



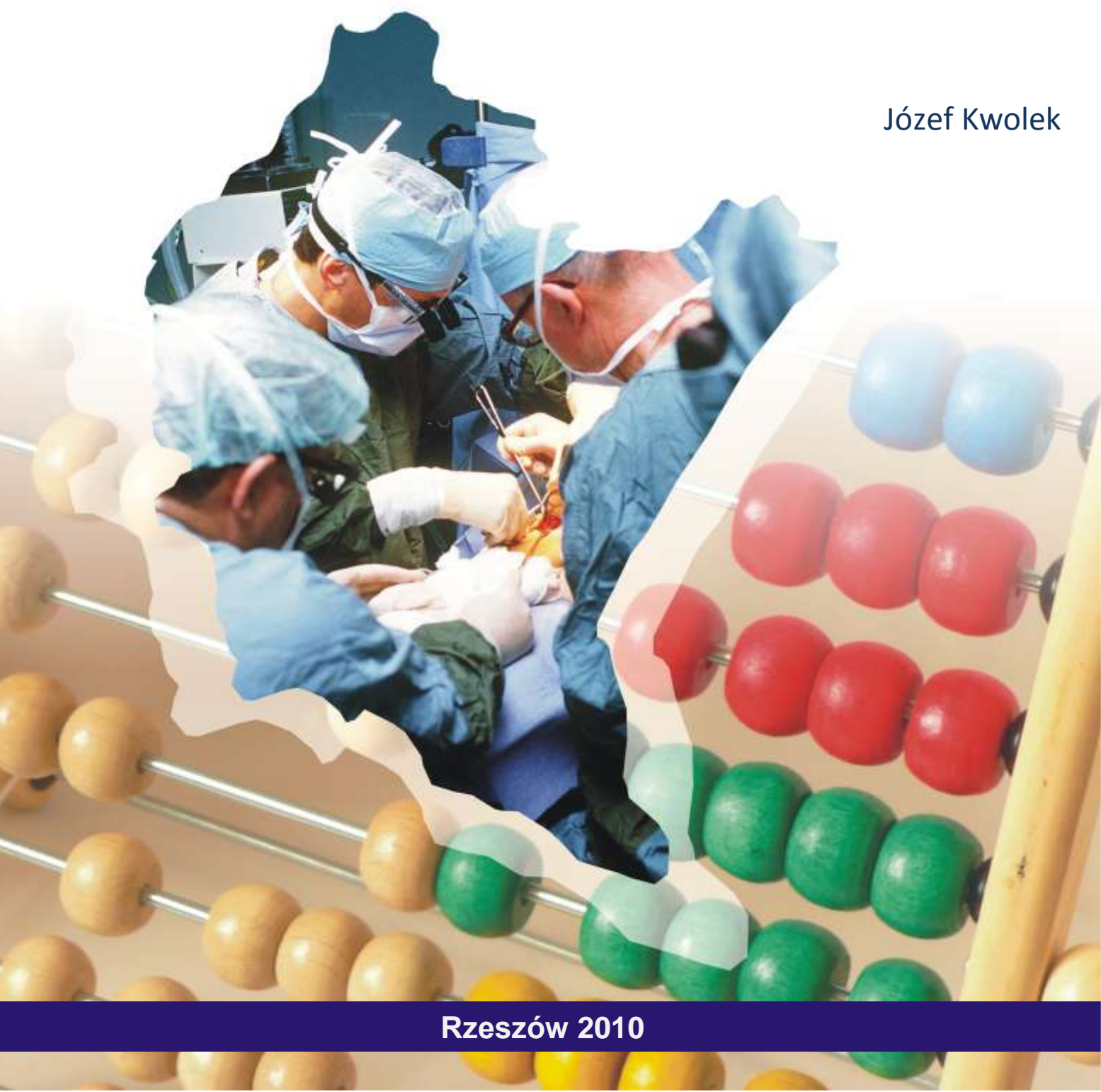
Podkarpacki Urząd Wojewódzki w Rzeszowie
Wydział Polityki Społecznej

KATALOG NOWOTWORÓW

WOJEWÓDZTWA PODKARPACIEGO

1999-2007

Józef Kwolek



Rzeszów 2010

Podkarpacki Urząd Wojewódzki w Rzeszowie
Wydział Polityki Społecznej

Podkarpackie Voivodeship Office in Rzeszów
Department for Social Policy

Podkarpacki Rejestr Nowotworów
Podkarpackie Cancer Registry

Katalog nowotworów
województwa podkarpackiego
1999-2007

Cancer Directory of Podkarpackie Voivodeship
1999-2007

Józef Kwolek

Rzeszów 2010

Opracowanie wykonane dzięki pracy zespołu tworzącego bazę rejestru w składzie:
Anna Chuchnowska, Joanna Czapka, Monika Grądalska-Lampart, Magdalena Maramorosz-Kurianowicz, Barbara Pomykała, Barbara Rudowska, Monika Rusinek, Paweł Witkowski

*This publication was possible due to the efforts of the registry team:
Anna Chuchnowska, Joanna Czapka, Monika Grądalska-Lampart, Magdalena Maramorosz-Kurianowicz, Barbara Pomykała, Barbara Rudowska, Monika Rusinek, Paweł Witkowski*

Autor dziękuje Barbarze Rudowskiej i Monice Grądalskiej-Lampart za pomoc w opracowaniu statystyki postaci histologicznych

The author would like to thank Barbara Rudowska and Monika Grądalska-Lampart for the help in drawing up statistics of histological forms

Publikacja wydana w ramach zadania „Rejestracja nowotworów złośliwych”

Narodowego Programu Zwalczania Chorób Nowotworowych

This publication was issued as part of the ‘Cancer Registry’ by the National Cancer Treatment Programme

Objaśnienia znaków umownych użytych w tablicach

- kreska (-) - zjawisko nie wystąpiło
- kropka (.) - zupełny brak informacji albo brak informacji wiarygodnych
- znak x - wypełnienie pozycji jest niemożliwe lub niecelowe
- znak # - oznacza wartość mniejszą od 3 (zasady udostępniania informacji statystycznych – art. 38 ustawy o statystyce publicznej)

List of conventional signs used in the tables

- hyphen (-) - phenomena didn't occur
- period (.) - no information or no reliable information
- x sign - data input is not possible, or not making sense
- # sign - value is less than 3 (see article 38 of public statistics act)

Rzeszów 2010

Podkarpacki Urząd Wojewódzki w Rzeszowie

Podkarpackie Voivodeship Office in Rzeszów

35-959 Rzeszów, ul. Grunwaldzka 15

tel. 17 867 1300, 17 867 1502 fax. 17 867 1959

s@rzeszow.uw.gov.pl, rejonk@rzeszow.uw.gov.pl

www.rzeszow.uw.gov.pl

ISBN 978-83-930784-0-0

Wprowadzenie

Przeglądając liczne opracowania wykonane przez polskie rejestry regionalne, jak również europejskie powstał pomysł zredagowania tej publikacji. W wielu tego typu publikacjach można uzyskać bardzo dużo informacji o epidemiologii nowotworów, w bardzo różnych układach i formach prezentacji. Moim zamiarem było zebranie i przedstawienie w jednolitej formie całego ciągu informacji dla każdego poziomu grupowania, stwarzając czytelnikowi możliwość łatwego i szybkiego orientowania się w skali problemu nowotworów. Mając dostęp do bardzo dużej już bazy rozpoznanych i zarejestrowanych przypadków nowotworów możliwe było zredagowanie materiału w formie poniżej prezentowanej. Bezpośrednio do wybrania charakteru i układu prezentacji w tym opracowaniu przyczynił się otrzymany z włoskiego rejestru w Mediolanie biuletyn „Rapporto sui tumori a Milano 2007” (Milan cancer Report 2007).

Zgromadzone w bazie Podkarpackiego Rejestru Nowotworów (PRN) dane za lata 1999-2007 charakteryzują się wysokim stopniem kompletności i jakości. Taki stan danych tego rejestru został osiągnięty dzięki bardzo aktywnemu sposobowi zbierania danych. Stała współpraca pracowników PRN z jednostkami zobowiązanymi do przekazywania zgłoszeń o rozpoznaniu nowotworu, również z pracownikami histopatologicznymi w zakresie uzupełniania wyników badań morfologicznych daje wyraźne efekty. O przekazywanie danych o rozpoznanych przypadkach zwracamy się nie tylko ośrodków onkologicznych, ale także do wszystkich zakładów opieki zdrowotnej. W zdecydowanej większości te dane uzyskujemy.

Przedłożenie czytelnikowi tej publikacji było możliwe nie tylko dzięki pracownikom rejestru, którzy ciągle starają się bardzo rzetelnie i dokładnie wykonywać swoją pracę, ale również w dużej mierze dzięki wielu lekarzom i innym pracownikom jednostek ochrony zdrowia opracowującym dokumentację statystyczną. Za tą pracę i wysiłek w wykonywaniu tego zadania bardzo dziękuję.

W opracowaniu przedstawiona jest statystyka zachorowalności i umieralności dla każdego nowotworu w formie kompendium. Zebrane w całość poprzez wybrane umiejscowienia jak również układy narządowe zarówno dla mężczyzn i dla kobiet tworzą swojego rodzaju katalog nowotworów dla woj. podkarpackiego. Wersja katalogu 2007 obrazuje sytuację w latach 1999-2007. W zaplanowanym stałym układzie ostatnie cztery lata są prezentowane imiennie, dodatkowo początkowe lata okresu 1999-2003 jak również cały okres są pokazywane w postaci uśrednionej. Dla roku 2007 sytuacja w woj. podkarpackim jest porównana ze standaryzowanymi wskaźnikami dla kraju i wszystkich województw.

Ustawa o ustanowieniu programu wieloletniego „Narodowego programu zwalczania chorób nowotworowych”, jako jeden z celów jego wprowadzenia określa utworzenie systemu ciągłego monitorowania skuteczności zwalczania nowotworów również w skali regionów. Taki układ prezentacji daje możliwość uzyskania szybkiego poglądu na rozwój sytuacji zagrożenia nowotworami o danym umiejscowieniu, jest więc bezpośrednią odpowiedzią dotyczącą celu określonego w tym punkcie programu.

Materiał i metoda

Materiał

Do opracowania katalogu nowotworów zostały wykorzystane dane Podkarpackiego Rejestru Nowotworów (PRN), Krajowego Rejestru Nowotworów (KRN) oraz dane dotyczące dalszego trwania życia z Głównego Urzędu Statystycznego.

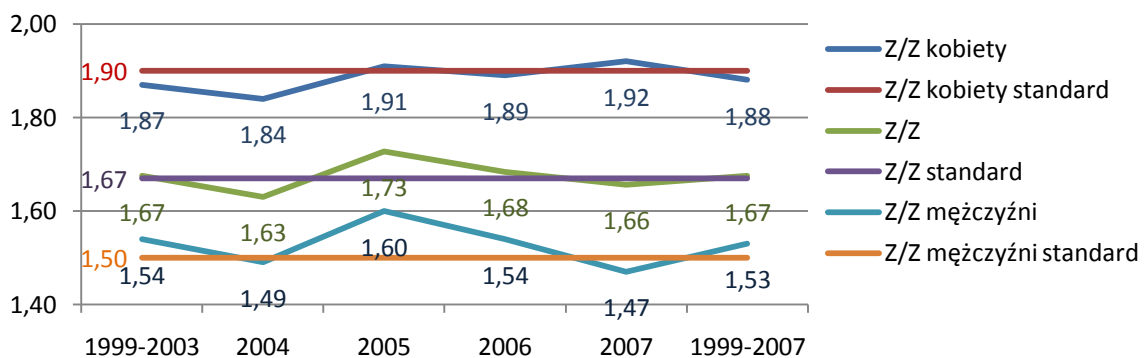
Ze strony KRN z „Krajowej Bazy Danych Nowotworowych” pochodzą dane o zachorowalności, umieralności dla roku 2007 a także dane o populacji w układzie według województw i grup wiekowych dla lat 1999-2007.

Baza wojewódzka Podkarpackiego Rejestru według stanu na 17 września 2009 roku była podstawą do generowania wszystkich zestawień odnośnie zachorowań. Zarejestrowano w niej łącznie 59 652 zachorowania rozpoznane w latach 1999-2007, wśród mężczyzn 32 202 oraz 27 450 wśród kobiet. Dla wszystkich zarejestrowanych przypadków *vital status* został ustalony według stanu na początek czerwca 2009 roku.

W bazie rejestru zapisywane są przypadki rozpoznanych zachorowań według pierwotnego umiejscowienia nowotworu. Kodowanie topografii oraz morfologii nowotworów odbywa się według X Rewizji Międzynarodowej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych. Zakres rejestrowanych rozpoznań obejmuje dwa podrozdziały rozdziału „Nowotworów”: nowotwory złośliwe (C00-C97) oraz nowotwory in situ (D00-D09).

Kompletność danych w PRN jest na wysokim poziomie. W celu określenia stopnia kompletności definiowany jest wskaźnik Z/Z (zachorowania/zgony), który jest obliczany jako iloraz liczby zachorowań i liczby zgonów w określonej populacji w tym samym okresie czasu. Poprzez jego porównanie ze standardowym uzyskujemy miarę poziomu kompletności. Wskaźnik równy lub większy od standardowego świadczy o pełnej kompletności danych w bazie – 100%, w pozostałych przypadkach procentowy wskaźnik kompletności jest równy ilorazowi wskaźnika Z/Z w i wskaźnika standardowego. W ostatnim okresie wskaźnik standardowy, który jest określany przez KRN, został ustalony na wyższym poziomie niż w poprzednich latach. Powyższa zmiana została wprowadzona w oparciu o obserwacje wskaźnika Z/Z w sąsiadujących krajach (Czechy, Słowacja i Słowenia). Dla naszych rejestrów został on ustalony następująco: dla rejestrowanych zachorowań ogółem – 1,67, dla zachorowań wśród mężczyzn – 1,50 oraz wśród kobiet – 1,90. Poniższy wykres prezentuje sytuację w tym zakresie w PRN. Wszystkie wskaźniki są zbliżone do wartości standardowych, często osiągają większe wartości. W najgorszym pod tym względem 2004 roku, dla kobiet kompletność rejestracji wynosiła 97%, dla mężczyzn 99%, a dla ogółem 98%. W latach 2005-2006 wynosi 100%, natomiast w roku 2007 jest na poziomie 99%. Baza PRN jest zdecydowanie lepiej skompletowana niż krajowa, w roku 2007 wskaźnik kompletności dla Polski wynosił 83% [1].

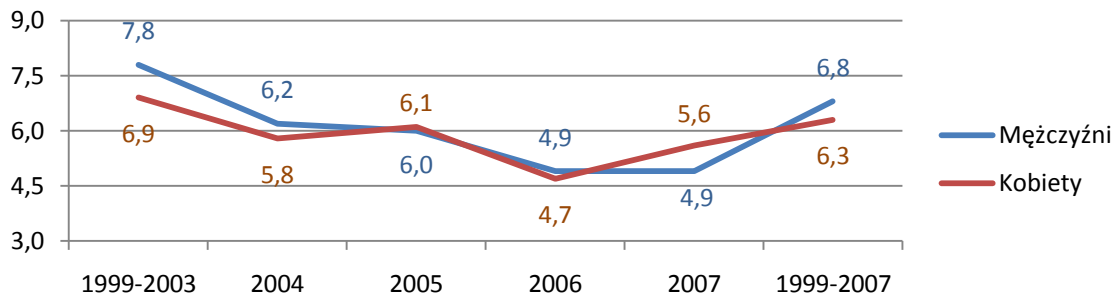
Wykres 1. Wskaźnik Z/Z w bazie Podkarpackiego Rejestru Nowotworów w latach 1999-2007.



Przekazanie informacji o wyniku badania histopatologicznego na karcie zgłoszenia nowotworu potwierdza jego rozpoznanie i równocześnie pozwala na zweryfikowanie topografii. Częste występowanie w bazie kodu histopatologicznego świadczy o jakości danych. Procent przypadków potwierdzonych histopatologicznie w okresie opisywanym w opracowaniu wykazuje tendencję rosnącą. W 2007 roku wynosi dla mężczyzn 76,3% i dla kobiet 78,4%, przy wartościach 75,1% i 76,2% odpowiednio w roku 2004. W stosunku do danych krajowych te odsetki są niższe, w 2007 roku w Polsce dla mężczyzn procent zarejestrowanych nowotworów potwierdzonych histopatologicznie wynosi 79%, a dla kobiet 83%.

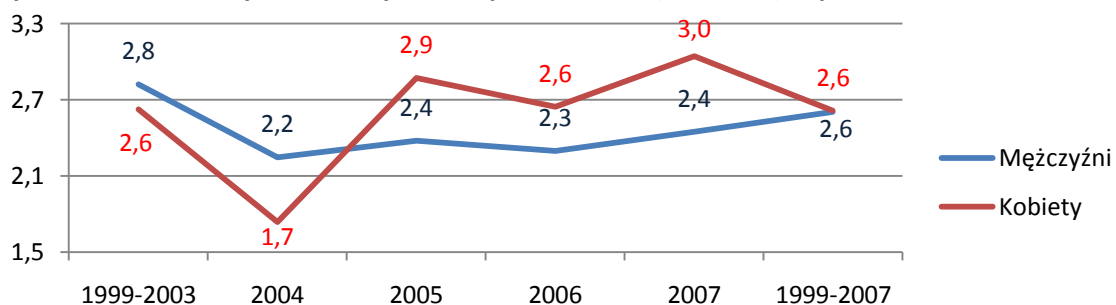
W bazie również powinny być rejestrowane przypadki zgłoszone na podstawie rozpoznania potwierdzonego tylko kartą zgonu (DCO - death certyfikat only). W tym okresie zarejestrowano ich 2174 dla mężczyzn (6,8% wszystkich zarejestrowanych wśród mężczyzn) oraz 1721 dla kobiet (6,3% wszystkich zarejestrowanych wśród kobiet). Najwięcej DCO wystąpiło w latach 1999-2003 (7,8% u mężczyzn i 6,9% u kobiet). W latach 2004-2007 odsetek DCO dla mężczyzn ciągle maleje od 6,2% do 4,9%, dla kobiet w tych latach też jest mniejszy niż na początku okresu (1999 – 6,9%; 2007 – 5,6%).

Wykres 2. Przypadki potwierdzone kartą zgonu (DCO) w procentach.



Również czynnikiem istotnie opisującym jakość bazy rejestru mają przypadki określone jako nowotwory o nieznanym lub niedokładnie określonej lokalizacji (C76 i C80). Zarówno dla mężczyzn jak i dla kobiet w całym dziewięcioletnim okresie udział tych zachorowań był taki sam i wyniósł 2,6%, w wartościach bezwzględnych oznacza to dla mężczyzn 838, a dla kobiety 717 rozpoznań. Jednakże lepiej prezentuje się sytuacja w określaniu umiejscowień nowotworów u mężczyzn niż u kobiet. W latach 2004-2007 odsetek nieznanymi umiejscowień dla mężczyzn nie przekraczał 2,4% i był niewiekszy niż krajowy. Dla kraju w tym okresie wynosił odpowiednio 3,2%; 2,7%; 2,7% i 2,4%. Natomiast dla kobiet jedynie w 2004 roku ten odsetek jest zdecydowanie niższy niż krajowy i wynosi 1,7% (krajowy – 3,1%), w latach 2005-2006 jest zbliżony do krajowego (krajowy 2,8% i 2,7%), w 2007 jest wyraźnie wyższy: woj.-3,0%, kraj – 2,5%.

Wykres 3. Nowotwory o nieznanym umiejscowieniu (C76 i C80) w procentach.



Metoda

Zamiarem autora jest pokazanie w postaci skondensowanej wielu podstawowych danych i wskaźników opisujących stopień zagrożenia nowotworami w naszym województwie. Na dwóch stronach, które są widoczne równocześnie, zostały przedstawione w różnej formie prezentacji informacje dotyczące jednego umiejscowienia nowotworu dla mężczyzn albo kobiet. W sytuacji gdy średnia roczna liczba przypadków była mniejsza od 10 dane dla lokalizacji nie zostały pokazane. Od tej reguły wystąpiły wyjątki, które dotyczyły następujących nowotworów: ślinianki przyusznej mężczyzn i kobiet oraz rozpoznanych wśród kobiet: przełyku, odbytu i kanału odbytu, nieokreślonej części macicy. Dodatkowo przedstawiana jest również informacja zagregowana dla: ogółem (C00-C97, D00-D09), ogółem bez nowotworów złośliwych skóry (C00-C43, C45-C97, D00-D09), podrodziałów, niektórych narządów lub grup umiejscowień niestanowiących podrodziałów. W tym ostatnim układzie grupowania zostały przedstawione: nowotwory złośliwe gardła (C10, C11, C13), nowotwory złośliwe jelita grubego (C18-C21), nowotwory złośliwe klatki piersiowej (C37-C39), chłoniaki nieziarnicze (C82-C85) i białaczki (C91-C95).

Zestaw informacji opisujący jeden przekrój zawiera dane o zachorowaniach i zgonach. W układzie tabelarycznym, a także na wykresach w latach 1999-2003, 2004, 2005, 2006, 2007 oraz łącznie 1999-2007 prezentowane są liczby przypadków, wskaźniki surowe i standaryzowane względem wieku na 100 tys. populacji, wskaźniki struktury, ryzyko skumulowane. Dla zachorowań są podane liczby i wskaźniki potwierdzeń kartą zgonu i wynikiem badania histopatologicznego oraz procentowa struktura według stadium zaawansowania nowotworu w chwili rozpoznania choroby. Dodatkowo jest pokazany wskaźnik zachorowania/zgonu. W trzech grupach wiekowych: w populacji młodych (0-34 lata), wieku średnim (35-64 lata) oraz populacji starszych (65 lat +) zaprezentowano liczby przypadków, wskaźniki surowe i standaryzowane, jak również tylko dla zachorowań wskaźniki potwierdzeń kartą zgonu i wynikiem badania histopatologicznego. W każdym przekroju za wyjątkiem dotyczących in situ występuje wykres liniowy obrazujący pięcioletnie przeżycia względne wyliczone bez przypadków potwierdzonych kartą zgonu. Wykres pokazuje zmiany procentów przeżyć ze względu na rok rozpoznania: 1999, 1999-2000, ... , 1999-2004, dla wszystkich przypadków oraz dla przypadków pogrupowanych według stadium zaawansowania.

Na podstawie danych za rok 2007 została określona kolejność częstości występowania nowotworów dla przekrojów określonych jednym 3-znakowym kodem. W wierszach zachorowania lub zgonu jest wpisana liczba oznaczająca numer kolejny wartości wskaźnika standaryzowanego w województwie i w Polsce. Dodatkowo na wykresie słupkowym pokazane jest porównanie wskaźników standaryzowanych dla woj. podkarpackiego ze wskaźnikami dla kraju i pozostałych województw. Również dla roku 2007 na wykresie liniowym jest zobrazowana zachorowalność i umieralność według pięcioletnich grup wiekowych. Dodatkowo dla wszystkich przekrojów dotyczących umiejscowień określonych jednym kodem 3-znakowym oraz podrodziałów za wyjątkiem in situ w układzie tabelarycznym jest przedstawiona struktura częstości występowania postaci histologicznych. Oprócz nazwy postaci histologicznej w języku polskim występuje jej kod morfologiczny. Nazwy w języku angielskim zostały umieszczone w dodatku.

Metody obliczeń¹

W opracowaniu prezentowane są dane o zachorowaniach i umieralności z powodu nowotworów złośliwych. W celu wyczerpującego przedstawienia analizowanych zagadnień, użyto pojęć określających: wartości bezwzględne, wskaźniki struktury, surowe wskaźniki zachorowalności/ umieralności, standaryzowane wskaźniki zachorowalności/umieralności, ryzyko skumulowane zachorowania/zgonu oraz przeżycie względne.

Wskaźniki struktury określają udział wyodrębnionej według pewnego kryterium grupy w odpowiednio zdefiniowanej populacji.

Surowy wskaźnik zachorowalności/umieralności określa liczbę zachorowań/zgonów przypadających na 100 000 osób w danej populacji i jest obliczany według wzoru:

$$SS = \frac{k}{p} \times 100000$$

gdzie: SS – wskaźnik surowy,
k – liczba zachorowań/zgonów w badanej populacji,
p – liczba ludności w badanej populacji.

Standaryzowany wskaźnik zachorowalności/umieralności – standaryzowany metodą bezpośrednią względem wieku, określa liczbę zachorowań/zgonów przypadających na 100 000 osób w danej populacji, gdyby struktura wiekowa obserwowanej populacji była zgodna ze strukturą populacji przyjętej jako standard. W tym opracowaniu taką rolę pełni standardowa populacja świata [1]. Wskaźnik jest obliczany według wzoru:

$$SR = \frac{\sum_{i=1}^N \frac{k_i}{p_i} \times w_i}{\sum_{i=1}^N w_i}$$

gdzie: SR – standaryzowany wskaźnik zachorowalności/umieralności,
k_i – liczba zachorowań/zgonów w i-tej grupie wiekowej badanej populacji,
p_i – liczebność populacji w i-tej grupie wiekowej,
N – liczba 5-cio letnich grup wiekowych (dla populacji młodych – 7, dla wieku średniego – 6, dla populacji starszych – 5),
w_i – waga przypisana i-tej grupie wieku wynikająca z rozkładu populacji standardowej świata.

Surowy średnioroczny wskaźnik zachorowalności /umieralności obliczany jest według wzoru:

$$\widetilde{SS} = \frac{\sum_{j=1}^n k_j}{\sum_{j=1}^n p_j} \times 100000$$

gdzie: \widetilde{SS} – surowy średnioroczny wskaźnik zachorowalności /umieralności,
n – liczba lat w analizowanym okresie,
k_j – liczba zachorowań/zgonów w badanej populacji j-tym roku,
p_j – liczba ludności w badanej populacji w j-tym roku.

¹ W tym opracowaniu zastosowano takie same metody wyliczeń jak w „Nowotwory złośliwe w populacji młodych w województwie podkarpackim w latach 1999-2006”[2], z którego Ich opis został zaczerpnięty.

Standaryzowany średnioroczny wskaźnik zachorowalności/umieralności jest obliczany według wzoru:

$$\widetilde{SR} = \frac{\sum_{i=1}^N \frac{\sum_{j=1}^n k_{ij}}{\sum_{j=1}^n p_{ij}} \times w_i}{\sum_{i=1}^N w_i}$$

gdzie: \widetilde{SR} – standaryzowany średnioroczny wskaźnik zachorowalności/umieralności,
 n – liczba lat w analizowanym okresie,
 N – liczba 5-cio letnich grup wiekowych (dla populacji młodych – 7, dla wieku średniego – 6, dla populacji starszych – 5),
 k_{ij} – liczba zachorowań/zgonów w i -tej grupie wiekowej badanej populacji w j -tym roku,
 p_{ij} – liczebność populacji w i -tej grupie wiekowej w j -tym roku,
 w_i – waga przypisana i -tej grupie wieku wynikająca z rozkładu populacji standardowej świata.

Ryzyko skumulowane – wyraża prawdopodobieństwo zachorowania/zgonu na dany nowotwór w określonym przedziale wiekowym, jeżeli nie nastąpi wcześniej zgon z powodu innej przyczyny. W tym opracowaniu ustalonym jest przedział 0 – 74 lat. Ryzyko skumulowane obliczane jest według wzoru[2]:

$$CR=100 \times \left[1 - \exp \left(- \frac{\sum_{i=1}^M \frac{k_i t_i}{p_i}}{100} \right) \right]$$

gdzie: CR – ryzyko skumulowane
 M – liczba 5-cio letnich grup wiekowych - 15,
 k_i – liczba zachorowań/zgonów w i -tej grupie wiekowej badanej populacji,
 p_i – liczebność populacji w i -tej grupie wiekowej,
 t_i – liczba roczników urodzeniowych w i -tej grupie wiekowej.

Przeżycie względne – określa w procentach prawdopodobieństwo przeżycia danego okresu czasu przy założeniu, że choroba nowotworowa byłaby jedyną przyczyną zgonu i jest obliczane według wzoru [2]:

$$RP_t = \frac{P_t}{EP_t}$$

gdzie: P_t oznacza obserwowane przeżycie czasu t ,
 EP_t oznacza oczekiwane przeżycie czasu t .

Przy obliczaniu obserwowanego przeżycia wykorzystano metodę Kaplana-Meiera, natomiast przeżycie oczekiwane wyznaczone zostało w oparciu o udostępnione przez Główny Urząd Statystyczny tablice dalszego trwania życia w woj. podkarpackim w latach 1999-2008.

Introduction

The idea of editing this publication occurred while browsing through numerous studies by Polish Regional Registries, as well as European ones. One can get a great deal of information about cancer epidemiology in various orders and forms of presentation in many of such publications. My intention was to collect and present in a harmonious form a whole sequence of information for each level of classification so that a reader could be easily and quickly informed about the cancer range. It was possible to edit the material in the presented form since there is access to a quite large database of diagnosed and registered cancers. The bulletin 'Rapporto sui tumori a Milano 2007' (Milan Cancer Report 2007), obtained from Italian Registry in Milan, contributed directly to the choice of the character and the arrangement of the presentation of this publication.

The data gathered in the Podkarpackie Cancer Registry (PCR) in 1999 – 2007 can be characterized as highly complete and of the prime quality. This condition of the data has been accomplished thanks to the active way of data collection. The constant cooperation of PCR employees with the units responsible for reporting cases of diagnosed cancers and histopathological laboratories in the scope of supplementing morphological research results, has brought good results. In order to transfer data of diagnosed cases we address not only the oncological centres but all health centres. In most of the cases the data are successfully obtained.

The presentation of this publication was possible not only thanks to the employees of the registry who are always trying to carry out their work diligently and meticulously, but also largely thanks to many doctors and other employees of health centre units who draw up statistic documentation. I would like to kindly thank them for this work and effort.

The publication demonstrates the statistics of cancer incidence and mortality for each cancer in the form of compendium. Put together by means of selected sites as well as organ systems of males and females form the cancer index in the Podkarpackie Voivodeship. The 2007 version of the index shows the situation in 1999-2007. In the planned, fixed order the last four years are presented by names, additionally the early years of the period 1999-2003, as well as the whole period are presented on average. For the year 2007 the situation in the Podkarapckie Voivodeship is compared to standardized incidence (mortality) rate for the country and all voivodeships.

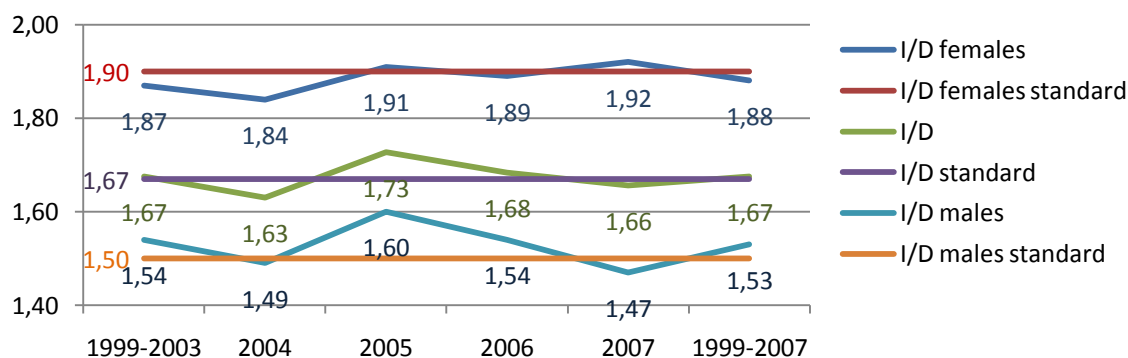
The act of establishing the long –standing programme – 'the National Cancer Treatment Programme' as one of the aims of its introduction defines forming the system of constant monitoring of effectiveness of cancer elimination also in the scope of regions. This order of presentation gives an opportunity to get a quick outlook on the development of situation of cancer risk of particular site, therefore it is the instant answer concerning the objective defined at this point of the programme.

Material and Method

Material

The data of the Podkarpackie Cancer Registry, the National Cancer Registry (NCR) and the data concerning further lifespan from the Central Statistical Office have been used in order to draw up the following cancer index. The data concerning cancer incidence in 2007, as well as the data concerning population in the voivodeship and age group order in 1999-2007 come from the page of the National Cancer Registry 'National Cancer Database'. The database of the Podkarpackie Registry, as of 17th September 2009 was the basis to generate all the reports concerning cancer incidence. Altogether 59 652 cancer cases diagnosed in 1999-2007 were registered in this database, among males – 32 202 and 27 450 among females. For all registered cases vital status was established as of the beginning of June 2009. In the registry base diagnosed incidence according to primary sites is noted. Cancer coding and morphology is based on the 10th Revision of the International Classification of Disease. The scope of registered diagnoses embraces two subchapters of the chapter "Cancers": cancers (C00-C97) and cancers in situ (D00-D09). Data completeness in PCR is of high quality. In order to define the level of completeness the I/D (Incidence/Deaths) rate was defined. It is calculated as a quotient of incidence number and death number in a particular population in the same period of time. In order to obtain the measurement of level completeness the I/D is compared to the standardized rate. The rate that is equal to or bigger than standardized proves of full data completeness in the database -100%, in other cases percentage completeness rate is equal to the I/D rate quotient and standardized rate. In the last period the standardized rate, which is defined by the NCR, was established on a higher level than in the previous years. The abovementioned change was introduced pursuant to an observation of the I/D rate in the neighboring countries (the Czech Republic, Slovakia and Slovenia). For our registries it was established as follows: for total registered incidence -1,67, for male incidence – 1,50, for female incidence - 1,90. The graph below presents the situation in this scope in the PCR. All the rates resemble standardized values, they frequently reach higher values. In the worst, in this respect, the year 2004, registration completeness for females accounted for 97%, for males 99%, total 98%. In the years 2005-2006 it is 100%, whereas in the year 2007 it is 99%. The database of the PCR is definitely better completed than the national one, in the year 2007 the completeness rate for Poland was 83% [1].

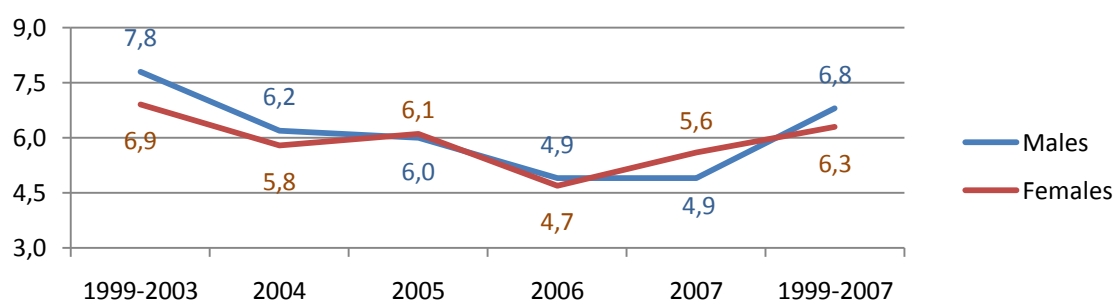
Graph 1. The I/D rate in the database of Podkarpackie Cancer Registry in the years 1999-2007.



Further information about histopathological examination results on the cancer registration form confirms its diagnosis and at the same time allows verifying topography. Frequent histopathological code occurrence in the database proves of the quality of the data. The percentage

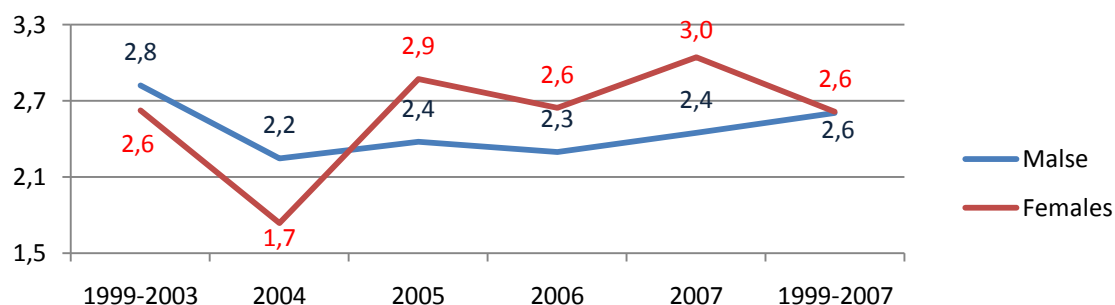
of histopathologically confirmed cases in the period described in the study, shows growing tendency. In 2007 it was 76,3% for males and 78,4% for females comparing to values 75,1% and 76,2 respectively in the year 2004. In comparison to the national database this percentage is lower, in the year 2007 the percentage of histopathologically confirmed cases in Poland is 79% for males and 83% for females. The cases entering the registry with diagnosis basis 'death certificate only'(DCO) should also be registered in the database. In this period 2174 for males (6,8% of all the registered among males) and 1721 for females (6,3% of all the registered among females) of such cases were registered. The biggest number of DCO appeared in the years 1999-2003 (7,8% among males and 6,9% among females). In the years 2004-2007 the percentage of DCO for males is continuously decreasing from 6,2% to 4,9%, it is also lower for females (1999-6,9%; 2007-5,6%).

Graph 2 Cases confirmed by death certificate only (DCO) in percentage.



Another crucial factors significantly describing the quality of the registry base are the cases of unknown and unspecified cancer sites (C76 I C80). In the nine year period the part of this incidence was the same, both for males and females – 2,6%, in the absolute numbers it indicates 838 diagnoses for males and 717 for females. However, specifying cancer sites among males looks better than among females. In the years 2004-2007 the percentage of unknown sites among males did not exceed 2,4% and it was not higher than the national one. In this period for the country it was respectively 3,2%, 2,7%, 2,7% and 2,4%, whereas for females only in 2004 this percentage was definitely lower than the national one with 1,7% (national – 3,1%); in the years 2005-2006 it is close to the national one (national – 2,8% and 2,7%), in 2007 it is clearly higher: voivodeship – 3,0% and country 2,5%.

Graph 3 Unknown cancer sites (C76 and C80) in percentage.



Method

The author's intention is to demonstrate in a condensed way many basic data and rates describing degree of cancer risk in the Podkarpackie Voivodeship. The information about one cancer

site for males and females is shown in various forms of presentations on two pages that are visible at the same time. In the case of average number case per year lower than 10, the data for location are not shown. There are exceptions to this rule concerning the following cancers: parotid gland among males and females and diagnosed among females: oesophagus, anus and anal canal, unspecified part of uterus. Additionally, there is information about: total (C00-C97, D00-D09), total without skin cancers (C00-C43, C45-C97, D00-D09), subchapters, some of the organs or group sites that do not make subchapters. In this last order of arrangement there are the following cancers: pharynx (C10, C11, C13), large intestine (C18-C21), intrathoracic organs (C37-C39), follicular non-Hodgkins lymphoma (C82-C85) and leukaemia (C91-C95).

The set of information describing one section includes incidence data and deaths. The number of cases, crude rates and standardized ones in terms of age per 100 000, structure rates and cumulative risk are presented in the table order, as well as in the graphs in the years 1999-2003, 2004, 2005, 2006, 2007 and total 1999-2007. The numbers and confirmation rate with death certificate and histopathological examination, percentage structure by cancer development stage in a time of diagnosis are given to incidence. Additionally, incidence/deaths rate (I/D) is shown. In three age groups: in young population (0-34 years), average age (35-64 years) and elderly population (65 years or older) number of cases, crude and standardized rates, confirmation rate with death certificate and histopathological examination (only for incidence) are presented. In each of the sections, except for in situ, there is a line graph showing five-year relative survival calculated without cases confirmed by death certificate. The graph shows survival percentage changes in terms of the year of diagnosis: 1999, 1999-2000,...,1999-2004, for all the cases and for the cases arranged according to development stage.

On the basis of the data for the year 2007 the order of cancer occurrence frequency for the sections specified by one three – sign code was defined. In the line incidence or deaths the figure indicating the subsequent number of the value of the standardized rate is entered in the voivodeship and Poland. Additionally, the column graph indicates the comparison of the standardized rates for the Podkarpackie Voivodeship with the rates for the country and other voivodeships. Also the line graph indicates incidence and mortality in terms of five-year age groups for the year 2007. Moreover, for all the sections regarding specified sites by one three-sign code and the subchapters except for in situ in the table order, the occurrence frequency structure of histological forms is presented. Apart from histological form in Polish language there is a morphological code. English names are placed in the supplement.

Calculation methods¹

The study shows the data concerning incidence and mortality caused by cancers. In order to detail analyzed issues, the following terms were used: absolute values, crude incidence/mortality rates , standardized incidence/mortality rates , incidence/ death cumulative risk and relative survival.

¹ In this study the same calculation methods were used as in ‘ Cancer In the Young Population in the Podkarpackie Voivodeship in the years 1999-2006’ [2] from which its description was taken.

The *structure rates* specify the share of the group which was distinguished according to the specific criterion in an appropriately defined population.

The *crude incidence/ mortality rate* specifies the incidence/deaths number per 100 000 people in one population and it is calculated according to the formula:

$$SS = \frac{k}{p} \times 100000$$

where: SS – crude rate,

k – incidence/death number in an examined population,

P – the number of people in an examined population.

The *standardized incidence/mortality rate* – standardized by the direct method in terms of age, specifies incidence/death number per 100 000 people in one population, if the age structure of the observed population was in accordance with the structure accepted as a standard. In this study this standard is the world's population [1]. The rate is calculated according to the formula:

$$SR = \frac{\sum_{i=1}^N \frac{k_i}{p_i} \times w_i}{\sum_{i=1}^N w_i}$$

where: SR – standardized incidence/mortality rate,

k_i – incidence/death number in the i th age group of the examined population,

p_i – the size of the population in the i th age group,

N – the number of five-year age groups (for young populations – 7, for average age -6, for elderly population – 5),

w_i – the significance of the i th age group resulting from disintegration of the world's standard population.

The *crude average – year incidence/mortality rate* is calculated according to the formula:

$$\widetilde{SS} = \frac{\sum_{j=1}^n k_j}{\sum_{j=1}^n p_j} \times 100000$$

where: \widetilde{SS} – crude average –year incidence/mortality rate,

N – the number of years in the analyzed period,

k_j – incidence/death number in the examined population in 'j' year,

p_j – the number of people in the examined population in 'j' year.

The *standardized average-year incidence/mortality rate* is calculated according to the formula:

$$\widetilde{SR} = \frac{\sum_{i=1}^N \frac{\sum_{j=1}^n k_{ij}}{\sum_{j=1}^n p_{ij}} \times w_i}{\sum_{i=1}^N w_i}$$

where: SR – standardized average – year incidence/mortality rate,

n – the number of years in the analyzed period,
 N – the number of five – year age groups (for young population – 7, for average age – 6, for elderly population – 5),
 k_{ij} - incidence/death number in the i th age group of the examined population in ‘ j ’ year,
 p_{ij} – the size of the population in the i th age group in ‘ j ’ year,
 w_i – the significance given to the i th age group resulting from disintegration of the world’s standard population.

Cumulative risk – represents probability of the incidence/death due to particular cancer in a specified age period , if there is no previous death due to another cause. In this study the age period 0-74 is presented. The cumulative risk is calculated according to the formula [2]:

$$CR=100 \times \left[1 - \exp \left(- \frac{\sum_{i=1}^M \frac{k_i t_i}{p_i}}{100} \right) \right]$$

where: CR – cumulative risk,

M – the number of five- year age groups – 15,

k_i – incidence/death number in the i th age group of the examined population,

p_i – the size of the population in the i th age group,

t_i – the number of birth years in the i th age group.

Relative survival – specifies in percentage the probability of survival in a particular period of time on the assumption that cancer would be the only death cause and it is calculated according to the formula:

$$RP_t = \frac{P_t}{EP_t}$$

where: P_t indicates observed time of survival t ,

EP_t indicates anticipated time of survival t .

In calculating the observed time of survival the Kaplan-Meier method was used, whereas anticipated time of survival was calculated on the basis of the tables of further lifespan in the Podkarpackie Voivodeship in the years 1999-2008, which were made available by the Central Statistics Office.

**Katalog nowotworów
województwa podkarpackiego
1999-2007**

***Cancer Directory of Podkarpackie Voivodeship
1999-2007***

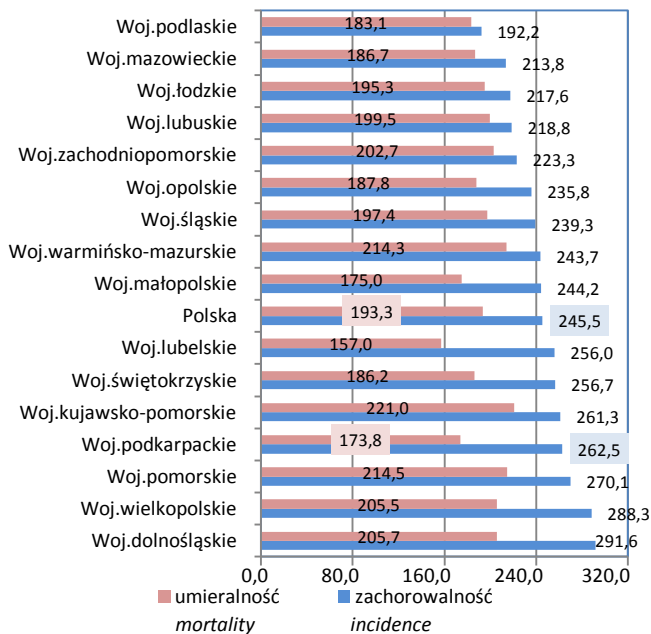
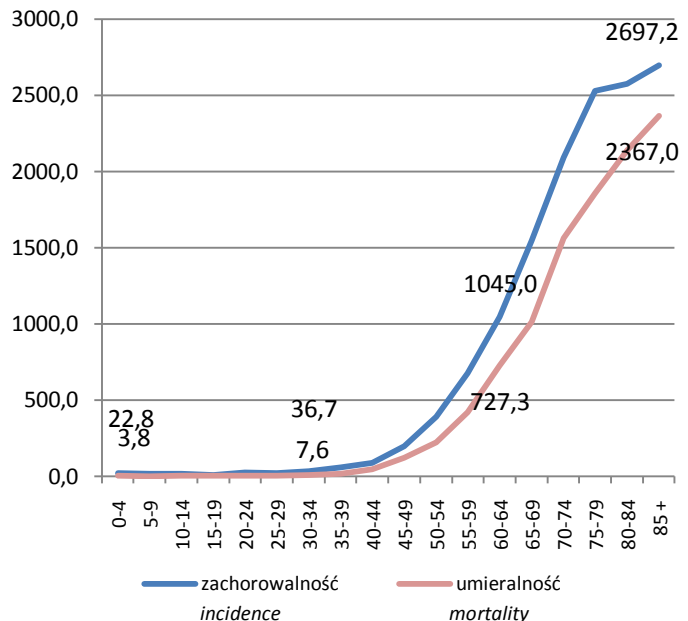
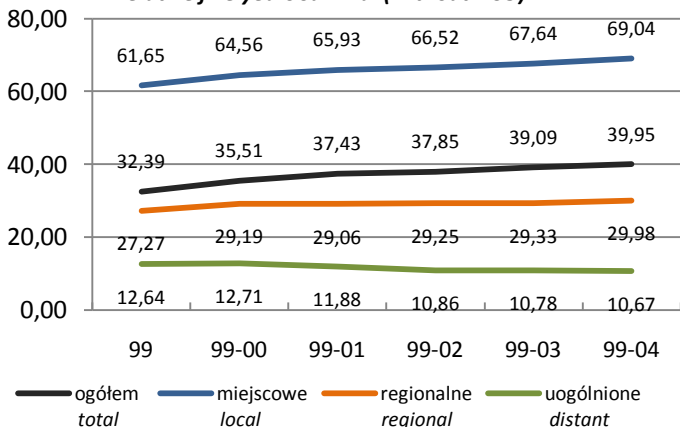
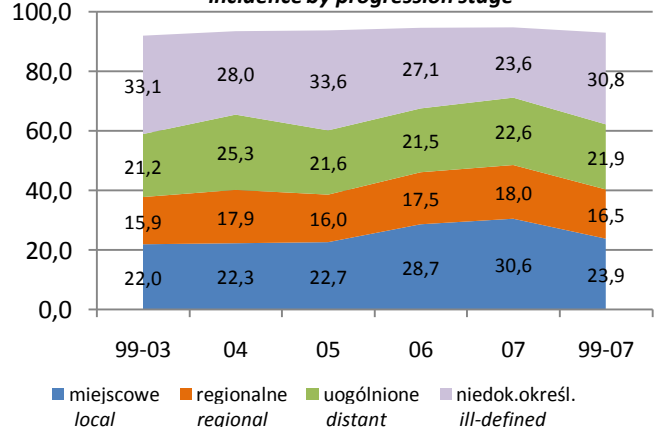
Ogółem Total**Zachorowania Incidence**

	Mężczyźni Males					C00 - D09
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	1999-2007
Liczba Cases	17 465	3 520	3 789	3 748	3 680	32 202
Wskaźnik surowy Crude rate	335,0	341,3	367,5	363,8	357,4	344,9
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	277,6	268,6	281,2	275,3	262,5	274,6
Wskaźnik struktury w C00-D09 Percentage in C00-D09	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Potwierdzenia kartą zgonu Death certificate only - DCO (%)	7,8	6,2	6,0	4,9	4,9	6,8
Potwierdzenia histopatologiczne Histologically confirmed	10 569	2 643	2 793	2 822	2 809	21 636
Potwierdzenia histopatologiczne Histologically confirmed (%)	60,5	75,1	73,7	75,3	76,3	67,2
Ryzyko skumulowane Cumulative risk (%)	33,39	32,21	33,58	32,93	31,23	32,94

Najczęstsze postaci histologiczne według 2007 roku The most frequent histological forms by 2007 year

Zgony Mortality

Liczba Cases	11 347	2 366	2 371	2 438	2 501	21 023
Wskaźnik surowy Crude rate	217,6	229,4	230,0	236,7	242,9	225,2
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	178,2	177,3	172,1	173,6	173,8	176,3
Wskaźnik struktury w C00-D09 Percentage in C00-D09	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Ryzyko skumulowane Cumulative risk (%)	21,32	21,02	20,44	20,71	20,82	21,04
Zachorowania/Zgony Incidence/Mortality	1,54	1,49	1,60	1,54	1,47	1,53

2007 - wsk.stand. standardized rates per 100 000**2007 - wskaźnik surowy crude rate per 100 000****pięcioletnie przeżycia względne (bez DCO) relative five years survival (without DCO)****zachorowania wg stadium zaawansowania incidence by progression stage**

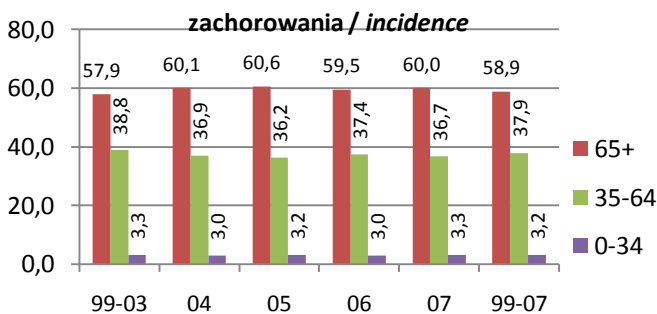
Ogółem Total

Stadium zaawansowania Progression stage

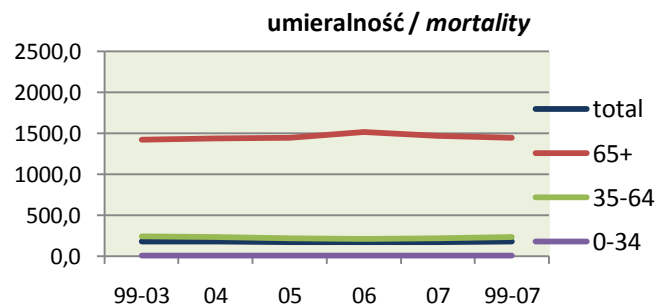
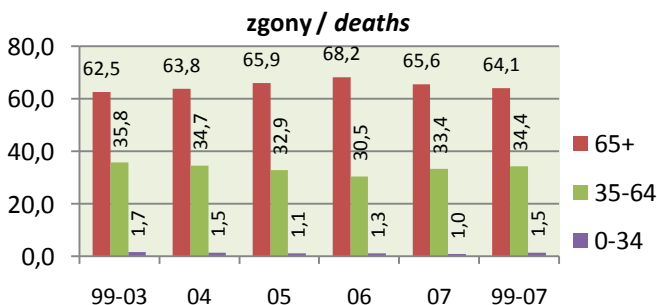
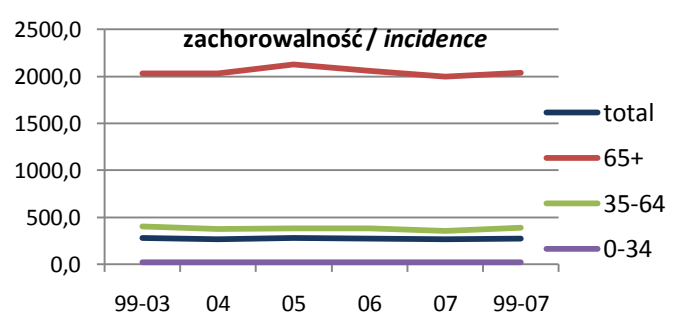
	Mężczyźni Males					C00 - D09
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	1999-2007
Miejscowe local	3 840	786	860	1 076	1 125	7 687
Regionalne (przerzuty regionalne) regional	2 771	631	605	655	664	5 326
Uogólnione (przerzuty odległe) distant	3 697	890	818	804	833	7 042
Brak informacji – niedokładnie określone ill-defined	5 773	987	1 273	1 015	869	9 917
Potwierdzenia kartą zgonu Death Certificate Only - DCO	1 366	218	226	183	181	2 174

Populacja młodych Young population (0-34)	Zachorowania Incidence					
	Liczba Cases	570	106	121	114	120
Wskaźnik surowy Crude rate	19,8	19,1	22,0	21,0	22,3	20,4
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	18,8	18,0	21,0	19,3	21,4	19,2
Wskaźnik potwierdzeń Death certificate only - DCO (%)	3,0	2,8	0,8	0,9	1,7	2,3
Potwierdzenia histopat. Histologically confirmed	62,3	82,1	83,5	85,1	81,7	71,6
	Zgony Mortality					
Liczba Cases	193	35	27	31	25	311
Wskaźnik surowy Crude rate	6,7	6,3	4,9	5,7	4,6	6,1
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	6,2	5,4	4,1	5,3	4,2	5,6
Zachorowania/Zgony Incidence/Mortality	2,95	3,03	4,48	3,68	4,80	3,32
Wiek średni Middle population (35-64)	Zachorowania Incidence					
	Liczba Cases	6 784	1 300	1 373	1 403	1 352
Wskaźnik surowy Crude rate	367,5	347,3	363,8	367,9	349,5	362,9
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	400,1	372,3	384,4	384,7	353,1	387,0
Wskaźnik potwierdzeń Death certificate only - DCO (%)	5,3	2,7	2,5	1,9	1,4	3,9
Potwierdzenia histopat. Histologically confirmed	68,4	84,0	81,6	83,8	82,5	74,9
	Zgony Mortality					
Liczba Cases	4 058	821	781	744	836	7 240
Wskaźnik surowy Crude rate	219,9	219,4	207,0	195,1	216,1	215,1
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	241,7	236,7	221,0	206,1	220,9	231,9
Zachorowania/Zgony Incidence/Mortality	1,67	1,58	1,76	1,89	1,62	1,69
Populacja starszych Old population (65+)	Zachorowania Incidence					
	Liczba Cases	10 111	2 114	2 295	2 231	2 208
Wskaźnik surowy Crude rate	2 064,1	2 068,2	2 214,6	2 128,1	2 098,2	2 093,2
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	2 027,8	2 028,9	2 129,2	2 058,1	1 997,2	2 038,3
Wskaźnik potwierdzeń Death certificate only - DCO (%)	9,8	8,5	8,3	6,9	7,2	8,8
Potwierdzenia histopat. Histologically confirmed	55,1	69,3	68,5	69,4	72,2	62,0
	Zgony Mortality					
Liczba Cases	7 096	1 510	1 563	1 663	1 640	13 472
Wskaźnik surowy Crude rate	1 448,6	1 477,3	1 508,3	1 586,3	1 558,5	1 487,4
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	1 420,7	1 436,1	1 443,7	1 520,3	1 467,4	1 442,2
Zachorowania/Zgony Incidence/Mortality	1,42	1,40	1,47	1,34	1,35	1,41

struktura wg grup wieku / the structure by age groups



wskaźnik standaryzowany / standardized rates per 100 000



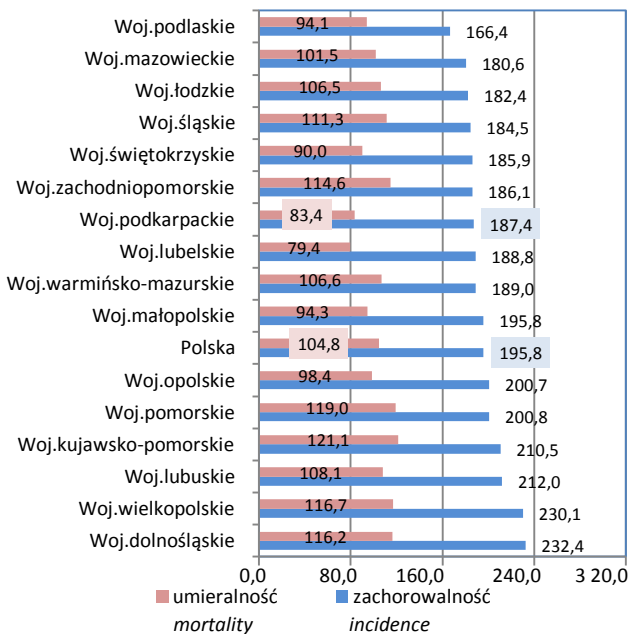
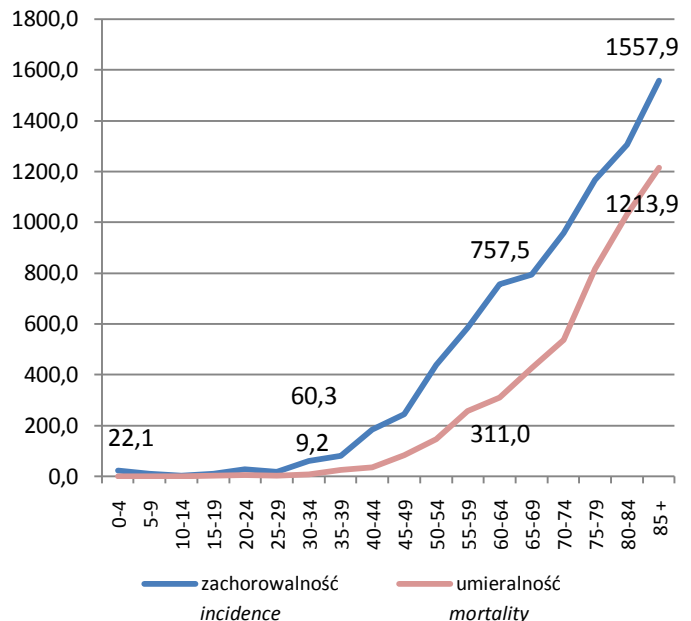
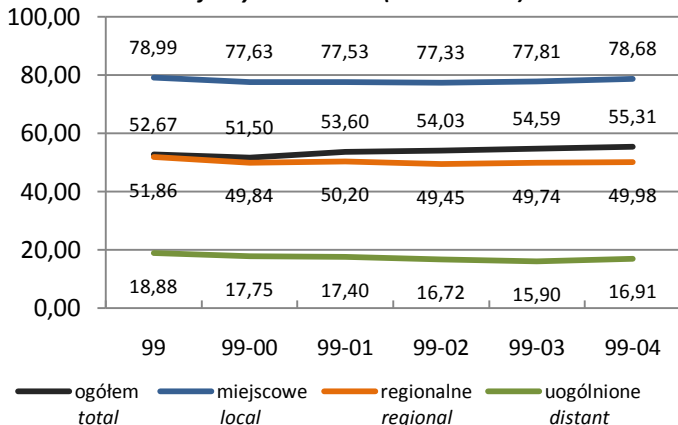
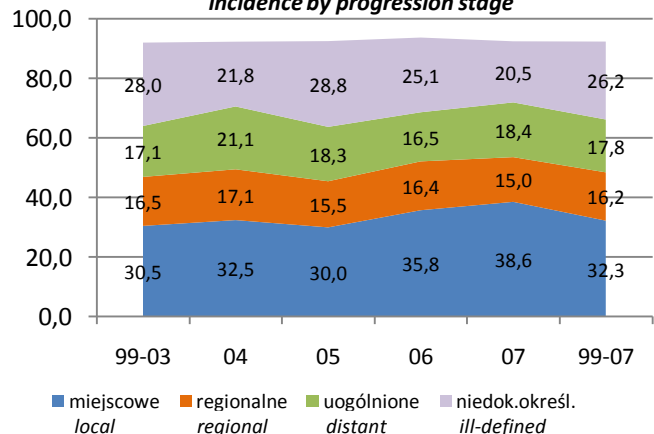
Ogółem Total**Zachorowania Incidence**

	Kobiety Females					C00 - D09
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	1999-2007
Liczba Cases	14 663	2 936	3 239	3 290	3 322	27 450
Wskaźnik surowy Crude rate	270,2	272,8	300,8	305,7	308,6	282,1
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	184,2	173,5	190,8	189,0	187,4	184,7
Wskaźnik struktury w C00-D09 Percentage in C00-D09	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Potwierdzenia kartą zgonu Death certificate only - DCO (%)	6,9	5,8	6,1	4,7	5,6	6,3
Potwierdzenia histopatologiczne Histologically confirmed	9 334	2 237	2 429	2 547	2 605	19 152
Potwierdzenia histopatologiczne Histologically confirmed (%)	63,7	76,2	75,0	77,4	78,4	69,8
Ryzyko skumulowane Cumulative risk (%)	20,50	19,27	21,30	20,99	20,95	20,55

Najczęstsze postaci histologiczne według 2007 roku The most frequent histological forms by 2007 year

Zgony Mortality

Liczba Cases	7 836	1 594	1 698	1 742	1 728	14 598
Wskaźnik surowy Crude rate	144,4	148,1	157,7	161,8	160,5	150,0
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	87,9	84,1	87,9	87,2	83,4	87,0
Wskaźnik struktury w C00-D09 Percentage in C00-D09	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Ryzyko skumulowane Cumulative risk (%)	10,05	9,40	9,97	9,87	9,23	9,86
Zachorowania/Zgony Incidence/Mortality	1,87	1,84	1,91	1,89	1,92	1,88

2007 - wsk.stand. standardized rates per 100 000**2007 - wskaźnik surowy crude rate per 100 000****pięcioletnie przeżycia względne (bez DCO) relative five years survival (without DCO)****zachorowania wg stadium zaawansowania incidence by progression stage**

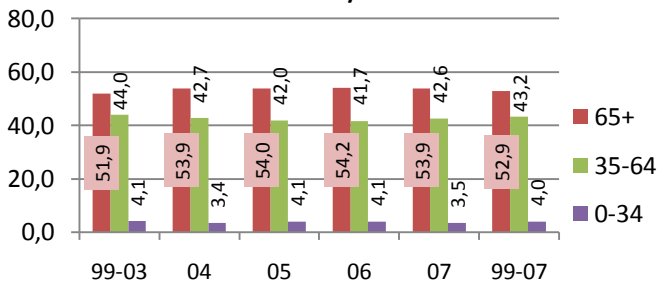
Ogółem Total

Stadium zaawansowania Progression stage

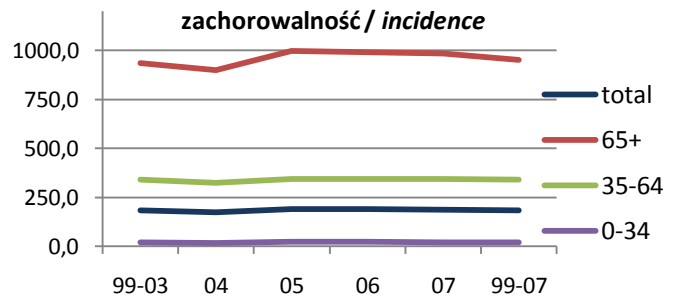
	Kobiety Females					C00 - D09
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	1999-2007
Miejscowe local	4 475	953	972	1 177	1 282	8 859
Regionalne (przerzuty regionalne) regional	2 413	501	502	540	499	4 455
Uogólnione (przerzuty odległe) distant	2 508	620	592	543	611	4 874
Brak informacji – niedokładnie określone ill-defined	4 107	639	933	826	682	7 187
Potwierdzenia kartą zgonu Death Certificate Only - DCO	1 013	171	198	153	186	1 721

Populacja młodych Young population (0-34)	Zachorowania Incidence					
	Liczba Cases	605	100	132	134	116
Wskaźnik surowy Crude rate	22,0	18,8	25,1	25,8	22,6	22,4
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	20,6	16,6	22,9	21,3	19,8	20,5
Wskaźnik potwierdzeń Death certificate only - DCO (%)	1,8	2,0	-	-	-	1,2
Potwierdzenia histopat. Histologically confirmed	66,9	83,0	87,9	81,3	87,9	75,0
	Zgony Mortality					
Liczba Cases	137	30	21	21	18	227
Wskaźnik surowy Crude rate	5,0	5,7	4,0	4,0	3,5	4,7
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	4,6	5,3	3,6	3,8	2,7	4,3
Zachorowania/Zgony Incidence/Mortality	4,42	3,33	6,29	6,38	6,44	4,79
Wiek średni Middle population (35-64)	Zachorowania Incidence					
	Liczba Cases	6 452	1 254	1 359	1 373	1 415
Wskaźnik surowy Crude rate	340,4	327,1	351,9	352,2	358,4	343,6
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	341,6	323,3	344,8	343,4	342,6	340,1
Wskaźnik potwierdzeń Death certificate only - DCO (%)	3,0	1,6	1,9	1,1	1,3	2,3
Potwierdzenia histopat. Histologically confirmed	75,9	88,7	87,8	88,4	91,0	81,9
	Zgony Mortality					
Liczba Cases	2 525	501	526	533	524	4 609
Wskaźnik surowy Crude rate	133,2	130,7	136,2	136,7	132,7	133,6
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	134,6	129,4	135,1	132,5	125,3	132,8
Zachorowania/Zgony Incidence/Mortality	2,56	2,50	2,58	2,58	2,70	2,57
Populacja starszych Old population (65+)	Zachorowania Incidence					
	Liczba Cases	7 606	1 582	1 748	1 783	1 791
Wskaźnik surowy Crude rate	978,1	974,0	1062,2	1070,9	1070,0	1008,7
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	935,9	900,2	996,4	990,6	985,0	951,6
Wskaźnik potwierdzeń Death certificate only - DCO (%)	10,6	9,4	9,8	7,7	9,3	9,9
Potwierdzenia histopat. Histologically confirmed	53,0	65,9	64,1	68,6	67,8	59,5
	Zgony Mortality					
Liczba Cases	5 174	1 063	1 151	1 188	1 186	9 762
Wskaźnik surowy Crude rate	665,4	654,5	699,4	713,5	708,6	678,6
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	618,8	581,8	625,5	626,3	612,9	617,1
Zachorowania/Zgony Incidence/Mortality	1,47	1,49	1,52	1,50	1,51	1,49

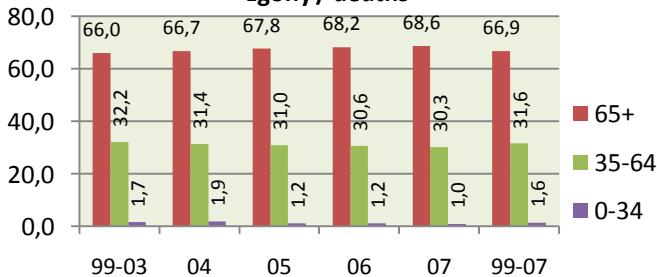
struktura wg grup wieku / the structure by age groups
zachorowania / incidence



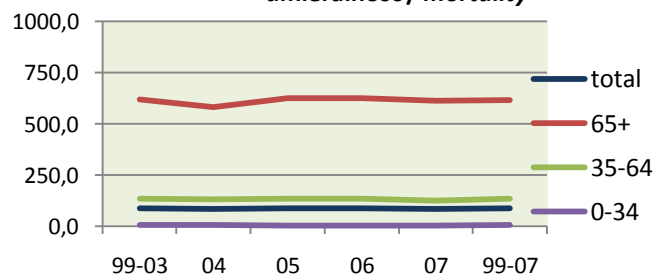
wskaźnik standaryzowany / standardized rates per 100 000



zgony / deaths



umieralność / mortality



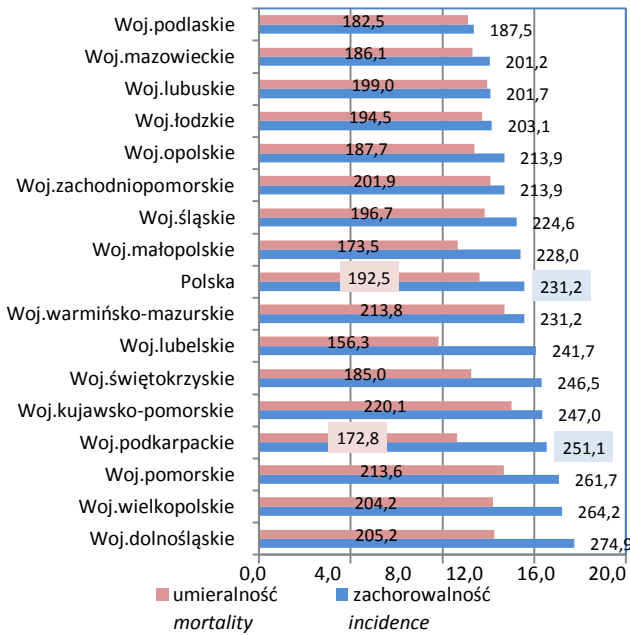
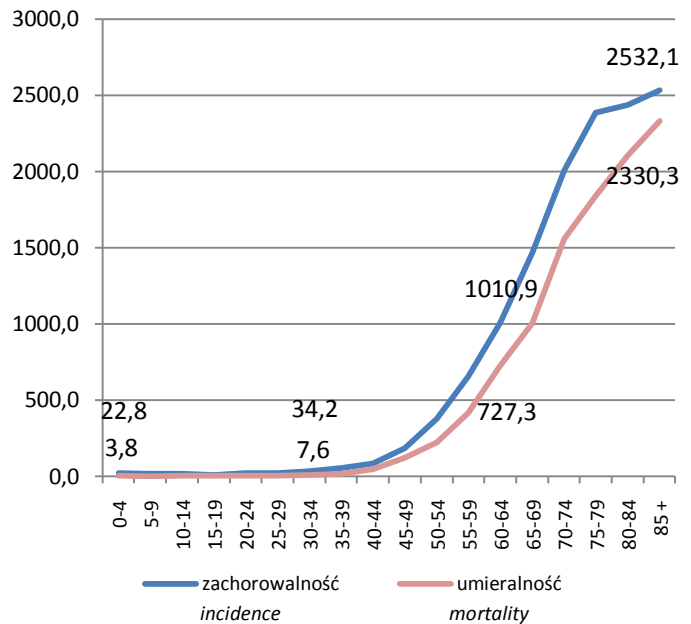
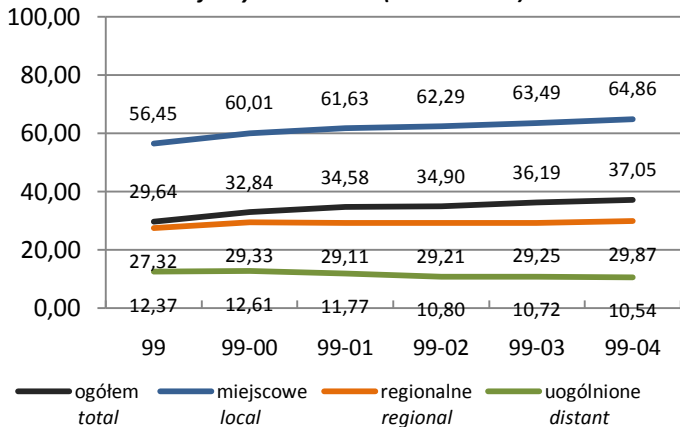
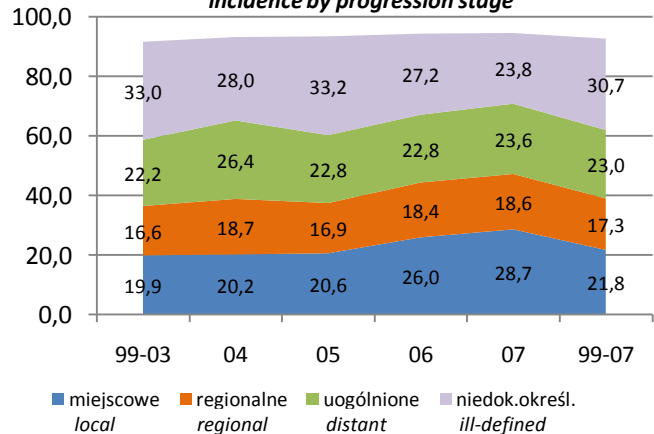
Ogółem bez skóry Total, but non-melanoma

Zachorowania Incidence	Mężczyźni Males					C00-C43, C45-D09
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	1999-2007
Liczba Cases	16 531	3 340	3 566	3 525	3 515	30 477
Wskaźnik surowy Crude rate	317,0	323,9	345,9	342,2	341,4	326,4
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	262,9	255,3	265,2	259,4	251,1	260,2
Wskaźnik struktury w C00-D09 Percentage in C00-D09	94,7	94,9	94,1	94,1	95,5	94,6
Potwierdzenia kartą zgonu Death certificate only - DCO (%)	8,2	6,5	6,3	5,1	5,1	7,1
Potwierdzenia histopatologiczne Histologically confirmed	9 827	2 489	2 596	2 625	2 652	20 189
Potwierdzenia histopatologiczne Histologically confirmed (%)	59,4	74,5	72,8	74,5	75,4	66,2
Ryzyko skumulowane Cumulative risk (%)	31,69	30,76	31,81	31,19	29,96	31,31

Najczęstsze postaci histologiczne według 2007 roku The most frequent histological forms by 2007 year

Zgony Mortality

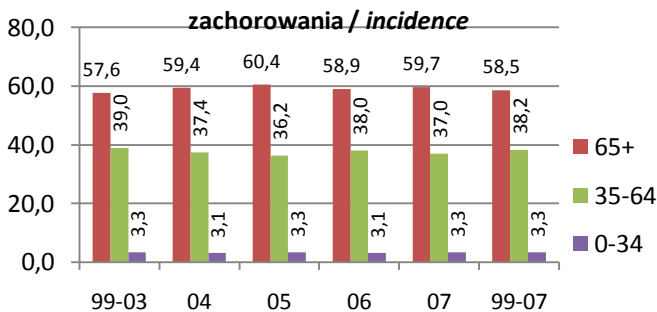
Liczba Cases	11 277	2 342	2 354	2 422	2 485	20 880
Wskaźnik surowy Crude rate	216,3	227,1	228,3	235,1	241,3	223,6
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	177,1	175,4	170,9	172,5	172,8	175,1
Wskaźnik struktury w C00-D09 Percentage in C00-D09	99,4	99,0	99,3	99,3	99,4	99,3
Ryzyko skumulowane Cumulative risk (%)	21,24	20,83	20,35	20,58	20,74	20,94
Zachorowania/Zgony Incidence/Mortality	1,47	1,43	1,51	1,46	1,41	1,46

2007 - wsk.stand. standardized rates per 100 000**2007 - wskaźnik surowy crude rate per 100 000****pięcioletnie przeżycia względne (bez DCO) relative five years survival (without DCO)****zachorowania wg stadium zaawansowania incidence by progression stage**

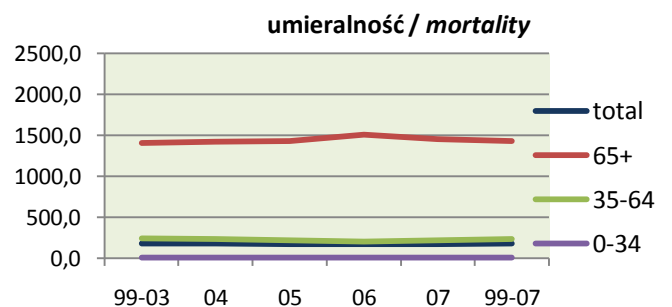
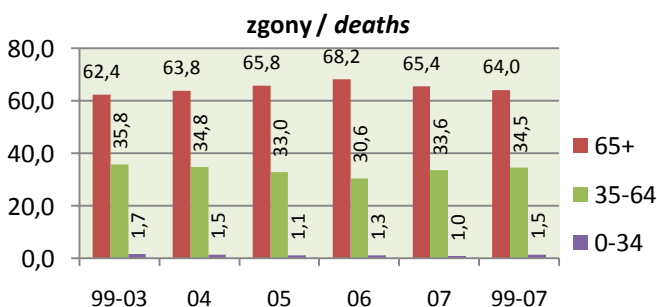
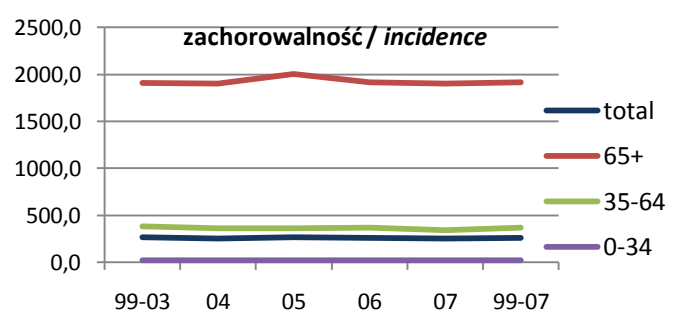
Ogółem bez skóry Total, but non-melanoma

		Mężczyźni Males				C00-C43, C45-D09	
Stadium zaawansowania Progression stage		1999-2003	2004	2005	2006	2007	1999-2007
Miejscowe local		3 296	676	736	916	1 008	6 632
Regionalne (przerzuty regionalne) regional		2 744	623	602	650	654	5 273
Uogólnione (przerzuty odległe) distant		3 673	881	813	803	830	7 000
Brak informacji – niedokładnie określone ill-defined		5 447	936	1 184	960	835	9 362
Potwierdzenia kartą zgonu Death Certificate Only - DCO		1 353	216	224	181	180	2 154
Populacja młodych Young population (0-34)	Zachorowania Incidence						
	Liczba Cases	553	105	119	108	116	1 001
	Wskaźnik surowy Crude rate	19,2	18,9	21,6	19,9	21,6	19,8
	Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	18,3	17,9	20,8	18,3	20,9	18,7
	Wskaźnik potwierdzeń Death certificate only - DCO (%)	3,1	2,9	0,8	0,9	1,7	2,4
	Potwierdzenia histopat. Histologically confirmed	62,4	81,9	84,9	88,0	81,0	72,0
	Zgony Mortality						
	Liczba Cases	193	34	27	31	25	310
	Wskaźnik surowy Crude rate	6,7	6,1	4,9	5,7	4,6	6,1
	Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	6,2	5,3	4,1	5,3	4,2	5,6
Zachorowania/Zgony Incidence/Mortality	2,87	3,09	4,41	3,48	4,64	3,23	
Wiek średni Middle population (35-64)	Zachorowania Incidence						
	Liczba Cases	6 451	1 250	1 292	1 340	1 300	11 633
	Wskaźnik surowy Crude rate	349,5	334,0	342,4	351,4	336,1	345,7
	Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	380,3	358,0	362,4	367,5	339,5	368,7
	Wskaźnik potwierdzeń Death certificate only - DCO (%)	5,6	2,8	2,6	2,0	1,5	4,1
	Potwierdzenia histopat. Histologically confirmed	67,7	83,8	81,3	83,4	82,2	74,4
	Zgony Mortality						
	Liczba Cases	4 042	814	777	740	834	7 207
	Wskaźnik surowy Crude rate	219,0	217,5	205,9	194,1	215,6	214,1
	Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	240,7	234,8	219,7	205,0	220,5	230,8
Zachorowania/Zgony Incidence/Mortality	1,60	1,54	1,66	1,81	1,56	1,61	
Populacja starszych Old population (65+)	Zachorowania Incidence						
	Liczba Cases	9 527	1 985	2 155	2 077	2 099	17 843
	Wskaźnik surowy Crude rate	1 944,9	1 942,0	2 079,5	1 981,2	1 994,7	1 970,0
	Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	1 910,4	1 902,8	2 000,2	1 916,0	1 899,5	1 918,3
	Wskaźnik potwierdzeń Death certificate only - DCO (%)	10,2	9,0	8,8	7,4	7,6	9,3
	Potwierdzenia histopat. Histologically confirmed	53,7	68,3	67,1	68,0	71,0	60,6
	Zgony Mortality						
	Liczba Cases	7 042	1 494	1 550	1 651	1 626	13 363
	Wskaźnik surowy Crude rate	1 437,6	1 461,6	1 495,7	1 574,8	1 545,2	1 475,3
	Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	1 409,3	1 419,3	1 432,0	1 509,3	1 455,3	1 430,0
Zachorowania/Zgony Incidence/Mortality	1,35	1,33	1,39	1,26	1,29	1,34	

struktura wg grup wieku / the structure by age groups



wskaźnik standaryzowany / standardized rates per 100 000



Ogółem bez skóry Total, but non-melanoma

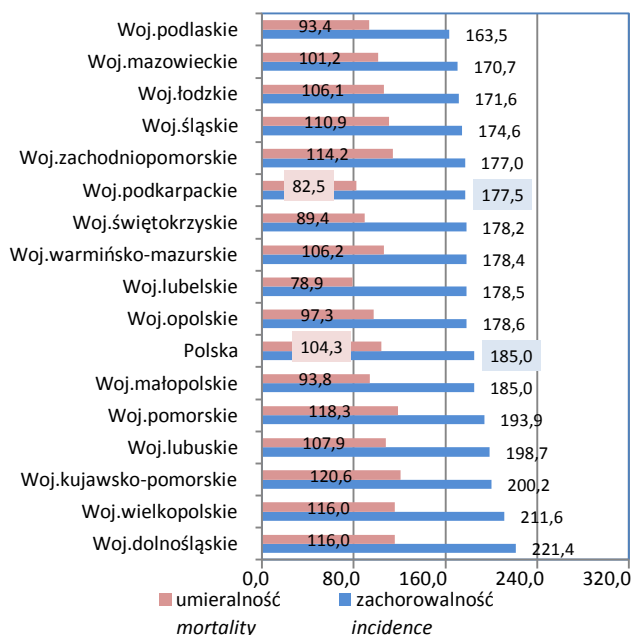
Zachorowania Incidence	Kobiety Females C00-C43, C45-D09					1999-2007
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	
Liczba Cases	13 760	2 736	3 033	3 047	3 097	25 673
Wskaźnik surowy Crude rate	253,6	254,2	281,7	283,1	287,7	263,8
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	174,6	163,6	180,1	176,8	177,5	174,7
Wskaźnik struktury w C00-D09 Percentage in C00-D09	93,8	93,2	93,6	92,6	93,2	93,5
Potwierdzenia kartą zgonu Death certificate only - DCO (%)	7,2	6,1	6,5	4,9	5,7	6,5
Potwierdzenia histopatologiczne Histologically confirmed	8 653	2 070	2 254	2 340	2 410	17 727
Potwierdzenia histopatologiczne Histologically confirmed (%)	62,9	75,7	74,3	76,8	77,8	69,0
Ryzyko skumulowane Cumulative risk (%)	19,44	18,22	20,11	19,66	19,89	19,45

Najczęstsze postaci histologiczne według 2007 roku The most frequent histological forms by 2007 year

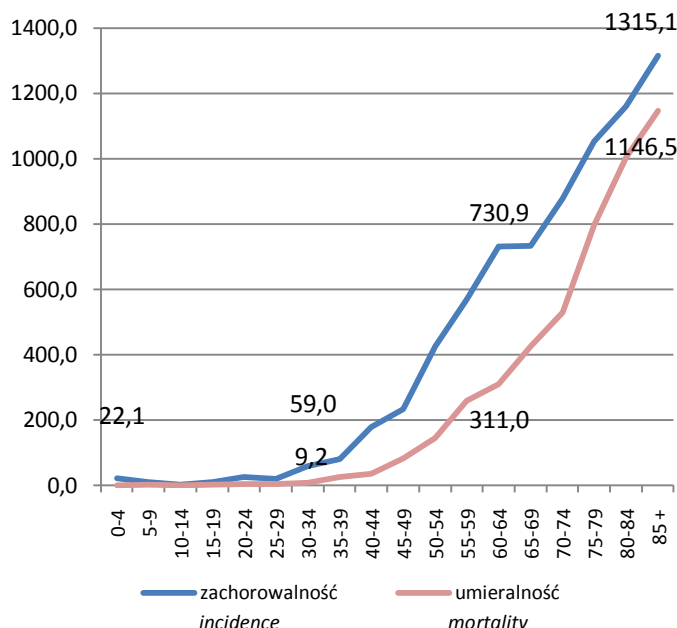
Zgony Mortality

Liczba Cases	7 746	1 570	1 687	1 728	1 699	14 430
Wskaźnik surowy Crude rate	142,8	145,9	156,7	160,5	157,8	148,3
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	87,2	83,1	87,4	86,8	82,5	86,3
Wskaźnik struktury w C00-D09 Percentage in C00-D09	98,9	98,5	99,4	99,2	98,3	98,8
Ryzyko skumulowane Cumulative risk (%)	10,01	9,34	9,95	9,85	9,19	9,82
Zachorowania/Zgony Incidence/Mortality	1,78	1,74	1,80	1,76	1,82	1,78

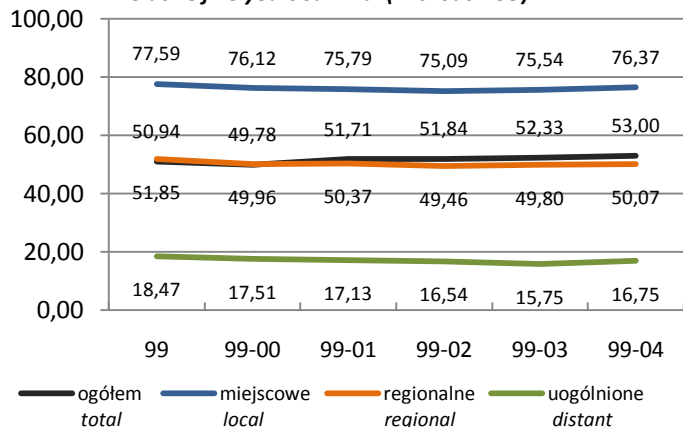
2007 - wsk.stand. standardized rates per 100 000



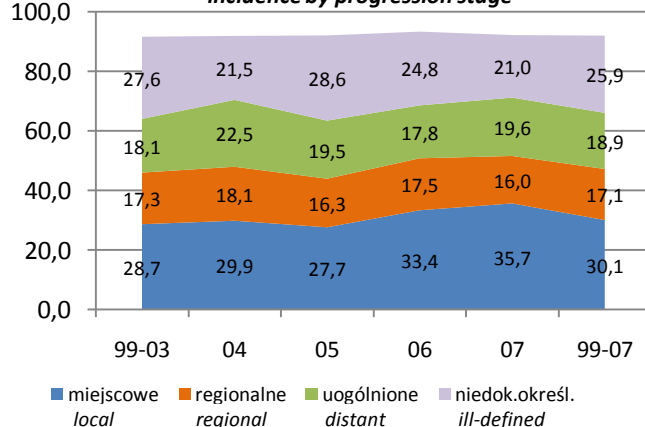
2007 - wskaźnik surowy crude rate per 100 000



pięcioletnie przeżycia względne (bez DCO) relative five years survival (without DCO)

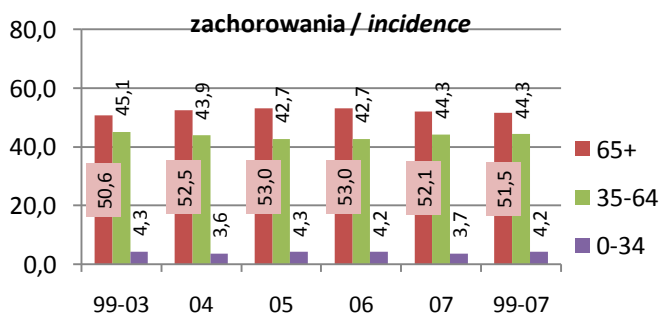


zachorowania wg stadium zaawansowania incidence by progression stage

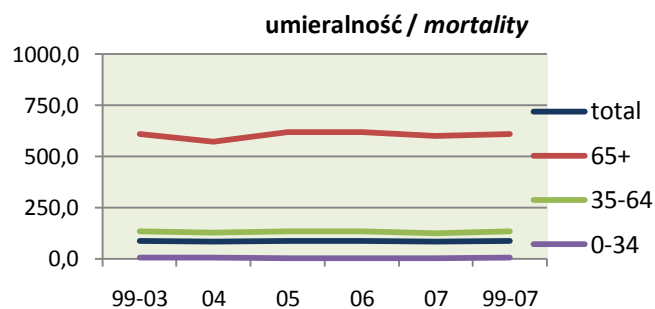
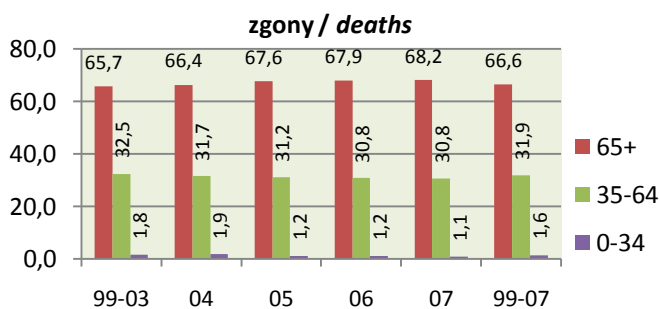
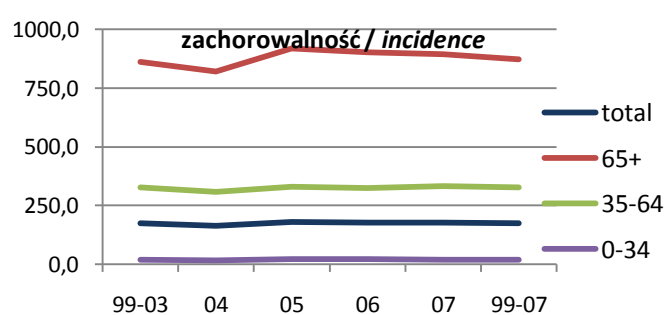


Ogółem bez skóry <i>Total, but non-melanoma</i>		Kobiety <i>Females</i>				C00-C43, C45-D09	
Stadium zaawansowania <i>Progression stage</i>		1999-2003	2004	2005	2006	2007	1999-2007
Miejscowe <i>local</i>		3 954	818	840	1 018	1 106	7 736
Regionalne (przerzuty regionalne) <i>regional</i>		2 385	496	495	532	494	4 402
Uogólnione (przerzuty odległe) <i>distant</i>		2 484	615	592	542	607	4 840
Brak informacji – niedokładnie określone <i>ill-defined</i>		3 798	588	868	755	651	6 660
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death Certificate Only - DCO</i>		992	167	196	149	177	1 681
Populacja młodych <i>Young population</i> (0-34)	Zachorowania <i>Incidence</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	596	99	129	129	114	1 067
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	21,7	18,7	24,5	24,8	22,2	22,0
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	20,3	16,5	22,5	20,6	19,6	20,1
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	1,8	2,0	-	-	-	1,2
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	66,9	83,8	88,4	84,5	87,7	75,4
	Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	137	30	20	21	18	226
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	5,0	5,7	3,8	4,0	3,5	4,7
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	4,6	5,3	3,5	3,8	2,7	4,3
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>		4,35	3,30	6,45	6,14	6,33	4,72
Wiek średni <i>Middle population</i> (35-64)	Zachorowania <i>Incidence</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	6 202	1 201	1 296	1 302	1 371	11 372
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	327,2	313,3	335,5	334,0	347,3	329,7
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	328,3	309,4	328,8	325,5	331,8	326,2
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	3,1	1,7	2,0	1,2	1,4	2,4
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	75,5	88,7	87,7	88,6	91,0	81,7
	Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	2 518	498	526	533	523	4 598
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	132,9	129,9	136,2	136,7	132,5	133,3
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	134,3	128,7	135,1	132,5	125,1	132,5
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>		2,46	2,41	2,46	2,44	2,62	2,47
Populacja starszych <i>Old population</i> (65+)	Zachorowania <i>Incidence</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	6 962	1 436	1 608	1 616	1 612	13 234
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	895,3	884,1	977,1	970,6	963,1	920,0
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	860,6	821,5	918,5	902,4	892,9	872,1
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	11,3	10,1	10,6	8,3	9,8	10,5
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	51,3	64,2	62,4	66,6	65,9	57,7
	Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	5 091	1 042	1 141	1 174	1 158	9 606
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	654,7	641,5	693,3	705,1	691,8	667,8
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	610,2	570,8	620,2	619,6	601,3	608,5
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>		1,37	1,38	1,41	1,38	1,39	1,38

struktura wg grup wieku / the structure by age groups



wskaźnik standaryzowany / standardized rates per 100 000



Warga, jama ustna i gardło Lip, oral cavity and pharynx

Zachorowania Incidence	Mężczyźni Males					1999-2007
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	
Liczba Cases	658	124	142	121	139	1 184
Wskaźnik surowy Crude rate	12,6	12,0	13,8	11,7	13,5	12,7
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	10,8	10,0	11,1	9,4	10,3	10,5
Wskaźnik struktury w C00-D09 Percentage in C00-D09	3,8	3,5	3,7	3,2	3,8	3,7
Potwierdzenia kartą zgonu Death certificate only - DCO (%)	5,6	4,8	2,1	1,7	0,7	4,1
Potwierdzenia histopatologiczne Histologically confirmed	493	110	128	113	131	975
Potwierdzenia histopatologiczne Histologically confirmed (%)	74,9	88,7	90,1	93,4	94,2	82,3
Ryzyko skumulowane Cumulative risk (%)	1,26	1,19	1,34	1,20	1,29	1,26

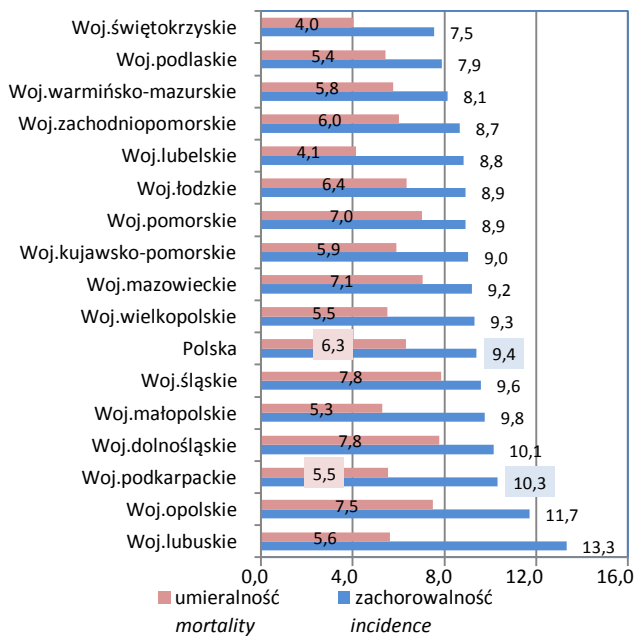
Najczęstsze postaci histologiczne według 2007 roku The most frequent histological forms by 2007 year

Rak płaskonabłonkowy BNO - M8070/3	34,3%	34,7%	33,1%	47,1%	37,4%	35,9%
Rak płaskonabłonkowy, typ rogowaciejący, BNO - M8071/3	23,6%	30,6%	30,3%	30,6%	33,1%	26,9%
Rak płaskonabłonkowy wielkokomórk., typ nierogowac., BNO - M8072/3	6,4%	8,9%	12,0%	8,3%	15,8%	8,6%
Rak BNO - M8010/3	2,3%	4,8%	4,9%	2,5%	0,7%	2,7%

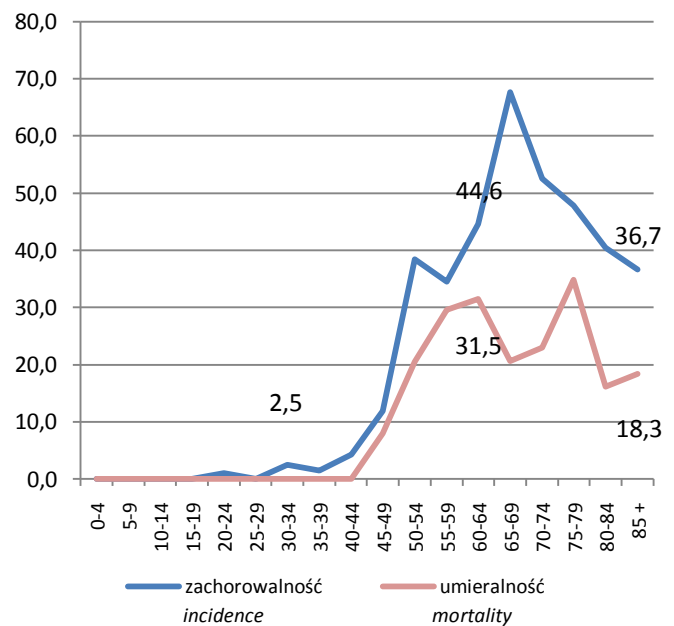
Zgony Mortality

Liczba Cases	351	73	67	78	76	645
Wskaźnik surowy Crude rate	6,7	7,1	6,5	7,6	7,4	6,9
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	5,8	5,7	5,3	6,1	5,5	5,7
Wskaźnik struktury w C00-D09 Percentage in C00-D09	3,1	3,1	2,8	3,2	3,0	3,1
Ryzyko skumulowane Cumulative risk (%)	0,67	0,64	0,66	0,78	0,67	0,68
Zachorowania/Zgony Incidence/Mortality	1,87	1,70	2,12	1,55	1,83	1,84

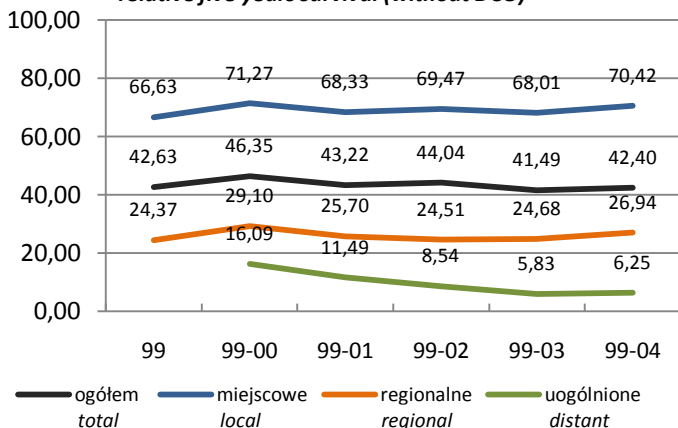
2007 - wsk.stand. standardized rates per 100 000



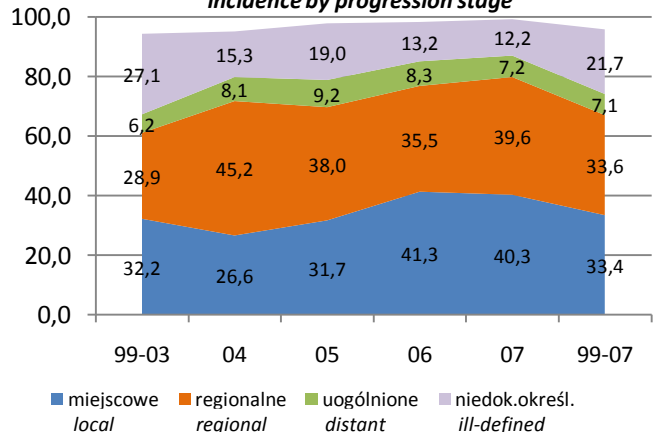
2007 - wskaźnik surowy crude rate per 100 000



pięcioletnie przeżycia względne (bez DCO) relative five years survival (without DCO)



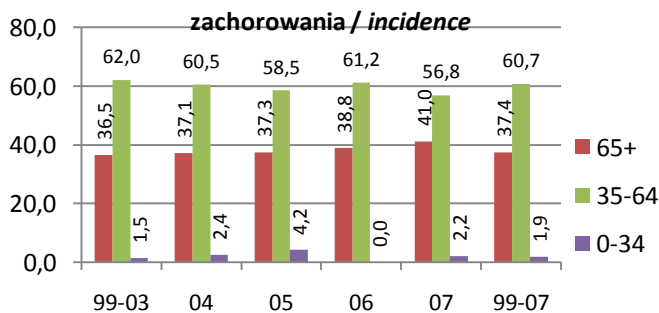
zachorowania wg stadium zaawansowania incidence by progression stage



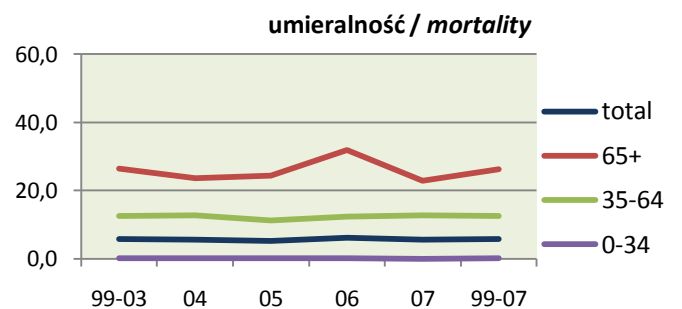
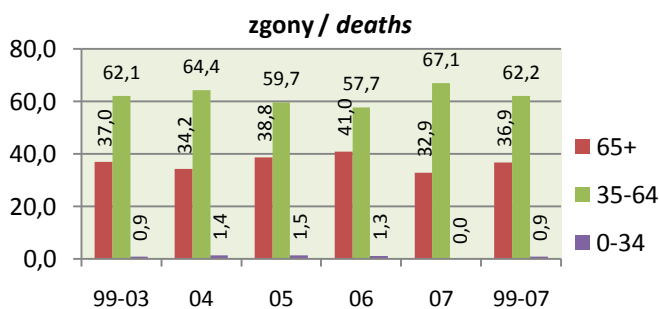
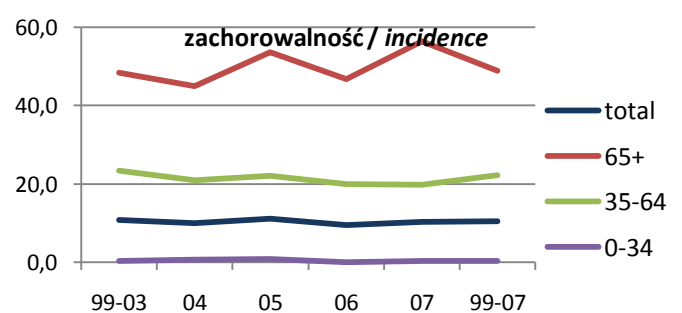
Warga, jama ustna i gardło Lip, oral cavity and pharynx

Stadium zaawansowania <i>Progression stage</i>		Mężczyźni <i>Males</i>				C00-C14	
		1999-2003	2004	2005	2006	2007	1999-2007
Miejscowe <i>local</i>		212	33	45	50	56	396
Regionalne (przerzuty regionalne) <i>regional</i>		190	56	54	43	55	398
Uogólnione (przerzuty odległe) <i>distant</i>		41	10	13	10	10	84
Brak informacji – niedokładnie określone <i>ill-defined</i>		178	19	27	16	17	257
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death Certificate Only - DCO</i>		37	6	3	2	1	49
Populacja młodych <i>Young population</i> (0-34)	Zachorowania <i>Incidence</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	10	3	6	-	3	22
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,3	0,5	1,1	-	0,6	0,4
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,3	0,6	0,8	-	0,4	0,4
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	-	-	-	-	-	-
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	60,0	66,7	83,3	-	100,0	72,7
	Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	3	1	1	1	-	6
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,1	0,2	0,2	0,2	-	0,1
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,1	0,1	0,1	0,1	-	0,1
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>		3,33	3,00	6,00	0,00	-	3,67
Wiek średni <i>Middle population</i> (35-64)	Zachorowania <i>Incidence</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	408	75	83	74	79	719
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	22,1	20,0	22,0	19,4	20,4	21,4
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	23,4	20,9	22,0	19,9	19,8	22,2
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	3,9	-	-	-	1,3	2,4
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	79,2	96,0	94,0	97,3	94,9	86,2
	Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	218	47	40	45	51	401
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	11,8	12,6	10,6	11,8	13,2	11,9
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	12,6	12,7	11,3	12,4	12,7	12,5
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>		1,87	1,60	2,08	1,64	1,55	1,79
Populacja starszych <i>Old population</i> (65+)	Zachorowania <i>Incidence</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	240	46	53	47	57	443
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	49,0	45,0	51,1	44,8	54,2	48,9
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	48,4	45,0	53,7	46,8	56,4	48,9
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	8,8	13,0	5,7	4,3	-	7,2
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	68,3	78,3	84,9	87,2	93,0	76,5
	Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	130	25	26	32	25	238
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	26,5	24,5	25,1	30,5	23,8	26,3
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	26,4	23,6	24,4	31,8	22,8	26,2
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>		1,85	1,84	2,04	1,47	2,28	1,86

struktura wg grup wieku / the structure by age groups



wskaźnik standaryzowany / standardized rates per 100 000



Warga, jama ustna i gardło Lip, oral cavity and pharynx

Zachorowania <i>Incidence</i>	Kobiety <i>Females</i>					C00-C14
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	1999-2007
Liczba <i>Cases</i>	206	40	56	35	36	373
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	3,8	3,7	5,2	3,3	3,3	3,8
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	2,6	2,4	3,3	2,1	1,7	2,5
Wskaźnik struktury w C00-D09 <i>Percentage in C00-D09</i>	1,4	1,4	1,7	1,1	1,1	1,4
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	5,8	5,0	10,7	-	5,6	5,9
Potwierdzenia histopatologiczne <i>Histologically confirmed</i>	131	30	42	34	33	270
Potwierdzenia histopatologiczne <i>Histologically confirmed (%)</i>	63,6	75,0	75,0	97,1	91,7	72,4
Ryzyko skumulowane <i>Cumulative risk (%)</i>	0,28	0,24	0,37	0,24	0,20	0,27

Najczęstsze postaci histologiczne według 2007 roku *The most frequent histological forms by 2007 year*

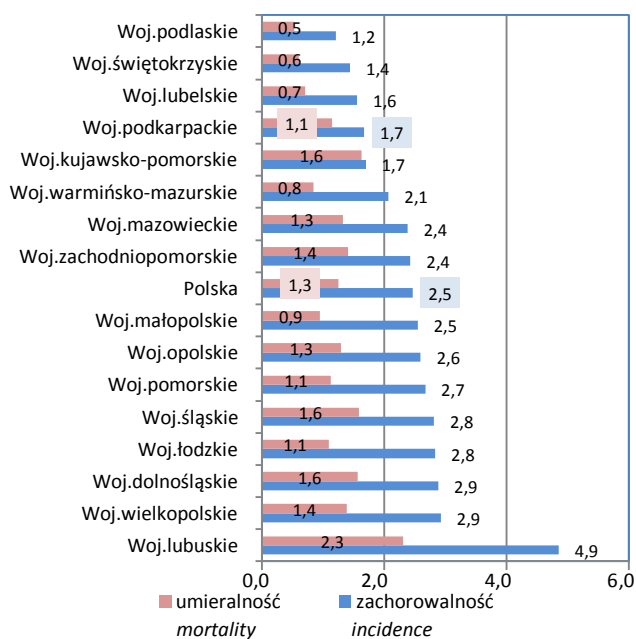
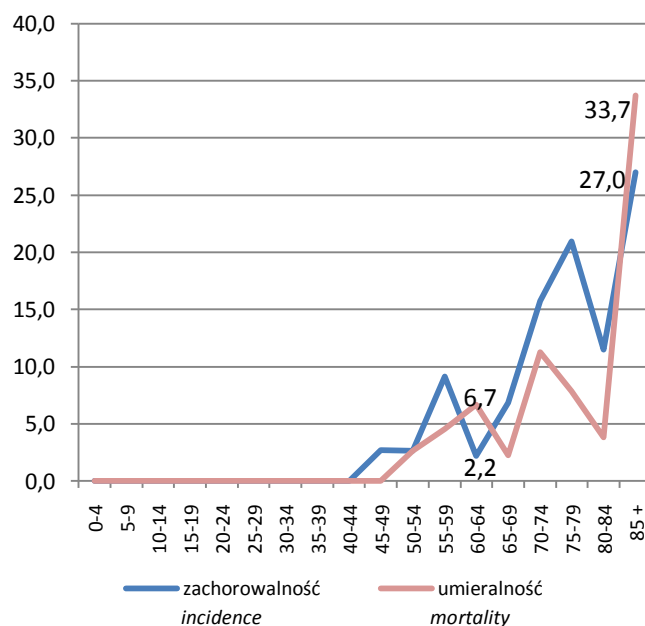
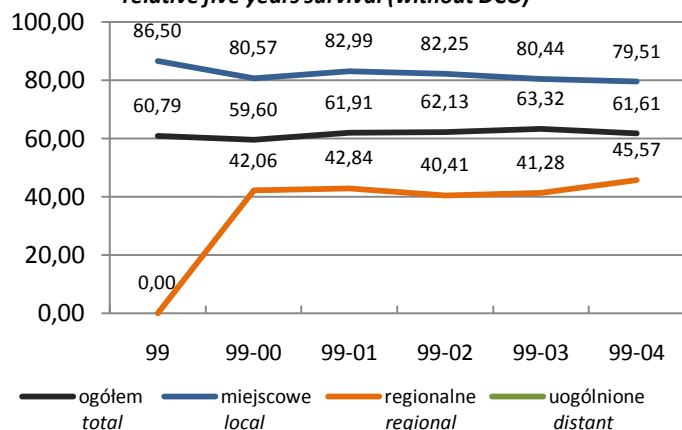
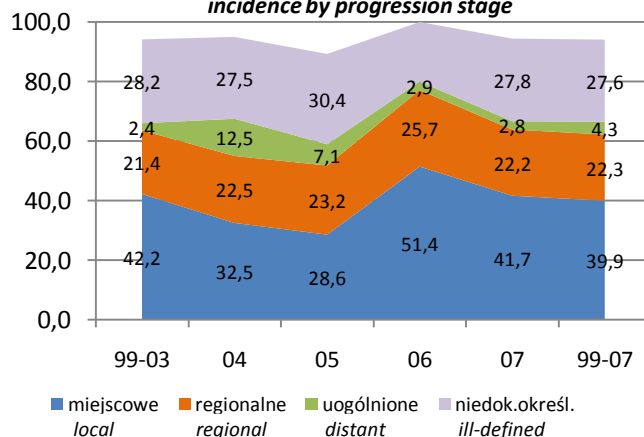
Rak płaskonabłonkowy BNO - M8070/3	25,7%	27,5%	26,8%	20,0%	30,6%	26,0%
Rak płaskonabłonkowy, typ rogowaciejący, BNO - M8071/3	15,5%	7,5%	14,3%	31,4%	25,0%	16,9%
Rak płaskonabłonk. wielkokomór., typ nierogowac., BNO - M8072/3	2,4%	12,5%	8,9%	8,6%	13,9%	6,2%
Gruzolakorak BNO - M8140/3	4,4%	0,0%	1,8%	2,9%	5,6%	3,5%

Zgony *Mortality*

Liczba <i>Cases</i>	74	23	13	18	23	151
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	1,4	2,1	1,2	1,7	2,1	1,6
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,8	1,3	0,7	1,1	1,1	0,9
Wskaźnik struktury w C00-D09 <i>Percentage in C00-D09</i>	0,9	1,4	0,8	1,0	1,3	1,0
Ryzyko skumulowane <i>Cumulative risk (%)</i>	0,08	0,11	0,06	0,13	0,14	0,10

Zachorowania/Zgony *Incidence/Mortality*

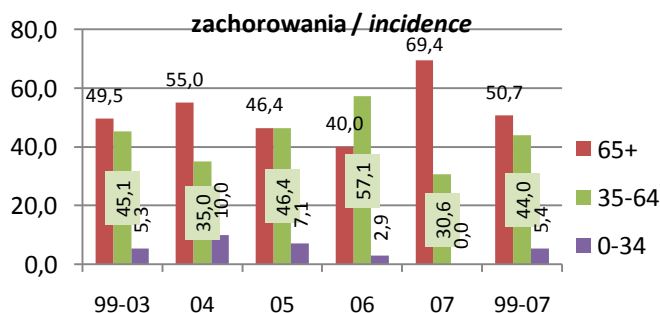
	2,78	1,74	4,31	1,94	1,57	2,47
--	------	------	------	------	------	------

2007 - wsk.stand. *standardized rates per 100 000*2007 - wskaźnik surowy *crude rate per 100 000***pięcioletnie przeżycia względne (bez DCO) *relative five years survival (without DCO)*****zachorowania wg stadium zaawansowania *incidence by progression stage***

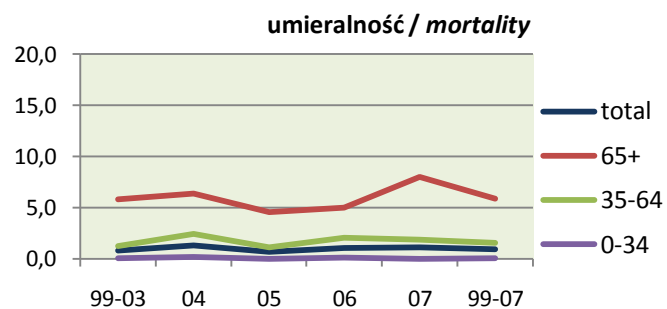
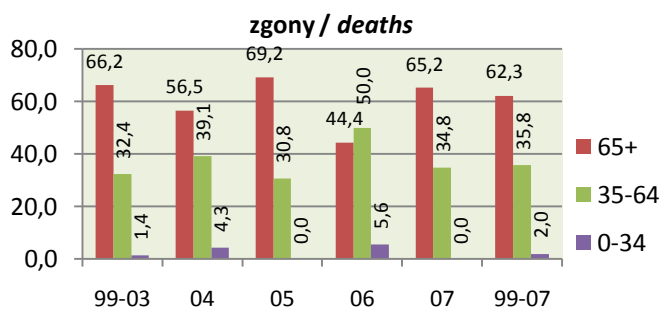
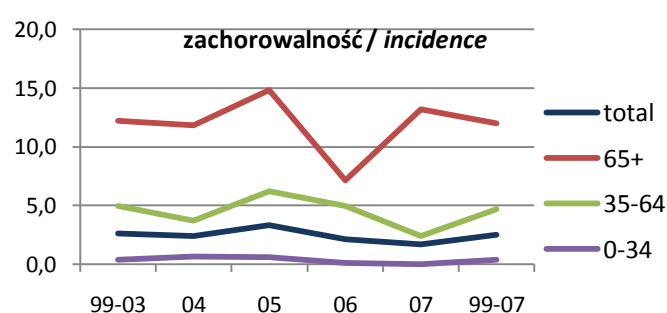
Warga, jama ustna i gardło Lip, oral cavity and pharynx

Stadium zaawansowania Progression stage		Kobiety Females				C00-C14	
		1999-2003	2004	2005	2006	2007	1999-2007
Miejscowe <i>local</i>		87	13	16	18	15	149
Regionalne (przerzuty regionalne) <i>regional</i>		44	9	13	9	8	83
Uogólnione (przerzuty odległe) <i>distant</i>		5	5	4	1	1	16
Brak informacji – niedokładnie określone <i>ill-defined</i>		58	11	17	7	10	103
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death Certificate Only - DCO</i>		12	2	6	-	2	22
Populacja młodych Young population (0-34)	Zachorowania Incidence						
	Liczba <i>Cases</i>	11	4	4	1	-	20
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,4	0,8	0,8	0,2	-	0,4
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,4	0,7	0,6	0,1	-	0,4
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	-	-	-	-	-	-
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	54,5	75,0	75,0	100,0	-	65,0
	Zgony Mortality						
	Liczba <i>Cases</i>	1	1	-	1	-	3
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,0	0,2	-	0,2	-	0,1
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,0	0,1	-	0,1	-	0,1
Zachorowania/Zgony Incidence/Mortality							
Zachorowania Incidence							
Liczba <i>Cases</i>	93	14	26	20	11	164	
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	4,9	3,7	6,7	5,1	2,8	4,8	
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	4,9	3,7	6,2	5,0	2,4	4,7	
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	2,2	-	-	-	-	1,2	
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	65,6	92,9	92,3	100,0	90,9	78,0	
Zgony Mortality							
Liczba <i>Cases</i>	24	9	4	9	8	54	
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	1,3	2,3	1,0	2,3	2,0	1,6	
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	1,3	2,4	1,1	2,0	1,9	1,5	
Zachorowania/Zgony Incidence/Mortality							
Zachorowania Incidence							
Liczba <i>Cases</i>	102	22	26	14	25	189	
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	13,1	13,5	15,8	8,4	14,9	13,1	
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	12,2	11,8	14,8	7,1	13,2	12,0	
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	9,8	9,1	23,1	-	8,0	10,6	
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	62,7	63,6	57,7	92,9	92,0	68,3	
Zgony Mortality							
Liczba <i>Cases</i>	49	13	9	8	15	94	
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	6,3	8,0	5,5	4,8	9,0	6,5	
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	5,8	6,3	4,6	5,0	8,0	5,9	
Zachorowania/Zgony Incidence/Mortality							

struktura wg grup wieku / the structure by age groups



wskaźnik standaryzowany / standardized rates per 100 000



Warga Lip

Zachorowania Incidence (30th in voiv., 29th in Poland)

	Mężczyźni Males					C00
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	1999-2007
Liczba Cases	162	29	28	24	19	262
Wskaźnik surowy Crude rate	3,1	2,8	2,7	2,3	1,8	2,8
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	2,5	2,2	2,0	1,7	1,2	2,2
Wskaźnik struktury w C00-D09 Percentage in C00-D09	0,9	0,8	0,7	0,6	0,5	0,8
Potwierdzenia kartą zgonu Death certificate only - DCO (%)	6,2	10,3	3,6	8,3	-	6,1
Potwierdzenia histopatologiczne Histologically confirmed	106	19	21	21	16	183
Potwierdzenia histopatologiczne Histologically confirmed (%)	65,4	65,5	75,0	87,5	84,2	69,8
Ryzyko skumulowane Cumulative risk (%)	0,28	0,32	0,24	0,23	0,15	0,26

Najczęstsze postaci histologiczne według 2007 roku The most frequent histological forms by 2007 year

Rak płaskonabłonkowy, typ rogowaciejący BNO - M8071/3	30,9%	41,4%	25,0%	33,3%	47,4%	32,8%
Rak płaskonabłonkowy BNO - M8070/3	29,0%	24,1%	39,3%	54,2%	36,8%	32,4%
Rak płaskonabłon. wielkokom., typ nierogowaciejący BNO - M8072/3	2,5%	-	7,1%	-	-	2,3%
Rak BNO - M8010/3	0,6%	-	3,6%	-	-	0,8%

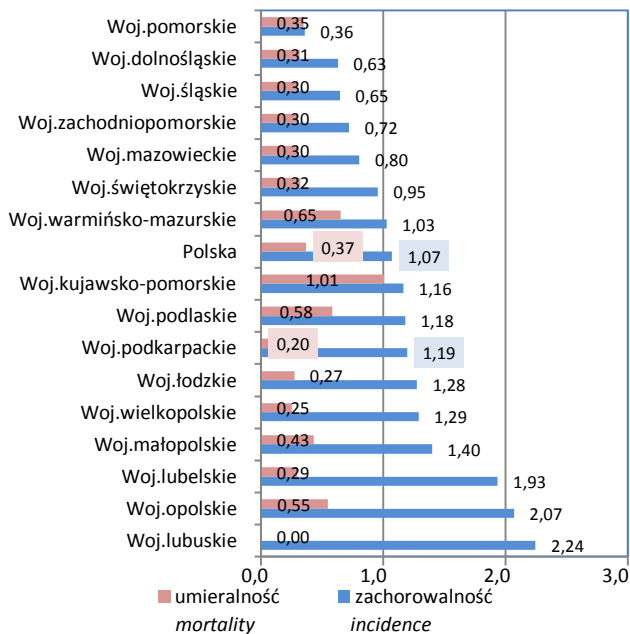
Zgony Mortality (51th in voiv., 42th in Poland)

Liczba Cases	33	7	4	9	4	57
Wskaźnik surowy Crude rate	0,6	0,7	0,4	0,9	0,4	0,6
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	0,5	0,4	0,3	0,6	0,2	0,4
Wskaźnik struktury w C00-D09 Percentage in C00-D09	0,3	0,3	0,2	0,4	0,2	0,3
Ryzyko skumulowane Cumulative risk (%)	0,03	0,04	0,04	0,08	0,02	0,04

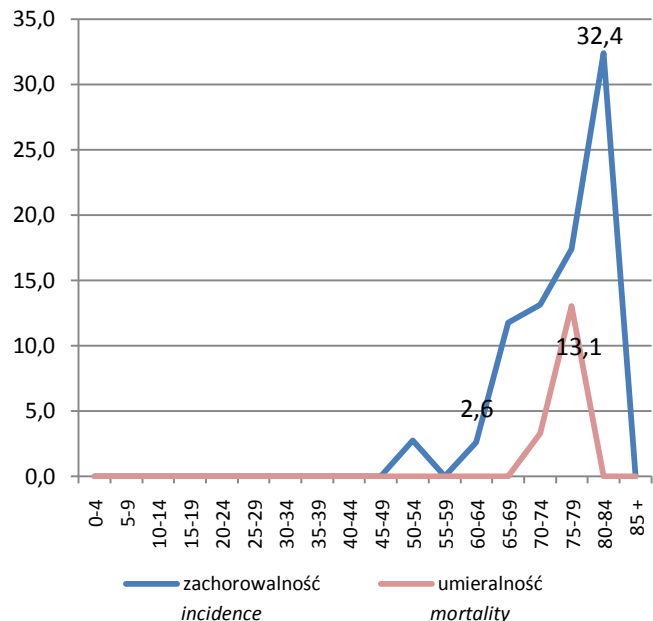
Zachorowania/Zgony Incidence/Mortality

	4,91	4,14	7,00	2,67	4,75	4,60
--	------	------	------	------	------	------

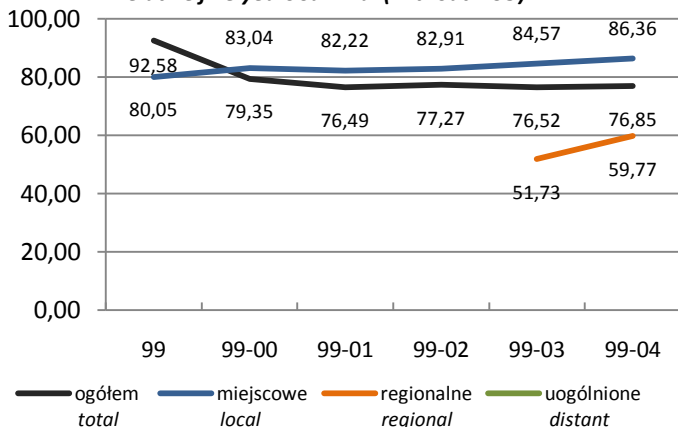
2007 - wsk.stand. standardized rates per 100 000



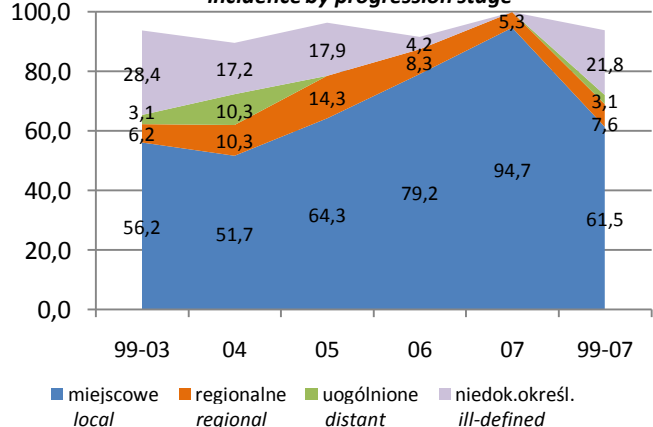
2007 - wskaźnik surowy crude rate per 100 000



pięcioletnie przeżycia względne (bez DCO) relative five years survival (without DCO)



zachorowania wg stadium zaawansowania incidence by progression stage



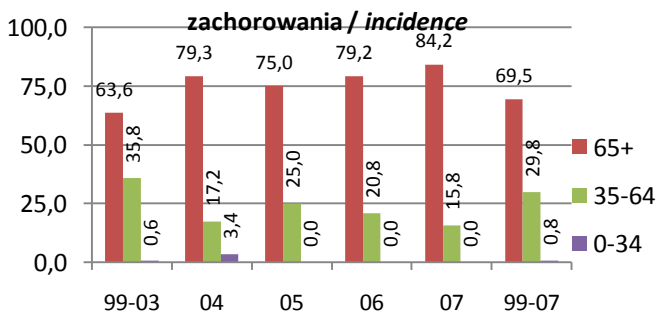
Warga Lip

Stadium zaawansowania *Progression stage*

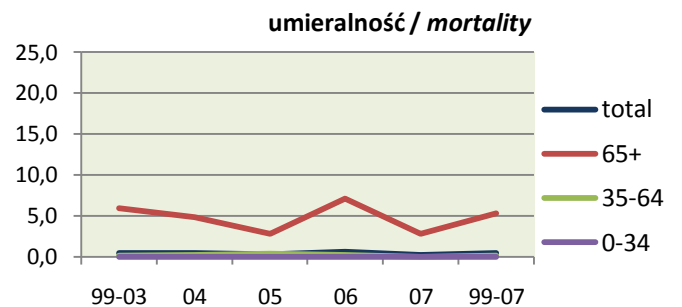
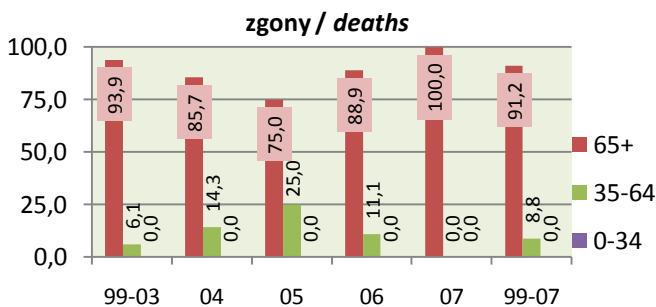
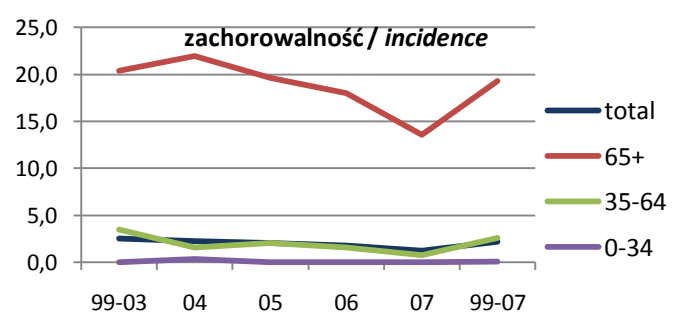
	Mężczyźni <i>Males</i>					C00
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	
Miejscowe <i>local</i>	91	15	18	19	18	161
Regionalne (przerzuty regionalne) <i>regional</i>	10	3	4	2	1	20
Uogólnione (przerzuty odległe) <i>distant</i>	5	3	-	-	-	8
Brak informacji – niedokładnie określone <i>ill-defined</i>	46	5	5	1	-	57
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death Certificate Only - DCO</i>	10	3	1	2	-	16

Populacja młodych <i>Young population</i> (0-34)	Zachorowania <i>Incidence</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	1	1	-	-	-
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,0	0,2	-	-	-	0,0
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,0	0,3	-	-	-	0,1
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	-	-	-	-	-	-
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	-	-	-	-	-	-
Populacja młodych <i>Young population</i> (0-34)	Zgony <i>Mortality</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	-	-	-	-	-
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	-	-	-	-	-	-
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	-	-	-	-	-	-
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	-	-	-	-	-	-
Wiek średni <i>Middle population</i> (35-64)	Zachorowania <i>Incidence</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	58	5	7	5	3
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	3,1	1,3	1,9	1,3	0,8	2,3
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	3,5	1,6	2,1	1,5	0,8	2,6
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	3,4	-	-	-	-	2,6
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	62,1	60,0	71,4	100,0	100,0	66,7
Wiek średni <i>Middle population</i> (35-64)	Zgony <i>Mortality</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	2	1	1	1	-
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,1	0,3	0,3	0,3	-	0,1
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,1	0,3	0,4	0,3	-	0,2
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	29,00	5,00	7,00	5,00	-	15,60
Populacja starszych <i>Old population</i> (65+)	Zachorowania <i>Incidence</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	103	23	21	19	16
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	21,0	22,5	20,3	18,1	15,2	20,1
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	20,4	22,0	19,6	18,0	13,6	19,3
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	7,8	13,0	4,8	10,5	-	7,7
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	68,0	69,6	76,2	84,2	81,3	72,0
Populacja starszych <i>Old population</i> (65+)	Zgony <i>Mortality</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	31	6	3	8	4
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	6,3	5,9	2,9	7,6	3,8	5,7
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	6,0	4,9	2,8	7,1	2,8	5,3
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	3,32	3,83	7,00	2,38	4,00	3,50

struktura wg grup wieku / *the structure by age groups*



wskaźnik standaryzowany / *standardized rates per 100 000*



Warga Lip

Zachorowania Incidence (48th in voiv., 57th in Poland)

	Kobiety Females					C00
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	1999-2007
Liczba Cases	44	17	12	6	7	86
Wskaźnik surowy Crude rate	0,8	1,6	1,1	0,6	0,7	0,9
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	0,5	0,9	0,5	0,2	0,3	0,5
Wskaźnik struktury w C00-D09 Percentage in C00-D09	0,3	0,6	0,4	0,2	0,2	0,3
Potwierdzenia kartą zgonu Death certificate only - DCO (%)	11,4	11,8	25,0	-	14,3	12,8
Potwierdzenia histopatologiczne Histologically confirmed	23	9	6	6	5	49
Potwierdzenia histopatologiczne Histologically confirmed (%)	52,3	52,9	50,0	100,0	71,4	57,0
Ryzyko skumulowane Cumulative risk (%)	0,06	0,09	0,05	0,03	0,04	0,05

Najczęstsze postaci histologiczne według 2007 roku The most frequent histological forms by 2007 year

Rak płaskonabłonkowy BNO - M8070/3	25,0%	29,4%	25,0%	16,7%	28,6%	25,6%
Rak płaskonabłonkowy, typ rogowaciejący BNO - M8071/3	22,7%	11,8%	8,3%	66,7%	28,6%	22,1%
Rak płaskonabłonkowy wielkokom., typ nierogowaciejący BNO - M8072/3	2,3%	5,9%	-	16,7%	-	3,5%
Rak BNO - M8010/3	-	5,9%	8,3%	-	-	2,3%

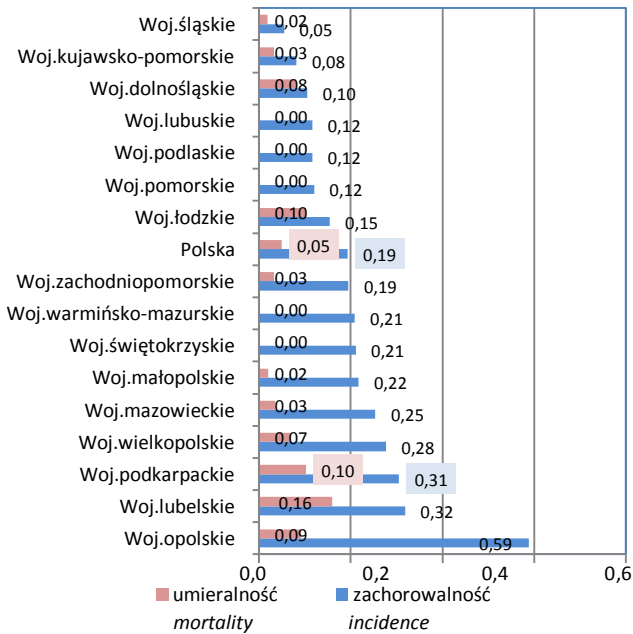
Zgony Mortality (52th in voiv., 65th in Poland)

Liczba Cases	6	2	3	1	2	14
Wskaźnik surowy Crude rate	0,1	0,2	0,3	0,1	0,2	0,1
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	0,1	0,0	0,2	0,0	0,1	0,1
Wskaźnik struktury w C00-D09 Percentage in C00-D09	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1
Ryzyko skumulowane Cumulative risk (%)	0,01	0,00	0,02	0,00	0,01	0,01

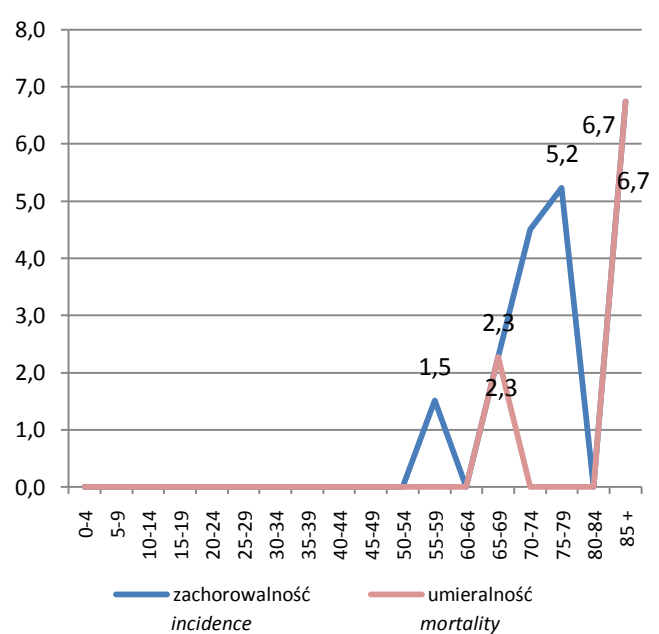
Zachorowania/Zgony Incidence/Mortality

	7,33	8,50	4,00	6,00	3,50	6,14
--	------	------	------	------	------	------

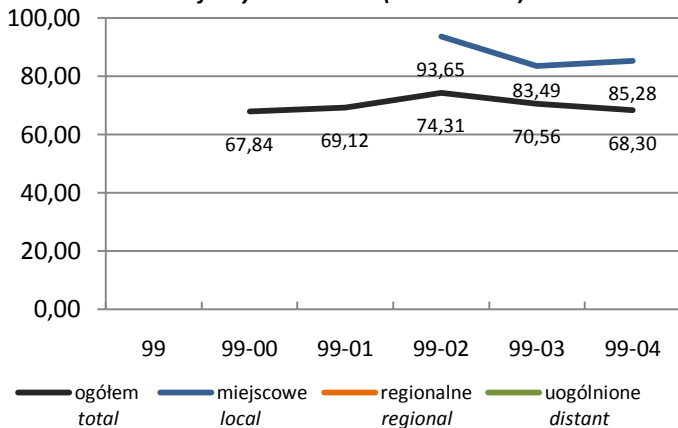
2007 - wsk.stand. standardized rates per 100 000



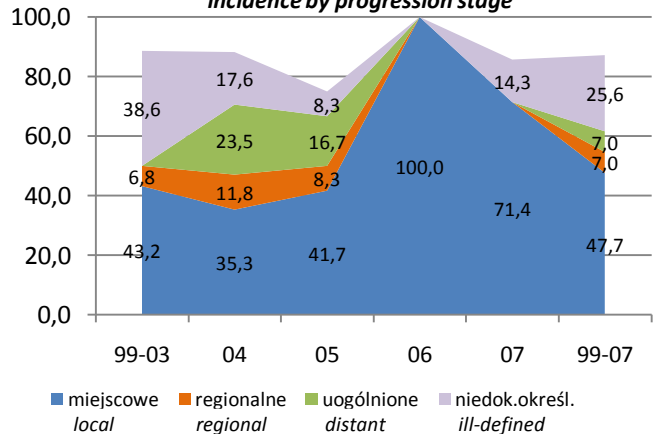
2007 - wskaźnik surowy crude rate per 100 000



pięcioletnie przeżycia względne (bez DCO)
relative five years survival (without DCO)



zachorowania wg stadium zaawansowania
incidence by progression stage



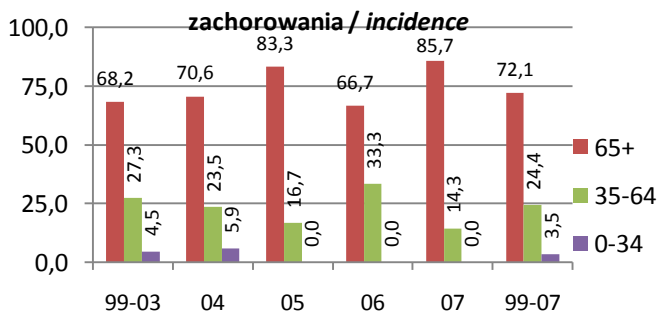
Warga Lip

Stadium zaawansowania *Progression stage*

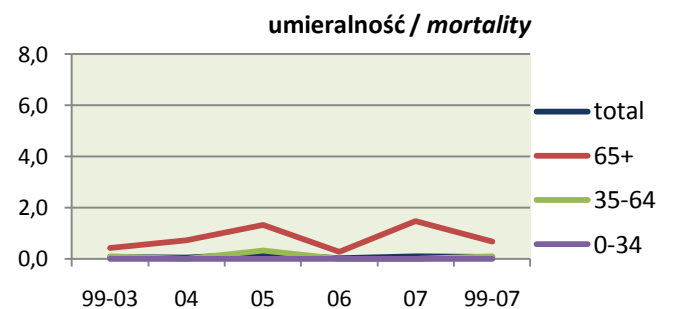
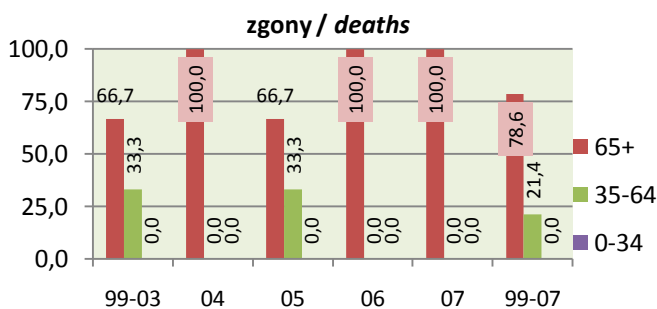
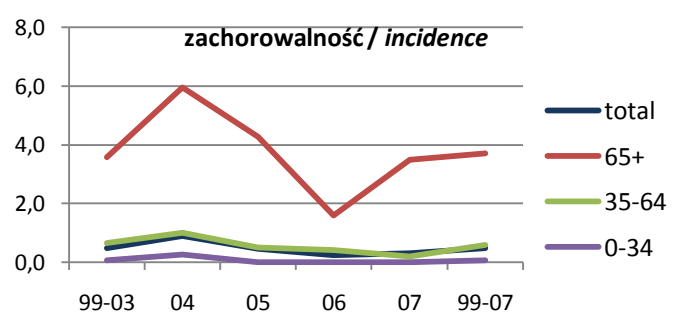
	Kobiety <i>Females</i>					C00
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	
Miejscowe <i>local</i>	19	6	5	6	5	41
Regionalne (przerzuty regionalne) <i>regional</i>	3	2	1	0	0	6
Uogólnione (przerzuty odległe) <i>distant</i>	0	4	2	0	0	6
Brak informacji – niedokładnie określone <i>ill-defined</i>	17	3	1	0	1	22
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death Certificate Only - DCO</i>	5	2	3	0	1	11

Populacja młodych <i>Young population</i> (0-34)	Zachorowania <i>Incidence</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	2	1	-	-	-
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,1	0,2	-	-	-	0,1
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,1	0,3	-	-	-	0,1
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	0,0	0,0	-	-	-	0,0
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	50,0	0,0	-	-	-	33,3
Populacja młodych <i>Young population</i> (0-34)	Zgony <i>Mortality</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	-	-	-	-	-
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	-	-	-	-	-	-
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	-	-	-	-	-	-
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	-	-	-	-	-	-
Wiek średni <i>Middle population</i> (35-64)	Zachorowania <i>Incidence</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	12	4	2	2	1
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,6	1,0	0,5	0,5	0,3	0,6
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,6	1,0	0,5	0,4	0,2	0,6
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	8,3	-	-	-	-	4,8
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	41,7	75,0	100,0	100,0	-	57,1
Wiek średni <i>Middle population</i> (35-64)	Zgony <i>Mortality</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	2	-	1	-	-
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,1	-	0,3	-	-	0,1
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,1	-	0,3	-	-	0,1
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	6,00	-	2,00	-	-	7,00
Populacja starszych <i>Old population</i> (65+)	Zachorowania <i>Incidence</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	30	12	10	4	6
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	3,9	7,4	6,1	2,4	3,6	4,3
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	3,6	6,0	4,3	1,6	3,5	3,7
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	13,3	16,7	30,0	-	16,7	16,1
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	56,7	50,0	40,0	100,0	83,3	58,1
Populacja starszych <i>Old population</i> (65+)	Zgony <i>Mortality</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	4	2	2	1	2
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,5	1,2	1,2	0,6	1,2	0,8
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,4	0,7	1,3	0,3	1,5	0,7
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	7,50	6,00	5,00	4,00	3,00	5,64

struktura wg grup wieku / *the structure by age groups*



wskaźnik standaryzowany / *standardized rates per 100 000*



Język Tongue

Zachorowania Incidence

	Mężczyźni Males					1999-2007
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	
Liczba Cases	79	15	11	22	27	154
Wskaźnik surowy Crude rate	1,5	1,5	1,1	2,1	2,6	1,6
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	1,3	1,1	0,9	1,8	2,2	1,4
Wskaźnik struktury w C00-D09 Percentage in C00-D09	0,5	0,4	0,3	0,6	0,7	0,5
Potwierdzenia kartą zgonu Death certificate only - DCO (%)	6,3	-	-	-	-	3,2
Potwierdzenia histopatologiczne Histologically confirmed	63	15	11	21	25	135
Potwierdzenia histopatologiczne Histologically confirmed (%)	79,7	100,0	100,0	95,5	92,6	87,7
Ryzyko skumulowane Cumulative risk (%)	0,16	0,13	0,11	0,25	0,27	0,18

Najczęstsze postaci histologiczne według 2007 roku The most frequent histological forms by 2007 year

Rak płaskonabłonkowy BNO - M8070/3	44,3%	73,3%	9,1%	22,7%	37,0%	40,3%
Rak płaskonabłonkowy, typ rogowaciejący, BNO - M8071/3	26,6%	26,7%	72,7%	45,5%	37,0%	34,4%
Rak płaskonabłonk. wielkokomór., typ nierogowac., BNO - M8072/3	6,3%	0,0%	0,0%	18,2%	18,5%	9,1%
-	-	-	-	-	-	-

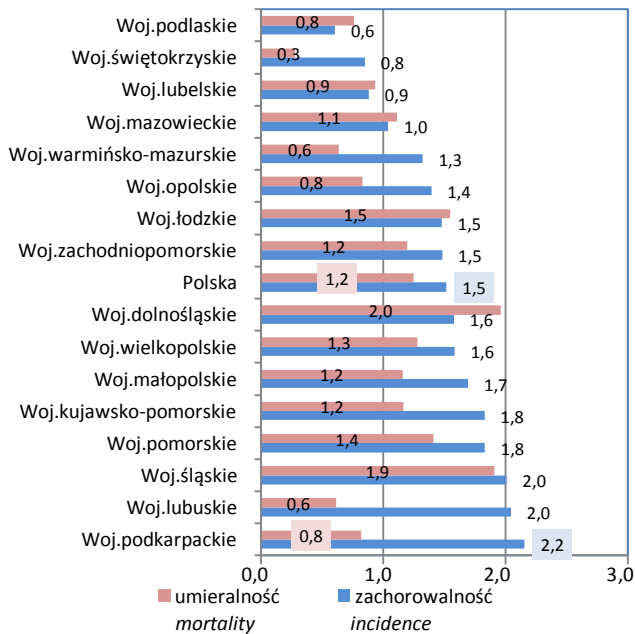
Zgony Mortality

Liczba Cases	61	12	8	14	10	105
Wskaźnik surowy Crude rate	1,2	1,2	0,8	1,4	1,0	1,1
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	1,0	1,0	0,7	1,1	0,8	1,0
Wskaźnik struktury w C00-D09 Percentage in C00-D09	0,5	0,5	0,3	0,6	0,4	0,5
Ryzyko skumulowane Cumulative risk (%)	0,12	0,11	0,09	0,15	0,10	0,12

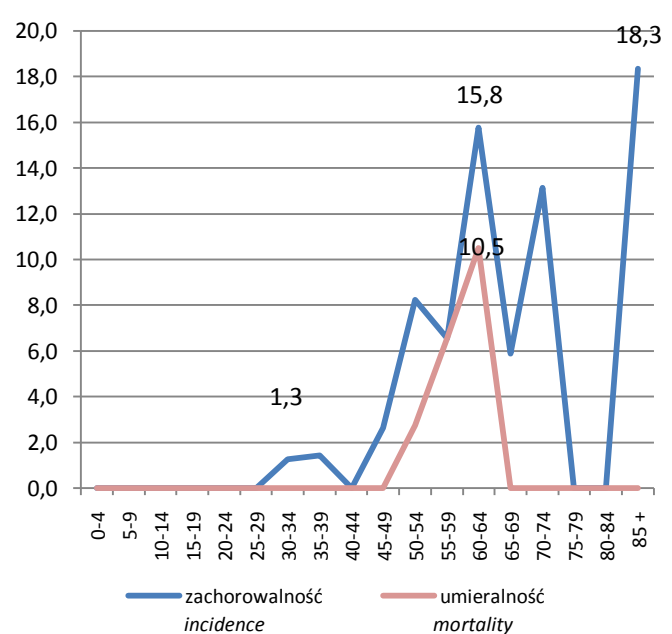
Zachorowania/Zgony Incidence/Mortality

	1,30	1,25	1,38	1,57	2,70	1,47
--	------	------	------	------	------	------

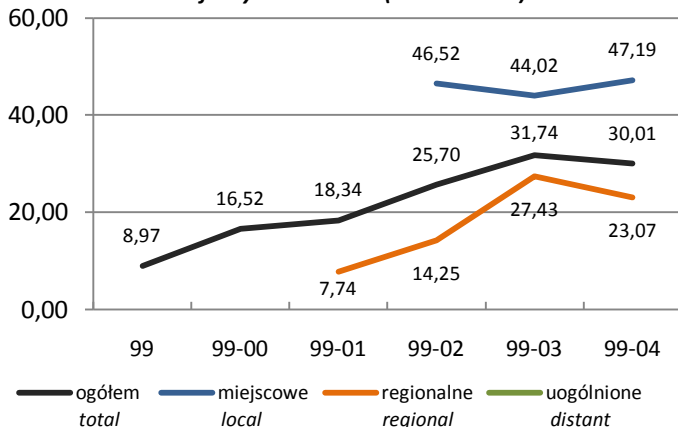
2007 - wsk.stand. standardized rates per 100 000



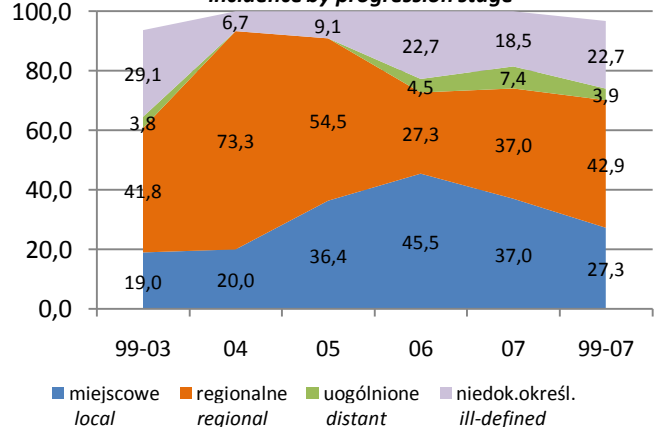
2007 - wskaźnik surowy crude rate per 100 000



pięcioletnie przeżycia względne (bez DCO)
relative five years survival (without DCO)



zachorowania wg stadium zaawansowania
incidence by progression stage



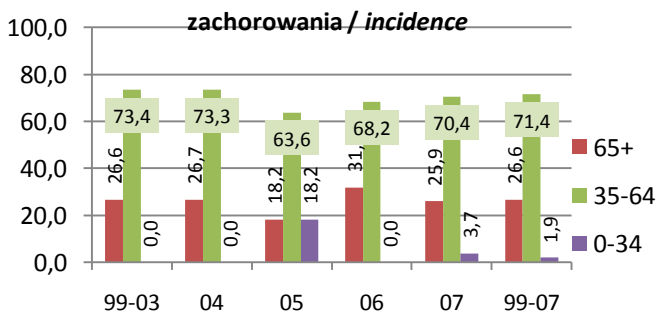
Język Tongue

Stadium zaawansowania Progression stage

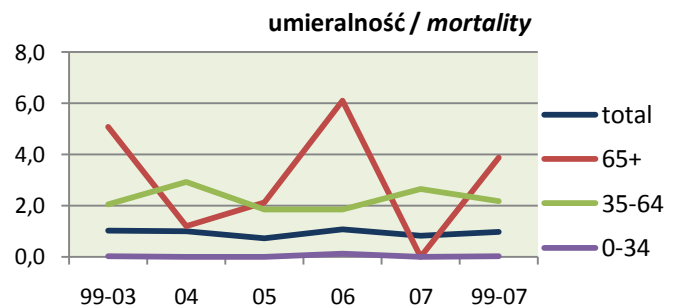
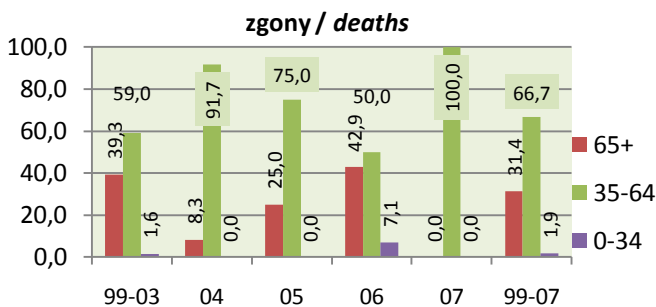
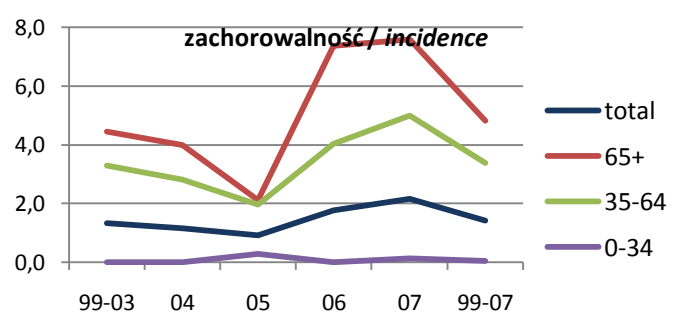
	Mężczyźni Males					1999-2007
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	
Miejscowe local	15	3	4	10	10	42
Regionalne (przerzuty regionalne) regional	33	11	6	6	10	66
Uogólnione (przerzuty odległe) distant	3	-	-	1	2	6
Brak informacji – niedokładnie określone ill-defined	23	1	1	5	5	35
Potwierdzenia kartą zgonu Death Certificate Only - DCO	5	-	-	-	-	5

Populacja młodych Young population (0-34)	Zachorowania Incidence					
	Liczba Cases	-	-	2	-	1
Wskaźnik surowy Crude rate	-	-	0,4	-	0,2	0,1
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	-	-	0,3	-	0,1	0,0
Wskaźnik potwierdzeń Death certificate only - DCO (%)	-	-	-	-	-	-
Potwierdzenia histopat. Histologically confirmed	-	-	100,0	-	100,0	100,0
Populacja młodych Young population (0-34)	Zgony Mortality					
	Liczba Cases	1	-	-	1	-
Wskaźnik surowy Crude rate	0,0	-	-	0,2	-	0,0
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	0,0	-	-	0,1	-	0,0
Zachorowania/Zgony Incidence/Mortality	-	-	-	-	-	1,50
Wiek średni Middle population (35-64)	Zachorowania Incidence					
	Liczba Cases	58	11	7	15	19
Wskaźnik surowy Crude rate	3,1	2,9	1,9	3,9	4,9	3,3
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	3,3	2,8	2,0	4,0	5,0	3,4
Wskaźnik potwierdzeń Death certificate only - DCO (%)	3,4	-	-	-	-	1,8
Potwierdzenia histopat. Histologically confirmed	82,8	100,0	100,0	93,3	94,7	89,1
Wiek średni Middle population (35-64)	Zgony Mortality					
	Liczba Cases	36	11	6	7	10
Wskaźnik surowy Crude rate	2,0	2,9	1,6	1,8	2,6	2,1
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	2,1	2,9	1,8	1,8	2,6	2,2
Zachorowania/Zgony Incidence/Mortality	1,61	1,00	1,17	2,14	1,90	1,57
Populacja starszych Old population (65+)	Zachorowania Incidence					
	Liczba Cases	21	4	2	7	7
Wskaźnik surowy Crude rate	4,3	3,9	1,9	6,7	6,7	4,5
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	4,5	4,0	2,1	7,4	7,6	4,8
Wskaźnik potwierdzeń Death certificate only - DCO (%)	14,3	-	-	-	-	7,3
Potwierdzenia histopat. Histologically confirmed	71,4	100,0	100,0	100,0	85,7	82,9
Populacja starszych Old population (65+)	Zgony Mortality					
	Liczba Cases	24	1	2	6	-
Wskaźnik surowy Crude rate	4,9	1,0	1,9	5,7	-	3,6
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	5,1	1,2	2,1	6,1	-	3,9
Zachorowania/Zgony Incidence/Mortality	0,88	4,00	1,00	1,17	-	1,24

struktura wg grup wieku / the structure by age groups



wskaźnik standaryzowany / standardized rates per 100 000



Dno jamy ustnej *Floor of mouth*

Zachorowania *Incidence* (45th in voiv., 32th in Poland)

	Mężczyźni <i>Males</i>					1999-2007
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	
Liczba <i>Cases</i>	73	23	28	21	8	153
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	1,4	2,2	2,7	2,0	0,8	1,6
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	1,2	2,0	2,3	1,6	0,6	1,4
Wskaźnik struktury w C00-D09 <i>Percentage in C00-D09</i>	0,4	0,7	0,7	0,6	0,2	0,5
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	8,2	-	-	-	-	3,9
Potwierdzenia histopatologiczne <i>Histologically confirmed</i>	60	22	28	21	8	139
Potwierdzenia histopatologiczne <i>Histologically confirmed (%)</i>	82,2	95,7	100,0	100,0	100,0	90,8
Ryzyko skumulowane <i>Cumulative risk (%)</i>	0,14	0,23	0,28	0,19	0,07	0,16

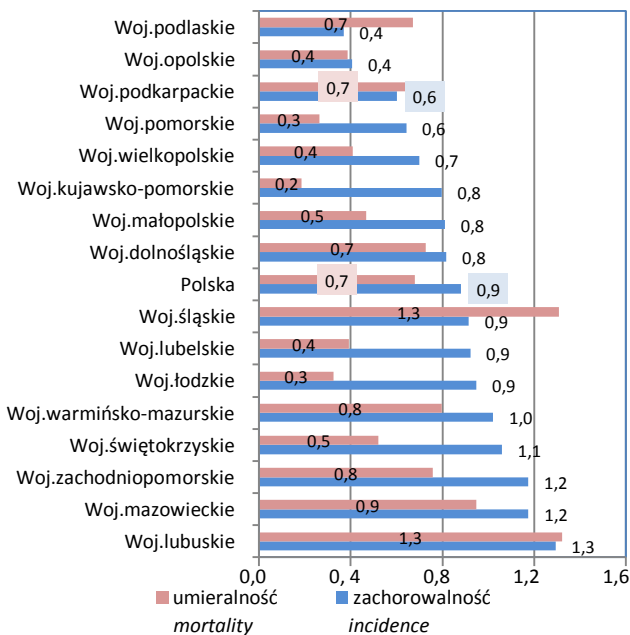
Najczęstsze postaci histologiczne według 2007 roku *The most frequent histological forms by 2007 year*

Rak płaskonabłonkowy BNO - M8070/3	42,5%	34,8%	42,9%	57,1%	50,0%	43,8%
Rak płaskonabłonkowy, typ rogowaciejący BNO - M8071/3	30,1%	39,1%	39,3%	33,3%	50,0%	34,6%
Rak płaskonabłonk. wielkokom., typ nierogowaciejący BNO - M8072/3	6,8%	13,0%	14,3%	4,8%	-	8,5%
Rak BNO - M8010/3	2,7%	8,7%	3,6%	-	-	3,3%

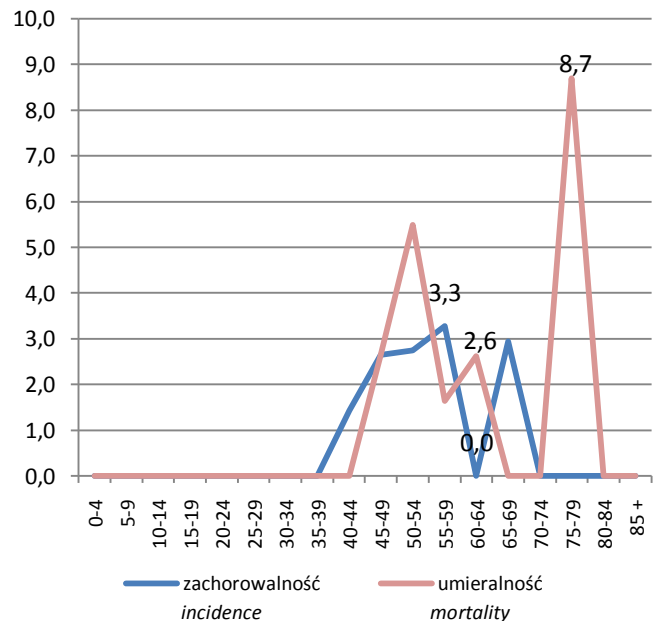
Zgony *Mortality* (28th in voiv., 32th in Poland)

Liczba <i>Cases</i>	51	6	13	10	10	90
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	1,0	0,6	1,3	1,0	1,0	1,0
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,9	0,5	1,1	0,7	0,7	0,8
Wskaźnik struktury w C00-D09 <i>Percentage in C00-D09</i>	0,4	0,3	0,5	0,4	0,4	0,4
Ryzyko skumulowane <i>Cumulative risk (%)</i>	0,10	0,06	0,15	0,08	0,06	0,09
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	1,43	3,83	2,15	2,10	0,80	1,70

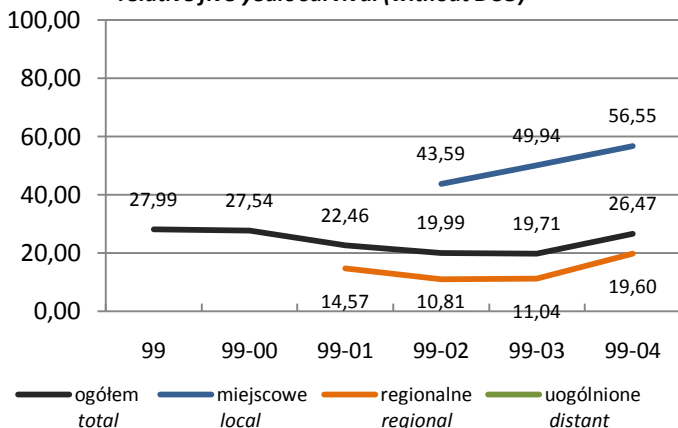
2007 - wsk.stand. standardized rates per 100 000



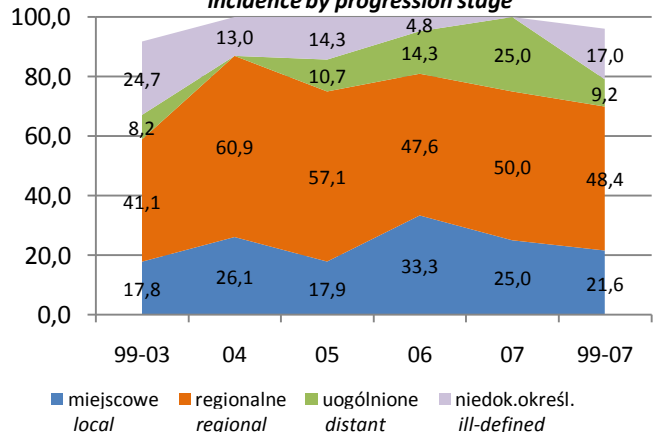
2007 - wskaźnik surowy crude rate per 100 000



pięcioletnie przeżycia względne (bez DCO) *relative five years survival (without DCO)*

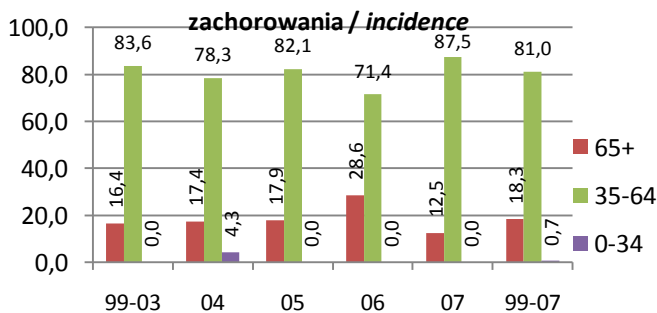
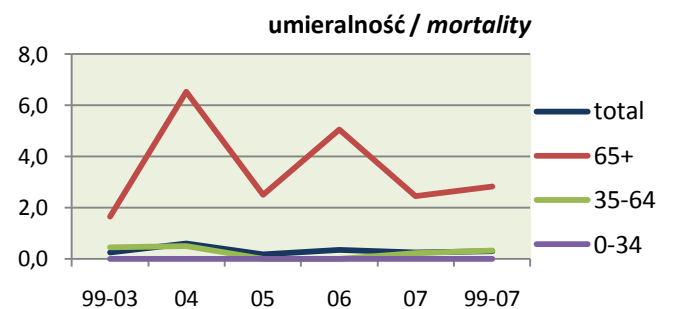
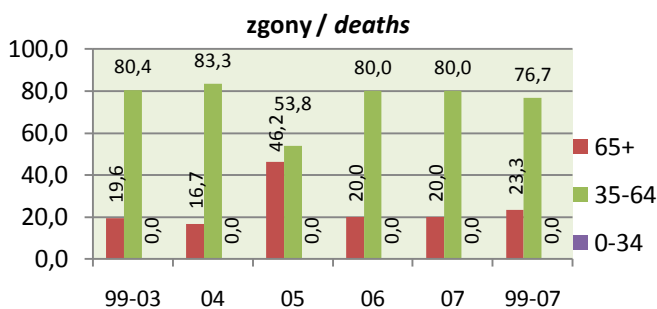
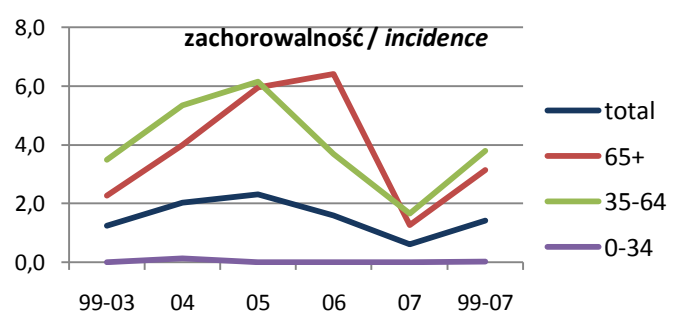


zachorowania wg stadium zaawansowania *incidence by progression stage*



Dno jamy ustnej *Floor of mouth* Stadium zaawansowania *Progression stage*

		Mężczyźni <i>Males</i>				C04	
		1999-2003	2004	2005	2006	2007	1999-2007
Miejscowe <i>local</i>		13	6	5	7	2	33
Regionalne (przerzuty regionalne) <i>regional</i>		30	14	16	10	4	74
Uogólnione (przerzuty odległe) <i>distant</i>		6	-	3	3	2	14
Brak informacji – niedokładnie określone <i>ill-defined</i>		18	3	4	1	-	26
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death Certificate Only - DCO</i>		6	-	-	-	-	6
Populacja młodych <i>Young population</i> (0-34)	Zachorowania <i>Incidence</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	-	1	-	-	-	1
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	-	0,2	-	-	-	0,0
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	-	0,1	-	-	-	0,0
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	-	-	-	-	-	-
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	-	100,0	-	-	-	100,0
	Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	-	-	-	-	-	-
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	-	-	-	-	-	-
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	-	-	-	-	-	-
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	-	-	-	-	-	-	
Wiek średni <i>Middle population</i> (35-64)	Zachorowania <i>Incidence</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	61	18	23	15	7	124
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	3,3	4,8	6,1	3,9	1,8	3,7
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	3,5	5,3	6,1	3,7	1,7	3,8
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	4,9	-	-	-	-	2,4
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	86,9	94,4	100,0	100,0	100,0	92,7
	Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	41	5	7	8	8	69
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	2,2	1,3	1,9	2,1	2,1	2,1
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	2,3	1,4	2,2	2,1	1,9	2,1
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	1,49	3,60	3,29	1,88	0,88	1,80	
Populacja starszych <i>Old population</i> (65+)	Zachorowania <i>Incidence</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	12	4	5	6	1	28
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	2,4	3,9	4,8	5,7	1,0	3,1
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	2,3	4,0	6,0	6,4	1,3	3,1
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	25,0	-	-	-	-	10,7
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	58,3	100,0	100,0	100,0	100,0	82,1
	Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	10	1	6	2	2	21
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	2,0	1,0	5,8	1,9	1,9	2,3
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	2,1	0,9	6,4	1,5	1,2	2,3
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	1,20	4,00	0,83	3,00	0,50	1,33	

struktura wg grup wieku / *the structure by age groups*wskaźnik standaryzowany / *standardized rates per 100 000*

Ślinianka przyuszna *parotid gland*

Zachorowania *Incidence* (48th in voiv., 45th in Poland)

	Mężczyźni <i>Males</i>					C07
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	
Liczba <i>Cases</i>	47	6	12	6	6	77
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,9	0,6	1,2	0,6	0,6	0,8
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,7	0,5	1,0	0,5	0,5	0,7
Wskaźnik struktury w C00-D09 <i>Percentage in C00-D09</i>	0,3	0,2	0,3	0,2	0,2	0,2
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	2,1	-	8,3	-	-	2,6
Potwierdzenia histopatologiczne <i>Histologically confirmed</i>	31	6	9	4	6	56
Potwierdzenia histopatologiczne <i>Histologically confirmed (%)</i>	66,0	100,0	75,0	66,7	100,0	72,7
Ryzyko skumulowane <i>Cumulative risk (%)</i>	0,08	0,05	0,13	0,05	0,05	0,07

Najczęstsze postaci histologiczne według 2007 roku *The most frequent histological forms by 2007 year*

Rak płaskonabłonkowy BNO - M8070/3	19,1%	0,0%	16,7%	16,7%	33,3%	18,2%
Gruzołakorak BNO - M8140/3	10,6%	16,7%	16,7%	-	-	10,4%
Rak gruczołowotorbielawy - M8200/3	8,5%	-	8,3%	16,7%	16,7%	9,1%
Rak śluzowonaskórkowy - M8430/3	6,4%	-	16,7%	0,0%	16,7%	7,8%

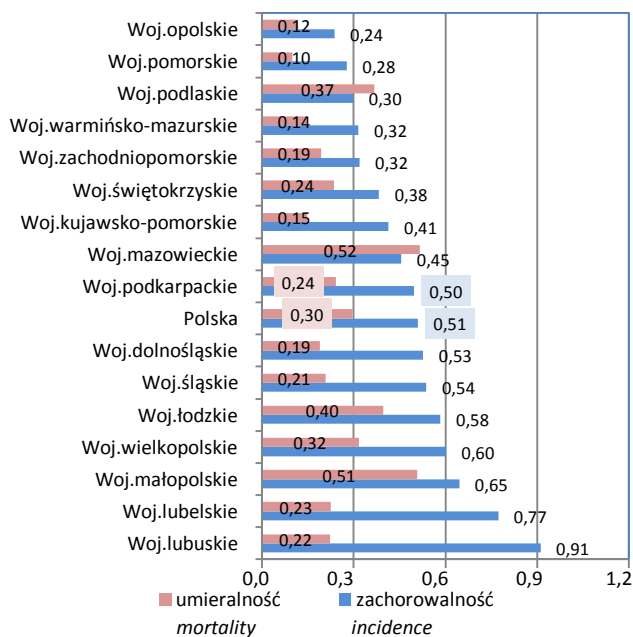
Zgony *Mortality* (47th in voiv., 46th in Poland)

Liczba <i>Cases</i>	16	9	3	4	4	36
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,3	0,9	0,3	0,4	0,4	0,4
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,3	0,6	0,2	0,4	0,2	0,3
Wskaźnik struktury w C00-D09 <i>Percentage in C00-D09</i>	0,1	0,4	0,1	0,2	0,2	0,2
Ryzyko skumulowane <i>Cumulative risk (%)</i>	0,03	0,09	0,01	0,03	0,04	0,04

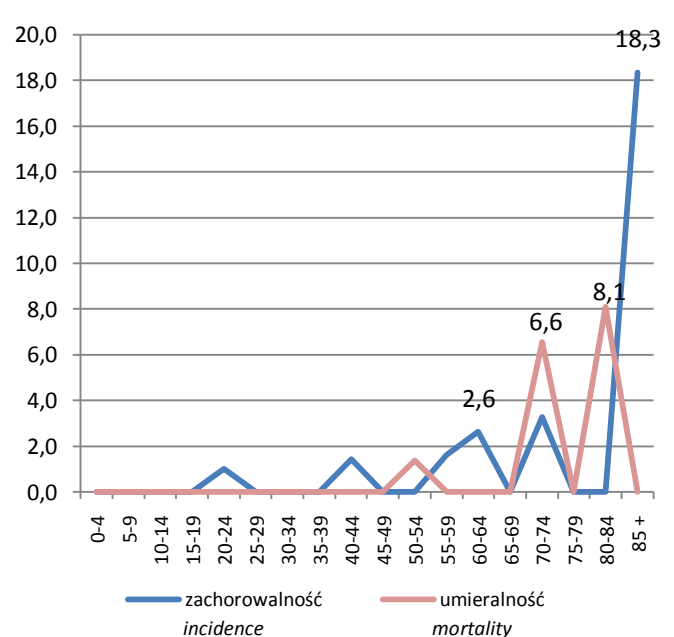
Zachorowania/Zgony *Incidence/Mortality*

	2,94	0,67	4,00	1,50	1,50	2,14
--	------	------	------	------	------	------

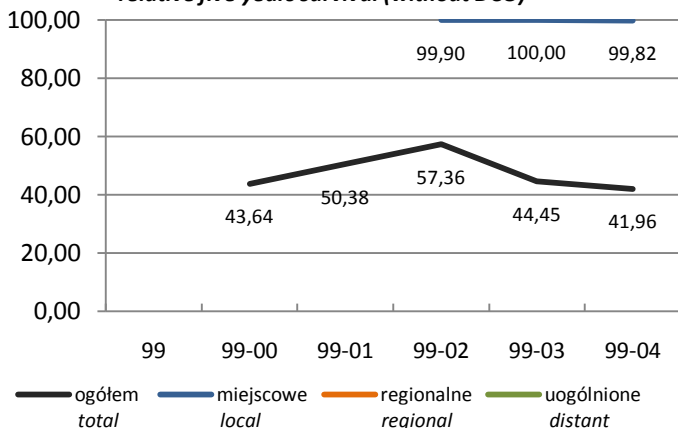
2007 - wsk.stand. *standardized rates per 100 000*



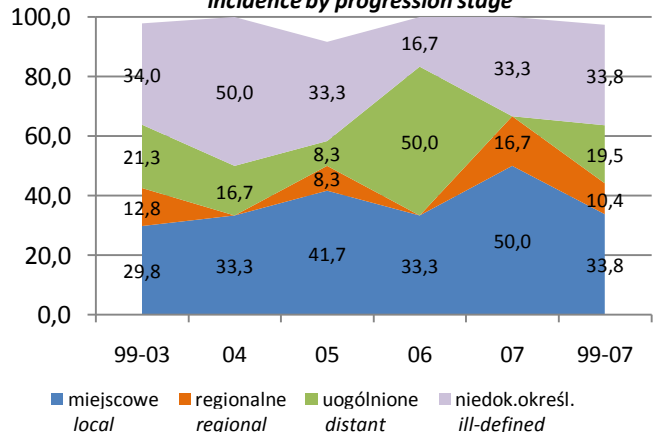
2007 - wskaźnik surowy *crude rate per 100 000*



pięcioletnie przeżycia względne (bez DCO) *relative five years survival (without DCO)*



zachorowania wg stadium zaawansowania *incidence by progression stage*

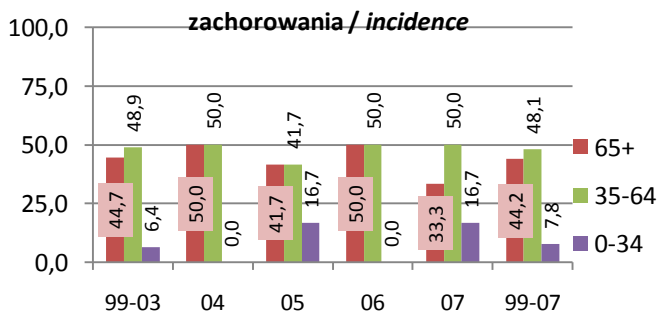


Ślinianka przyuszna *parotid gland*

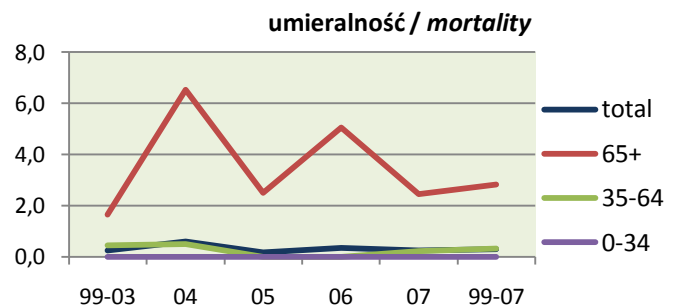
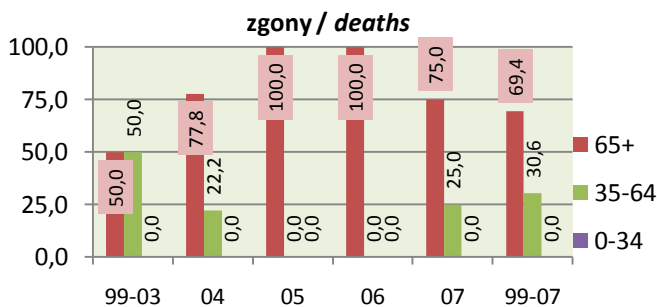
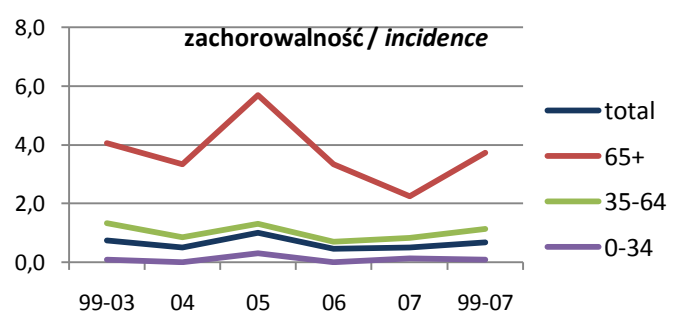
Stadium zaawansowania *Progression stage*

		Mężczyźni <i>Males</i>				C07	
		1999-2003	2004	2005	2006	2007	1999-2007
Miejscowe <i>local</i>		14	2	5	2	3	26
Regionalne (przerzuty regionalne) <i>regional</i>		6	-	1	-	1	8
Uogólnione (przerzuty odległe) <i>distant</i>		10	1	1	3	-	15
Brak informacji – niedokładnie określone <i>ill-defined</i>		16	3	4	1	2	26
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death Certificate Only - DCO</i>		1	-	1	-	-	2
Populacja młodych <i>Young population</i> (0-34)	Zachorowania <i>Incidence</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	3	-	2	-	1	6
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,1	-	0,4	-	0,2	0,1
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,1	-	0,3	-	0,1	0,1
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	0,0	-	-	-	-	0,0
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	66,7	-	50,0	-	100,0	66,7
	Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	-	-	-	-	-	-
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	-	-	-	-	-	-
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	-	-	-	-	-	-
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	-	-	-	-	-	-	
Wiek średni <i>Middle population</i> (35-64)	Zachorowania <i>Incidence</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	23	3	5	3	3	37
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	1,2	0,8	1,3	0,8	0,8	1,1
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	1,3	0,9	1,3	0,7	0,8	1,1
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	4,3	-	-	-	-	2,7
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	60,9	100,0	80,0	100,0	100,0	73,0
	Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	8	2	-	-	1	11
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,4	0,5	-	-	0,3	0,3
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,5	0,5	-	-	0,2	0,3
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	2,88	1,50	-	-	3,00	3,36	
Populacja starszych <i>Old population</i> (65+)	Zachorowania <i>Incidence</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	21	3	5	3	2	34
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	4,3	2,9	4,8	2,9	1,9	3,8
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	4,1	3,3	5,7	3,3	2,2	3,7
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	-	-	20,0	-	-	2,9
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	71,4	100,0	80,0	33,3	100,0	73,5
	Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	8	7	3	4	3	25
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	1,6	6,8	2,9	3,8	2,9	2,8
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	1,7	6,5	2,5	5,1	2,5	2,8
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	2,63	0,43	1,67	0,75	0,67	1,36	

struktura wg grup wieku / *the structure by age groups*



wskaźnik standaryzowany / *standardized rates per 100 000*



Ślinianka przyuszna *Parotid gland*

Zachorowania *Incidence* (57th in voiv., 49th in Poland)

	Kobiety <i>Females</i>					1999-2007
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	
Liczba <i>Cases</i>	37	6	9	5	5	62
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,7	0,6	0,8	0,5	0,5	0,6
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,5	0,5	0,5	0,3	0,2	0,5
Wskaźnik struktury w C00-D09 <i>Percentage in C00-D09</i>	0,3	0,2	0,3	0,2	0,2	0,2
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	0,0	0,0	11,1	-	-	1,6
Potwierdzenia histopatologiczne <i>Histologically confirmed</i>	22	6	7	4	5	44
Potwierdzenia histopatologiczne <i>Histologically confirmed (%)</i>	59,5	100,0	77,8	80,0	100,0	71,0
Ryzyko skumulowane <i>Cumulative risk (%)</i>	0,05	0,05	0,04	0,03	0,01	0,04

Najczęstsze postaci histologiczne według 2007 roku *The most frequent histological forms by 2007 year*

Guz mieszany złośliwy BNO - M8940/3	16,2%	16,7%	22,2%	20,0%	-	16,1%
Rak płaskonabłonkowy BNO - M8070/3	5,4%	16,7%	11,1%	20,0%	40,0%	11,3%
Rak BNO - M8010/3	8,1%	16,7%	-	-	20,0%	8,1%
Rak zrazikowokomórkowy - M8550/3	8,1%	-	11,1%	-	20,0%	8,1%

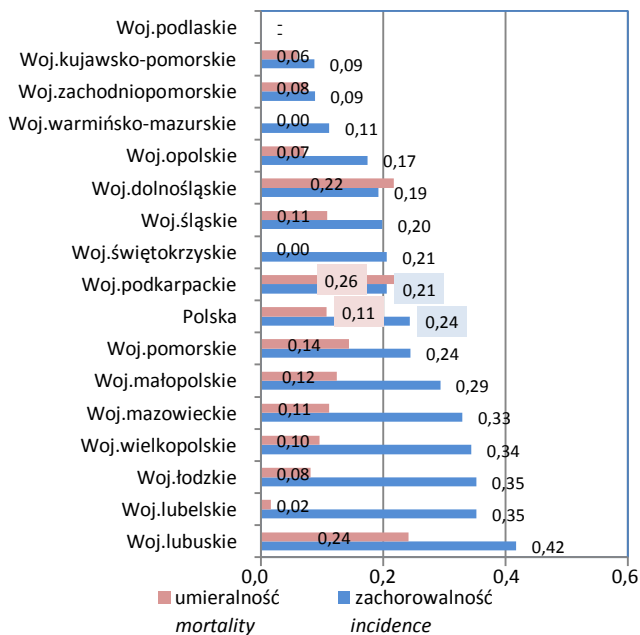
Zgony *Mortality* (37th in voiv., 51th in Poland)

Liczba <i>Cases</i>	7	4	3	1	5	20
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,1	0,4	0,3	0,1	0,5	0,2
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,0	0,2	0,2	0,0	0,3	0,1
Wskaźnik struktury w C00-D09 <i>Percentage in C00-D09</i>	0,1	0,3	0,2	0,1	0,3	0,1
Ryzyko skumulowane <i>Cumulative risk (%)</i>	0,00	0,01	0,01	0,00	0,02	0,01

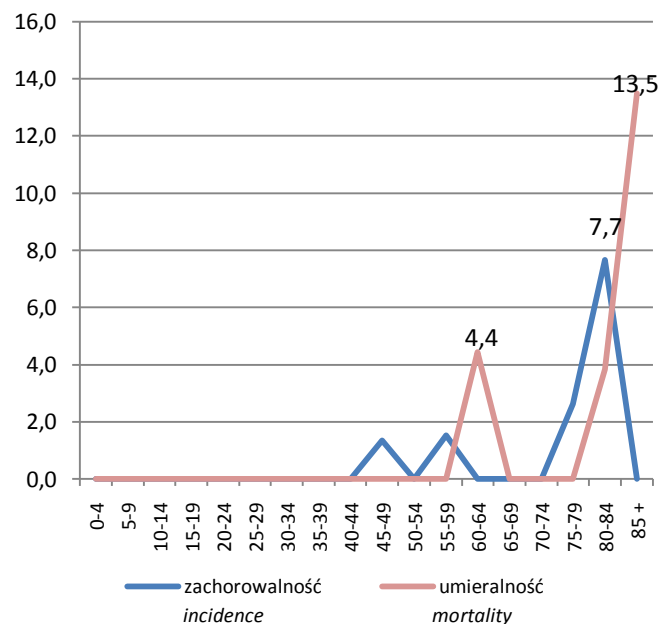
Zachorowania/Zgony *Incidence/Mortality*

	5,29	1,50	3,00	5,00	1,00	3,10
--	------	------	------	------	------	------

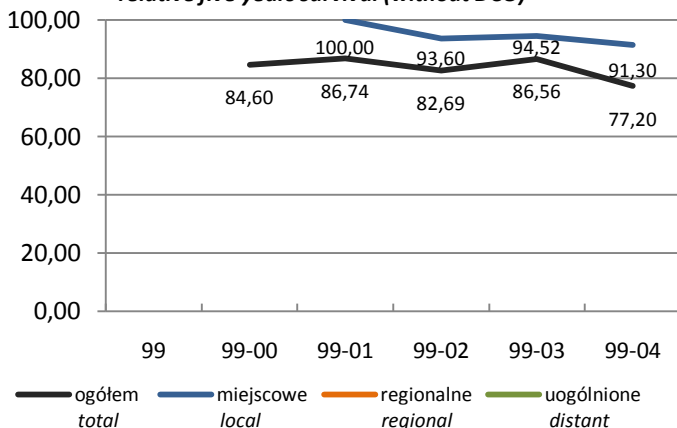
2007 - wsk.stand. standardized rates per 100 000



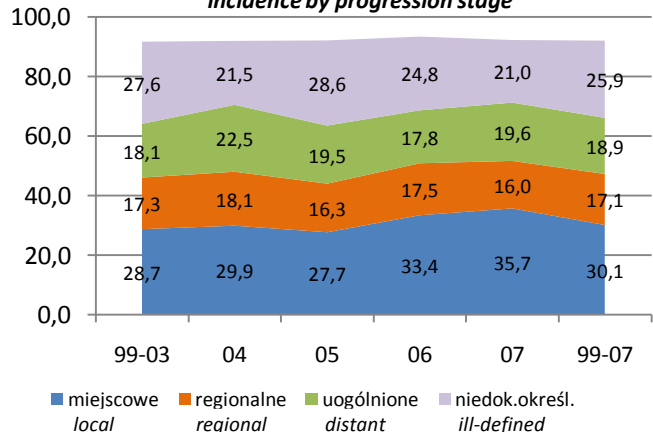
2007 - wskaźnik surowy crude rate per 100 000



pięcioletnie przeżycia względne (bez DCO)
relative five years survival (without DCO)



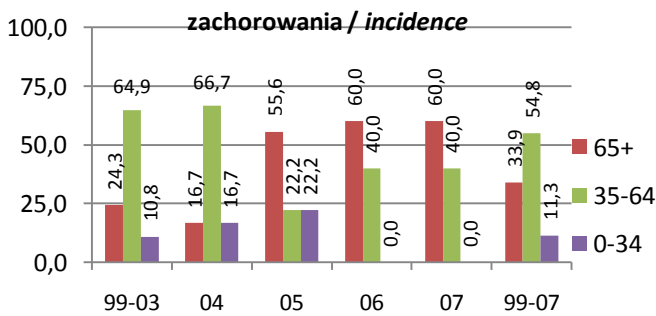
zachorowania wg stadium zaawansowania
incidence by progression stage



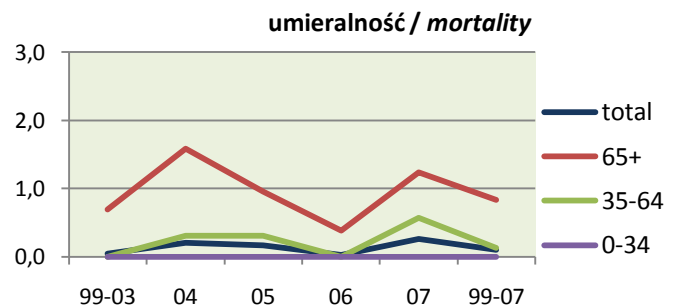
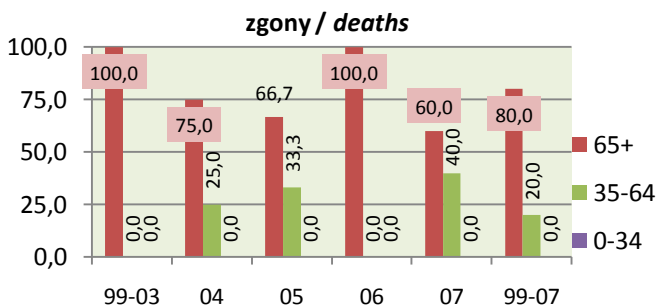
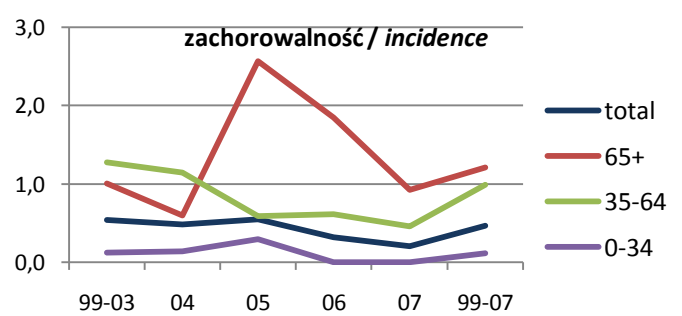
Ślinianka przyuszna *Parotid gland* Stadium zaawansowania *Progression stage*

		Kobiety <i>Females</i>				C07	
		1999-2003	2004	2005	2006	2007	1999-2007
Miejscowe <i>local</i>		26	2	2	1	3	34
Regionalne (przerzuty regionalne) <i>regional</i>		3	0	2	2	1	8
Uogólnione (przerzuty odległe) <i>distant</i>		-	-	-	-	-	-
Brak informacji – niedokładnie określone <i>ill-defined</i>		8	4	4	2	1	19
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death Certificate Only - DCO</i>		-	-	1	-	-	1
Populacja młodych <i>Young population</i> (0-34)	Zachorowania <i>Incidence</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	4	1	2	-	-	7
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,1	0,2	0,4	-	-	0,1
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,1	0,1	0,3	-	-	0,1
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	-	-	-	-	-	-
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	50,0	100,0	100,0	-	-	71,4
	Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	-	-	-	-	-	-
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	-	-	-	-	-	-
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	-	-	-	-	-	-
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	-	-	-	-	-	-	
Wiek średni <i>Middle population</i> (35-64)	Zachorowania <i>Incidence</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	24	4	2	2	2	34
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	1,3	1,0	0,5	0,5	0,5	1,0
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	1,3	1,1	0,6	0,6	0,5	1,0
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	-	-	-	-	-	-
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	62,5	100,0	100,0	100,0	100,0	73,5
	Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	-	1	1	-	2	4
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	-	0,3	0,3	-	0,5	0,1
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	-	0,3	0,3	-	0,6	0,1
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	-	4,00	2,00	-	1,00	8,50	
Populacja starszych <i>Old population</i> (65+)	Zachorowania <i>Incidence</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	9	1	5	3	3	21
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	1,2	0,6	3,0	1,8	1,8	1,5
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	1,0	0,6	2,6	1,9	0,9	1,2
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	-	-	20,0	-	-	4,8
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	55,6	100,0	60,0	66,7	100,0	66,7
	Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	7	3	2	1	3	16
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,9	1,8	1,2	0,6	1,8	1,1
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,7	1,6	1,0	0,4	1,2	0,8
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	1,29	0,33	2,50	3,00	1,00	1,31	

struktura wg grup wieku / the structure by age groups



wskaźnik standaryzowany / standardized rates per 100 000



Migdałek Tonsil

Zachorowania Incidence (27th in voiv., 25th in Poland)

	Mężczyźni Males					1999-2007
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	
Liczba Cases	60	10	21	7	19	117
Wskaźnik surowy Crude rate	1,2	1,0	2,0	0,7	1,8	1,3
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	1,0	0,8	1,6	0,6	1,4	1,1
Wskaźnik struktury w C00-D09 Percentage in C00-D09	0,3	0,3	0,6	0,2	0,5	0,4
Potwierdzenia kartą zgonu Death certificate only - DCO (%)	3,3	-	-	-	-	1,7
Potwierdzenia histopatologiczne Histologically confirmed	53	10	21	7	18	109
Potwierdzenia histopatologiczne Histologically confirmed (%)	88,3	100,0	100,0	100,0	94,7	93,2
Ryzyko skumulowane Cumulative risk (%)	0,12	0,10	0,19	0,08	0,19	0,13

Najczęstsze postaci histologiczne według 2007 roku The most frequent histological forms by 2007 year

Rak płaskonabłonkowy BNO - M8070/3	38,3%	50,0%	33,3%	57,1%	36,8%	39,3%
Rak płaskonabłonkowy, typ rogowaciejący BNO - M8071/3	23,3%	40,0%	33,3%	42,9%	26,3%	28,2%
Rak płaskonabłonk. wielkokomór., typ nierogowac., BNO - M8072/3	15,0%	10,0%	28,6%	-	31,6%	18,8%
Rak BNO - M8010/3	5,0%	-	4,8%	-	-	3,4%

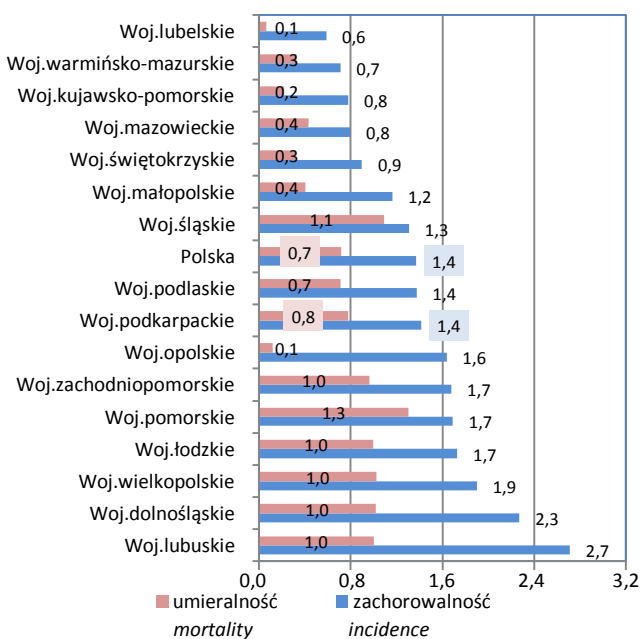
Zgony Mortality (24th in voiv., 29th in Poland)

Liczba Cases	37	5	8	8	11	69
Wskaźnik surowy Crude rate	0,7	0,5	0,8	0,8	1,1	0,7
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	0,6	0,4	0,7	0,7	0,8	0,6
Wskaźnik struktury w C00-D09 Percentage in C00-D09	0,3	0,2	0,3	0,3	0,4	0,3
Ryzyko skumulowane Cumulative risk (%)	0,07	0,04	0,07	0,09	0,09	0,07

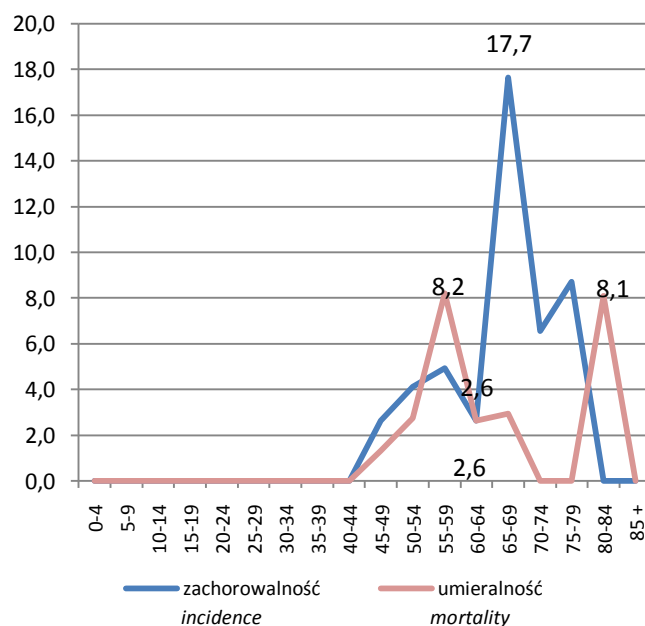
Zachorowania/Zgony Incidence/Mortality

	1,62	2,00	2,63	0,88	1,73	1,70
--	------	------	------	------	------	------

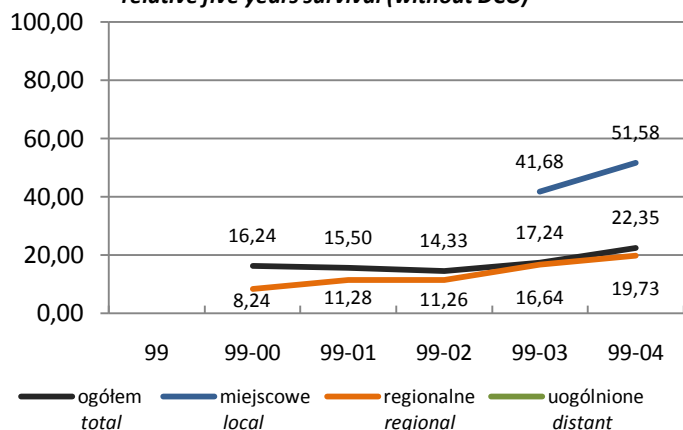
2007 - wsk.stand. standardized rates per 100 000



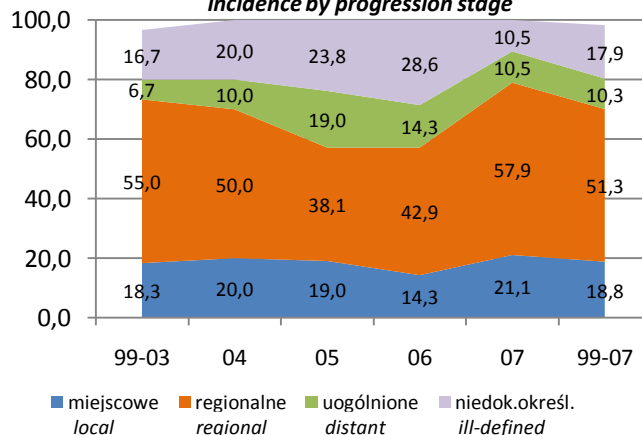
2007 - wskaźnik surowy crude rate per 100 000



pięcioletnie przeżycia względne (bez DCO)
relative five years survival (without DCO)



zachorowania wg stadium zaawansowania
incidence by progression stage



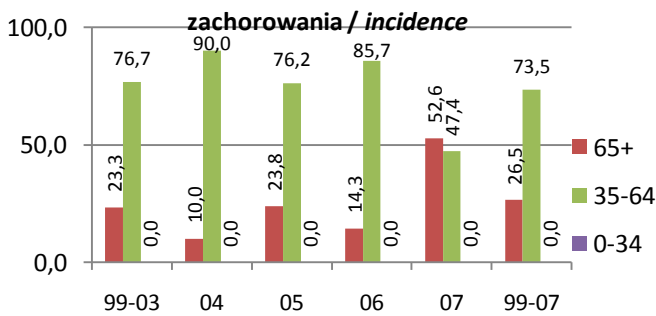
Migdałek *Tonsil*

Stadium zaawansowania *Progression stage*

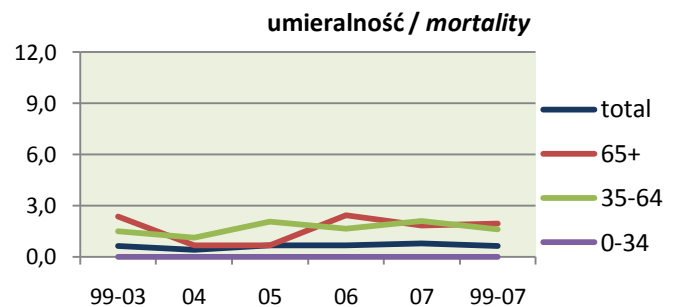
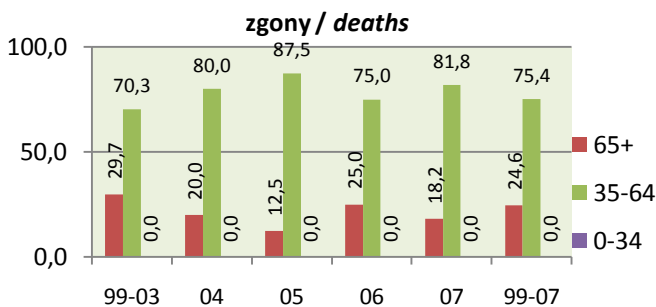
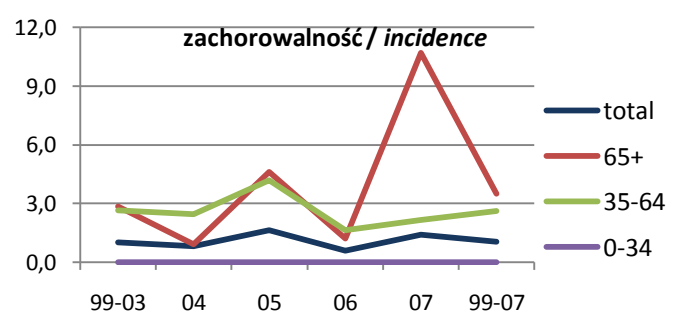
	Mężczyźni <i>Males</i>					C09
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	1999-2007
Miejscowe <i>local</i>	11	2	4	1	4	22
Regionalne (przerzuty regionalne) <i>regional</i>	33	5	8	3	11	60
Uogólnione (przerzuty odległe) <i>distant</i>	4	1	4	1	2	12
Brak informacji – niedokładnie określone <i>ill-defined</i>	10	2	5	2	2	21
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death Certificate Only - DCO</i>	2	-	-	-	-	2

Populacja młodych <i>Young population</i> (0-34)	Zachorowania <i>Incidence</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	-	-	-	-	-
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	-	-	-	-	-	-
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	-	-	-	-	-	-
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	-	-	-	-	-	-
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	-	-	-	-	-	-
Populacja młodych <i>Young population</i> (0-34)	Zgony <i>Mortality</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	-	-	-	-	-
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	-	-	-	-	-	-
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	-	-	-	-	-	-
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	-	-	-	-	-	-
Wiek średni <i>Middle population</i> (35-64)	Zachorowania <i>Incidence</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	46	9	16	6	9
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	2,5	2,4	4,2	1,6	2,3	2,6
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	2,6	2,5	4,2	1,6	2,1	2,6
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	2,2	-	-	-	-	1,2
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	89,1	100,0	100,0	100,0	88,9	93,0
Wiek średni <i>Middle population</i> (35-64)	Zgony <i>Mortality</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	26	4	7	6	9
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	1,4	1,1	1,9	1,6	2,3	1,5
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	1,5	1,1	2,0	1,7	2,1	1,6
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	1,77	2,25	2,29	1,00	1,00	1,65
Populacja starszych <i>Old population</i> (65+)	Zachorowania <i>Incidence</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	14	1	5	1	10
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	2,9	1,0	4,8	1,0	9,5	3,4
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	2,8	0,9	4,6	1,2	10,7	3,5
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	7,1	-	-	-	-	3,2
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	85,7	100,0	100,0	100,0	100,0	93,5
Populacja starszych <i>Old population</i> (65+)	Zgony <i>Mortality</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	11	1	1	2	2
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	2,2	1,0	1,0	1,9	1,9	1,9
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	2,3	0,7	0,7	2,4	1,8	2,0
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	1,27	1,00	5,00	0,50	5,00	1,82

struktura wg grup wieku / the structure by age groups



wskaźnik standaryzowany / standardized rates per 100 000



Gardło Pharynx

Zachorowania Incidence

	Mężczyźni Males					1999-2007
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	
Liczba Cases	134	26	20	20	27	227
Wskaźnik surowy Crude rate	2,6	2,5	1,9	1,9	2,6	2,4
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	2,2	2,0	1,6	1,7	1,9	2,0
Wskaźnik struktury w C00-D09 Percentage in C00-D09	0,8	0,7	0,5	0,5	0,7	0,7
Potwierdzenia kartą zgonu Death certificate only - DCO (%)	4,5	3,8	5,0	-	-	3,5
Potwierdzenia histopatologiczne Histologically confirmed	109	25	17	19	27	197
Potwierdzenia histopatologiczne Histologically confirmed (%)	81,3	96,2	85,0	95,0	100,0	86,8
Ryzyko skumulowane Cumulative risk (%)	0,27	0,20	0,20	0,19	0,26	0,25

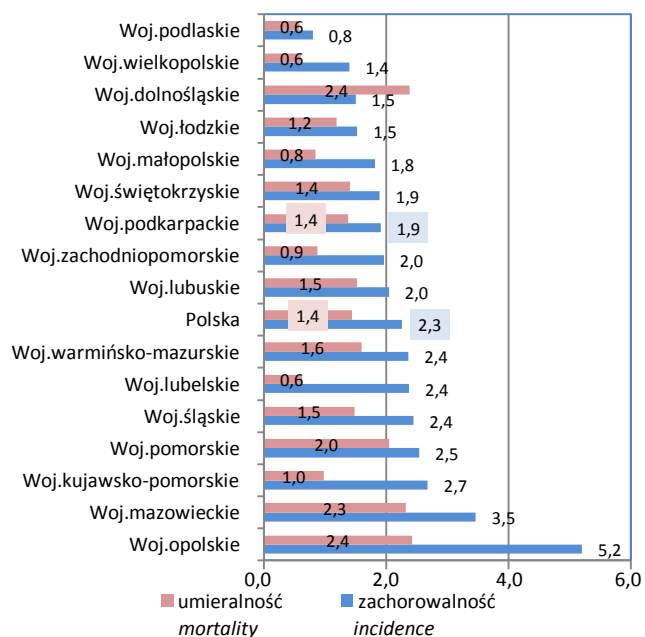
Najczęstsze postaci histologiczne według 2007 roku The most frequent histological forms by 2007 year

Rak płaskonabłonkowy BNO - M8070/3	38,1%	23,1%	40,0%	45,0%	33,3%	36,6%
Rak płaskonabłonkowy, typ rogowaciejący, BNO - M8071/3	20,9%	19,2%	15,0%	30,0%	33,3%	22,5%
Rak płaskonabłonk. wielkokomór., typ nierogowac., BNO - M8072/3	7,5%	23,1%	20,0%	10,0%	22,2%	12,3%
-	-	-	-	-	-	-

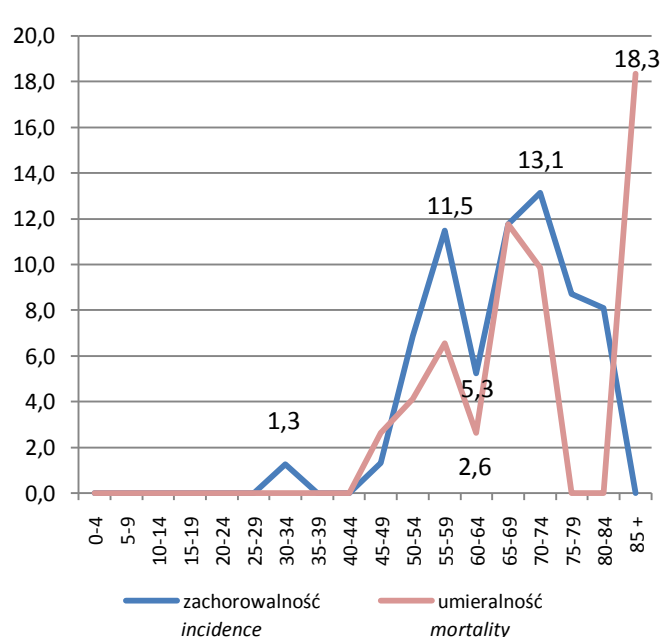
Zgony Mortality

Liczba Cases	63	15	16	10	18	122
Wskaźnik surowy Crude rate	1,2	1,5	1,6	1,0	1,7	1,3
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	1,1	1,2	1,1	0,9	1,4	1,1
Wskaźnik struktury w C00-D09 Percentage in C00-D09	0,6	0,6	0,7	0,4	0,7	0,6
Ryzyko skumulowane Cumulative risk (%)	0,13	0,13	0,13	0,11	0,19	0,13
Zachorowania/Zgony Incidence/Mortality	2,13	1,73	1,25	2,00	1,50	1,86

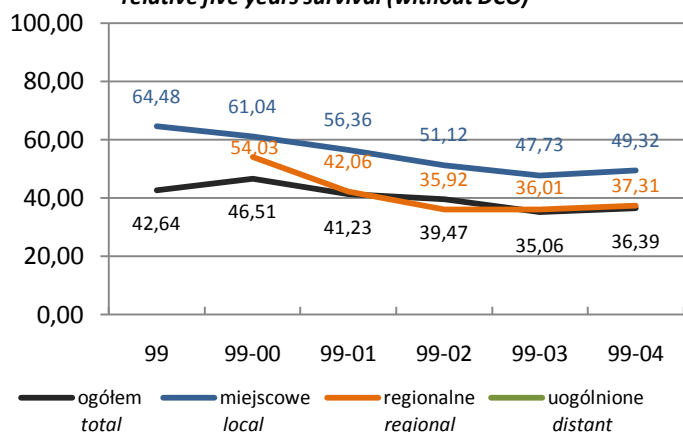
2007 - wsk.stand. standardized rates per 100 000



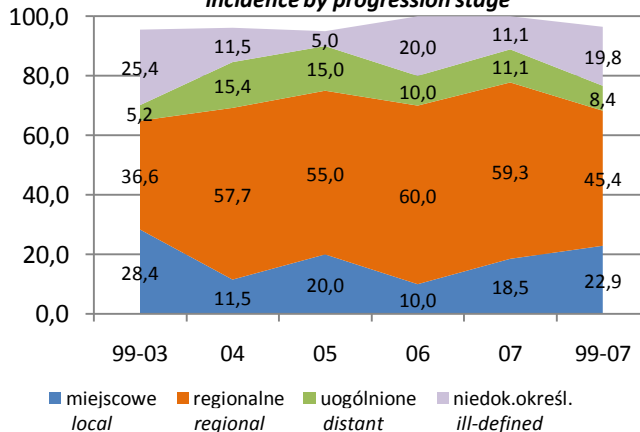
2007 - wskaźnik surowy crude rate per 100 000



pięcioletnie przeżycia względne (bez DCO)
relative five years survival (without DCO)



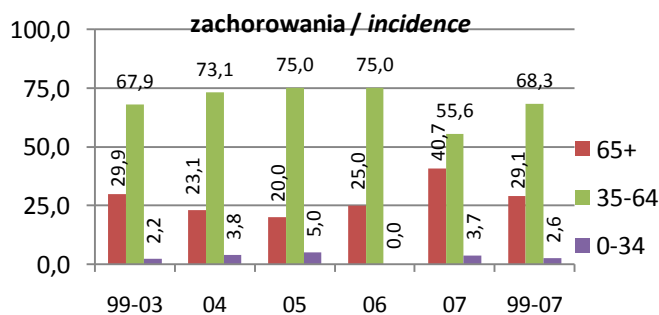
zachorowania wg stadium zaawansowania
incidence by progression stage



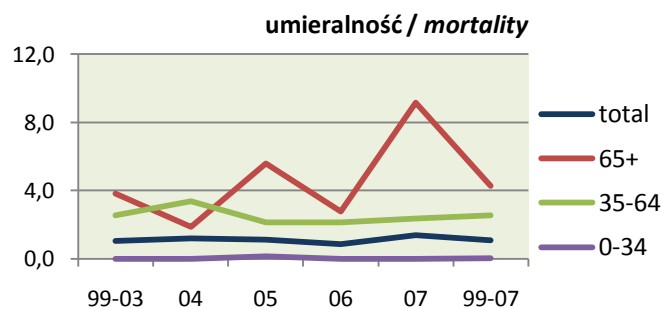
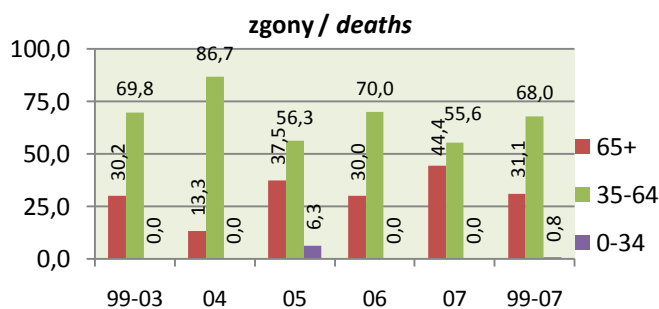
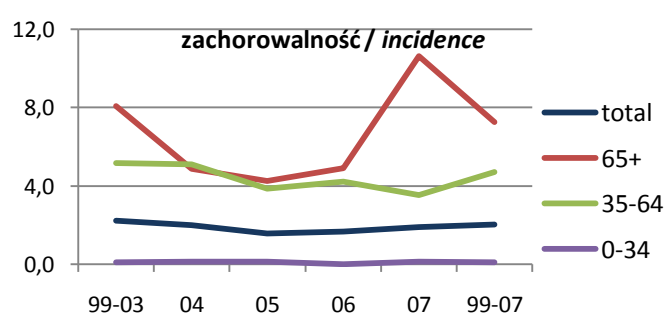
Gardło *Pharynx*

Stadium zaawansowania <i>Progression stage</i>		Mężczyźni <i>Males</i>				C10,C11,C13	
		1999-2003	2004	2005	2006	2007	1999-2007
Miejscowe <i>local</i>		38	3	4	2	5	52
Regionalne (przerzuty regionalne) <i>regional</i>		49	15	11	12	16	103
Uogólnione (przerzuty odległe) <i>distant</i>		7	4	3	2	3	19
Brak informacji – niedokładnie określone <i>ill-defined</i>		34	3	1	4	3	45
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death Certificate Only - DCO</i>		6	1	1	-	-	8
Populacja młodych <i>Young population</i> (0-34)	Zachorowania <i>Incidence</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	3	1	1	-	1	6
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,1	0,2	0,2	-	0,2	0,1
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,1	0,1	0,1	-	0,1	0,1
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	-	-	-	-	-	-
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	100,0	100,0	100,0	-	100,0	100,0
	Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	-	-	1	-	-	1
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	-	-	0,2	-	-	0,0
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	-	-	0,1	-	-	0,0
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>							
Zachorowania <i>Incidence</i>							
Liczba <i>Cases</i>	91	19	15	15	15	155	
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	4,9	5,1	4,0	3,9	3,9	4,6	
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	5,2	5,1	3,8	4,2	3,5	4,7	
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	4,4	-	-	-	-	2,6	
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	85,7	100,0	86,7	93,3	100,0	89,7	
Zgony <i>Mortality</i>							
Liczba <i>Cases</i>	44	13	9	7	10	83	
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	2,4	3,5	2,4	1,8	2,6	2,5	
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	2,5	3,4	2,1	2,1	2,4	2,5	
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>							
Zachorowania <i>Incidence</i>							
Liczba <i>Cases</i>	40	6	4	5	11	66	
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	8,2	5,9	3,9	4,8	10,5	7,3	
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	8,1	4,9	4,2	4,9	10,6	7,3	
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	5,0	16,7	25,0	-	-	6,1	
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	70,0	83,3	75,0	100,0	100,0	78,8	
Zgony <i>Mortality</i>							
Liczba <i>Cases</i>	19	2	6	3	8	38	
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	3,9	2,0	5,8	2,9	7,6	4,2	
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	3,8	1,9	5,6	2,8	9,2	4,3	
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>							

struktura wg grup wieku / the structure by age groups



wskaźnik standaryzowany / standardized rates per 100 000



Narządy Trawienne *Digestive organs*

Zachorowania *Incidence*

	Mężczyźni <i>Males</i>					1999-2007
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	
Liczba <i>Cases</i>	3 993	840	875	854	892	7 454
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	76,6	81,5	84,9	82,9	86,6	79,8
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	62,6	62,5	63,5	61,7	62,7	62,5
Wskaźnik struktury w C00-D09 <i>Percentage in C00-D09</i>	22,9	23,9	23,1	22,8	24,2	23,1
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	10,4	7,4	6,5	4,9	4,7	8,3
Potwierdzenia histopatologiczne <i>Histologically confirmed</i>	2 201	602	653	673	694	4 823
Potwierdzenia histopatologiczne <i>Histologically confirmed (%)</i>	55,1	71,7	74,6	78,8	77,8	64,7
Ryzyko skumulowane <i>Cumulative risk (%)</i>	7,48	7,62	7,61	7,51	7,71	7,53

Najczęstsze postaci histologiczne według 2007 roku *The most frequent histological forms by 2007 year*

Guczolakorak BNO - M8140/3	23,1%	31,7%	33,9%	38,1%	38,2%	28,9%
Guczolakorak kanalikowy - M8211/3	19,4%	24,9%	22,2%	21,3%	20,1%	20,6%
Guczolakorak śluzowy - M8480/3	2,0%	2,6%	3,2%	3,0%	3,3%	2,5%
Rak z komórek sygnetykowych - M8490/3	2,4%	1,3%	2,4%	3,3%	3,1%	2,5%

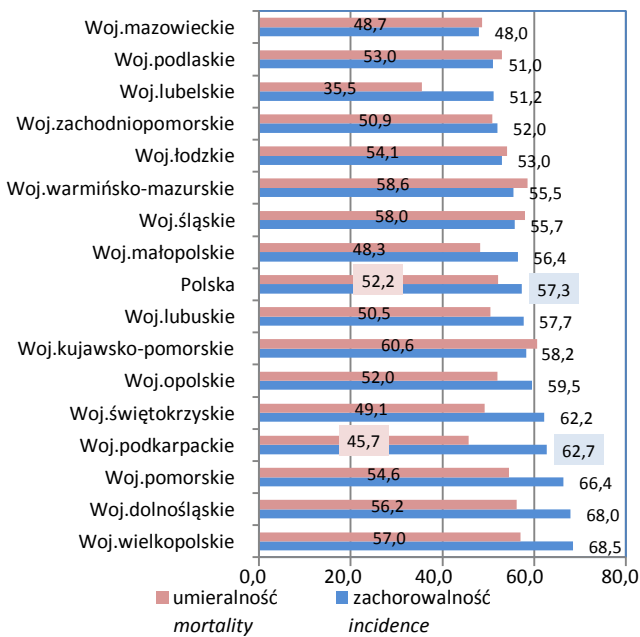
Zgony *Mortality*

Liczba <i>Cases</i>	3 105	614	626	629	654	5 628
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	59,5	59,5	60,7	61,1	63,5	60,3
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	48,3	45,5	44,9	44,3	45,7	46,8
Wskaźnik struktury w C00-D09 <i>Percentage in C00-D09</i>	27,4	26,0	26,4	25,8	26,1	26,8
Ryzyko skumulowane <i>Cumulative risk (%)</i>	5,61	5,29	5,17	5,29	5,70	5,49

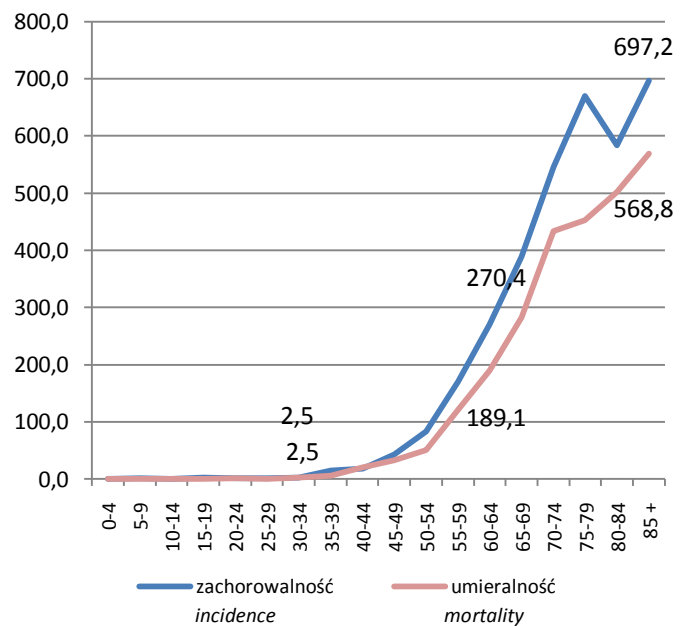
Zachorowania/Zgony *Incidence/Mortality*

	1,29	1,37	1,40	1,36	1,36	1,32
--	------	------	------	------	------	------

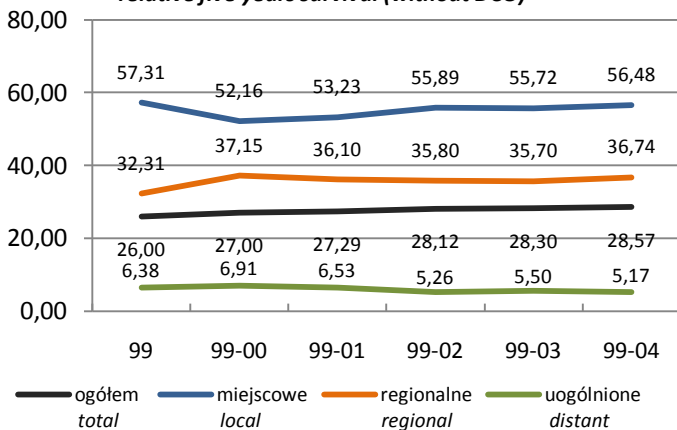
2007 - wsk.stand. standardized rates per 100 000



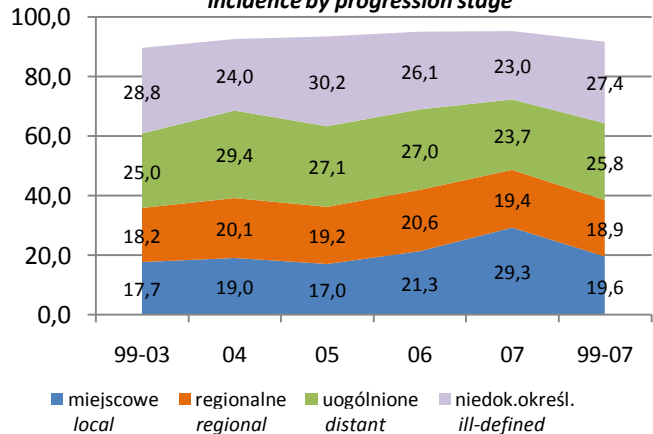
2007 - wskaźnik surowy crude rate per 100 000



pięcioletnie przeżycia względne (bez DCO) *relative five years survival (without DCO)*



zachorowania wg stadium zaawansowania *incidence by progression stage*



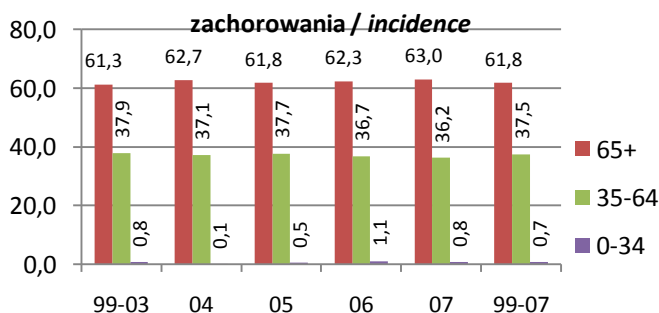
Narządy Trawienne *Digestive organs*

Stadium zaawansowania *Progression stage*

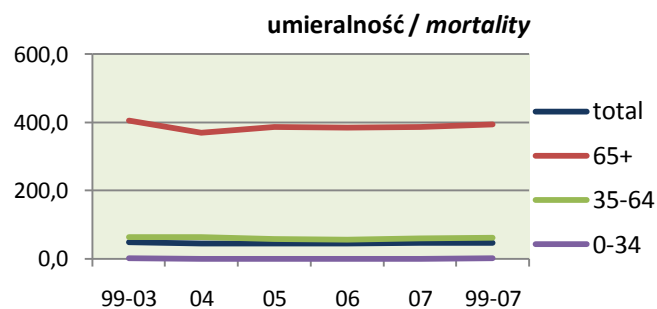
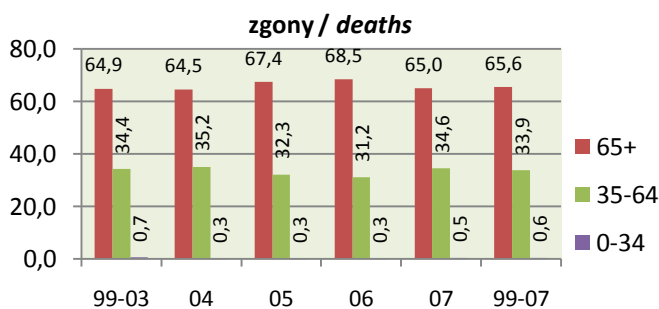
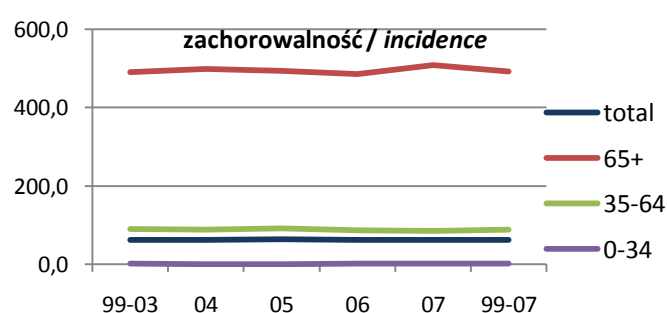
	Mężczyźni <i>Males</i>					1999-2007
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	
Miejscowe <i>local</i>	706	160	149	182	261	1 458
Regionalne (przerzuty regionalne) <i>regional</i>	726	169	168	176	173	1 412
Uogólnione (przerzuty odległe) <i>distant</i>	999	247	237	231	211	1 925
Brak informacji – niedokładnie określone <i>ill-defined</i>	1 148	202	264	223	205	2 042
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death Certificate Only - DCO</i>	414	62	57	42	42	617

Populacja młodych <i>Young population</i> (0-34)	Zachorowania <i>Incidence</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	33	1	4	9	7
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	1,1	0,2	0,7	1,7	1,3	1,1
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,9	0,1	0,5	1,2	1,1	0,8
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	12,1	-	-	-	-	7,4
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	60,6	100,0	50,0	88,9	28,6	61,1
Populacja młodych <i>Young population</i> (0-34)	Zgony <i>Mortality</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	22	2	2	2	3
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,8	0,4	0,4	0,4	0,6	0,6
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,6	0,3	0,3	0,3	0,4	0,5
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	1,50	0,50	2,00	4,50	2,33	1,74
Wiek średni <i>Middle population</i> (35-64)	Zachorowania <i>Incidence</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	1 514	312	330	313	323
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	82,0	83,4	87,5	82,1	83,5	83,0
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	89,3	88,9	92,3	87,1	85,0	88,7
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	7,0	4,5	1,5	1,6	1,5	4,8
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	61,4	80,8	79,7	87,5	81,7	71,0
Wiek średni <i>Middle population</i> (35-64)	Zgony <i>Mortality</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	1 067	216	202	196	226
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	57,8	57,7	53,5	51,4	58,4	56,7
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	63,3	62,7	57,1	55,3	59,6	61,1
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	1,42	1,44	1,63	1,60	1,43	1,46
Populacja starszych <i>Old population</i> (65+)	Zachorowania <i>Incidence</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	2 446	527	541	532	562
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	499,3	515,6	522,0	507,5	534,1	508,7
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	490,8	498,4	493,4	486,2	509,3	492,7
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	12,4	9,1	9,6	7,0	6,6	10,4
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	51,1	66,2	71,7	73,5	76,2	60,9
Populacja starszych <i>Old population</i> (65+)	Zgony <i>Mortality</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	2 016	396	422	431	425
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	411,6	387,4	407,2	411,1	403,9	407,4
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	404,5	370,5	385,8	385,0	386,0	393,3
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	1,21	1,33	1,28	1,23	1,32	1,25

struktura wg grup wieku / *the structure by age groups*



wskaźnik standaryzowany / *standardized rates per 100 000*



Narządy Trawienne *Digestive organs*

Zachorowania *Incidence*

	Kobiety <i>Females</i>					1999-2007
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	
Liczba <i>Cases</i>	3 199	677	716	710	698	6 000
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	59,0	62,9	66,5	66,0	64,8	61,7
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	34,2	34,2	35,1	34,6	33,8	34,3
Wskaźnik struktury w C00-D09 <i>Percentage in C00-D09</i>	21,8	23,1	22,1	21,6	21,0	21,9
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	12,6	10,6	9,1	7,7	8,0	10,9
Potwierdzenia histopatologiczne <i>Histologically confirmed</i>	1 585	424	470	489	495	3 463
Potwierdzenia histopatologiczne <i>Histologically confirmed (%)</i>	49,5	62,6	65,6	68,9	70,9	57,7
Ryzyko skumulowane <i>Cumulative risk (%)</i>	3,90	3,93	3,92	3,92	3,83	3,90

Najczęstsze postaci histologiczne według 2007 roku *The most frequent histological forms by 2007 year*

Guczolakorak BNO - M8140/3	22,3%	28,4%	30,6%	33,0%	38,7%	27,1%
Guczolakorak kanalikowy - M8211/3	16,7%	21,7%	18,2%	16,5%	16,8%	17,4%
Guczolakorak śluzowy - M8480/3	2,2%	1,9%	3,4%	3,8%	2,7%	2,5%
Rak z komórek sygnetycznych - M8490/3	2,0%	1,2%	3,2%	3,4%	2,1%	2,2%

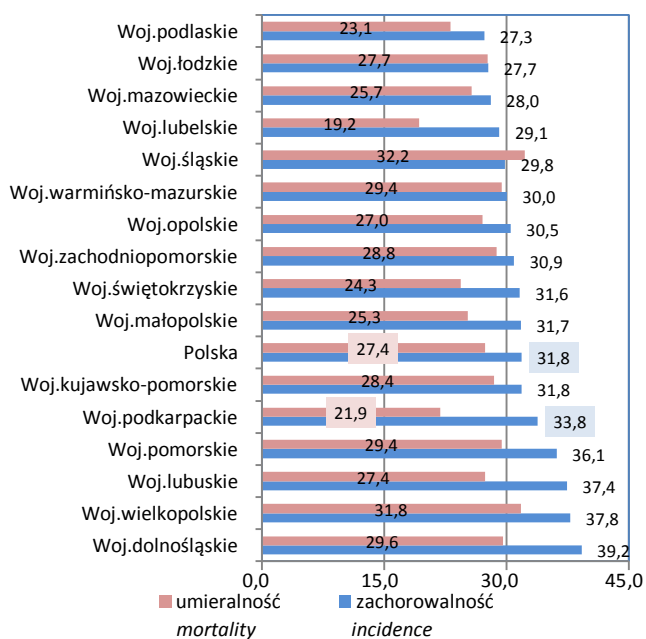
Zgony *Mortality*

Liczba <i>Cases</i>	2 555	522	506	569	504	4 656
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	47,1	48,5	47,0	52,9	46,8	47,8
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	26,0	24,2	23,6	25,6	21,9	25,1
Wskaźnik struktury w C00-D09 <i>Percentage in C00-D09</i>	32,6	32,7	29,8	32,7	29,2	31,9
Ryzyko skumulowane <i>Cumulative risk (%)</i>	2,93	2,66	2,63	2,78	2,37	2,79

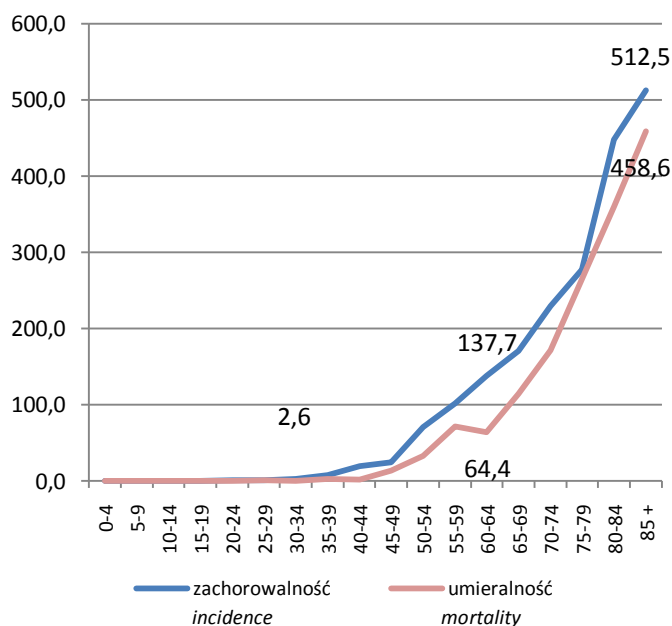
Zachorowania/Zgony *Incidence/Mortality*

	1,25	1,30	1,42	1,25	1,38	1,29
--	------	------	------	------	------	------

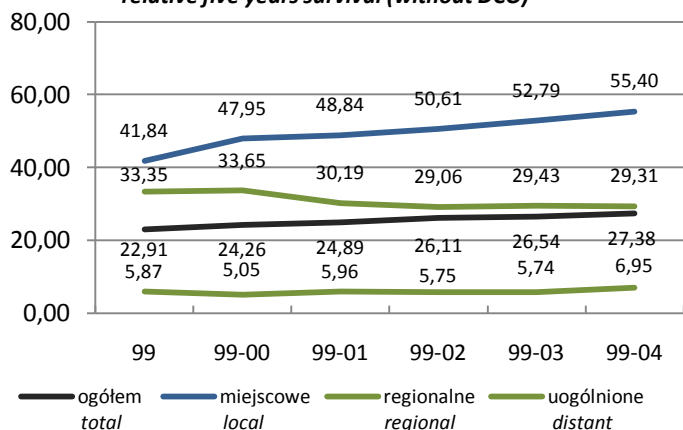
2007 - wsk.stand. standardized rates per 100 000



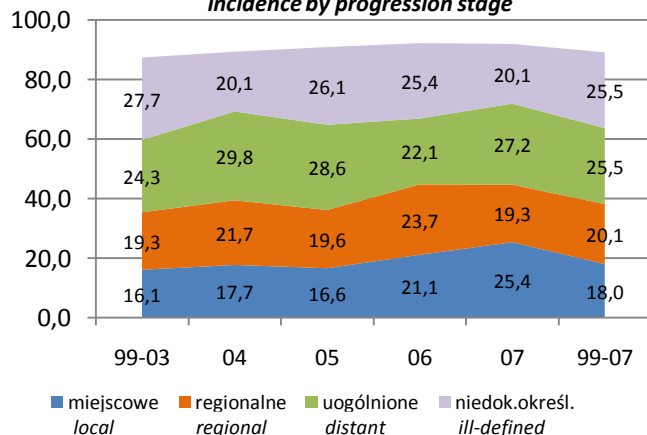
2007 - wskaźnik surowy crude rate per 100 000



pięcioletnie przeżycia względne (bez DCO)
relative five years survival (without DCO)



zachorowania wg stadium zaawansowania
incidence by progression stage



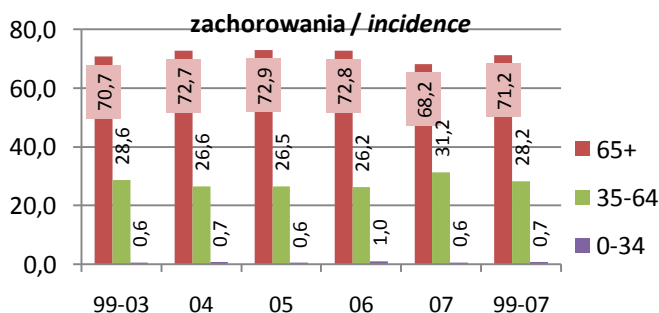
Narządy Trawienne *Digestive organs*

Stadium zaawansowania *Progression stage*

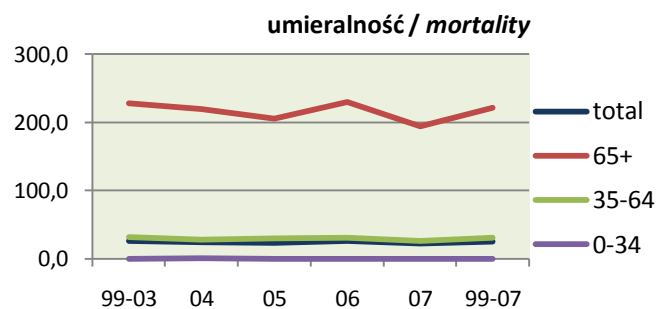
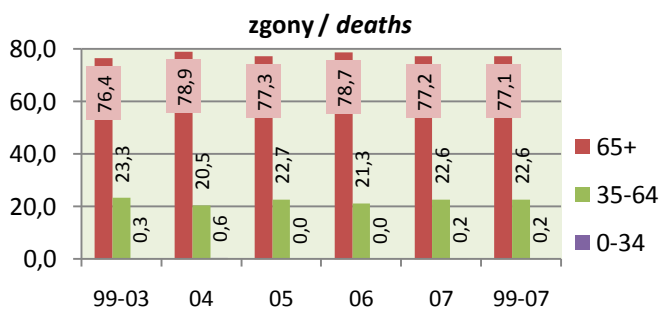
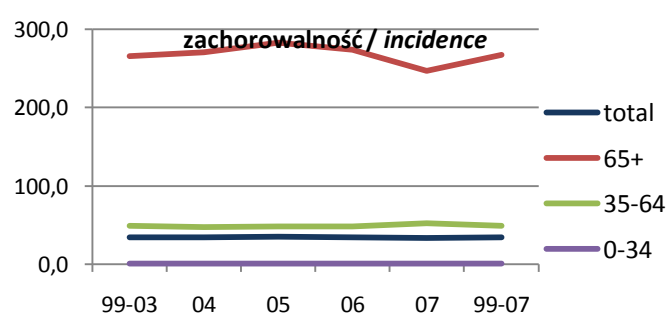
	Kobiety <i>Females</i>					1999-2007
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	
Miejscowe <i>local</i>	515	120	119	150	177	1 081
Regionalne (przerzuty regionalne) <i>regional</i>	618	147	140	168	135	1 208
Uogólnione (przerzuty odległe) <i>distant</i>	778	202	205	157	190	1 532
Brak informacji – niedokładnie określone <i>ill-defined</i>	885	136	187	180	140	1 528
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death Certificate Only - DCO</i>	403	72	65	55	56	651

Populacja młodych <i>Young population</i> (0-34)	Zachorowania <i>Incidence</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	20	5	4	7	4
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,7	0,9	0,8	1,3	0,8	0,8
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,6	0,7	0,6	1,0	0,5	0,7
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	10,0	-	-	-	-	5,0
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	60,0	80,0	75,0	85,7	75,0	70,0
Populacja młodych <i>Young population</i> (0-34)	Zgony <i>Mortality</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	7	3	-	-	1
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,3	0,6	-	-	0,2	0,2
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,2	0,4	-	-	0,2	0,2
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	2,86	1,67	-	-	4,00	3,64
Wiek średni <i>Middle population</i> (35-64)	Zachorowania <i>Incidence</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	916	180	190	186	218
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	48,3	47,0	49,2	47,7	55,2	49,0
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	48,9	47,6	48,1	47,9	52,2	48,9
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	5,8	2,2	3,2	1,6	1,8	4,1
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	65,7	81,1	80,5	85,5	84,9	73,7
Wiek średni <i>Middle population</i> (35-64)	Zgony <i>Mortality</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	596	107	115	121	114
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	31,4	27,9	29,8	31,0	28,9	30,5
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	31,8	27,7	29,7	30,7	26,4	30,5
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	1,54	1,68	1,65	1,54	1,91	1,60
Populacja starszych <i>Old population</i> (65+)	Zachorowania <i>Incidence</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	2 263	492	522	517	476
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	291,0	302,9	317,2	310,5	284,4	296,8
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	266,0	270,9	283,3	274,1	247,2	267,3
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	15,4	13,8	11,3	10,1	10,9	13,6
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	42,9	55,7	60,2	62,7	64,5	51,3
Populacja starszych <i>Old population</i> (65+)	Zgony <i>Mortality</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	1 952	412	391	448	389
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	251,0	253,7	237,6	269,1	232,4	249,7
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	228,4	219,9	205,5	230,2	194,0	221,7
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	1,16	1,19	1,34	1,15	1,22	1,19

struktura wg grup wieku / *the structure by age groups*



wskaźnik standaryzowany / *standardized rates per 100 000*



Przełyk Oesophagus

Zachorowania Incidence (15th in voiv., 15th in Poland)

	Mężczyźni Males					1999-2007
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	
Liczba Cases	185	52	47	44	39	367
Wskaźnik surowy Crude rate	3,5	5,0	4,6	4,3	3,8	3,9
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	3,1	4,0	3,5	3,6	3,1	3,3
Wskaźnik struktury w C00-D09 Percentage in C00-D09	1,1	1,5	1,2	1,2	1,1	1,1
Potwierdzenia kartą zgonu Death certificate only - DCO (%)	9,7	7,7	12,8	-	5,1	8,2
Potwierdzenia histopatologiczne Histologically confirmed	109	38	32	34	35	248
Potwierdzenia histopatologiczne Histologically confirmed (%)	58,9	73,1	68,1	77,3	89,7	67,6
Ryzyko skumulowane Cumulative risk (%)	0,37	0,48	0,41	0,45	0,43	0,40

Najczęstsze postaci histologiczne według 2007 roku The most frequent histological forms by 2007 year

Rak płaskonabłonkowy BNO - M8070/3	34,6%	40,4%	40,4%	45,5%	59,0%	40,1%
Rak płaskonabłonk. wielkokom., typ nierogowaczący BNO - M8072/3	10,3%	15,4%	10,6%	11,4%	10,3%	11,2%
Rak płaskonabłonk., typ rogowaczący BNO - M8071/3	8,1%	7,7%	6,4%	4,5%	7,7%	7,4%
Gruczolakorak BNO - M8140/3	2,7%	3,8%	6,4%	9,1%	7,7%	4,6%

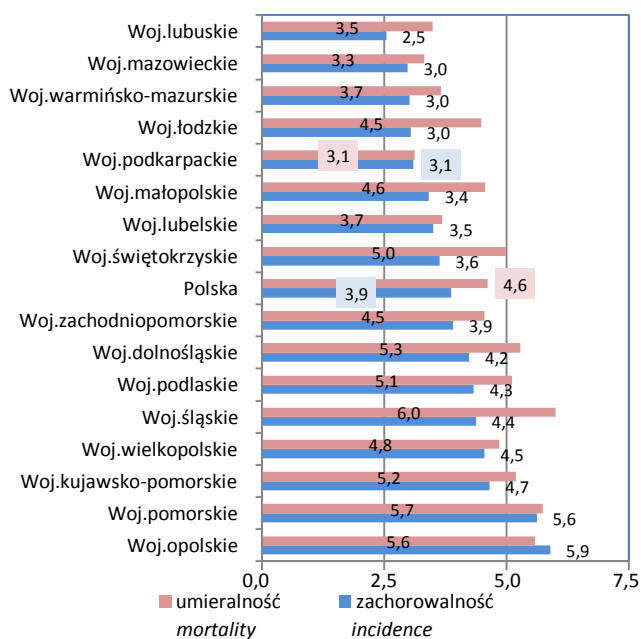
Zgony Mortality (12th in voiv., 12th in Poland)

Liczba Cases	191	56	50	35	43	375
Wskaźnik surowy Crude rate	3,7	5,4	4,8	3,4	4,2	4,0
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	3,1	4,3	3,8	2,7	3,1	3,3
Wskaźnik struktury w C00-D09 Percentage in C00-D09	1,7	2,4	2,1	1,4	1,7	1,8
Ryzyko skumulowane Cumulative risk (%)	0,38	0,52	0,46	0,34	0,44	0,41

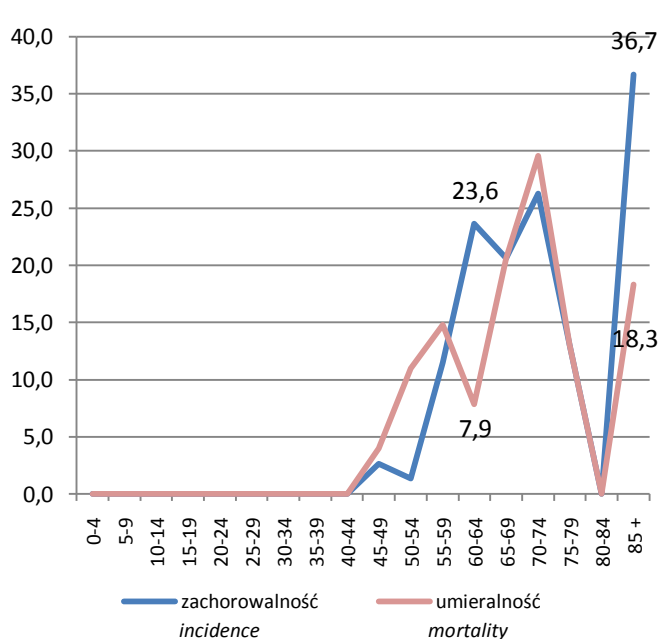
Zachorowania/Zgony Incidence/Mortality

	0,97	0,93	0,94	1,26	0,91	0,98
--	------	------	------	------	------	------

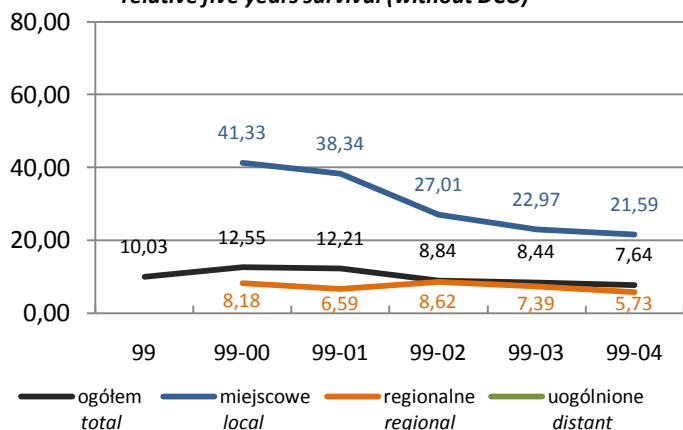
2007 - wsk.stand. standardized rates per 100 000



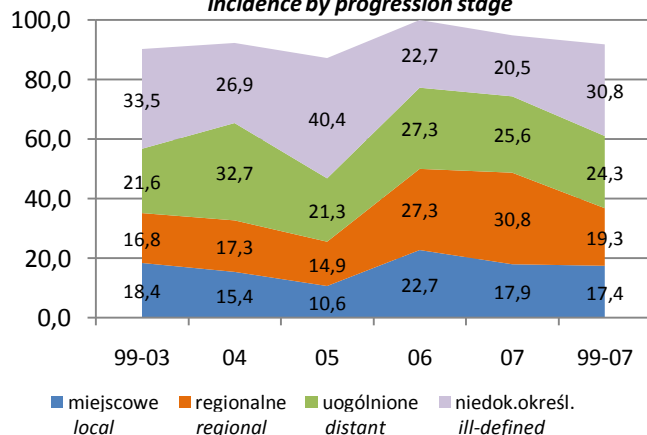
2007 - wskaźnik surowy crude rate per 100 000



pięcioletnie przeżycia względne (bez DCO)
relative five years survival (without DCO)



zachorowania wg stadium zaawansowania
incidence by progression stage



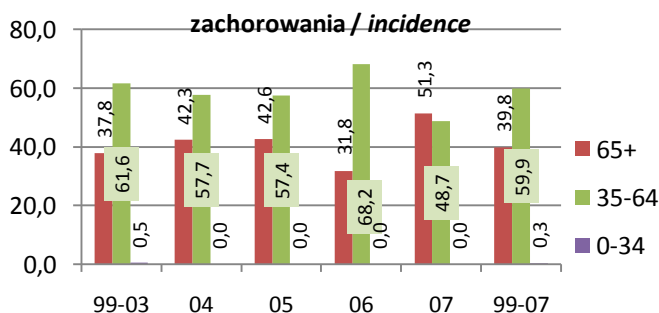
Przetyk Oesophagus

Stadium zaawansowania Progression stage

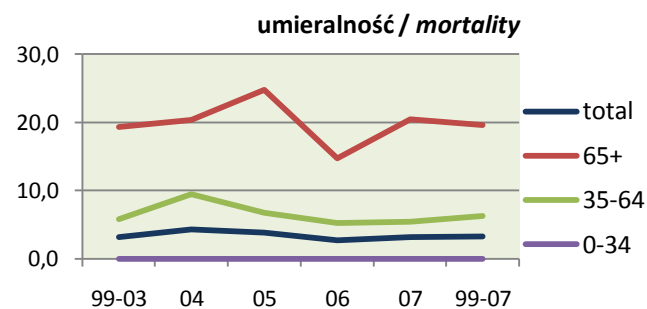
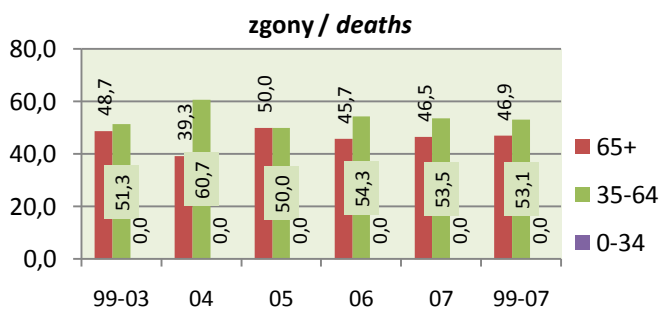
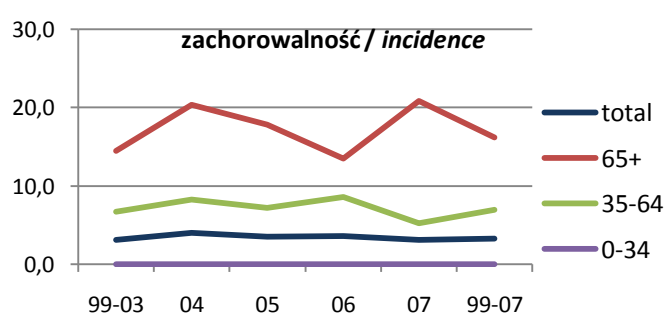
	Mężczyźni Males					C15
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	
Miejscowe local	34	8	5	10	7	64
Regionalne (przerzuty regionalne) regional	31	9	7	12	12	71
Uogólnione (przerzuty odległe) distant	40	17	10	12	10	89
Brak informacji – niedokładnie określone ill-defined	62	14	19	10	8	113
Potwierdzenia kartą zgonu Death Certificate Only - DCO	18	4	6	-	2	30

Populacja młodych Young population (0-34)	Zachorowania Incidence					
	Liczba Cases	1	-	-	-	-
Wskaźnik surowy Crude rate	0,0	-	-	-	-	0,0
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	0,0	-	-	-	-	0,0
Wskaźnik potwierdzeń Death certificate only - DCO (%)	0,0	-	-	-	-	0,0
Potwierdzenia histopat. Histologically confirmed	100,0	-	-	-	-	100,0
Populacja młodych Young population (0-34)	Zgony Mortality					
	Liczba Cases	-	-	-	-	-
Wskaźnik surowy Crude rate	-	-	-	-	-	-
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	-	-	-	-	-	-
Zachorowania/Zgony Incidence/Mortality	-	-	-	-	-	-
Wiek średni Middle population (35-64)	Zachorowania Incidence					
	Liczba Cases	114	30	27	30	19
Wskaźnik surowy Crude rate	6,2	8,0	7,2	7,9	4,9	6,5
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	6,7	8,3	7,2	8,6	5,3	6,9
Wskaźnik potwierdzeń Death certificate only - DCO (%)	9,6	10,0	3,7	-	-	6,8
Potwierdzenia histopat. Histologically confirmed	62,3	76,7	74,1	86,7	94,7	71,8
Wiek średni Middle population (35-64)	Zgony Mortality					
	Liczba Cases	98	34	25	19	23
Wskaźnik surowy Crude rate	5,3	9,1	6,6	5,0	5,9	5,9
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	5,8	9,4	6,7	5,3	5,5	6,2
Zachorowania/Zgony Incidence/Mortality	1,16	0,88	1,08	1,58	0,83	1,11
Populacja starszych Old population (65+)	Zachorowania Incidence					
	Liczba Cases	70	22	20	14	20
Wskaźnik surowy Crude rate	14,3	21,5	19,3	13,4	19,0	16,1
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	14,5	20,3	17,8	13,5	20,8	16,2
Wskaźnik potwierdzeń Death certificate only - DCO (%)	10,0	4,5	25,0	-	10,0	10,3
Potwierdzenia histopat. Histologically confirmed	52,9	68,2	60,0	57,1	85,0	61,0
Populacja starszych Old population (65+)	Zgony Mortality					
	Liczba Cases	93	22	25	16	20
Wskaźnik surowy Crude rate	19,0	21,5	24,1	15,3	19,0	19,4
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	19,4	20,3	24,8	14,7	20,4	19,6
Zachorowania/Zgony Incidence/Mortality	0,75	1,00	0,80	0,88	1,00	0,83

struktura wg grup wieku / the structure by age groups



wskaźnik standaryzowany / standardized rates per 100 000



Przełyk Oesophagus

Zachorowania Incidence (49th in voiv., 34th in Poland)

	Kobiety Females					1999-2007
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	
Liczba Cases	49	10	9	10	7	85
Wskaźnik surowy Crude rate	0,9	0,9	0,8	0,9	0,7	0,9
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	0,5	0,5	0,5	0,4	0,3	0,5
Wskaźnik struktury w C00-D09 Percentage in C00-D09	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,3
Potwierdzenia kartą zgonu Death certificate only - DCO (%)	8,2	20,0	22,2	10,0	28,6	12,9
Potwierdzenia histopatologiczne Histologically confirmed	22	4	6	6	5	43
Potwierdzenia histopatologiczne Histologically confirmed (%)	44,9	40,0	66,7	60,0	71,4	50,6
Ryzyko skumulowane Cumulative risk (%)	0,05	0,06	0,04	0,02	0,02	0,05

Najczęstsze postaci histologiczne według 2007 roku The most frequent histological forms by 2007 year

Rak płaskonabłonkowy BNO - M8070/3	24,5%	20,0%	22,2%	20,0%	42,9%	24,7%
Rak płaskonabłonk. wielkokom., typ nierogowaczący BNO - M8072/3	12,2%	10,0%	33,3%	10,0%	-	12,9%
Rak płaskonabłonk., typ rogowaczący BNO - M8071/3	6,1%	-	-	20,0%	14,3%	7,1%
Gruźlakorak BNO - M8140/3	2,0%	10,0%	11,1%	10,0%	-	4,7%

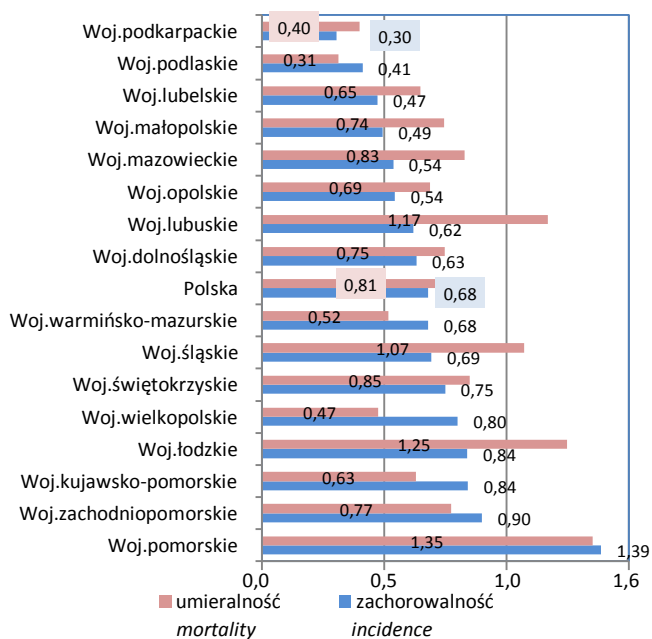
Zgony Mortality (33th in voiv., 23th in Poland)

Liczba Cases	43	10	11	10	8	82
Wskaźnik surowy Crude rate	0,8	0,9	1,0	0,9	0,7	0,8
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	0,4	0,6	0,5	0,4	0,4	0,4
Wskaźnik struktury w C00-D09 Percentage in C00-D09	0,5	0,6	0,6	0,6	0,5	0,6
Ryzyko skumulowane Cumulative risk (%)	0,04	0,08	0,05	0,01	0,03	0,04

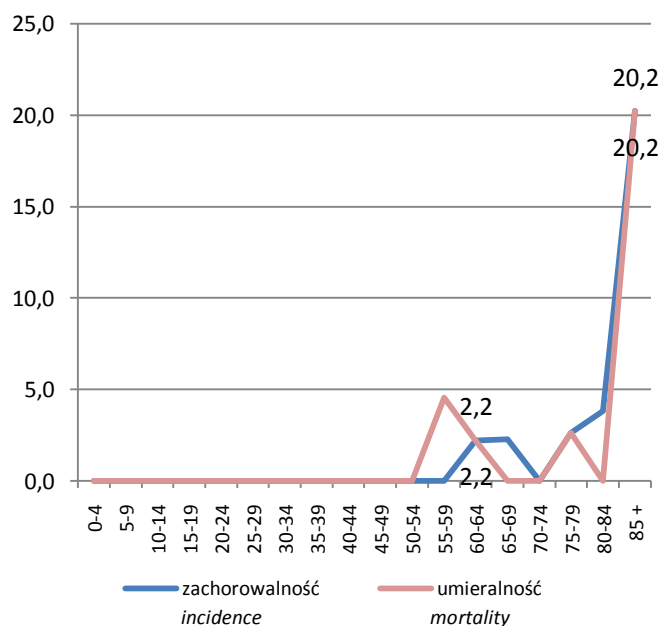
Zachorowania/Zgony Incidence/Mortality

	1,14	1,00	0,82	1,00	0,88	1,04
--	------	------	------	------	------	------

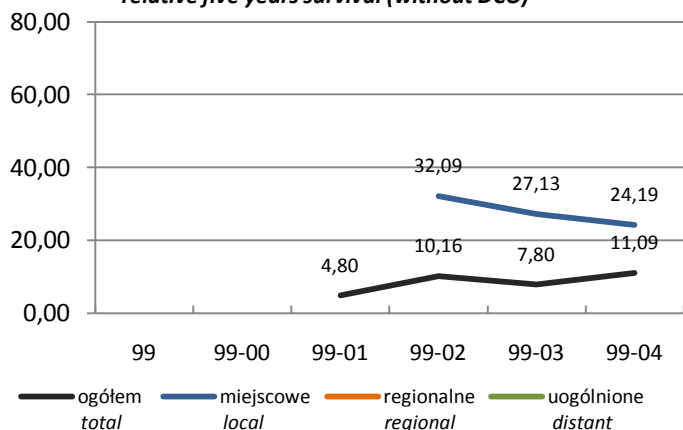
2007 - wsk.stand. standardized rates per 100 000



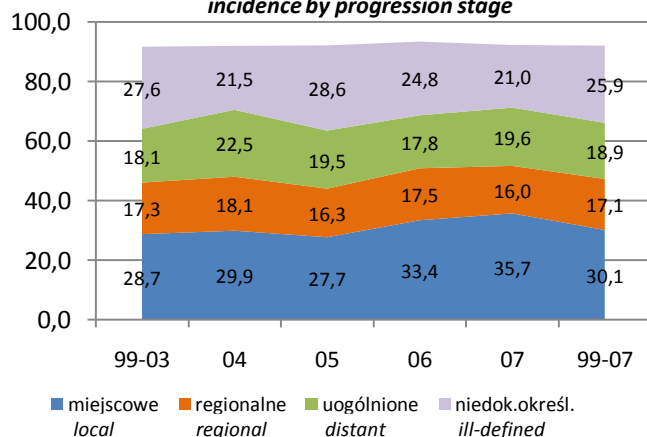
2007 - wskaźnik surowy crude rate per 100 000



pięcioletnie przeżycia względne (bez DCO)
relative five years survival (without DCO)



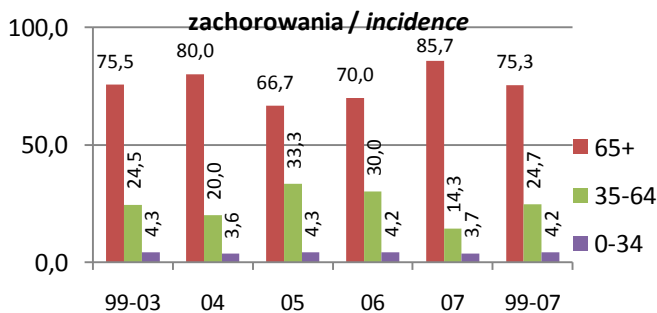
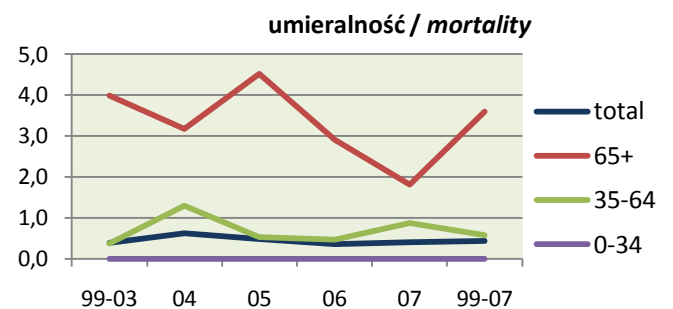
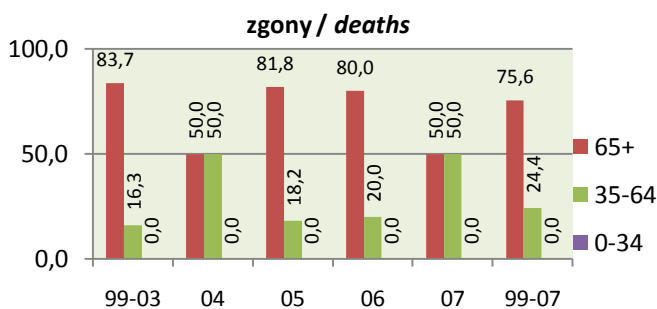
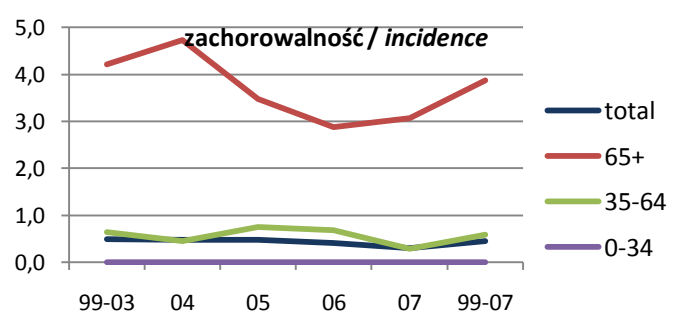
zachorowania wg stadium zaawansowania
incidence by progression stage



Przetyk *Oesophagus*Stadium zaawansowania *Progression stage*

	Kobiety <i>Females</i>					C15
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	
Miejscowe <i>local</i>	13	2	2	2	0	19
Regionalne (przerzuty regionalne) <i>regional</i>	7	1	0	3	1	12
Uogólnione (przerzuty odległe) <i>distant</i>	13	0	2	2	1	18
Brak informacji – niedokładnie określone <i>ill-defined</i>	12	5	3	2	3	25
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death Certificate Only - DCO</i>	4	2	2	1	2	11

Populacja młodych <i>Young population</i> (0-34)	Zachorowania <i>Incidence</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	-	-	-	-	-
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	-	-	-	-	-	-
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	-	-	-	-	-	-
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	-	-	-	-	-	-
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	-	-	-	-	-	-
Populacja młodych <i>Young population</i> (0-34)	Zgony <i>Mortality</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	-	-	-	-	-
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	-	-	-	-	-	-
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	-	-	-	-	-	-
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	-	-	-	-	-	-
Wiek średni <i>Middle population</i> (35-64)	Zachorowania <i>Incidence</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	12	2	3	3	1
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,6	0,5	0,8	0,8	0,3	0,6
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,6	0,5	0,7	0,7	0,3	0,6
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	-	-	-	-	-	-
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	66,7	50,0	100,0	100,0	100,0	76,2
Wiek średni <i>Middle population</i> (35-64)	Zgony <i>Mortality</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	7	5	2	2	4
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,4	1,3	0,5	0,5	1,0	0,6
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,4	1,3	0,5	0,5	0,9	0,6
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	1,71	0,40	1,50	1,50	0,25	1,05
Populacja starszych <i>Old population</i> (65+)	Zachorowania <i>Incidence</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	37	8	6	7	6
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	4,8	4,9	3,6	4,2	3,6	4,4
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	4,2	4,7	3,5	2,9	3,1	3,9
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	10,8	25,0	33,3	14,3	33,3	17,2
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	37,8	37,5	50,0	42,9	66,7	42,2
Populacja starszych <i>Old population</i> (65+)	Zgony <i>Mortality</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	36	5	9	8	4
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	4,6	3,1	5,5	4,8	2,4	4,3
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	4,0	3,2	4,5	2,9	1,8	3,6
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	1,03	1,60	0,67	0,88	1,50	1,03

struktura wg grup wieku / *the structure by age groups*wskaźnik standaryzowany / *standardized rates per 100 000*

Żołądek Stomach

Zachorowania Incidence (5th in voiv., 6th in Poland)

	Mężczyźni Males					1999-2007
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	
Liczba Cases	1 159	238	204	232	203	2 036
Wskaźnik surowy Crude rate	22,2	23,1	19,8	22,5	19,7	21,8
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	18,0	17,3	14,6	16,8	14,2	16,9
Wskaźnik struktury w C00-D09 Percentage in C00-D09	6,6	6,8	5,4	6,2	5,5	6,3
Potwierdzenia kartą zgonu Death certificate only - DCO (%)	11,0	9,2	4,4	3,0	3,4	8,5
Potwierdzenia histopatologiczne Histologically confirmed	665	173	165	198	171	1 372
Potwierdzenia histopatologiczne Histologically confirmed (%)	57,4	72,7	80,9	85,3	84,2	67,4
Ryzyko skumulowane Cumulative risk (%)	2,15	2,13	1,86	2,07	1,73	2,05

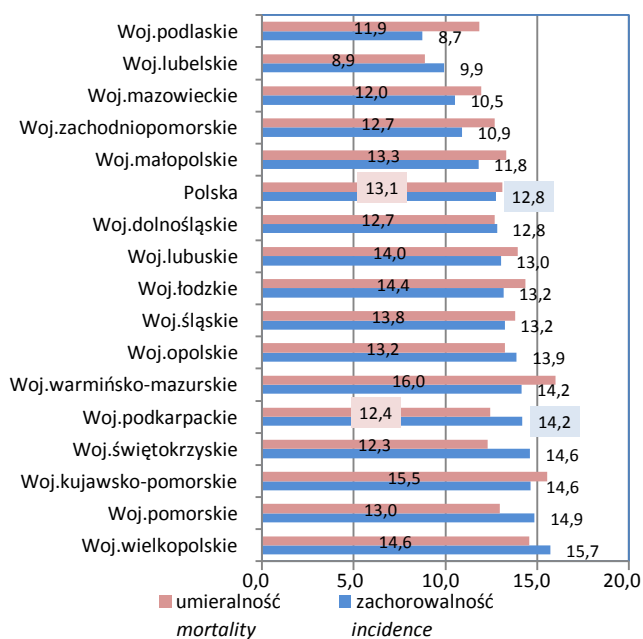
Najczęstsze postaci histologiczne według 2007 roku The most frequent histological forms by 2007 year

Gruzołakorak BNO - M8140/3	25,5%	36,6%	37,3%	38,4%	36,0%	30,5%
Gruzołakorak kanalikowy - M8211/3	15,8%	22,3%	20,6%	19,8%	12,8%	17,2%
Rak z komórek sygnetywowych - M8490/3	7,5%	3,8%	7,4%	10,3%	12,3%	7,9%
Rak BNO - M8010/3	1,9%	2,5%	6,4%	4,7%	2,0%	2,8%

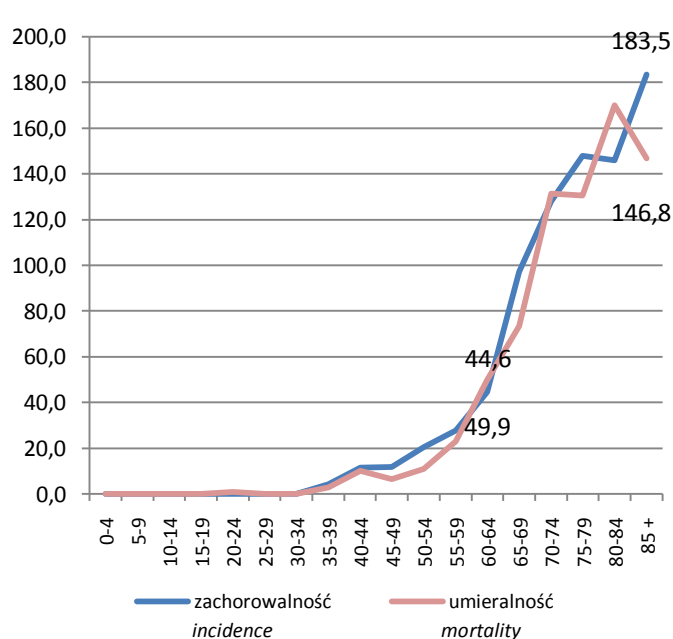
Zgony Mortality (3th in voiv., 3th in Poland)

Liczba Cases	1 009	178	182	188	180	1 737
Wskaźnik surowy Crude rate	19,4	17,3	17,7	18,2	17,5	18,6
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	15,6	12,8	12,7	13,4	12,4	14,3
Wskaźnik struktury w C00-D09 Percentage in C00-D09	8,9	7,5	7,7	7,7	7,2	8,3
Ryzyko skumulowane Cumulative risk (%)	1,83	1,48	1,56	1,66	1,55	1,71
Zachorowania/Zgony Incidence/Mortality	1,15	1,34	1,12	1,23	1,13	1,17

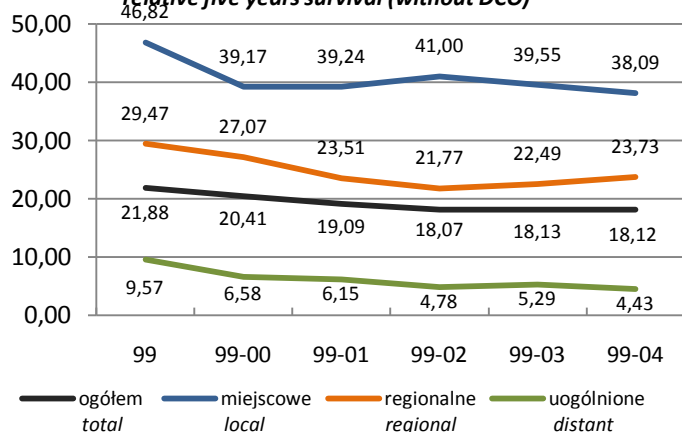
2007 - wsk.stand. standardized rates per 100 000



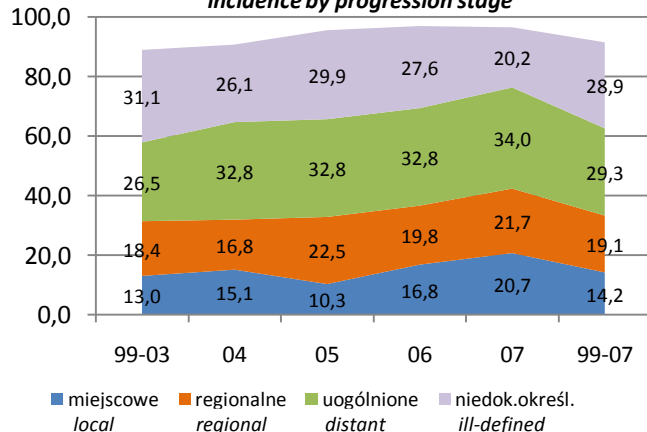
2007 - wskaźnik surowy crude rate per 100 000



pięcioletnie przeżycia względne (bez DCO) relative five years survival (without DCO)



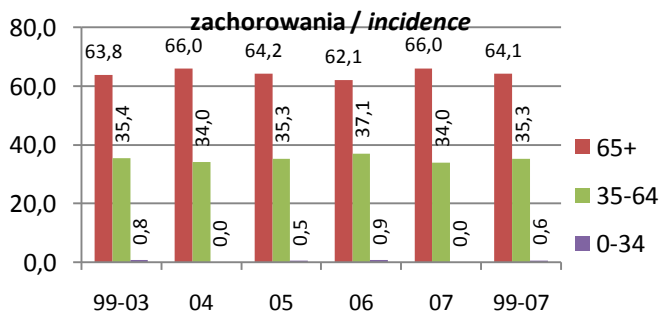
zachorowania wg stadium zaawansowania incidence by progression stage



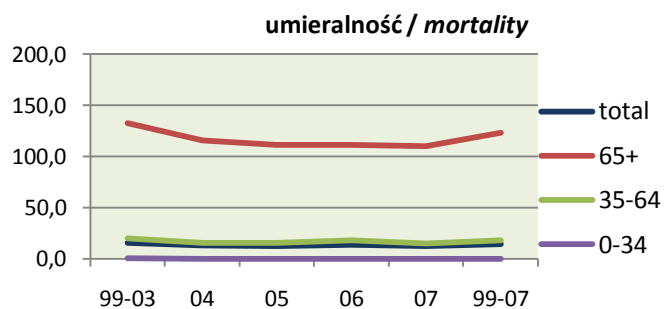
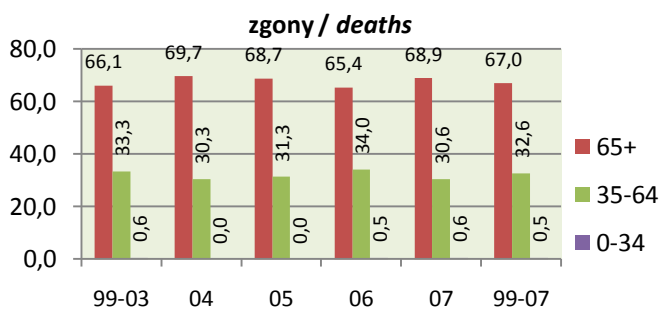
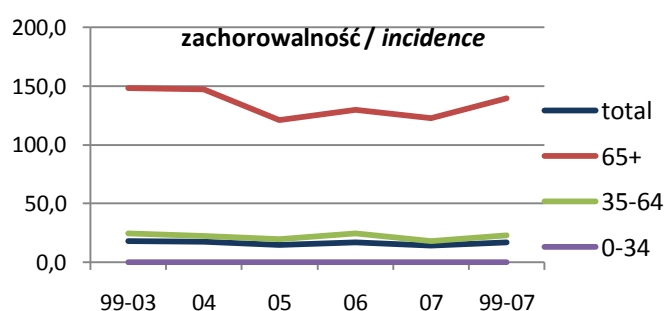
Żołądek Stomach

Stadium zaawansowania <i>Progression stage</i>		Mężczyźni <i>Males</i>				C16	
		1999-2003	2004	2005	2006	2007	1999-2007
Miejscowe <i>local</i>		151	36	21	39	42	289
Regionalne (przerzuty regionalne) <i>regional</i>		213	40	46	46	44	389
Uogólnione (przerzuty odległe) <i>distant</i>		307	78	67	76	69	597
Brak informacji – niedokładnie określone <i>ill-defined</i>		360	62	61	64	41	588
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death Certificate Only - DCO</i>		128	22	9	7	7	173
Populacja młodych <i>Young population</i> (0-34)	Zachorowania <i>Incidence</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	9	-	1	2	-	12
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,3	-	0,2	0,4	-	0,2
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,3	-	0,1	0,3	-	0,2
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	-	-	-	-	-	-
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	55,6	-	100,0	100,0	-	66,7
	Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	6	-	-	1	1	8
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,2	-	-	0,2	0,2	0,2
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,2	-	-	0,1	0,1	0,1
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>							
	1,50	-	-	2,00	0,00	1,50	
Wiek średni <i>Middle population</i> (35-64)	Zachorowania <i>Incidence</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	410	81	72	86	69	718
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	22,2	21,6	19,1	22,6	17,8	21,3
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	24,3	22,5	19,5	24,3	18,0	22,7
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	6,6	3,7	1,4	1,2	1,4	4,6
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	67,3	84,0	87,5	90,7	87,0	75,9
	Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	336	54	57	64	55	566
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	18,2	14,4	15,1	16,8	14,2	16,8
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	19,9	15,3	15,7	17,9	15,0	18,1
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>							
	1,22	1,50	1,26	1,34	1,25	1,27	
Populacja starszych <i>Old population</i> (65+)	Zachorowania <i>Incidence</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	740	157	131	144	134	1 306
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	151,1	153,6	126,4	137,4	127,3	144,2
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	148,1	147,3	120,9	129,6	122,8	139,5
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	13,6	12,1	6,1	4,2	4,5	10,7
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	51,9	66,9	77,1	81,9	82,8	62,7
	Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	667	124	125	123	124	1 163
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	136,2	121,3	120,6	117,3	117,8	128,4
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	132,7	115,6	111,1	111,5	110,3	122,9
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>							
	1,11	1,27	1,05	1,17	1,08	1,12	

struktura wg grup wieku / the structure by age groups



wskaźnik standaryzowany / standardized rates per 100 000



Żołądek Stomach

Zachorowania Incidence (12th in voiv., 11th in Poland)

	Kobiety Females					1999-2007
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	
Liczba Cases	641	120	147	138	96	1 142
Wskaźnik surowy Crude rate	11,8	11,1	13,7	12,8	8,9	11,7
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	6,6	5,4	7,3	6,3	4,7	6,3
Wskaźnik struktury w C00-D09 Percentage in C00-D09	4,4	4,1	4,5	4,2	2,9	4,2
Potwierdzenia kartą zgonu Death certificate only - DCO (%)	12,9	15,0	10,2	5,1	4,2	11,1
Potwierdzenia histopatologiczne Histologically confirmed	334	70	110	107	80	701
Potwierdzenia histopatologiczne Histologically confirmed (%)	52,1	58,3	74,8	77,5	83,3	61,4
Ryzyko skumulowane Cumulative risk (%)	0,73	0,56	0,79	0,67	0,55	0,69

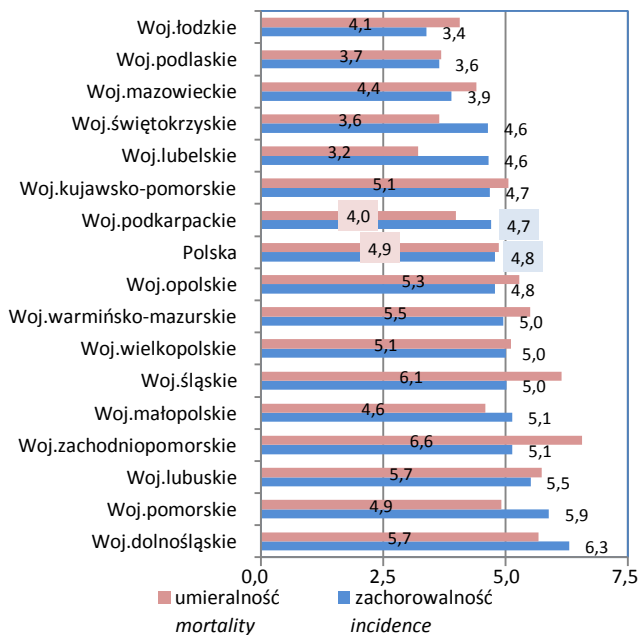
Najczęstsze postaci histologiczne według 2007 roku The most frequent histological forms by 2007 year

Gruzołakorak BNO - M8140/3	22,6%	20,0%	28,6%	33,3%	36,5%	25,6%
Gruzołakorak kanalikowy - M8211/3	12,2%	20,0%	13,6%	8,7%	12,5%	12,8%
Rak z komórek sygnetywowych - M8490/3	8,3%	5,0%	14,3%	14,5%	12,5%	9,8%
Rak BNO - M8010/3	2,3%	2,5%	5,4%	8,0%	3,1%	3,5%

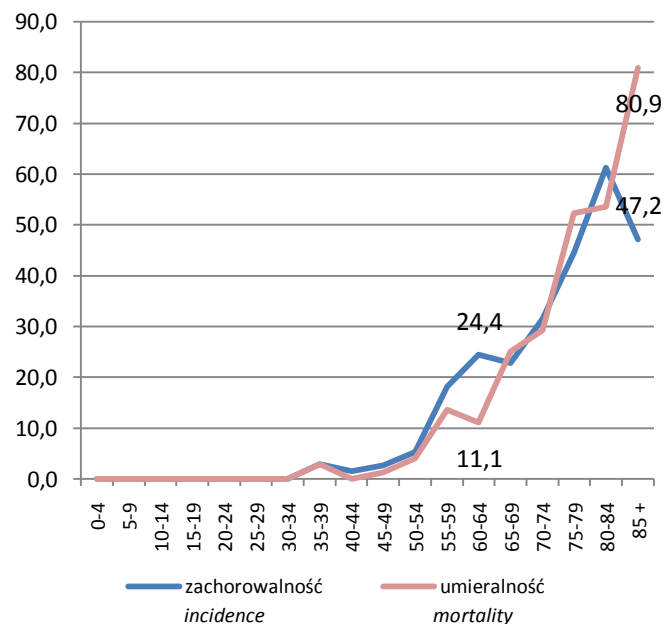
Zgony Mortality (8th in voiv., 8th in Poland)

Liczba Cases	541	108	100	117	90	956
Wskaźnik surowy Crude rate	10,0	10,0	9,3	10,9	8,4	9,8
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	5,5	4,9	4,6	5,5	4,0	5,2
Wskaźnik struktury w C00-D09 Percentage in C00-D09	6,9	6,8	5,9	6,7	5,2	6,5
Ryzyko skumulowane Cumulative risk (%)	0,62	0,48	0,48	0,59	0,44	0,57
Zachorowania/Zgony Incidence/Mortality	1,18	1,11	1,47	1,18	1,07	1,19

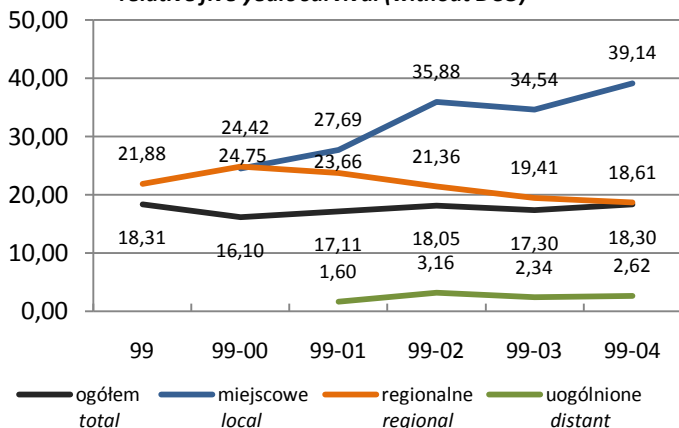
2007 - wsk.stand. standardized rates per 100 000



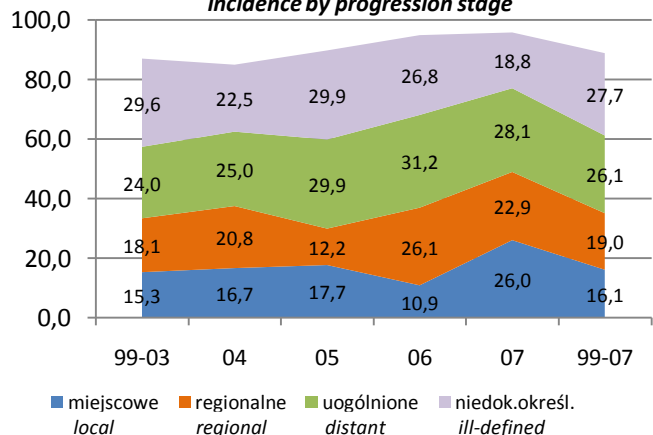
2007 - wskaźnik surowy crude rate per 100 000



pięcioletnie przeżycia względne (bez DCO)
relative five years survival (without DCO)



zachorowania wg stadium zaawansowania
incidence by progression stage



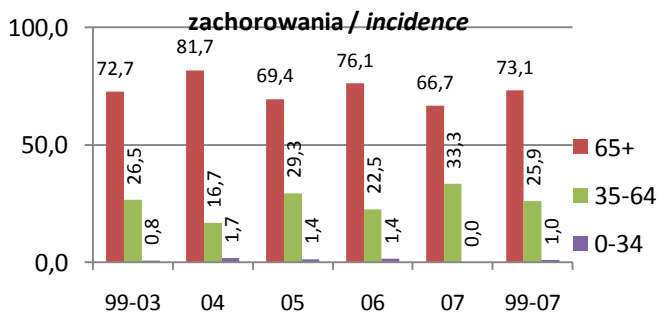
Żołądek Stomach

Stadium zaawansowania Progression stage

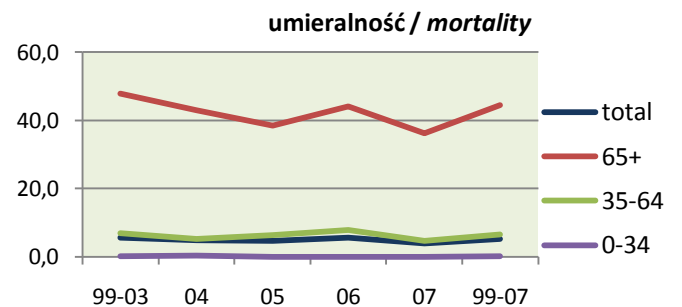
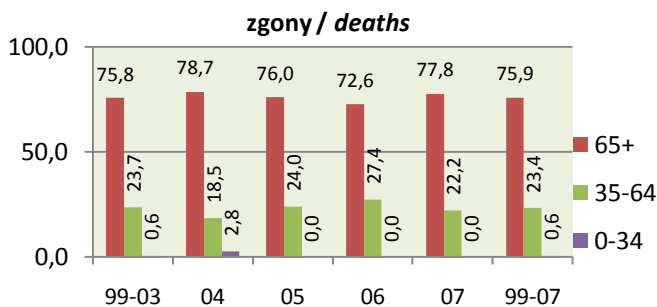
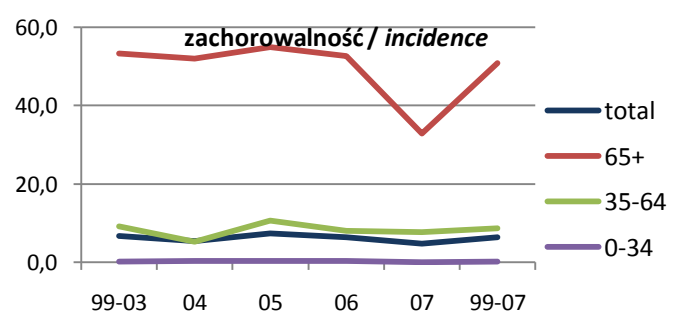
	Kobiety Females					C16
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	
Miejscowe local	98	20	26	15	25	184
Regionalne (przerzuty regionalne) regional	116	25	18	36	22	217
Uogólnione (przerzuty odległe) distant	154	30	44	43	27	298
Brak informacji – niedokładnie określone ill-defined	190	27	44	37	18	316
Potwierdzenia kartą zgonu Death Certificate Only - DCO	83	18	15	7	4	127

Populacja młodych Young population (0-34)	Zachorowania Incidence					
	Liczba Cases	5	2	2	2	-
Wskaźnik surowy Crude rate	0,2	0,4	0,4	0,4	-	0,2
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	0,1	0,3	0,3	0,3	-	0,2
Wskaźnik potwierdzeń Death certificate only - DCO (%)	-	-	-	-	-	-
Potwierdzenia histopat. Histologically confirmed	40,0	50,0	100,0	100,0	-	63,6
Zgony Mortality						
	Liczba Cases	3	3	-	-	6
Wskaźnik surowy Crude rate	0,1	0,6	-	-	-	0,1
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	0,1	0,4	-	-	-	0,1
Zachorowania/Zgony Incidence/Mortality	1,67	0,67	-	-	-	1,83
Wiek średni Middle population (35-64)	Zachorowania Incidence					
	Liczba Cases	170	20	43	31	32
Wskaźnik surowy Crude rate	9,0	5,2	11,1	8,0	8,1	8,6
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	9,1	5,2	10,7	8,0	7,7	8,6
Wskaźnik potwierdzeń Death certificate only - DCO (%)	6,5	-	7,0	-	-	4,7
Potwierdzenia histopat. Histologically confirmed	66,5	75,0	81,4	93,5	87,5	74,3
Zgony Mortality						
	Liczba Cases	128	20	24	32	20
Wskaźnik surowy Crude rate	6,8	5,2	6,2	8,2	5,1	6,5
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	6,8	5,3	6,3	7,8	4,7	6,5
Zachorowania/Zgony Incidence/Mortality	1,33	1,00	1,79	0,97	1,60	1,32
Populacja starszych Old population (65+)	Zachorowania Incidence					
	Liczba Cases	466	98	102	105	64
Wskaźnik surowy Crude rate	59,9	60,3	62,0	63,1	38,2	58,0
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	53,3	52,0	54,9	52,7	32,9	50,9
Wskaźnik potwierdzeń Death certificate only - DCO (%)	15,5	18,4	11,8	6,7	6,3	13,5
Potwierdzenia histopat. Histologically confirmed	47,0	55,1	71,6	72,4	81,3	56,8
Zgony Mortality						
	Liczba Cases	410	85	76	85	70
Wskaźnik surowy Crude rate	52,7	52,3	46,2	51,1	41,8	50,5
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	47,8	42,9	38,5	44,1	36,2	44,5
Zachorowania/Zgony Incidence/Mortality	1,14	1,15	1,34	1,24	0,91	1,15

struktura wg grup wieku / the structure by age groups



wskaźnik standaryzowany / standardized rates per 100 000



Jelito grube *Large bowel*

Zachorowania *Incidence*

	Mężczyźni <i>Males</i>					1999-2007
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	
Liczba <i>Cases</i>	1 687	391	438	387	450	3 353
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	32,4	37,9	42,5	37,6	43,7	35,9
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	26,3	29,5	31,6	27,9	31,3	28,0
Wskaźnik struktury w C00-D09 <i>Percentage in C00-D09</i>	9,7	11,1	11,6	10,3	12,2	10,4
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	6,3	2,6	3,2	2,6	2,2	4,5
Potwierdzenia histopatologiczne <i>Histologically confirmed</i>	1 124	322	376	346	407	2 575
Potwierdzenia histopatologiczne <i>Histologically confirmed (%)</i>	66,6	82,4	85,8	89,4	90,4	76,8
Ryzyko skumulowane <i>Cumulative risk (%)</i>	3,16	3,61	3,83	3,42	3,76	3,38

Najczęstsze postaci histologiczne według 2007 roku *The most frequent histological forms by 2007 year*

Guczolakorak BNO - M8140/3	27,7%	37,1%	40,9%	47,3%	48,0%	35,5%
Guczolakorak kanalikowy - M8211/3	32,0%	37,9%	32,6%	33,1%	32,2%	32,9%
Guczolakorak śluzowy - M8480/3	2,8%	3,8%	5,5%	4,7%	4,4%	3,7%
Guczolakorak w polipie guczolakowatym - M8210/3	0,1%	0,0%	1,4%	1,0%	0,9%	0,5%

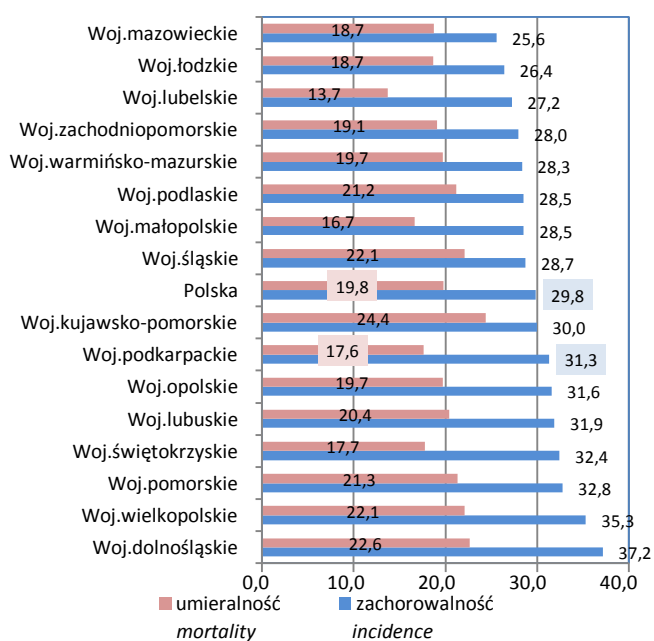
Zgony *Mortality*

Liczba <i>Cases</i>	995	209	235	242	252	1 933
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	19,1	20,3	22,8	23,5	24,5	20,7
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	15,4	15,6	16,7	16,9	17,6	16,0
Wskaźnik struktury w C00-D09 <i>Percentage in C00-D09</i>	8,8	8,8	9,9	9,9	10,1	9,2
Ryzyko skumulowane <i>Cumulative risk (%)</i>	1,73	1,81	1,90	2,05	2,04	1,83

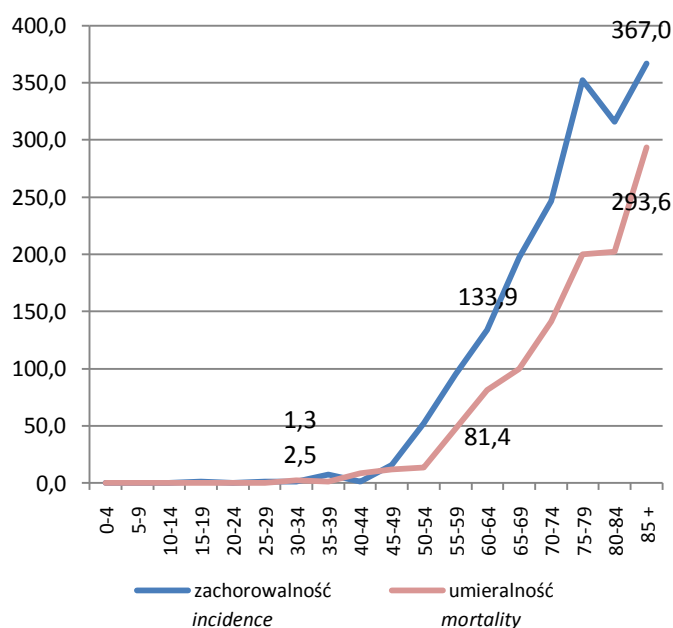
Zachorowania/Zgony *Incidence/Mortality*

	1,70	1,87	1,86	1,60	1,79	1,73
--	------	------	------	------	------	------

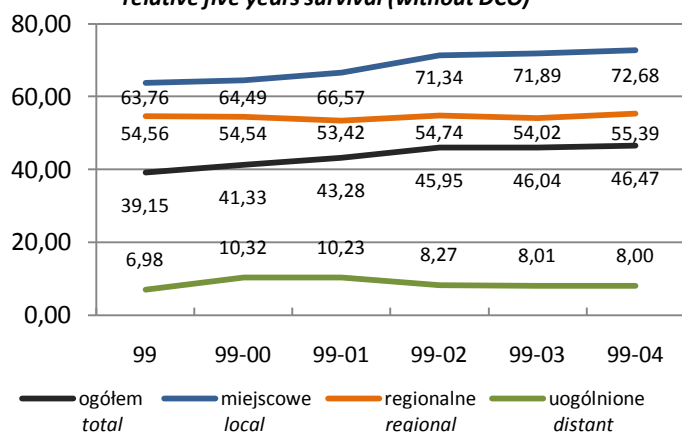
2007 - wsk.stand. standardized rates per 100 000



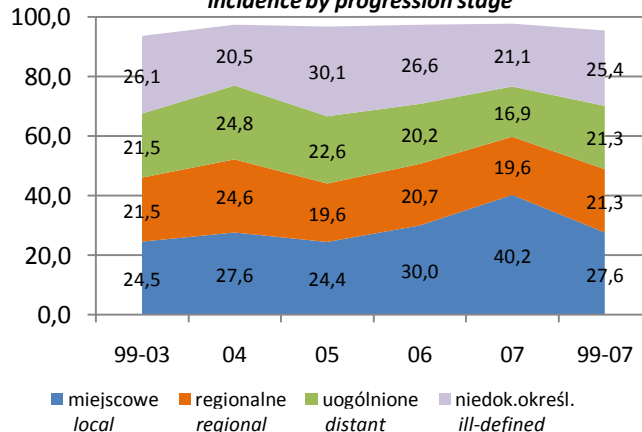
2007 - wskaźnik surowy crude rate per 100 000



pięcioletnie przeżycia względne (bez DCO)
relative five years survival (without DCO)



zachorowania wg stadium zaawansowania
incidence by progression stage

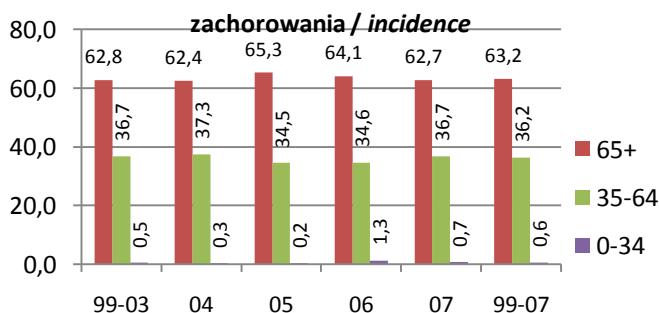


Jelito grube Large bowel**Stadium zaawansowania Progression stage**

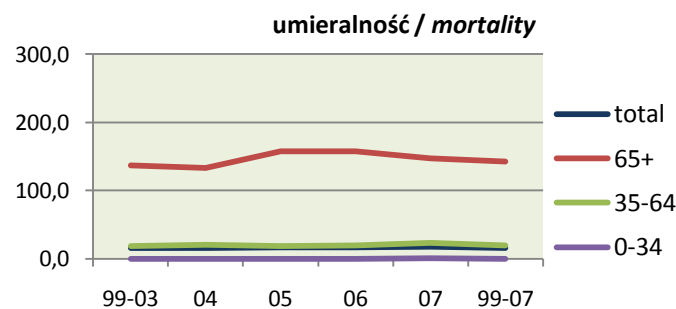
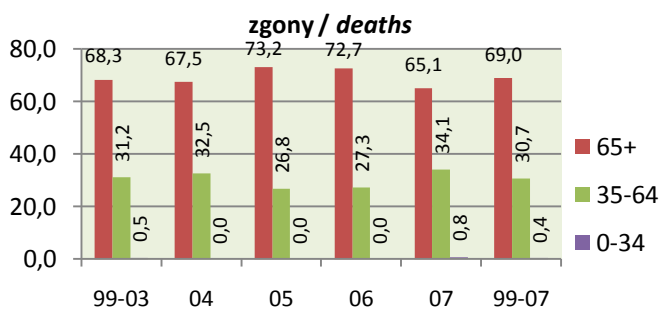
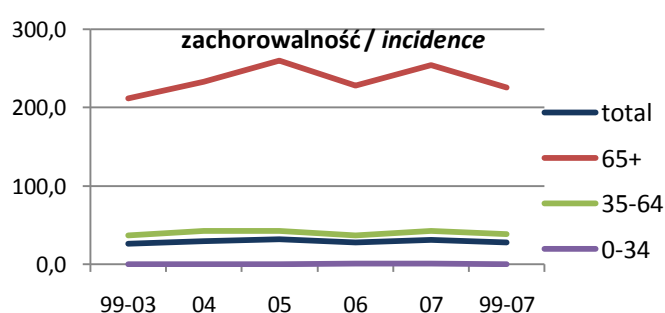
	Mężczyźni Males					C18-C21
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	1999-2007
Miejscowe <i>local</i>	414	108	107	116	181	926
Regionalne (przerzuty regionalne) <i>regional</i>	363	96	86	80	88	713
Uogólnione (przerzuty odległe) <i>distant</i>	363	97	99	78	76	713
Brak informacji – niedokładnie określone <i>ill-defined</i>	440	80	132	103	95	850
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death Certificate Only - DCO</i>	107	10	14	10	10	151

Populacja młodych Young population (0-34)	Zachorowania Incidence					
	Liczba Cases	9	1	1	5	3
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,3	0,2	0,2	0,9	0,6	0,4
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,2	0,1	0,1	0,6	0,4	0,3
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	-	-	-	-	-	-
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	88,9	100,0	100,0	100,0	66,7	89,5
Populacja młodych Young population (0-34)	Zgony Mortality					
	Liczba Cases	5	-	-	-	2
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,2	-	-	-	0,4	0,1
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,1	-	-	-	0,2	0,1
Zachorowania/Zgony Incidence/Mortality	1,80	-	-	-	1,50	2,71
Wiek średni Middle population (35-64)	Zachorowania Incidence					
	Liczba Cases	619	146	151	134	165
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	33,5	39,0	40,0	35,1	42,7	36,1
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	36,6	42,3	42,8	37,0	42,7	38,7
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	3,6	1,4	0,7	1,5	-	2,2
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	73,8	91,8	92,1	93,3	91,5	82,8
Wiek średni Middle population (35-64)	Zgony Mortality					
	Liczba Cases	310	68	63	66	86
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	16,8	18,2	16,7	17,3	22,2	17,6
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	18,5	20,4	18,4	19,1	23,1	19,3
Zachorowania/Zgony Incidence/Mortality	2,00	2,15	2,40	2,03	1,92	2,05
Populacja starszych Old population (65+)	Zachorowania Incidence					
	Liczba Cases	1 059	244	286	248	282
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	216,2	238,7	276,0	236,6	268,0	233,9
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	211,8	233,3	260,1	228,4	253,9	226,0
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	8,0	3,3	4,5	3,2	3,5	5,9
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	62,2	76,6	82,5	87,1	90,1	73,2
Populacja starszych Old population (65+)	Zgony Mortality					
	Liczba Cases	680	141	172	176	164
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	138,8	137,9	166,0	167,9	155,8	147,2
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	136,9	133,0	157,1	157,3	147,2	142,2
Zachorowania/Zgony Incidence/Mortality	1,56	1,73	1,66	1,41	1,72	1,59

struktura wg grup wieku / the structure by age groups



wskaźnik standaryzowany / standardized rates per 100 000



Jelito grube *Large bowel*

Zachorowania *Incidence*

	Kobiety <i>Females</i>					1999-2007
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	
Liczba <i>Cases</i>	1 384	316	322	334	326	2 682
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	25,5	29,4	29,9	31,0	30,3	27,6
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	15,2	17,1	16,4	17,4	16,1	15,9
Wskaźnik struktury w C00-D09 <i>Percentage in C00-D09</i>	9,4	10,8	9,9	10,2	9,8	9,8
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	7,7	6,0	6,5	4,5	4,6	6,6
Potwierdzenia histopatologiczne <i>Histologically confirmed</i>	888	241	246	276	279	1 930
Potwierdzenia histopatologiczne <i>Histologically confirmed (%)</i>	64,2	76,3	76,4	82,6	85,6	72,0
Ryzyko skumulowane <i>Cumulative risk (%)</i>	1,80	2,07	1,91	2,13	1,84	1,88

Najczęstsze postaci histologiczne według 2007 roku *The most frequent histological forms by 2007 year*

Guczolakorak BNO - M8140/3	28,8%	34,8%	35,4%	41,9%	46,6%	34,1%
Guczolakorak kanalikowy - M8211/3	27,6%	32,3%	29,5%	27,5%	27,3%	28,3%
Guczolakorak śluzowy - M8480/3	3,2%	3,5%	5,3%	7,2%	4,9%	4,2%
Rak BNO - M8010/3	1,1%	0,9%	0,9%	2,1%	0,3%	1,1%

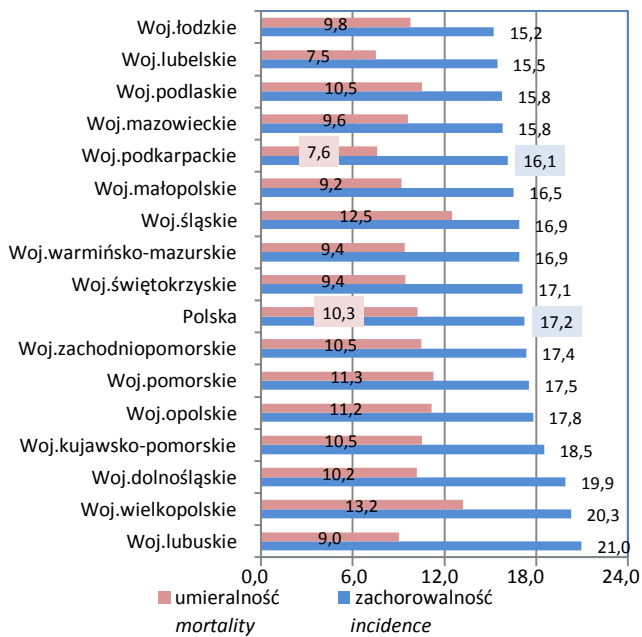
Zgony *Mortality*

Liczba <i>Cases</i>	879	191	194	200	174	1 638
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	16,2	17,7	18,0	18,6	16,2	16,8
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	9,0	8,8	9,1	9,1	7,6	8,9
Wskaźnik struktury w C00-D09 <i>Percentage in C00-D09</i>	11,2	12,0	11,4	11,5	10,1	11,2
Ryzyko skumulowane <i>Cumulative risk (%)</i>	1,04	0,96	1,04	0,97	0,85	1,00

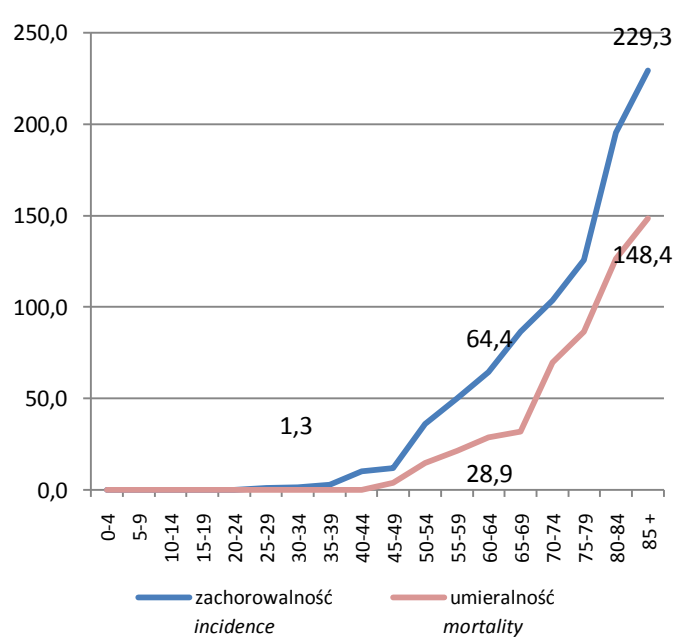
Zachorowania/Zgony *Incidence/Mortality*

	1,57	1,65	1,66	1,67	1,87	1,64
--	------	------	------	------	------	------

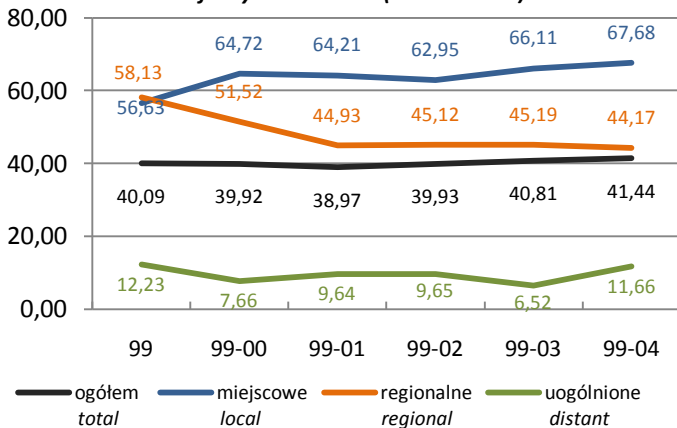
2007 - wsk.stand. *standardized rates per 100 000*



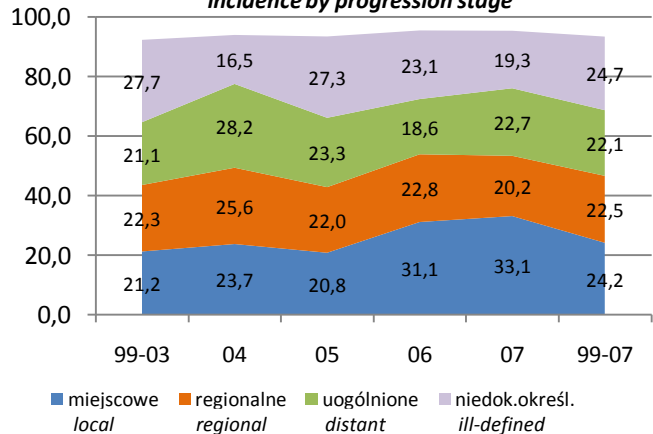
2007 - wskaźnik surowy *crude rate per 100 000*



pięcioletnie przeżycia względne (bez DCO) *relative five years survival (without DCO)*



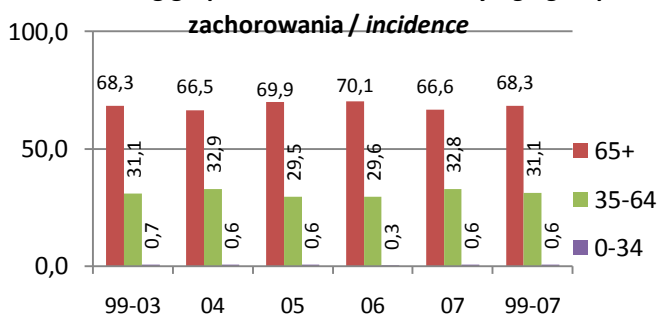
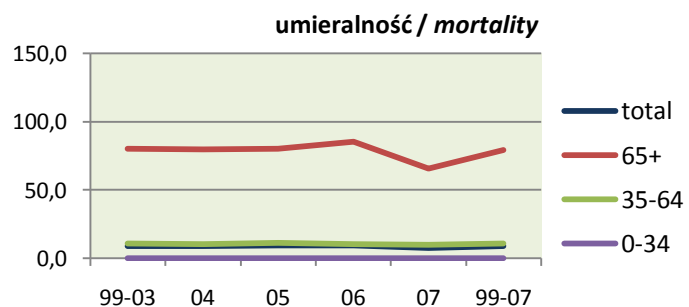
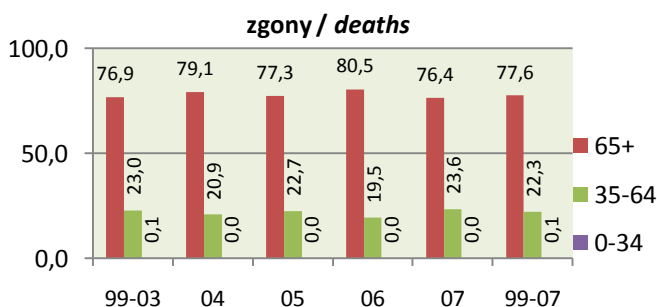
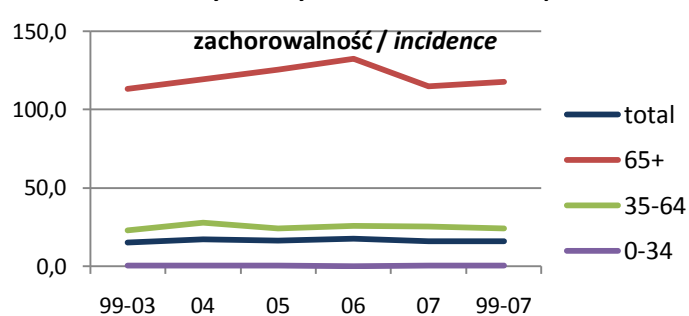
zachorowania wg stadium zaawansowania *incidence by progression stage*



Jelito grube *Large bowel***Stadium zaawansowania *Progression stage***

	Kobiety <i>Females</i>					C18-C21
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	1999-2007
Miejscowe <i>local</i>	294	75	67	104	108	648
Regionalne (przerzuty regionalne) <i>regional</i>	309	81	71	76	66	603
Uogólnione (przerzuty odległe) <i>distant</i>	292	89	75	62	74	592
Brak informacji – niedokładnie określone <i>ill-defined</i>	383	52	88	77	63	663
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death Certificate Only - DCO</i>	106	19	21	15	15	176

Populacja młodych <i>Young population</i> (0-34)	Zachorowania <i>Incidence</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	9	2	2	1	2
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,3	0,4	0,4	0,2	0,4	0,3
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,3	0,3	0,3	0,2	0,3	0,3
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	-	-	-	-	-	-
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	100,0	100,0	50,0	100,0	100,0	93,8
Populacja młodych <i>Young population</i> (0-34)	Zgony <i>Mortality</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	1	-	-	-	-
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,0	-	-	-	-	0,0
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,0	-	-	-	-	0,0
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	9,00	-	-	-	-	16,00
Wiek średni <i>Middle population</i> (35-64)	Zachorowania <i>Incidence</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	430	104	95	99	107
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	22,7	27,1	24,6	25,4	27,1	24,2
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	23,0	27,8	24,0	25,9	25,5	24,2
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	3,5	1,9	2,1	1,0	0,9	2,5
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	78,6	88,5	89,5	89,9	94,4	84,4
Wiek średni <i>Middle population</i> (35-64)	Zgony <i>Mortality</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	202	40	44	39	41
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	10,7	10,4	11,4	10,0	10,4	10,6
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	10,8	10,4	11,3	10,1	9,6	10,7
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	2,13	2,60	2,16	2,54	2,61	2,28
Populacja starszych <i>Old population</i> (65+)	Zachorowania <i>Incidence</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	945	210	225	234	217
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	121,5	129,3	136,7	140,5	129,6	127,3
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	113,1	119,4	125,7	132,6	115,0	117,6
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	9,6	8,1	8,4	6,0	6,5	8,5
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	57,2	70,0	71,1	79,5	81,1	66,1
Populacja starszych <i>Old population</i> (65+)	Zgony <i>Mortality</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	676	151	150	161	133
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	86,9	93,0	91,1	96,7	79,5	88,4
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	80,1	79,8	80,0	85,1	65,6	79,2
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	1,40	1,39	1,50	1,45	1,63	1,44

struktura wg grup wieku / *the structure by age groups*wskaźnik standaryzowany / *standardized rates per 100 000*

Okręznica Colon

Zachorowania Incidence (4th in voiv., 3th in Poland)

	Mężczyźni Males					1999-2007
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	
Liczba Cases	743	203	227	196	232	1 601
Wskaźnik surowy Crude rate	14,2	19,7	22,0	19,0	22,5	17,1
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	11,6	15,6	16,3	14,1	15,6	13,3
Wskaźnik struktury w C00-D09 Percentage in C00-D09	4,3	5,8	6,0	5,2	6,3	5,0
Potwierdzenia kartą zgonu Death certificate only - DCO (%)	9,2	3,0	4,8	3,6	3,4	6,2
Potwierdzenia histopatologiczne Histologically confirmed	474	159	189	166	201	1 189
Potwierdzenia histopatologiczne Histologically confirmed (%)	63,8	78,3	83,3	84,7	86,6	74,3
Ryzyko skumulowane Cumulative risk (%)	1,41	1,98	1,98	1,73	1,84	1,62

Najczęstsze postaci histologiczne według 2007 roku The most frequent histological forms by 2007 year

Gruczolakorak BNO - M8140/3	24,6%	36,5%	39,6%	42,3%	48,3%	33,9%
Gruczolakorak kanalikowy - M8211/3	30,4%	33,0%	28,2%	33,2%	28,9%	30,5%
Gruczolakorak śluzowy - M8480/3	4,3%	5,4%	7,5%	4,6%	4,7%	5,0%
Rak BNO - M8010/3	1,6%	1,5%	1,3%	1,0%	0,4%	1,3%

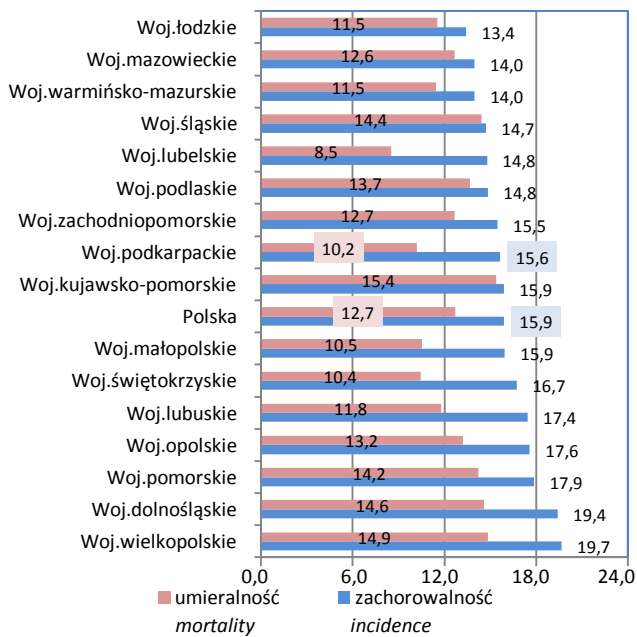
Zgony Mortality (4th in voiv., 4th in Poland)

Liczba Cases	581	124	145	139	148	1 137
Wskaźnik surowy Crude rate	11,1	12,0	14,1	13,5	14,4	12,2
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	9,1	9,3	10,2	9,8	10,2	9,5
Wskaźnik struktury w C00-D09 Percentage in C00-D09	5,1	5,2	6,1	5,7	5,9	5,4
Ryzyko skumulowane Cumulative risk (%)	1,02	1,11	1,16	1,21	1,18	1,08

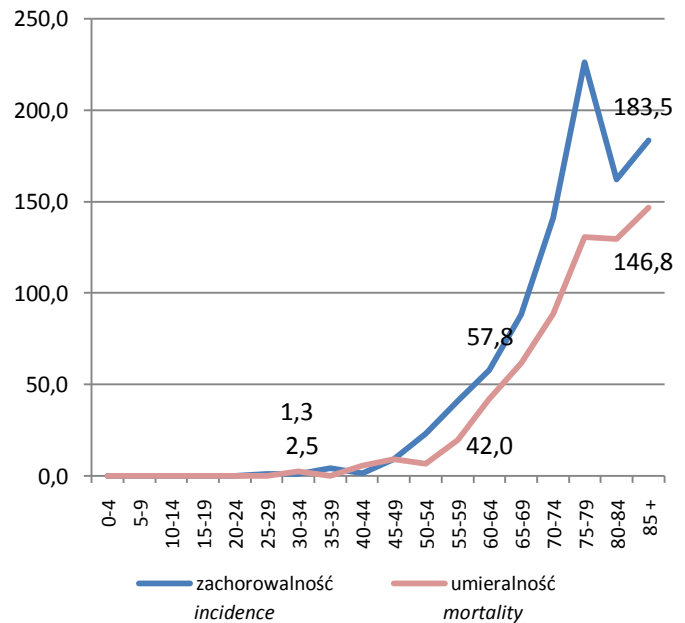
Zachorowania/Zgony Incidence/Mortality

	1,28	1,64	1,57	1,41	1,57	1,41
--	------	------	------	------	------	------

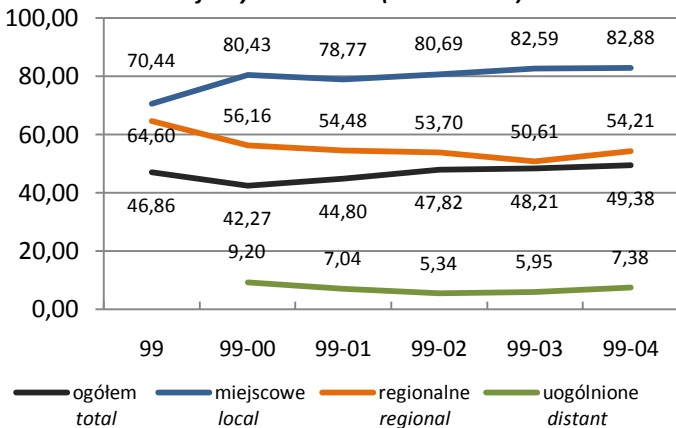
2007 - wsk.stand. standardized rates per 100 000



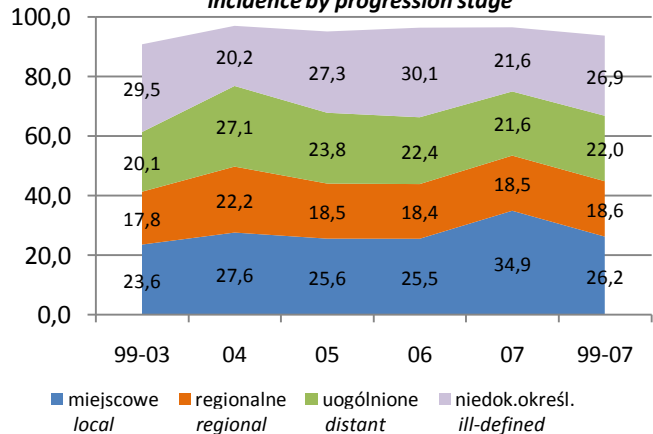
2007 - wskaźnik surowy crude rate per 100 000



pięcioletnie przeżycia względne (bez DCO)
relative five years survival (without DCO)



zachorowania wg stadium zaawansowania
incidence by progression stage



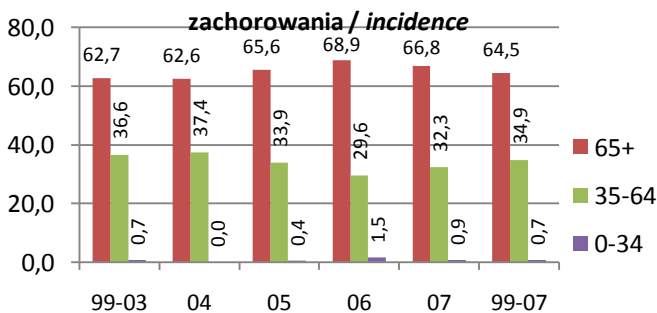
Okrężnica Colon

Stadium zaawansowania Progression stage

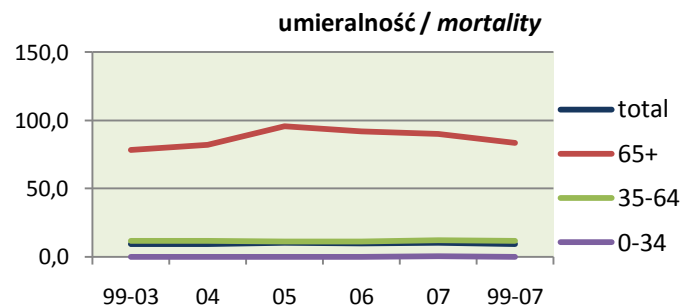
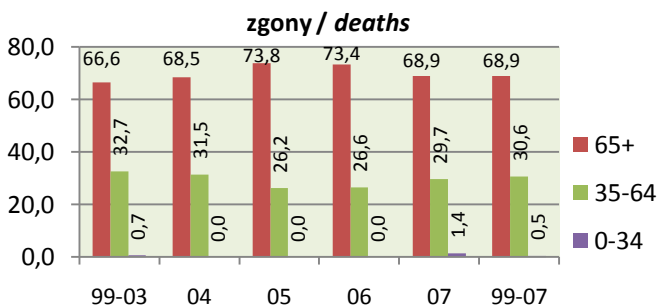
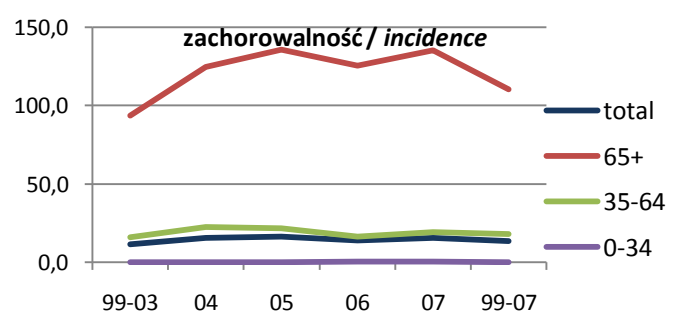
	Mężczyźni Males					C18
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	
Miejscowe local	175	56	58	50	81	420
Regionalne (przerzuty regionalne) regional	132	45	42	36	43	298
Uogólnione (przerzuty odległe) distant	149	55	54	44	50	352
Brak informacji – niedokładnie określone ill-defined	219	41	62	59	50	431
Potwierdzenia kartą zgonu Death Certificate Only - DCO	68	6	11	7	8	100

Populacja młodych Young population (0-34)	Zachorowania Incidence					
	Liczba Cases	5	-	1	3	2
Wskaźnik surowy Crude rate	0,2	-	0,2	0,6	0,4	0,2
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	0,1	-	0,1	0,4	0,3	0,2
Wskaźnik potwierdzeń Death certificate only - DCO (%)	-	-	-	-	-	-
Potwierdzenia histopat. Histologically confirmed	100,0	-	100,0	100,0	50,0	90,9
Zgony Mortality						
	Liczba Cases	4	-	-	-	2
Wskaźnik surowy Crude rate	0,1	-	-	-	0,4	0,1
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	0,1	-	-	-	0,2	0,1
Zachorowania/Zgony Incidence/Mortality	1,25	-	-	-	1,00	1,83
Wiek średni Middle population (35-64)	Zachorowania Incidence					
	Liczba Cases	272	76	77	58	75
Wskaźnik surowy Crude rate	14,7	20,3	20,4	15,2	19,4	16,6
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	16,1	22,3	21,7	16,3	19,4	17,8
Wskaźnik potwierdzeń Death certificate only - DCO (%)	5,9	1,3	1,3	3,4	-	3,6
Potwierdzenia histopat. Histologically confirmed	71,3	89,5	90,9	86,2	88,0	80,3
Zgony Mortality						
	Liczba Cases	190	39	38	37	44
Wskaźnik surowy Crude rate	10,3	10,4	10,1	9,7	11,4	10,3
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	11,5	11,6	11,2	10,9	12,0	11,4
Zachorowania/Zgony Incidence/Mortality	1,43	1,95	2,03	1,57	1,70	1,60
Populacja starszych Old population (65+)	Zachorowania Incidence					
	Liczba Cases	466	127	149	135	155
Wskaźnik surowy Crude rate	95,1	124,2	143,8	128,8	147,3	113,9
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	93,7	124,5	135,9	125,4	135,2	110,4
Wskaźnik potwierdzeń Death certificate only - DCO (%)	11,2	3,9	6,7	3,7	5,2	7,8
Potwierdzenia histopat. Histologically confirmed	59,0	71,7	79,2	83,7	86,5	70,8
Zgony Mortality						
	Liczba Cases	387	85	107	102	102
Wskaźnik surowy Crude rate	79,0	83,2	103,3	97,3	96,9	86,4
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	78,3	82,1	95,8	91,9	90,2	83,6
Zachorowania/Zgony Incidence/Mortality	1,20	1,49	1,39	1,32	1,52	1,32

struktura wg grup wieku / the structure by age groups



wskaźnik standaryzowany / standardized rates per 100 000



Okręznica Colon

Zachorowania Incidence (7th in voiv., 7th in Poland)

	Kobiety Females					1999-2007
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	
Liczba Cases	668	190	184	195	187	1 424
Wskaźnik surowy Crude rate	12,3	17,7	17,1	18,1	17,4	14,6
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	7,3	10,1	9,6	9,8	9,3	8,4
Wskaźnik struktury w C00-D09 Percentage in C00-D09	4,6	6,5	5,7	5,9	5,6	5,2
Potwierdzenia kartą zgonu Death certificate only - DCO (%)	10,8	7,4	8,7	6,2	5,3	8,7
Potwierdzenia histopatologiczne Histologically confirmed	407	134	129	157	160	987
Potwierdzenia histopatologiczne Histologically confirmed (%)	60,9	70,5	70,1	80,5	85,6	69,3
Ryzyko skumulowane Cumulative risk (%)	0,83	1,14	1,10	1,19	1,01	0,96

Najczęstsze postaci histologiczne według 2007 roku The most frequent histological forms by 2007 year

Gruzołakorak BNO - M8140/3	29,6%	36,3%	34,8%	39,0%	43,9%	34,3%
Gruzołakorak kanalikowy - M8211/3	24,4%	26,8%	23,4%	26,2%	28,3%	25,4%
Gruzołakorak śluzowy - M8480/3	3,4%	3,2%	6,5%	9,7%	6,4%	5,1%
Rak BNO - M8010/3	0,9%	0,5%	1,6%	2,6%	-	1,1%

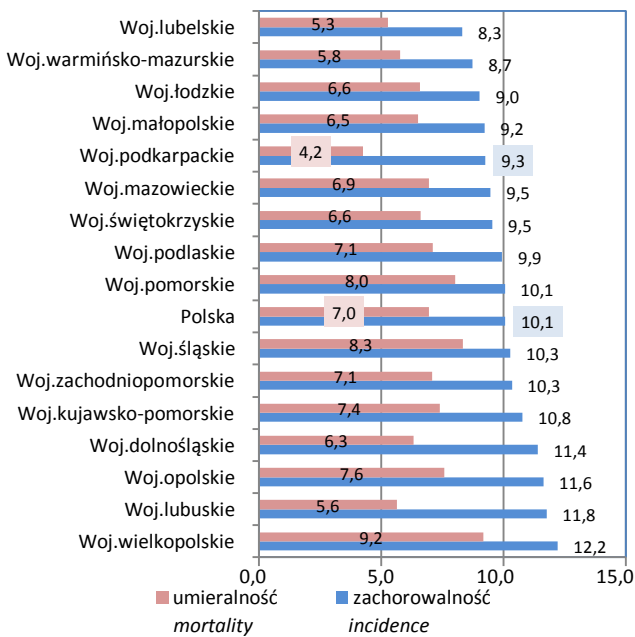
Zgony Mortality (7th in voiv., 5th in Poland)

Liczba Cases	517	124	138	126	99	1 004
Wskaźnik surowy Crude rate	9,5	11,5	12,8	11,7	9,2	10,3
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	5,3	5,6	6,5	5,4	4,2	5,4
Wskaźnik struktury w C00-D09 Percentage in C00-D09	6,6	7,8	8,1	7,2	5,7	6,9
Ryzyko skumulowane Cumulative risk (%)	0,61	0,59	0,73	0,57	0,43	0,60

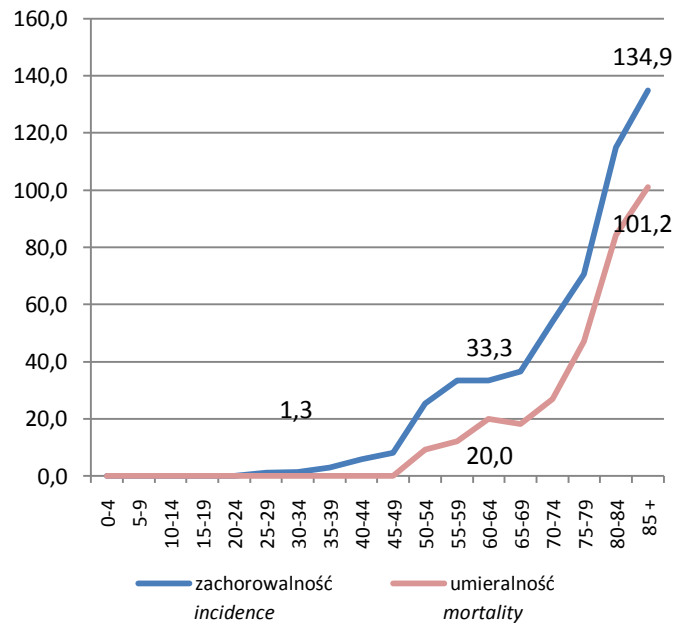
Zachorowania/Zgony Incidence/Mortality

	1,29	1,53	1,33	1,55	1,89	1,42
--	------	------	------	------	------	------

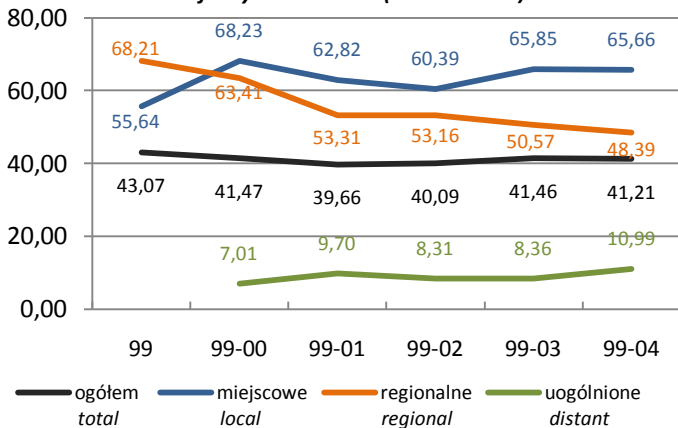
2007 - wsk.stand. standardized rates per 100 000



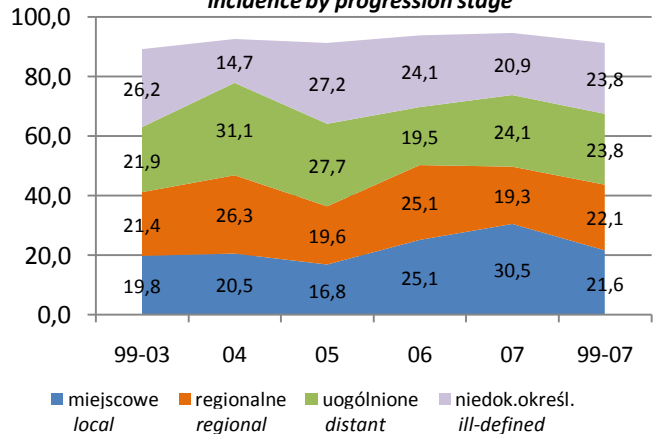
2007 - wskaźnik surowy crude rate per 100 000



pięcioletnie przeżycia względne (bez DCO)
relative five years survival (without DCO)



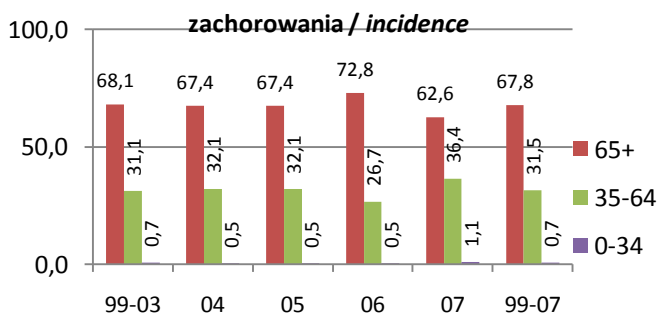
zachorowania wg stadium zaawansowania
incidence by progression stage



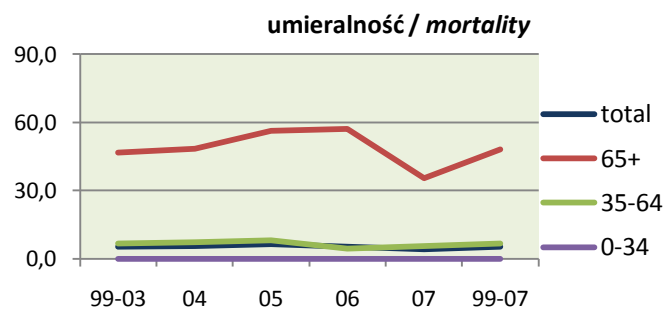
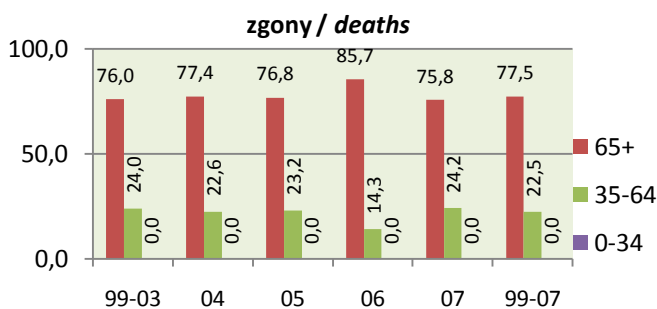
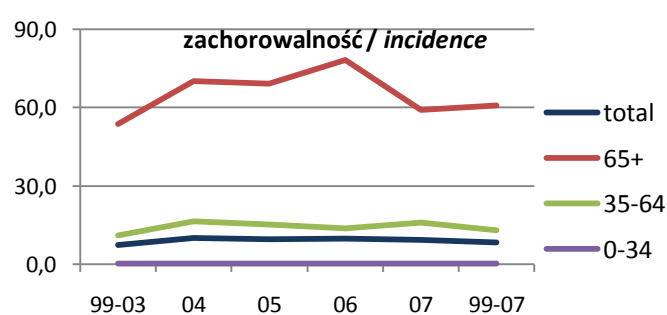
Okrężnica Colon

Stadium zaawansowania <i>Progression stage</i>		Kobiety <i>Females</i>					C18
		1999-2003	2004	2005	2006	2007	
Miejscowe <i>local</i>		132	39	31	49	57	308
Regionalne (przerzuty regionalne) <i>regional</i>		143	50	36	49	36	314
Uogólnione (przerzuty odległe) <i>distant</i>		146	59	51	38	45	339
Brak informacji – niedokładnie określone <i>ill-defined</i>		175	28	50	47	39	339
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death Certificate Only - DCO</i>		72	14	16	12	10	124
Populacja młodych <i>Young population</i> (0-34)	Zachorowania <i>Incidence</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	5	1	1	1	2	10
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,2	0,2	0,2	0,2	0,4	0,2
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,1	0,1	0,1	0,2	0,3	0,2
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	-	-	-	-	-	-
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
	Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	-	-	-	-	-	-
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	-	-	-	-	-	-
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	-	-	-	-	-	-
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	-	-	-	-	-	-	
Wiek średni <i>Middle population</i> (35-64)	Zachorowania <i>Incidence</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	208	61	59	52	68	448
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	11,0	15,9	15,3	13,3	17,2	13,0
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	11,1	16,3	15,1	13,6	16,0	13,0
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	5,3	1,6	3,4	1,9	0,0	3,3
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	78,8	86,9	86,4	96,2	95,6	85,5
	Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	124	28	32	18	24	226
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	6,5	7,3	8,3	4,6	6,1	6,6
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	6,7	7,2	8,1	4,5	5,7	6,6
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	1,68	2,18	1,84	2,89	2,83	1,98	
Populacja starszych <i>Old population</i> (65+)	Zachorowania <i>Incidence</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	455	128	124	142	117	966
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	58,5	78,8	75,3	85,3	69,9	67,2
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	53,7	70,2	69,1	78,2	59,0	60,7
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	13,4	10,2	11,3	7,7	8,5	11,3
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	52,3	62,5	62,1	74,6	79,5	61,5
	Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	393	96	106	108	75	778
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	50,5	59,1	64,4	64,9	44,8	54,1
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	46,6	48,3	56,4	57,1	35,5	48,0
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	1,16	1,33	1,17	1,31	1,56	1,24	

struktura wg grup wieku / the structure by age groups



wskaźnik standaryzowany / standardized rates per 100 000



Zgięcie esiczo-odbytnicze *Rectosigmoid junction***Mężczyźni Males****C19****Zachorowania Incidence (23th in voiv., 22th in Poland)**

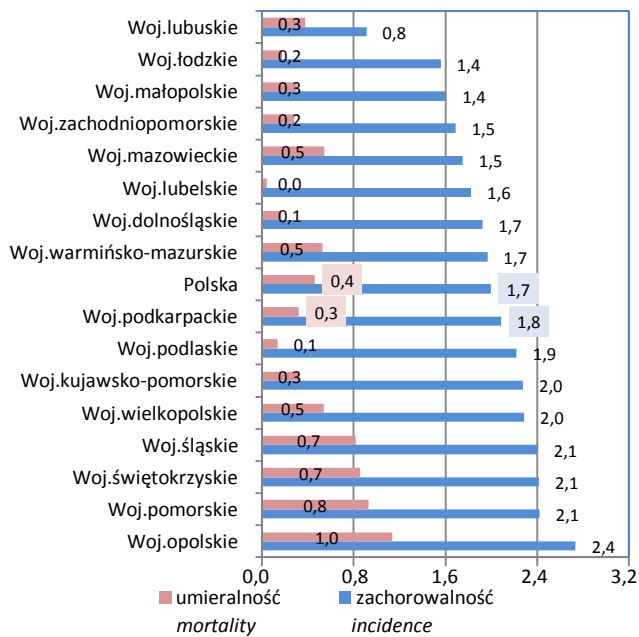
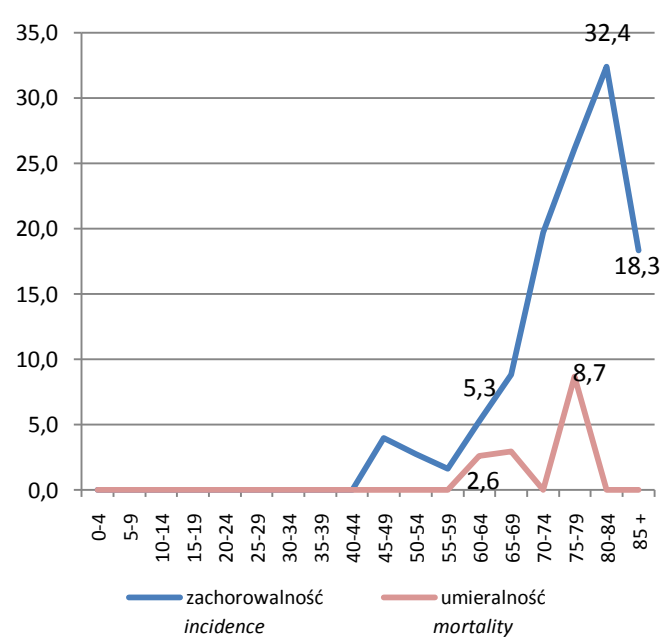
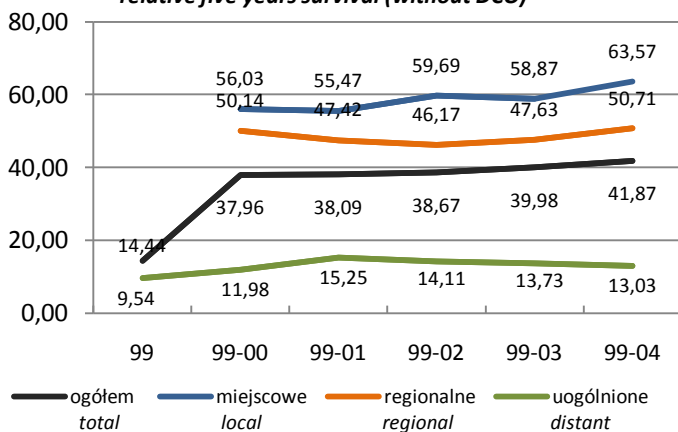
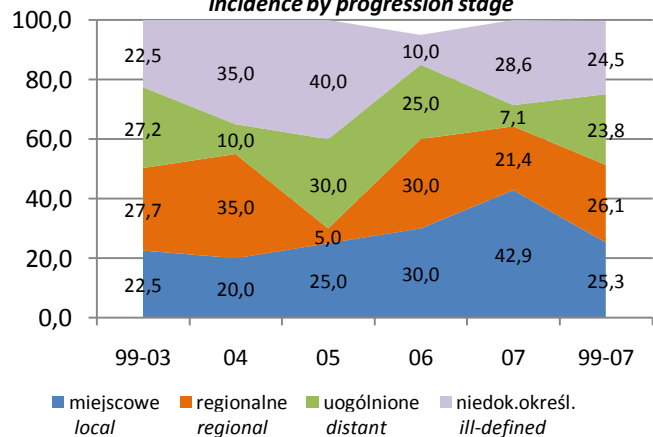
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	1999-2007
Liczba Cases	173	20	20	20	28	261
Wskaźnik surowy Crude rate	3,3	1,9	1,9	1,9	2,7	2,8
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	2,7	1,4	1,6	1,4	1,8	2,2
Wskaźnik struktury w C00-D09 Percentage in C00-D09	1,0	0,6	0,5	0,5	0,8	0,8
Potwierdzenia kartą zgonu Death certificate only - DCO (%)	-	-	-	5,0	-	0,4
Potwierdzenia histopatologiczne Histologically confirmed	105	17	19	19	27	187
Potwierdzenia histopatologiczne Histologically confirmed (%)	60,7	85,0	95,0	95,0	96,4	71,6
Ryzyko skumulowane Cumulative risk (%)	0,33	0,18	0,18	0,18	0,21	0,27

Najczęstsze postaci histologiczne według 2007 roku The most frequent histological forms by 2007 year

Guczolakorak BNO - M8140/3	26,0%	35,0%	55,0%	50,0%	53,6%	33,7%
Guczolakorak kanalikowy - M8211/3	29,5%	40,0%	30,0%	25,0%	25,0%	29,5%
Guczolakorak śluzowy - M8480/3	1,2%	5,0%	-	15,0%	7,1%	3,1%
Rak BNO - M8010/3	1,2%	-	5,0%	-	-	1,1%

Zgony Mortality (42th in voiv., 38th in Poland)

Liczba Cases	23	3	6	11	4	47
Wskaźnik surowy Crude rate	0,4	0,3	0,6	1,1	0,4	0,5
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	0,3	0,2	0,5	0,8	0,3	0,4
Wskaźnik struktury w C00-D09 Percentage in C00-D09	0,2	0,1	0,3	0,5	0,2	0,2
skumulowane Cumulative risk (%)	0,04	0,03	0,07	0,12	0,03	0,05
Zachorowania/Zgony Incidence/Mortality	7,52	6,67	3,33	1,82	7,00	5,55

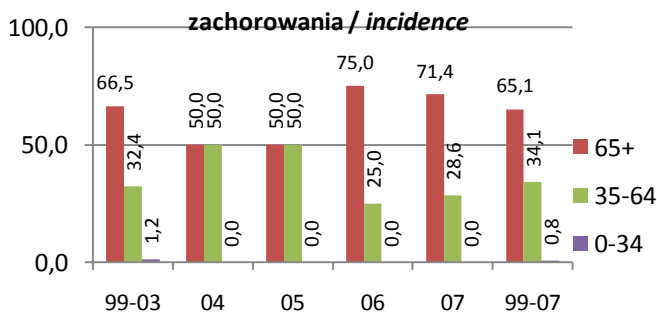
2007 - wsk.stand. standardized rates per 100 000**2007 - wskaźnik surowy crude rate per 100 000****pięcioletnie przeżycia względne (bez DCO) relative five years survival (without DCO)****zachorowania wg stadium zaawansowania incidence by progression stage**

Zgięcie esiczo-odbytnicze *Rectosigmoid junction***Mężczyźni Males****C19****Stadium zaawansowania *Progression stage***

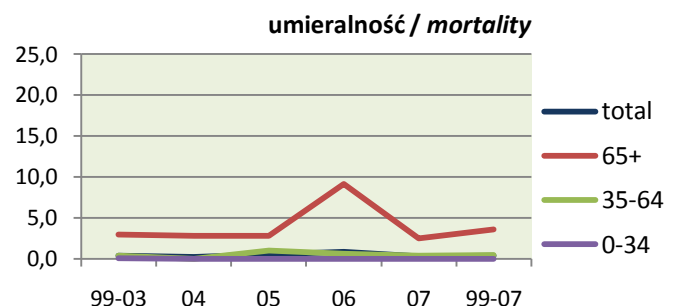
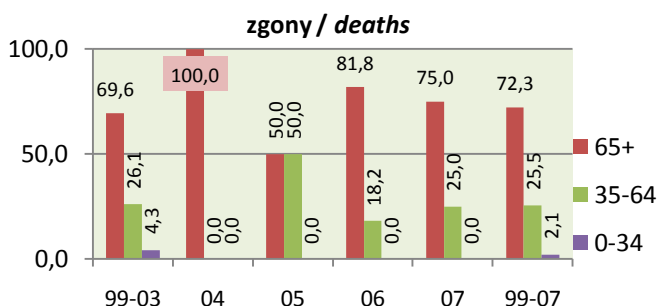
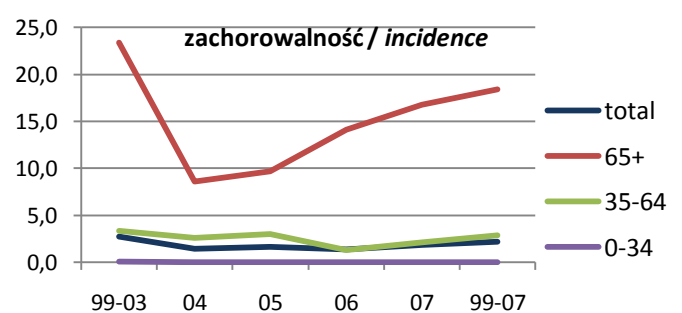
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	1999-2007
Miejscowe <i>local</i>	39	4	5	6	12	66
Regionalne (przerzuty regionalne) <i>regional</i>	48	7	1	6	6	68
Uogólnione (przerzuty odległe) <i>distant</i>	47	2	6	5	2	62
Brak informacji – niedokładnie określone <i>ill-defined</i>	39	7	8	2	8	64
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death Certificate Only - DCO</i>	-	-	-	1	-	1

Populacja młodych Young population (0-34)	Zachorowania <i>Incidence</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	2	-	-	-	-
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,1	-	-	-	-	0,0
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,1	-	-	-	-	0,0
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	0,0	-	-	-	-	0,0
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	50,0	-	-	-	-	50,0
Zgony <i>Mortality</i>	Liczba <i>Cases</i>	1	-	-	-	1
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,0	-	-	-	0,0
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,0	-	-	-	-	0,0
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	2,00	-	-	-	-	2,00
Wiek średni Middle population (35-64)	Liczba <i>Cases</i>	56	10	10	5	8
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	3,0	2,7	2,7	1,3	2,1
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	3,3	2,6	3,0	1,3	2,1	
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	-	-	-	-	-	-
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	60,7	80,0	100,0	100,0	100,0	73,0
Zgony <i>Mortality</i>	Liczba <i>Cases</i>	6	-	3	2	1
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,3	-	0,8	0,5	0,3
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,4	-	1,0	0,6	0,3	
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	9,33	-	3,33	2,50	8,00	7,42
Populacja starszych Old population (65+)	Liczba <i>Cases</i>	115	10	10	15	20
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	23,5	9,8	9,6	14,3	19,0
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	23,4	8,6	9,6	14,1	16,8	
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	-	-	-	6,7	-	0,6
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	60,9	90,0	90,0	93,3	95,0	71,2
Zgony <i>Mortality</i>	Liczba <i>Cases</i>	16	3	3	9	3
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	3,3	2,9	2,9	8,6	2,9
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	3,0	2,8	2,8	9,2	2,5	
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	7,19	3,33	3,33	1,67	6,67	5,00

struktura wg grup wieku / the structure by age groups



wskaźnik standaryzowany / standardized rates per 100 000



Zgięcie esiczo-odbytnicze *Rectosigmoid junction*

Zachorowania <i>Incidence (28th in voiv., 28th in Poland)</i>	Kobiety <i>Females</i>					C19
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	1999-2007
Liczba <i>Cases</i>	125	11	13	14	23	186
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	2,3	1,0	1,2	1,3	2,1	1,9
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	1,4	0,7	0,7	0,9	1,2	1,1
Wskaźnik struktury w C00-D09 <i>Percentage in C00-D09</i>	0,9	0,4	0,4	0,4	0,7	0,7
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	1,6	-	-	-	-	1,1
Potwierdzenia histopatologiczne <i>Histologically confirmed</i>	75	9	12	12	20	128
Potwierdzenia histopatologiczne <i>Histologically confirmed (%)</i>	60,0	81,8	92,3	85,7	87,0	68,8
Ryzyko skumulowane <i>Cumulative risk (%)</i>	0,17	0,07	0,08	0,13	0,13	0,14

Najczęstsze postaci histologiczne według 2007 roku *The most frequent histological forms by 2007 year*

Guczolakorak BNO - M8140/3	25,6%	36,4%	53,8%	42,9%	60,9%	33,9%
Guczolakorak kanalikowy - M8211/3	30,4%	36,4%	38,5%	21,4%	17,4%	29,0%
Guczolakorak śluzowy - M8480/3	1,6%	9,1%	-	7,1%	8,7%	3,2%
Rak gruczolowo-płaskonabłonkowy (adenosquamous) - M8560/3	2,4%	-	-	-	-	1,6%

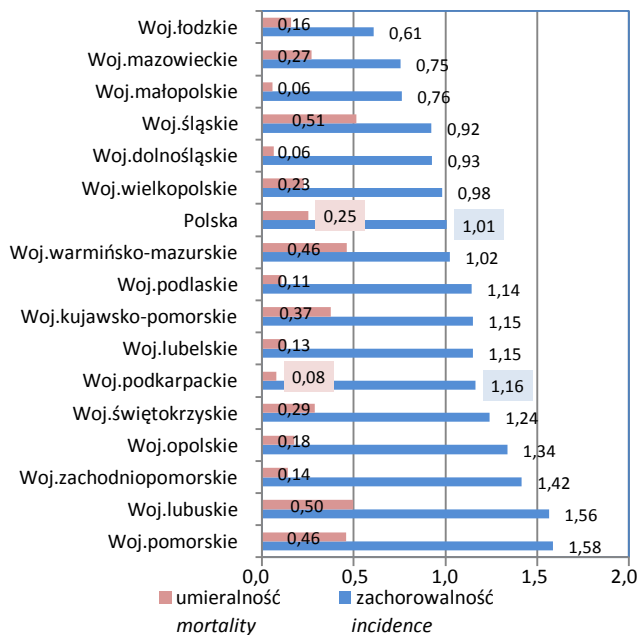
Zgony *Mortality (59th in voiv., 38th in Poland)*

Liczba <i>Cases</i>	18	1	5	4	3	31
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,3	0,1	0,5	0,4	0,3	0,3
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,2	0,1	0,2	0,3	0,1	0,2
Wskaźnik struktury w C00-D09 <i>Percentage in C00-D09</i>	0,2	0,1	0,3	0,2	0,2	0,2
Ryzyko skumulowane <i>Cumulative risk (%)</i>	0,02	0,01	0,02	0,04	0,00	0,02

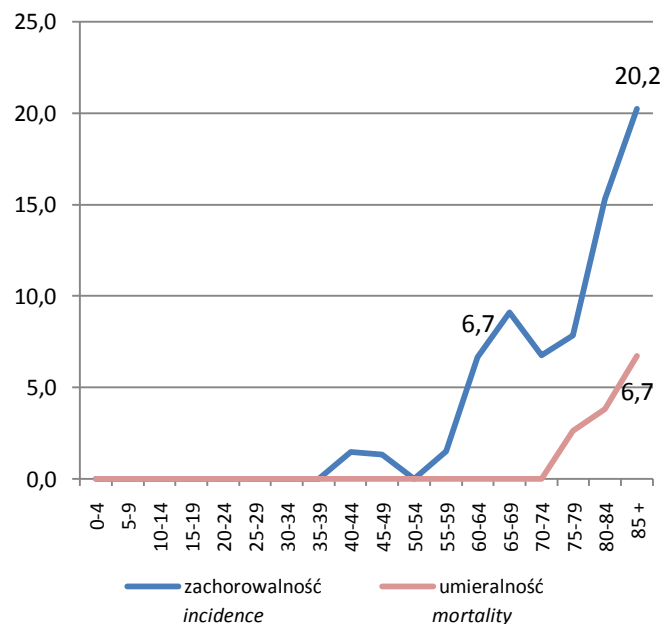
Zachorowania/Zgony *Incidence/Mortality*

	6,94	11,00	2,60	3,50	7,67	6,00
--	------	-------	------	------	------	------

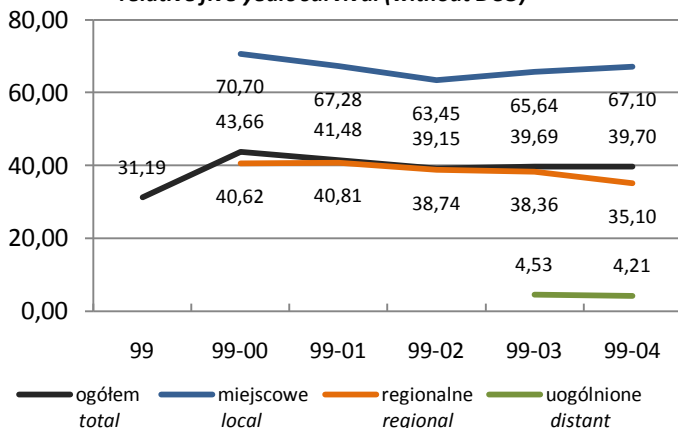
2007 - wsk.stand. standardized rates per 100 000



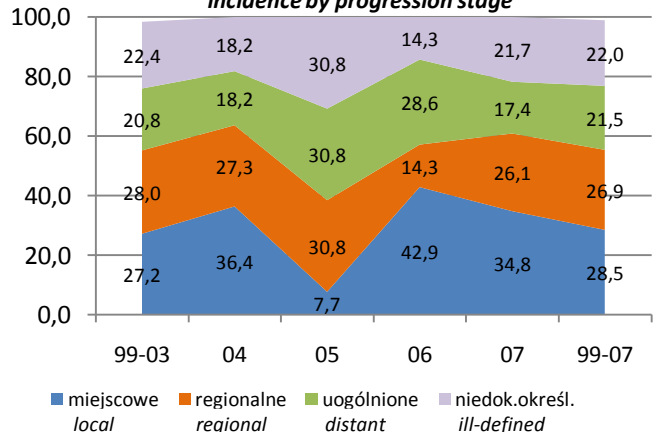
2007 - wskaźnik surowy crude rate per 100 000



pięcioletnie przeżycia względne (bez DCO)
relative five years survival (without DCO)



zachorowania wg stadium zaawansowania
incidence by progression stage

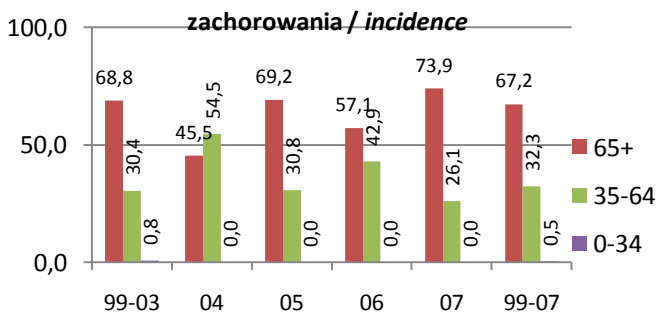


Zgięcie esiczo-odbytnicze *Rectosigmoid junction***Kobiety Females****C19****Stadium zaawansowania *Progression stage***

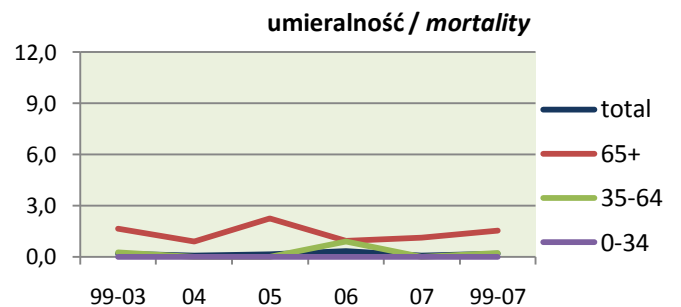
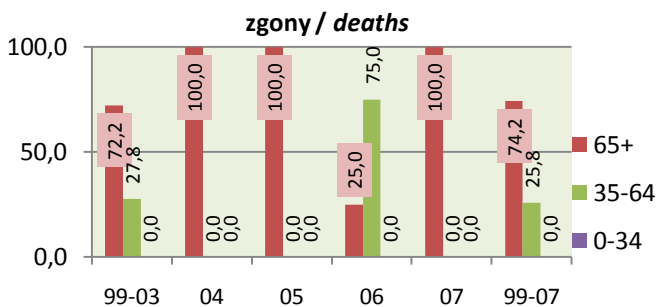
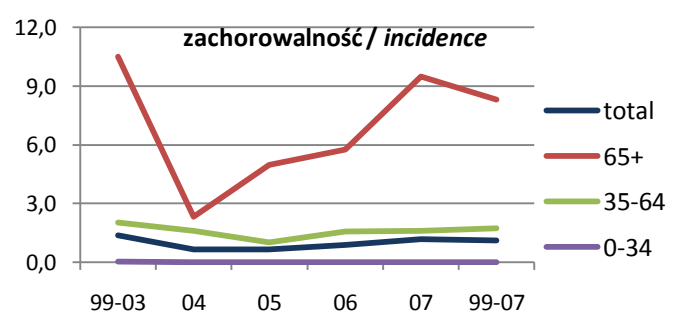
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	1999-2007
Miejscowe <i>local</i>	34	4	1	6	8	53
Regionalne (przerzuty regionalne) <i>regional</i>	35	3	4	2	6	50
Uogólnione (przerzuty odległe) <i>distant</i>	26	2	4	4	4	40
Brak informacji – niedokładnie określone <i>ill-defined</i>	28	2	4	2	5	41
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death Certificate Only - DCO</i>	2	-	-	-	-	2

Populacja młodych Young population (0-34)	Zachorowania <i>Incidence</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	1	-	-	-	-
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,0	-	-	-	-	0,0
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,0	-	-	-	-	0,0
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	0,0	-	-	-	-	0,0
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	100,0	-	-	-	-	100,0
Populacja młodych Young population (0-34)	Zgony <i>Mortality</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	-	-	-	-	-
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	-	-	-	-	-	-
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	-	-	-	-	-	-
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	-	-	-	-	-	-
Wiek średni Middle population (35-64)	Zachorowania <i>Incidence</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	38	6	4	6	6
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	2,0	1,6	1,0	1,5	1,5	1,7
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	2,0	1,6	1,0	1,6	1,6	1,7
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	-	-	-	-	-	-
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	71,1	83,3	100,0	66,7	100,0	76,7
Wiek średni Middle population (35-64)	Zgony <i>Mortality</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	5	-	-	3	-
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,3	-	-	0,8	-	0,2
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,3	-	-	0,9	-	0,2
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	7,60	-	-	2,00	-	7,50
Populacja starszych Old population (65+)	Zachorowania <i>Incidence</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	86	5	9	8	17
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	11,1	3,1	5,5	4,8	10,2	8,7
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	10,5	2,3	5,0	5,8	9,5	8,3
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	2,3	-	-	-	-	1,6
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	54,7	80,0	88,9	100,0	82,4	64,8
Populacja starszych Old population (65+)	Zgony <i>Mortality</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	13	1	5	1	3
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	1,7	0,6	3,0	0,6	1,8	1,6
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	1,6	0,9	2,3	0,9	1,1	1,5
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	6,62	5,00	1,80	8,00	5,67	5,43

struktura wg grup wieku / the structure by age groups



wskaźnik standaryzowany / standardized rates per 100 000



Odbytnica Rectum

Zachorowania Incidence (6th in voiv., 7th in Poland)

	Mężczyźni Males					1999-2007
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	
Liczba Cases	706	163	184	167	185	1 405
Wskaźnik surowy Crude rate	13,5	15,8	17,8	16,2	18,0	15,0
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	11,0	12,2	13,3	12,2	13,5	11,8
Wskaźnik struktury w C00-D09 Percentage in C00-D09	4,0	4,6	4,9	4,5	5,0	4,4
Potwierdzenia kartą zgonu Death certificate only - DCO (%)	3,7	1,2	1,1	0,6	0,5	2,3
Potwierdzenia histopatologiczne Histologically confirmed	526	145	164	161	175	1 171
Potwierdzenia histopatologiczne Histologically confirmed (%)	74,5	89,0	89,1	96,4	94,6	83,3
Ryzyko skumulowane Cumulative risk (%)	1,33	1,43	1,63	1,51	1,67	1,43

Najczęstsze postaci histologiczne według 2007 roku The most frequent histological forms by 2007 year

Guczolakorak BNO - M8140/3	33,3%	39,3%	41,3%	53,9%	47,6%	39,4%
Guczolakorak kanalikowy - M8211/3	36,0%	44,8%	39,1%	34,7%	37,8%	37,5%
Guczolakorak śluzowy - M8480/3	1,8%	1,8%	3,8%	3,6%	3,8%	2,6%
Rak BNO - M8010/3	0,6%	0,6%	0,5%	0,6%	-	0,5%

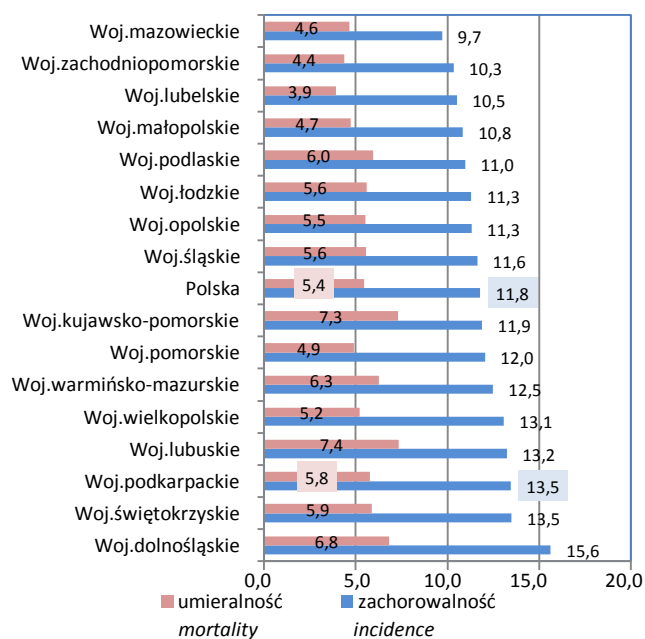
Zgony Mortality (9th in voiv., 10th in Poland)

Liczba Cases	269	57	58	65	79	528
Wskaźnik surowy Crude rate	5,2	5,5	5,6	6,3	7,7	5,7
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	4,1	4,4	4,2	4,2	5,8	4,4
Wskaźnik struktury w C00-D09 Percentage in C00-D09	2,4	2,4	2,4	2,7	3,2	2,5
Ryzyko skumulowane Cumulative risk (%)	0,46	0,52	0,49	0,47	0,68	0,50

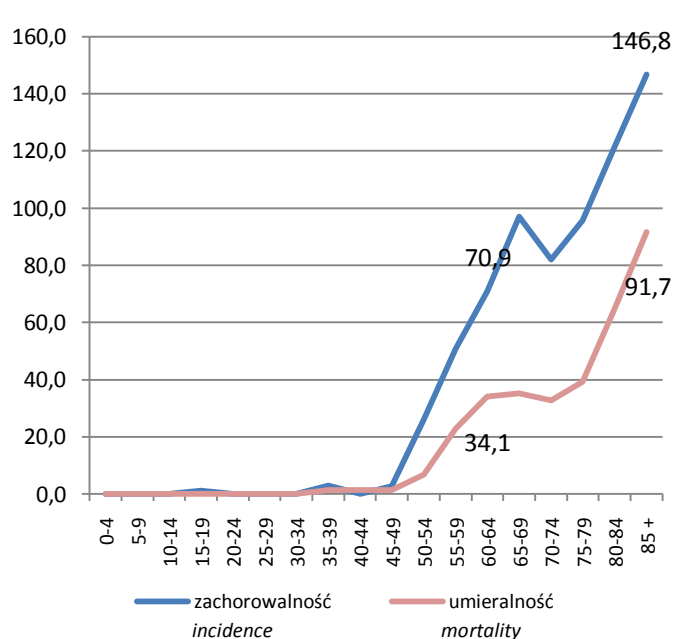
Zachorowania/Zgony Incidence/Mortality

	2,62	2,86	3,17	2,57	2,34	2,66
--	------	------	------	------	------	------

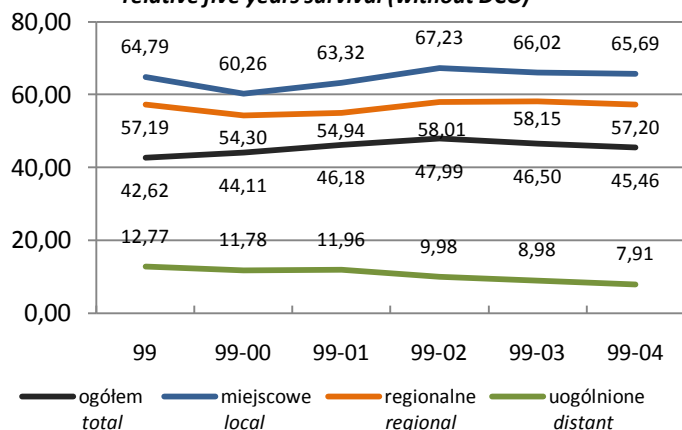
2007 - wsk.stand. standardized rates per 100 000



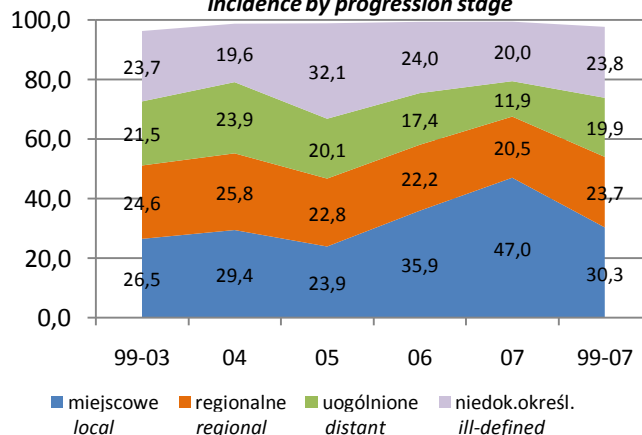
2007 - wskaźnik surowy crude rate per 100 000



pięcioletnie przeżycia względne (bez DCO)
relative five years survival (without DCO)



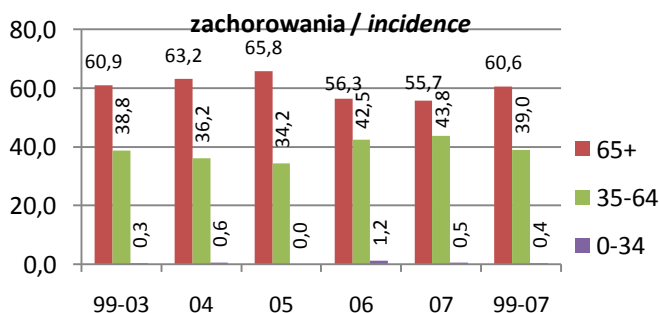
zachorowania wg stadium zaawansowania
incidence by progression stage



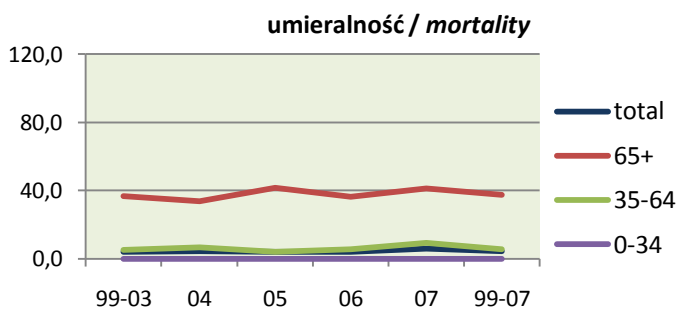
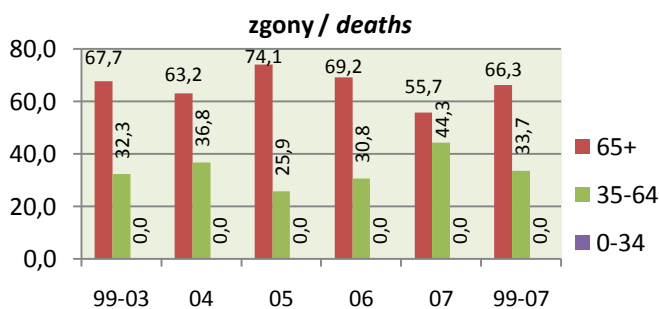
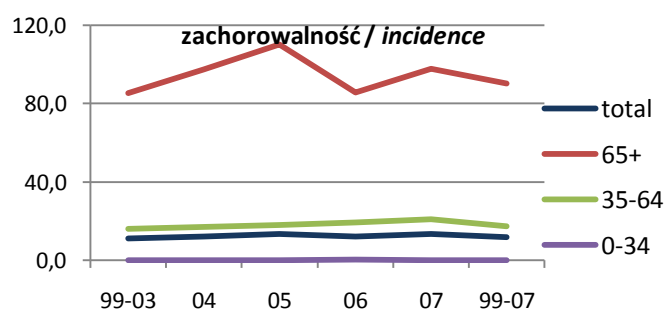
Odbytnica Rectum

Stadium zaawansowania <i>Progression stage</i>		Mężczyźni <i>Males</i>				C20	
		1999-2003	2004	2005	2006	2007	1999-2007
Miejscowe <i>local</i>		187	48	44	60	87	426
Regionalne (przerzuty regionalne) <i>regional</i>		174	42	42	37	38	333
Uogólnione (przerzuty odległe) <i>distant</i>		152	39	37	29	22	279
Brak informacji – niedokładnie określone <i>ill-defined</i>		167	32	59	40	37	335
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death Certificate Only - DCO</i>		26	2	2	1	1	32
Populacja młodych <i>Young population</i> (0-34)	Zachorowania <i>Incidence</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	2	1	-	2	1	6
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,1	0,2	-	0,4	0,2	0,1
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,1	0,1	-	0,2	0,2	0,1
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	-	-	-	-	-	-
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	100,0	100,0	-	100,0	100,0	100,0
	Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	-	-	-	-	-	-
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	-	-	-	-	-	-
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	-	-	-	-	-	-
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>							
Zachorowania <i>Incidence</i>							
Liczba <i>Cases</i>	274	59	63	71	81	548	
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	14,8	15,8	16,7	18,6	20,9	16,3	
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	16,2	17,0	17,9	19,4	21,0	17,5	
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	1,5	1,7	-	-	-	0,9	
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	80,7	96,6	92,1	98,6	93,8	88,0	
Zgony <i>Mortality</i>							
Liczba <i>Cases</i>	87	21	15	20	35	178	
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	4,7	5,6	4,0	5,2	9,0	5,3	
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	5,1	6,5	4,2	5,4	9,3	5,7	
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>							
Zachorowania <i>Incidence</i>							
Liczba <i>Cases</i>	430	103	121	94	103	851	
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	87,8	100,8	116,8	89,7	97,9	94,0	
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	85,3	97,5	110,1	85,6	97,9	90,4	
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	5,1	1,0	1,7	1,1	1,0	3,2	
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	70,5	84,5	87,6	94,7	95,1	80,3	
Zgony <i>Mortality</i>							
Liczba <i>Cases</i>	182	36	43	45	44	350	
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	37,2	35,2	41,5	42,9	41,8	38,6	
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	36,7	33,7	41,4	36,3	41,3	37,4	
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>							

struktura wg grup wieku / the structure by age groups



wskaźnik standaryzowany / standardized rates per 100 000



Odbytnica Rectum

Zachorowania Incidence (11th in voiv., 8th in Poland)

	Kobiety Females					1999-2007
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	
Liczba Cases	538	107	119	122	110	996
Wskaźnik surowy Crude rate	9,9	9,9	11,1	11,3	10,2	10,2
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	6,0	6,0	5,8	6,6	5,4	5,9
Wskaźnik struktury w C00-D09 Percentage in C00-D09	3,7	3,6	3,7	3,7	3,3	3,6
Potwierdzenia kartą zgonu Death certificate only - DCO (%)	3,9	2,8	3,4	1,6	2,7	3,3
Potwierdzenia histopatologiczne Histologically confirmed	384	92	100	105	95	776
Potwierdzenia histopatologiczne Histologically confirmed (%)	71,4	86,0	84,0	86,1	86,4	77,9
Ryzyko skumulowane Cumulative risk (%)	0,73	0,83	0,69	0,80	0,67	0,73

Najczęstsze postaci histologiczne według 2007 roku The most frequent histological forms by 2007 year

Gruczolakorak BNO - M8140/3	30,3%	33,6%	35,3%	47,5%	50,9%	35,6%
Gruczolakorak kanalikowy - M8211/3	33,1%	43,9%	39,5%	31,1%	29,1%	34,3%
Gruczolakorak śluzowy - M8480/3	3,5%	3,7%	4,2%	3,3%	1,8%	3,4%
Rak BNO - M8010/3	1,7%	1,9%	-	0,8%	0,9%	1,3%

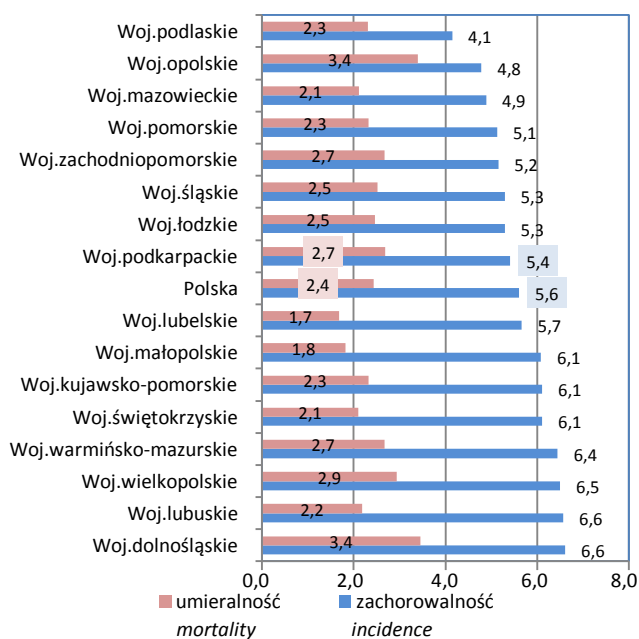
Zgony Mortality (10th in voiv., 10th in Poland)

Liczba Cases	229	45	43	48	58	423
Wskaźnik surowy Crude rate	4,2	4,2	4,0	4,5	5,4	4,3
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	2,3	2,3	2,2	2,5	2,7	2,4
Wskaźnik struktury w C00-D09 Percentage in C00-D09	2,9	2,8	2,5	2,8	3,4	2,9
Ryzyko skumulowane Cumulative risk (%)	0,27	0,26	0,27	0,28	0,34	0,28

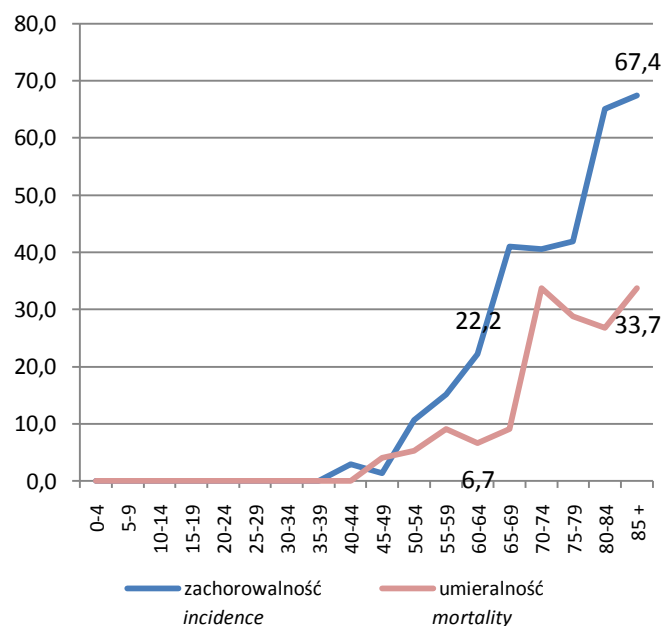
Zachorowania/Zgony Incidence/Mortality

	2,35	2,38	2,77	2,54	1,90	2,35
--	------	------	------	------	------	------

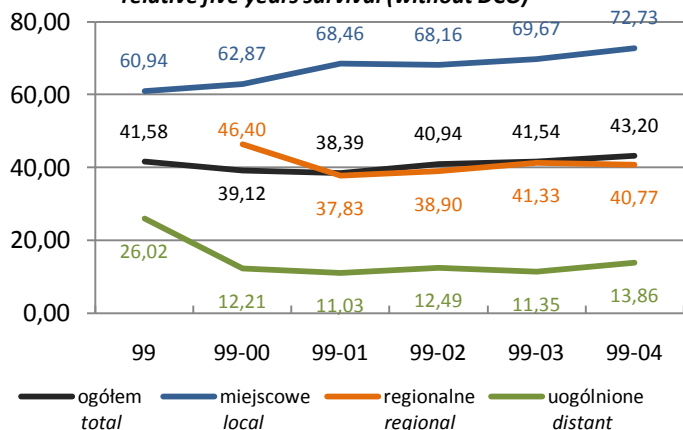
2007 - wsk.stand. standardized rates per 100 000



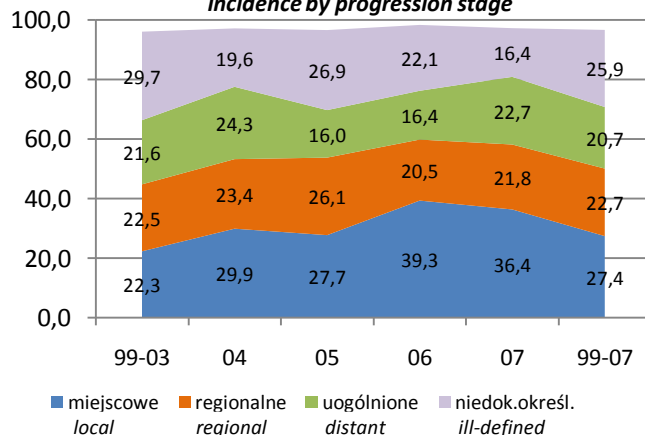
2007 - wskaźnik surowy crude rate per 100 000



pięcioletnie przeżycia względne (bez DCO)
relative five years survival (without DCO)



zachorowania wg stadium zaawansowania
incidence by progression stage



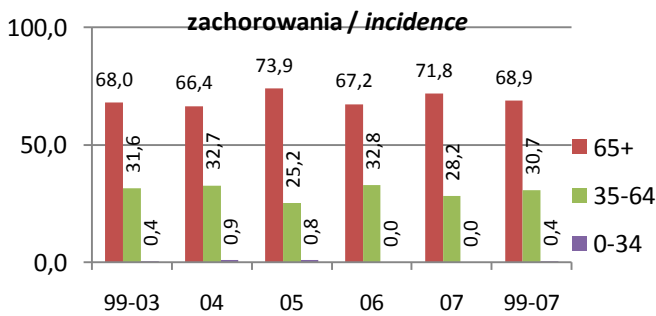
Odbytnica Rectum

Stadium zaawansowania Progression stage

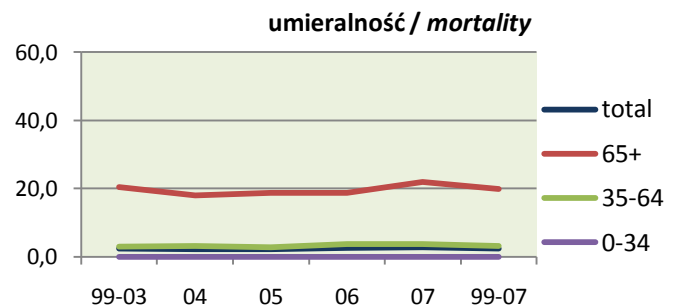
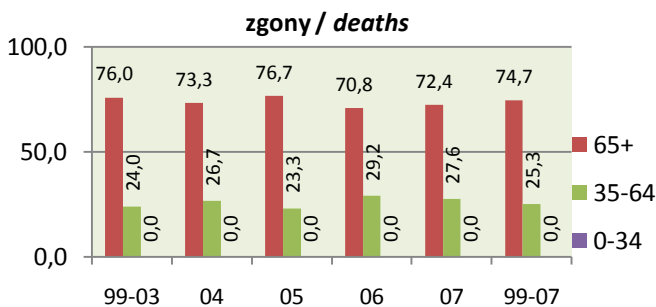
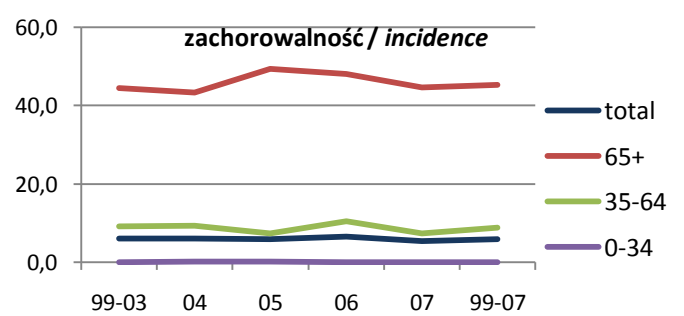
	Kobiety Females					C20
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	1999-2007
Miejscowe local	120	32	33	48	40	273
Regionalne (przerzuty regionalne) regional	121	25	31	25	24	226
Uogólnione (przerzuty odległe) distant	116	26	19	20	25	206
Brak informacji – niedokładnie określone ill-defined	160	21	32	27	18	258
Potwierdzenia kartą zgonu Death Certificate Only - DCO	21	3	4	2	3	33

Populacja młodych Young population (0-34)	Zachorowania Incidence					
	Liczba Cases	2	1	1	-	-
Wskaźnik surowy Crude rate	0,1	0,2	0,2	-	-	0,1
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	0,1	0,1	0,1	-	-	0,1
Wskaźnik potwierdzeń Death certificate only - DCO (%)	-	-	-	-	-	-
Potwierdzenia histopat. Histologically confirmed	100,0	100,0	-	-	-	75,0
Populacja młodych Young population (0-34)	Zgony Mortality					
	Liczba Cases	-	-	-	-	-
Wskaźnik surowy Crude rate	-	-	-	-	-	-
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	-	-	-	-	-	-
Zachorowania/Zgony Incidence/Mortality	-	-	-	-	-	-
Wiek średni Middle population (35-64)	Zachorowania Incidence					
	Liczba Cases	170	35	30	40	31
Wskaźnik surowy Crude rate	9,0	9,1	7,8	10,3	7,9	8,9
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	9,1	9,3	7,4	10,5	7,4	8,8
Wskaźnik potwierdzeń Death certificate only - DCO (%)	1,8	2,9	-	-	3,2	1,6
Potwierdzenia histopat. Histologically confirmed	81,8	91,4	93,3	85,0	90,3	85,3
Wiek średni Middle population (35-64)	Zgony Mortality					
	Liczba Cases	55	12	10	14	16
Wskaźnik surowy Crude rate	2,9	3,1	2,6	3,6	4,1	3,1
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	2,9	3,2	2,7	3,8	3,7	3,1
Zachorowania/Zgony Incidence/Mortality	3,09	2,92	3,00	2,86	1,94	2,86
Populacja starszych Old population (65+)	Zachorowania Incidence					
	Liczba Cases	366	71	88	82	79
Wskaźnik surowy Crude rate	47,1	43,7	53,5	49,3	47,2	47,7
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	44,5	43,3	49,4	48,0	44,6	45,3
Wskaźnik potwierdzeń Death certificate only - DCO (%)	4,9	2,8	4,5	2,4	2,5	4,1
Potwierdzenia histopat. Histologically confirmed	66,4	83,1	81,8	86,6	84,8	74,6
Populacja starszych Old population (65+)	Zgony Mortality					
	Liczba Cases	174	33	33	34	42
Wskaźnik surowy Crude rate	22,4	20,3	20,1	20,4	25,1	22,0
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	20,5	18,0	18,8	18,8	22,0	20,0
Zachorowania/Zgony Incidence/Mortality	2,10	2,15	2,67	2,41	1,88	2,17

struktura wg grup wieku / the structure by age groups



wskaźnik standaryzowany / standardized rates per 100 000



Odbyt i kanał odbytu *Anus and anal canal*

Zachorowania *Incidence (51th in voiv., 60th in Poland)*

	Mężczyźni <i>Males</i>					C21
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	
Liczba <i>Cases</i>	65	5	7	4	5	86
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	1,2	0,5	0,7	0,4	0,5	0,9
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	1,0	0,3	0,4	0,2	0,4	0,7
Wskaźnik struktury w C00-D09 <i>Percentage in C00-D09</i>	0,4	0,1	0,2	0,1	0,1	0,3
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	20,0	40,0	14,3	25,0	20,0	20,9
Potwierdzenia histopatologiczne <i>Histologically confirmed</i>	19	1	4	-	4	28
Potwierdzenia histopatologiczne <i>Histologically confirmed (%)</i>	29,2	20,0	57,1	-	80,0	32,6
Ryzyko skumulowane <i>Cumulative risk (%)</i>	0,10	0,01	0,04	0,00	0,04	0,07

Najczęstsze postaci histologiczne według 2007 roku *The most frequent histological forms by 2007 year*

Guczolakorak kanalikowy - M8211/3	13,8%	-	14,3%	-	20,0%	12,8%
Guczolakorak BNO - M8140/3	7,7%	-	28,6%	-	20,0%	9,3%
Rak płaskonabłonkowy BNO - M8070/3	7,7%	-	14,3%	-	-	7,0%
Rak płaskonabłonkowy, typ rogowaciejący BNO - M8071/3	-	20,0%	-	-	20,0%	2,3%

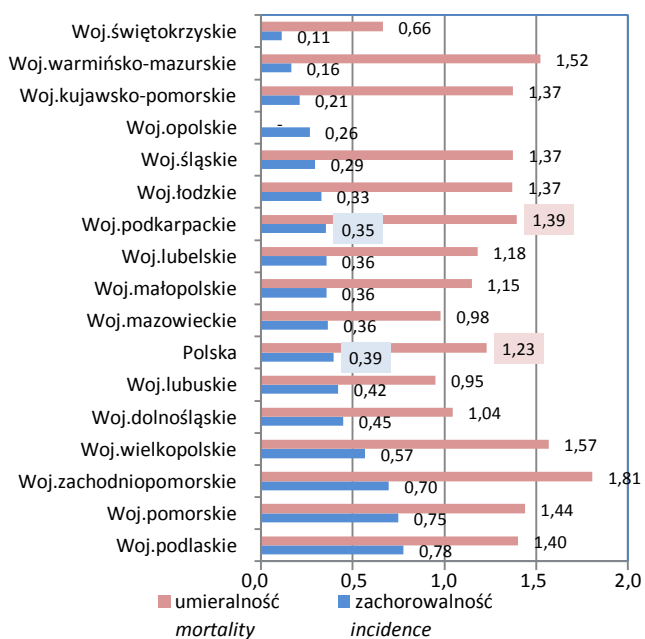
Zgony *Mortality (19th in voiv., 19th in Poland)*

Liczba <i>Cases</i>	122	25	26	27	21	221
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	2,3	2,4	2,5	2,6	2,0	2,4
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	1,8	1,7	1,8	2,0	1,4	1,8
Wskaźnik struktury w C00-D09 <i>Percentage in C00-D09</i>	1,1	1,1	1,1	1,1	0,8	1,1
Ryzyko skumulowane <i>Cumulative risk (%)</i>	0,21	0,14	0,19	0,25	0,15	0,20

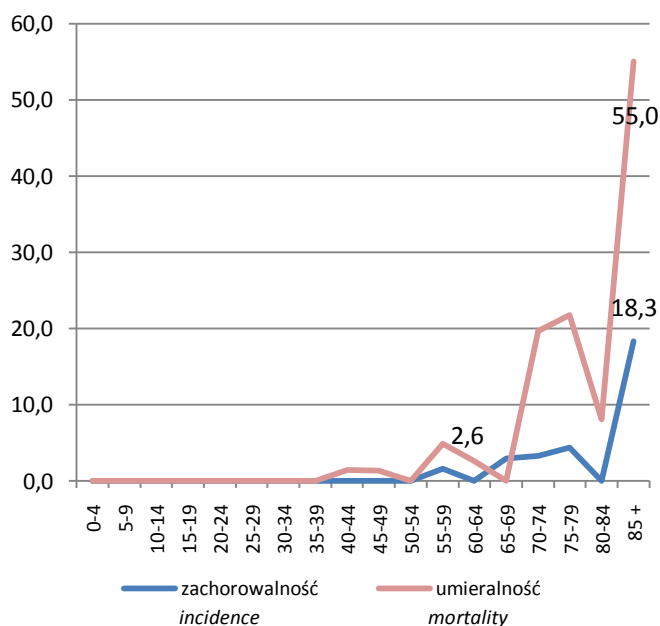
Zachorowania/Zgony *Incidence/Mortality*

	0,53	0,20	0,27	0,15	0,24	0,39
--	------	------	------	------	------	------

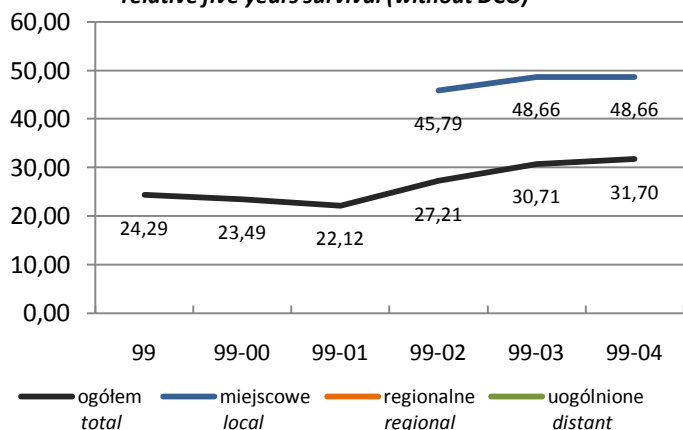
2007 - wsk.stand. standardized rates per 100 000



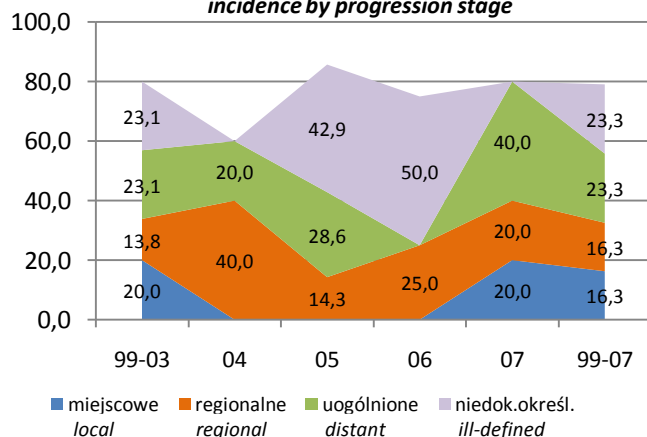
2007 - wskaźnik surowy crude rate per 100 000



pięcioletnie przeżycia względne (bez DCO) *relative five years survival (without DCO)*



zachorowania wg stadium zaawansowania *incidence by progression stage*



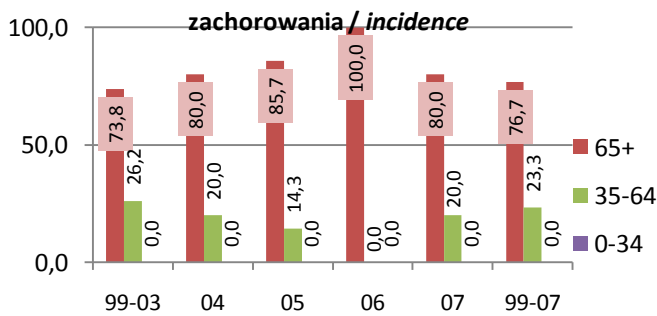
Odbyt i kanał odbytu *Anus and anal canal*

Stadium zaawansowania *Progression stage*

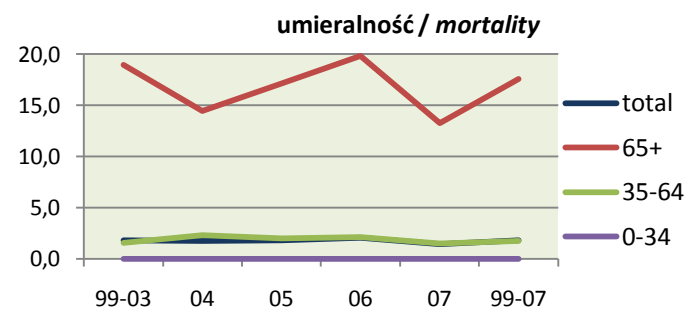
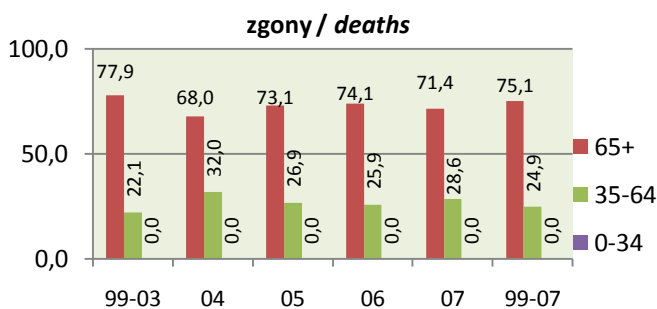
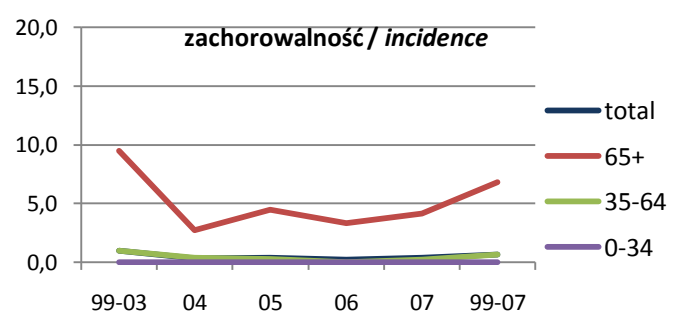
	Mężczyźni <i>Males</i>					C21
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	
Miejscowe <i>local</i>	13	-	-	-	1	14
Regionalne (przerzuty regionalne) <i>regional</i>	9	2	1	1	1	14
Uogólnione (przerzuty odległe) <i>distant</i>	15	1	2	-	2	20
Brak informacji – niedokładnie określone <i>ill-defined</i>	15	-	3	2	-	20
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death Certificate Only - DCO</i>	13	2	1	1	1	18

Populacja młodych <i>Young population</i> (0-34)	Zachorowania <i>Incidence</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	-	-	-	-	-
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	-	-	-	-	-	-
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	-	-	-	-	-	-
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	-	-	-	-	-	-
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	-	-	-	-	-	-
Populacja młodych <i>Young population</i> (0-34)	Zgony <i>Mortality</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	-	-	-	-	-
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	-	-	-	-	-	-
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	-	-	-	-	-	-
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	-	-	-	-	-	-
Wiek średni <i>Middle population</i> (35-64)	Zachorowania <i>Incidence</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	17	1	1	-	1
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,9	0,3	0,3	-	0,3	0,6
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	1,0	0,4	0,2	-	0,2	0,6
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	11,8	-	-	-	-	10,0
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	47,1	100,0	100,0	-	100,0	55,0
Wiek średni <i>Middle population</i> (35-64)	Zgony <i>Mortality</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	27	8	7	7	6
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	1,5	2,1	1,9	1,8	1,6	1,6
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	1,6	2,3	2,0	2,1	1,5	1,8
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	0,63	0,13	0,14	0,00	0,17	0,36
Populacja starszych <i>Old population</i> (65+)	Zachorowania <i>Incidence</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	48	4	6	4	4
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	9,8	3,9	5,8	3,8	3,8	7,3
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	9,5	2,7	4,5	3,3	4,1	6,8
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	22,9	50,0	16,7	25,0	25,0	24,2
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	22,9	-	50,0	-	75,0	25,8
Populacja starszych <i>Old population</i> (65+)	Zgony <i>Mortality</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	95	17	19	20	15
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	19,4	16,6	18,3	19,1	14,3	18,3
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	19,0	14,4	17,1	19,8	13,2	17,6
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	0,51	0,24	0,32	0,20	0,27	0,40

struktura wg grup wieku / *the structure by age groups*



wskaźnik standaryzowany / *standardized rates per 100 000*



Odbyt i kanał odbytu *Anus and anal canal*

Zachorowania *Incidence (50th in voiv., 36th in Poland)*

	Kobiety <i>Females</i>					C21
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	
Liczba <i>Cases</i>	53	8	6	3	6	76
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	1,0	0,7	0,6	0,3	0,6	0,8
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,6	0,4	0,3	0,1	0,3	0,4
Wskaźnik struktury w C00-D09 <i>Percentage in C00-D09</i>	0,4	0,3	0,2	0,1	0,2	0,3
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	20,8	25,0	16,7	33,3	33,3	22,4
Potwierdzenia histopatologiczne <i>Histologically confirmed</i>	22	6	5	2	4	39
Potwierdzenia histopatologiczne <i>Histologically confirmed (%)</i>	41,5	75,0	83,3	66,7	66,7	51,3
Ryzyko skumulowane <i>Cumulative risk (%)</i>	0,06	0,04	0,04	0,01	0,03	0,05

Najczęstsze postaci histologiczne według 2007 roku *The most frequent histological forms by 2007 year*

Rak płaskonabłonkowy BNO - M8070/3	7,5%	12,5%	33,3%	-	33,3%	11,8%
Gruzołakorak BNO - M8140/3	9,4%	12,5%	16,7%	-	-	9,2%
Rak płaskonabłonk. wielkokom., typ nierogowaciejący BNO - M8072/3	9,4%	12,5%	-	-	-	7,9%
Rak płaskonabłonkowy, typ rogowaciejący BNO - M8071/3	3,8%	-	-	66,7%	16,7%	6,6%

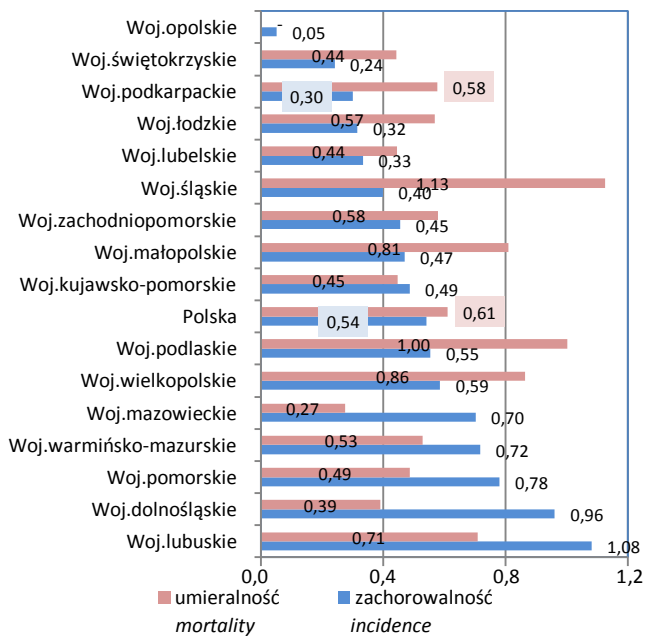
Zgony *Mortality (26th in voiv., 28th in Poland)*

Liczba <i>Cases</i>	115	21	8	22	14	180
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	2,1	2,0	0,7	2,0	1,3	1,8
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	1,1	0,9	0,3	0,9	0,6	0,9
Wskaźnik struktury w C00-D09 <i>Percentage in C00-D09</i>	1,5	1,3	0,5	1,3	0,8	1,2
Ryzyko skumulowane <i>Cumulative risk (%)</i>	0,13	0,10	0,02	0,09	0,08	0,11

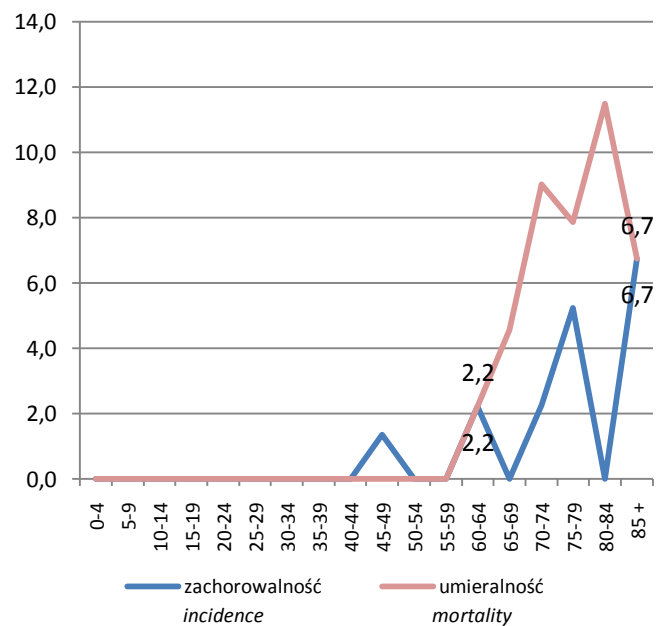
Zachorowania/Zgony *Incidence/Mortality*

	0,46	0,38	0,75	0,14	0,43	0,42
--	------	------	------	------	------	------

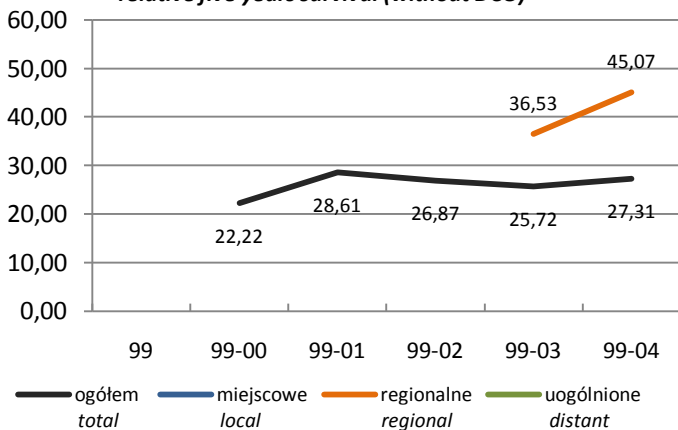
2007 - wsk.stand. *standardized rates per 100 000*



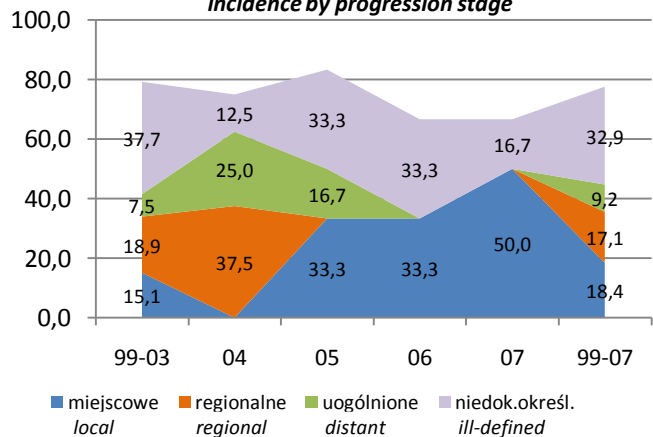
2007 - wskaźnik surowy *crude rate per 100 000*



pięcioletnie przeżycia względne (bez DCO) *relative five years survival (without DCO)*



zachorowania wg stadium zaawansowania *incidence by progression stage*

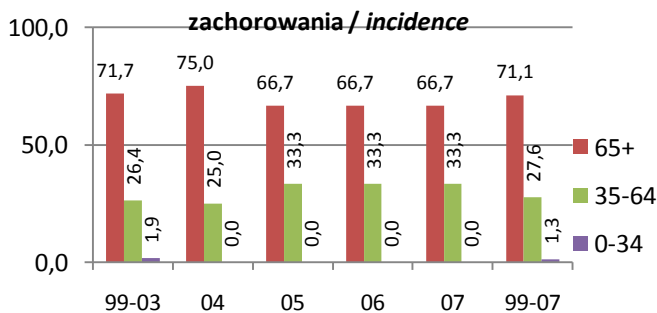


Odbyt i kanał odbytu *Anus and anal canal*

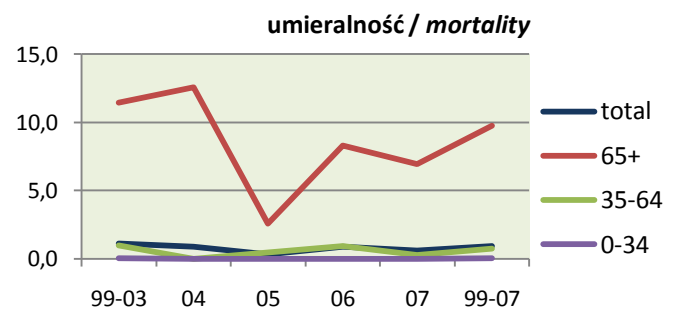
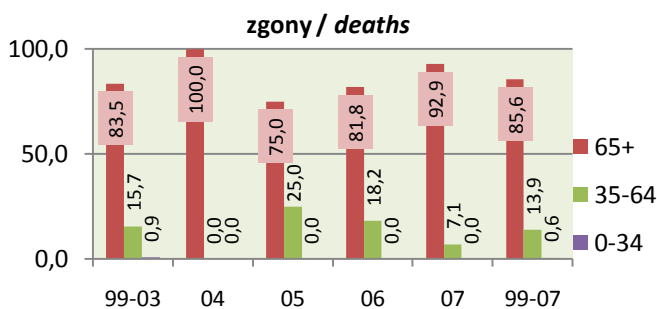
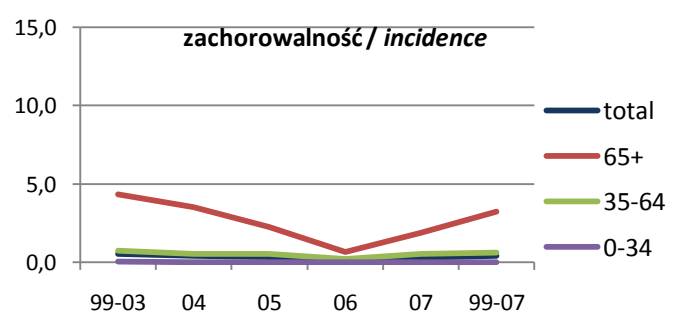
Stadium zaawansowania *Progression stage*

		Kobiety <i>Females</i>				C21	
		1999-2003	2004	2005	2006	2007	1999-2007
Miejscowe <i>local</i>		8	-	2	1	3	14
Regionalne (przerzuty regionalne) <i>regional</i>		10	3	-	-	-	13
Uogólnione (przerzuty odległe) <i>distant</i>		4	2	1	-	-	7
Brak informacji – niedokładnie określone <i>ill-defined</i>		20	1	2	1	1	25
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death Certificate Only - DCO</i>		11	2	1	1	2	17
Populacja młodych <i>Young population</i> (0-34)	Zachorowania <i>Incidence</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	1	-	-	-	-	1
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,0	-	-	-	-	0,0
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,0	-	-	-	-	0,0
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	-	-	-	-	-	-
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	100,0	-	-	-	-	100,0
	Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	1	-	-	-	-	1
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,0	-	-	-	-	0,0
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,0	-	-	-	-	0,0
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	1,00	-	-	-	-	1,00	
Wiek średni <i>Middle population</i> (35-64)	Zachorowania <i>Incidence</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	14	2	2	1	2	21
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,7	0,5	0,5	0,3	0,5	0,6
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,7	0,5	0,5	0,2	0,5	0,6
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	7,1	-	-	-	-	4,8
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	57,1	100,0	100,0	100,0	100,0	71,4
	Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	18	-	2	4	1	25
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,9	-	0,5	1,0	0,3	0,7
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	1,0	-	0,5	0,9	0,3	0,7
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	0,78	-	1,00	0,25	2,00	0,84	
Populacja starszych <i>Old population</i> (65+)	Zachorowania <i>Incidence</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	38	6	4	2	4	54
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	4,9	3,7	2,4	1,2	2,4	3,8
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	4,3	3,5	2,2	0,7	1,9	3,2
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	26,3	33,3	25,0	50,0	50,0	29,6
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	34,2	66,7	75,0	50,0	50,0	42,6
	Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	96	21	6	18	13	154
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	12,3	12,9	3,6	10,8	7,8	10,7
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	11,5	12,6	2,6	8,3	7,0	9,8
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	0,40	0,29	0,67	0,11	0,31	0,35	

struktura wg grup wieku / *the structure by age groups*



wskaźnik standaryzowany / *standardized rates per 100 000*



Wątroba Liver

Zachorowania Incidence (18th in voiv., 18th in Poland)

	Mężczyźni Males					1999-2007
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	
Liczba Cases	258	34	30	49	40	411
Wskaźnik surowy Crude rate	4,9	3,3	2,9	4,8	3,9	4,4
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	4,1	2,8	2,3	3,5	2,7	3,5
Wskaźnik struktury w C00-D09 Percentage in C00-D09	1,5	1,0	0,8	1,3	1,1	1,3
Potwierdzenia kartą zgonu Death certificate only - DCO (%)	19,0	23,5	23,3	16,3	15,0	19,0
Potwierdzenia histopatologiczne Histologically confirmed	71	13	11	21	10	126
Potwierdzenia histopatologiczne Histologically confirmed (%)	27,5	38,2	36,7	42,9	25,0	30,7
Ryzyko skumulowane Cumulative risk (%)	0,50	0,34	0,20	0,38	0,34	0,42

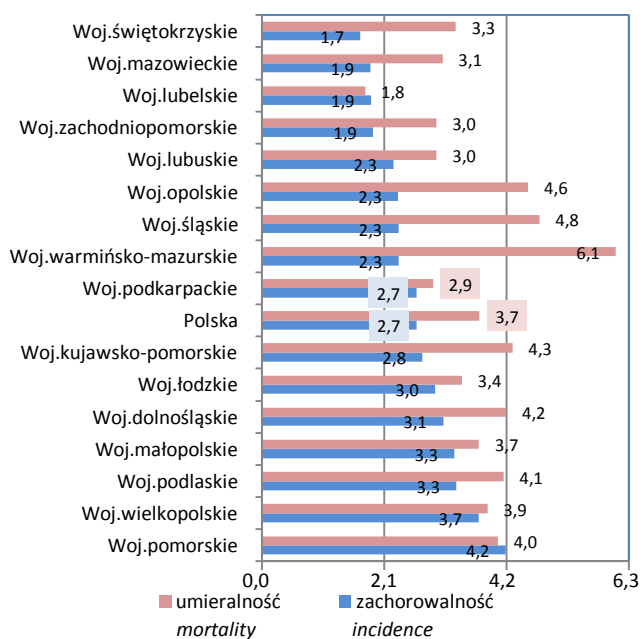
Najczęstsze postaci histologiczne według 2007 roku The most frequent histological forms by 2007 year

Rak wątrobowokomórkowy, BNO - M8170/3	9,3%	17,6%	13,3%	22,4%	17,5%	12,7%
Gruźlakorak BNO - M8140/3	8,9%	14,7%	13,3%	14,3%	5,0%	10,0%
Rak BNO - M8010/3	2,3%	2,9%	3,3%	4,1%	2,5%	2,7%
Rak dróg żółciowych - M8160/3	3,1%	-	6,7%	-	-	2,4%

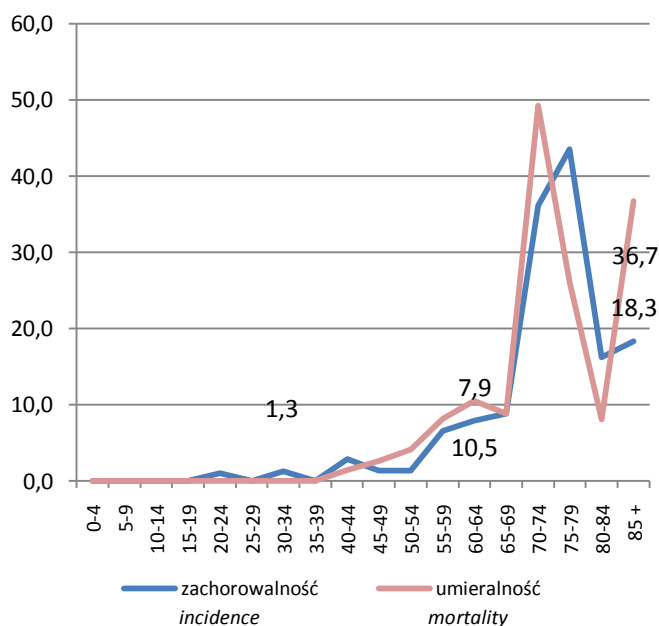
Zgony Mortality (13th in voiv., 13th in Poland)

Liczba Cases	255	32	29	46	42	404
Wskaźnik surowy Crude rate	4,9	3,1	2,8	4,5	4,1	4,3
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	4,0	2,5	2,0	3,4	2,9	3,4
Wskaźnik struktury w C00-D09 Percentage in C00-D09	2,2	1,4	1,2	1,9	1,7	1,9
Ryzyko skumulowane Cumulative risk (%)	0,46	0,29	0,20	0,36	0,42	0,39
Zachorowania/Zgony Incidence/Mortality	1,01	1,06	1,03	1,07	0,95	1,02

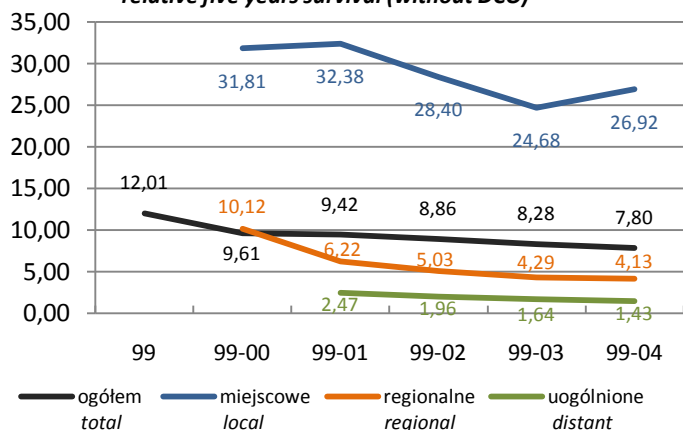
2007 - wsk.stand. standardized rates per 100 000



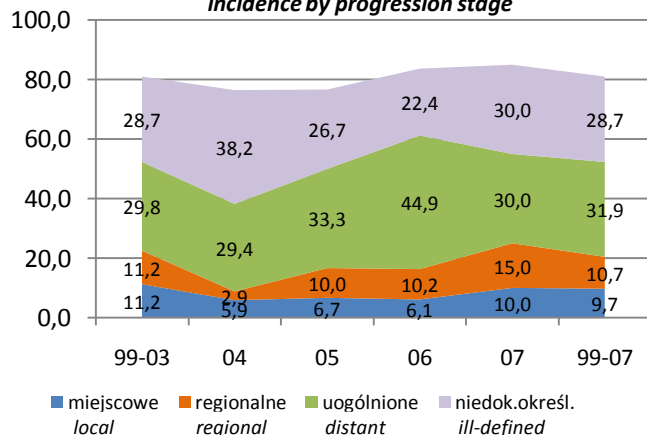
2007 - wskaźnik surowy crude rate per 100 000



pięcioletnie przeżycia względne (bez DCO)
relative five years survival (without DCO)



zachorowania wg stadium zaawansowania
incidence by progression stage



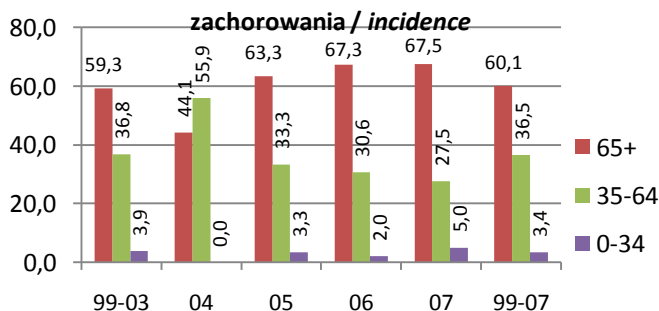
Wątroba Liver

Stadium zaawansowania Progression stage

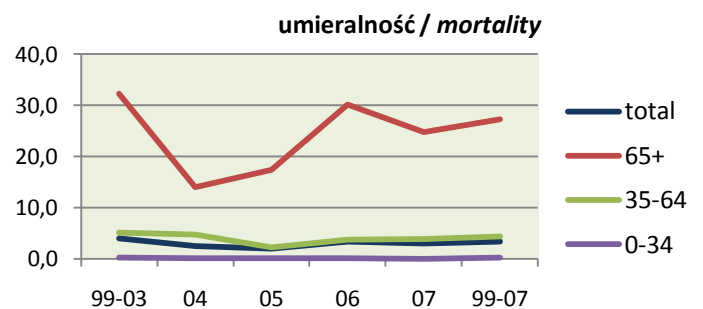
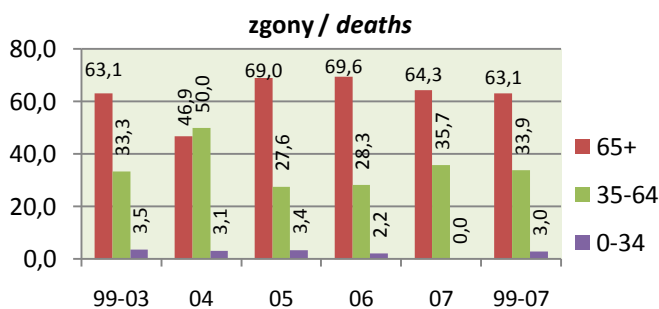
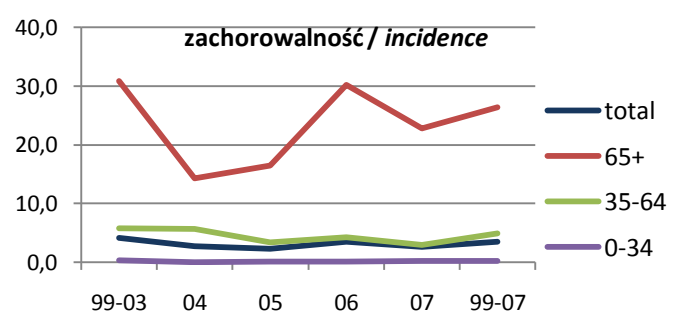
	Mężczyźni Males					C22
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	1999-2007
Miejscowe local	29	2	2	3	4	40
Regionalne (przerzuty regionalne) regional	29	1	3	5	6	44
Uogólnione (przerzuty odległe) distant	77	10	10	22	12	131
Brak informacji – niedokładnie określone ill-defined	74	13	8	11	12	118
Potwierdzenia kartą zgonu Death Certificate Only - DCO	49	8	7	8	6	78

Populacja młodych Young population (0-34)	Zachorowania Incidence					
	Liczba Cases	10	-	1	1	2
Wskaźnik surowy Crude rate	0,3	-	0,2	0,2	0,4	0,3
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	0,3	-	0,1	0,1	0,3	0,2
Wskaźnik potwierdzeń Death certificate only - DCO (%)	20,0	-	-	-	-	14,3
Potwierdzenia histopat. Histologically confirmed	40,0	-	-	100,0	-	35,7
Populacja młodych Young population (0-34)	Zgony Mortality					
	Liczba Cases	9	1	1	1	-
Wskaźnik surowy Crude rate	0,3	0,2	0,2	0,2	-	0,2
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	0,3	0,1	0,1	0,1	-	0,2
Zachorowania/Zgony Incidence/Mortality	1,11	0,00	1,00	1,00	-	1,17
Wiek średni Middle population (35-64)	Zachorowania Incidence					
	Liczba Cases	95	19	10	15	11
Wskaźnik surowy Crude rate	5,1	5,1	2,7	3,9	2,8	4,5
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	5,7	5,7	3,4	4,2	2,9	4,9
Wskaźnik potwierdzeń Death certificate only - DCO (%)	11,6	15,8	-	6,7	9,1	10,7
Potwierdzenia histopat. Histologically confirmed	32,6	42,1	40,0	66,7	18,2	36,7
Wiek średni Middle population (35-64)	Zgony Mortality					
	Liczba Cases	85	16	8	13	15
Wskaźnik surowy Crude rate	4,6	4,3	2,1	3,4	3,9	4,1
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	5,1	4,7	2,3	3,8	3,9	4,4
Zachorowania/Zgony Incidence/Mortality	1,12	1,19	1,25	1,15	0,73	1,09
Populacja starszych Old population (65+)	Zachorowania Incidence					
	Liczba Cases	153	15	19	33	27
Wskaźnik surowy Crude rate	31,2	14,7	18,3	31,5	25,7	27,3
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	30,9	14,3	16,5	30,2	22,8	26,4
Wskaźnik potwierdzeń Death certificate only - DCO (%)	23,5	33,3	36,8	21,2	18,5	24,3
Potwierdzenia histopat. Histologically confirmed	23,5	33,3	36,8	30,3	29,6	26,7
Populacja starszych Old population (65+)	Zgony Mortality					
	Liczba Cases	161	15	20	32	27
Wskaźnik surowy Crude rate	32,9	14,7	19,3	30,5	25,7	28,2
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	32,3	14,1	17,4	30,1	24,8	27,3
Zachorowania/Zgony Incidence/Mortality	0,95	1,00	0,95	1,03	1,00	0,97

struktura wg grup wieku / the structure by age groups



wskaźnik standaryzowany / standardized rates per 100 000



Wątroba Liver

Zachorowania Incidence (25th in voiv., 24th in Poland)

	Kobiety Females					1999-2007
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	
Liczba Cases	244	35	33	38	36	386
Wskaźnik surowy Crude rate	4,5	3,3	3,1	3,5	3,3	4,0
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	2,6	1,7	1,5	1,8	1,7	2,2
Wskaźnik struktury w C00-D09 Percentage in C00-D09	1,7	1,2	1,0	1,2	1,1	1,4
Potwierdzenia kartą zgonu Death certificate only - DCO (%)	28,7	22,9	27,3	18,4	25,0	26,7
Potwierdzenia histopatologiczne Histologically confirmed	35	12	10	9	8	74
Potwierdzenia histopatologiczne Histologically confirmed (%)	14,3	34,3	30,3	23,7	22,2	19,2
Ryzyko skumulowane Cumulative risk (%)	0,26	0,17	0,14	0,16	0,18	0,22

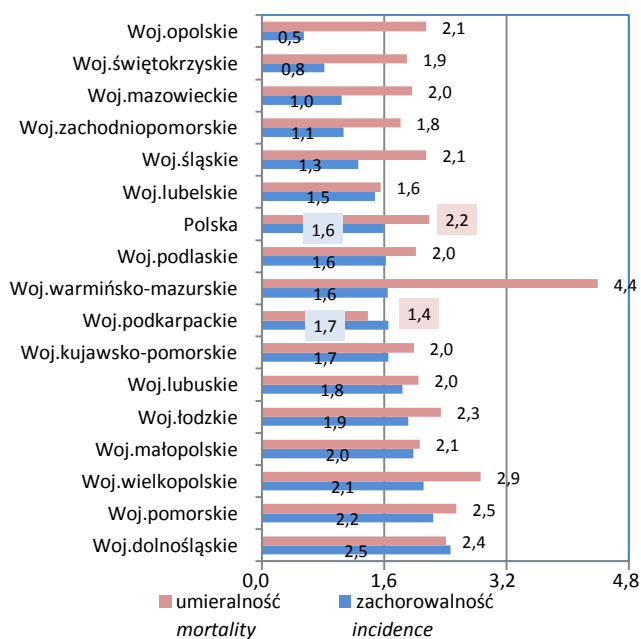
Najczęstsze postaci histologiczne według 2007 roku The most frequent histological forms by 2007 year

Rak wątrobowokomórkowy, BNO - M8170/3	2,5%	8,6%	12,1%	10,5%	11,1%	5,4%
Gruźlakorak BNO - M8140/3	4,5%	11,4%	12,1%	2,6%	2,8%	5,4%
Rak dróg żółciowych - M8160/3	3,3%	5,7%	-	2,6%	-	2,8%
Rak BNO - M8010/3	0,4%	5,7%	3,0%	2,6%	8,3%	2,1%

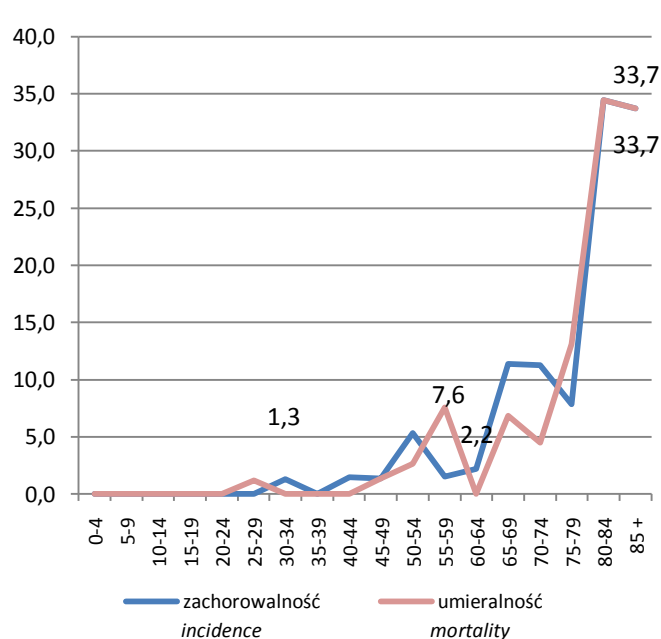
Zgony Mortality (13th in voiv., 13th in Poland)

Liczba Cases	254	40	36	42	33	405
Wskaźnik surowy Crude rate	4,7	3,7	3,3	3,9	3,1	4,2
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	2,6	1,8	1,6	1,8	1,4	2,2
Wskaźnik struktury w C00-D09 Percentage in C00-D09	3,2	2,5	2,1	2,4	1,9	2,8
Ryzyko skumulowane Cumulative risk (%)	0,28	0,19	0,18	0,20	0,12	0,23
Zachorowania/Zgony Incidence/Mortality	0,96	0,88	0,92	0,90	1,09	0,95

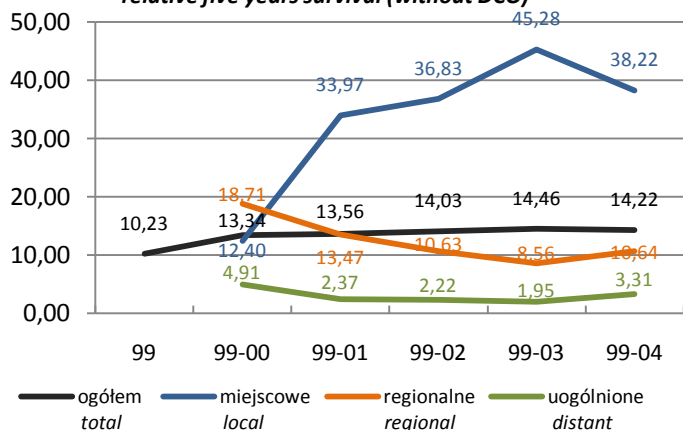
2007 - wsk.stand. standardized rates per 100 000



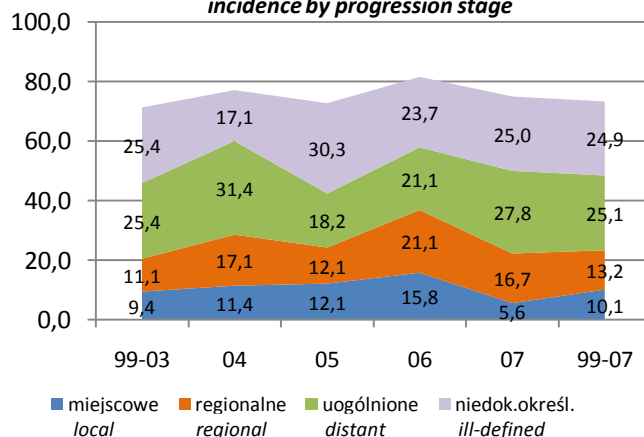
2007 - wskaźnik surowy crude rate per 100 000



pięcioletnie przeżycia względne (bez DCO) relative five years survival (without DCO)



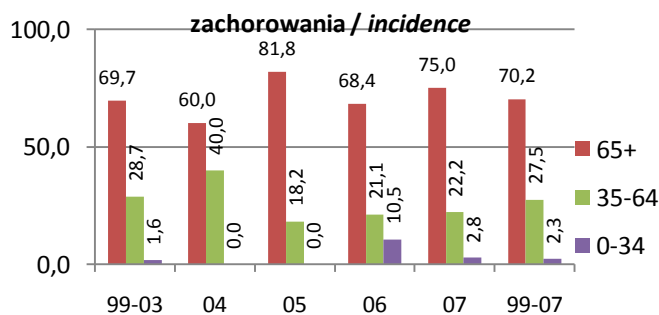
zachorowania wg stadium zaawansowania incidence by progression stage



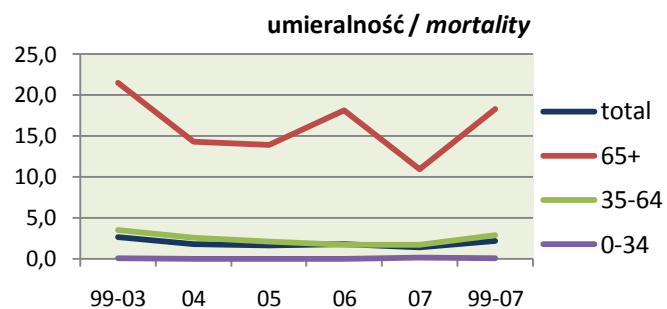
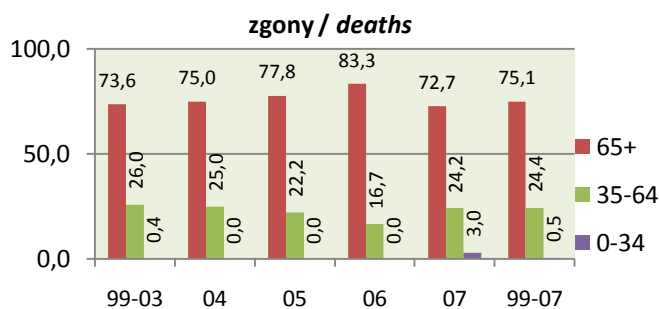
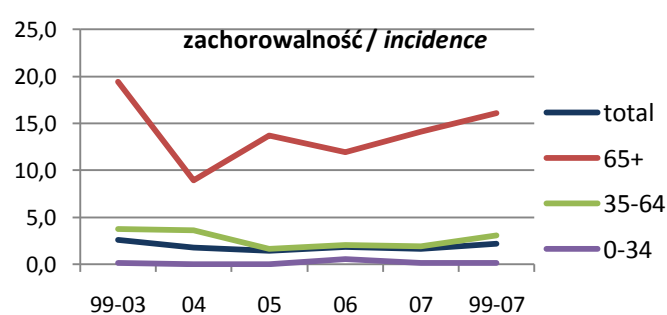
Wątroba Liver

Stadium zaawansowania <i>Progression stage</i>		Kobiety <i>Females</i>				C22	
		1999-2003	2004	2005	2006	2007	1999-2007
Miejscowe <i>local</i>		23	4	4	6	2	39
Regionalne (przerzuty regionalne) <i>regional</i>		27	6	4	8	6	51
Uogólnione (przerzuty odległe) <i>distant</i>		62	11	6	8	10	97
Brak informacji – niedokładnie określone <i>ill-defined</i>		62	6	10	9	9	96
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death Certificate Only - DCO</i>		70	8	9	7	9	103
Populacja młodych <i>Young population</i> (0-34)	Zachorowania <i>Incidence</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	4	-	-	4	1	9
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,1	-	-	0,8	0,2	0,2
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,1	-	-	0,6	0,1	0,1
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	25,0	-	-	-	-	11,1
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	0,0	-	-	75,0	100,0	44,4
	Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	1	-	-	-	1	2
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,0	-	-	-	0,2	0,0
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,0	-	-	-	0,2	0,0
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>							
		4,00	-	-	-	1,00	4,50
Wiek średni <i>Middle population</i> (35-64)	Zachorowania <i>Incidence</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	70	14	6	8	8	106
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	3,7	3,7	1,6	2,1	2,0	3,1
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	3,7	3,6	1,6	2,0	1,9	3,1
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	15,7	7,1	-	12,5	-	12,3
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	32,9	57,1	50,0	62,5	37,5	39,6
	Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	66	10	8	7	8	99
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	3,5	2,6	2,1	1,8	2,0	2,9
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	3,5	2,6	2,1	1,7	1,7	2,9
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>							
		1,06	1,40	0,75	1,14	1,00	1,07
Populacja starszych <i>Old population</i> (65+)	Zachorowania <i>Incidence</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	170	21	27	26	27	271
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	21,9	12,9	16,4	15,6	16,1	18,8
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	19,4	8,9	13,7	11,9	14,1	16,1
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	34,1	33,3	33,3	23,1	33,3	32,8
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	7,1	19,0	25,9	3,8	14,8	10,3
	Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	187	30	28	35	24	304
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	24,0	18,5	17,0	21,0	14,3	21,1
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	21,5	14,3	13,9	18,2	11,0	18,3
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>							
		0,91	0,70	0,96	0,74	1,13	0,89

struktura wg grup wieku / the structure by age groups



wskaźnik standaryzowany / standardized rates per 100 000



Pęcherzyk żółciowy Gallbladder

Zachorowania Incidence (32th in voiv., 36th in Poland)

	Mężczyźni Males					1999-2007
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	
Liczba Cases	74	14	17	13	15	133
Wskaźnik surowy Crude rate	1,4	1,4	1,6	1,3	1,5	1,4
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	1,2	1,1	1,0	0,9	1,1	1,1
Wskaźnik struktury w C00-D09 Percentage in C00-D09	0,4	0,4	0,4	0,3	0,4	0,4
Potwierdzenia kartą zgonu Death certificate only - DCO (%)	8,1	7,1	0,0	23,1	6,7	8,3
Potwierdzenia histopatologiczne Histologically confirmed	40	8	13	6	9	76
Potwierdzenia histopatologiczne Histologically confirmed (%)	54,1	57,1	76,5	46,2	60,0	57,1
Ryzyko skumulowane Cumulative risk (%)	0,15	0,15	0,10	0,08	0,17	0,14

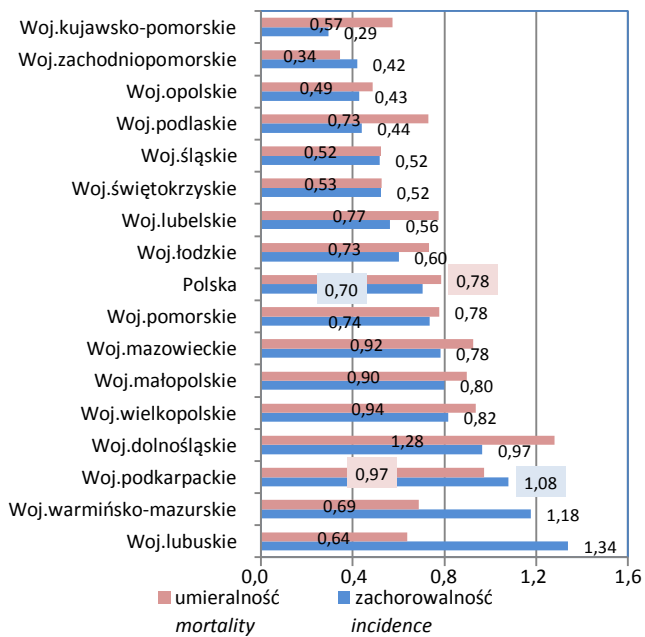
Najczęstsze postaci histologiczne według 2007 roku The most frequent histological forms by 2007 year

Guczolakorak BNO - M8140/3	25,7%	35,7%	47,1%	38,5%	40,0%	32,3%
Guczolakorak kanalikowy - M8211/3	20,3%	-	17,6%	-	6,7%	14,3%
Rak BNO - M8010/3	0,0%	14,3%	-	-	-	1,5%
Rak niezróżnicowany BNO - M8020/3	1,4%	-	-	7,7%	-	1,5%

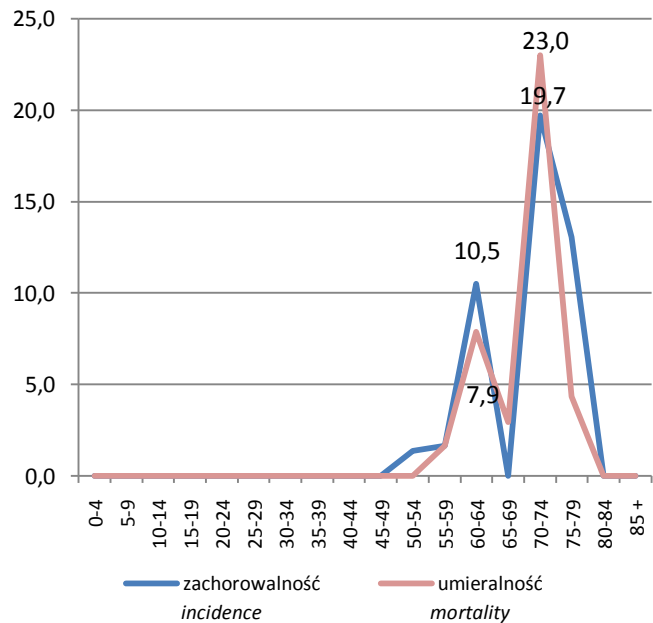
Zgony Mortality (21th in voiv., 27th in Poland)

Liczba Cases	58	12	13	10	13	106
Wskaźnik surowy Crude rate	1,1	1,2	1,3	1,0	1,3	1,1
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	0,9	0,8	0,8	0,6	1,0	0,9
Wskaźnik struktury w C00-D09 Percentage in C00-D09	0,5	0,5	0,5	0,4	0,5	0,5
Ryzyko skumulowane Cumulative risk (%)	0,11	0,10	0,08	0,03	0,18	0,10
Zachorowania/Zgony Incidence/Mortality	1,28	1,17	1,31	1,30	1,15	1,25

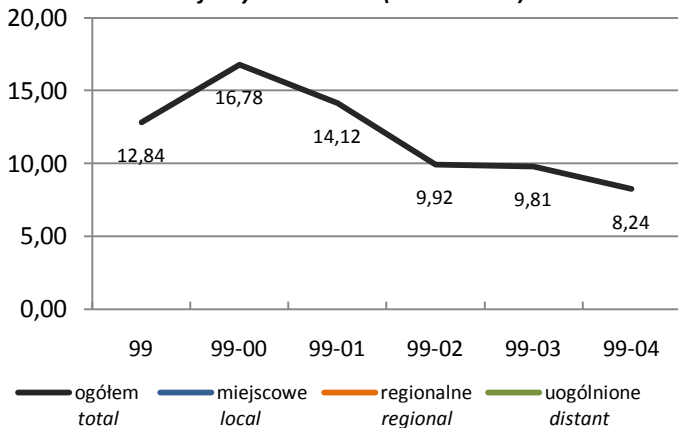
2007 - wsk.stand. standardized rates per 100 000



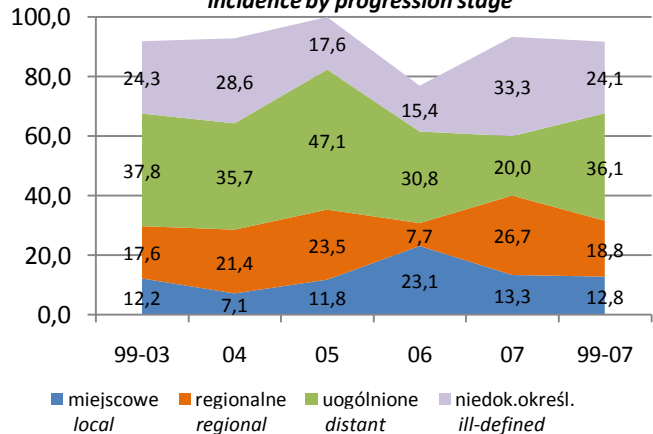
2007 - wskaźnik surowy crude rate per 100 000



pięcioletnie przeżycia względne (bez DCO)
relative five years survival (without DCO)



zachorowania wg stadium zaawansowania
incidence by progression stage

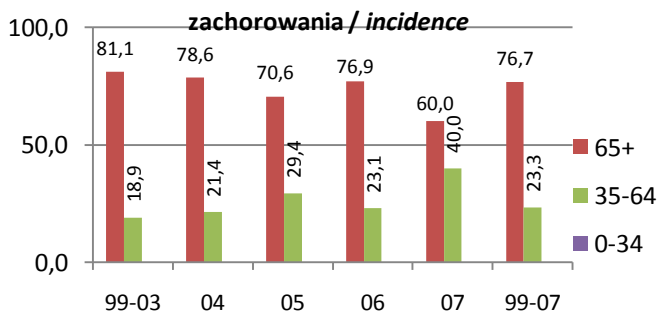


Pęcherzyk żółciowy *Gallbladder*

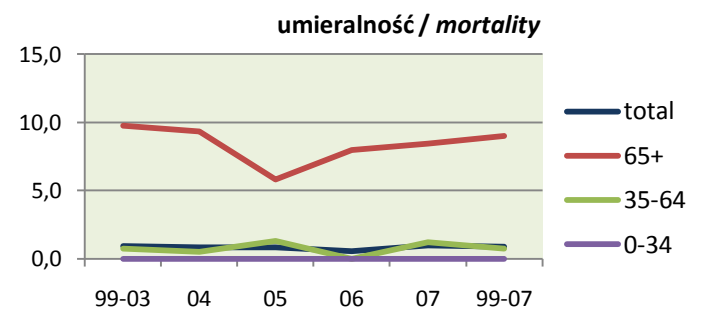
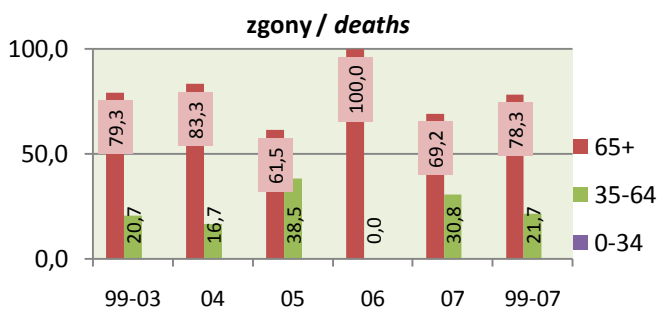
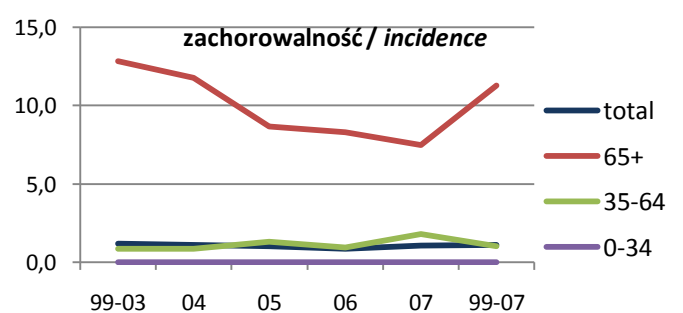
Stadium zaawansowania *Progression stage*

		Mężczyźni <i>Males</i>				C23	
		1999-2003	2004	2005	2006	2007	1999-2007
Miejscowe <i>local</i>		9	1	2	3	2	17
Regionalne (przerzuty regionalne) <i>regional</i>		13	3	4	1	4	25
Uogólnione (przerzuty odległe) <i>distant</i>		28	5	8	4	3	48
Brak informacji – niedokładnie określone <i>ill-defined</i>		18	4	3	2	5	32
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death Certificate Only - DCO</i>		6	1	-	3	1	11
Populacja młodych <i>Young population</i> (0-34)	Zachorowania <i>Incidence</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	-	-	-	-	-	-
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	-	-	-	-	-	-
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	-	-	-	-	-	-
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	-	-	-	-	-	-
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	-	-	-	-	-	-
	Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	-	-	-	-	-	-
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	-	-	-	-	-	-
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	-	-	-	-	-	-
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	-	-	-	-	-	-	
Wiek średni <i>Middle population</i> (35-64)	Zachorowania <i>Incidence</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	14	3	5	3	6	31
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,8	0,8	1,3	0,8	1,6	0,9
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,9	0,9	1,3	1,0	1,8	1,0
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	7,1	33,3	-	-	-	6,5
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	64,3	66,7	100,0	100,0	66,7	74,2
	Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	12	2	5	-	4	23
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,7	0,5	1,3	-	1,0	0,7
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,7	0,5	1,3	-	1,2	0,7
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	1,17	1,50	1,00	-	1,50	1,35	
Populacja starszych <i>Old population</i> (65+)	Zachorowania <i>Incidence</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	60	11	12	10	9	102
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	12,2	10,8	11,6	9,5	8,6	11,3
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	12,9	11,8	8,7	8,3	7,5	11,3
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	8,3	-	-	30,0	11,1	8,8
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	51,7	54,5	66,7	30,0	55,6	52,0
	Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	46	10	8	10	9	83
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	9,4	9,8	7,7	9,5	8,6	9,2
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	9,7	9,4	5,8	8,0	8,4	9,0
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	1,30	1,10	1,50	1,00	1,00	1,23	

struktura wg grup wieku / *the structure by age groups*



wskaźnik standaryzowany / *standardized rates per 100 000*



Pęcherzyk żółciowy Gallbladder

Zachorowania Incidence (17th in voiv., 19th in Poland)

	Kobiety Females					1999-2007
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	
Liczba Cases	310	69	63	60	61	563
Wskaźnik surowy Crude rate	5,7	6,4	5,9	5,6	5,7	5,8
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	3,4	3,1	2,9	2,7	2,9	3,2
Wskaźnik struktury w C00-D09 Percentage in C00-D09	2,1	2,4	1,9	1,8	1,8	2,1
Potwierdzenia kartą zgonu Death certificate only - DCO (%)	13,9	8,7	3,2	5,0	1,6	9,8
Potwierdzenia histopatologiczne Histologically confirmed	161	44	45	43	53	346
Potwierdzenia histopatologiczne Histologically confirmed (%)	51,9	63,8	71,4	71,7	86,9	61,5
Ryzyko skumulowane Cumulative risk (%)	0,40	0,32	0,32	0,31	0,32	0,36

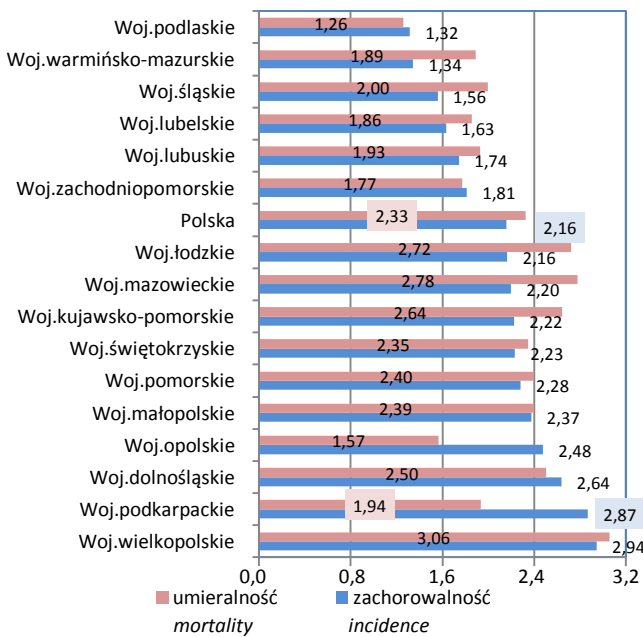
Najczęstsze postaci histologiczne według 2007 roku The most frequent histological forms by 2007 year

Guczolakorak BNO - M8140/3	29,4%	40,6%	47,6%	36,7%	60,7%	36,9%
Guczolakorak kanalikowy - M8211/3	14,8%	17,4%	11,1%	16,7%	16,4%	15,1%
Rak BNO - M8010/3	2,3%	1,4%	4,8%	6,7%	1,6%	2,8%
Guczolakorak brodawkowy BNO - M8260/3	1,6%	-	1,6%	3,3%	3,3%	1,8%

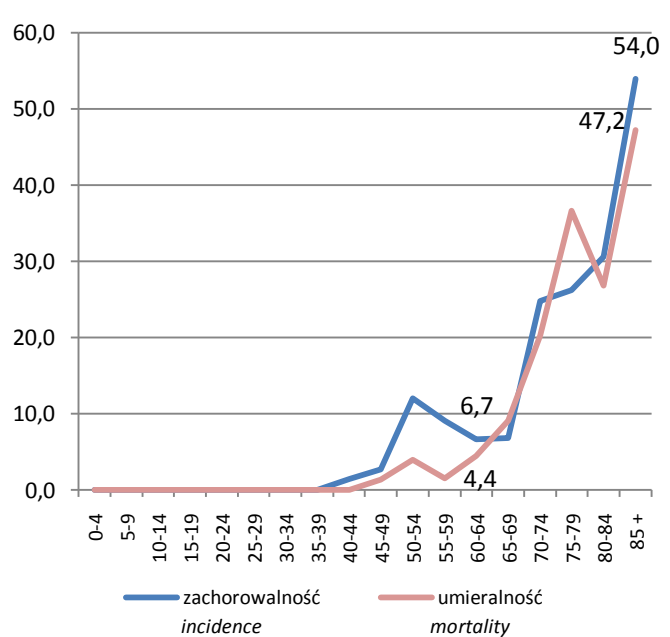
Zgony Mortality (12th in voiv., 11th in Poland)

Liczba Cases	267	50	44	48	48	457
Wskaźnik surowy Crude rate	4,9	4,6	4,1	4,5	4,5	4,7
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	2,8	2,3	2,3	2,1	1,9	2,5
Wskaźnik struktury w C00-D09 Percentage in C00-D09	3,4	3,1	2,6	2,8	2,8	3,1
Ryzyko skumulowane Cumulative risk (%)	0,33	0,25	0,27	0,27	0,20	0,29
Zachorowania/Zgony Incidence/Mortality	1,16	1,38	1,43	1,25	1,27	1,23

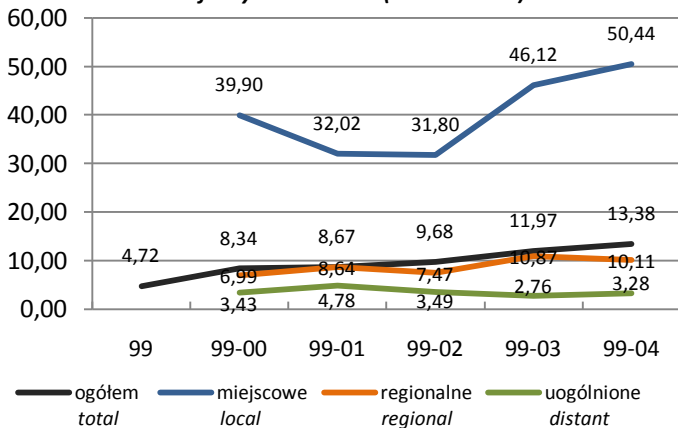
2007 - wsk.stand. standardized rates per 100 000



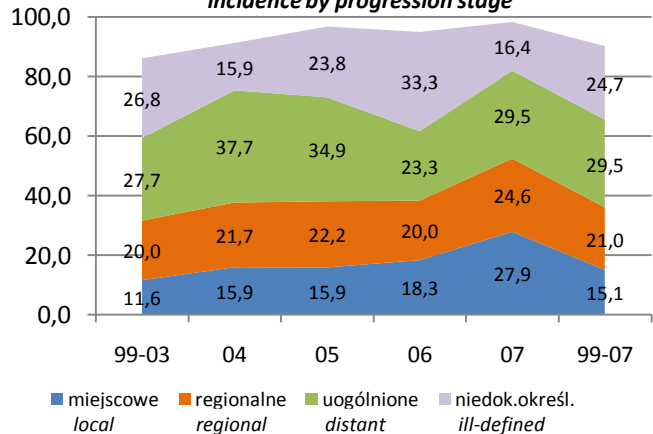
2007 - wskaźnik surowy crude rate per 100 000



pięcioletnie przeżycia względne (bez DCO)
relative five years survival (without DCO)



zachorowania wg stadium zaawansowania
incidence by progression stage



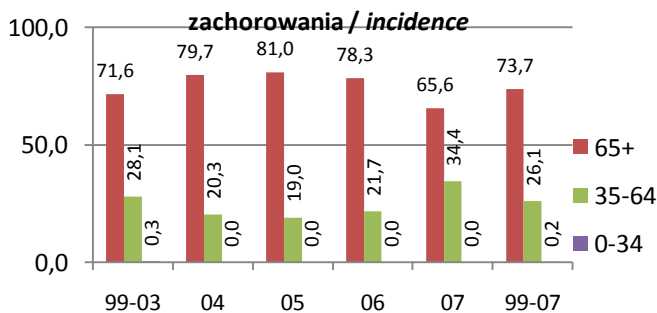
Pęcherzyk żółciowy *Gallbladder*

Stadium zaawansowania *Progression stage*

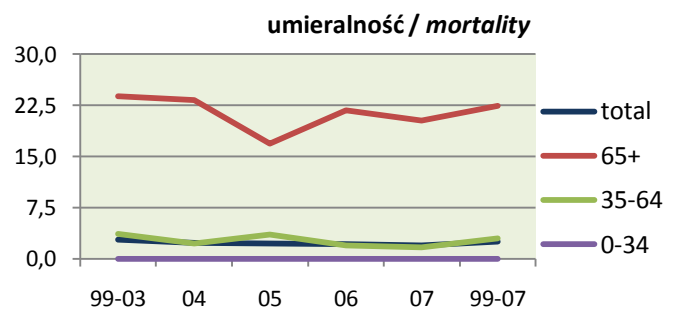
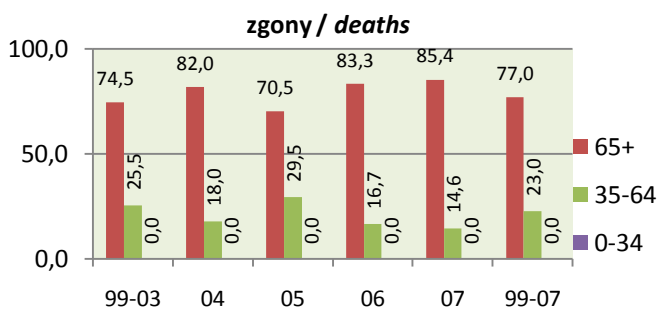
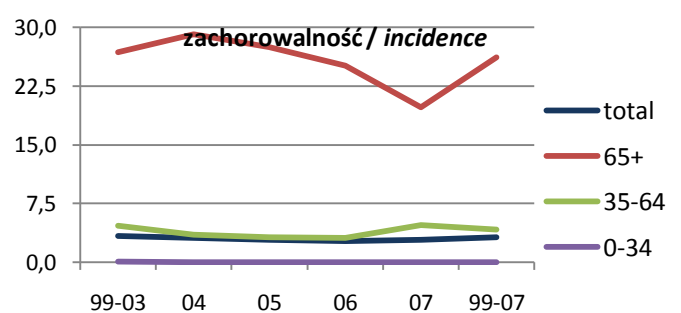
	Kobiety <i>Females</i>					C23
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	
Miejscowe <i>local</i>	36	11	10	11	17	85
Regionalne (przerzuty regionalne) <i>regional</i>	62	15	14	12	15	118
Uogólnione (przerzuty odległe) <i>distant</i>	86	26	22	14	18	166
Brak informacji – niedokładnie określone <i>ill-defined</i>	83	11	15	20	10	139
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death Certificate Only - DCO</i>	43	6	2	3	1	55

Populacja młodych <i>Young population</i> (0-34)	Zachorowania <i>Incidence</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	1	-	-	-	-
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,0	-	-	-	-	0,0
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,1	-	-	-	-	0,0
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	100,0	-	-	-	-	100,0
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	-	-	-	-	-	-
Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	-	-	-	-	-
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	-	-	-	-	-	-
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	-	-	-	-	-	-
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	-	-	-	-	-	-
Wiek średni <i>Middle population</i> (35-64)	Zachorowania <i>Incidence</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	87	14	12	13	21
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	4,6	3,7	3,1	3,3	5,3	4,3
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	4,7	3,5	3,2	3,1	4,8	4,2
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	8,0	-	-	-	-	4,8
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	64,4	85,7	66,7	84,6	95,2	72,8
Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	68	9	13	8	7
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	3,6	2,3	3,4	2,1	1,8	3,0
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	3,6	2,2	3,5	1,9	1,7	3,0
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	1,28	1,56	0,92	1,63	3,00	1,40
Populacja starszych <i>Old population</i> (65+)	Zachorowania <i>Incidence</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	222	55	51	47	40
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	28,5	33,9	31,0	28,2	23,9	28,8
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	26,8	29,1	27,5	25,1	19,8	26,2
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	15,8	10,9	3,9	6,4	2,5	11,3
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	47,3	58,2	72,5	68,1	82,5	57,6
Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	199	41	31	40	41
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	25,6	25,2	18,8	24,0	24,5	24,5
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	23,8	23,2	16,9	21,8	20,2	22,4
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	1,12	1,34	1,65	1,18	0,98	1,18

struktura wg grup wieku / *the structure by age groups*



wskaźnik standaryzowany / *standardized rates per 100 000*



Inne i nieokr.cz.dróg żółt. *Other and unspec.parts of biliary tract*

Zachorowania <i>Incidence (39th in voiv., 35th in Poland)</i>	Mężczyźni <i>Males</i>					1999-2007
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	
Liczba <i>Cases</i>	50	13	17	21	13	114
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	1,0	1,3	1,6	2,0	1,3	1,2
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,8	0,8	1,4	1,4	0,8	0,9
Wskaźnik struktury w C00-D09 <i>Percentage in C00-D09</i>	0,3	0,4	0,4	0,6	0,4	0,4
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	6,0	15,4	5,9	4,8	15,4	7,9
Potwierdzenia histopatologiczne <i>Histologically confirmed</i>	29	6	7	12	9	63
Potwierdzenia histopatologiczne <i>Histologically confirmed (%)</i>	58,0	46,2	41,2	57,1	69,2	55,3
Ryzyko skumulowane <i>Cumulative risk (%)</i>	0,10	0,05	0,13	0,13	0,10	0,10

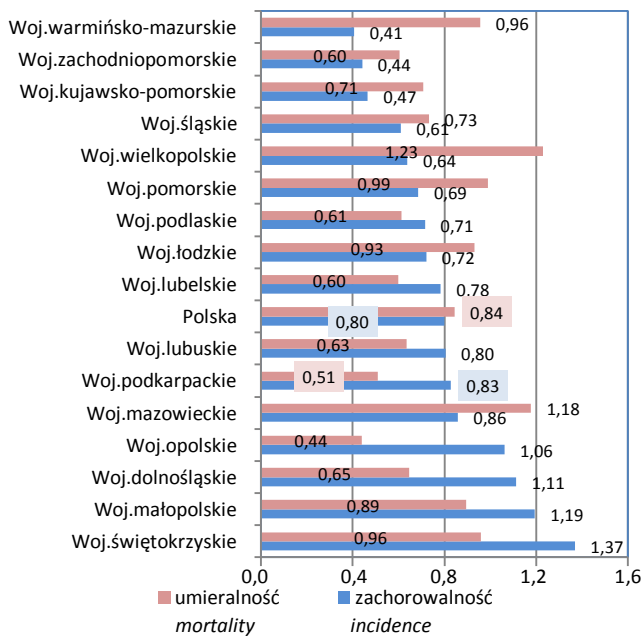
Najczęstsze postaci histologiczne według 2007 roku *The most frequent histological forms by 2007 year*

Gruzołakorak BNO - M8140/3	26,0%	23,1%	11,8%	23,8%	38,5%	24,6%
Gruzołakorak kanalikowy - M8211/3	12,0%	23,1%	5,9%	4,8%	7,7%	10,5%
Rak dróg żółciowych - M8160/3	6,0%	-	5,9%	14,3%	7,7%	7,0%
Gruzołakorak brodawkowy BNO - M8260/3	10,0%	-	5,9%	-	7,7%	6,1%

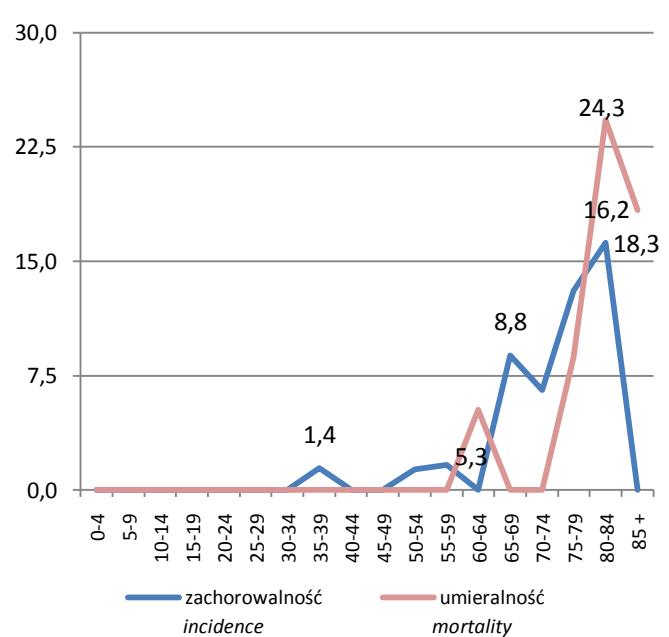
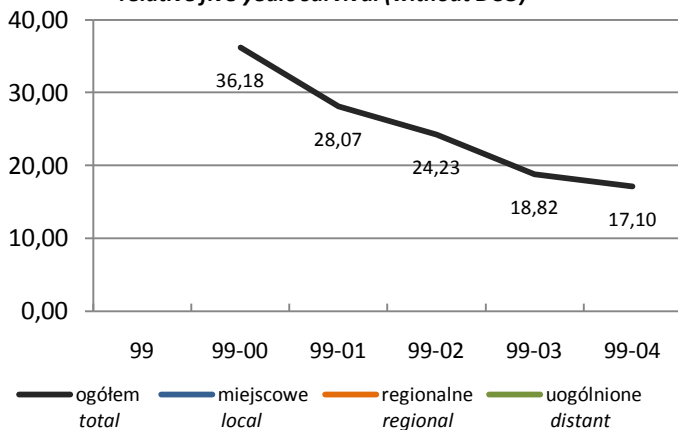
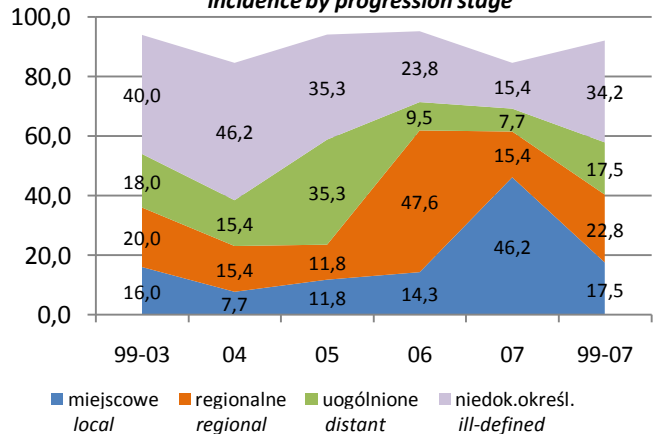
Zgony *Mortality (32th in voiv., 25th in Poland)*

Liczba <i>Cases</i>	38	10	16	9	8	81
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,7	1,0	1,6	0,9	0,8	0,9
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,6	0,7	1,2	0,5	0,5	0,7
Wskaźnik struktury w C00-D09 <i>Percentage in C00-D09</i>	0,3	0,4	0,7	0,4	0,3	0,4
Ryzyko skumulowane <i>Cumulative risk (%)</i>	0,07	0,08	0,12	0,04	0,03	0,07
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	1,32	1,30	1,06	2,33	1,63	1,41

2007 - wsk.stand. standardized rates per 100 000

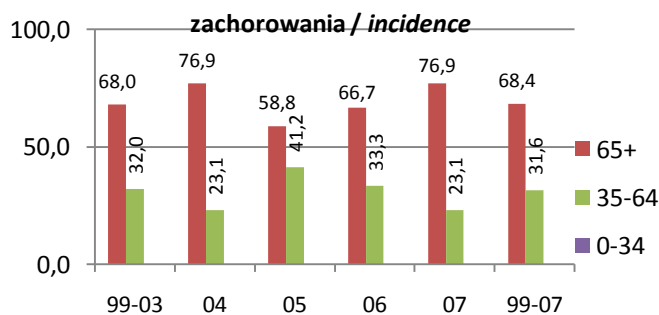


2007 - wskaźnik surowy crude rate per 100 000

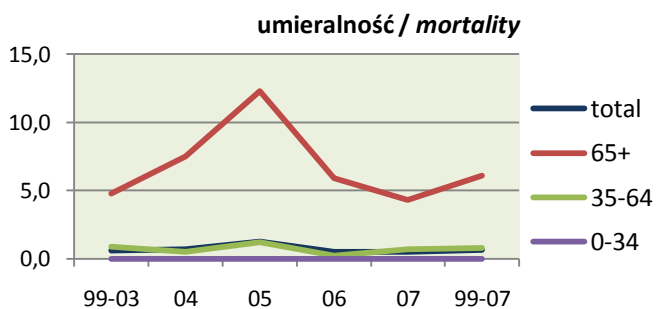
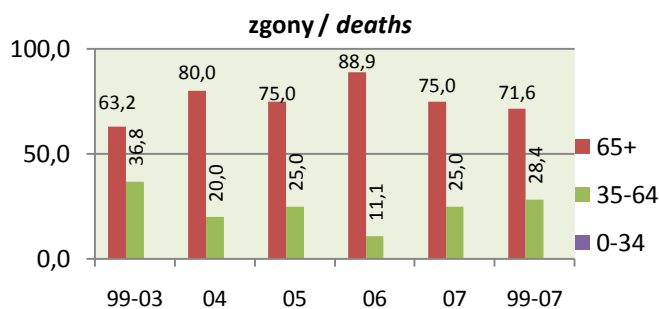
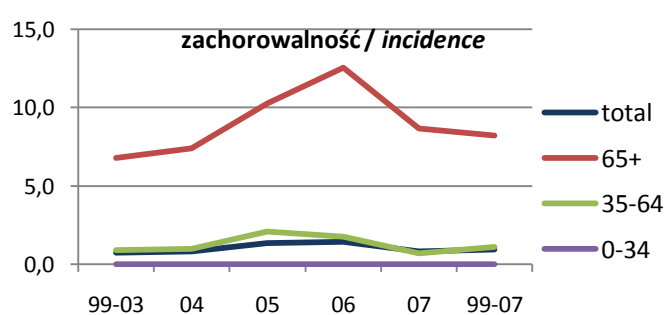
pięcioletnie przeżycia względne (bez DCO)
relative five years survival (without DCO)zachorowania wg stadium zaawansowania
incidence by progression stage

Inne i nieokr.cz.dróg żółt. <i>Other and unspec.parts of biliary tract</i>		Mężczyźni <i>Males</i>				C24	
		1999-2003	2004	2005	2006	2007	1999-2007
Stadium zaawansowania <i>Progression stage</i>							
Miejscowe <i>local</i>		8	1	2	3	6	20
Regionalne (przerzuty regionalne) <i>regional</i>		10	2	2	10	2	26
Uogólnione (przerzuty odległe) <i>distant</i>		9	2	6	2	1	20
Brak informacji – niedokładnie określone <i>ill-defined</i>		20	6	6	5	2	39
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death Certificate Only - DCO</i>		3	2	1	1	2	9
Populacja młodych <i>Young population</i> (0-34)	Zachorowania <i>Incidence</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	-	-	-	-	-	-
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	-	-	-	-	-	-
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	-	-	-	-	-	-
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	-	-	-	-	-	-
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	-	-	-	-	-	-
	Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	-	-	-	-	-	-
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	-	-	-	-	-	-
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	-	-	-	-	-	-
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>							
Zachorowania <i>Incidence</i>							
Liczba <i>Cases</i>	16	3	7	7	3	36	
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,9	0,8	1,9	1,8	0,8	1,1	
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,9	1,0	2,1	1,8	0,7	1,1	
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	6,3	-	-	-	-	2,8	
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	62,5	66,7	28,6	71,4	66,7	58,3	
Zgony <i>Mortality</i>							
Liczba <i>Cases</i>	14	2	4	1	2	23	
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,8	0,5	1,1	0,3	0,5	0,7	
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,9	0,5	1,2	0,2	0,7	0,8	
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>							
Zachorowania <i>Incidence</i>							
Liczba <i>Cases</i>	34	10	10	14	10	78	
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	6,9	9,8	9,6	13,4	9,5	8,6	
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	6,8	7,4	10,3	12,6	8,7	8,2	
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	5,9	20,0	10,0	7,1	20,0	10,3	
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	55,9	40,0	50,0	50,0	70,0	53,8	
Zgony <i>Mortality</i>							
Liczba <i>Cases</i>	24	8	12	8	6	58	
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	4,9	7,8	11,6	7,6	5,7	6,4	
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	4,8	7,5	12,3	5,9	4,3	6,1	
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>							

struktura wg grup wieku / the structure by age groups



wskaźnik standaryzowany / standardized rates per 100 000



Inne i nieokr.cz.dróg żółt. *Other and unspec.parts of biliary tract*

Zachorowania <i>Incidence (39th in voiv., 35th in Poland)</i>	Kobiety <i>Females</i>					C24
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	1999-2007
Liczba <i>Cases</i>	69	17	20	10	22	138
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	1,3	1,6	1,9	0,9	2,0	1,4
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,7	0,8	0,9	0,5	1,1	0,7
Wskaźnik struktury w C00-D09 <i>Percentage in C00-D09</i>	0,5	0,6	0,6	0,3	0,7	0,5
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	17,4	-	5,0	-	9,1	10,9
Potwierdzenia histopatologiczne <i>Histologically confirmed</i>	13	9	10	6	10	48
Potwierdzenia histopatologiczne <i>Histologically confirmed (%)</i>	18,8	52,9	50,0	60,0	45,5	34,8
Ryzyko skumulowane <i>Cumulative risk (%)</i>	0,07	0,10	0,12	0,06	0,12	0,09

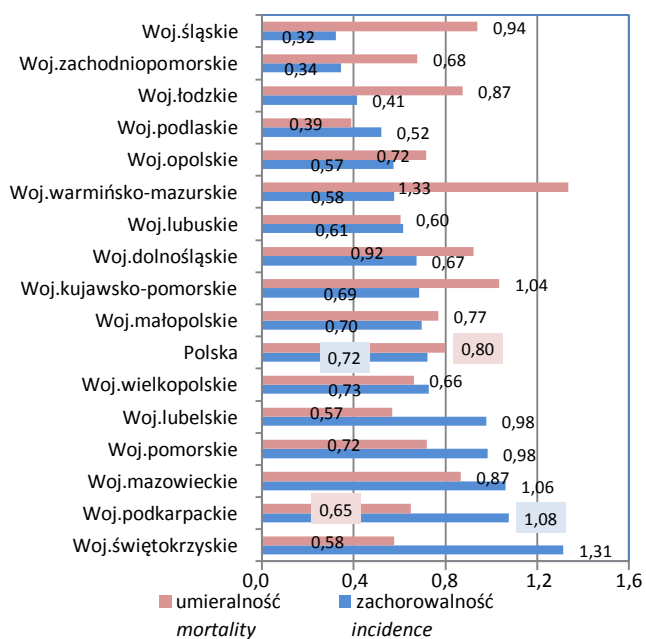
Najczęstsze postaci histologiczne według 2007 roku *The most frequent histological forms by 2007 year*

Gruzołakorak BNO - M8140/3	5,8%	29,4%	35,0%	20,0%	31,8%	18,1%
Gruzołakorak kanalikowy - M8211/3	7,2%	11,8%	-	-	4,5%	5,8%
Gruzołakorak brodawkowy BNO - M8260/3	2,9%	5,9%	5,0%	20,0%	4,5%	5,1%
Rak dróg żółciowych - M8160/3	1,4%	-	-	10,0%	-	1,4%

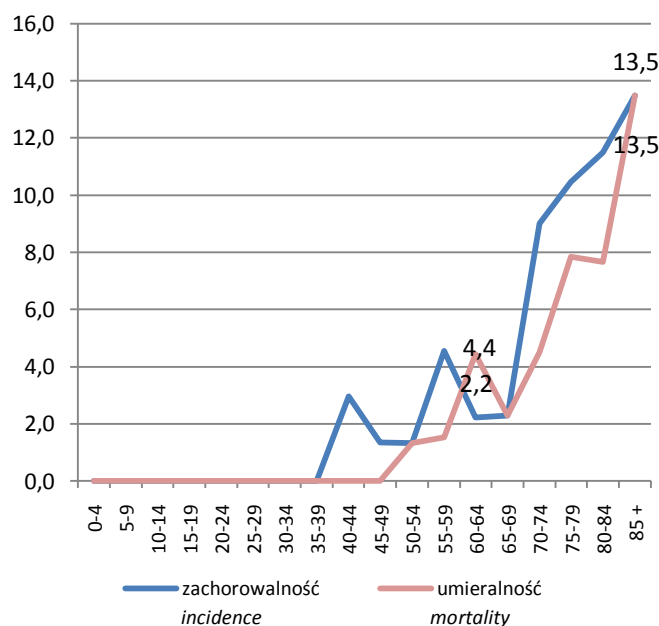
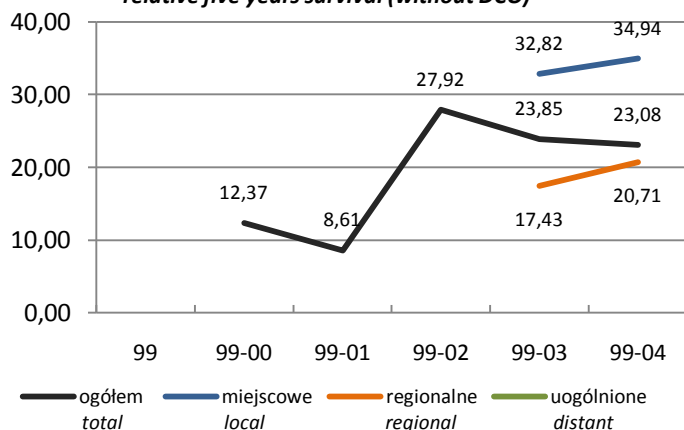
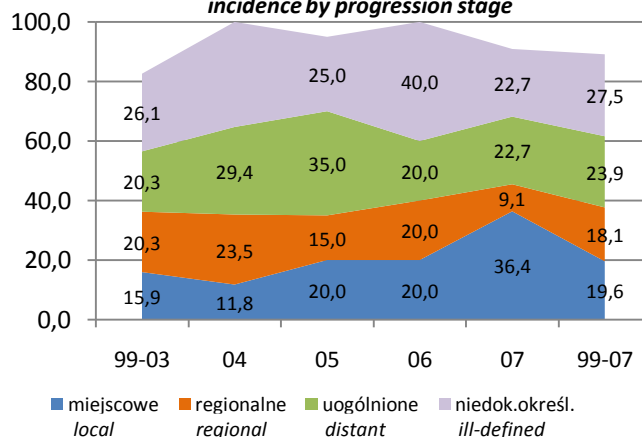
Zgony *Mortality (32th in voiv., 25th in Poland)*

Liczba <i>Cases</i>	70	9	12	17	14	122
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	1,3	0,8	1,1	1,6	1,3	1,3
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,6	0,3	0,5	0,7	0,6	0,6
Wskaźnik struktury w C00-D09 <i>Percentage in C00-D09</i>	0,9	0,6	0,7	1,0	0,8	0,8
Ryzyko skumulowane <i>Cumulative risk (%)</i>	0,06	0,04	0,06	0,07	0,07	0,06
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	0,99	1,89	1,67	0,59	1,57	1,13

2007 - wsk.stand. standardized rates per 100 000

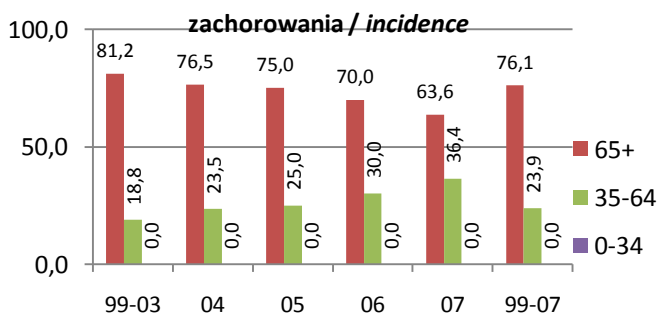
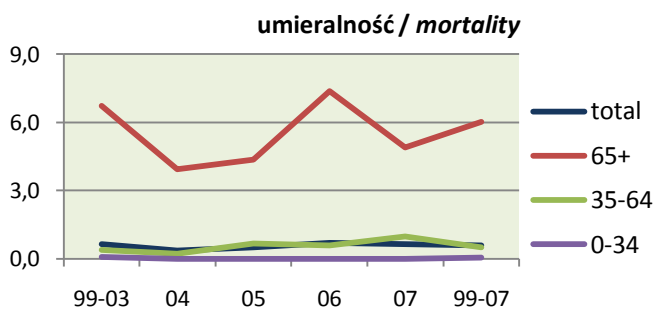
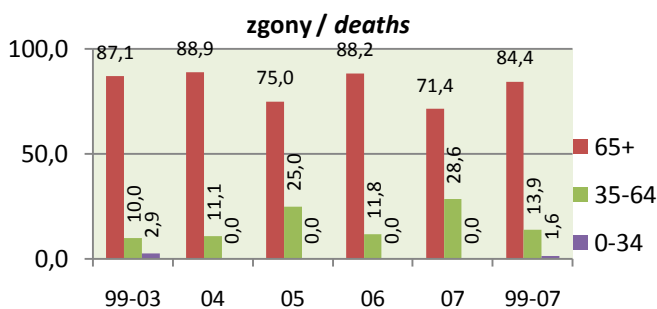
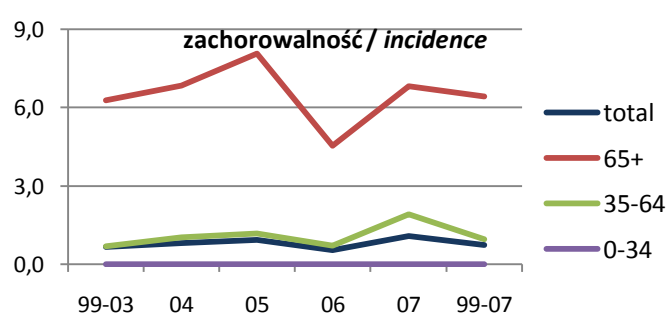


2007 - wskaźnik surowy crude rate per 100 000

pięcioletnie przeżycia względne (bez DCO)
relative five years survival (without DCO)zachorowania wg stadium zaawansowania
incidence by progression stage

Inne i nieokr.cz.dróg żółt. *Other and unspec.parts of biliary tract*

		Kobiety Females				C24	
Stadium zaawansowania <i>Progression stage</i>		1999-2003	2004	2005	2006	2007	1999-2007
Miejscowe <i>local</i>		11	2	4	2	8	27
Regionalne (przerzuty regionalne) <i>regional</i>		14	4	3	2	2	25
Uogólnione (przerzuty odległe) <i>distant</i>		14	5	7	2	5	33
Brak informacji – niedokładnie określone <i>ill-defined</i>		18	6	5	4	5	38
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death Certificate Only - DCO</i>		12	-	1	-	2	15
Populacja młodych <i>Young population</i> (0-34)	Zachorowania <i>Incidence</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	-	-	-	-	-	-
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	-	-	-	-	-	-
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	-	-	-	-	-	-
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	-	-	-	-	-	-
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	-	-	-	-	-	-
	Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	2	-	-	-	-	2
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,1	-	-	-	-	0,0
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,1	-	-	-	-	0,0
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>		0,00	-	-	-	-	0,00
Wiek średni <i>Middle population</i> (35-64)	Zachorowania <i>Incidence</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	13	4	5	3	8	33
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,7	1,0	1,3	0,8	2,0	1,0
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,7	1,0	1,2	0,7	1,9	1,0
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	15,4	-	-	-	-	6,1
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	38,5	75,0	80,0	100,0	75,0	63,6
	Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	7	1	3	2	4	17
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,4	0,3	0,8	0,5	1,0	0,5
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,4	0,2	0,7	0,6	1,0	0,5
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>		1,86	4,00	1,67	1,50	2,00	1,94
Populacja starszych <i>Old population</i> (65+)	Zachorowania <i>Incidence</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	56	13	15	7	14	105
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	7,2	8,0	9,1	4,2	8,4	7,3
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	6,3	6,8	8,1	4,5	6,8	6,4
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	17,9	0,0	6,7	-	14,3	12,4
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	14,3	46,2	40,0	42,9	28,6	25,7
	Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	61	8	9	15	10	103
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	7,8	4,9	5,5	9,0	6,0	7,2
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	6,7	3,9	4,4	7,4	4,9	6,0
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>		0,92	1,63	1,67	0,47	1,40	1,02

struktura wg grup wieku / *the structure by age groups*wskaźnik standaryzowany / *standardized rates per 100 000*

Trzustka Pancreas

Zachorowania Incidence (9th in voiv., 10th in Poland)

	Mężczyźni Males					1999-2007
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	
Liczba Cases	521	84	111	98	122	936
Wskaźnik surowy Crude rate	10,0	8,1	10,8	9,5	11,8	10,0
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	8,2	6,1	8,3	7,1	8,7	7,9
Wskaźnik struktury w C00-D09 Percentage in C00-D09	3,0	2,4	2,9	2,6	3,3	2,9
Potwierdzenia kartą zgonu Death certificate only - DCO (%)	16,3	11,9	13,5	11,2	9,8	14,2
Potwierdzenia histopatologiczne Histologically confirmed	143	37	43	52	47	322
Potwierdzenia histopatologiczne Histologically confirmed (%)	27,4	44,0	38,7	53,1	38,5	34,4
Ryzyko skumulowane Cumulative risk (%)	0,95	0,79	0,98	0,91	1,11	0,95

Najczęstsze postaci histologiczne według 2007 roku The most frequent histological forms by 2007 year

	1999-2003	2004	2005	2006	2007	1999-2007
Gruźlakorak BNO - M8140/3	16,9%	20,2%	18,0%	30,6%	27,9%	20,2%
Rak BNO - M8010/3	3,1%	9,5%	9,0%	10,2%	2,5%	5,0%
Gruźlakorak kanalikowy - M8211/3	4,6%	6,0%	4,5%	6,1%	4,1%	4,8%
Rak przewodowy naciekający BNO - M8500/3	0,4%	2,4%	-	1,0%	3,3%	1,0%

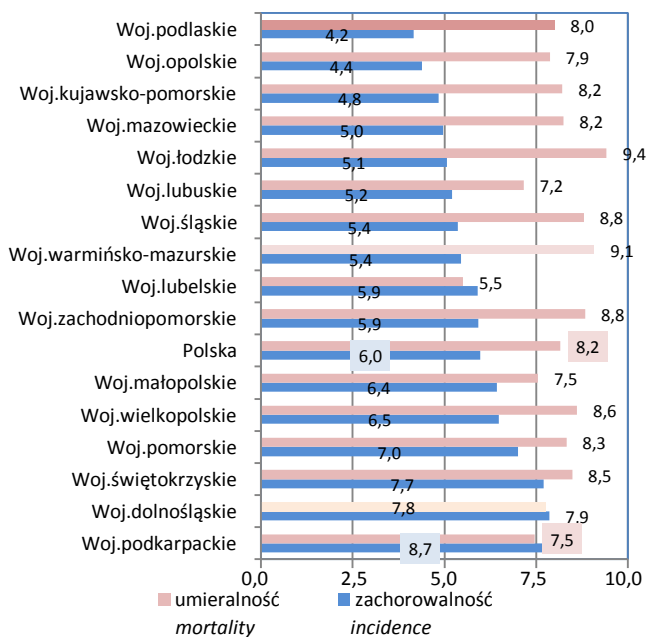
Zgony Mortality (8th in voiv., 7th in Poland)

	1999-2003	2004	2005	2006	2007	1999-2007
Liczba Cases	477	100	88	93	106	864
Wskaźnik surowy Crude rate	9,1	9,7	8,5	9,0	10,3	9,3
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	7,4	7,6	6,8	6,5	7,5	7,2
Wskaźnik struktury w C00-D09 Percentage in C00-D09	4,2	4,2	3,7	3,8	4,2	4,1
Ryzyko skumulowane Cumulative risk (%)	0,90	0,91	0,76	0,79	0,98	0,88

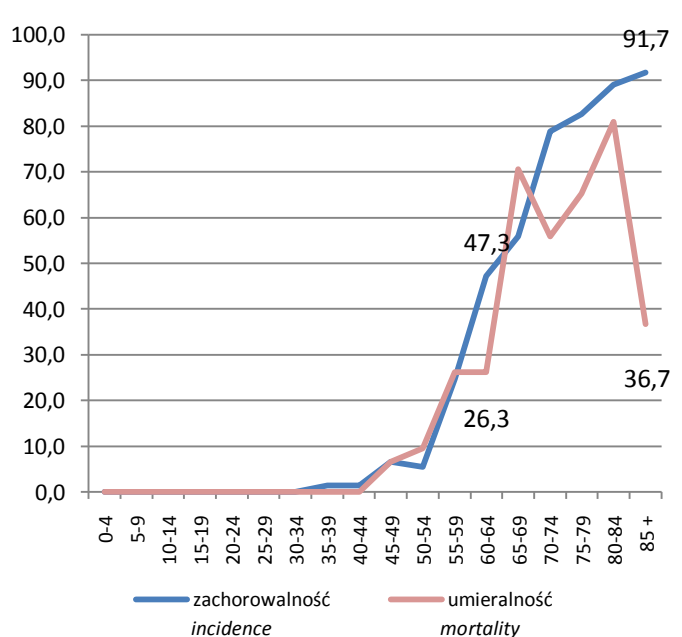
Zachorowania/Zgony Incidence/Mortality

	1999-2003	2004	2005	2006	2007	1999-2007
	1,09	0,84	1,26	1,05	1,15	1,08

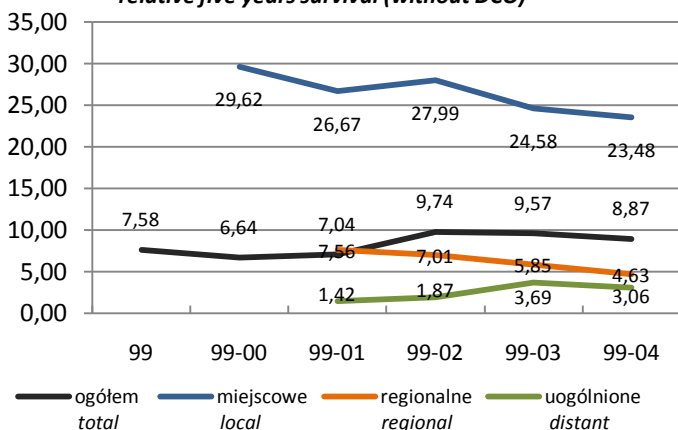
2007 - wsk.stand. standardized rates per 100 000



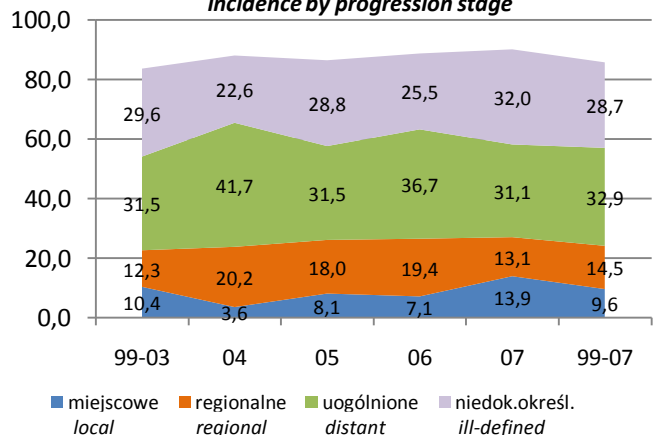
2007 - wskaźnik surowy crude rate per 100 000



pięcioletnie przeżycia względne (bez DCO) relative five years survival (without DCO)



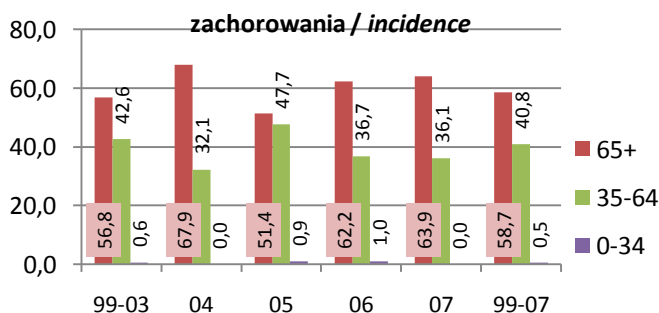
zachorowania wg stadium zaawansowania incidence by progression stage



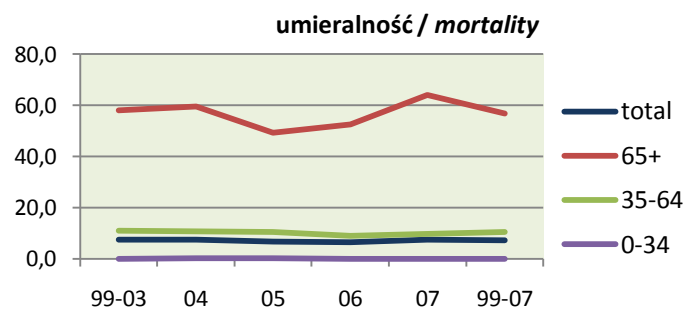
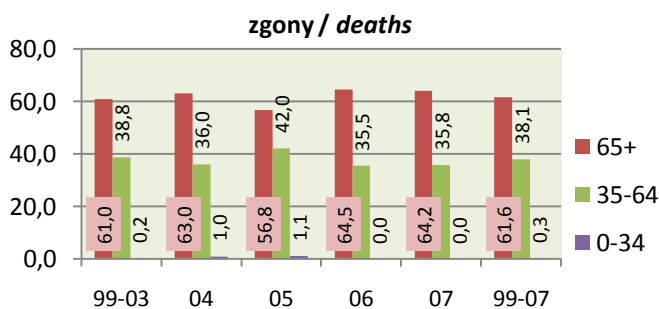
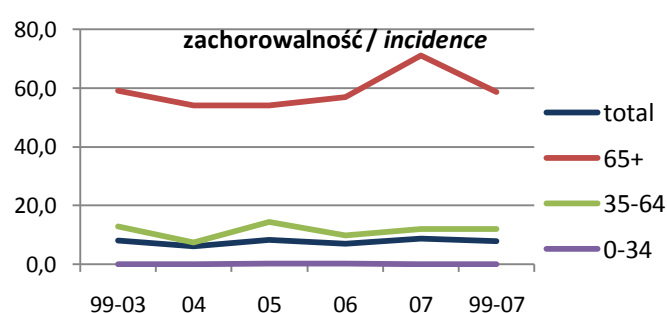
Trzustka *Pancreas*

Stadium zaawansowania <i>Progression stage</i>		Mężczyźni <i>Males</i>				C25	
		1999-2003	2004	2005	2006	2007	1999-2007
Miejscowe <i>local</i>		54	3	9	7	17	90
Regionalne (przerzuty regionalne) <i>regional</i>		64	17	20	19	16	136
Uogólnione (przerzuty odległe) <i>distant</i>		164	35	35	36	38	308
Brak informacji – niedokładnie określone <i>ill-defined</i>		154	19	32	25	39	269
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death Certificate Only - DCO</i>		85	10	15	11	12	133
Populacja młodych <i>Young population</i> (0-34)	Zachorowania <i>Incidence</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	3	-	1	1	-	5
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,1	-	0,2	0,2	-	0,1
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,1	-	0,1	0,1	-	0,1
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	33,3	-	-	-	-	20,0
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	66,7	-	-	-	-	40,0
	Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	1	1	1	-	-	3
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,0	0,2	0,2	-	-	0,1
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,0	0,1	0,1	-	-	0,0
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>							
	3,00	0,00	1,00	-	-	1,67	
Wiek średni <i>Middle population</i> (35-64)	Zachorowania <i>Incidence</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	222	27	53	36	44	382
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	12,0	7,2	14,0	9,4	11,4	11,4
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	12,9	7,5	14,4	9,7	12,0	12,0
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	11,3	7,4	3,8	2,8	2,3	8,1
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	30,2	48,1	47,2	69,4	52,3	40,1
	Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	185	36	37	33	38	329
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	10,0	9,6	9,8	8,7	9,8	9,8
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	10,8	10,7	10,5	9,1	9,6	10,4
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>							
	1,20	0,75	1,43	1,09	1,16	1,16	
Populacja starszych <i>Old population</i> (65+)	Zachorowania <i>Incidence</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	296	57	57	61	78	549
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	60,4	55,8	55,0	58,2	74,1	60,6
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	59,0	54,0	54,1	56,8	71,2	58,7
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	19,9	14,0	22,8	16,4	14,1	18,4
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	25,0	42,1	31,6	44,3	30,8	30,4
	Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	291	63	50	60	68	532
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	59,4	61,6	48,2	57,2	64,6	58,7
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	58,0	59,5	49,3	52,4	63,9	56,9
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>							
	1,02	0,90	1,14	1,02	1,15	1,03	

struktura wg grup wieku / the structure by age groups



wskaźnik standaryzowany / standardized rates per 100 000



Trzustka Pancreas

Zachorowania Incidence (9th in voiv., 13th in Poland)

	Kobiety Females					1999-2007
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	
Liczba Cases	444	88	110	100	134	876
Wskaźnik surowy Crude rate	8,2	8,2	10,2	9,3	12,4	9,0
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	4,6	4,3	5,0	4,6	6,3	4,8
Wskaźnik struktury w C00-D09 Percentage in C00-D09	3,0	3,0	3,4	3,0	4,0	3,2
Potwierdzenia kartą zgonu Death certificate only - DCO (%)	14,9	18,2	10,0	18,0	15,7	15,1
Potwierdzenia histopatologiczne Histologically confirmed	108	33	39	33	52	265
Potwierdzenia histopatologiczne Histologically confirmed (%)	24,3	37,5	35,5	33,0	38,8	30,3
Ryzyko skumulowane Cumulative risk (%)	0,52	0,54	0,55	0,51	0,72	0,54

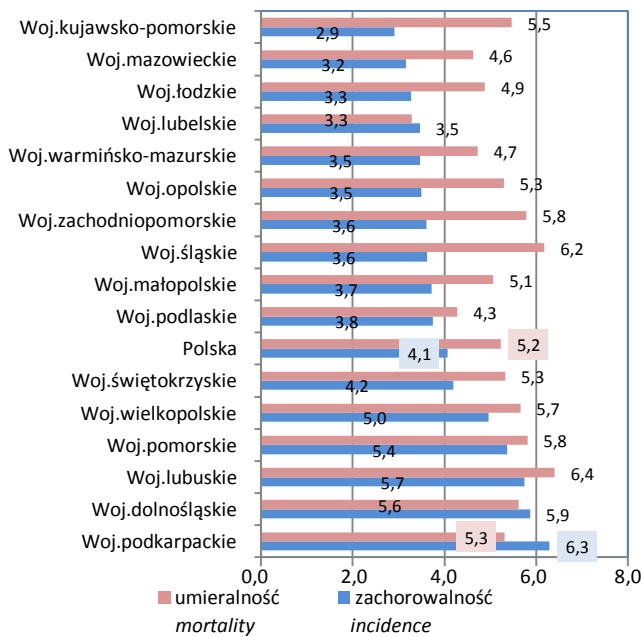
Najczęstsze postaci histologiczne według 2007 roku The most frequent histological forms by 2007 year

	1999-2003	2004	2005	2006	2007	1999-2007
Gruźlakorak BNO - M8140/3	12,2%	18,2%	19,1%	18,0%	25,4%	16,3%
Rak BNO - M8010/3	2,9%	4,5%	5,5%	9,0%	3,7%	4,2%
Gruźlakorak kanalikowy - M8211/3	4,3%	5,7%	6,4%	2,0%	3,0%	4,2%
Rak przewodowy naciekający - M8500/3	1,4%	2,3%	0,9%	1,0%	3,0%	1,6%

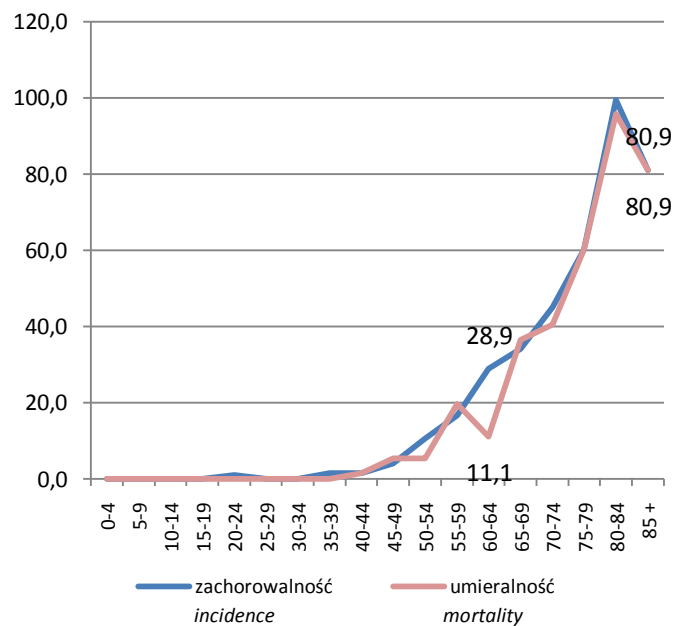
Zgony Mortality (5th in voiv., 7th in Poland)

	1999-2003	2004	2005	2006	2007	1999-2007
Liczba Cases	420	100	89	109	121	839
Wskaźnik surowy Crude rate	7,7	9,3	8,3	10,1	11,2	8,6
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	4,3	4,8	4,0	5,2	5,3	4,5
Wskaźnik struktury w C00-D09 Percentage in C00-D09	5,4	6,3	5,2	6,3	7,0	5,7
Ryzyko skumulowane Cumulative risk (%)	0,48	0,55	0,43	0,60	0,60	0,51
Zachorowania/Zgony Incidence/Mortality	1,06	0,88	1,24	0,92	1,11	1,04

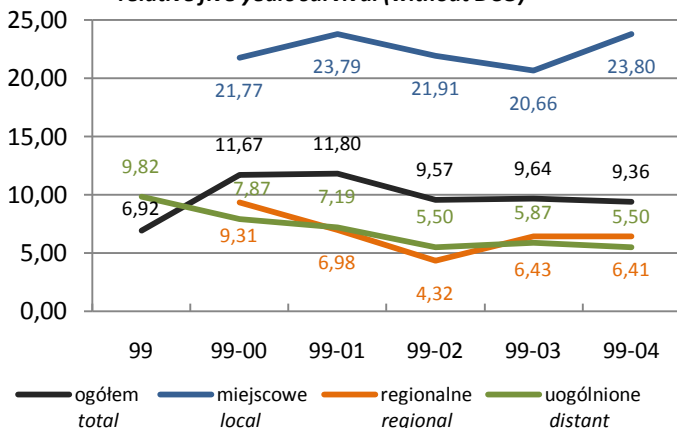
2007 - wsk.stand. standardized rates per 100 000



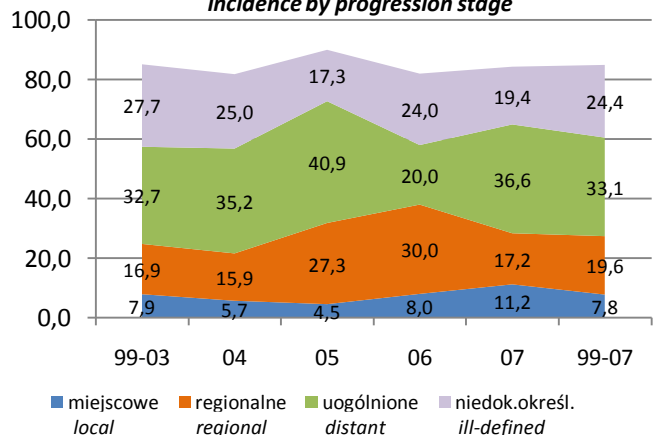
2007 - wskaźnik surowy crude rate per 100 000



pięcioletnie przeżycia względne (bez DCO)
relative five years survival (without DCO)



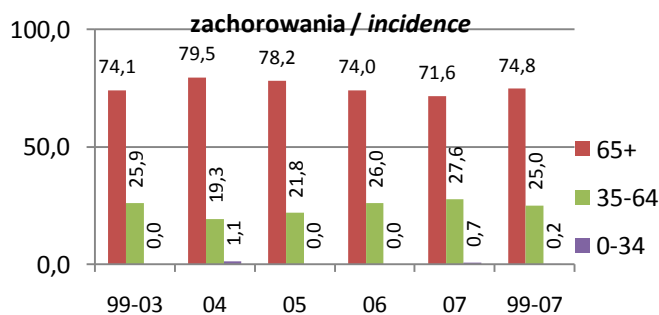
zachorowania wg stadium zaawansowania
incidence by progression stage



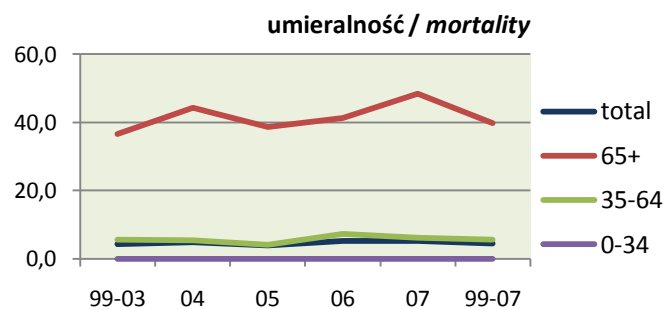
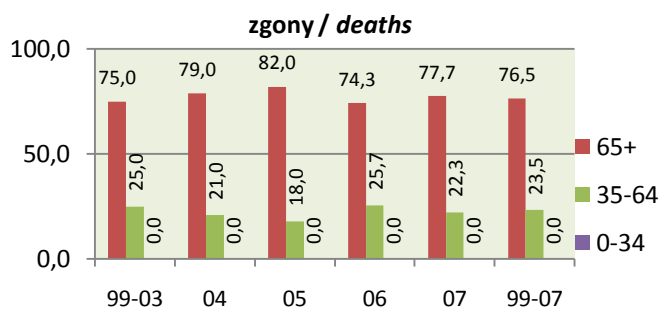
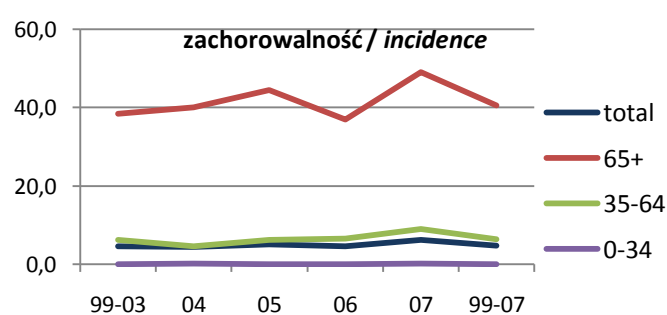
Trzustka *Pancreas*

Stadium zaawansowania <i>Progression stage</i>		Kobiety <i>Females</i>				C25	
		1999-2003	2004	2005	2006	2007	1999-2007
Miejscowe <i>local</i>		35	5	5	8	15	68
Regionalne (przerzuty regionalne) <i>regional</i>		75	14	30	30	23	172
Uogólnione (przerzuty odległe) <i>distant</i>		145	31	45	20	49	290
Brak informacji – niedokładnie określone <i>ill-defined</i>		123	22	19	24	26	214
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death Certificate Only - DCO</i>		66	16	11	18	21	132
Populacja młodych <i>Young population</i> (0-34)	Zachorowania <i>Incidence</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	-	1	-	-	1	2
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	-	0,2	-	-	0,2	0,0
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	-	0,2	-	-	0,1	0,0
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	-	-	-	-	-	-
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	-	-	-	-	-	-
	Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	-	-	-	-	-	-
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	-	-	-	-	-	-
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	-	-	-	-	-	-
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>							
Zachorowania <i>Incidence</i>							
Liczba <i>Cases</i>	115	17	24	26	37	219	
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	6,1	4,4	6,2	6,7	9,4	6,3	
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	6,1	4,6	6,2	6,5	9,0	6,3	
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	5,2	0,0	0,0	3,8	8,1	4,6	
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	38,3	70,6	62,5	65,4	59,5	50,2	
Zgony <i>Mortality</i>							
Liczba <i>Cases</i>	105	21	16	28	27	197	
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	5,5	5,5	4,1	7,2	6,8	5,7	
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	5,6	5,4	4,2	7,3	6,2	5,7	
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>							
Zachorowania <i>Incidence</i>							
Liczba <i>Cases</i>	329	70	86	74	96	655	
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	42,3	43,1	52,3	44,4	57,4	45,5	
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	38,4	40,1	44,4	36,9	49,0	40,5	
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	18,2	22,9	12,8	23,0	18,8	18,6	
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	19,5	28,6	27,9	21,6	31,3	23,5	
Zgony <i>Mortality</i>							
Liczba <i>Cases</i>	315	79	73	81	94	642	
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	40,5	48,6	44,4	48,7	56,2	44,6	
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	36,6	44,2	38,6	41,3	48,4	39,7	
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>							

struktura wg grup wieku / the structure by age groups



wskaźnik standaryzowany / standardized rates per 100 000



Narz.oddech.i klatki pier.*Respiratory and intrathoracic org.*Mężczyźni *Males*

C30-C39

Zachorowania *Incidence*

	1999-2003	2004	2005	2006	2007	1999-2007
Liczba Cases	4 743	948	965	977	977	8 610
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	91,0	91,9	93,6	94,8	94,9	92,2
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	75,7	71,9	71,2	71,7	69,1	73,5
Wskaźnik struktury w C00-D09 <i>Percentage in C00-D09</i>	27,2	26,9	25,5	26,1	26,5	26,7
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	8,3	7,3	7,5	4,2	6,4	7,4
Potwierdzenia histopatologiczne <i>Histologically confirmed</i>	2 923	738	676	689	691	5 717
Potwierdzenia histopatologiczne <i>Histologically confirmed (%)</i>	61,6	77,8	70,1	70,5	70,7	66,4
Ryzyko skumulowane <i>Cumulative risk (%)</i>	9,82	9,27	9,27	9,05	8,77	9,48

Najczęstsze postaci histologiczne według 2007 roku *The most frequent histological forms by 2007 year*

Rak płaskonabłonkowy BNO - M8070/3	25,6%	28,4%	27,5%	26,9%	22,6%	25,9%
Gruźlakorak BNO - M8140/3	7,8%	12,0%	10,3%	10,1%	14,2%	9,5%
Rak niedrobnokomórkowy - M8046/3	3,4%	12,2%	8,7%	10,3%	11,5%	6,7%
Rak drobnokomórkowy BNO - M8041/3	8,6%	7,6%	6,0%	5,7%	7,5%	7,7%

Zgony *Mortality*

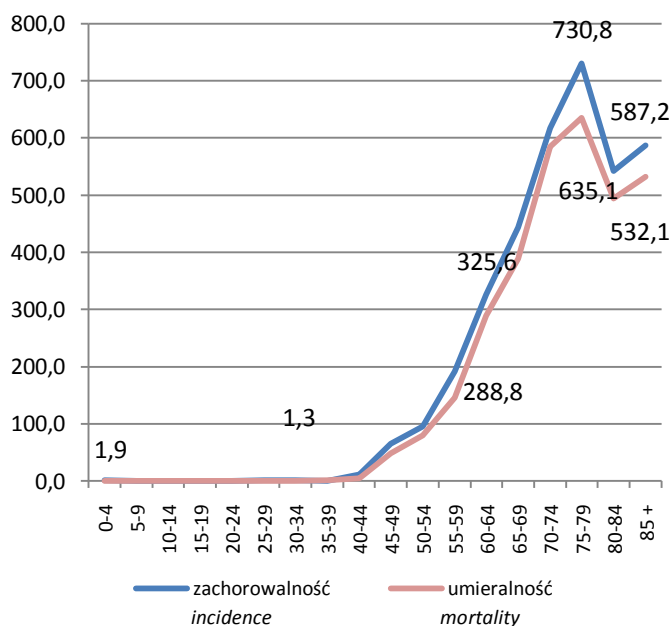
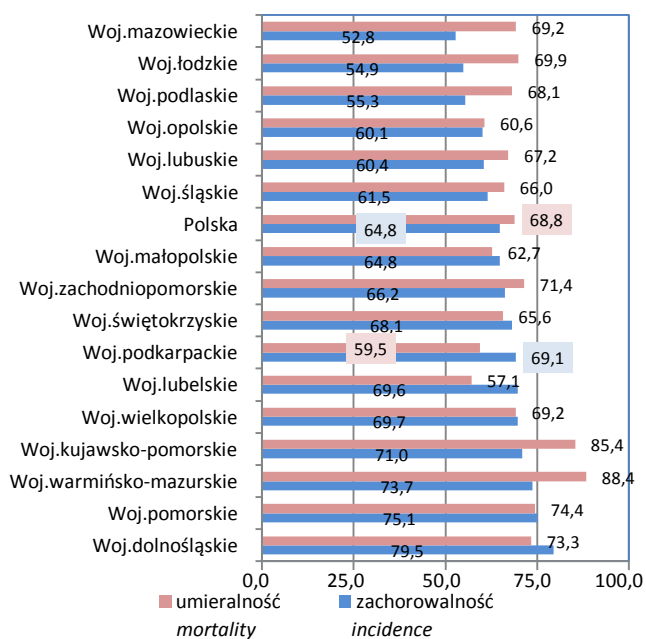
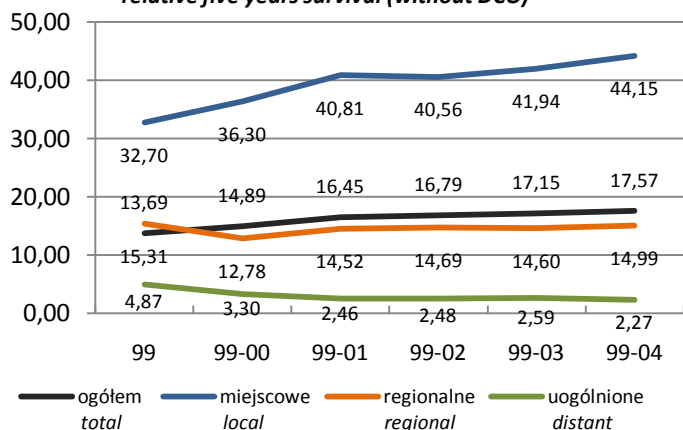
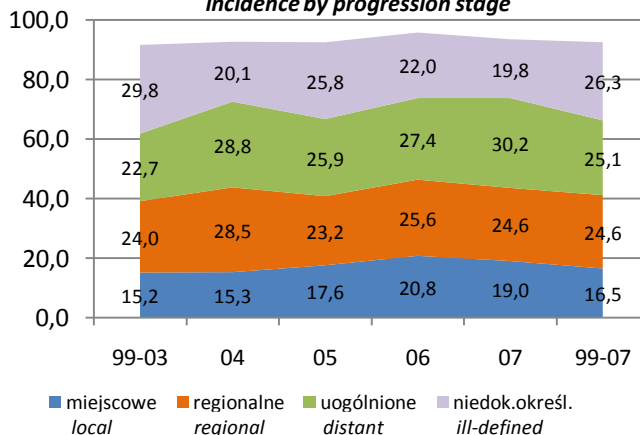
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	1999-2007
Liczba Cases	3 963	847	823	803	844	7 280
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	76,0	82,1	79,8	77,9	82,0	78,0
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	62,6	63,8	60,4	58,2	59,5	61,6
Wskaźnik struktury w C00-D09 <i>Percentage in C00-D09</i>	34,9	35,8	34,7	32,9	33,7	34,6
Ryzyko skumulowane <i>Cumulative risk (%)</i>	8,25	8,36	7,94	7,49	7,71	8,07

Zachorowania/Zgony *Incidence/Mortality*

	1,20	1,12	1,17	1,22	1,16	1,18
--	------	------	------	------	------	------

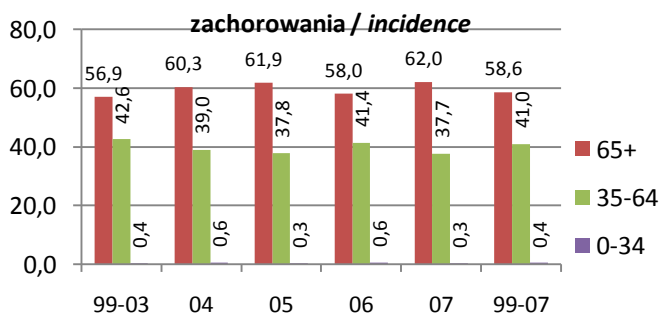
2007 - wsk.stand. standardized rates per 100 000

2007 - wskaźnik surowy crude rate per 100 000

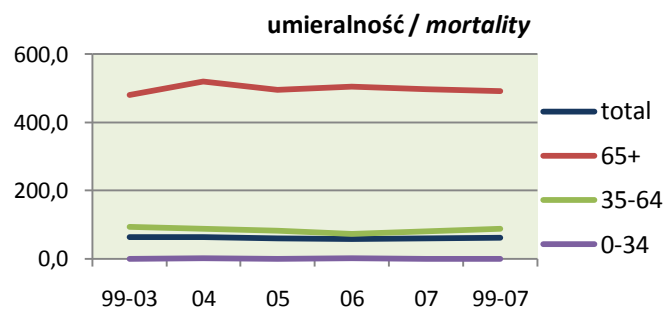
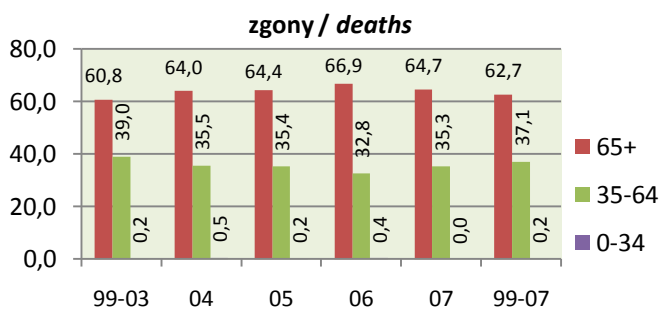
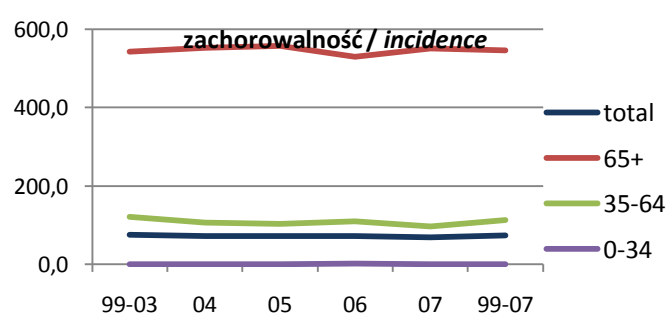
pięcioletnie przeżycia względne (bez DCO)
relative five years survival (without DCO)zachorowania wg stadium zaawansowania
incidence by progression stage

Narz. oddech. i klatki pier. <i>Respiratory and intrathoracic org.</i>		Mężczyźni <i>Males</i>				C30-C39	
Stadium zaawansowania <i>Progression stage</i>		1999-2003	2004	2005	2006	2007	1999-2007
Miejscowe <i>local</i>		719	145	170	203	186	1 423
Regionalne (przerzuty regionalne) <i>regional</i>		1 138	270	224	250	240	2 122
Uogólnione (przerzuty odległe) <i>distant</i>		1 076	273	250	268	295	2 162
Brak informacji – niedokładnie określone <i>ill-defined</i>		1 414	191	249	215	193	2 262
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death Certificate Only - DCO</i>		396	69	72	41	63	641
Populacja młodych <i>Young population</i> (0-34)	Zachorowania <i>Incidence</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	20	6	3	6	3	38
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,7	1,1	0,5	1,1	0,6	0,8
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,6	0,8	0,4	1,0	0,6	0,6
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	5,0	-	-	-	-	2,6
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	50,0	66,7	66,7	83,3	-	55,3
	Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	7	4	2	3	-	16
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,2	0,7	0,4	0,6	-	0,3
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,2	0,6	0,3	0,6	-	0,3
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>							
Zachorowania <i>Incidence</i>							
Liczba <i>Cases</i>	2 022	370	365	404	368	3 529	
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	109,5	98,9	96,7	106,0	95,1	104,9	
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	120,4	105,6	102,9	109,6	97,0	112,6	
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	5,6	3,0	3,8	2,5	2,4	4,4	
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	72,2	88,9	79,7	82,4	81,5	76,8	
Zgony <i>Mortality</i>							
Liczba <i>Cases</i>	1 547	301	291	263	298	2 700	
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	83,8	80,4	77,1	69,0	77,0	80,2	
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	93,1	87,4	82,4	72,5	79,5	87,2	
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>							
Zachorowania <i>Incidence</i>							
Liczba <i>Cases</i>	2 701	572	597	567	606	5 043	
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	551,4	559,6	576,1	540,8	575,9	556,8	
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	542,7	552,6	557,3	529,8	551,9	545,5	
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	10,4	10,1	9,7	5,5	8,9	9,6	
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	53,8	70,8	64,2	61,9	64,5	59,2	
Zgony <i>Mortality</i>							
Liczba <i>Cases</i>	2 409	542	530	537	546	4 564	
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	491,8	530,3	511,4	512,2	518,9	503,9	
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	480,2	519,5	495,8	504,0	497,4	491,1	
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>							

struktura wg grup wieku / the structure by age groups



wskaźnik standaryzowany / standardized rates per 100 000



Narz. oddech. i klatki pier. *Respiratory and intrathoracic org.*Kobiety *Females*

C30-C39

Zachorowania *Incidence*

	1999-2003	2004	2005	2006	2007	1999-2007
Liczba <i>Cases</i>	936	175	219	224	258	1 812
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	17,3	16,3	20,3	20,8	24,0	18,6
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	11,4	9,8	12,4	12,2	14,1	11,7
Wskaźnik struktury w C00-D09 <i>Percentage in C00-D09</i>	6,4	6,0	6,8	6,8	7,8	6,6
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	9,2	10,9	9,6	5,8	6,2	8,6
Potwierdzenia histopatologiczne <i>Histologically confirmed</i>	520	131	132	128	163	1 074
Potwierdzenia histopatologiczne <i>Histologically confirmed (%)</i>	55,6	74,9	60,3	57,1	63,2	59,3
Ryzyko skumulowane <i>Cumulative risk (%)</i>	1,30	1,21	1,45	1,51	1,64	1,37

Najczęstsze postaci histologiczne według 2007 roku *The most frequent histological forms by 2007 year*

	2004	2005	2006	2007	1999-2007	
Gruczolakorak BNO - M8140/3	15,4%	17,7%	18,7%	19,6%	17,8%	16,9%
Rak niedrobnokomórkowy - M8046/3	2,1%	12,0%	11,0%	8,0%	13,2%	6,5%
Rak płaskonabłonkowy BNO - M8070/3	12,7%	13,1%	10,5%	13,8%	9,3%	12,1%
Rak drobnokomórkowy BNO - M8041/3	9,6%	10,3%	5,5%	5,4%	8,1%	8,4%

Zgony *Mortality*

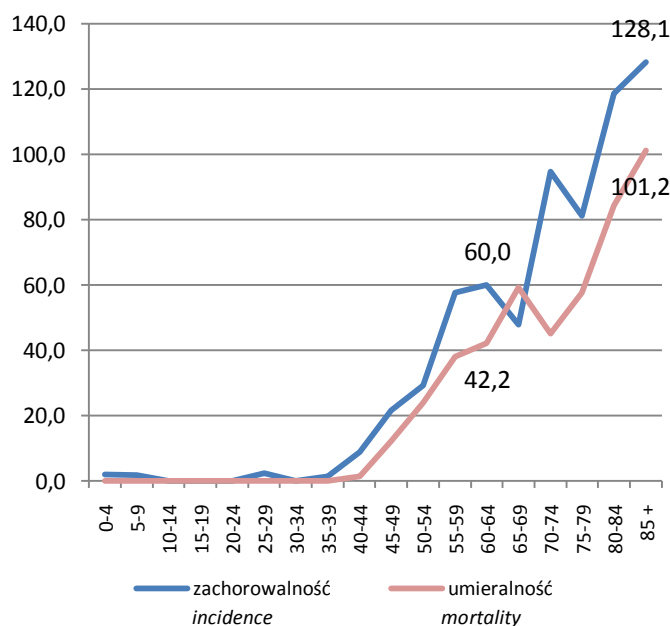
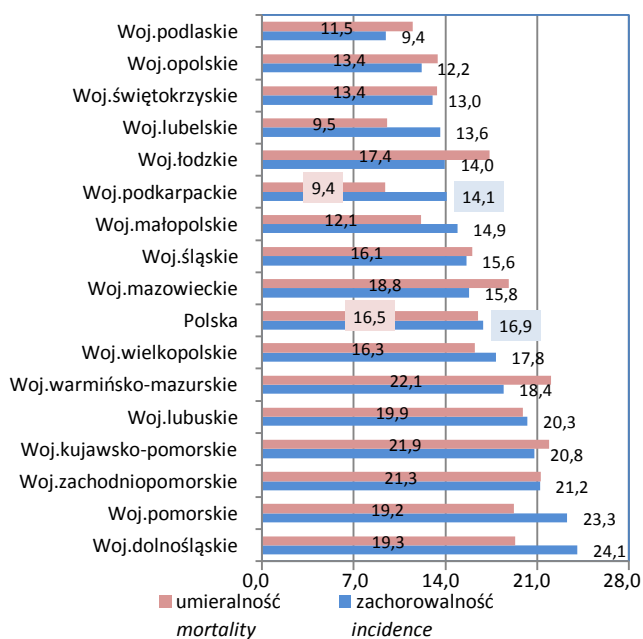
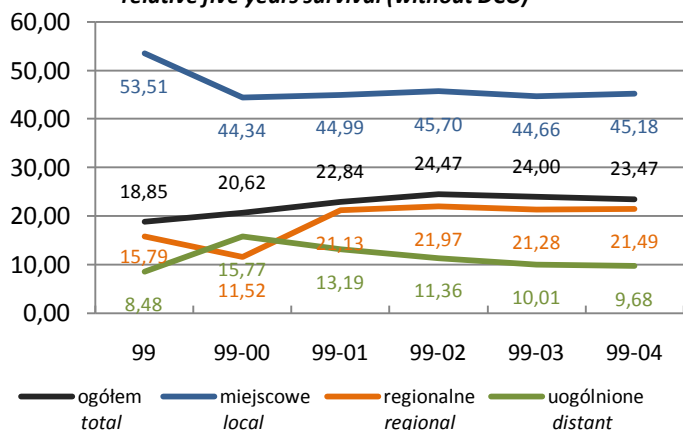
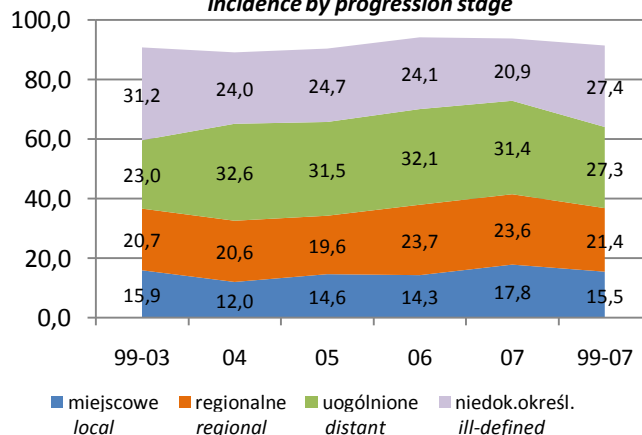
	2004	2005	2006	2007	1999-2007	
Liczba <i>Cases</i>	723	156	175	164	177	1 395
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	13,3	14,5	16,3	15,2	16,4	14,3
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	8,5	8,4	9,8	8,5	9,4	8,7
Wskaźnik struktury w C00-D09 <i>Percentage in C00-D09</i>	9,2	9,8	10,3	9,4	10,2	9,6
Ryzyko skumulowane <i>Cumulative risk (%)</i>	1,01	1,02	1,17	1,04	1,11	1,05

Zachorowania/Zgony *Incidence/Mortality*

	2004	2005	2006	2007	1999-2007	
	1,29	1,12	1,25	1,37	1,46	1,30

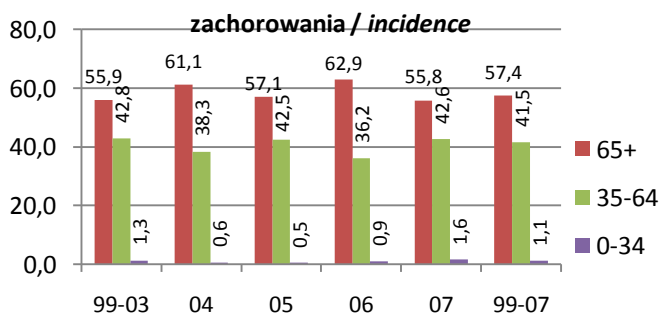
2007 - wsk.stand. standardized rates per 100 000

2007 - wskaźnik surowy crude rate per 100 000

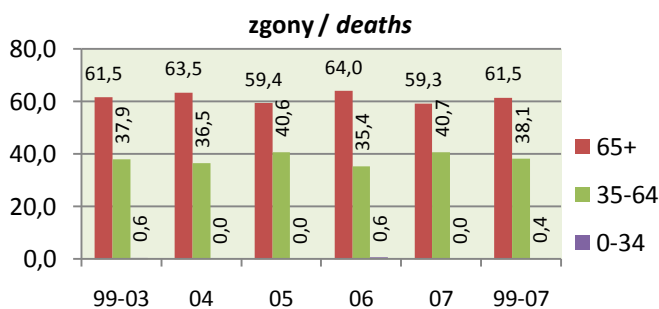
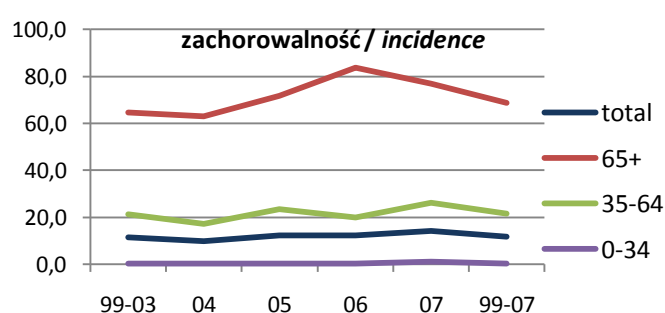
pięcioletnie przeżycia względne (bez DCO)
relative five years survival (without DCO)zachorowania wg stadium zaawansowania
incidence by progression stage

Narz.oddech.i klatki pier. <i>Respiratory and intrathoracic org.</i>		Kobiety <i>Females</i>				C30-C39	
Stadium zaawansowania <i>Progression stage</i>		1999-2003	2004	2005	2006	2007	1999-2007
Miejscowe <i>local</i>		149	21	32	32	46	280
Regionalne (przerzuty regionalne) <i>regional</i>		194	36	43	53	61	387
Uogólnione (przerzuty odległe) <i>distant</i>		215	57	69	72	81	494
Brak informacji – niedokładnie określone <i>ill-defined</i>		292	42	54	54	54	496
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death Certificate Only - DCO</i>		86	19	21	13	16	155
Populacja młodych <i>Young population</i> (0-34)	Zachorowania <i>Incidence</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	12	1	1	2	4	20
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,4	0,2	0,2	0,4	0,8	0,4
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,4	0,1	0,2	0,3	1,0	0,4
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	8,3	-	-	-	-	5,0
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	33,3	100,0	100,0	50,0	100,0	55,0
	Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	4	-	-	1	-	5
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,1	-	-	0,2	-	0,1
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,1	-	-	0,1	-	0,1
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>		3,00	-	-	2,00	-	4,00
Wiek średni <i>Middle population</i> (35-64)	Zachorowania <i>Incidence</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	401	67	93	81	110	752
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	21,2	17,5	24,1	20,8	27,9	21,8
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	21,3	17,1	23,4	20,0	26,1	21,5
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	5,2	3,0	4,3	2,5	3,6	4,4
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	72,3	92,5	77,4	74,1	82,7	76,5
	Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	274	57	71	58	72	532
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	14,5	14,9	18,4	14,9	18,2	15,4
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	14,6	14,5	18,4	14,3	16,9	15,3
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>		1,46	1,18	1,31	1,40	1,53	1,41
Populacja starszych <i>Old population</i> (65+)	Zachorowania <i>Incidence</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	523	107	125	141	144	1 040
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	67,3	65,9	76,0	84,7	86,0	72,3
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	64,6	62,9	71,8	83,6	76,8	68,8
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	12,2	15,9	13,6	7,8	8,3	11,6
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	43,2	63,6	47,2	47,5	47,2	46,9
	Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	445	99	104	105	105	858
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	57,2	61,0	63,2	63,1	62,7	59,6
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	55,1	56,3	58,6	56,1	59,8	56,5
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>		1,18	1,08	1,20	1,34	1,37	1,21

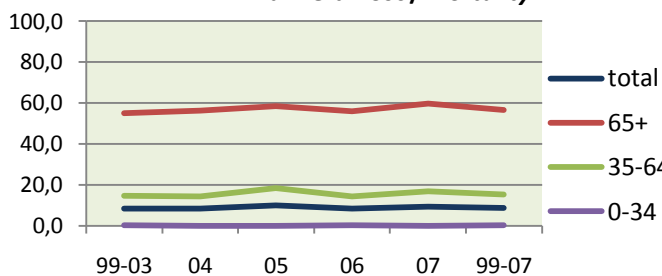
struktura wg grup wieku / the structure by age groups



wskaźnik standaryzowany / standardized rates per 100 000



umieralność / mortality



Krtań Larynx**Zachorowania Incidence (11th in voiv., 9th in Poland)**

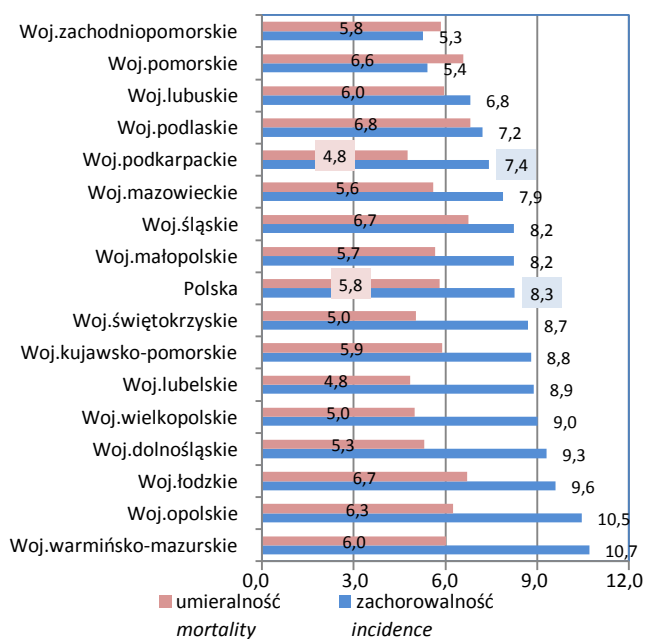
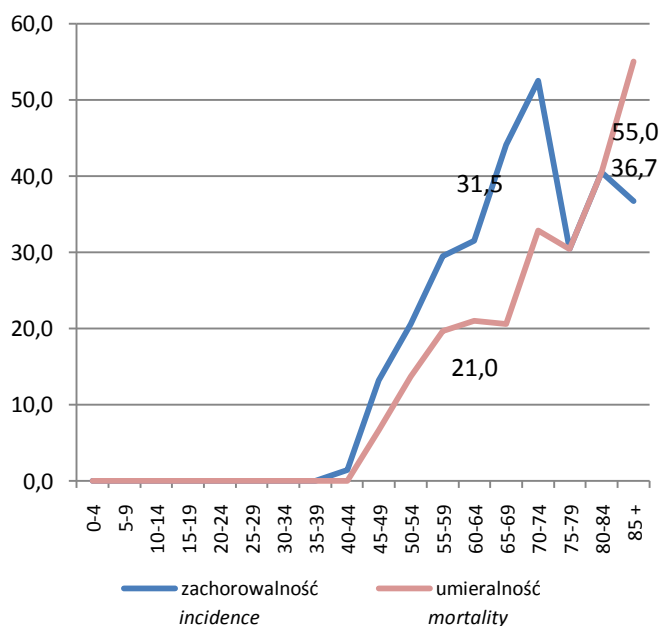
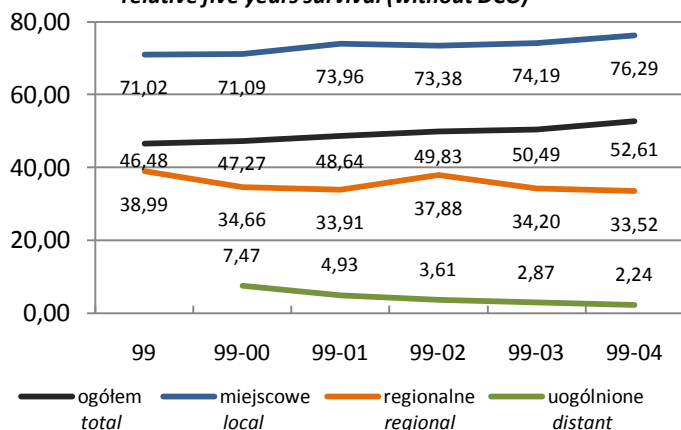
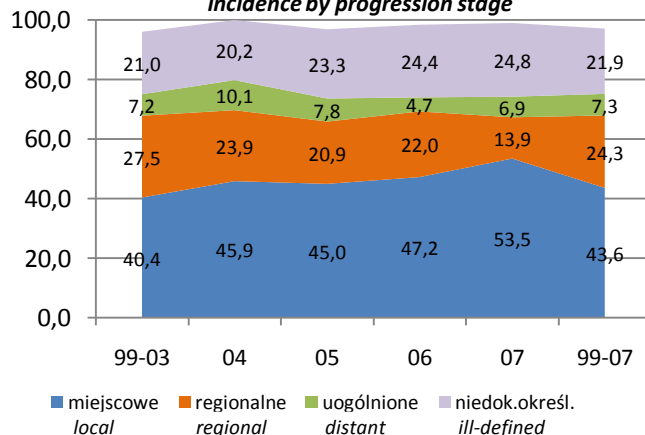
	Mężczyźni Males					1999-2007
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	
Liczba Cases	582	109	129	127	101	1 048
Wskaźnik surowy Crude rate	11,2	10,6	12,5	12,3	9,8	11,2
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	9,6	8,5	9,6	9,8	7,4	9,2
Wskaźnik struktury w C00-D09 Percentage in C00-D09	3,3	3,1	3,4	3,4	2,7	3,3
Potwierdzenia kartą zgonu Death certificate only - DCO (%)	4,0	0,0	3,1	1,6	1,0	2,9
Potwierdzenia histopatologiczne Histologically confirmed	486	105	118	118	95	922
Potwierdzenia histopatologiczne Histologically confirmed (%)	83,5	96,3	91,5	92,9	94,1	88,0
Ryzyko skumulowane Cumulative risk (%)	1,19	1,06	1,18	1,18	0,96	1,14

Najczęstsze postaci histologiczne według 2007 roku The most frequent histological forms by 2007 year

Rak płaskonabłonkowy BNO - M8070/3	46,4%	50,5%	39,5%	51,2%	41,6%	46,1%
Rak płaskonabłonkowy, typ rogowaciejący BNO - M8071/3	21,8%	28,4%	27,9%	21,3%	27,7%	23,8%
Rak płaskonabłonk. wielkokom., typ nierogowaciejący BNO - M8072/3	12,2%	12,8%	19,4%	15,7%	19,8%	14,3%
Rak BNO - M8010/3	0,9%	-	0,8%	1,6%	2,0%	1,0%

Zgony Mortality (11th in voiv., 8th in Poland)

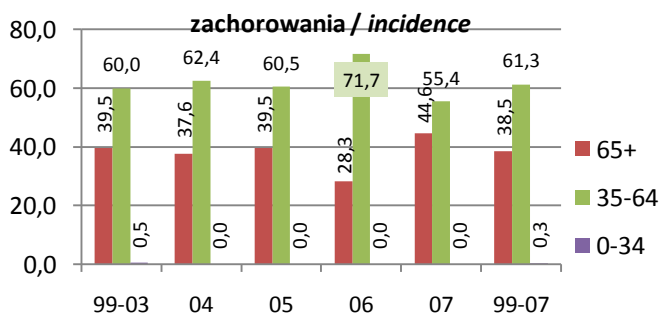
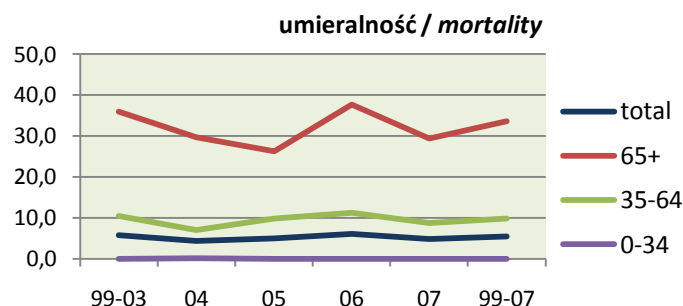
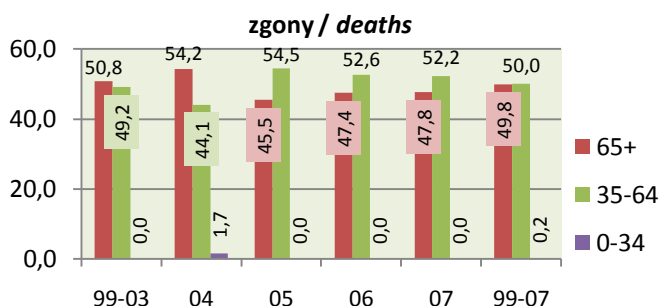
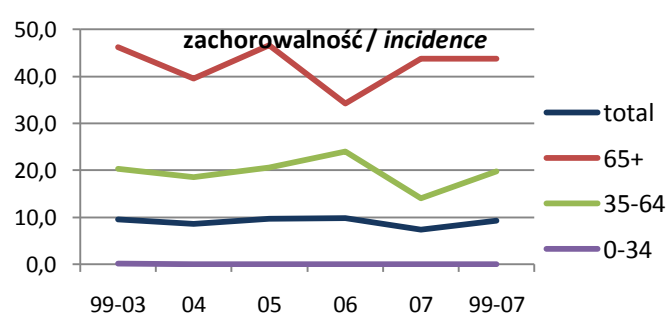
Liczba Cases	358	59	66	78	67	628
Wskaźnik surowy Crude rate	6,9	5,7	6,4	7,6	6,5	6,7
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	5,7	4,3	4,9	6,1	4,8	5,4
Wskaźnik struktury w C00-D09 Percentage in C00-D09	3,2	2,5	2,8	3,2	2,7	3,0
Ryzyko skumulowane Cumulative risk (%)	0,73	0,56	0,58	0,82	0,57	0,68
Zachorowania/Zgony Incidence/Mortality	1,63	1,85	1,95	1,63	1,51	1,67

2007 - wsk.stand. standardized rates per 100 000**2007 - wskaźnik surowy crude rate per 100 000****pięcioletnie przeżycia względne (bez DCO) relative five years survival (without DCO)****zachorowania wg stadium zaawansowania incidence by progression stage**

Krtąń *Larynx*Stadium zaawansowania *Progression stage*

	Mężczyźni <i>Males</i>					C32
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	
Miejscowe <i>local</i>	235	50	58	60	54	457
Regionalne (przerzuty regionalne) <i>regional</i>	160	26	27	28	14	255
Uogólnione (przerzuty odległe) <i>distant</i>	42	11	10	6	7	76
Brak informacji – niedokładnie określone <i>ill-defined</i>	122	22	30	31	25	230
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death Certificate Only - DCO</i>	23	-	4	2	1	30

Populacja młodych <i>Young population</i> (0-34)	Zachorowania <i>Incidence</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	3	-	-	-	-
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,1	-	-	-	-	0,1
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,1	-	-	-	-	0,0
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	-	-	-	-	-	-
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	100,0	-	-	-	-	100,0
Populacja młodych <i>Young population</i> (0-34)	Zgony <i>Mortality</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	-	1	-	-	-
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	-	0,2	-	-	-	0,0
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	-	0,1	-	-	-	0,0
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	-	0,00	-	-	-	3,00
Wiek średni <i>Middle population</i> (35-64)	Zachorowania <i>Incidence</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	349	68	78	91	56
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	18,9	18,2	20,7	23,9	14,5	19,1
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	20,3	18,6	20,5	24,0	14,0	19,8
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	3,2	-	1,3	2,2	-	2,2
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	85,7	98,5	94,9	90,1	94,6	89,6
Wiek średni <i>Middle population</i> (35-64)	Zgony <i>Mortality</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	176	26	36	41	35
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	9,5	6,9	9,5	10,8	9,0	9,3
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	10,4	7,0	9,9	11,3	8,7	9,9
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	1,98	2,62	2,17	2,22	1,60	2,04
Populacja starszych <i>Old population</i> (65+)	Zachorowania <i>Incidence</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	230	41	51	36	45
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	47,0	40,1	49,2	34,3	42,8	44,5
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	46,2	39,6	46,6	34,2	43,8	43,8
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	5,2	-	5,9	-	2,2	4,0
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	80,0	92,7	86,3	100,0	93,3	85,4
Populacja starszych <i>Old population</i> (65+)	Zgony <i>Mortality</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	182	32	30	37	32
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	37,2	31,3	28,9	35,3	30,4	34,6
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	36,0	29,6	26,3	37,7	29,4	33,6
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	1,26	1,28	1,70	0,97	1,41	1,29

struktura wg grup wieku / *the structure by age groups*wskaźnik standaryzowany / *standardized rates per 100 000*

Krtań Larynx**Zachorowania Incidence (46th in voiv., 30th in Poland)**

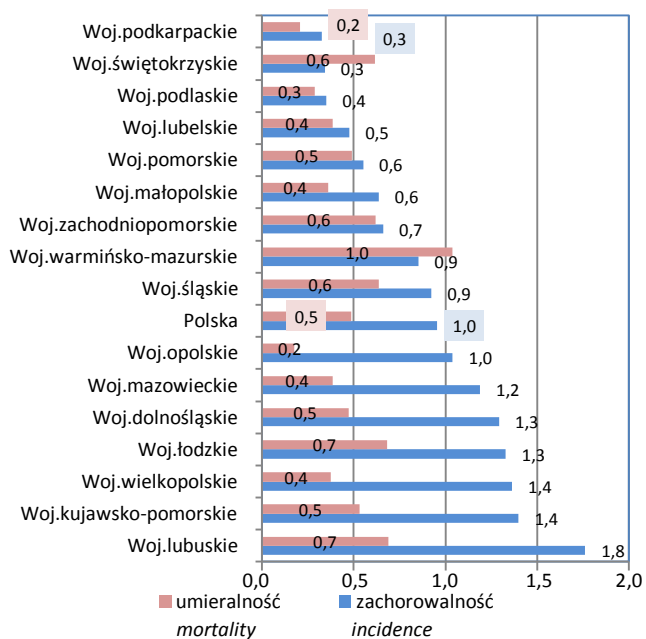
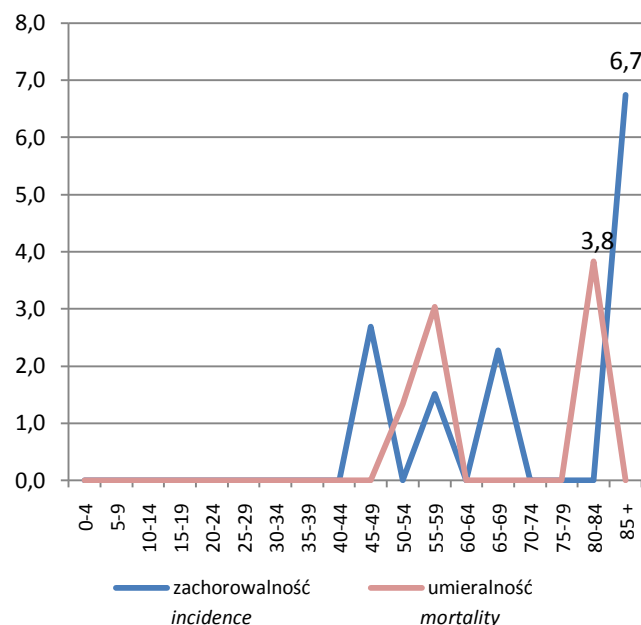
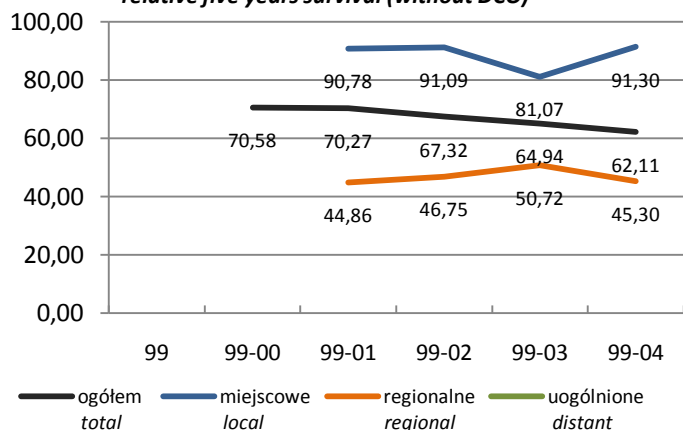
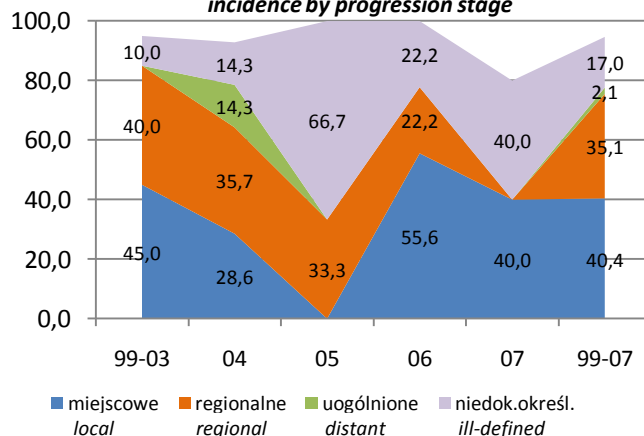
	Kobiety Females					C32
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	1999-2007
Liczba Cases	60	14	6	9	5	94
Wskaźnik surowy Crude rate	1,1	1,3	0,6	0,8	0,5	1,0
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	0,8	0,8	0,4	0,5	0,3	0,7
Wskaźnik struktury w C00-D09 Percentage in C00-D09	0,4	0,5	0,2	0,3	0,2	0,3
Potwierdzenia kartą zgonu Death certificate only - DCO (%)	5,0	7,1	-	-	20,0	5,3
Potwierdzenia histopatologiczne Histologically confirmed	50	12	6	7	3	78
Potwierdzenia histopatologiczne Histologically confirmed (%)	83,3	85,7	100,0	77,8	60,0	83,0
Ryzyko skumulowane Cumulative risk (%)	0,09	0,08	0,05	0,07	0,03	0,08

Najczęstsze postaci histologiczne według 2007 roku The most frequent histological forms by 2007 year

Rak płaskonabłonkowy BNO - M8070/3	41,7%	21,4%	50,0%	55,6%	20,0%	39,4%
Rak płaskonabłon.wielkokom., typ nierogowaczący BNO - M8072/3	16,7%	42,9%	16,7%	22,2%	20,0%	21,3%
Rak płaskonabłonkowy, typ rogowaczący BNO - M8071/3	18,3%	21,4%	33,3%	-	20,0%	18,1%
Rak BNO - M8010/3	1,7%	-	-	-	-	1,1%

Zgony Mortality (39th in voiv., 30th in Poland)

Liczba Cases	23	11	8	5	4	51
Wskaźnik surowy Crude rate	0,4	1,0	0,7	0,5	0,4	0,5
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	0,2	0,5	0,5	0,3	0,2	0,3
Wskaźnik struktury w C00-D09 Percentage in C00-D09	0,3	0,7	0,5	0,3	0,2	0,3
Ryzyko skumulowane Cumulative risk (%)	0,02	0,06	0,06	0,04	0,02	0,03
Zachorowania/Zgony Incidence/Mortality	2,61	1,27	0,75	1,80	1,25	1,84

2007 - wsk.stand. standardized rates per 100 000**2007 - wskaźnik surowy crude rate per 100 000****pięcioletnie przeżycia względne (bez DCO) relative five years survival (without DCO)****zachorowania wg stadium zaawansowania incidence by progression stage**

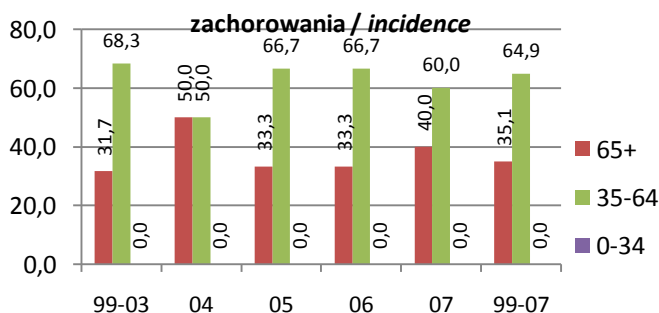
Krtań *Larynx*

Stadium zaawansowania *Progression stage*

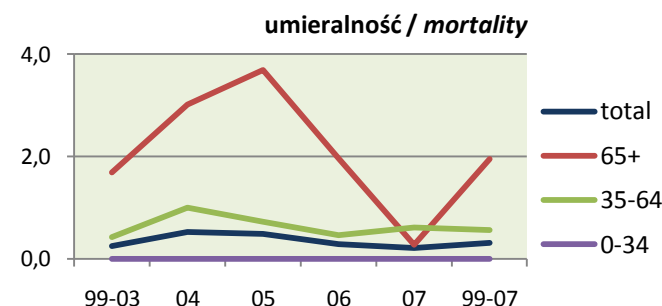
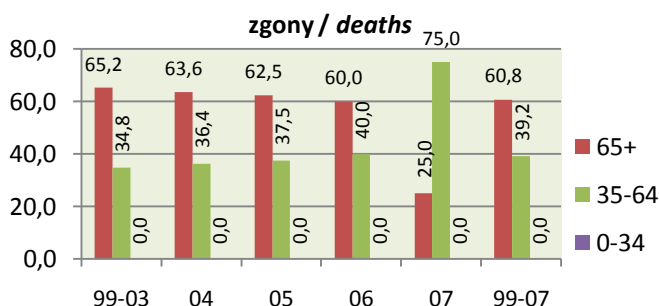
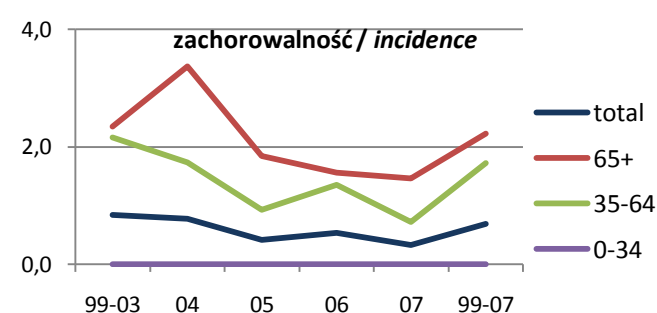
	Kobiety <i>Females</i>					C32
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	
Miejscowe <i>local</i>	27	4	0	5	2	38
Regionalne (przerzuty regionalne) <i>regional</i>	24	5	2	2	-	33
Uogólnione (przerzuty odległe) <i>distant</i>	0	2	-	-	-	2
Brak informacji – niedokładnie określone <i>ill-defined</i>	6	2	4	2	2	16
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death Certificate Only - DCO</i>	3	1	-	-	1	5

Populacja młodych <i>Young population</i> (0-34)	Zachorowania <i>Incidence</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	-	-	-	-	-
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	-	-	-	-	-	-
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	-	-	-	-	-	-
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	-	-	-	-	-	-
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	-	-	-	-	-	-
Populacja młodych <i>Young population</i> (0-34)	Zgony <i>Mortality</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	-	-	-	-	-
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	-	-	-	-	-	-
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	-	-	-	-	-	-
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	-	-	-	-	-	-
Wiek średni <i>Middle population</i> (35-64)	Zachorowania <i>Incidence</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	41	7	4	6	3
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	2,2	1,8	1,0	1,5	0,8	1,8
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	2,2	1,7	0,9	1,4	0,7	1,7
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	2,4	-	-	-	33,3	3,3
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	90,2	100,0	100,0	83,3	66,7	90,2
Wiek średni <i>Middle population</i> (35-64)	Zgony <i>Mortality</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	8	4	3	2	3
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,4	1,0	0,8	0,5	0,8	0,6
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,4	1,0	0,7	0,5	0,6	0,6
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	5,13	1,75	1,33	3,00	1,00	3,05
Populacja starszych <i>Old population</i> (65+)	Zachorowania <i>Incidence</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	19	7	2	3	2
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	2,4	4,3	1,2	1,8	1,2	2,3
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	2,3	3,4	1,8	1,6	1,5	2,2
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	10,5	14,3	-	-	-	9,1
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	68,4	71,4	100,0	66,7	50,0	69,7
Populacja starszych <i>Old population</i> (65+)	Zgony <i>Mortality</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	15	7	5	3	1
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	1,9	4,3	3,0	1,8	0,6	2,2
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	1,7	3,0	3,7	2,0	0,3	1,9
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	1,27	1,00	0,40	1,00	2,00	1,06

struktura wg grup wieku / *the structure by age groups*



wskaźnik standaryzowany / *standardized rates per 100 000*



Oskrzela i płuco *Bronchus and lung*

Zachorowania *Incidence (1th in voiv., 1th in Poland)*

	Mężczyźni <i>Males</i>					C34
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	
Liczba <i>Cases</i>	4 052	818	818	829	855	7 372
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	77,7	79,3	79,3	80,5	83,0	79,0
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	64,4	62,1	60,3	60,3	59,8	62,7
Wskaźnik struktury w C00-D09 <i>Percentage in C00-D09</i>	23,2	23,2	21,6	22,1	23,2	22,9
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	8,7	7,8	7,9	4,6	7,1	7,9
Potwierdzenia histopatologiczne <i>Histologically confirmed</i>	2 393	621	552	561	583	4 710
Potwierdzenia histopatologiczne <i>Histologically confirmed (%)</i>	59,1	75,9	67,5	67,7	68,2	63,9
Ryzyko skumulowane <i>Cumulative risk (%)</i>	8,44	8,14	7,96	7,73	7,65	8,18

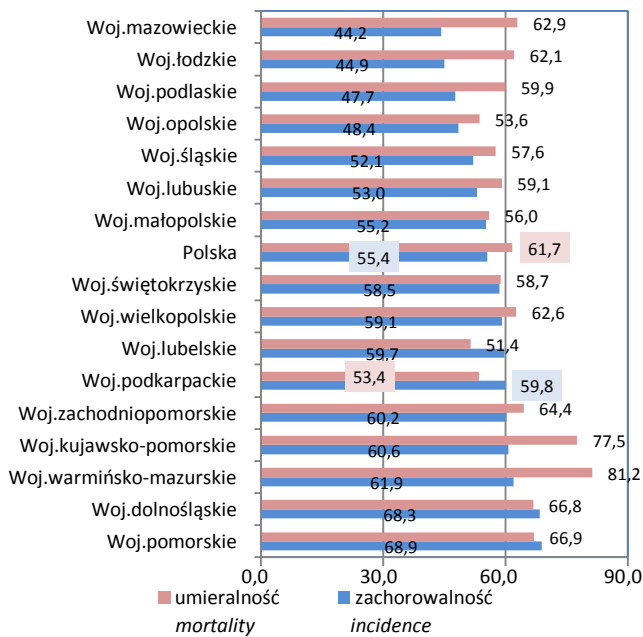
Najczęstsze postaci histologiczne według 2007 roku *The most frequent histological forms by 2007 year*

Rak płaskonabłonkowy BNO - M8070/3	23,0%	25,7%	26,2%	23,6%	20,4%	23,4%
Gruźlakorak BNO - M8140/3	8,9%	13,7%	12,0%	11,9%	16,1%	11,0%
Rak drobnokomórkowy BNO - M8041/3	10,0%	8,8%	7,0%	6,8%	8,5%	9,0%
Rak niedrobnokomórkowy - M8046/3	3,9%	14,2%	10,3%	12,2%	13,0%	7,7%

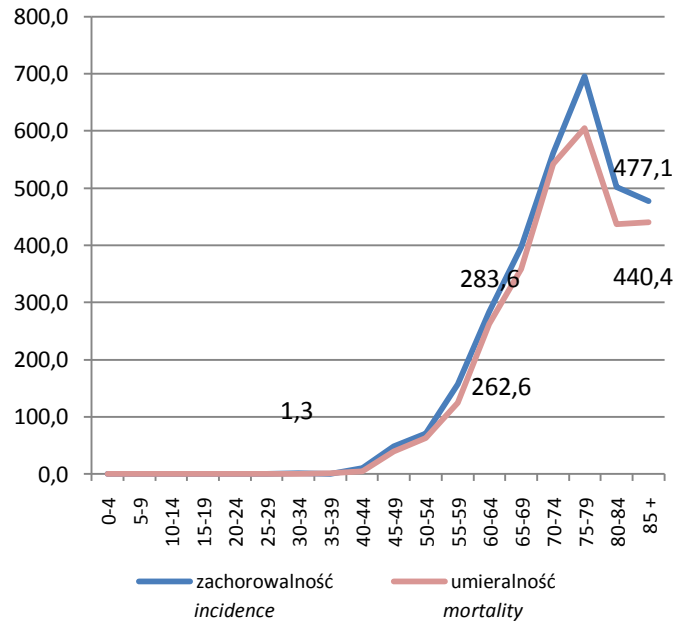
Zgony *Mortality (1th in voiv., 1th in Poland)*

Liczba <i>Cases</i>	3 508	760	738	707	760	6 473
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	67,3	73,7	71,6	68,6	73,8	69,3
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	55,4	57,4	54,2	50,7	53,4	54,7
Wskaźnik struktury w C00-D09 <i>Percentage in C00-D09</i>	30,9	32,1	31,1	29,0	30,4	30,8
Ryzyko skumulowane <i>Cumulative risk (%)</i>	7,33	7,62	7,23	6,57	6,98	7,22
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	1,16	1,08	1,11	1,17	1,13	1,14

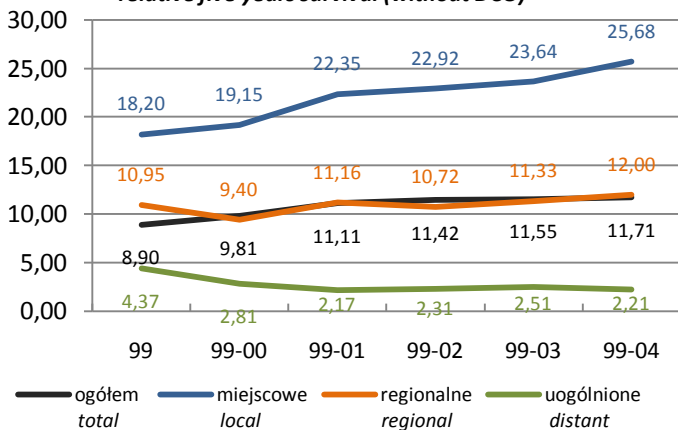
2007 - wsk.stand. standardized rates per 100 000



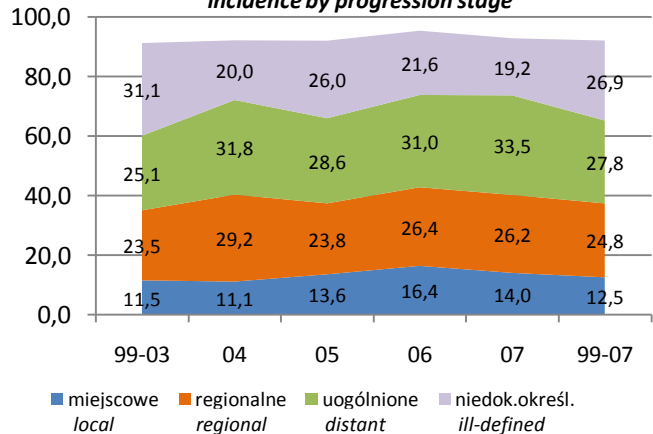
2007 - wskaźnik surowy crude rate per 100 000



pięcioletnie przeżycia względne (bez DCO) *relative five years survival (without DCO)*



zachorowania wg stadium zaawansowania *incidence by progression stage*



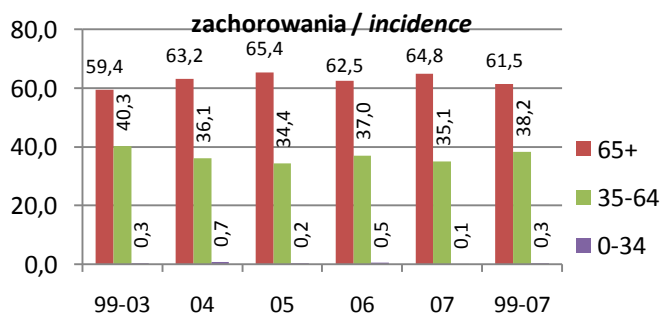
Oskrzela i płuco *Bronchus and lung*

Stadium zaawansowania *Progression stage*

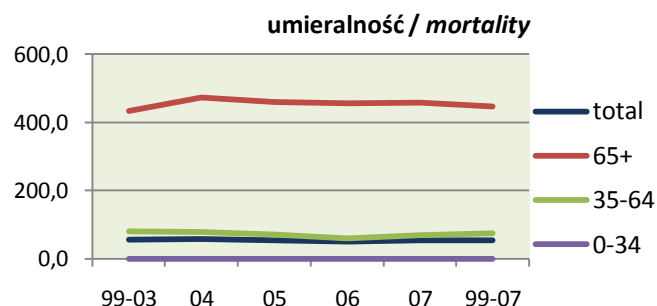
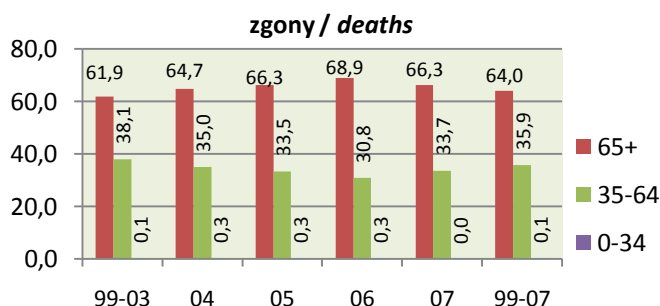
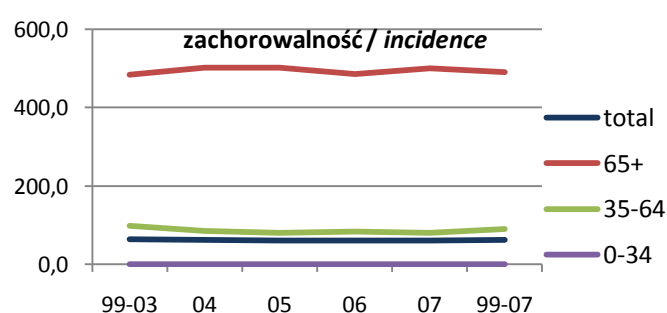
	Mężczyźni <i>Males</i>					C34
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	
Miejscowe <i>local</i>	467	91	111	136	120	925
Regionalne (przerzuty regionalne) <i>regional</i>	954	239	195	219	224	1 831
Uogólnione (przerzuty odległe) <i>distant</i>	1 016	260	234	257	286	2 053
Brak informacji – niedokładnie określone <i>ill-defined</i>	1 261	164	213	179	164	1 981
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death Certificate Only - DCO</i>	354	64	65	38	61	582

Populacja młodych <i>Young population</i> (0-34)	Zachorowania <i>Incidence</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	12	6	2	4	1
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,4	1,1	0,4	0,7	0,2	0,5
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,3	0,8	0,3	0,5	0,1	0,4
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	-	-	-	-	-	-
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	58,3	66,7	100,0	75,0	-	64,0
Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	3	2	2	2	-
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,1	0,4	0,4	0,4	-	0,2
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,1	0,3	0,3	0,3	-	0,1
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	4,00	3,00	1,00	2,00	-	2,78
Wiek średni <i>Middle population</i> (35-64)	Zachorowania <i>Incidence</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	1 632	295	281	307	300
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	88,4	78,8	74,5	80,5	77,6	83,6
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	97,8	85,3	80,5	84,1	79,8	90,6
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	6,1	3,7	4,6	2,6	3,0	5,0
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	69,6	86,4	75,8	80,5	79,0	74,2
Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	1 335	266	247	218	256
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	72,3	71,1	65,5	57,2	66,2	69,0
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	80,6	78,0	70,5	60,1	68,9	75,4
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	1,22	1,11	1,14	1,41	1,17	1,21
Populacja starszych <i>Old population</i> (65+)	Zachorowania <i>Incidence</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	2 408	517	535	518	554
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	491,6	505,8	516,3	494,1	526,5	500,4
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	483,9	501,9	502,1	485,0	500,0	490,4
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	10,6	10,3	9,7	5,8	9,4	9,8
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	51,9	70,0	63,0	60,0	62,5	57,5
Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	2 170	492	489	487	504
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	443,0	481,3	471,9	464,5	478,9	457,3
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	432,9	472,9	460,6	455,4	457,7	445,8
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	1,11	1,05	1,09	1,06	1,10	1,09

struktura wg grup wieku / *the structure by age groups*



wskaźnik standaryzowany / *standardized rates per 100 000*



Oskrzela i płuco *Bronchus and lung*

Zachorowania *Incidence* (3th in voiv., 2th in Poland)

	Kobiety <i>Females</i>					1999-2007
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	
Liczba <i>Cases</i>	814	157	191	203	231	1 596
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	15,0	14,6	17,7	18,9	21,5	16,4
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	9,8	8,8	10,7	10,9	12,3	10,2
Wskaźnik struktury w C00-D09 <i>Percentage in C00-D09</i>	5,6	5,3	5,9	6,2	7,0	5,8
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	9,2	11,5	8,9	6,4	6,1	8,6
Potwierdzenia histopatologiczne <i>Histologically confirmed</i>	450	115	115	117	148	945
Potwierdzenia histopatologiczne <i>Histologically confirmed (%)</i>	55,3	73,2	60,2	57,6	64,1	59,2
Ryzyko skumulowane <i>Cumulative risk (%)</i>	1,13	1,11	1,24	1,34	1,48	1,20

Najczęstsze postaci histologiczne według 2007 roku *The most frequent histological forms by 2007 year*

Gruźlakorak BNO - M8140/3	17,6%	19,7%	21,5%	21,7%	19,9%	19,1%
Rak płaskonabłonkowy BNO - M8070/3	11,1%	11,5%	10,5%	12,8%	9,5%	11,0%
Rak drobnokomórkowy BNO - M8041/3	11,1%	11,5%	6,3%	5,9%	9,1%	9,6%
Rak niedrobnokomórkowy - M8046/3	2,5%	13,4%	12,6%	8,9%	14,7%	7,3%

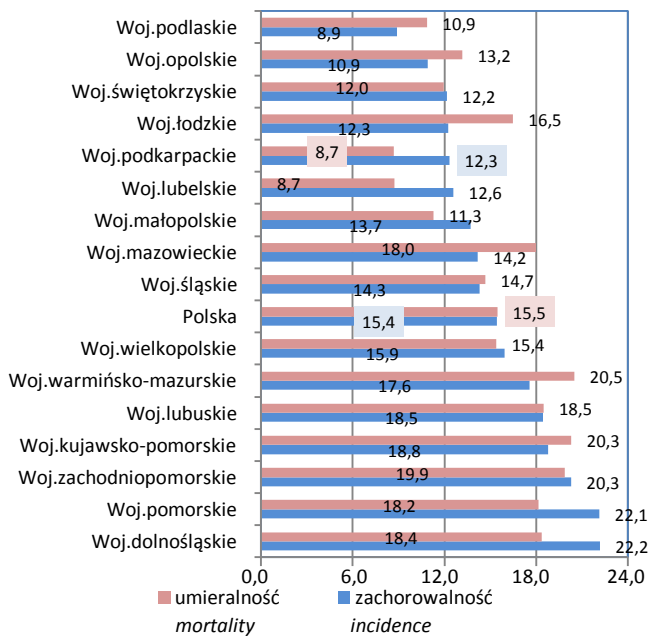
Zgony *Mortality* (2th in voiv., 1th in Poland)

Liczba <i>Cases</i>	649	139	154	148	162	1 252
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	12,0	12,9	14,3	13,8	15,0	12,9
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	7,7	7,7	8,7	7,4	8,7	7,9
Wskaźnik struktury w C00-D09 <i>Percentage in C00-D09</i>	8,3	8,7	9,1	8,5	9,4	8,6
Ryzyko skumulowane <i>Cumulative risk (%)</i>	0,93	0,92	1,04	0,91	1,05	0,95

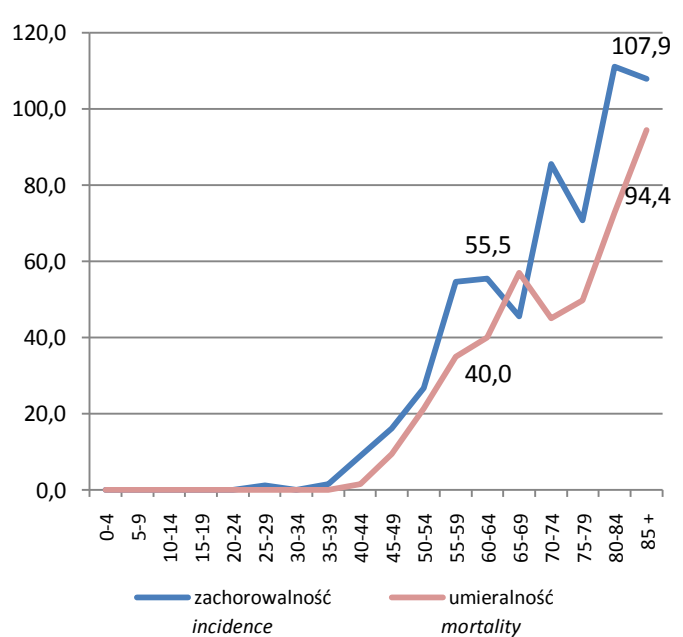
Zachorowania/Zgony *Incidence/Mortality*

	1,25	1,13	1,24	1,37	1,43	1,27
--	------	------	------	------	------	------

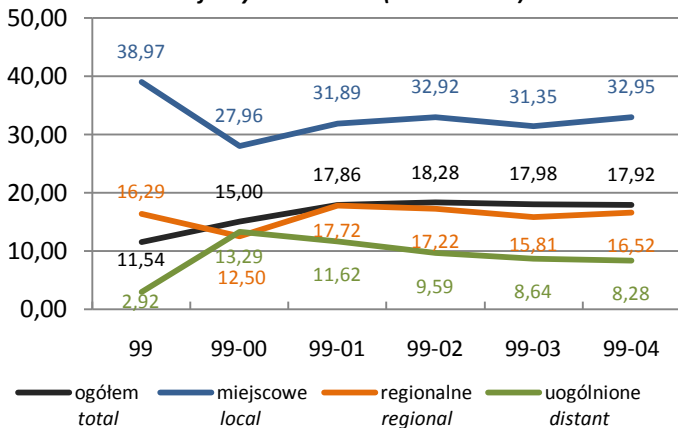
2007 - wsk.stand. standardized rates per 100 000



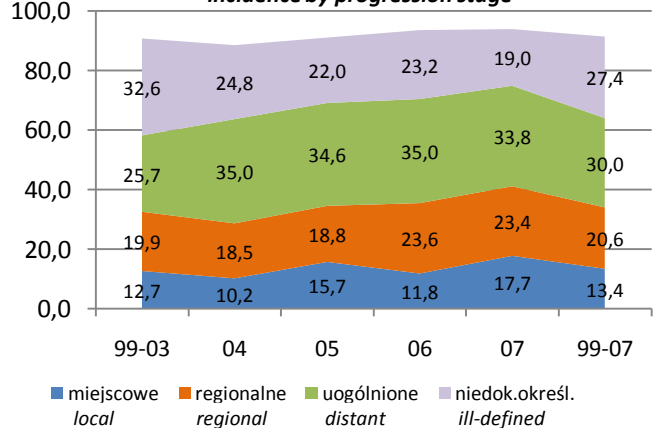
2007 - wskaźnik surowy crude rate per 100 000



pięcioletnie przeżycia względne (bez DCO) *relative five years survival (without DCO)*



zachorowania wg stadium zaawansowania *incidence by progression stage*



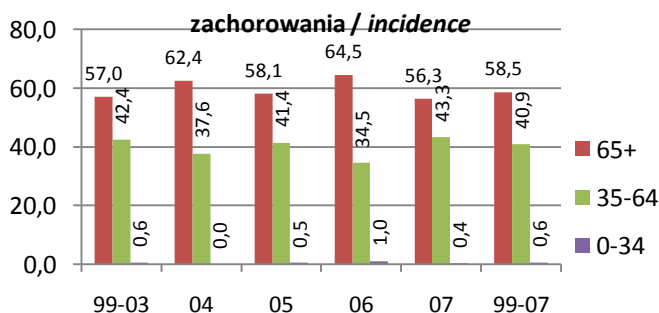
Oskrzela i płuco *Bronchus and lung*

Stadium zaawansowania *Progression stage*

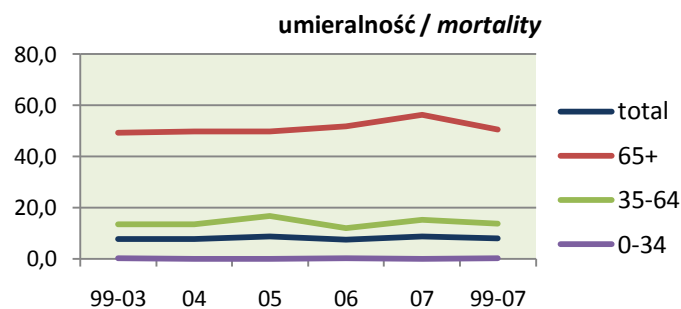
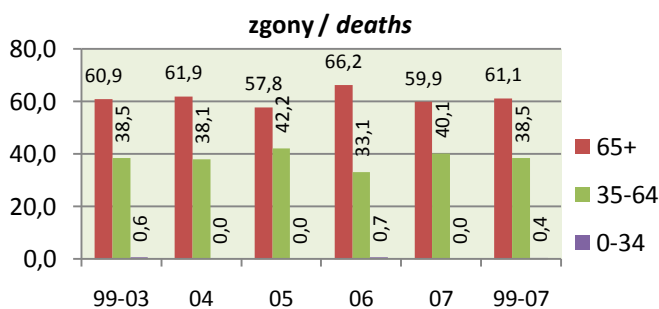
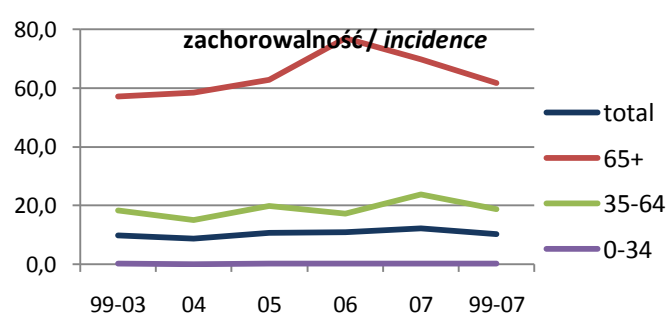
	Kobiety <i>Females</i>					C34
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	
Miejscowe <i>local</i>	103	16	30	24	41	214
Regionalne (przerzuty regionalne) <i>regional</i>	162	29	36	48	54	329
Uogólnione (przerzuty odległe) <i>distant</i>	209	55	66	71	78	479
Brak informacji – niedokładnie określone <i>ill-defined</i>	265	39	42	47	44	437
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death Certificate Only - DCO</i>	75	18	17	13	14	137

Populacja młodych <i>Young population</i> (0-34)	Zachorowania <i>Incidence</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	5	-	1	2	1
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,2	-	0,2	0,4	0,2	0,2
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,2	-	0,2	0,3	0,2	0,1
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	20,0	-	-	-	-	11,1
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	40,0	-	100,0	50,0	100,0	55,6
Populacja młodych <i>Young population</i> (0-34)	Zgony <i>Mortality</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	4	-	-	1	-
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,1	-	-	0,2	-	0,1
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,1	-	-	0,1	-	0,1
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	1,25	-	-	2,00	-	1,80
Wiek średni <i>Middle population</i> (35-64)	Zachorowania <i>Incidence</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	345	59	79	70	100
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	18,2	15,4	20,5	18,0	25,3	18,9
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	18,4	15,1	19,8	17,3	23,7	18,7
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	4,9	3,4	3,8	2,9	3,0	4,1
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	71,0	91,5	78,5	75,7	84,0	76,3
Wiek średni <i>Middle population</i> (35-64)	Zgony <i>Mortality</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	250	53	65	49	65
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	13,2	13,8	16,8	12,6	16,5	14,0
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	13,4	13,5	16,8	12,0	15,2	13,8
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	1,38	1,11	1,22	1,43	1,54	1,35
Populacja starszych <i>Old population</i> (65+)	Zachorowania <i>Incidence</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	464	98	111	131	130
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	59,7	60,3	67,4	78,7	77,7	64,9
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	57,2	58,5	62,8	77,1	69,7	61,7
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	12,3	16,3	12,6	8,4	8,5	11,7
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	43,8	62,2	46,8	48,1	48,5	47,3
Populacja starszych <i>Old population</i> (65+)	Zgony <i>Mortality</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	395	86	89	98	97
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	50,8	52,9	54,1	58,9	58,0	53,2
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	49,4	49,7	49,7	51,7	56,4	50,7
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	1,17	1,14	1,25	1,34	1,34	1,22

struktura wg grup wieku / *the structure by age groups*



wskaźnik standaryzowany / *standardized rates per 100 000*



Klatka piersiowa *Intrathoracic organs*

Zachorowania *Incidence*

	Mężczyźni <i>Males</i>					1999-2007
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	
Liczba <i>Cases</i>	68	11	13	15	10	117
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	1,3	1,1	1,3	1,5	1,0	1,3
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	1,1	0,7	0,9	1,1	1,0	1,0
Wskaźnik struktury w C00-D09 <i>Percentage in C00-D09</i>	0,4	0,3	0,3	0,4	0,3	0,4
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	25,0	36,4	23,1	6,7	10,0	22,2
Potwierdzenia histopatologiczne <i>Histologically confirmed</i>	10	3	4	5	2	24
Potwierdzenia histopatologiczne <i>Histologically confirmed (%)</i>	14,7	27,3	30,8	33,3	20,0	20,5
Ryzyko skumulowane <i>Cumulative risk (%)</i>	0,12	0,03	0,11	0,09	0,06	0,10

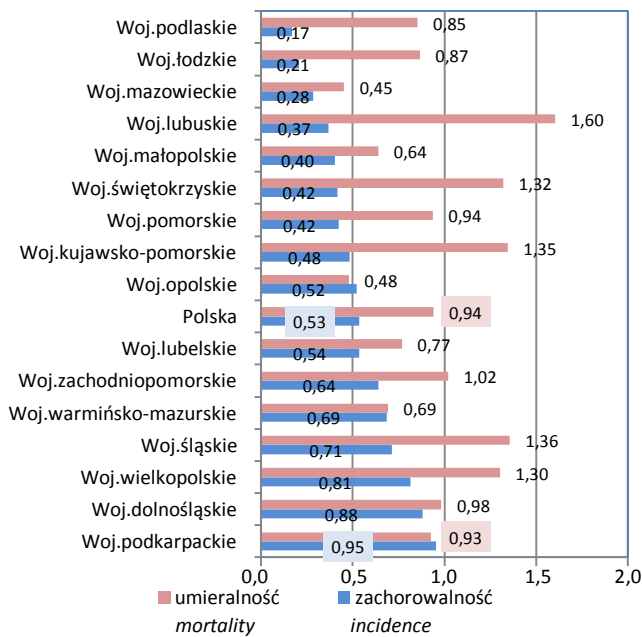
Najczęstsze postaci histologiczne według 2007 roku *The most frequent histological forms by 2007 year*

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

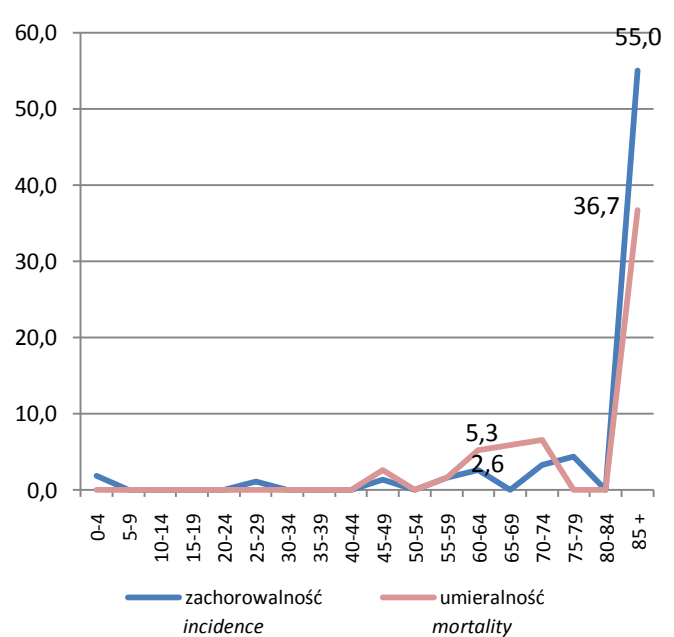
Zgony *Mortality*

Liczba <i>Cases</i>	74	20	13	13	11	131
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	1,4	1,9	1,3	1,3	1,1	1,4
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	1,2	1,5	0,8	1,0	0,9	1,1
Wskaźnik struktury w C00-D09 <i>Percentage in C00-D09</i>	0,7	0,8	0,5	0,5	0,4	0,6
Ryzyko skumulowane <i>Cumulative risk (%)</i>	0,15	0,13	0,07	0,07	0,11	0,13
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	0,92	0,55	1,00	1,15	0,91	0,89

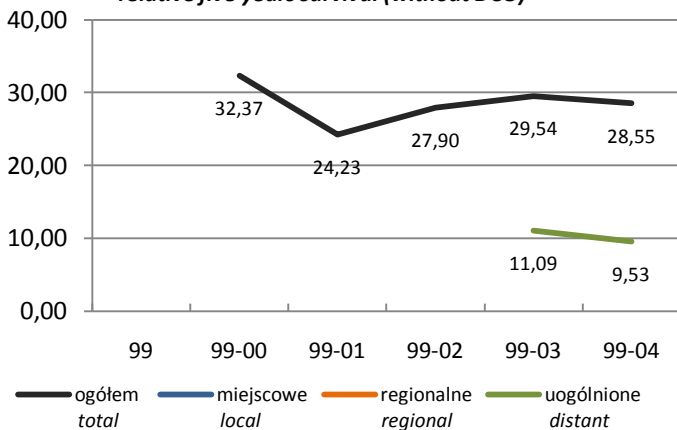
2007 - wsk.stand. standardized rates per 100 000



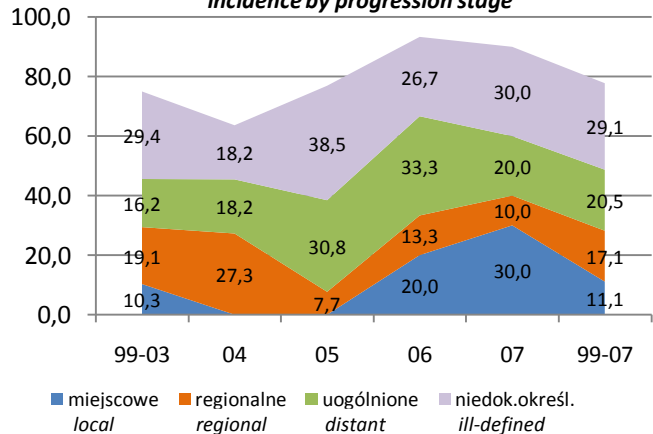
2007 - wskaźnik surowy crude rate per 100 000



pięcioletnie przeżycia względne (bez DCO)
relative five years survival (without DCO)



zachorowania wg stadium zaawansowania
incidence by progression stage



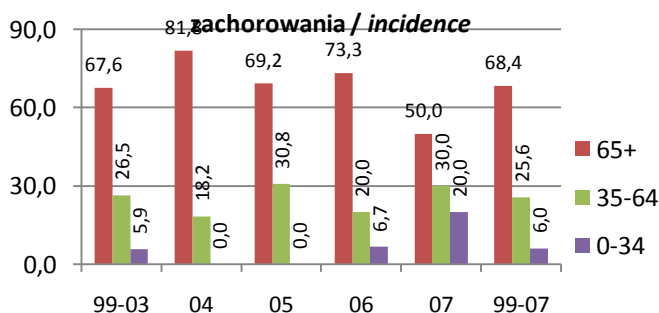
Klatka piersiowa *Intrathoracic organs*

Stadium zaawansowania *Progression stage*

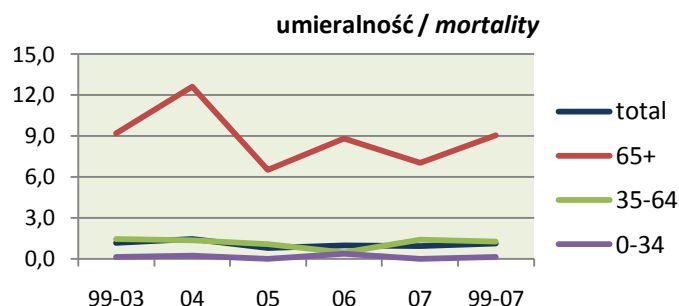
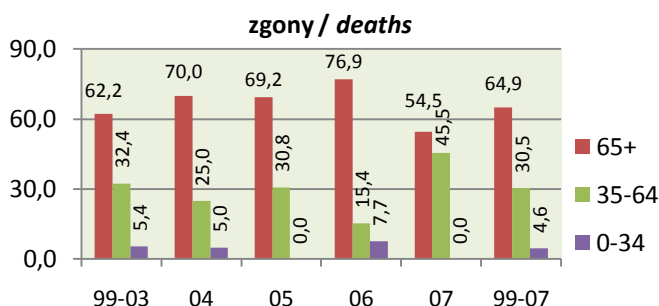
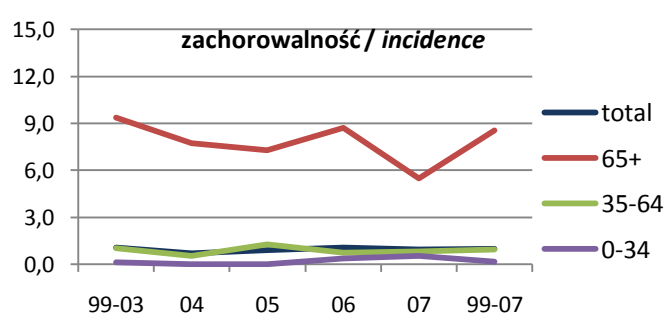
	Mężczyźni <i>Males</i>					1999-2007
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	
Miejscowe <i>local</i>	7	-	-	3	3	13
Regionalne (przerzuty regionalne) <i>regional</i>	13	3	1	2	1	20
Uogólnione (przerzuty odległe) <i>distant</i>	11	2	4	5	2	24
Brak informacji – niedokładnie określone <i>ill-defined</i>	20	2	5	4	3	34
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death Certificate Only - DCO</i>	17	4	3	1	1	26

Populacja młodych <i>Young population</i> (0-34)	Zachorowania <i>Incidence</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	4	-	-	1	2
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,1	-	-	0,2	0,4	0,1
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,1	-	-	0,4	0,5	0,2
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	25,0	-	-	-	-	14,3
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	-	-	-	100,0	-	14,3
Populacja młodych <i>Young population</i> (0-34)	Zgony <i>Mortality</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	4	1	-	1	-
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,1	0,2	-	0,2	-	0,1
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,1	0,2	-	0,4	-	0,1
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	1,00	0,00	-	1,00	-	1,17
Wiek średni <i>Middle population</i> (35-64)	Zachorowania <i>Incidence</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	18	2	4	3	3
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	1,0	0,5	1,1	0,8	0,8	0,9
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	1,0	0,5	1,3	0,7	0,8	1,0
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	11,1	-	-	-	-	6,7
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	22,2	100,0	75,0	33,3	33,3	36,7
Wiek średni <i>Middle population</i> (35-64)	Zgony <i>Mortality</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	24	5	4	2	5
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	1,3	1,3	1,1	0,5	1,3	1,2
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	1,4	1,4	1,1	0,5	1,4	1,3
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	0,75	0,40	1,00	1,50	0,60	0,75
Populacja starszych <i>Old population</i> (65+)	Zachorowania <i>Incidence</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	46	9	9	11	5
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	9,4	8,8	8,7	10,5	4,8	8,8
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	9,4	7,7	7,3	8,7	5,5	8,5
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	30,4	44,4	33,3	9,1	20,0	28,8
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	13,0	11,1	11,1	27,3	20,0	15,0
Populacja starszych <i>Old population</i> (65+)	Zgony <i>Mortality</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	46	14	9	10	6
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	9,4	13,7	8,7	9,5	5,7	9,4
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	9,2	12,6	6,5	8,8	7,0	9,0
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	1,00	0,64	1,00	1,10	0,83	0,94

struktura wg grup wieku / *the structure by age groups*



wskaźnik standaryzowany / *standardized rates per 100 000*



Klatka piersiowa *Intrathoracic organs*

Zachorowania *Incidence*

	Kobiety <i>Females</i>					1999-2007
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	
Liczba <i>Cases</i>	39	1	14	10	19	83
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,7	0,1	1,3	0,9	1,8	0,9
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,5	0,0	0,8	0,6	1,2	0,6
Wskaźnik struktury w C00-D09 <i>Percentage in C00-D09</i>	0,3	0,0	0,4	0,3	0,6	0,3
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	20,5	0,0	28,6	0,0	5,3	15,7
Potwierdzenia histopatologiczne <i>Histologically confirmed</i>	6	1	4	3	9	23
Potwierdzenia histopatologiczne <i>Histologically confirmed (%)</i>	15,4	100,0	28,6	30,0	47,4	27,7
Ryzyko skumulowane <i>Cumulative risk (%)</i>	0,04	0,01	0,11	0,08	0,11	0,06

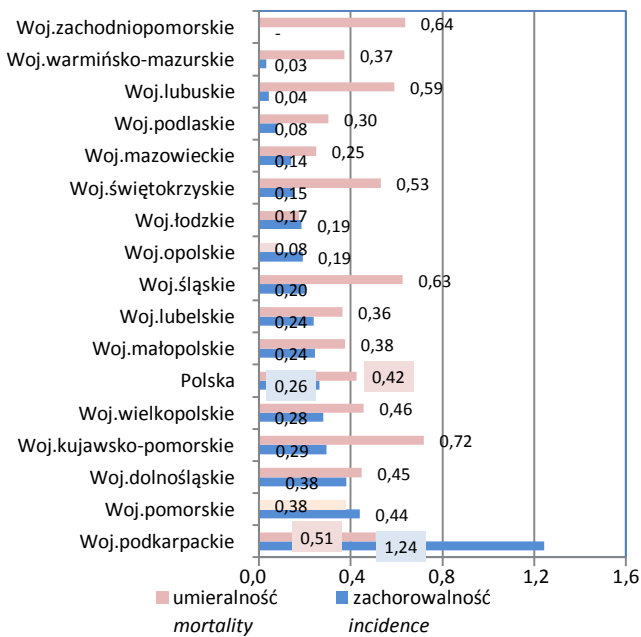
Najczęstsze postaci histologiczne według 2007 roku *The most frequent histological forms by 2007 year*

-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

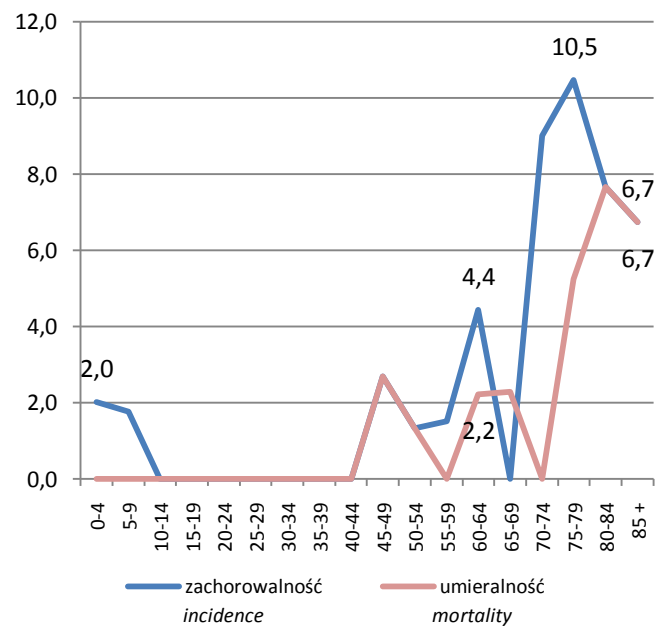
Zgony *Mortality*

Liczba <i>Cases</i>	36	4	10	8	10	68
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,7	0,4	0,9	0,7	0,9	0,7
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,4	0,2	0,5	0,5	0,5	0,4
Wskaźnik struktury w C00-D09 <i>Percentage in C00-D09</i>	0,5	0,3	0,6	0,5	0,6	0,5
Ryzyko skumulowane <i>Cumulative risk (%)</i>	0,04	0,03	0,06	0,07	0,04	0,04
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	1,08	0,25	1,40	1,25	1,90	1,22

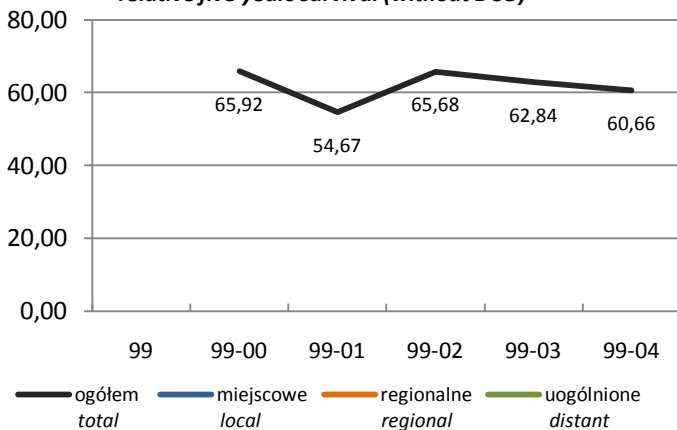
2007 - wsk.stand. standardized rates per 100 000



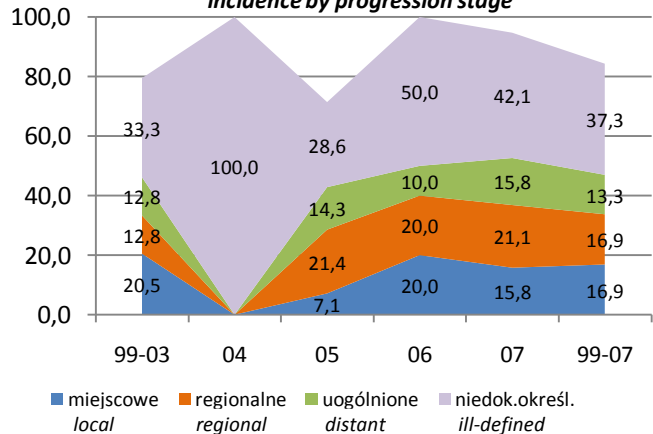
2007 - wskaźnik surowy crude rate per 100 000



pięcioletnie przeżycia względne (bez DCO)
relative five years survival (without DCO)



zachorowania wg stadium zaawansowania
incidence by progression stage



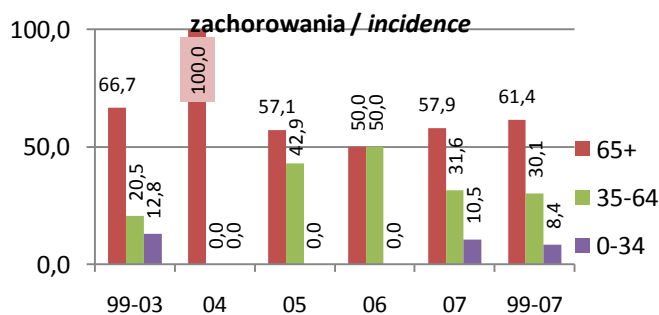
Klatka piersiowa *Intrathoracic organs*

Stadium zaawansowania *Progression stage*

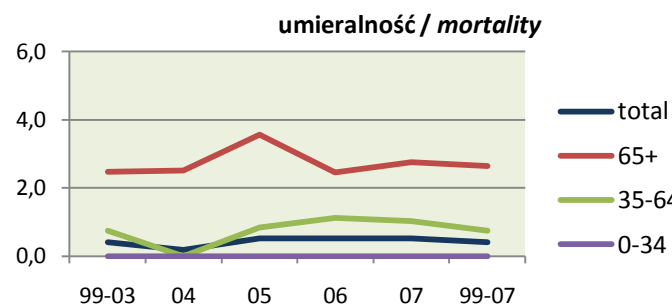
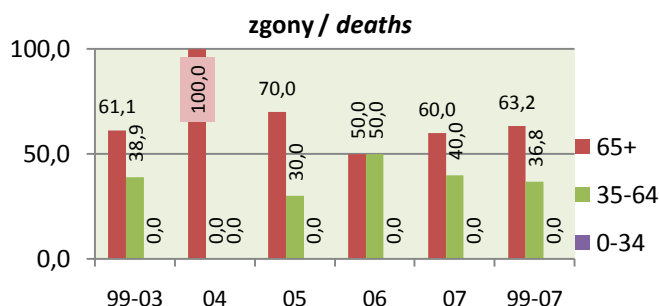
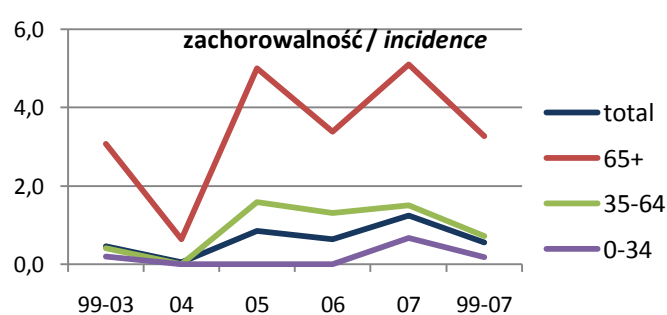
	Kobiety <i>Females</i> C37-C39					
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	1999-2007
Miejscowe <i>local</i>	8	-	1	2	3	14
Regionalne (przerzuty regionalne) <i>regional</i>	5	-	3	2	4	14
Uogólnione (przerzuty odległe) <i>distant</i>	5	-	2	1	3	11
Brak informacji – niedokładnie określone <i>ill-defined</i>	13	1	4	5	8	31
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death Certificate Only - DCO</i>	8	-	4	-	1	13

Populacja młodych <i>Young population</i> (0-34)	Zachorowania <i>Incidence</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	5	-	-	-	2
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,2	-	-	-	0,4	0,1
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,2	-	-	-	0,7	0,2
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	-	-	-	-	-	-
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	40,0	-	-	-	100,0	57,1
Populacja młodych <i>Young population</i> (0-34)	Zgony <i>Mortality</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	-	-	-	-	-
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	-	-	-	-	-	-
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	-	-	-	-	-	-
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	-	-	-	-	-	-
Wiek średni <i>Middle population</i> (35-64)	Zachorowania <i>Incidence</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	8	-	6	5	6
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,4	-	1,6	1,3	1,5	0,7
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,4	-	1,6	1,3	1,5	0,7
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	37,5	-	16,7	-	-	16,0
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	25,0	-	33,3	40,0	66,7	40,0
Wiek średni <i>Middle population</i> (35-64)	Zgony <i>Mortality</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	14	-	3	4	4
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,7	-	0,8	1,0	1,0	0,7
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,7	-	0,8	1,1	1,0	0,7
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	0,57	-	2,00	1,25	1,50	1,00
Populacja starszych <i>Old population</i> (65+)	Zachorowania <i>Incidence</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	26	1	8	5	11
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	3,3	0,6	4,9	3,0	6,6	3,5
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	3,1	0,6	5,0	3,4	5,1	3,3
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	19,2	-	37,5	-	9,1	17,6
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	7,7	100,0	25,0	20,0	27,3	17,6
Populacja starszych <i>Old population</i> (65+)	Zgony <i>Mortality</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	22	4	7	4	6
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	2,8	2,5	4,3	2,4	3,6	3,0
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	2,5	2,5	3,6	2,5	2,8	2,6
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	1,18	0,25	1,14	1,25	1,83	1,19

struktura wg grup wieku / *the structure by age groups*



wskaźnik standaryzowany / *standardized rates per 100 000*



Kości i chrząstka stawowa Bone and articular cartilage

Zachorowania Incidence	Mężczyźni Males					1999-2007
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	
Liczba Cases	75	6	10	16	16	123
Wskaźnik surowy Crude rate	1,4	0,6	1,0	1,6	1,6	1,3
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	1,3	0,5	0,8	1,2	1,3	1,1
Wskaźnik struktury w C00-D09 Percentage in C00-D09	0,4	0,2	0,3	0,4	0,4	0,4
Potwierdzenia kartą zgonu Death certificate only - DCO (%)	14,7	-	10,0	12,5	25,0	14,6
Potwierdzenia histopatologiczne Histologically confirmed	33	5	5	11	12	66
Potwierdzenia histopatologiczne Histologically confirmed (%)	44,0	83,3	50,0	68,8	75,0	53,7
Ryzyko skumulowane Cumulative risk (%)	0,11	0,04	0,05	0,13	0,12	0,10

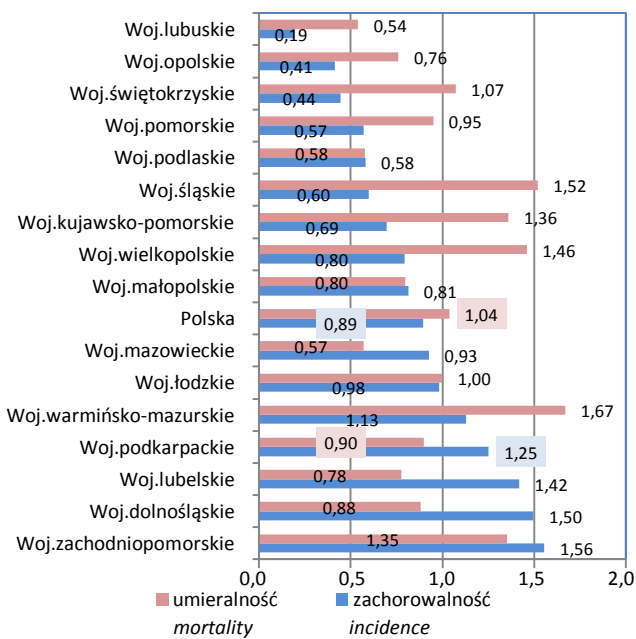
Najczęstsze postaci histologiczne według 2007 roku The most frequent histological forms by 2007 year

Kostniakomięsak BNO - M9180/3	12,0%	0,0%	30,0%	12,5%	31,3%	15,4%
Chrzęstniakomięsak BNO - M9220/3	12,0%	33,3%	10,0%	12,5%	25,0%	14,6%
Mięsak Ewinga - M9260/3	5,3%	16,7%	0,0%	12,5%	6,3%	6,5%
Guz zębopochodny złośliwy - M9270/3	5,3%	0,0%	0,0%	6,3%	0,0%	4,1%

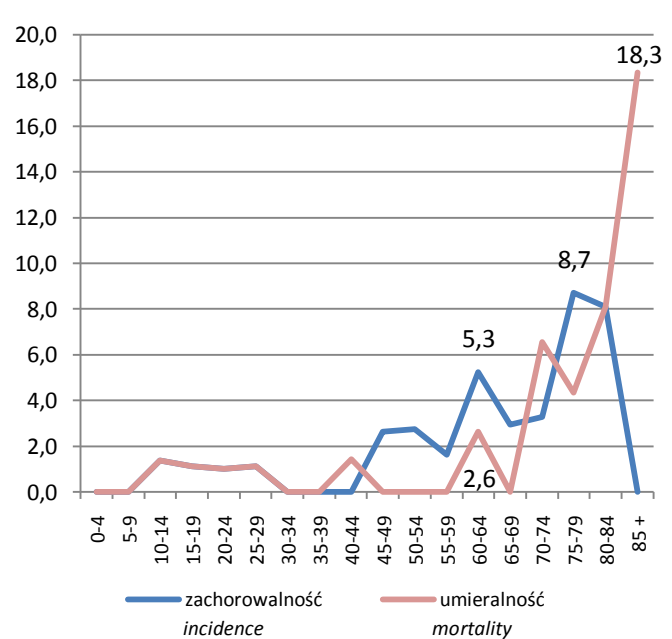
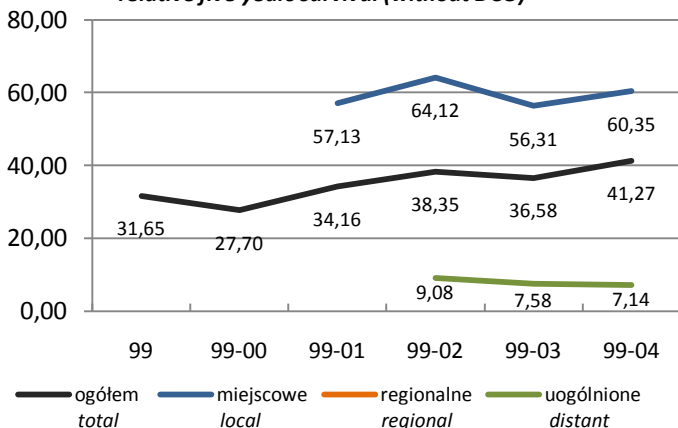
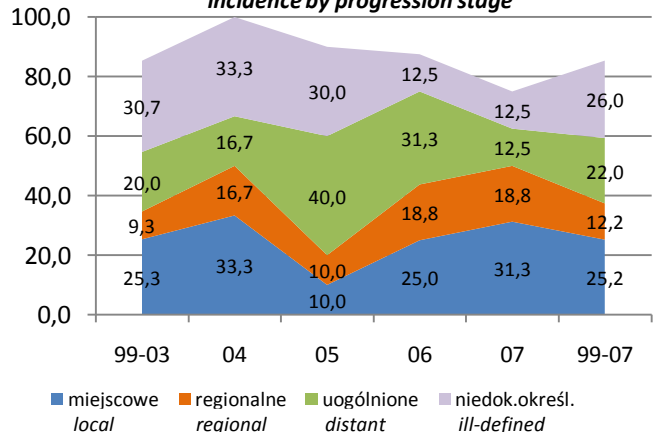
Zgony Mortality

Liczba Cases	89	9	12	14	11	135
Wskaźnik surowy Crude rate	1,7	0,9	1,2	1,4	1,1	1,4
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	1,4	0,8	1,0	1,0	0,9	1,2
Wskaźnik struktury w C00-D09 Percentage in C00-D09	0,8	0,4	0,5	0,6	0,4	0,6
Ryzyko skumulowane Cumulative risk (%)	0,16	0,08	0,08	0,12	0,08	0,13
Zachorowania/Zgony Incidence/Mortality	0,84	0,67	0,83	1,14	1,45	0,91

2007 - wsk.stand. standardized rates per 100 000

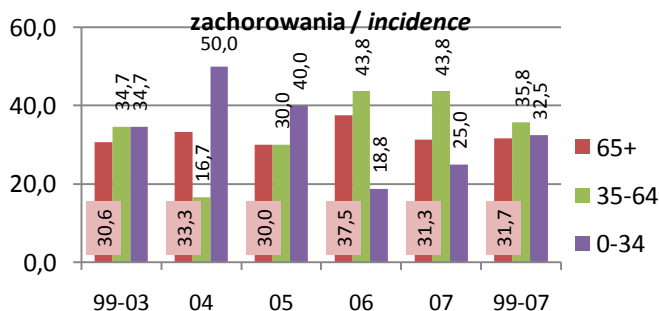


2007 - wskaźnik surowy crude rate per 100 000

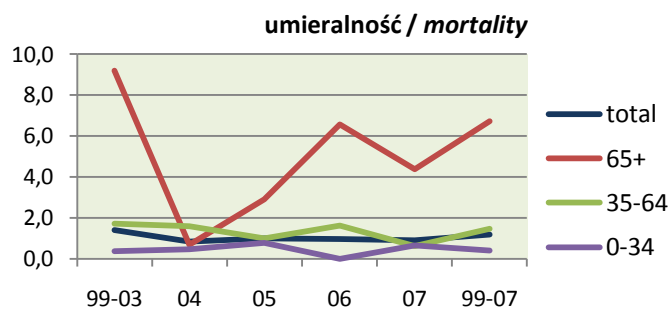
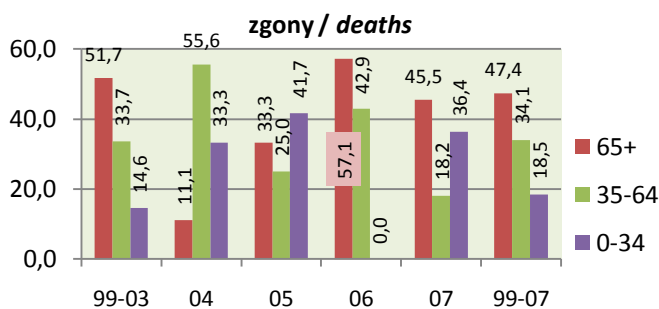
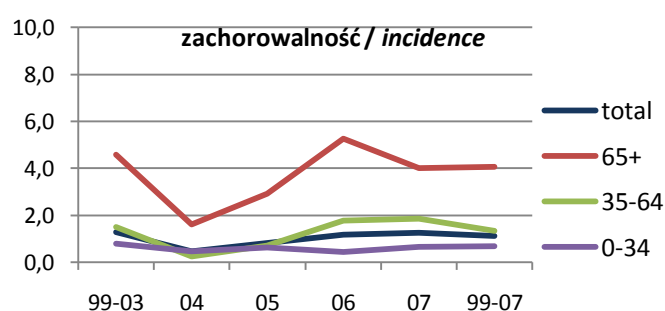
pięcioletnie przeżycia względne (bez DCO)
relative five years survival (without DCO)zachorowania wg stadium zaawansowania
incidence by progression stage

Kości i chrząstka stawowa <i>Bone and articular cartilage</i>		Mężczyźni <i>Males</i>				C40-C41	
		1999-2003	2004	2005	2006	2007	1999-2007
Stadium zaawansowania <i>Progression stage</i>							
Miejscowe <i>local</i>		19	2	1	4	5	31
Regionalne (przerzuty regionalne) <i>regional</i>		7	1	1	3	3	15
Uogólnione (przerzuty odległe) <i>distant</i>		15	1	4	5	2	27
Brak informacji – niedokładnie określone <i>ill-defined</i>		23	2	3	2	2	32
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death Certificate Only - DCO</i>		11	-	1	2	4	18
Populacja młodych <i>Young population</i> (0-34)	Zachorowania <i>Incidence</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	26	3	4	3	4	40
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,9	0,5	0,7	0,6	0,7	0,8
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,8	0,5	0,6	0,4	0,6	0,7
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	3,8	-	-	-	25,0	5,0
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	65,4	100,0	100,0	100,0	75,0	75,0
	Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	13	3	5	-	4	25
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,5	0,5	0,9	-	0,7	0,5
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,4	0,5	0,8	-	0,6	0,4
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>							
	2,00	1,00	0,80	-	1,00	1,60	
Wiek średni <i>Middle population</i> (35-64)	Zachorowania <i>Incidence</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	26	1	3	7	7	44
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	1,4	0,3	0,8	1,8	1,8	1,3
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	1,5	0,2	0,7	1,8	1,8	1,3
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	15,4	-	-	14,3	14,3	13,6
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	34,6	100,0	-	71,4	85,7	47,7
	Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	30	5	3	6	2	46
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	1,6	1,3	0,8	1,6	0,5	1,4
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	1,7	1,6	1,0	1,6	0,6	1,5
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>							
	0,87	0,20	1,00	1,17	3,50	0,96	
Populacja starszych <i>Old population</i> (65+)	Zachorowania <i>Incidence</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	23	2	3	6	5	39
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	4,7	2,0	2,9	5,7	4,8	4,3
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	4,6	1,6	2,9	5,3	4,0	4,0
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	26,1	0,0	33,3	16,7	40,0	25,6
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	30,4	50,0	33,3	50,0	60,0	38,5
	Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	46	1	4	8	5	64
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	9,4	1,0	3,9	7,6	4,8	7,1
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	9,2	0,7	2,9	6,6	4,4	6,7
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>							
	0,50	2,00	0,75	0,75	1,00	0,61	

struktura wg grup wieku / the structure by age groups



wskaźnik standaryzowany / standardized rates per 100 000



Kości i chrząstka stawowa Bone and articular cartilage

Zachorowania Incidence	Kobiety Females					C40-C41
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	1999-2007
Liczba Cases	62	8	14	12	9	105
Wskaźnik surowy Crude rate	1,1	0,7	1,3	1,1	0,8	1,1
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	0,9	0,6	0,7	1,0	0,7	0,8
Wskaźnik struktury w C00-D09 Percentage in C00-D09	0,4	0,3	0,4	0,4	0,3	0,4
Potwierdzenia kartą zgonu Death certificate only - DCO (%)	16,1	12,5	35,7	8,3	11,1	17,1
Potwierdzenia histopatologiczne Histologically confirmed	31	5	5	10	6	57
Potwierdzenia histopatologiczne Histologically confirmed (%)	50,0	62,5	35,7	83,3	66,7	54,3
Ryzyko skumulowane Cumulative risk (%)	0,08	0,05	0,06	0,07	0,05	0,07

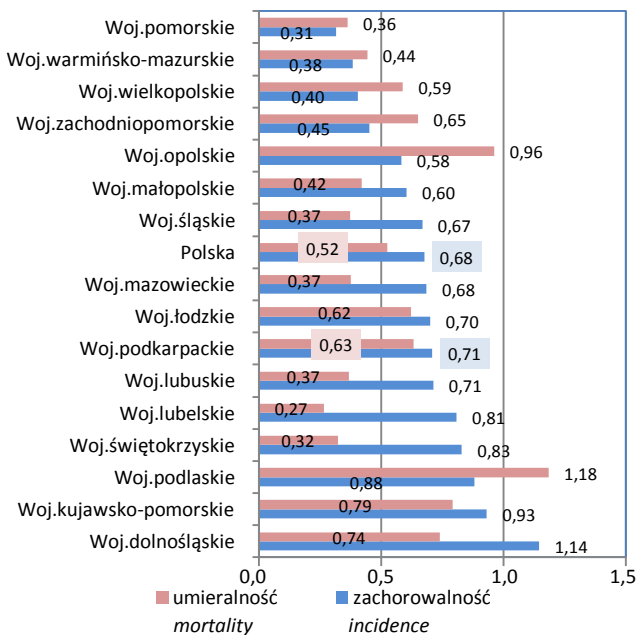
Najczęstsze postaci histologiczne według 2007 roku The most frequent histological forms by 2007 year

Chrzęstniakomięsak BNO - M9220/3	17,7%	12,5%	14,3%	16,7%	22,2%	17,1%
Mięsak Ewinga - M9260/3	11,3%	12,5%	0,0%	25,0%	11,1%	11,4%
Kostniakomięsak BNO - M9180/3	9,7%	25,0%	0,0%	16,7%	11,1%	10,5%
Guz olbrzymiokomórkowy kości złośliwy - M9250/3	1,6%	0,0%	14,3%	0,0%	11,1%	3,8%

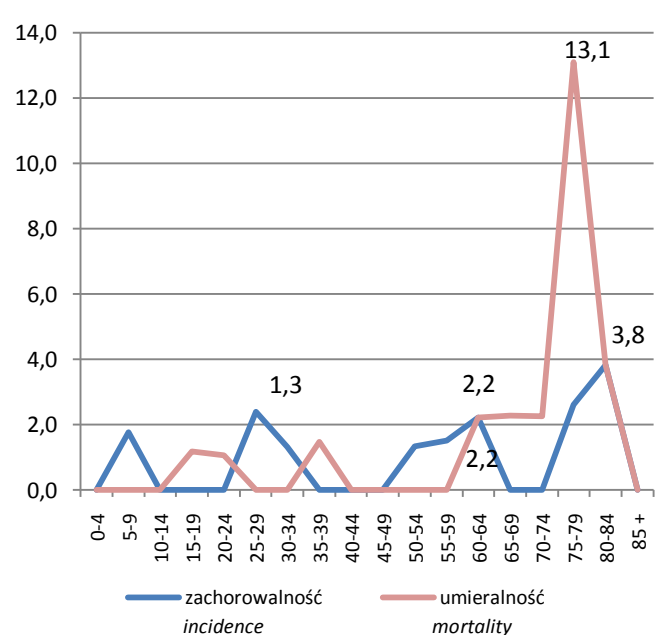
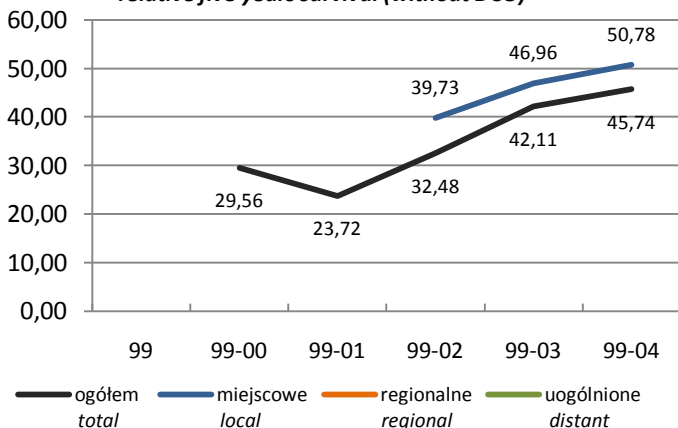
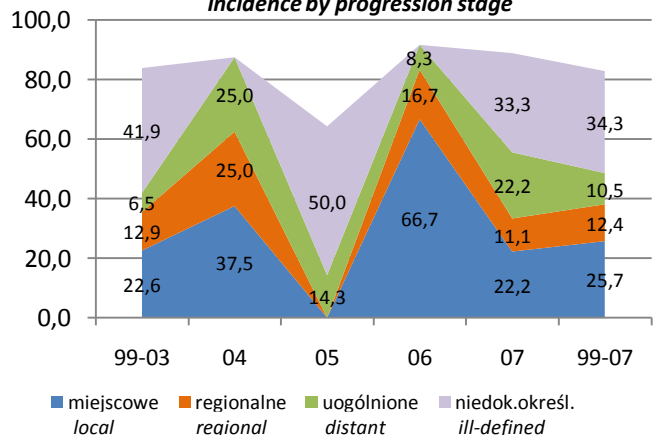
Zgony Mortality

Liczba Cases	53	16	10	7	12	98
Wskaźnik surowy Crude rate	1,0	1,5	0,9	0,7	1,1	1,0
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	0,7	1,0	0,6	0,4	0,6	0,6
Wskaźnik struktury w C00-D09 Percentage in C00-D09	0,7	1,0	0,6	0,4	0,7	0,7
Ryzyko skumulowane Cumulative risk (%)	0,07	0,12	0,04	0,05	0,05	0,07
Zachorowania/Zgony Incidence/Mortality	1,17	0,50	1,40	1,71	0,75	1,07

2007 - wsk.stand. standardized rates per 100 000

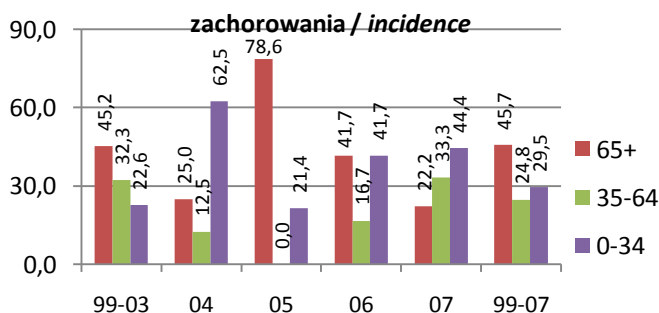


2007 - wskaźnik surowy crude rate per 100 000

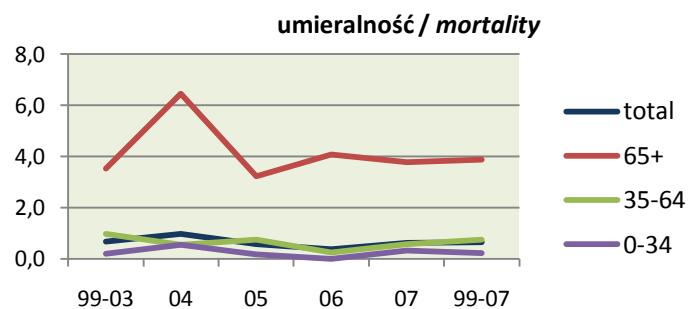
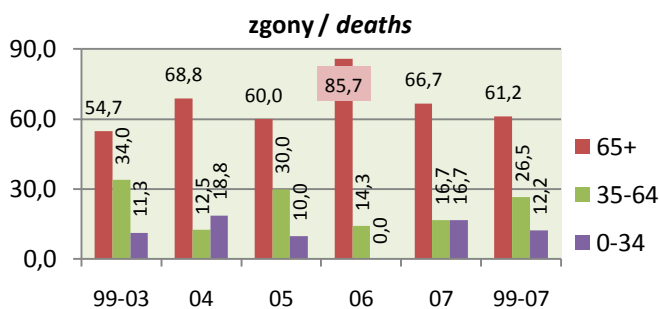
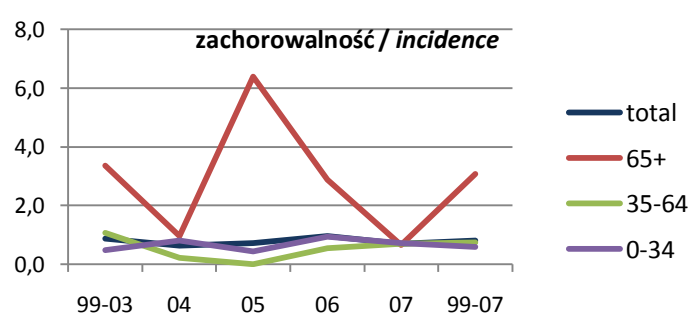
pięcioletnie przeżycia względne (bez DCO)
relative five years survival (without DCO)zachorowania wg stadium zaawansowania
incidence by progression stage

Kości i chrząstka stawowa <i>Bone and articular cartilage</i>		Kobiety <i>Females</i>				C40-C41		
		1999-2003	2004	2005	2006	2007	1999-2007	
Stadium zaawansowania <i>Progression stage</i>								
Miejscowe <i>local</i>		14	3	-	8	2	27	
Regionalne (przerzuty regionalne) <i>regional</i>		8	2	-	2	1	13	
Uogólnione (przerzuty odległe) <i>distant</i>		4	2	2	1	2	11	
Brak informacji – niedokładnie określone <i>ill-defined</i>		26	-	7	-	3	36	
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death Certificate Only - DCO</i>		10	1	5	1	1	18	
Populacja młodych <i>Young population</i> (0-34)	Zachorowania <i>Incidence</i>							
	Liczba <i>Cases</i>		14	5	3	5	4	31
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>		0,5	0,9	0,6	1,0	0,8	0,6
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>		0,5	0,8	0,4	0,9	0,7	0,6
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>		-	-	-	-	-	-
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>		50,0	100,0	100,0	100,0	75,0	74,2
	Zgony <i>Mortality</i>							
	Liczba <i>Cases</i>		6	3	1	-	2	12
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>		0,2	0,6	0,2	-	0,4	0,2
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>		0,2	0,6	0,2	-	0,3	0,2
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>		2,33	1,67	3,00	-	2,00	2,58	
Wiek średni <i>Middle population</i> (35-64)	Zachorowania <i>Incidence</i>							
	Liczba <i>Cases</i>		20	1	-	2	3	26
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>		1,1	0,3	-	0,5	0,8	0,8
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>		1,1	0,2	-	0,5	0,7	0,7
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>		5,0	-	-	-	-	3,8
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>		70,0	-	-	50,0	100,0	69,2
	Zgony <i>Mortality</i>							
	Liczba <i>Cases</i>		18	2	3	1	2	26
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>		0,9	0,5	0,8	0,3	0,5	0,8
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>		1,0	0,5	0,7	0,3	0,6	0,7
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>		1,11	0,50	-	2,00	1,50	1,00	
Populacja starszych <i>Old population</i> (65+)	Zachorowania <i>Incidence</i>							
	Liczba <i>Cases</i>		28	2	11	5	2	48
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>		3,6	1,2	6,7	3,0	1,2	3,3
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>		3,4	1,0	6,4	2,9	0,6	3,1
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>		32,1	50,0	45,5	20,0	50,0	35,4
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>		35,7	-	18,2	80,0	-	33,3
	Zgony <i>Mortality</i>							
	Liczba <i>Cases</i>		29	11	6	6	8	60
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>		3,7	6,8	3,6	3,6	4,8	4,2
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>		3,5	6,5	3,2	4,1	3,8	3,9
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>		0,97	0,18	1,83	0,83	0,25	0,80	

struktura wg grup wieku / the structure by age groups



wskaźnik standaryzowany / standardized rates per 100 000



Czerniak skóry *Melanoma of skin*

Zachorowania *Incidence* (14th in voiv., 13th in Poland)

	Mężczyźni <i>Males</i>					C43
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	
Liczba <i>Cases</i>	261	49	53	47	56	466
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	5,0	4,8	5,1	4,6	5,4	5,0
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	4,3	3,8	3,9	3,8	3,9	4,1
Wskaźnik struktury w C00-D09 <i>Percentage in C00-D09</i>	1,5	1,4	1,4	1,3	1,5	1,4
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	5,4	0,0	3,8	4,3	1,8	4,1
Potwierdzenia histopatologiczne <i>Histologically confirmed</i>	217	45	47	45	53	407
Potwierdzenia histopatologiczne <i>Histologically confirmed (%)</i>	83,1	91,8	88,7	95,7	94,6	87,3
Ryzyko skumulowane <i>Cumulative risk (%)</i>	0,50	0,44	0,43	0,43	0,41	0,46

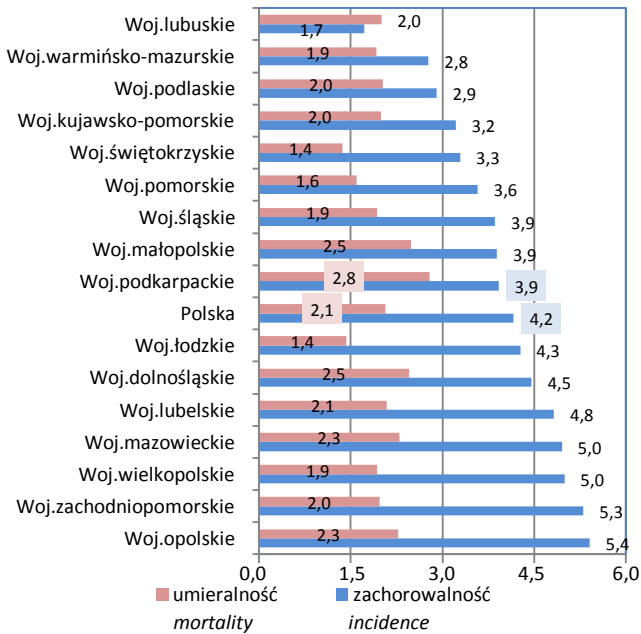
Najczęstsze postaci histologiczne według 2007 roku *The most frequent histological forms by 2007 year*

Czerniak złośliwy BNO - M8720/3	68,6%	71,4%	81,1%	74,5%	83,9%	72,7%
Czerniak guzkowaty - M8721/3	6,5%	12,2%	7,5%	10,6%	1,8%	7,1%
Czerniak z komórek epiteloidalnych - M8771/3	1,9%	4,1%	-	6,4%	5,4%	2,8%
Czerniak z komórek wrzecionowatych BNO - M8772/3	2,3%	-	-	2,1%	3,6%	1,9%

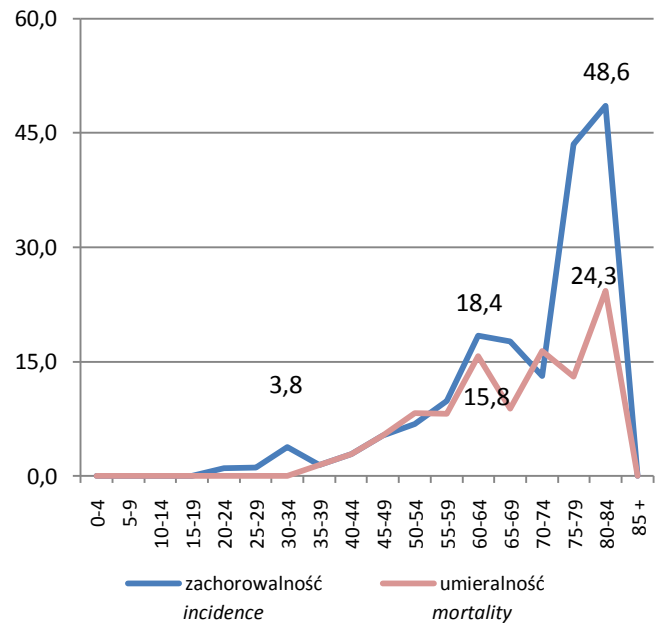
Zgony *Mortality* (14th in voiv., 16th in Poland)

Liczba <i>Cases</i>	126	24	31	30	38	249
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	2,4	2,3	3,0	2,9	3,7	2,7
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	2,1	1,8	2,5	2,1	2,8	2,2
Wskaźnik struktury w C00-D09 <i>Percentage in C00-D09</i>	1,1	1,0	1,3	1,2	1,5	1,2
Ryzyko skumulowane <i>Cumulative risk (%)</i>	0,25	0,19	0,28	0,23	0,34	0,25
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	2,07	2,04	1,71	1,57	1,47	1,87

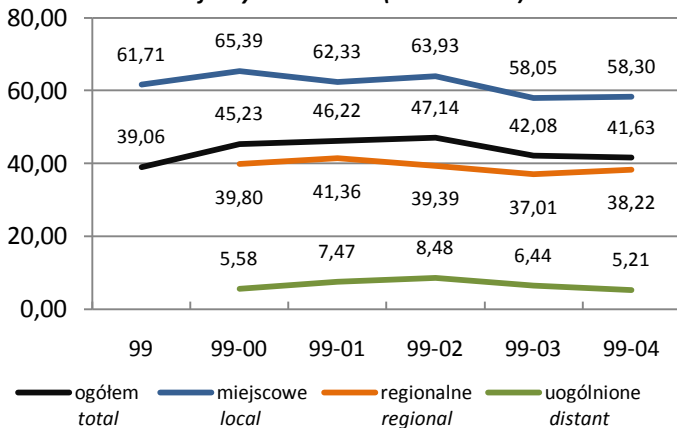
2007 - wsk.stand. standardized rates per 100 000



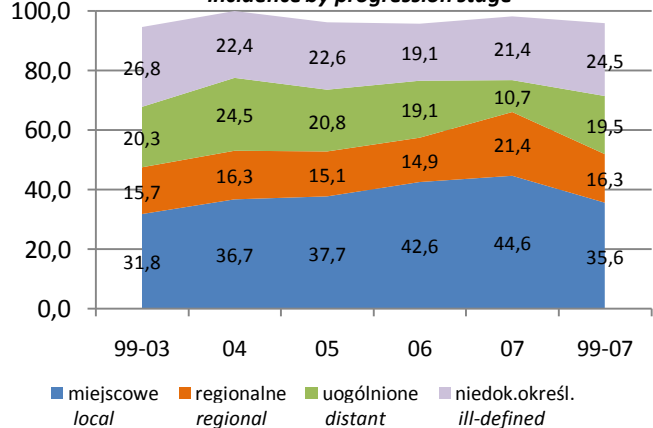
2007 - wskaźnik surowy crude rate per 100 000



pięcioletnie przeżycia względne (bez DCO) *relative five years survival (without DCO)*



zachorowania wg stadium zaawansowania *incidence by progression stage*



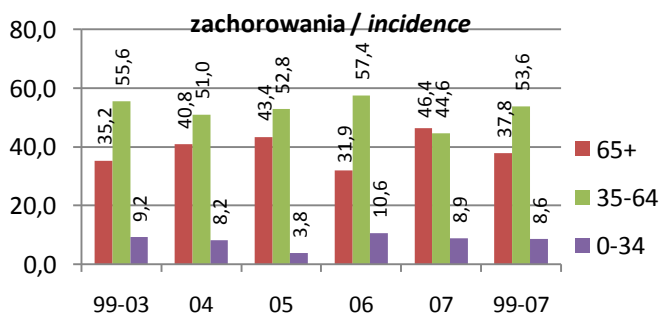
Czerniak skóry *Melanoma of skin*

Stadium zaawansowania *Progression stage*

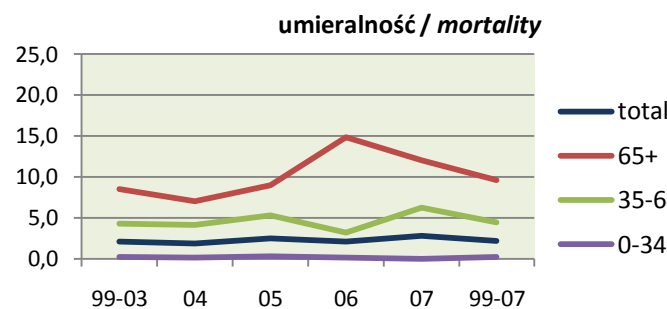
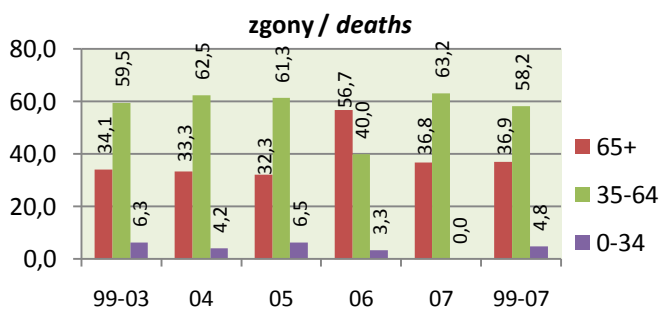
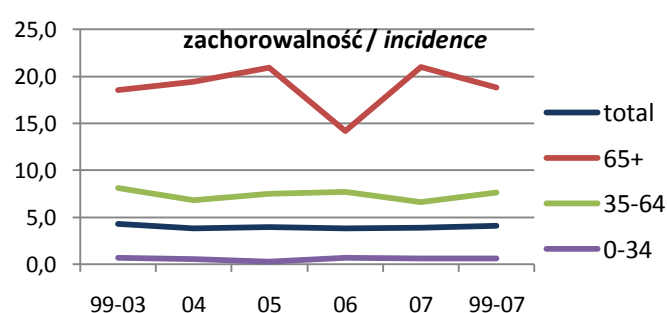
	Mężczyźni <i>Males</i>					C43
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	
Miejscowe <i>local</i>	83	18	20	20	25	166
Regionalne (przerzuty regionalne) <i>regional</i>	41	8	8	7	12	76
Uogólnione (przerzuty odległe) <i>distant</i>	53	12	11	9	6	91
Brak informacji – niedokładnie określone <i>ill-defined</i>	70	11	12	9	12	114
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death Certificate Only - DCO</i>	14	-	2	2	1	19

Populacja młodych <i>Young population</i> (0-34)	Zachorowania <i>Incidence</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	24	4	2	5	5
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,8	0,7	0,4	0,9	0,9	0,8
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,7	0,6	0,3	0,7	0,6	0,6
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	8,3	-	-	-	-	5,0
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	75,0	75,0	100,0	100,0	100,0	82,5
Populacja młodych <i>Young population</i> (0-34)	Zgony <i>Mortality</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	8	1	2	1	-
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,3	0,2	0,4	0,2	-	0,2
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,2	0,1	0,3	0,1	-	0,2
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	3,00	4,00	1,00	5,00	-	3,33
Wiek średni <i>Middle population</i> (35-64)	Zachorowania <i>Incidence</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	145	25	28	27	25
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	7,9	6,7	7,4	7,1	6,5	7,4
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	8,1	6,8	7,5	7,7	6,6	7,6
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	5,5	0,0	3,6	7,4	0,0	4,4
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	87,6	92,0	89,3	92,6	96,0	89,6
Wiek średni <i>Middle population</i> (35-64)	Zgony <i>Mortality</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	75	15	19	12	24
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	4,1	4,0	5,0	3,1	6,2	4,3
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	4,3	4,1	5,3	3,2	6,3	4,4
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	1,93	1,67	1,47	2,25	1,04	1,72
Populacja starszych <i>Old population</i> (65+)	Zachorowania <i>Incidence</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	92	20	23	15	26
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	18,8	19,6	22,2	14,3	24,7	19,4
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	18,5	19,4	20,9	14,2	21,0	18,8
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	4,3	-	4,3	-	3,8	3,4
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	78,3	95,0	87,0	100,0	92,3	85,2
Populacja starszych <i>Old population</i> (65+)	Zgony <i>Mortality</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	43	8	10	17	14
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	8,8	7,8	9,6	16,2	13,3	10,2
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	8,5	7,0	9,0	14,8	12,1	9,6
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	2,14	2,50	2,30	0,88	1,86	1,91

struktura wg grup wieku / *the structure by age groups*



wskaźnik standaryzowany / *standardized rates per 100 000*



Czerniak skóry Melanoma of skin**Zachorowania Incidence (15th in voiv., 14th in Poland)**

	Kobiety Females					C43
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	1999-2007
Liczba Cases	275	57	64	74	51	521
Wskaźnik surowy Crude rate	5,1	5,3	5,9	6,9	4,7	5,4
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	3,7	3,5	3,9	4,5	3,0	3,7
Wskaźnik struktury w C00-D09 Percentage in C00-D09	1,9	1,9	2,0	2,2	1,5	1,9
Potwierdzenia kartą zgonu Death certificate only - DCO (%)	5,1	1,8	4,7	1,4	5,9	4,2
Potwierdzenia histopatologiczne Histologically confirmed	218	54	59	70	48	449
Potwierdzenia histopatologiczne Histologically confirmed (%)	79,3	94,7	92,2	94,6	94,1	86,2
Ryzyko skumulowane Cumulative risk (%)	0,39	0,35	0,43	0,47	0,36	0,40

Najczęstsze postaci histologiczne według 2007 roku The most frequent histological forms by 2007 year

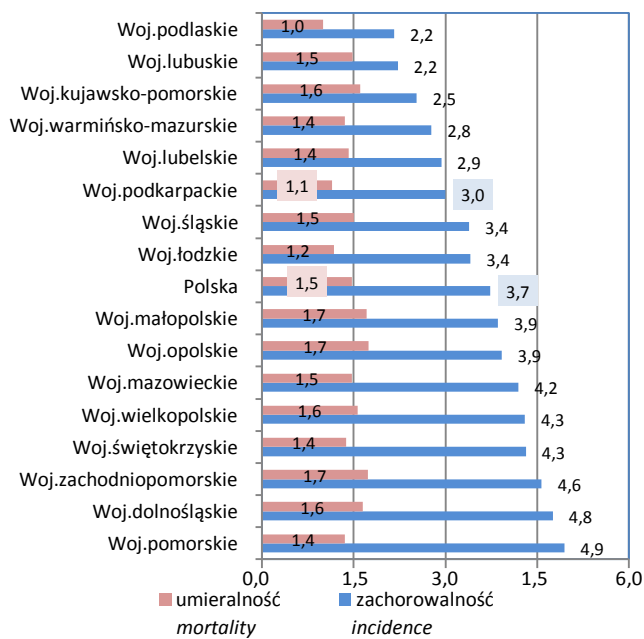
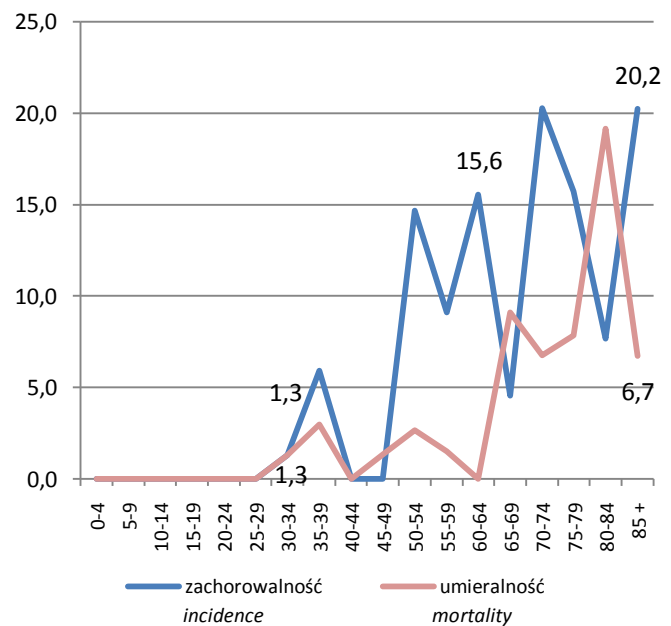
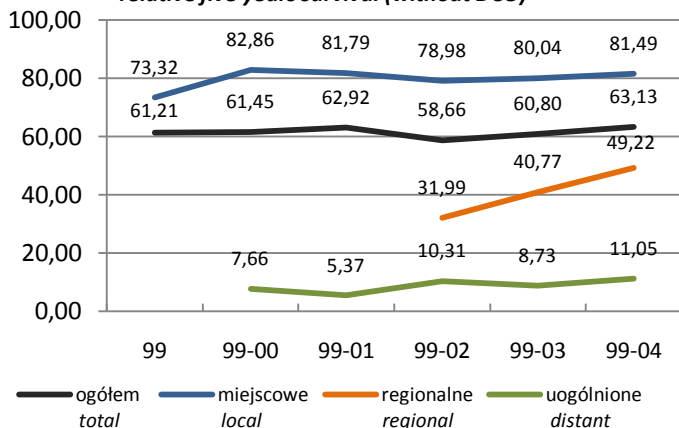
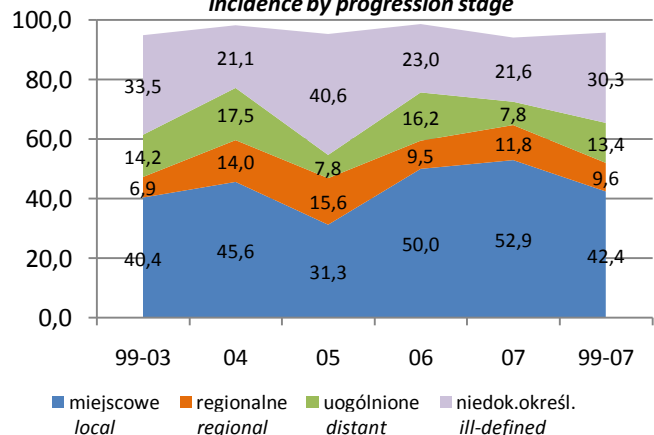
Czerniak złośliwy BNO - M8720/3	69,8%	71,9%	76,6%	79,7%	62,7%	71,6%
Czerniak guzkowaty - M8721/3	3,6%	10,5%	4,7%	4,1%	11,8%	5,4%
Czerniak z komórek epiteloidalnych - M8771/3	0,0%	5,3%	3,1%	5,4%	5,9%	2,3%
Czerniak z komórek wrzecionowatych BNO - M8772/3	2,2%	3,5%	3,1%	2,7%	-	2,3%

Zgony Mortality (16th in voiv., 16th in Poland)

Liczba Cases	133	19	29	34	23	238
Wskaźnik surowy Crude rate	2,5	1,8	2,7	3,2	2,1	2,4
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	1,7	1,0	1,6	2,0	1,1	1,6
Wskaźnik struktury w C00-D09 Percentage in C00-D09	1,7	1,2	1,7	2,0	1,3	1,6
Ryzyko skumulowane Cumulative risk (%)	0,19	0,11	0,16	0,21	0,13	0,17

Zachorowania/Zgony Incidence/Mortality

	2,07	3,00	2,21	2,18	2,22	2,19
--	------	------	------	------	------	------

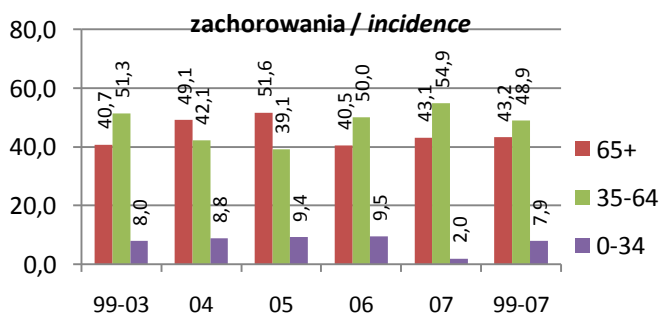
2007 - wsk.stand. standardized rates per 100 000**2007 - wskaźnik surowy crude rate per 100 000****pięcioletnie przeżycia względne (bez DCO) relative five years survival (without DCO)****zachorowania wg stadium zaawansowania incidence by progression stage**

Czerniak skóry *Melanoma of skin*

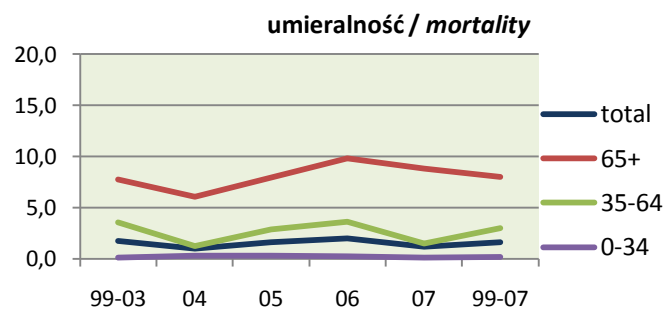
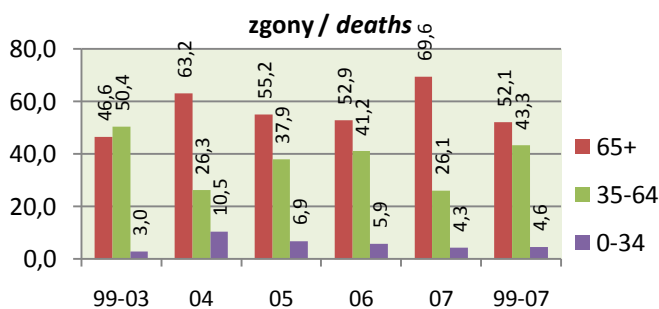
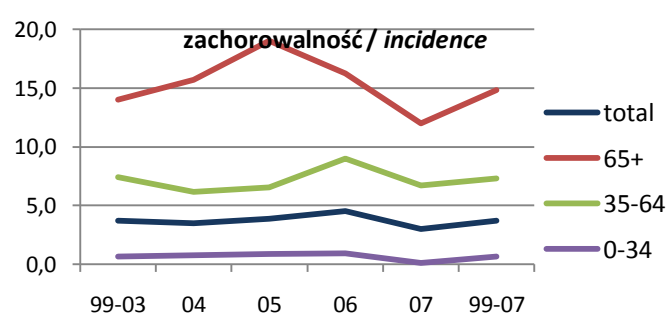
Stadium zaawansowania *Progression stage*

		Kobiety <i>Females</i>					C43
		1999-2003	2004	2005	2006	2007	1999-2007
Miejscowe <i>local</i>		111	26	20	37	27	221
Regionalne (przerzuty regionalne) <i>regional</i>		19	8	10	7	6	50
Uogólnione (przerzuty odległe) <i>distant</i>		39	10	5	12	4	70
Brak informacji – niedokładnie określone <i>ill-defined</i>		92	12	26	17	11	158
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death Certificate Only - DCO</i>		14	1	3	1	3	22
Populacja młodych <i>Young population</i> (0-34)	Zachorowania <i>Incidence</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	22	5	6	7	1	41
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,8	0,9	1,1	1,3	0,2	0,8
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,7	0,7	0,9	0,9	0,1	0,7
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	-	-	-	-	-	-
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	90,9	100,0	100,0	100,0	100,0	95,1
	Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	4	2	2	2	1	11
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,1	0,4	0,4	0,4	0,2	0,2
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,1	0,3	0,3	0,3	0,1	0,2
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	5,50	2,50	3,00	3,50	1,00	3,73	
Wiek średni <i>Middle population</i> (35-64)	Zachorowania <i>Incidence</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	141	24	25	37	28	255
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	7,4	6,3	6,5	9,5	7,1	7,4
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	7,4	6,2	6,5	9,0	6,7	7,3
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	2,8	-	-	-	-	1,6
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	78,7	100,0	100,0	100,0	100,0	88,2
	Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	67	5	11	14	6	103
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	3,5	1,3	2,8	3,6	1,5	3,0
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	3,6	1,2	2,9	3,6	1,5	3,0
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	2,10	4,80	2,27	2,64	4,67	2,48	
Populacja starszych <i>Old population</i> (65+)	Zachorowania <i>Incidence</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	112	28	33	30	22	225
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	14,4	17,2	20,1	18,0	13,1	15,6
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	14,0	15,7	19,0	16,2	12,0	14,8
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	8,9	3,6	9,1	3,3	13,6	8,0
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	77,7	89,3	84,8	86,7	86,4	82,2
	Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	62	12	16	18	16	124
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	8,0	7,4	9,7	10,8	9,6	8,6
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	7,8	6,1	7,9	9,8	8,8	8,0
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	1,81	2,33	2,06	1,67	1,38	1,81	

struktura wg grup wieku / the structure by age groups



wskaźnik standaryzowany / standardized rates per 100 000



Inne złośliwe skóry *Other malignant of skin*

Zachorowania *Incidence* (8th in voiv., 5th in Poland)

	Mężczyźni <i>Males</i>					1999-2007
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	
Liczba <i>Cases</i>	934	180	223	223	165	1 725
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	17,9	17,5	21,6	21,6	16,0	18,5
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	14,6	13,3	16,0	15,9	11,4	14,4
Wskaźnik struktury w C00-D09 <i>Percentage in C00-D09</i>	5,3	5,1	5,9	5,9	4,5	5,4
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	1,4	1,1	0,9	0,9	0,6	1,2
Potwierdzenia histopatologiczne <i>Histologically confirmed</i>	742	154	197	197	157	1 447
Potwierdzenia histopatologiczne <i>Histologically confirmed (%)</i>	79,4	85,6	88,3	88,3	95,2	83,9
Ryzyko skumulowane <i>Cumulative risk (%)</i>	1,71	1,45	1,78	1,75	1,27	1,64

Najczęstsze postaci histologiczne według 2007 roku *The most frequent histological forms by 2007 year*

Rak podstawkomórkowy BNO - M8090/3	55,2%	54,4%	65,0%	60,1%	64,8%	58,0%
Rak płaskonabłonkowy BNO - M8070/3	11,2%	13,3%	12,1%	15,7%	10,3%	12,1%
Rak płaskonabłonkowy, typ rogowaciejący BNO - M8071/3	5,0%	8,9%	3,6%	6,7%	9,7%	5,9%
Rak płaskonabłonk. wielkokom., typ nierogowaciejący BNO - M8072/3	1,6%	1,1%	2,2%	0,9%	1,8%	1,6%

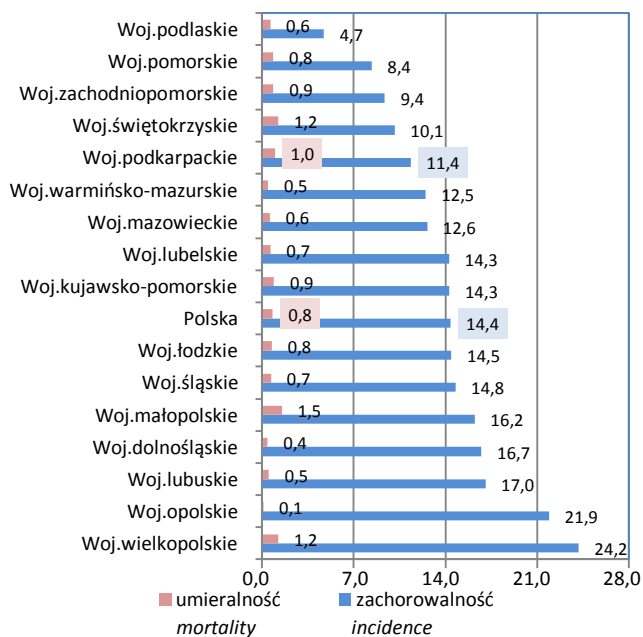
Zgony *Mortality* (20th in voiv., 26th in Poland)

Liczba <i>Cases</i>	70	24	17	16	16	143
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	1,3	2,3	1,6	1,6	1,6	1,5
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	1,1	1,9	1,2	1,1	1,0	1,2
Wskaźnik struktury w C00-D09 <i>Percentage in C00-D09</i>	0,6	1,0	0,7	0,7	0,6	0,7
Ryzyko skumulowane <i>Cumulative risk (%)</i>	0,08	0,19	0,09	0,13	0,08	0,10

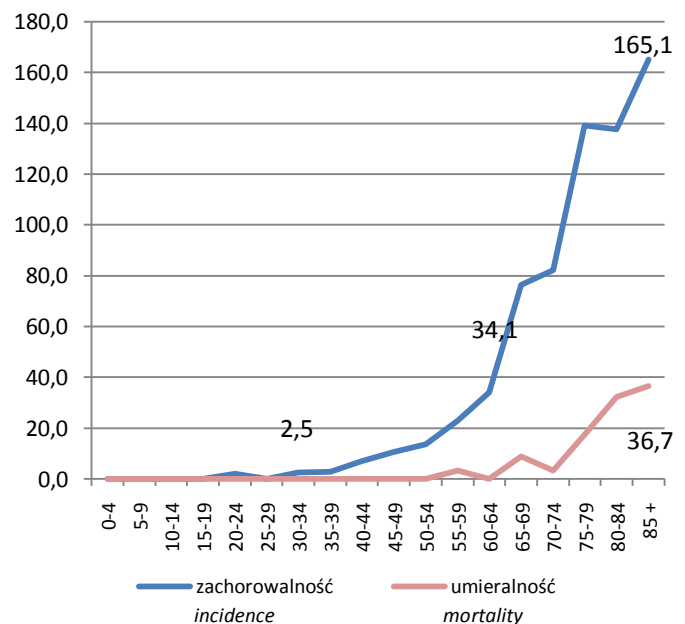
Zachorowania/Zgony *Incidence/Mortality*

13,34 7,50 13,12 13,94 10,31 12,06

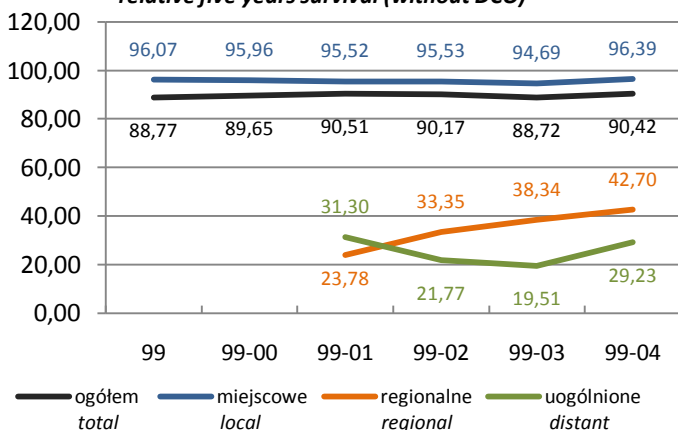
2007 - wsk.stand. standardized rates per 100 000



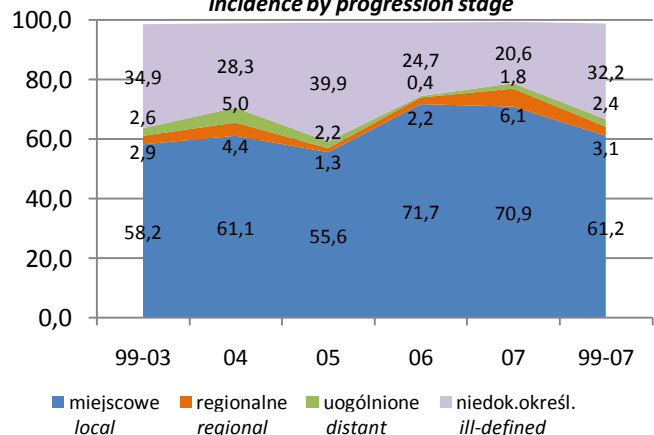
2007 - wskaźnik surowy crude rate per 100 000



pięcioletnie przeżycia względne (bez DCO) *relative five years survival (without DCO)*



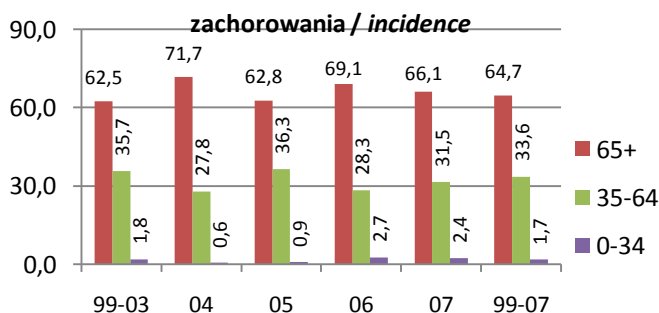
zachorowania wg stadium zaawansowania *incidence by progression stage*



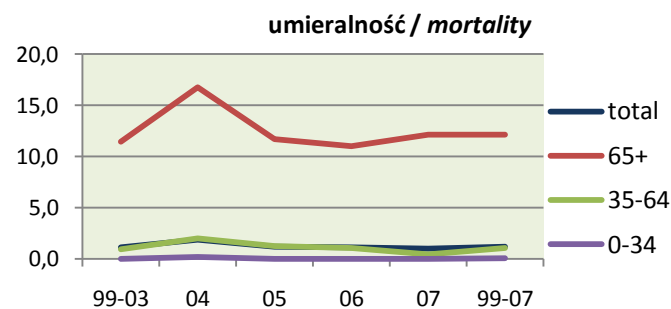
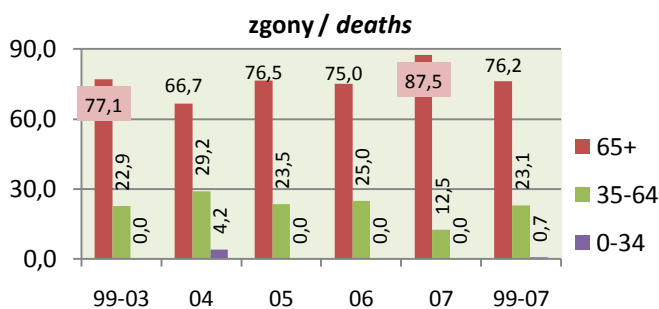
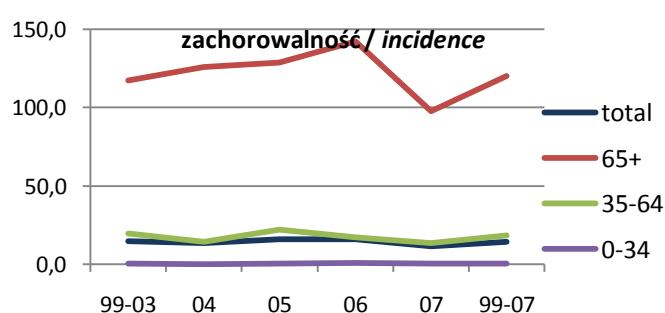
Inne złośliwe skóry *Other malignant of skin*

Stadium zaawansowania <i>Progression stage</i>		Mężczyźni <i>Males</i>				C44	
		1999-2003	2004	2005	2006	2007	1999-2007
Miejscowe <i>local</i>		544	110	124	160	117	1 055
Regionalne (przerzuty regionalne) <i>regional</i>		27	8	3	5	10	53
Uogólnione (przerzuty odległe) <i>distant</i>		24	9	5	1	3	42
Brak informacji – niedokładnie określone <i>ill-defined</i>		326	51	89	55	34	555
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death Certificate Only - DCO</i>		13	2	2	2	1	20
Populacja młodych <i>Young population</i> (0-34)	Zachorowania <i>Incidence</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	17	1	2	6	4	30
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,6	0,2	0,4	1,1	0,7	0,6
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,5	0,1	0,3	1,0	0,5	0,5
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	-	-	-	-	-	-
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	58,8	100,0	-	33,3	100,0	56,7
	Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	-	1	-	-	-	1
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	-	0,2	-	-	-	0,0
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	-	0,2	-	-	-	0,0
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>							
Zachorowania <i>Incidence</i>							
Liczba <i>Cases</i>	333	50	81	63	52	579	
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	18,0	13,4	21,5	16,5	13,4	17,2	
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	19,7	14,3	21,9	17,2	13,6	18,2	
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	0,3	-	1,2	-	-	0,3	
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	80,5	90,0	86,4	92,1	92,3	84,5	
Zgony <i>Mortality</i>							
Liczba <i>Cases</i>	16	7	4	4	2	33	
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,9	1,9	1,1	1,0	0,5	1,0	
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	1,0	2,0	1,2	1,0	0,4	1,0	
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>							
Zachorowania <i>Incidence</i>							
Liczba <i>Cases</i>	584	129	140	154	109	1 116	
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	119,2	126,2	135,1	146,9	103,6	123,2	
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	117,5	126,1	129,0	142,2	97,8	120,0	
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	2,1	1,6	0,7	1,3	0,9	1,6	
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	79,5	83,7	90,7	89,0	96,3	84,3	
Zgony <i>Mortality</i>							
Liczba <i>Cases</i>	54	16	13	12	14	109	
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	11,0	15,7	12,5	11,4	13,3	12,0	
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	11,5	16,8	11,7	11,0	12,1	12,1	
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>							

struktura wg grup wieku / the structure by age groups



wskaźnik standaryzowany / standardized rates per 100 000



Inne złośliwe skóry *Other malignant of skin*

Zachorowania *Incidence (6th in voiv., 5th in Poland)*

	Kobiety <i>Females</i>					1999-2007
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	
Liczba <i>Cases</i>	903	200	206	243	225	1 777
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	16,6	18,6	19,1	22,6	20,9	18,3
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	9,6	9,9	10,7	12,2	10,0	10,1
Wskaźnik struktury w C00-D09 <i>Percentage in C00-D09</i>	6,2	6,8	6,4	7,4	6,8	6,5
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	2,3	2,0	1,0	1,6	4,0	2,3
Potwierdzenia histopatologiczne <i>Histologically confirmed</i>	681	167	175	207	195	1 425
Potwierdzenia histopatologiczne <i>Histologically confirmed (%)</i>	75,4	83,5	85,0	85,2	86,7	80,2
Ryzyko skumulowane <i>Cumulative risk (%)</i>	1,06	1,06	1,19	1,34	1,06	1,10

Najczęstsze postaci histologiczne według 2007 roku *The most frequent histological forms by 2007 year*

Rak podstawkomórkowy BNO - M8090/3	51,5%	65,0%	60,2%	58,4%	59,1%	55,9%
Rak płaskonabłonkowy BNO - M8070/3	12,0%	10,5%	13,6%	12,3%	11,6%	12,0%
Rak płaskonabłonkowy, typ rogowaciejący BNO - M8071/3	4,3%	4,0%	5,3%	7,0%	5,8%	5,0%
Rak BNO - M8010/3	2,1%	1,0%	0,5%	0,8%	0,4%	1,4%

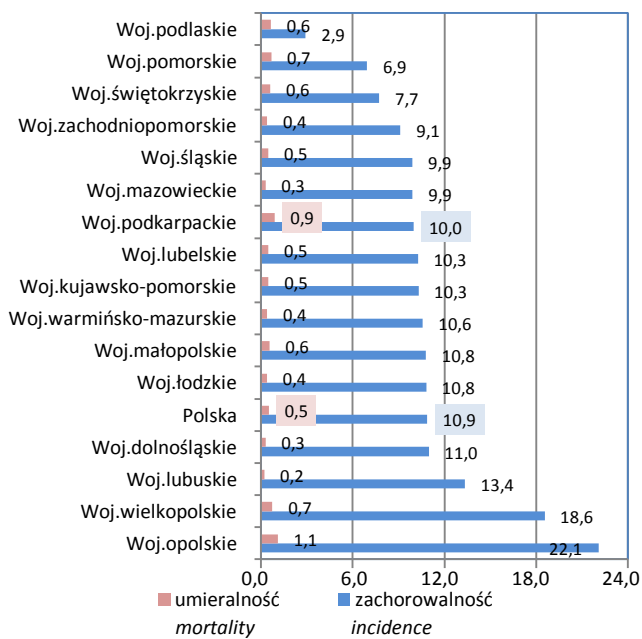
Zgony *Mortality (20th in voiv., 29th in Poland)*

Liczba <i>Cases</i>	90	24	11	14	29	168
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	1,7	2,2	1,0	1,3	2,7	1,7
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,7	1,0	0,5	0,5	0,9	0,7
Wskaźnik struktury w C00-D09 <i>Percentage in C00-D09</i>	1,1	1,5	0,6	0,8	1,7	1,2
Ryzyko skumulowane <i>Cumulative risk (%)</i>	0,04	0,06	0,03	0,02	0,04	0,04

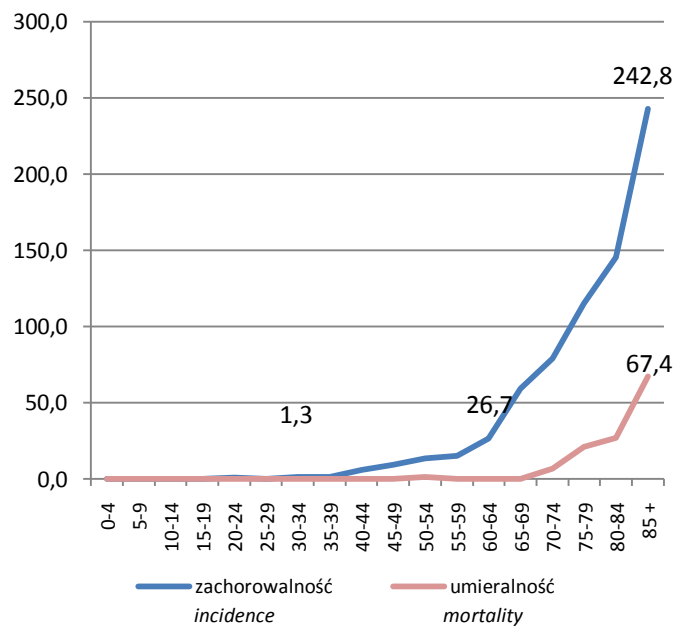
Zachorowania/Zgony *Incidence/Mortality*

	10,03	8,33	18,73	17,36	7,76	10,58
--	-------	------	-------	-------	------	-------

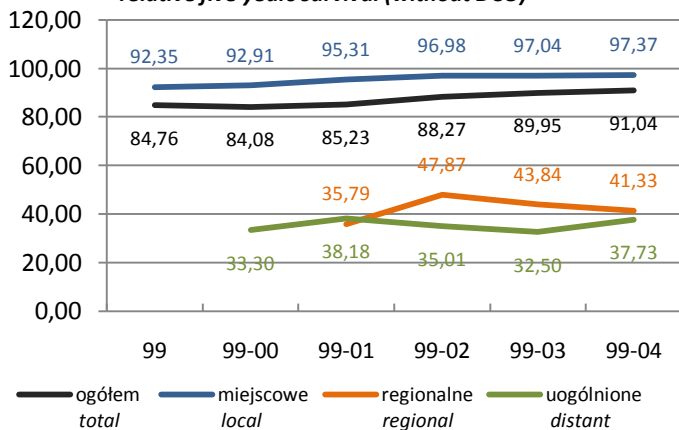
2007 - wsk.stand. standardized rates per 100 000



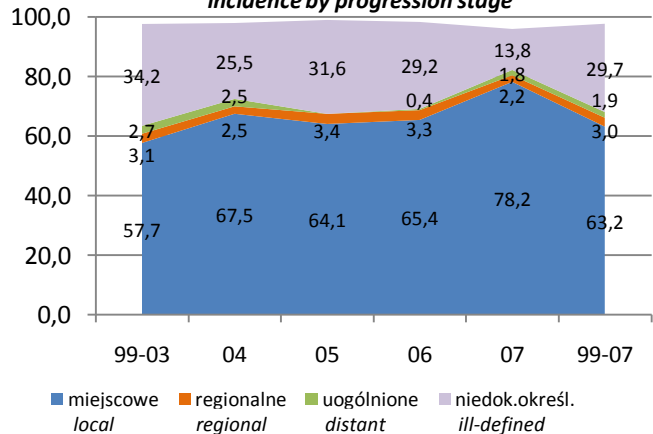
2007 - wskaźnik surowy crude rate per 100 000



pięcioletnie przeżycia względne (bez DCO) *relative five years survival (without DCO)*



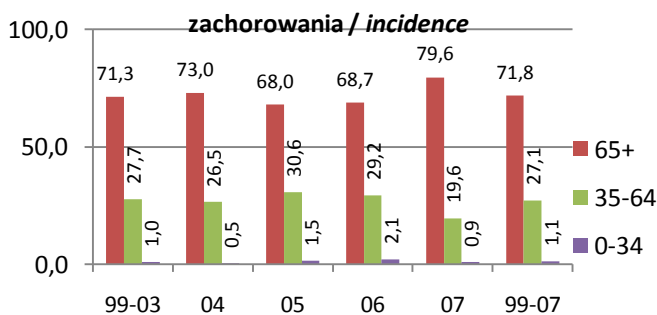
zachorowania wg stadium zaawansowania *incidence by progression stage*



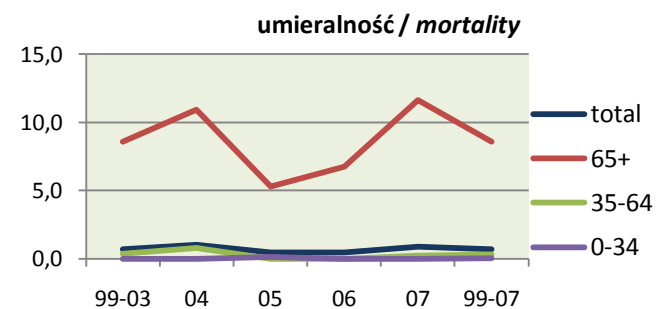
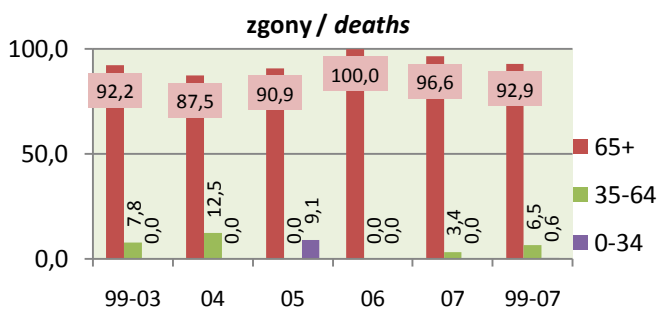
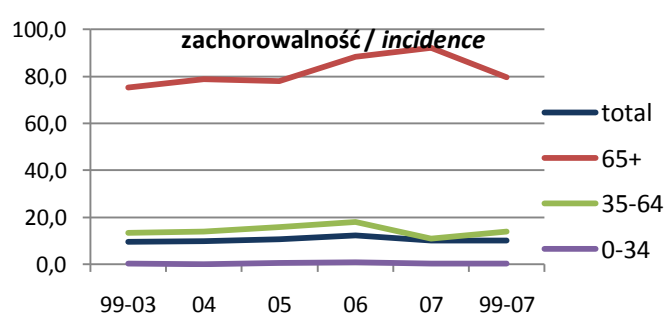
Inne złośliwe skóry *Other malignant of skin*

Stadium zaawansowania <i>Progression stage</i>		Kobiety <i>Females</i>				C44	
		1999-2003	2004	2005	2006	2007	1999-2007
Miejscowe <i>local</i>		521	135	132	159	176	1 123
Regionalne (przerzuty regionalne) <i>regional</i>		28	5	7	8	5	53
Uogólnione (przerzuty odległe) <i>distant</i>		24	5	0	1	4	34
Brak informacji – niedokładnie określone <i>ill-defined</i>		309	51	65	71	31	527
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death Certificate Only - DCO</i>		21	4	2	4	9	40
Populacja młodych <i>Young population</i> (0-34)	Zachorowania <i>Incidence</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	9	1	3	5	2	20
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,3	0,2	0,6	1,0	0,4	0,4
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,3	0,1	0,4	0,8	0,3	0,3
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	-	-	-	-	-	-
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	66,7	0,0	66,7	0,0	100,0	50,0
	Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	-	-	1	-	-	1
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	-	-	0,2	-	-	0,0
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	-	-	0,1	-	-	0,0
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>							
Zachorowania <i>Incidence</i>							
Liczba <i>Cases</i>	250	53	63	71	44	481	
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	13,2	13,8	16,3	18,2	11,1	13,9	
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	13,3	13,9	15,9	18,0	10,8	13,9	
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	0,4	-	-	-	-	0,2	
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	85,2	88,7	88,9	84,5	93,2	86,7	
Zgony <i>Mortality</i>							
Liczba <i>Cases</i>	7	3	-	-	1	11	
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,4	0,8	-	-	0,3	0,3	
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,4	0,8	-	-	0,2	0,3	
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>							
Zachorowania <i>Incidence</i>							
Liczba <i>Cases</i>	644	146	140	167	179	1 276	
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	82,8	89,9	85,1	100,3	106,9	88,7	
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	75,3	78,7	77,9	88,2	92,1	79,5	
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	3,1	2,7	1,4	2,4	5,0	3,1	
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	71,7	82,2	83,6	88,0	84,9	78,2	
Zgony <i>Mortality</i>							
Liczba <i>Cases</i>	83	21	10	14	28	156	
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	10,7	12,9	6,1	8,4	16,7	10,8	
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	8,6	10,9	5,3	6,8	11,7	8,6	
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>							

struktura wg grup wieku / the structure by age groups



wskaźnik standaryzowany / standardized rates per 100 000



Międzybłonek i tk.mięka *Mesothelial and soft tissue*

Zachorowania Incidence	Mężczyźni Males					1999-2007
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	
Liczba Cases	133	33	37	33	43	279
Wskaźnik surowy Crude rate	2,6	3,2	3,6	3,2	4,2	3,0
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	2,3	3,0	3,3	2,9	3,7	2,7
Wskaźnik struktury w C00-D09 Percentage in C00-D09	0,8	0,9	1,0	0,9	1,2	0,9
Potwierdzenia kartą zgonu Death certificate only - DCO (%)	3,0	-	-	-	-	1,4
Potwierdzenia histopatologiczne Histologically confirmed	96	31	34	30	36	227
Potwierdzenia histopatologiczne Histologically confirmed (%)	72,2	93,9	91,9	90,9	83,7	81,4
Ryzyko skumulowane Cumulative risk (%)	0,24	0,32	0,32	0,25	0,36	0,27

Najczęstsze postaci histologiczne według 2007 roku *The most frequent histological forms by 2007 year*

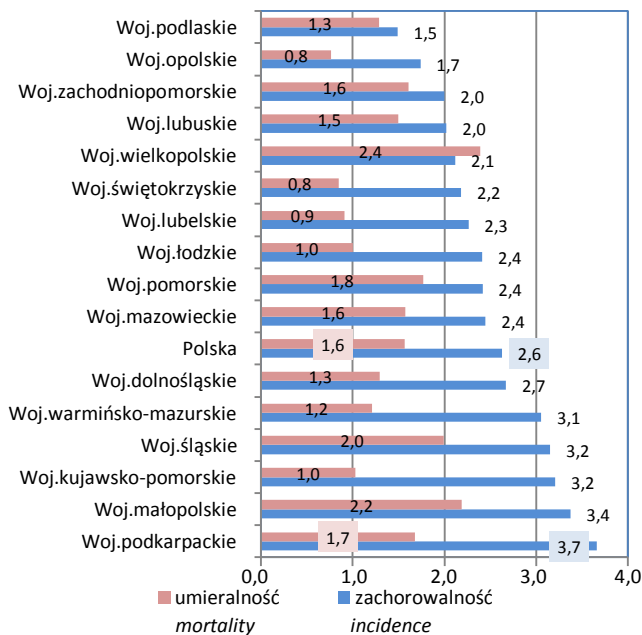
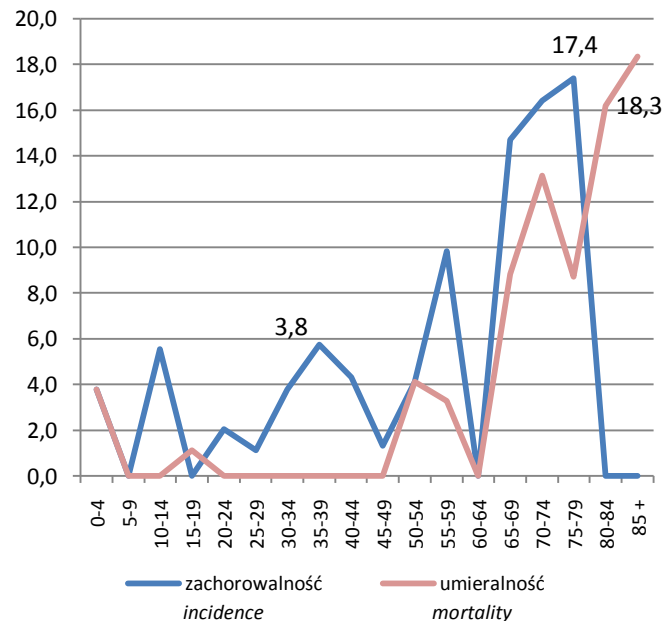
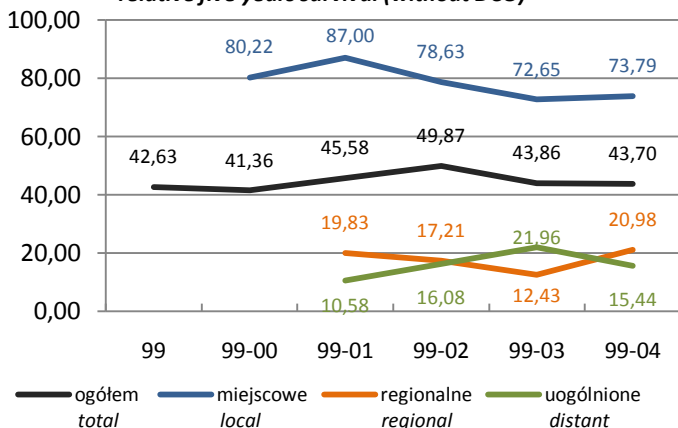
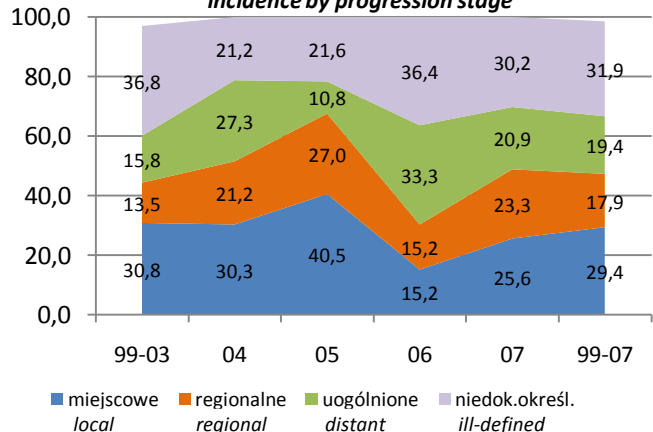
Międzybłonak złośliwy - M9050/3	4,5%	9,1%	8,1%	12,1%	20,9%	9,0%
Złośliwy nowotwór osłonek nerwów obwodowych - M9540/3	9,0%	15,2%	13,5%	21,2%	7,0%	11,5%
Tłuszczakomięsak BNO - M8850/3	5,3%	12,1%	8,1%	6,1%	7,0%	6,8%
Mięsak maziówkowy BNO - M9040/3	3,8%	3,0%	5,4%	6,1%	7,0%	4,7%

Zgony Mortality

Liczba Cases	61	17	14	13	20	125
Wskaźnik surowy Crude rate	1,2	1,6	1,4	1,3	1,9	1,3
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	1,1	1,3	1,2	0,9	1,7	1,2
Wskaźnik struktury w C00-D09 Percentage in C00-D09	0,5	0,7	0,6	0,5	0,8	0,6
Ryzyko skumulowane Cumulative risk (%)	0,12	0,14	0,11	0,07	0,17	0,12

Zachorowania/Zgony Incidence/Mortality

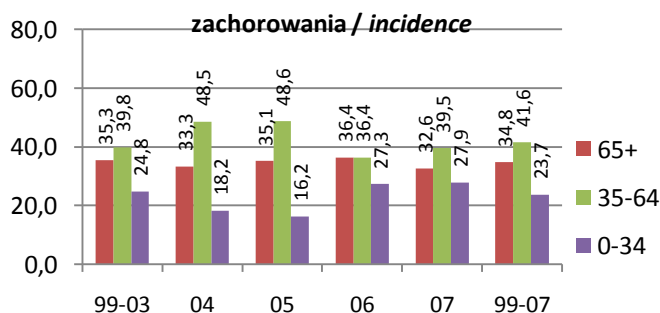
	2,18	1,94	2,64	2,54	2,15	2,23
--	------	------	------	------	------	------

2007 - wsk.stand. standardized rates per 100 000**2007 - wskaźnik surowy crude rate per 100 000****pięcioletnie przeżycia względne (bez DCO) *relative five years survival (without DCO)*****zachorowania wg stadium zaawansowania *incidence by progression stage***

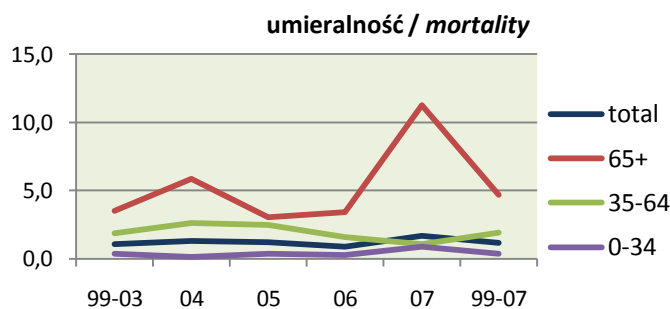
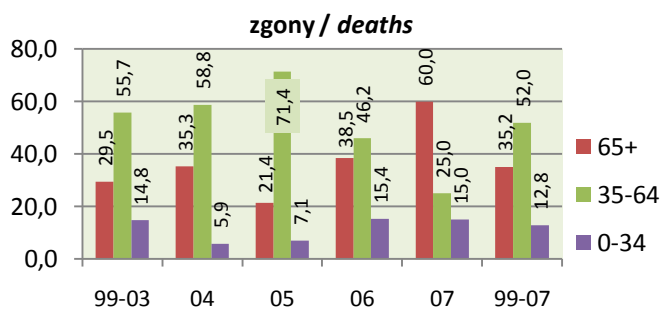
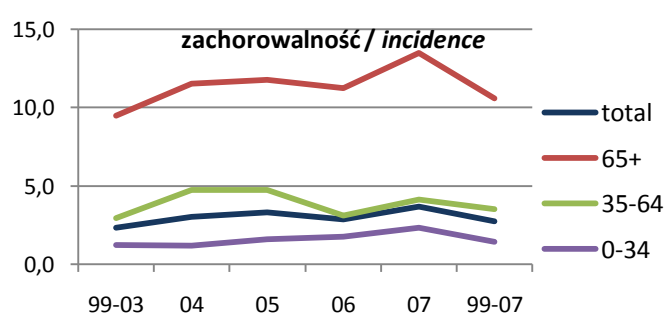
Międzybłonek i tk.miękka *Mesothelial and soft tissue*

		Mężczyźni <i>Males</i>				C45-C49	
Stadium zaawansowania <i>Progression stage</i>		1999-2003	2004	2005	2006	2007	1999-2007
Miejscowe <i>local</i>		41	10	15	5	11	82
Regionalne (przerzuty regionalne) <i>regional</i>		18	7	10	5	10	50
Uogólnione (przerzuty odległe) <i>distant</i>		21	9	4	11	9	54
Brak informacji – niedokładnie określone <i>ill-defined</i>		49	7	8	12	13	89
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death Certificate Only - DCO</i>		4	-	-	-	-	4
Populacja młodych <i>Young population</i> (0-34)	Zachorowania <i>Incidence</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	33	6	6	9	12	66
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	1,1	1,1	1,1	1,7	2,2	1,3
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	1,2	1,2	1,6	1,8	2,3	1,4
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	-	-	-	-	-	-
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	63,6	83,3	100,0	88,9	83,3	75,8
	Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	9	1	1	2	3	16
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,3	0,2	0,2	0,4	0,6	0,3
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,4	0,2	0,4	0,3	0,9	0,4
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	3,67	6,00	6,00	4,50	4,00	4,13	
Wiek średni <i>Middle population</i> (35-64)	Zachorowania <i>Incidence</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	53	16	18	12	17	116
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	2,9	4,3	4,8	3,1	4,4	3,4
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	3,0	4,7	4,7	3,1	4,1	3,5
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	5,7	-	-	-	-	2,6
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	71,7	93,8	94,4	100,0	82,4	82,8
	Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	34	10	10	6	5	65
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	1,8	2,7	2,7	1,6	1,3	1,9
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	1,9	2,6	2,5	1,6	1,1	1,9
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	1,56	1,60	1,80	2,00	3,40	1,78	
Populacja starszych <i>Old population</i> (65+)	Zachorowania <i>Incidence</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	47	11	13	12	14	97
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	9,6	10,8	12,5	11,4	13,3	10,7
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	9,5	11,5	11,8	11,2	13,5	10,6
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	2,1	-	-	-	-	1,0
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	78,7	100,0	84,6	83,3	85,7	83,5
	Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	18	6	3	5	12	44
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	3,7	5,9	2,9	4,8	11,4	4,9
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	3,5	5,9	3,0	3,4	11,2	4,7
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	2,61	1,83	4,33	2,40	1,17	2,20	

struktura wg grup wieku / the structure by age groups



wskaźnik standaryzowany / standardized rates per 100 000



Międzybłonek i tk.mięka *Mesothelial and soft tissue*

Zachorowania <i>Incidence</i>	Kobiety <i>Females</i>					1999-2007
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	
Liczba <i>Cases</i>	135	22	29	27	24	237
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	2,5	2,0	2,7	2,5	2,2	2,4
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	2,0	1,8	2,5	1,9	1,7	2,0
Wskaźnik struktury w C00-D09 <i>Percentage in C00-D09</i>	0,9	0,7	0,9	0,8	0,7	0,9
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	3,0	-	10,3	-	-	3,8
Potwierdzenia histopatologiczne <i>Histologically confirmed</i>	82	21	24	22	19	168
Potwierdzenia histopatologiczne <i>Histologically confirmed (%)</i>	60,7	95,5	82,8	81,5	79,2	70,9
Ryzyko skumulowane <i>Cumulative risk (%)</i>	0,18	0,16	0,22	0,19	0,15	0,18

Najczęstsze postaci histologiczne według 2007 roku *The most frequent histological forms by 2007 year*

Mięsak BNO - M8800/3	4,4%	4,5%	0,0%	0,0%	16,7%	4,6%
Tłuszczakomięsak BNO - M8850/3	3,0%	13,6%	3,4%	3,7%	16,7%	5,5%
Tłuszczakomięsak śluzowaty - M8852/3	0,0%	4,5%	0,0%	3,7%	8,3%	1,7%
Złośliwy nowotwór osłonek nerwów obwodowych - M9540/3	5,2%	13,6%	6,9%	7,4%	8,3%	6,8%

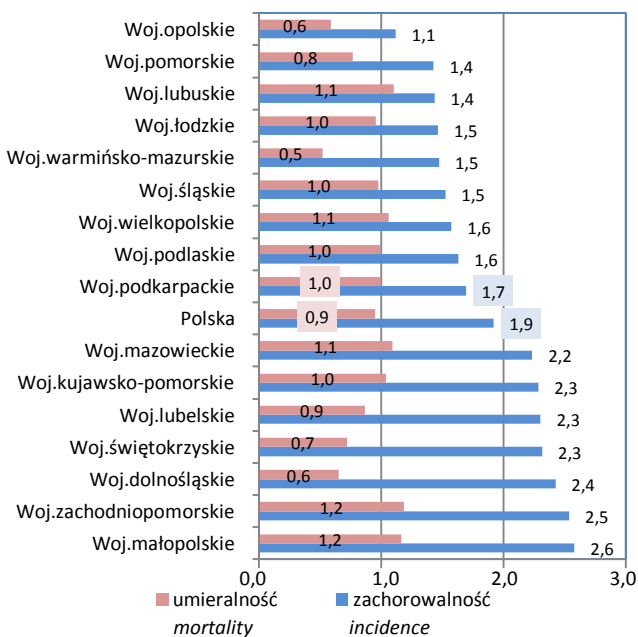
Zgony *Mortality*

Liczba <i>Cases</i>	61	14	16	12	19	122
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	1,1	1,3	1,5	1,1	1,8	1,3
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,8	0,9	0,9	1,0	1,0	0,9
Wskaźnik struktury w C00-D09 <i>Percentage in C00-D09</i>	0,8	0,9	0,9	0,7	1,1	0,8
Ryzyko skumulowane <i>Cumulative risk (%)</i>	0,07	0,11	0,08	0,08	0,11	0,08

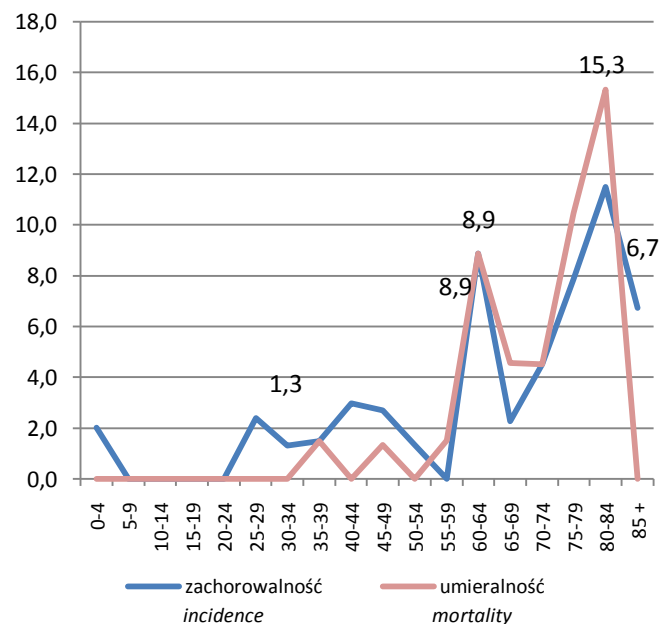
Zachorowania/Zgony *Incidence/Mortality*

	2,21	1,57	1,81	2,25	1,26	1,94
--	------	------	------	------	------	------

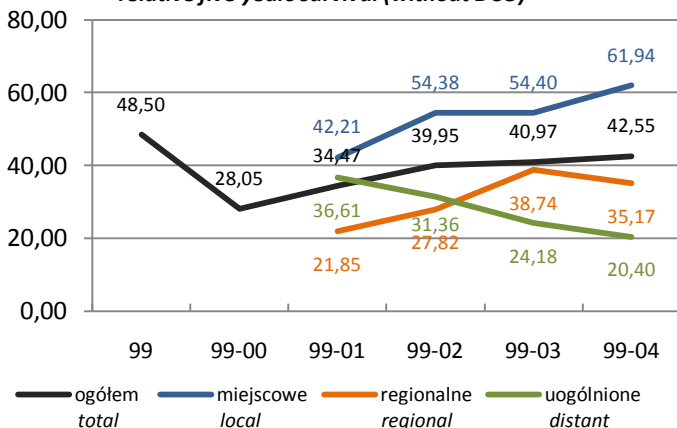
2007 - wsk.stand. standardized rates per 100 000



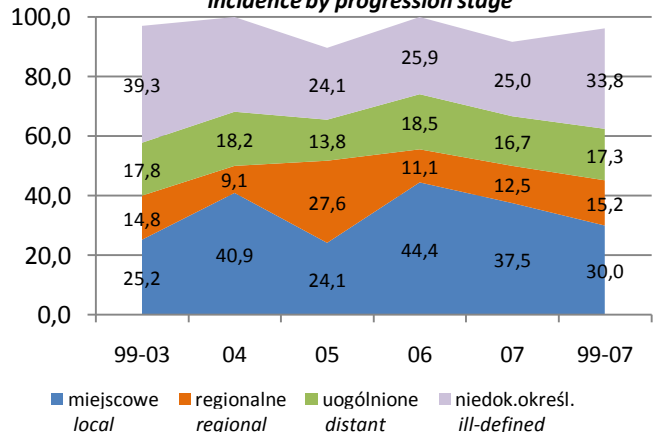
2007 - wskaźnik surowy crude rate per 100 000



pięcioletnie przeżycia względne (bez DCO)
relative five years survival (without DCO)



zachorowania wg stadium zaawansowania
incidence by progression stage



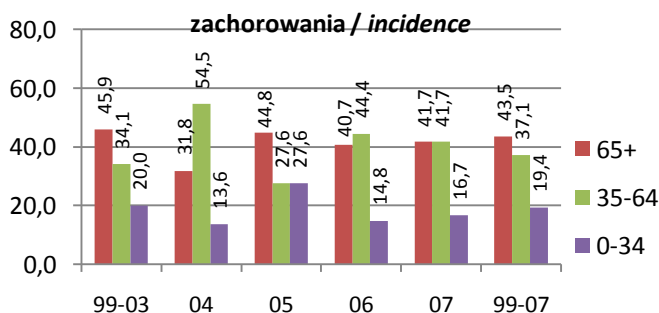
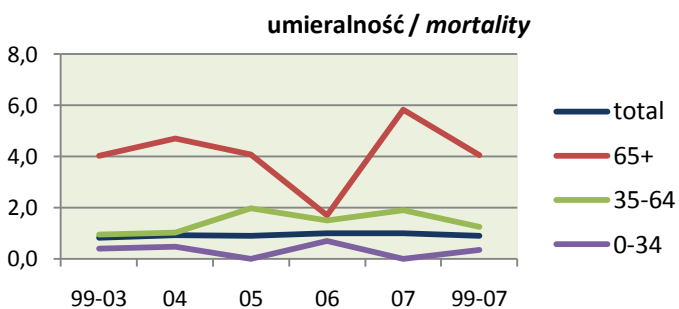
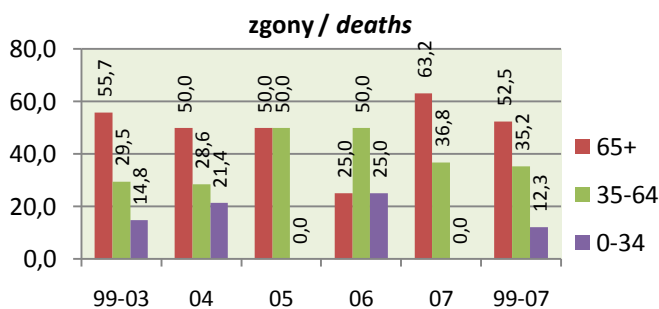
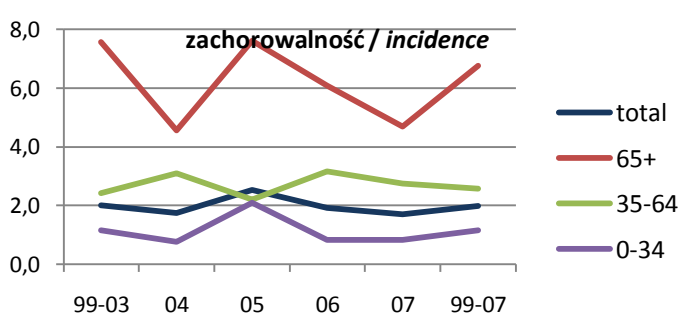
Międzybłonek i tk.miękka *Mesothelial and soft tissue*Kobiety *Females*

C45-C49

Stadium zaawansowania *Progression stage*

	1999-2003	2004	2005	2006	2007	1999-2007
Miejscowe <i>local</i>	34	9	7	12	9	71
Regionalne (przerzuty regionalne) <i>regional</i>	20	2	8	3	3	36
Uogólnione (przerzuty odległe) <i>distant</i>	24	4	4	5	4	41
Brak informacji – niedokładnie określone <i>ill-defined</i>	53	7	7	7	6	80
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death Certificate Only - DCO</i>	4	-	3	-	2	9

Populacja młodych <i>Young population</i> (0-34)	Zachorowania <i>Incidence</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	27	3	8	4	4
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	1,0	0,6	1,5	0,8	0,8	0,9
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	1,2	0,8	2,1	0,8	0,8	1,1
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	3,7	-	-	-	-	2,2
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	66,7	100,0	100,0	25,0	100,0	73,9
Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	9	3	-	3	-
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,3	0,6	-	0,6	-	0,3
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,4	0,5	-	0,7	-	0,3
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	3,00	1,00	-	1,33	-	3,07
Wiek średni <i>Middle population</i> (35-64)	Zachorowania <i>Incidence</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	46	12	8	12	10
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	2,4	3,1	2,1	3,1	2,5	2,6
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	2,4	3,1	2,2	3,2	2,7	2,6
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	2,2	-	-	-	-	1,1
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	69,6	100,0	100,0	100,0	90,0	83,0
Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	18	4	8	6	7
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,9	1,0	2,1	1,5	1,8	1,2
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,9	1,0	2,0	1,5	1,9	1,2
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	2,56	3,00	1,00	2,00	1,43	2,05
Populacja starszych <i>Old population</i> (65+)	Zachorowania <i>Incidence</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	62	7	13	11	10
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	8,0	4,3	7,9	6,6	6,0	7,2
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	7,6	4,6	7,6	6,1	4,7	6,8
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	3,2	-	23,1	-	20,0	6,8
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	51,6	85,7	61,5	81,8	60,0	59,2
Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	34	7	8	3	12
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	4,4	4,3	4,9	1,8	7,2	4,4
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	4,0	4,7	4,1	1,7	5,8	4,1
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	1,82	1,00	1,63	3,67	0,83	1,61

struktura wg grup wieku / *the structure by age groups*wskaźnik standaryzowany / *standardized rates per 100 000*

Tk. łączna i inne tk.miękkie *Other connective and soft tissue*

Zachorowania <i>Incidence (25th in voiv., 23th in Poland)</i>	Mężczyźni <i>Males</i>					1999-2007
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	
Liczba <i>Cases</i>	81	25	17	18	17	158
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	1,6	2,4	1,6	1,7	1,7	1,7
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	1,4	2,2	1,3	1,7	1,6	1,5
Wskaźnik struktury w C00-D09 <i>Percentage in C00-D09</i>	0,5	0,7	0,4	0,5	0,5	0,5
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	-	-	-	-	-	-
Potwierdzenia histopatologiczne <i>Histologically confirmed</i>	61	24	16	16	15	132
Potwierdzenia histopatologiczne <i>Histologically confirmed (%)</i>	75,3	96,0	94,1	88,9	88,2	83,5
Ryzyko skumulowane <i>Cumulative risk (%)</i>	0,14	0,24	0,14	0,13	0,16	0,15

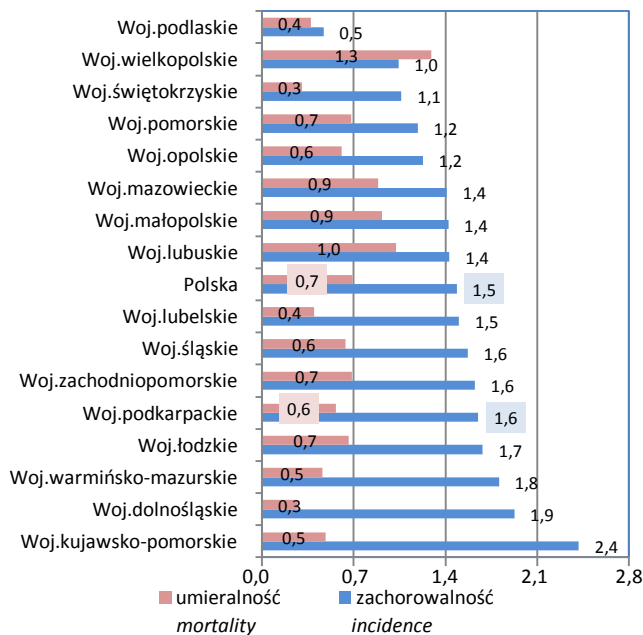
Najczęstsze postaci histologiczne według 2007 roku *The most frequent histological forms by 2007 year*

Tłuszczakomięsak BNO - M8850/3	8,6%	16,0%	17,6%	11,1%	17,6%	12,0%
Mięsak maziówkowy BNO - M9040/3	6,2%	4,0%	11,8%	5,6%	17,6%	7,6%
Mięsak BNO - M8800/3	3,7%	20,0%	-	5,6%	5,9%	6,3%
Mięśniakomięsak gładkokomórkowy BNO - M8890/3	4,9%	-	5,9%	22,2%	5,9%	6,3%

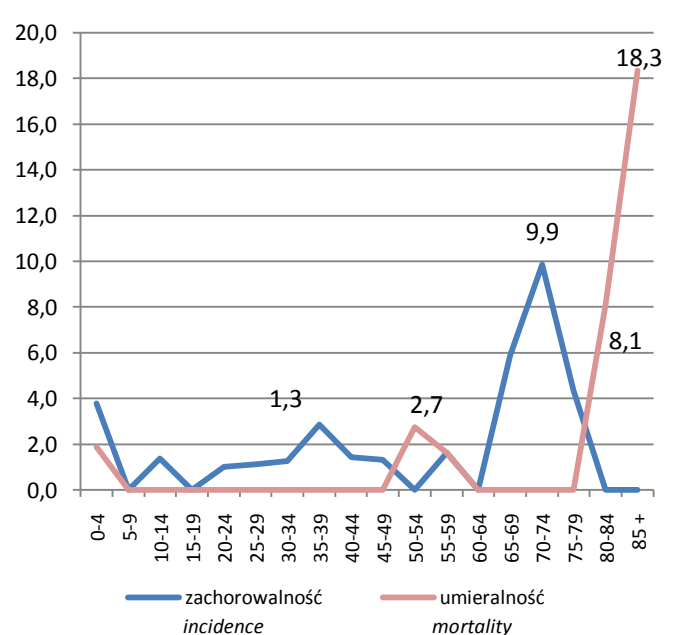
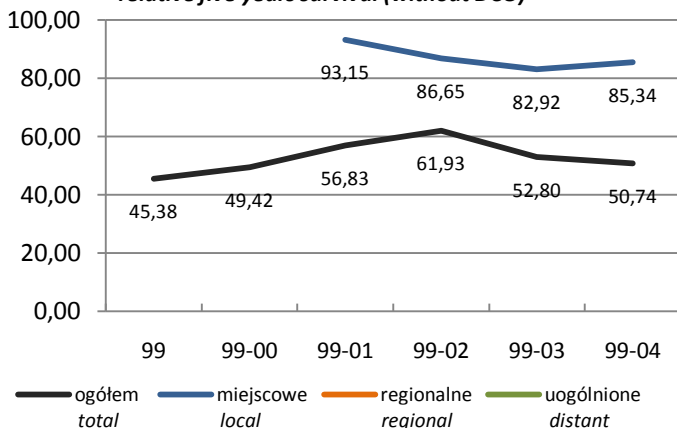
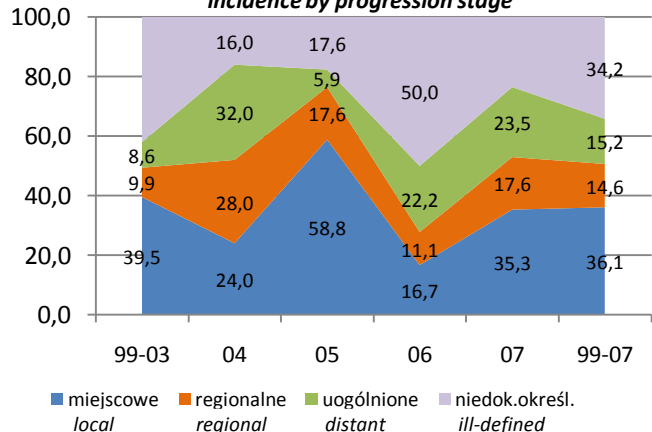
Zgony *Mortality (30th in voiv., 30th in Poland)*

Liczba <i>Cases</i>	29	13	7	7	6	62
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,6	1,3	0,7	0,7	0,6	0,7
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,5	1,0	0,5	0,4	0,6	0,6
Wskaźnik struktury w C00-D09 <i>Percentage in C00-D09</i>	0,3	0,5	0,3	0,3	0,2	0,3
Ryzyko skumulowane <i>Cumulative risk (%)</i>	0,05	0,12	0,05	0,03	0,03	0,05
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	2,79	1,92	2,43	2,57	2,83	2,55

2007 - wsk.stand. standardized rates per 100 000

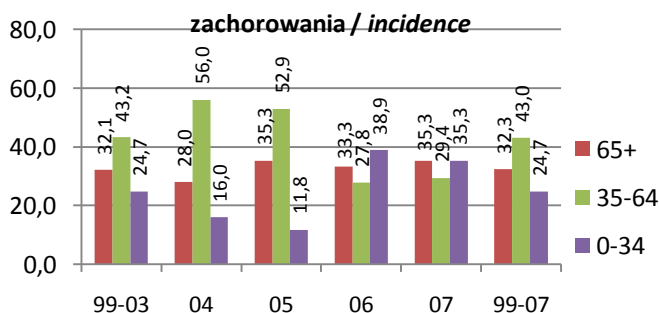


2007 - wskaźnik surowy crude rate per 100 000

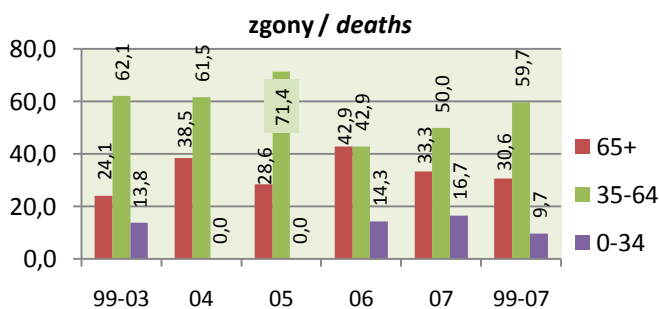
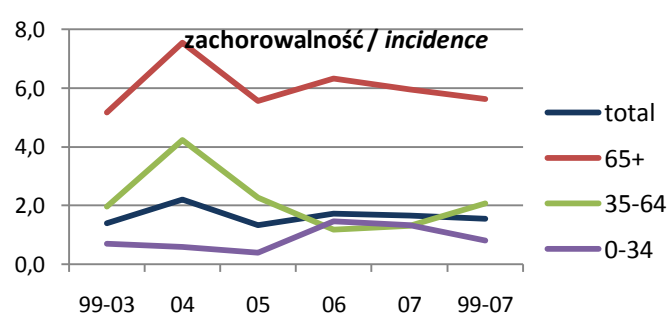
pięcioletnie przeżycia względne (bez DCO)
relative five years survival (without DCO)zachorowania wg stadium zaawansowania
incidence by progression stage

Tk. łączna i inne tk.miękkie <i>Other connective and soft tissue</i>		Mężczyźni <i>Males</i>				C49	
		1999-2003	2004	2005	2006	2007	1999-2007
Stadium zaawansowania <i>Progression stage</i>							
Miejscowe <i>local</i>		32	6	10	3	6	57
Regionalne (przerzuty regionalne) <i>regional</i>		8	7	3	2	3	23
Uogólnione (przerzuty odległe) <i>distant</i>		7	8	1	4	4	24
Brak informacji – niedokładnie określone <i>ill-defined</i>		34	4	3	9	4	54
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death Certificate Only - DCO</i>		-	-	-	-	-	-
Populacja młodych <i>Young population</i> (0-34)	Zachorowania <i>Incidence</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	20	4	2	7	6	39
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,7	0,7	0,4	1,3	1,1	0,8
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,7	0,6	0,4	1,5	1,3	0,8
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	-	-	-	-	-	-
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	55,0	75,0	100,0	85,7	83,3	69,2
	Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	4	-	-	1	1	6
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,1	-	-	0,2	0,2	0,1
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,2	-	-	0,1	0,4	0,1
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>							
	5,00	-	-	7,00	6,00	6,50	
Wiek średni <i>Middle population</i> (35-64)	Zachorowania <i>Incidence</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	35	14	9	5	5	68
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	1,9	3,7	2,4	1,3	1,3	2,0
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	2,0	4,2	2,3	1,2	1,3	2,1
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	-	-	-	-	-	-
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	80,0	100,0	100,0	100,0	80,0	88,2
	Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	18	8	5	3	3	37
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	1,0	2,1	1,3	0,8	0,8	1,1
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	1,0	2,1	1,3	0,8	0,7	1,1
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>							
	1,94	1,75	1,80	1,67	1,67	1,84	
Populacja starszych <i>Old population</i> (65+)	Zachorowania <i>Incidence</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	26	7	6	6	6	51
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	5,3	6,8	5,8	5,7	5,7	5,6
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	5,2	7,5	5,6	6,3	6,0	5,6
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	-	-	-	-	-	-
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	84,6	100,0	83,3	83,3	100,0	88,2
	Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	7	5	2	3	2	19
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	1,4	4,9	1,9	2,9	1,9	2,1
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	1,3	5,2	1,9	1,9	1,9	2,0
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>							
	3,71	1,40	3,00	2,00	3,00	2,68	

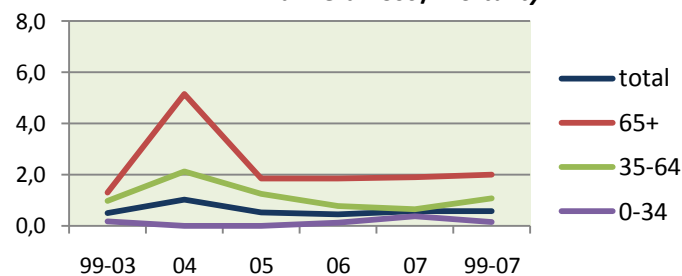
struktura wg grup wieku / the structure by age groups



wskaźnik standaryzowany / standardized rates per 100 000



umieralność / mortality



Tk. łączna i inne tk.miękkie *Other connective and soft tissue*

Zachorowania <i>Incidence (26th in voiv., 26th in Poland)</i>	Kobiety <i>Females</i>					1999-2007
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	
Liczba <i>Cases</i>	65	13	17	15	15	125
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	1,2	1,2	1,6	1,4	1,4	1,3
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	1,0	0,9	1,3	0,9	1,3	1,0
Wskaźnik struktury w C00-D09 <i>Percentage in C00-D09</i>	0,4	0,4	0,5	0,5	0,5	0,5
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	4,6	-	11,8	-	-	4,0
Potwierdzenia histopatologiczne <i>Histologically confirmed</i>	48	13	15	13	14	103
Potwierdzenia histopatologiczne <i>Histologically confirmed (%)</i>	73,8	100,0	88,2	86,7	93,3	82,4
Ryzyko skumulowane <i>Cumulative risk (%)</i>	0,08	0,10	0,14	0,09	0,10	0,09

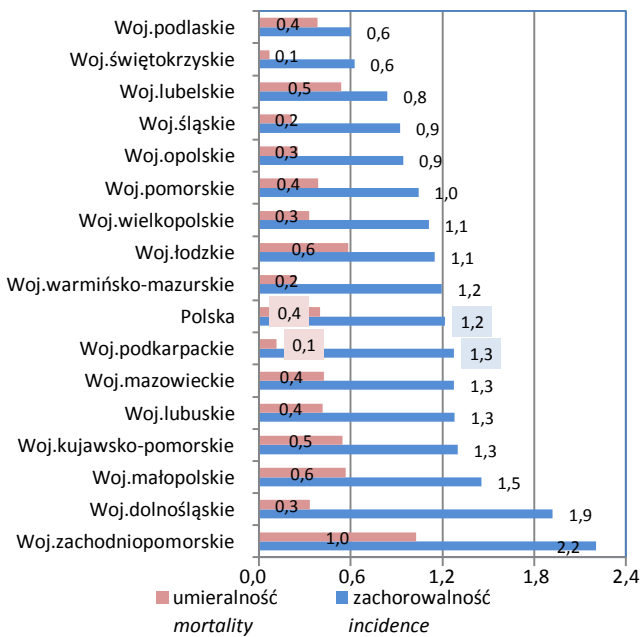
Najczęstsze postaci histologiczne według 2007 roku *The most frequent histological forms by 2007 year*

Tuszczakomięsak BNO - M8850/3	6,2%	15,4%	5,9%	6,7%	26,7%	9,6%
Guz histiocytarny włóknisty złośliwy - M8830/3	6,2%	15,4%	11,8%	13,3%	6,7%	8,8%
Mięśniakomięsak gładkokomórkowy BNO - M8890/3	9,2%	15,4%	-	13,3%	-	8,0%
Mięsak maziówkowy BNO - M9040/3	3,1%	7,7%	23,5%	6,7%	6,7%	7,2%

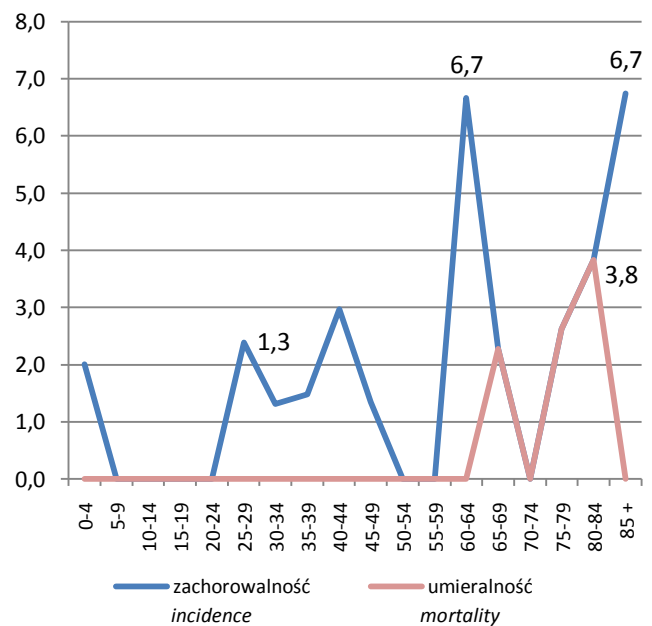
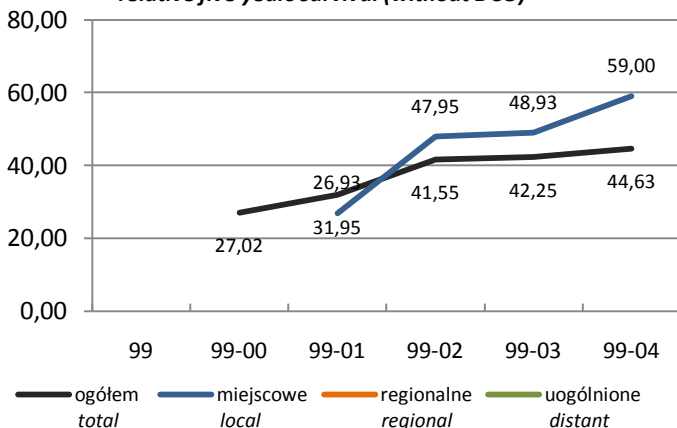
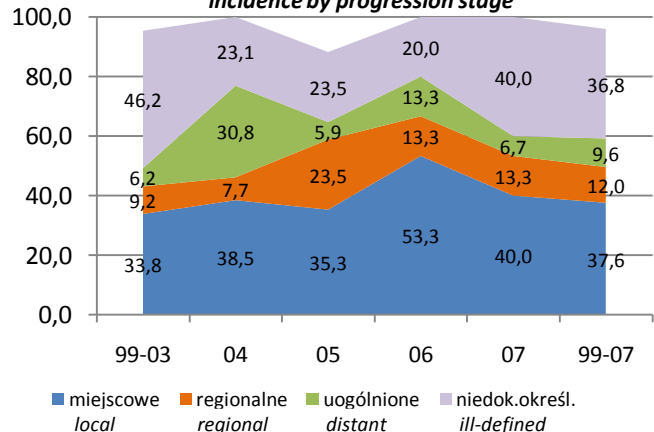
Zgony *Mortality (51th in voiv., 33th in Poland)*

Liczba <i>Cases</i>	25	7	2	5	3	42
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,5	0,7	0,2	0,5	0,3	0,4
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,4	0,6	0,1	0,4	0,1	0,3
Wskaźnik struktury w C00-D09 <i>Percentage in C00-D09</i>	0,3	0,4	0,1	0,3	0,2	0,3
Ryzyko skumulowane <i>Cumulative risk (%)</i>	0,03	0,05	0,01	0,04	0,01	0,03
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	2,60	1,86	8,50	3,00	5,00	2,98

2007 - wsk.stand. standardized rates per 100 000

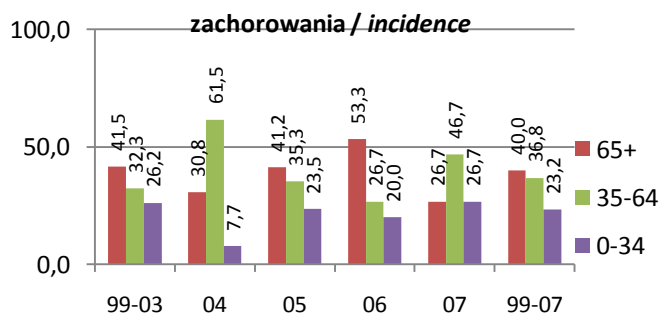


2007 - wskaźnik surowy crude rate per 100 000

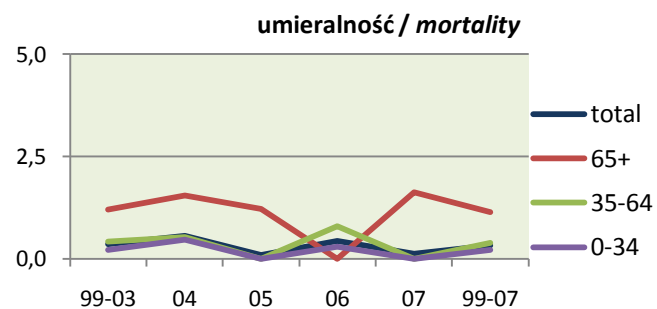
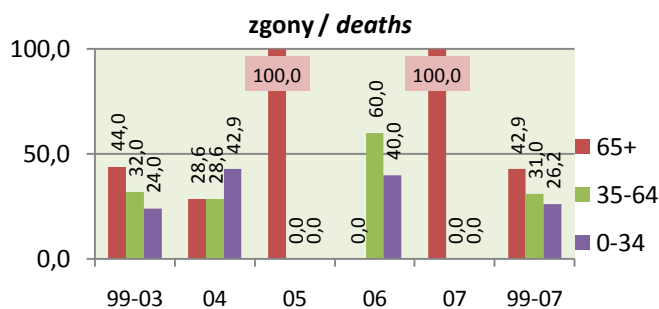
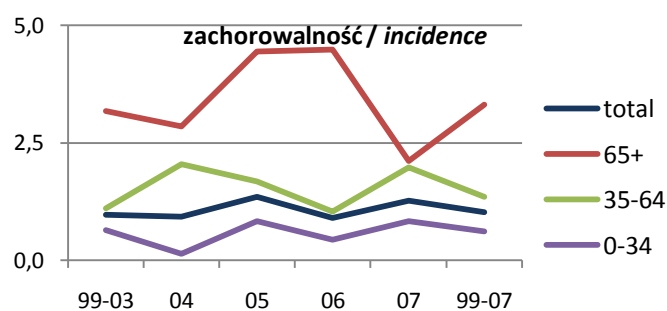
pięcioletnie przeżycia względne (bez DCO)
relative five years survival (without DCO)zachorowania wg stadium zaawansowania
incidence by progression stage

Tk. łączna i inne tk.miękkie <i>Other connective and soft tissue</i>		Kobiety <i>Females</i>			C49		
Stadium zaawansowania <i>Progression stage</i>		1999-2003	2004	2005	2006	2007	1999-2007
Miejscowe <i>local</i>		22	5	6	8	6	47
Regionalne (przerzuty regionalne) <i>regional</i>		6	1	4	2	2	15
Uogólnione (przerzuty odległe) <i>distant</i>		4	4	1	2	1	12
Brak informacji – niedokładnie określone <i>ill-defined</i>		30	3	4	3	6	46
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death Certificate Only - DCO</i>		3	-	2	-	-	5
Populacja młodych <i>Young population</i> (0-34)	Zachorowania <i>Incidence</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	17	1	4	3	4	29
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,6	0,2	0,8	0,6	0,8	0,6
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,6	0,1	0,8	0,4	0,8	0,6
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	5,9	-	-	-	-	3,4
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	58,8	100,0	100,0	33,3	100,0	69,0
	Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	6	3	-	2	-	11
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,2	0,6	-	0,4	-	0,2
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,2	0,5	-	0,3	-	0,2
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>							
Zachorowania <i>Incidence</i>							
Liczba <i>Cases</i>	21	8	6	4	7	46	
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	1,1	2,1	1,6	1,0	1,8	1,3	
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	1,1	2,1	1,7	1,0	2,0	1,3	
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	4,8	-	-	-	-	2,2	
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	90,5	100,0	100,0	100,0	85,7	93,5	
Zgony <i>Mortality</i>							
Liczba <i>Cases</i>	8	2	-	3	-	13	
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,4	0,5	-	0,8	-	0,4	
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,4	0,5	-	0,8	-	0,4	
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>							
Zachorowania <i>Incidence</i>							
Liczba <i>Cases</i>	27	4	7	8	4	50	
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	3,5	2,5	4,3	4,8	2,4	3,5	
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	3,2	2,9	4,4	4,5	2,1	3,3	
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	3,7	-	28,6	-	-	6,0	
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	70,4	100,0	71,4	100,0	100,0	80,0	
Zgony <i>Mortality</i>							
Liczba <i>Cases</i>	11	2	2	-	3	18	
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	1,4	1,2	1,2	-	1,8	1,3	
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	1,2	1,5	1,2	-	1,6	1,1	
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>							

struktura wg grup wieku / the structure by age groups



wskaźnik standaryzowany / standardized rates per 100 000



Sutek Breast

Zachorowania Incidence (1th in voiv., 1th in Poland)

	Kobiety Females					C50
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	1999-2007
Liczba Cases	2 703	473	530	562	583	4 851
Wskaźnik surowy Crude rate	49,8	43,9	49,2	52,2	54,2	49,8
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	37,1	30,8	33,9	35,5	36,7	35,8
Wskaźnik struktury w C00-D09 Percentage in C00-D09	18,4	16,1	16,4	17,1	17,5	17,7
Potwierdzenia kartą zgonu Death certificate only - DCO (%)	3,7	2,5	3,6	2,7	3,4	3,4
Potwierdzenia histopatologiczne Histologically confirmed	2 137	426	480	514	534	4 091
Potwierdzenia histopatologiczne Histologically confirmed (%)	79,1	90,1	90,6	91,5	91,6	84,3
Ryzyko skumulowane Cumulative risk (%)	4,19	3,43	3,85	4,04	4,10	4,04

Najczęstsze postaci histologiczne według 2007 roku The most frequent histological forms by 2007 year

Rak przewodowy naciekający BNO - M8500/3	51,5%	59,6%	58,7%	61,4%	68,4%	56,2%
Rak BNO - M8010/3	17,6%	14,8%	19,6%	11,4%	10,5%	16,0%
Rak zrazikowy BNO - M8520/3	4,9%	7,2%	6,6%	10,9%	7,5%	6,3%
Gruzołakorak BNO - M8140/3	1,9%	1,9%	1,5%	2,0%	0,7%	1,7%

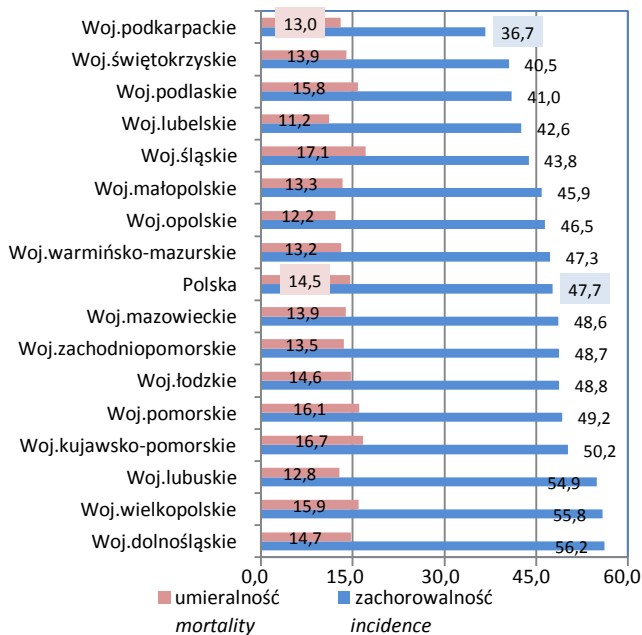
Zgony Mortality (1th in voiv., 2th in Poland)

Liczba Cases	1 041	198	214	220	246	1 919
Wskaźnik surowy Crude rate	19,2	18,4	19,9	20,4	22,9	19,7
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	12,7	11,9	12,0	12,0	13,0	12,4
Wskaźnik struktury w C00-D09 Percentage in C00-D09	13,3	12,4	12,6	12,6	14,2	13,1
Ryzyko skumulowane Cumulative risk (%)	1,45	1,41	1,36	1,39	1,44	1,42

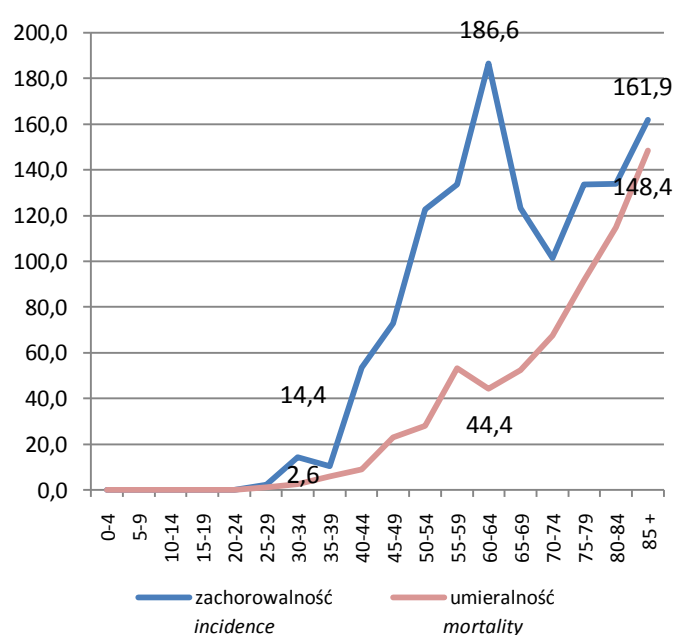
Zachorowania/Zgony Incidence/Mortality

	2,60	2,39	2,48	2,55	2,37	2,53
--	------	------	------	------	------	------

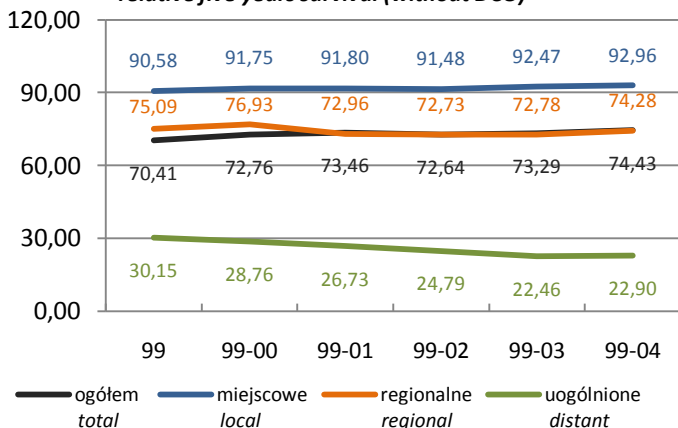
2007 - wsk.stand. standardized rates per 100 000



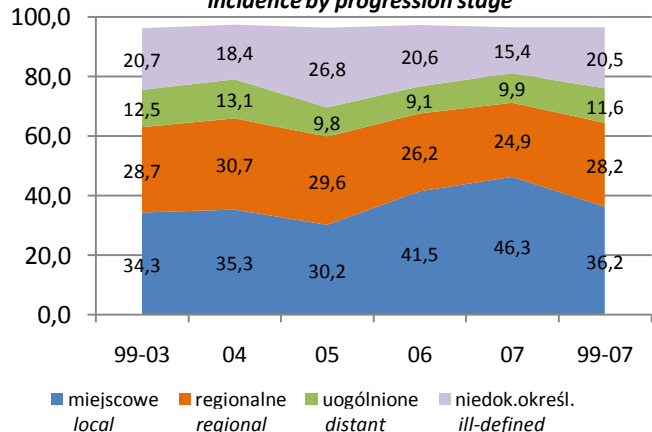
2007 - wskaźnik surowy crude rate per 100 000



pięcioletnie przeżycia względne (bez DCO)
relative five years survival (without DCO)



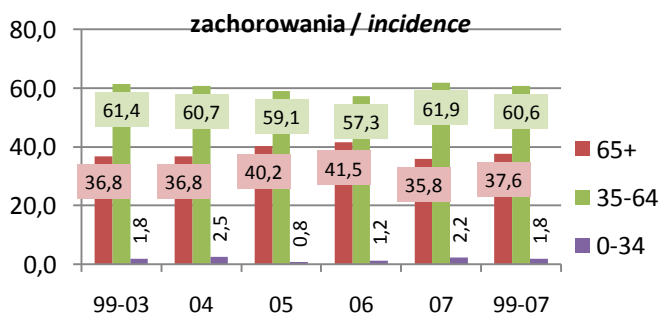
zachorowania wg stadium zaawansowania
incidence by progression stage



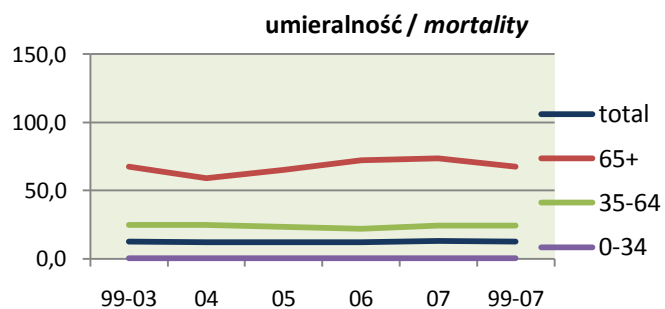
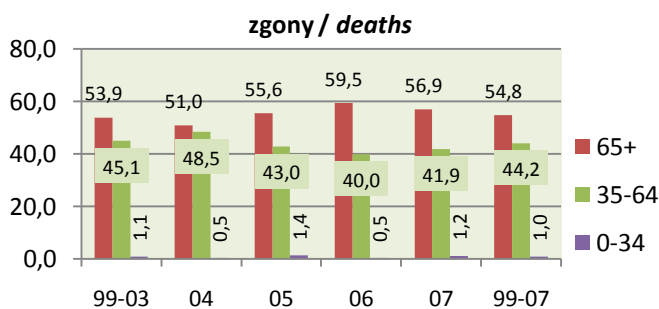
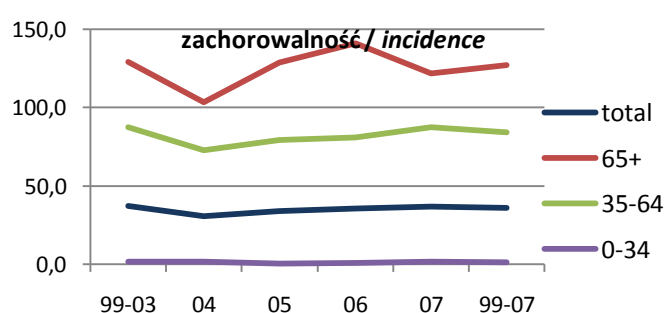
Sutek Breast

Stadium zaawansowania Progression stage		Kobiety Females					C50
		1999-2003	2004	2005	2006	2007	1999-2007
Miejscowe <i>local</i>		928	167	160	233	270	1 758
Regionalne (przerzuty regionalne) <i>regional</i>		775	145	157	147	145	1 369
Uogólnione (przerzuty odległe) <i>distant</i>		339	62	52	51	58	562
Brak informacji – niedokładnie określone <i>ill-defined</i>		560	87	142	116	90	995
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death Certificate Only - DCO</i>		101	12	19	15	20	167
Populacja młodych Young population (0-34)	Zachorowania Incidence						
	Liczba <i>Cases</i>	50	12	4	7	13	86
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	1,8	2,3	0,8	1,3	2,5	1,8
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	1,5	1,7	0,5	1,0	1,7	1,4
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	-	-	-	-	-	-
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	86,0	100,0	100,0	100,0	92,3	90,7
	Zgony Mortality						
	Liczba <i>Cases</i>	11	1	3	1	3	19
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,4	0,2	0,6	0,2	0,6	0,4
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,3	0,2	0,4	0,1	0,4	0,3
Zachorowania/Zgony Incidence/Mortality		4,55	12,00	1,33	7,00	4,33	4,53
Wiek średni Middle population (35-64)	Zachorowania Incidence						
	Liczba <i>Cases</i>	1 659	287	313	322	361	2 942
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	87,5	74,9	81,0	82,6	91,4	85,3
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	87,4	72,7	79,2	80,8	87,6	84,0
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	1,5	0,7	-	0,3	0,3	1,0
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	86,0	94,4	96,8	96,9	97,5	90,6
	Zgony Mortality						
	Liczba <i>Cases</i>	469	96	92	88	103	848
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	24,7	25,0	23,8	22,6	26,1	24,6
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	24,9	24,7	23,3	22,0	24,4	24,3
Zachorowania/Zgony Incidence/Mortality		3,54	2,99	3,40	3,66	3,50	3,47
Populacja starszych Old population (65+)	Zachorowania Incidence						
	Liczba <i>Cases</i>	994	174	213	233	209	1 823
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	127,8	107,1	129,4	139,9	124,9	126,7
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	129,4	103,3	128,7	141,2	121,9	127,0
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	7,6	5,7	8,9	6,0	9,1	7,6
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	67,2	82,2	81,2	83,7	81,3	74,0
	Zgony Mortality						
	Liczba <i>Cases</i>	561	101	119	131	140	1 052
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	72,1	62,2	72,3	78,7	83,6	73,1
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	67,6	59,2	65,2	72,2	73,7	67,5
Zachorowania/Zgony Incidence/Mortality		1,77	1,72	1,79	1,78	1,49	1,73

struktura wg grup wieku / the structure by age groups



wskaźnik standaryzowany / standardized rates per 100 000



Żeńskie narządy płciowe *Female genital organs*

Zachorowania <i>Incidence</i>	Kobiety <i>Females</i>					1999-2007
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	
Liczba <i>Cases</i>	2 978	617	616	599	625	5 435
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	54,9	57,3	57,2	55,7	58,1	55,8
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	40,1	39,9	39,7	36,7	38,3	39,5
Wskaźnik struktury w C00-D09 <i>Percentage in C00-D09</i>	20,3	21,0	19,0	18,2	18,8	19,8
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	3,6	2,1	2,4	2,2	3,5	3,1
Potwierdzenia histopatologiczne <i>Histologically confirmed</i>	2 209	542	518	516	560	4 345
Potwierdzenia histopatologiczne <i>Histologically confirmed (%)</i>	74,2	87,8	84,1	86,1	89,6	79,9
Ryzyko skumulowane <i>Cumulative risk (%)</i>	4,55	4,54	4,66	4,21	4,50	4,52

Najczęstsze postaci histologiczne według 2007 roku *The most frequent histological forms by 2007 year*

Rak endometroidalny, BNO - M8380/3	26,4%	32,4%	35,7%	36,6%	40,0%	30,8%
Rak płaskonabłonkowy BNO - M8070/3	11,7%	13,0%	7,8%	12,9%	12,3%	11,6%
Rak płaskonabłon. wielkokomór., typ nierogowac., BNO - M8072/3	5,7%	9,2%	8,3%	6,8%	6,7%	6,6%
Gruźlakorak BNO - M8140/3	6,7%	9,7%	8,9%	7,8%	6,6%	7,4%

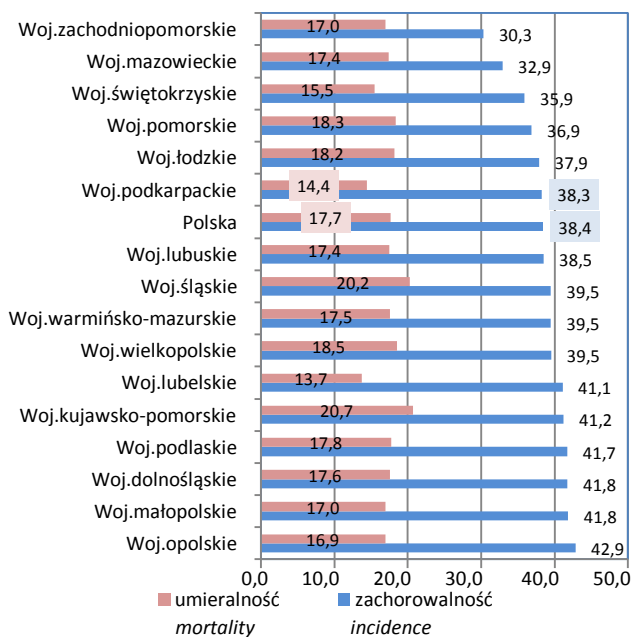
Zgony *Mortality*

Liczba <i>Cases</i>	1 330	275	285	267	271	2 428
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	24,5	25,5	26,5	24,8	25,2	24,9
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	15,7	16,1	15,5	14,6	14,4	15,5
Wskaźnik struktury w C00-D09 <i>Percentage in C00-D09</i>	17,0	17,3	16,8	15,3	15,7	16,6
Ryzyko skumulowane <i>Cumulative risk (%)</i>	1,87	1,86	1,78	1,79	1,70	1,83

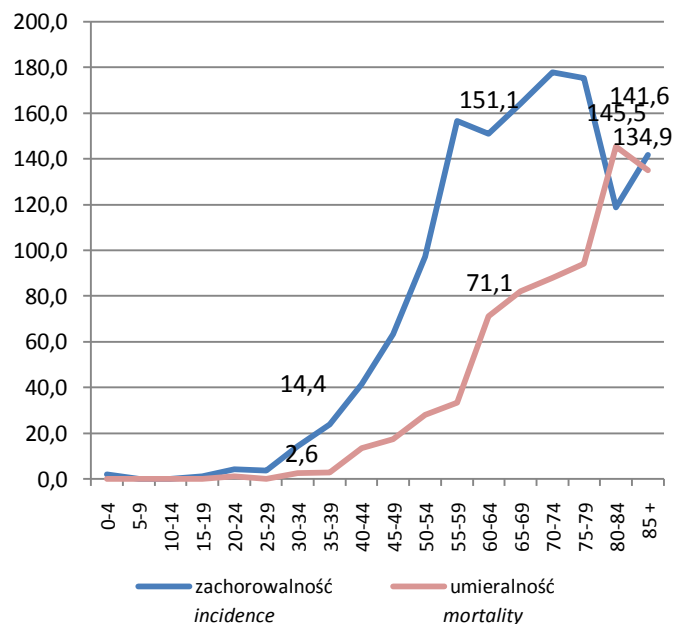
Zachorowania/Zgony *Incidence/Mortality*

	2,24	2,24	2,16	2,24	2,31	2,24
--	------	------	------	------	------	------

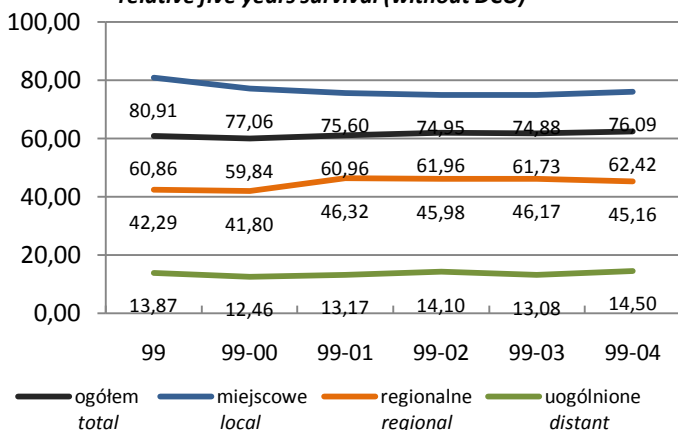
2007 - wsk.stand. standardized rates per 100 000



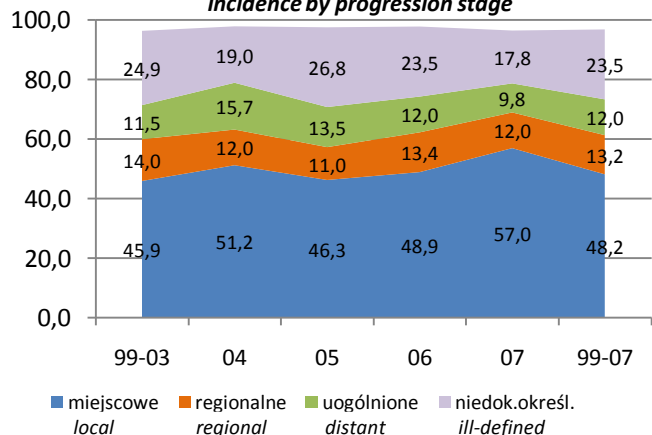
2007 - wskaźnik surowy crude rate per 100 000



pięcioletnie przeżycia względne (bez DCO) *relative five years survival (without DCO)*



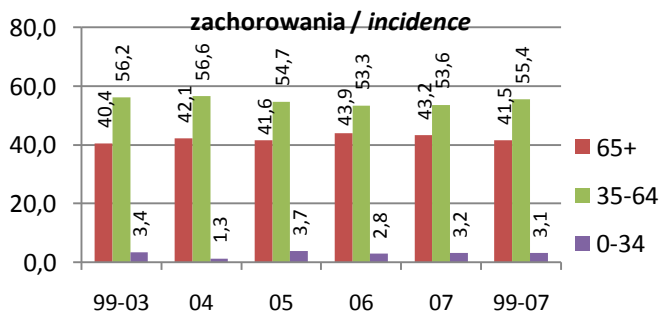
zachorowania wg stadium zaawansowania *incidence by progression stage*



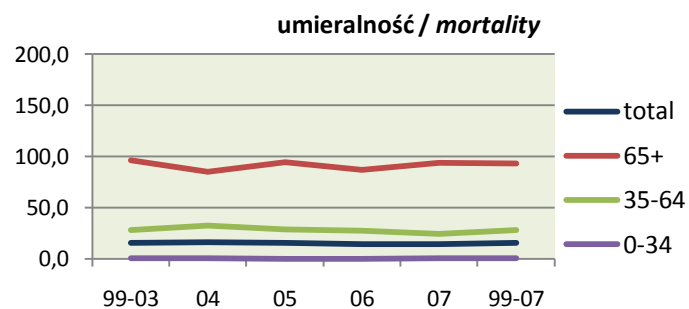
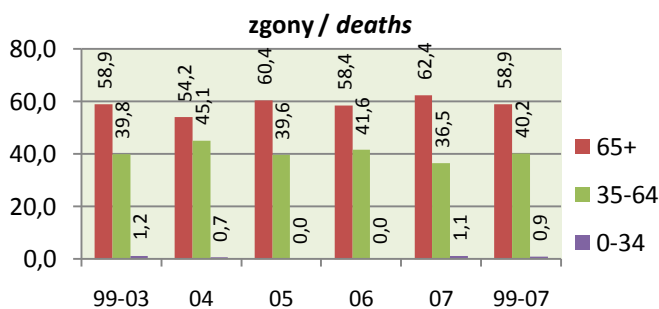
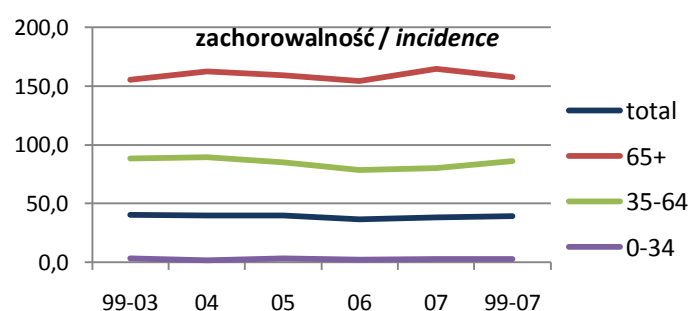
Żeńskie narządy płciowe *Female genital organs*

Stadium zaawansowania <i>Progression stage</i>		Kobiety <i>Females</i>				C51-C58	
		1999-2003	2004	2005	2006	2007	1999-2007
Miejscowe <i>local</i>		1 368	316	285	293	356	2 618
Regionalne (przerzuty regionalne) <i>regional</i>		418	74	68	80	75	715
Uogólnione (przerzuty odległe) <i>distant</i>		341	97	83	72	61	654
Brak informacji – niedokładnie określone <i>ill-defined</i>		743	117	165	141	111	1 277
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death Certificate Only - DCO</i>		108	13	15	13	22	171
Populacja młodych <i>Young population</i> (0-34)	Zachorowania <i>Incidence</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	101	8	23	17	20	169
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	3,7	1,5	4,4	3,3	3,9	3,5
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	3,1	1,4	3,4	2,4	3,0	2,8
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	-	-	-	-	-	-
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	71,3	87,5	78,3	76,5	100,0	76,9
	Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	16	2	-	-	3	21
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,6	0,4	-	-	0,6	0,4
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,5	0,3	-	-	0,4	0,3
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>							
		6,31	4,00	-	-	6,67	8,05
Wiek średni <i>Middle population</i> (35-64)	Zachorowania <i>Incidence</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	1 673	349	337	319	335	3 013
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	88,3	91,0	87,3	81,8	84,9	87,3
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	88,3	89,3	85,2	78,7	80,3	86,1
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	1,3	0,3	1,2	0,6	0,9	1,0
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	80,8	92,8	90,8	91,8	96,4	86,2
	Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	530	124	113	111	99	977
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	28,0	32,3	29,3	28,5	25,1	28,3
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	28,2	32,1	28,6	27,3	24,6	28,1
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>							
		3,16	2,81	2,98	2,87	3,38	3,08
Populacja starszych <i>Old population</i> (65+)	Zachorowania <i>Incidence</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	1 204	260	256	263	270	2 253
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	154,8	160,1	155,6	158,0	161,3	156,6
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	155,4	162,5	159,1	154,0	164,9	157,6
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	7,2	4,6	4,3	4,2	7,0	6,2
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	65,2	81,2	75,8	79,8	80,4	71,8
	Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	784	149	172	156	169	1 430
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	100,8	91,7	104,5	93,7	101,0	99,4
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	96,0	85,0	94,7	86,9	93,8	93,4
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>							
		1,54	1,74	1,49	1,69	1,60	1,58

struktura wg grup wieku / the structure by age groups



wskaźnik standaryzowany / standardized rates per 100 000



Srom Vulva**Zachorowania Incidence (37th in voiv., 27th in Poland)**

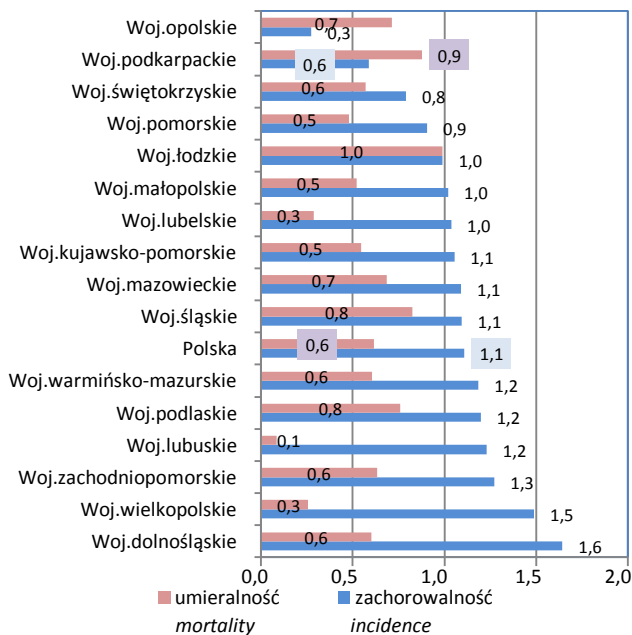
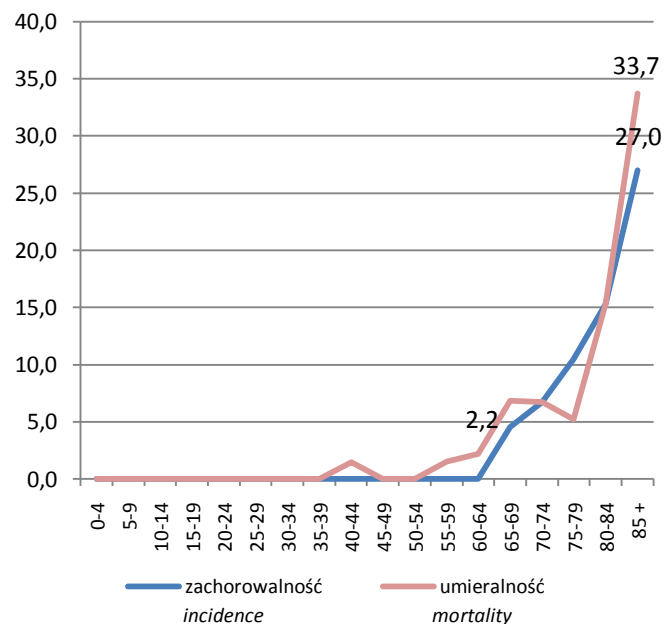
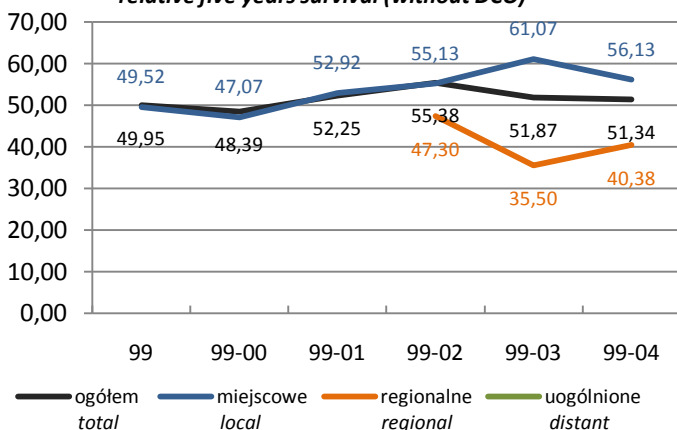
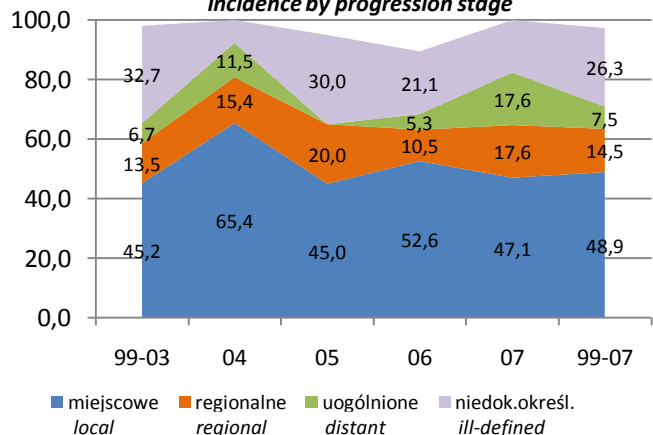
	Kobiety Females					C51
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	1999-2007
Liczba Cases	104	26	20	19	17	186
Wskaźnik surowy Crude rate	1,9	2,4	1,9	1,8	1,6	1,9
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	1,1	1,3	1,1	0,8	0,6	1,0
Wskaźnik struktury w C00-D09 Percentage in C00-D09	0,7	0,9	0,6	0,6	0,5	0,7
Potwierdzenia kartą zgonu Death certificate only - DCO (%)	1,9	-	5,0	10,5	-	2,7
Potwierdzenia histopatologiczne Histologically confirmed	74	25	19	14	16	148
Potwierdzenia histopatologiczne Histologically confirmed (%)	71,2	96,2	95,0	73,7	94,1	79,6
Ryzyko skumulowane Cumulative risk (%)	0,13	0,14	0,13	0,12	0,06	0,12

Najczęstsze postaci histologiczne według 2007 roku The most frequent histological forms by 2007 year

Rak płaskonabłonkowy, typ rogowaciejący BNO - M8071/3	27,9%	46,2%	45,0%	26,3%	47,1%	33,9%
Rak płaskonabłonkowy BNO - M8070/3	32,7%	26,9%	35,0%	42,1%	35,3%	33,3%
Rak płaskonabłonk. wielkokom., typ nierogowaciejący BNO - M8072/3	4,8%	15,4%	-	-	-	4,8%
Rak BNO - M8010/3	1,0%	7,7%	5,0%	-	-	2,2%

Zgony Mortality (21th in voiv., 27th in Poland)

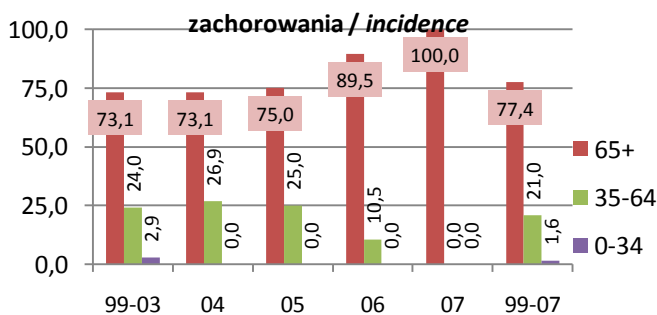
Liczba Cases	51	9	16	13	20	109
Wskaźnik surowy Crude rate	0,9	0,8	1,5	1,2	1,9	1,1
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	0,5	0,3	0,7	0,5	0,9	0,5
Wskaźnik struktury w C00-D09 Percentage in C00-D09	0,7	0,6	0,9	0,7	1,2	0,7
Ryzyko skumulowane Cumulative risk (%)	0,05	0,03	0,05	0,06	0,09	0,05
Zachorowania/Zgony Incidence/Mortality	2,04	2,89	1,25	1,46	0,85	1,71

2007 - wsk.stand. standardized rates per 100 000**2007 - wskaźnik surowy crude rate per 100 000****pięcioletnie przeżycia względne (bez DCO) relative five years survival (without DCO)****zachorowania wg stadium zaawansowania incidence by progression stage**

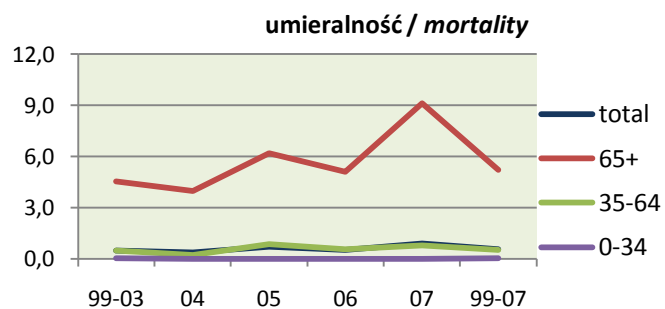
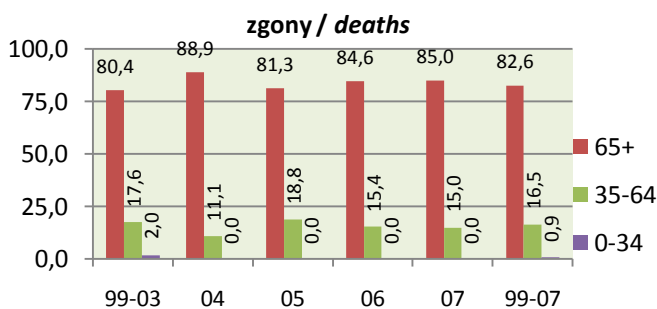
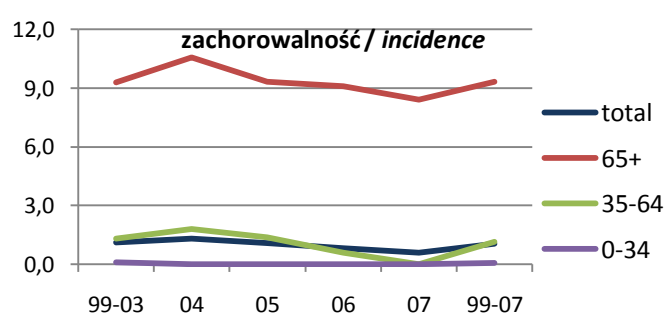
Srom Vulva

Stadium zaawansowania <i>Progression stage</i>		Kobiety <i>Females</i>					C51
		1999-2003	2004	2005	2006	2007	1999-2007
Miejscowe <i>local</i>		47	17	9	10	8	91
Regionalne (przerzuty regionalne) <i>regional</i>		14	4	4	2	3	27
Uogólnione (przerzuty odległe) <i>distant</i>		7	3	-	1	3	14
Brak informacji – niedokładnie określone <i>ill-defined</i>		34	2	6	4	3	49
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death Certificate Only - DCO</i>		2	-	1	2	-	5
Populacja młodych <i>Young population</i> (0-34)	Zachorowania <i>Incidence</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	3	-	-	-	-	3
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,1	-	-	-	-	0,1
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,1	-	-	-	-	0,1
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	-	-	-	-	-	-
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	33,3	-	-	-	-	33,3
	Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	1	-	-	-	-	1
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,0	-	-	-	-	0,0
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,0	-	-	-	-	0,0
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	3,00	-	-	-	-	3,00	
Wiek średni <i>Middle population</i> (35-64)	Zachorowania <i>Incidence</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	25	7	5	2	-	39
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	1,3	1,8	1,3	0,5	-	1,1
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	1,3	1,8	1,4	0,6	-	1,1
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	4,0	-	-	-	-	2,6
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	64,0	100,0	100,0	50,0	-	74,4
	Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	9	1	3	2	3	18
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,5	0,3	0,8	0,5	0,8	0,5
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,5	0,2	0,8	0,5	0,8	0,5
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	2,78	7,00	1,67	1,00	-	2,17	
Populacja starszych <i>Old population</i> (65+)	Zachorowania <i>Incidence</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	76	19	15	17	17	144
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	9,8	11,7	9,1	10,2	10,2	10,0
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	9,3	10,6	9,3	9,1	8,4	9,3
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	1,3	-	6,7	11,8	-	2,8
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	75,0	94,7	93,3	76,5	94,1	81,9
	Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	41	8	13	11	17	90
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	5,3	4,9	7,9	6,6	10,2	6,3
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	4,5	4,0	6,2	5,1	9,1	5,2
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	1,85	2,38	1,15	1,55	1,00	1,60	

struktura wg grup wieku / the structure by age groups



wskaźnik standaryzowany / standardized rates per 100 000



Szyjka macicy *Cervix uteri*

Zachorowania *Incidence* (5th in voiv., 4th in Poland)

	Kobiety <i>Females</i>					1999-2007
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	
Liczba <i>Cases</i>	887	172	139	159	155	1 512
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	16,3	16,0	12,9	14,8	14,4	15,5
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	12,9	12,1	10,0	10,6	10,2	11,9
Wskaźnik struktury w C00-D09 <i>Percentage in C00-D09</i>	6,0	5,9	4,3	4,8	4,7	5,5
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	2,3	0,6	-	0,6	1,9	1,7
Potwierdzenia histopatologiczne <i>Histologically confirmed</i>	714	158	128	148	145	1 293
Potwierdzenia histopatologiczne <i>Histologically confirmed (%)</i>	80,5	91,9	92,1	93,1	93,5	85,5
Ryzyko skumulowane <i>Cumulative risk (%)</i>	1,36	1,25	1,01	1,16	1,13	1,27

Najczęstsze postaci histologiczne według 2007 roku *The most frequent histological forms by 2007 year*

Rak płaskonabłonkowy BNO - M8070/3	32,7%	39,5%	28,1%	40,9%	41,3%	34,8%
Rak płaskonabłonk. wielkokom., typ nierogowaczący BNO - M8072/3	17,8%	29,1%	35,3%	24,5%	24,5%	22,1%
Rak płaskonabłonk., typ rogowaczący BNO - M8071/3	6,2%	7,6%	12,9%	11,9%	8,4%	7,8%
Rak płaskonabłonk. drobnokomórkowy, typ nierogowaczący - M8073/3	10,3%	-	0,7%	-	-	6,2%

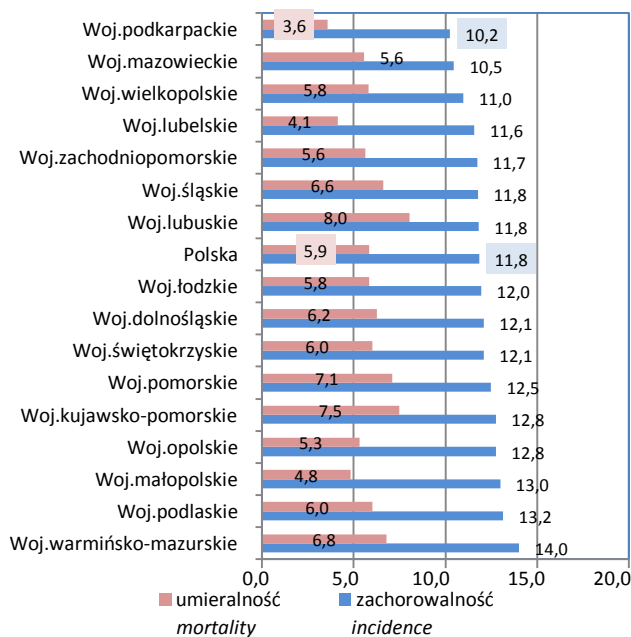
Zgony *Mortality* (9th in voiv., 6th in Poland)

Liczba <i>Cases</i>	371	69	60	71	62	633
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	6,8	6,4	5,6	6,6	5,8	6,5
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	4,7	4,7	3,9	4,5	3,6	4,5
Wskaźnik struktury w C00-D09 <i>Percentage in C00-D09</i>	4,7	4,3	3,5	4,1	3,6	4,3
Ryzyko skumulowane <i>Cumulative risk (%)</i>	0,54	0,54	0,43	0,51	0,39	0,51

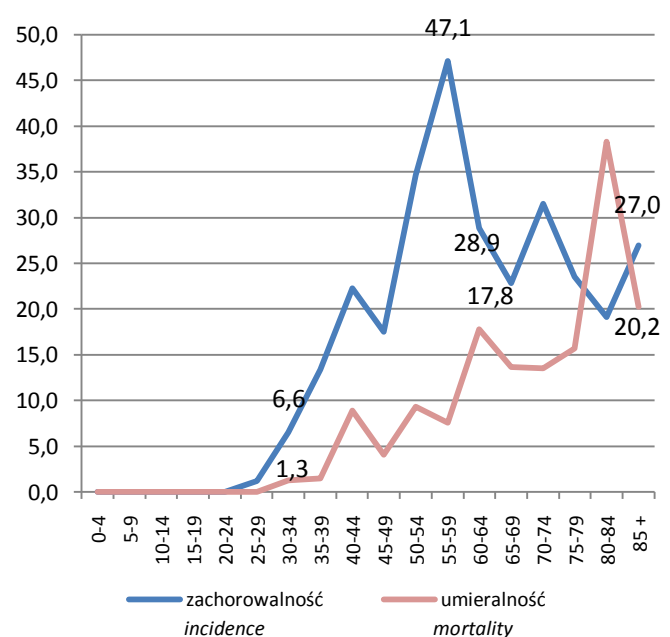
Zachorowania/Zgony *Incidence/Mortality*

	2,39	2,49	2,32	2,24	2,50	2,39
--	------	------	------	------	------	------

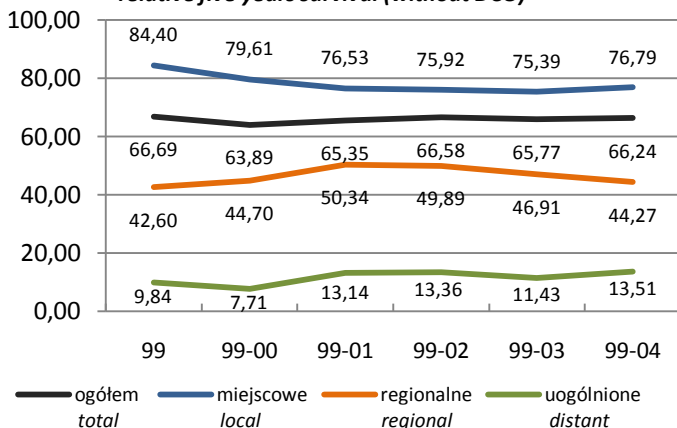
2007 - wsk.stand. standardized rates per 100 000



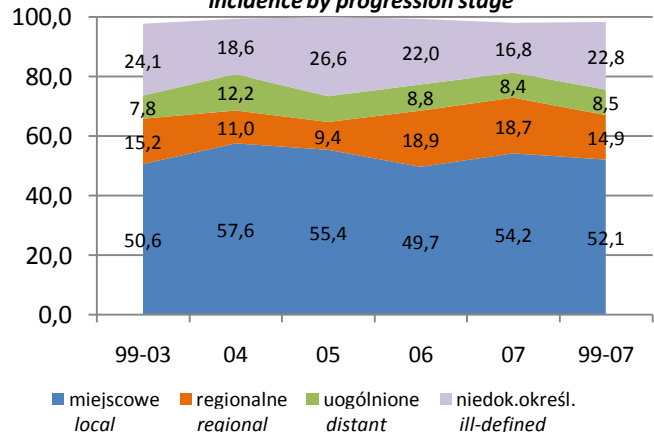
2007 - wskaźnik surowy crude rate per 100 000



pięcioletnie przeżycia względne (bez DCO) *relative five years survival (without DCO)*



zachorowania wg stadium zaawansowania *incidence by progression stage*



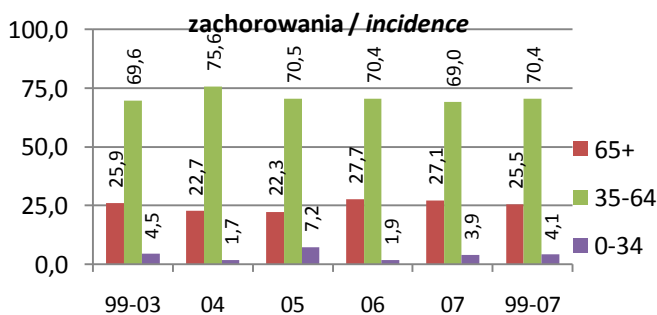
Szyjka macicy *Cervix uteri*

Stadium zaawansowania *Progression stage*

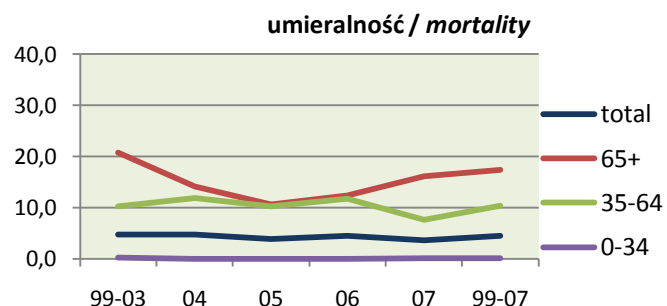
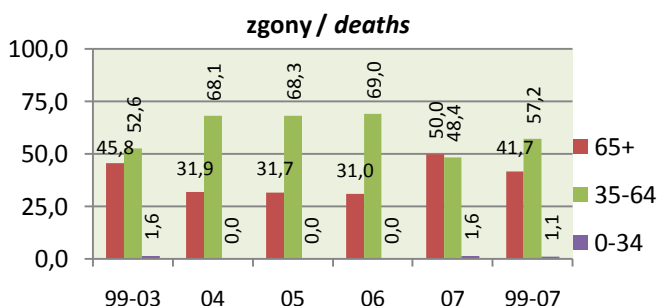
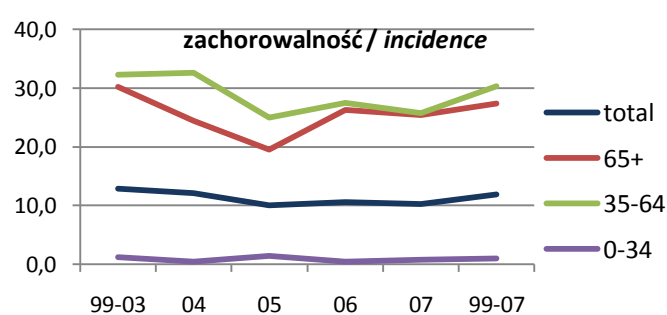
	Kobiety <i>Females</i>					1999-2007
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	
Miejscowe <i>local</i>	449	99	77	79	84	788
Regionalne (przerzuty regionalne) <i>regional</i>	135	19	13	30	29	226
Uogólnione (przerzuty odległe) <i>distant</i>	69	21	12	14	13	129
Brak informacji – niedokładnie określone <i>ill-defined</i>	214	32	37	35	26	344
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death Certificate Only - DCO</i>	20	1	-	1	3	25

Populacja młodych <i>Young population</i> (0-34)	Zachorowania <i>Incidence</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	40	3	10	3	6
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	1,5	0,6	1,9	0,6	1,2	1,3
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	1,2	0,4	1,4	0,4	0,8	1,0
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	-	-	-	-	-	-
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	82,5	66,7	90,0	100,0	100,0	85,5
Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	6	-	-	-	1
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,2	-	-	-	0,2	0,1
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,2	-	-	-	0,1	0,1
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	6,67	-	-	-	6,00	8,86
Wiek średni <i>Middle population</i> (35-64)	Zachorowania <i>Incidence</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	617	130	98	112	107
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	32,6	33,9	25,4	28,7	27,1	30,8
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	32,3	32,6	25,0	27,5	25,7	30,3
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	0,8	0,8	-	-	0,9	0,7
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	84,9	92,3	94,9	94,6	95,3	88,8
Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	195	47	41	49	30
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	10,3	12,3	10,6	12,6	7,6	10,5
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	10,3	11,9	10,2	11,7	7,6	10,3
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	3,16	2,77	2,39	2,29	3,57	2,94
Populacja starszych <i>Old population</i> (65+)	Zachorowania <i>Incidence</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	230	39	31	44	42
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	29,6	24,0	18,8	26,4	25,1	26,8
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	30,2	24,4	19,6	26,3	25,4	27,4
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	6,5	-	-	2,3	4,8	4,7
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	68,3	92,3	83,9	88,6	88,1	76,4
Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	170	22	19	22	31
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	21,9	13,5	11,5	13,2	18,5	18,4
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	20,7	14,1	10,7	12,3	16,1	17,3
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	1,35	1,77	1,63	2,00	1,35	1,46

struktura wg grup wieku / the structure by age groups



wskaźnik standaryzowany / standardized rates per 100 000



Trzon macicy Corpus uteri

Zachorowania Incidence (2th in voiv., 3th in Poland)

	Kobiety Females					1999-2007
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	
Liczba Cases	997	234	239	229	253	1 952
Wskaźnik surowy Crude rate	18,4	21,7	22,2	21,3	23,5	20,1
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	13,2	15,2	15,2	13,7	15,6	13,9
Wskaźnik struktury w C00-D09 Percentage in C00-D09	6,8	8,0	7,4	7,0	7,6	7,1
Potwierdzenia kartą zgonu Death certificate only - DCO (%)	1,6	0,9	0,4	0,9	0,8	1,2
Potwierdzenia histopatologiczne Histologically confirmed	825	227	220	221	247	1 740
Potwierdzenia histopatologiczne Histologically confirmed (%)	82,7	97,0	92,1	96,5	97,6	89,1
Ryzyko skumulowane Cumulative risk (%)	1,64	1,92	1,98	1,66	2,00	1,75

Najczęstsze postaci histologiczne według 2007 roku The most frequent histological forms by 2007 year

Rak endometroidalny BNO - M8380/3	62,6%	72,2%	77,0%	83,8%	85,4%	71,0%
Gruzołakorak BNO - M8140/3	6,8%	10,7%	6,3%	3,1%	3,2%	6,3%
Mięśniakomięsak gładkokomórkowy BNO - M8890/3	3,7%	2,6%	3,8%	2,2%	2,0%	3,2%
Gruzołakorak jasnokomórkowy BNO - M8310/3	2,9%	1,7%	0,4%	0,9%	0,4%	1,9%

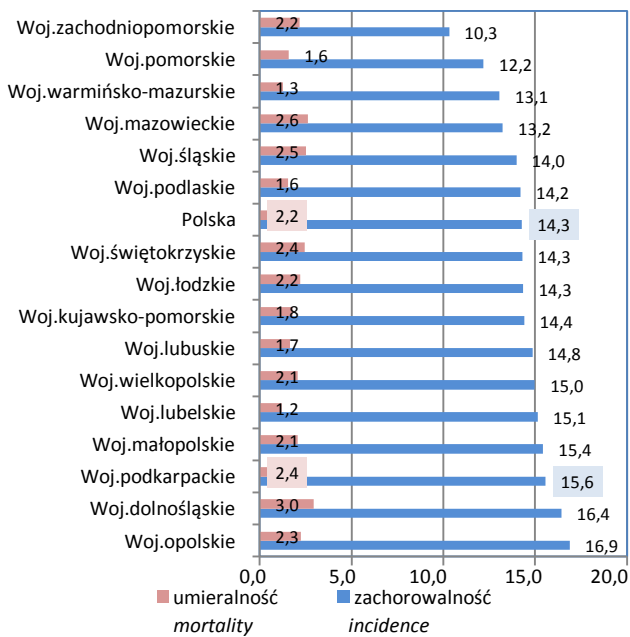
Zgony Mortality (11th in voiv., 14th in Poland)

Liczba Cases	236	38	49	45	47	415
Wskaźnik surowy Crude rate	4,3	3,5	4,6	4,2	4,4	4,3
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	2,5	2,1	2,5	2,2	2,4	2,4
Wskaźnik struktury w C00-D09 Percentage in C00-D09	3,0	2,4	2,9	2,6	2,7	2,8
Ryzyko skumulowane Cumulative risk (%)	0,32	0,28	0,33	0,29	0,33	0,31

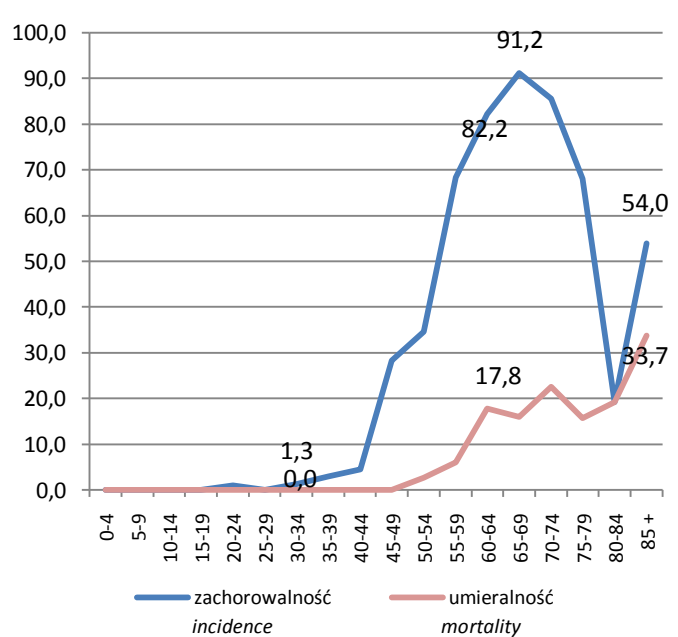
Zachorowania/Zgony Incidence/Mortality

	4,22	6,16	4,88	5,09	5,38	4,70
--	------	------	------	------	------	------

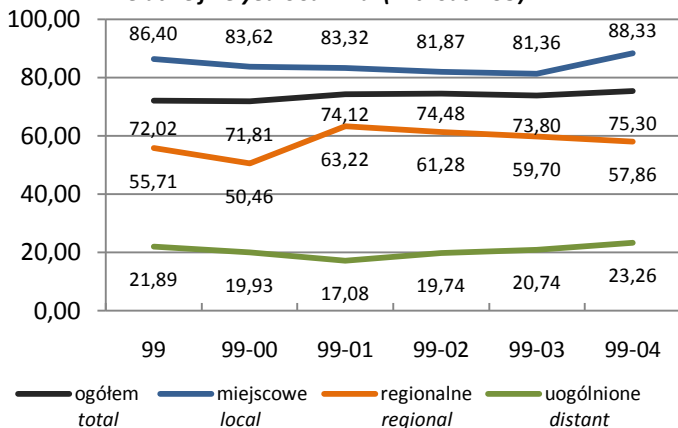
2007 - wsk.stand. standardized rates per 100 000



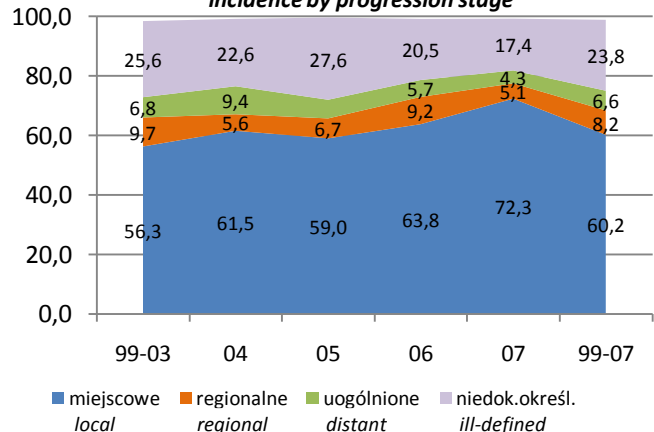
2007 - wskaźnik surowy crude rate per 100 000



pięcioletnie przeżycia względne (bez DCO)
relative five years survival (without DCO)

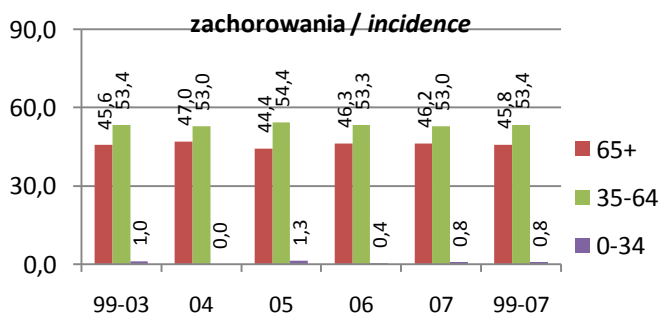
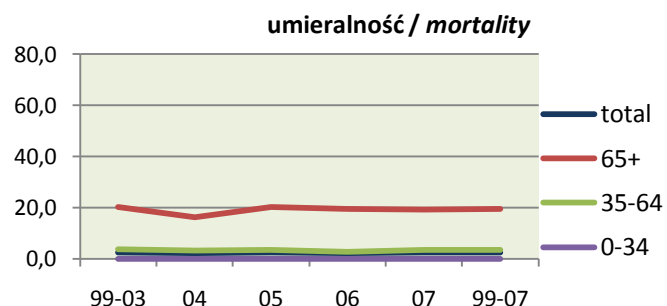
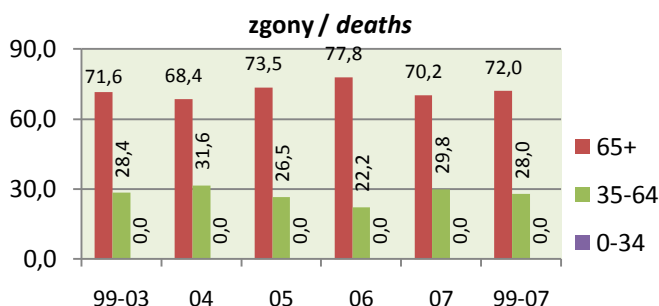
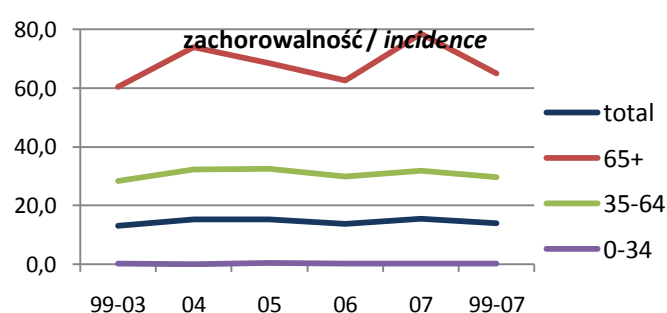


zachorowania wg stadium zaawansowania
incidence by progression stage



Trzon macicy *Corpus uteri*

Stadium zaawansowania <i>Progression stage</i>		Kobiety <i>Females</i>				C54	
		1999-2003	2004	2005	2006	2007	1999-2007
Miejscowe <i>local</i>		561	144	141	146	183	1 175
Regionalne (przerzuty regionalne) <i>regional</i>		97	13	16	21	13	160
Uogólnione (przerzuty odległe) <i>distant</i>		68	22	15	13	11	129
Brak informacji – niedokładnie określone <i>ill-defined</i>		255	53	66	47	44	465
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death Certificate Only - DCO</i>		16	2	1	2	2	23
Populacja młodych <i>Young population</i> (0-34)	Zachorowania <i>Incidence</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	10	-	3	1	2	16
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,4	-	0,6	0,2	0,4	0,3
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,3	-	0,5	0,1	0,3	0,3
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	-	-	-	-	-	-
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	80,0	-	100,0	100,0	100,0	87,5
	Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	-	-	-	-	-	-
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	-	-	-	-	-	-
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	-	-	-	-	-	-
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>							
Zachorowania <i>Incidence</i>							
Liczba <i>Cases</i>	532	124	130	122	134	1 042	
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	28,1	32,3	33,7	31,3	33,9	30,2	
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	28,3	32,4	32,5	29,8	31,9	29,8	
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	0,4	-	0,8	-	-	0,3	
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	86,8	98,4	95,4	97,5	100,0	92,2	
Zgony <i>Mortality</i>							
Liczba <i>Cases</i>	67	12	13	10	14	116	
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	3,5	3,1	3,4	2,6	3,5	3,4	
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	3,6	3,2	3,5	2,6	3,5	3,4	
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>							
Zachorowania <i>Incidence</i>							
Liczba <i>Cases</i>	455	110	106	106	117	894	
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	58,5	67,7	64,4	63,7	69,9	62,1	
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	60,4	73,9	68,4	62,7	78,5	65,1	
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	3,1	1,8	0,0	1,9	1,7	2,2	
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	78,0	95,5	87,7	95,3	94,9	85,6	
Zgony <i>Mortality</i>							
Liczba <i>Cases</i>	169	26	36	35	33	299	
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	21,7	16,0	21,9	21,0	19,7	20,8	
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	20,2	16,1	20,2	19,5	19,3	19,6	
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>							
		2,69	4,23	2,94	3,03	3,55	2,99

struktura wg grup wieku / *the structure by age groups*wskaźnik standaryzowany / *standardized rates per 100 000*

Niekreślona część macicy *Unspecified part of uteri*

Zachorowania <i>Incidence (76th in voiv., 58th in Poland)</i>	Kobiety <i>Females</i>					C55
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	1999-2007
Liczba <i>Cases</i>	47	-	4	1	3	55
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,9	-	0,4	0,1	0,3	0,6
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,6	-	0,2	0,1	0,1	0,4
Wskaźnik struktury w C00-D09 <i>Percentage in C00-D09</i>	0,3	-	0,1	0,0	0,1	0,2
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	23,4	-	75,0	100,0	33,3	29,1
Potwierdzenia histopatologiczne <i>Histologically confirmed</i>	1	-	1	-	2	4
Potwierdzenia histopatologiczne <i>Histologically confirmed (%)</i>	2,1	-	25,0	-	66,7	7,3
Ryzyko skumulowane <i>Cumulative risk (%)</i>	0,06	-	0,03	0,01	0,00	0,04

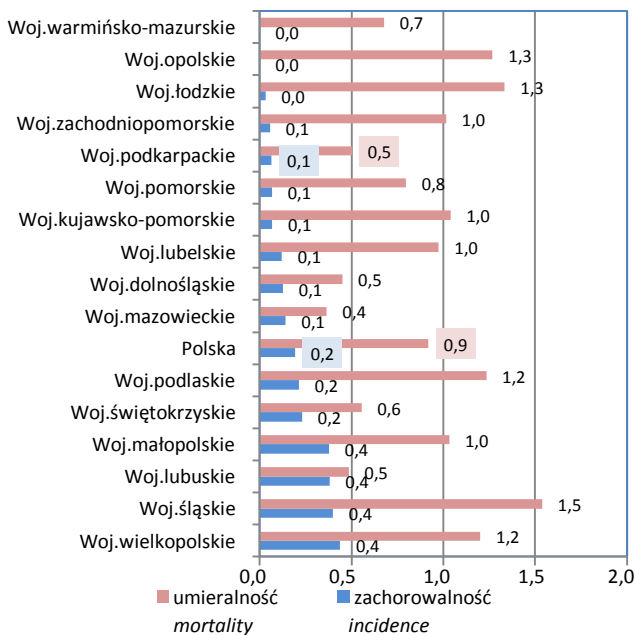
Najczęstsze postaci histologiczne według 2007 roku *The most frequent histological forms by 2007 year*

Gruzołakorak BNO - M8140/3	2,1%	-	-	-	33,3%	3,6%
Rak płaskonabłonkowy BNO - M8070/3	-	-	-	-	33,3%	1,8%
Mięśniakomięsak gładkokomórkowy BNO - M8890/3	-	-	25,0%	-	-	1,8%
-	-	-	-	-	-	-

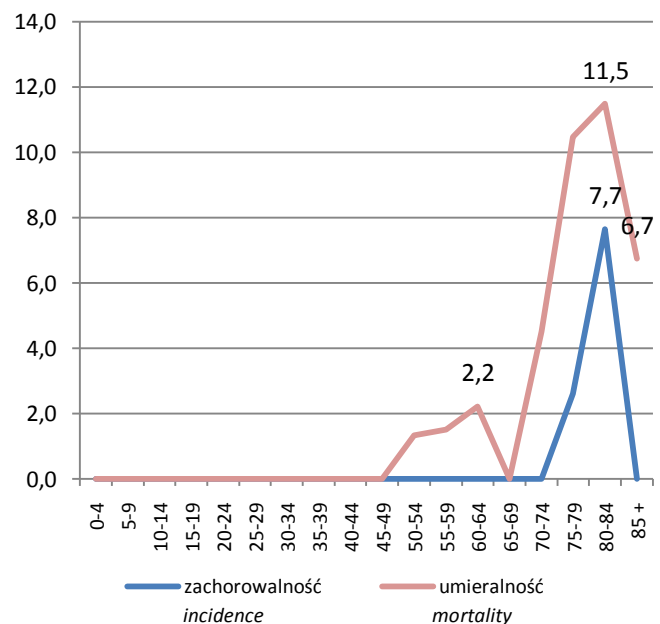
Zgony *Mortality (29th in voiv., 22th in Poland)*

Liczba <i>Cases</i>	100	23	29	19	13	184
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	1,8	2,1	2,7	1,8	1,2	1,9
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	1,1	1,3	1,5	1,0	0,5	1,1
Wskaźnik struktury w C00-D09 <i>Percentage in C00-D09</i>	1,3	1,4	1,7	1,1	0,8	1,3
Ryzyko skumulowane <i>Cumulative risk (%)</i>	0,12	0,16	0,14	0,14	0,05	0,12
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	0,47	0,00	0,14	0,05	0,23	0,30

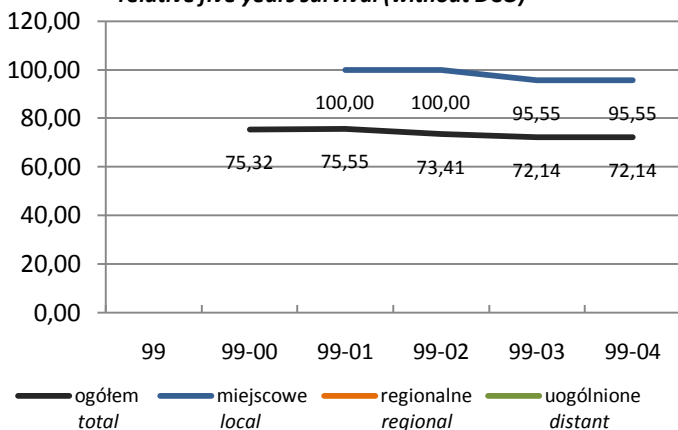
2007 - wsk.stand. standardized rates per 100 000



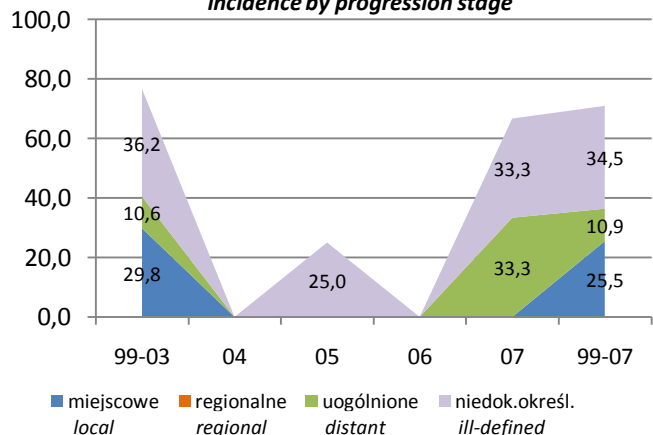
2007 - wskaźnik surowy crude rate per 100 000



pięcioletnie przeżycia względne (bez DCO)
relative five years survival (without DCO)



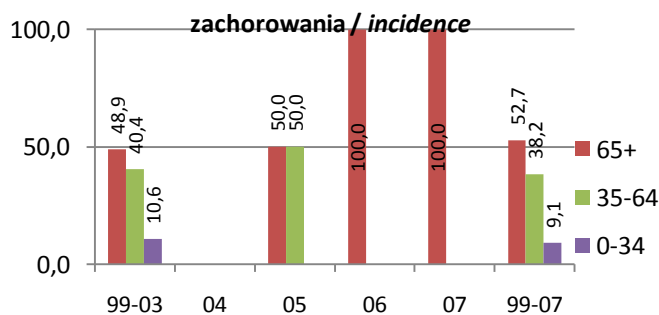
zachorowania wg stadium zaawansowania
incidence by progression stage



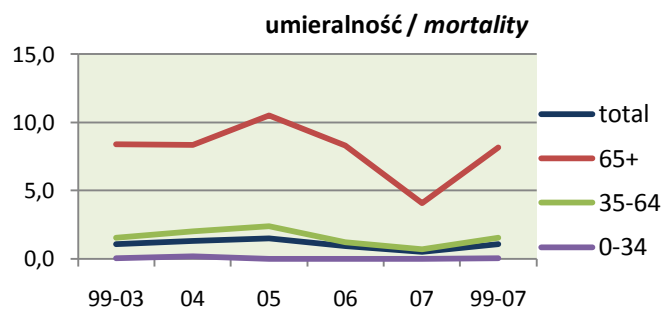
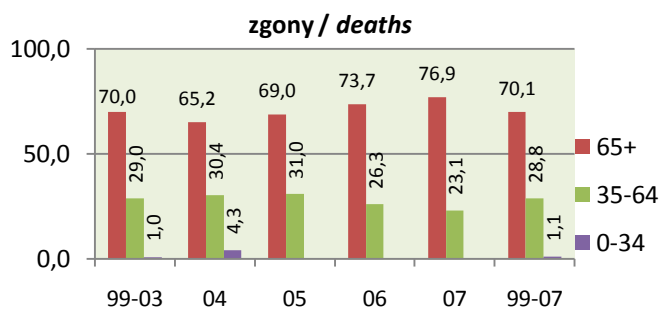
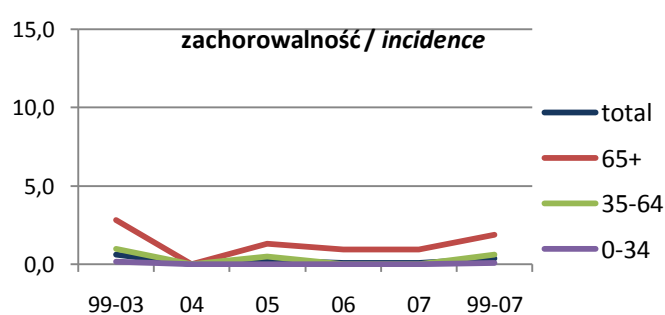
Niekreślona część macicy *Unspecified part of uteri*

Stadium zaawansowania <i>Progression stage</i>		Kobiety <i>Females</i>				C55	
		1999-2003	2004	2005	2006	2007	1999-2007
Miejscowe <i>local</i>		14	-	-	-	-	14
Regionalne (przerzuty regionalne) <i>regional</i>		-	-	-	-	-	-
Uogólnione (przerzuty odległe) <i>distant</i>		5	-	-	-	1	6
Brak informacji – niedokładnie określone <i>ill-defined</i>		17	-	1	-	1	19
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death Certificate Only - DCO</i>		11	-	3	1	1	16
Populacja młodych <i>Young population</i> (0-34)	Zachorowania <i>Incidence</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	5	-	-	-	-	5
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,2	-	-	-	-	0,1
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,2	-	-	-	-	0,1
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	-	-	-	-	-	-
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	-	-	-	-	-	-
	Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	1	1	-	-	-	2
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	-	0,2	-	-	-	-
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	-	0,2	-	-	-	-
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>		5,00	-	-	-	-	2,50
Wiek średni <i>Middle population</i> (35-64)	Zachorowania <i>Incidence</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	19	-	2	-	-	21
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	1,0	-	0,5	-	-	0,6
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	1,0	-	0,5	-	-	0,6
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	5,3	-	50,0	-	-	9,5
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	-	-	50,0	-	-	4,8
	Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	29	7	9	5	3	53
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	1,5	1,8	2,3	1,3	0,8	1,5
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	1,5	2,0	2,4	1,2	0,7	1,5
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>		0,66	-	0,22	-	-	0,40
Populacja starszych <i>Old population</i> (65+)	Zachorowania <i>Incidence</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	23	-	2	1	3	29
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	3,0	-	1,2	0,6	1,8	2,0
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	2,8	-	1,3	0,9	0,9	1,9
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	43,5	-	100,0	100,0	33,3	48,3
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	4,3	-	-	-	66,7	10,3
	Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	70	15	20	14	10	129
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	9,0	9,2	12,2	8,4	6,0	9,0
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	8,4	8,3	10,5	8,3	4,1	8,1
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>		0,33	0,00	0,10	0,07	0,30	0,22

struktura wg grup wieku / the structure by age groups



wskaźnik standaryzowany / standardized rates per 100 000



Jajnik Ovary

Zachorowania Incidence (4th in voiv., 6th in Poland)

	Kobiety Females					1999-2007
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	
Liczba Cases	854	171	191	178	183	1 577
Wskaźnik surowy Crude rate	15,7	15,9	17,7	16,5	17,0	16,2
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	11,4	10,7	11,8	10,9	11,2	11,3
Wskaźnik struktury w C00-D09 Percentage in C00-D09	5,8	5,8	5,9	5,4	5,5	5,7
Potwierdzenia kartą zgonu Death certificate only - DCO (%)	5,4	3,5	2,6	2,8	7,1	4,8
Potwierdzenia histopatologiczne Histologically confirmed	563	125	141	126	142	1 097
Potwierdzenia histopatologiczne Histologically confirmed (%)	65,9	73,1	73,8	70,8	77,6	69,6
Ryzyko skumulowane Cumulative risk (%)	1,26	1,16	1,35	1,19	1,24	1,25

Najczęstsze postaci histologiczne według 2007 roku The most frequent histological forms by 2007 year

Rak endometroidalny BNO - M8380/3	12,9%	12,9%	15,2%	12,9%	13,7%	13,3%
Gruzołakorak BNO - M8140/3	11,7%	16,4%	14,7%	16,3%	10,4%	12,9%
Torbielakogruzołakorak surowicy brodawkowaty - M8460/3	8,1%	16,4%	16,2%	15,7%	21,3%	12,4%
Torbielakogruzołakorak surowicy BNO - M8441/3	8,3%	4,1%	4,7%	5,6%	6,0%	6,8%

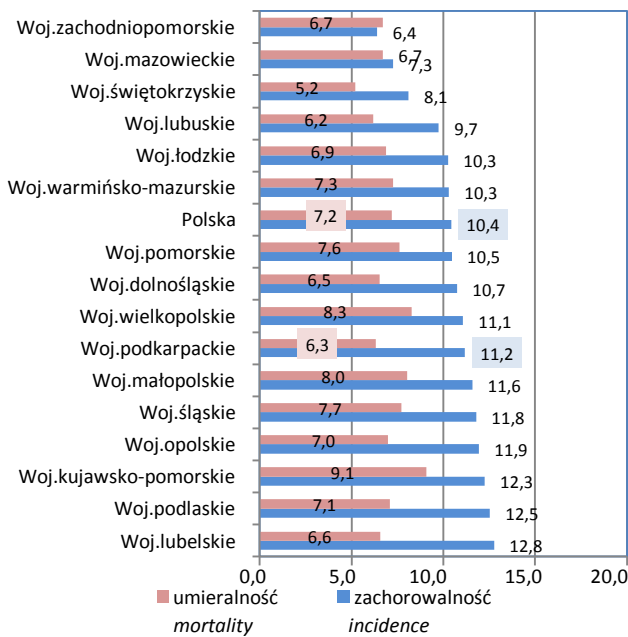
Zgony Mortality (3th in voiv., 4th in Poland)

Liczba Cases	493	120	107	101	113	934
Wskaźnik surowy Crude rate	9,1	11,1	9,9	9,4	10,5	9,6
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	6,1	7,0	5,8	5,7	6,3	6,1
Wskaźnik struktury w C00-D09 Percentage in C00-D09	6,3	7,5	6,3	5,8	6,5	6,4
Ryzyko skumulowane Cumulative risk (%)	0,74	0,81	0,69	0,73	0,76	0,74

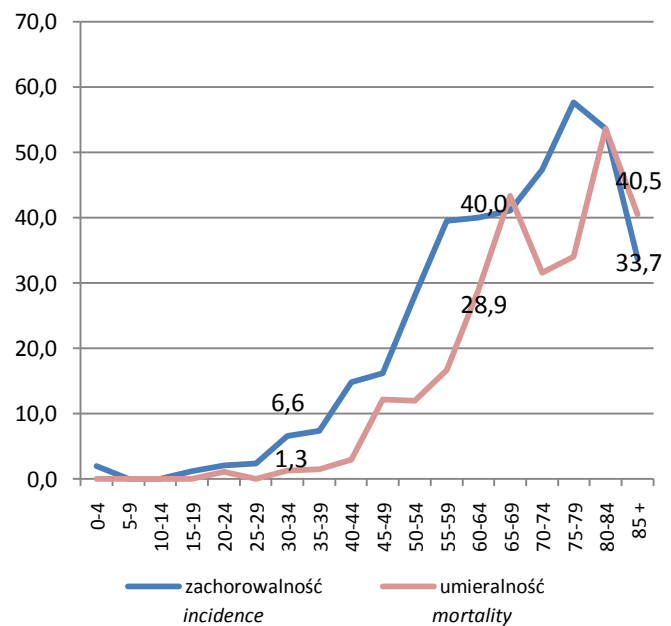
Zachorowania/Zgony Incidence/Mortality

	1,73	1,43	1,79	1,76	1,62	1,69
--	------	------	------	------	------	------

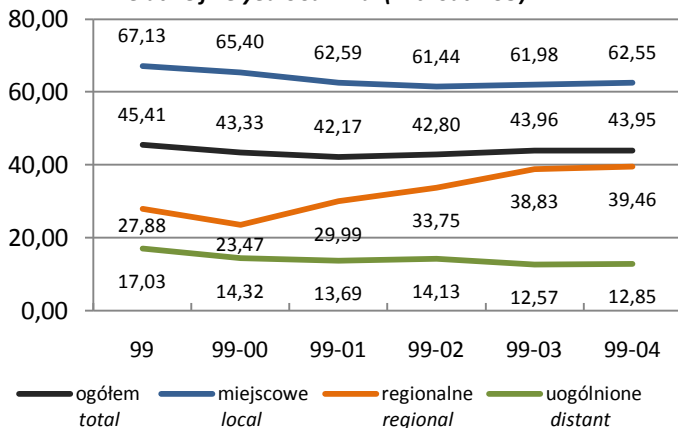
2007 - wsk.stand. standardized rates per 100 000



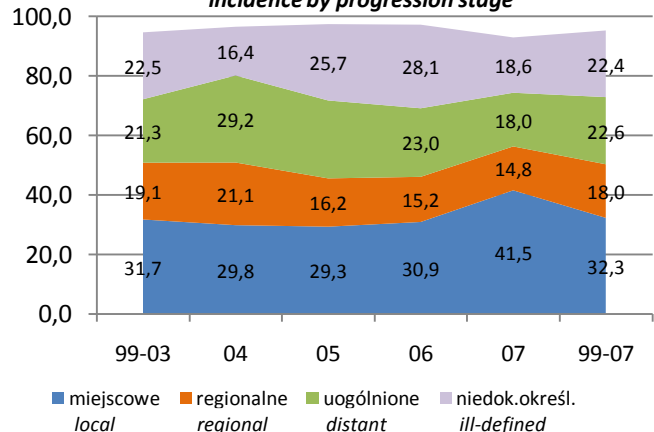
2007 - wskaźnik surowy crude rate per 100 000



pięcioletnie przeżycia względne (bez DCO)
relative five years survival (without DCO)



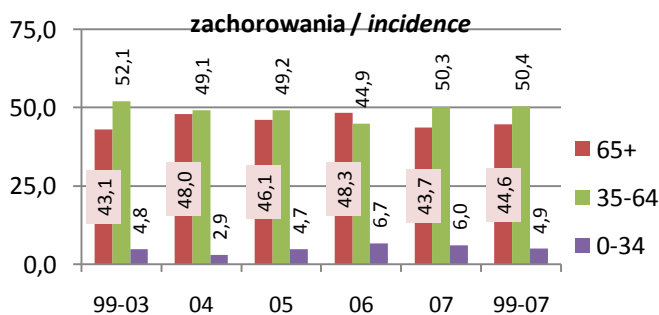
zachorowania wg stadium zaawansowania
incidence by progression stage



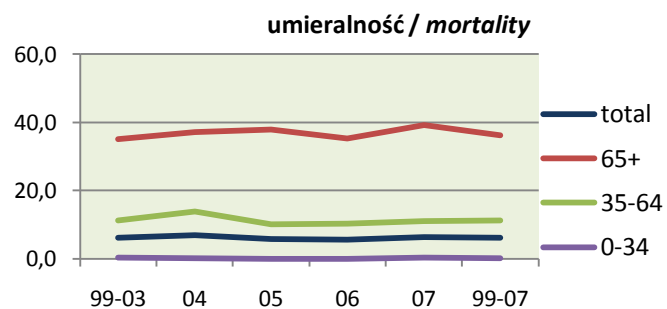
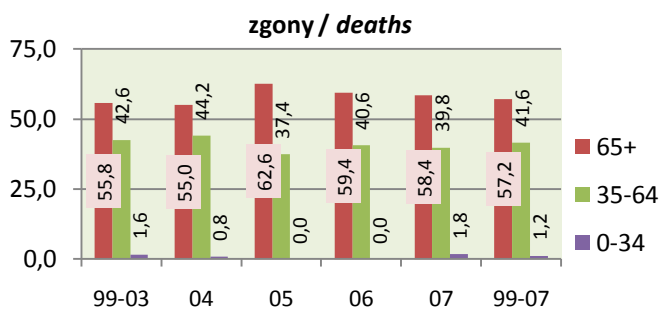
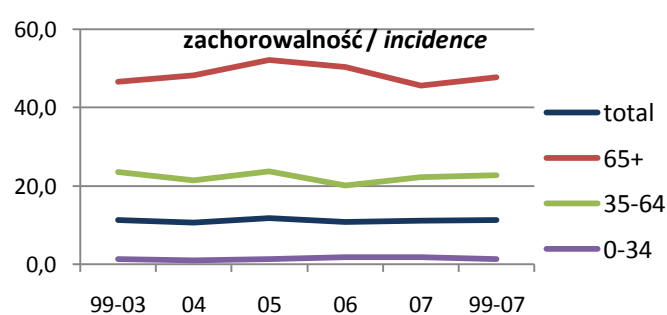
Jajnik Ovary

Stadium zaawansowania <i>Progression stage</i>		Kobiety <i>Females</i>					C56
		1999-2003	2004	2005	2006	2007	
Miejscowe <i>local</i>		271	51	56	55	76	509
Regionalne (przerzuty regionalne) <i>regional</i>		163	36	31	27	27	284
Uogólnione (przerzuty odległe) <i>distant</i>		182	50	50	41	33	356
Brak informacji – niedokładnie określone <i>ill-defined</i>		192	28	49	50	34	353
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death Certificate Only - DCO</i>		46	6	5	5	13	75
Populacja młodych <i>Young population</i> (0-34)	Zachorowania <i>Incidence</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	41	5	9	12	11	78
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	1,5	0,9	1,7	2,3	2,1	1,6
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	1,3	1,0	1,4	1,8	1,8	1,4
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	-	-	-	-	-	-
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	70,7	100,0	66,7	66,7	100,0	75,6
	Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	8	1	-	-	2	11
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,3	0,2	-	-	0,4	0,2
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,2	0,2	-	-	0,3	0,2
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>							
	5,13	5,00	-	-	5,50	7,09	
Wiek średni <i>Middle population</i> (35-64)	Zachorowania <i>Incidence</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	445	84	94	80	92	795
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	23,5	21,9	24,3	20,5	23,3	23,0
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	23,6	21,5	23,7	20,1	22,2	22,8
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	2,0	0,0	1,1	1,3	2,2	1,6
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	75,7	85,7	84,0	82,5	92,4	80,4
	Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	210	53	40	41	45	389
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	11,1	13,8	10,4	10,5	11,4	11,3
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	11,2	13,8	10,1	10,3	11,0	11,2
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>							
	2,12	1,58	2,35	1,95	2,04	2,04	
Populacja starszych <i>Old population</i> (65+)	Zachorowania <i>Incidence</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	368	82	88	86	80	704
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	47,3	50,5	53,5	51,7	47,8	48,9
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	46,6	48,2	52,2	50,4	45,6	47,7
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	10,1	7,3	4,5	4,7	13,8	8,8
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	53,5	58,5	63,6	60,5	57,5	56,7
	Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	275	66	67	60	66	534
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	35,4	40,6	40,7	36,0	39,4	37,1
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	35,2	37,1	38,0	35,4	39,2	36,3
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>							
	1,34	1,24	1,31	1,43	1,21	1,32	

struktura wg grup wieku / the structure by age groups



wskaźnik standaryzowany / standardized rates per 100 000



Inne i nieokr.narz.płciowe *Other and unspec.genital organs*

Zachorowania <i>Incidence (54th in voiv., 46th in Poland)</i>	Kobiety <i>Females</i>					C57
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	1999-2007
Liczba <i>Cases</i>	64	8	16	7	7	102
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	1,2	0,7	1,5	0,7	0,7	1,0
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,7	0,3	0,9	0,3	0,2	0,6
Wskaźnik struktury w C00-D09 <i>Percentage in C00-D09</i>	0,4	0,3	0,5	0,2	0,2	0,4
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	18,8	50,0	25,0	28,6	42,9	24,5
Potwierdzenia histopatologiczne <i>Histologically confirmed</i>	15	1	4	2	2	24
Potwierdzenia histopatologiczne <i>Histologically confirmed (%)</i>	23,4	12,5	25,0	28,6	28,6	23,5
Ryzyko skumulowane <i>Cumulative risk (%)</i>	0,06	0,02	0,11	0,04	0,03	0,06

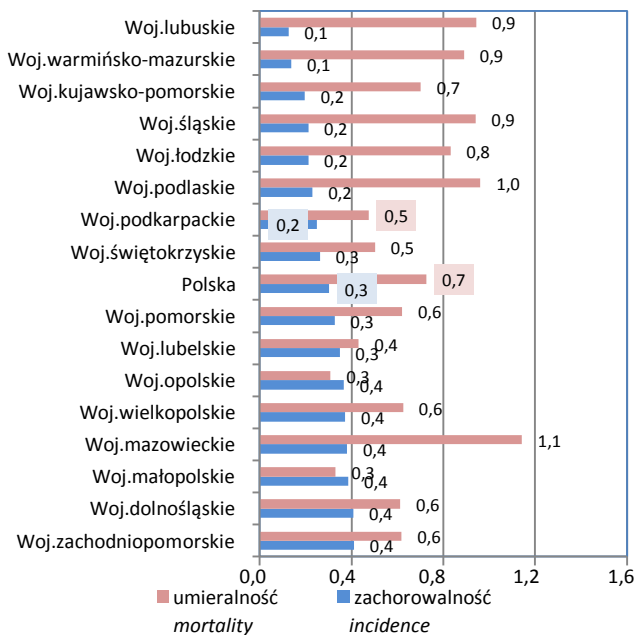
Najczęstsze postaci histologiczne według 2007 roku *The most frequent histological forms by 2007 year*

Gruzołakorak BNO - M8140/3	3,1%	-	12,5%	28,6%	28,6%	7,8%
Rak płaskonabłonkowy BNO - M8070/3	9,4%	-	-	-	-	5,9%
Rak niezróżnicowany BNO - M8020/3	0,0%	12,5%	6,3%	-	-	2,0%
Rak endometroidalny BNO - M8380/3	3,1%	-	-	-	-	2,0%

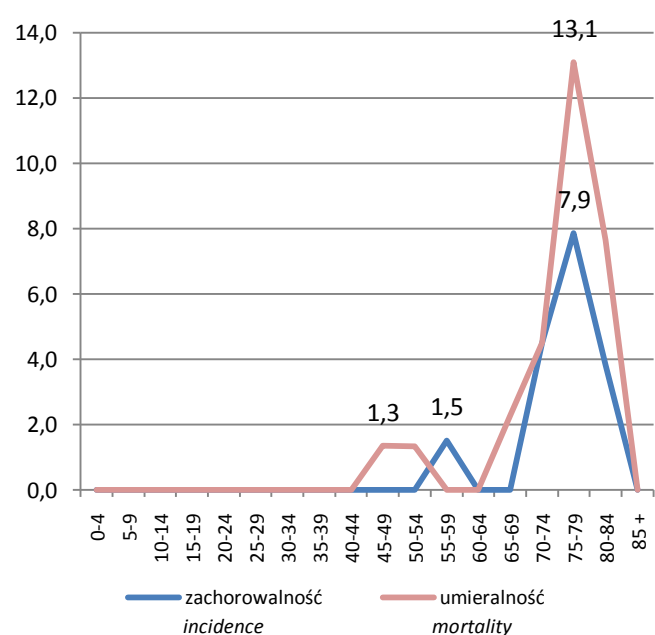
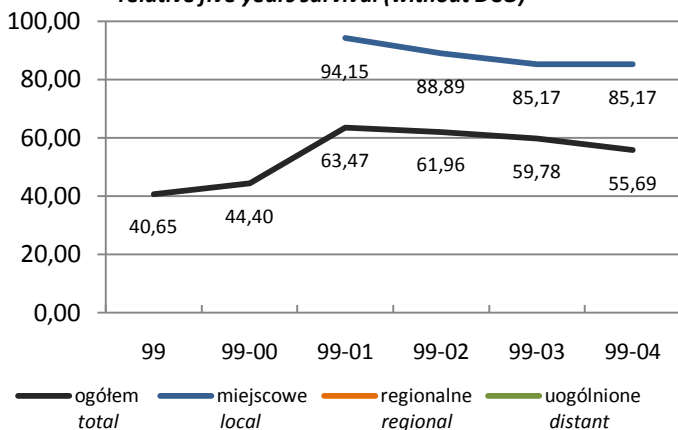
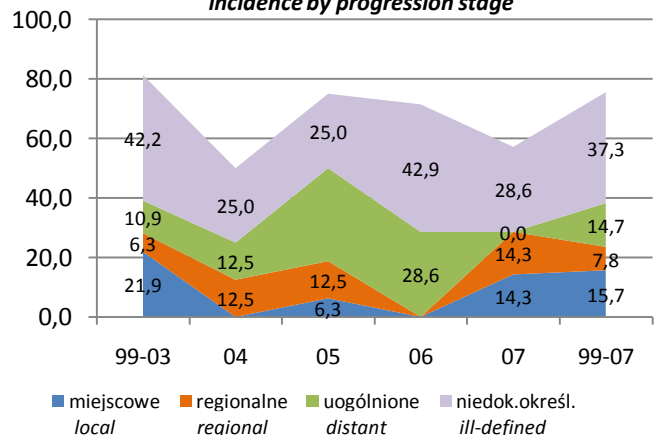
Zgony *Mortality (30th in voiv., 25th in Poland)*

Liczba <i>Cases</i>	68	11	17	10	12	118
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	1,3	1,0	1,6	0,9	1,1	1,2
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,7	0,4	0,8	0,4	0,5	0,6
Wskaźnik struktury w C00-D09 <i>Percentage in C00-D09</i>	0,9	0,7	1,0	0,6	0,7	0,8
Ryzyko skumulowane <i>Cumulative risk (%)</i>	0,08	0,01	0,07	0,03	0,05	0,06
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	0,94	0,73	0,94	0,70	0,58	0,86

2007 - wsk.stand. standardized rates per 100 000

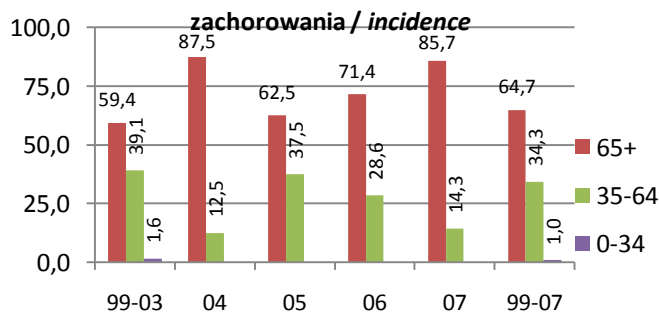


2007 - wskaźnik surowy crude rate per 100 000

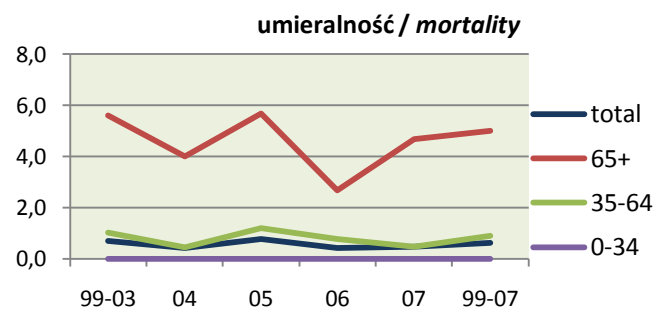
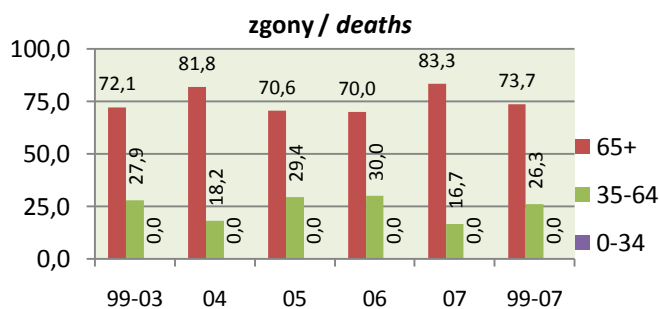
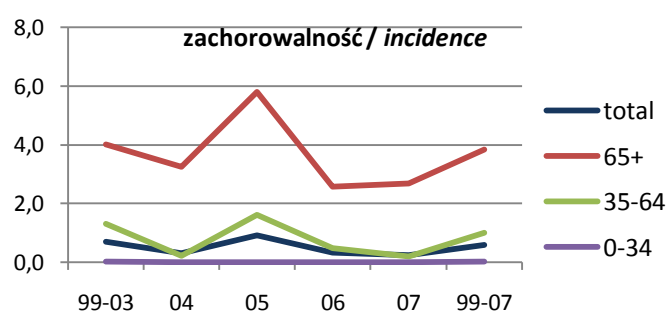
pięcioletnie przeżycia względne (bez DCO) *relative five years survival (without DCO)*zachorowania wg stadium zaawansowania *incidence by progression stage*

Inne i nieokr.narz. płciowe <i>Other and unspec.genital organs</i>		Kobiety <i>Females</i>				C57	
Stadium zaawansowania <i>Progression stage</i>		1999-2003	2004	2005	2006	2007	1999-2007
Miejscowe <i>local</i>		14	-	1	-	1	16
Regionalne (przerzuty regionalne) <i>regional</i>		4	1	2	-	1	8
Uogólnione (przerzuty odległe) <i>distant</i>		7	1	5	2	-	15
Brak informacji – niedokładnie określone <i>ill-defined</i>		27	2	4	3	2	38
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death Certificate Only - DCO</i>		12	4	4	2	3	25
Populacja młodych <i>Young population</i> (0-34)	Zachorowania <i>Incidence</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	1	-	-	-	-	1
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,0	-	-	-	-	0,0
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,0	-	-	-	-	0,0
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	-	-	-	-	-	-
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	-	-	-	-	-	-
	Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	-	-	-	-	-	-
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	-	-	-	-	-	-
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	-	-	-	-	-	-
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>							
Zachorowania <i>Incidence</i>							
Liczba <i>Cases</i>	25	1	6	2	1	35	
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	1,3	0,3	1,6	0,5	0,3	1,0	
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	1,3	0,2	1,6	0,5	0,2	1,0	
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	12,0	-	16,7	50,0	-	14,3	
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	20,0	-	33,3	-	100,0	22,9	
Zgony <i>Mortality</i>							
Liczba <i>Cases</i>	19	2	5	3	2	31	
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	1,0	0,5	1,3	0,8	0,5	0,9	
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	1,0	0,5	1,2	0,8	0,5	0,9	
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>							
Zachorowania <i>Incidence</i>							
Liczba <i>Cases</i>	38	7	10	5	6	66	
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	4,9	4,3	6,1	3,0	3,6	4,6	
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	4,0	3,2	5,8	2,6	2,7	3,8	
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	23,7	57,1	30,0	20,0	50,0	30,3	
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	26,3	14,3	20,0	40,0	16,7	24,2	
Zgony <i>Mortality</i>							
Liczba <i>Cases</i>	49	9	12	7	10	87	
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	6,3	5,5	7,3	4,2	6,0	6,0	
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	5,6	4,0	5,7	2,7	4,7	5,0	
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>							
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>							
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>							

struktura wg grup wieku / the structure by age groups



wskaźnik standaryzowany / standardized rates per 100 000



Męskie narządy płciowe *Male genital organs*

Zachorowania <i>Incidence</i>	Mężczyźni <i>Males</i>					1999-2007
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	
Liczba <i>Cases</i>	2 042	462	487	476	432	3 899
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	39,2	44,8	47,2	46,2	42,0	41,8
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	30,9	35,3	35,2	33,4	29,9	31,9
Wskaźnik struktury w C00-D09 <i>Percentage in C00-D09</i>	11,7	13,1	12,9	12,7	11,7	12,1
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	7,3	5,0	4,7	6,7	5,1	6,4
Potwierdzenia histopatologiczne <i>Histologically confirmed</i>	1 249	352	377	357	357	2 692
Potwierdzenia histopatologiczne <i>Histologically confirmed (%)</i>	61,2	76,2	77,4	75,0	82,6	69,0
Ryzyko skumulowane <i>Cumulative risk (%)</i>	3,63	4,14	4,19	3,91	3,49	3,75

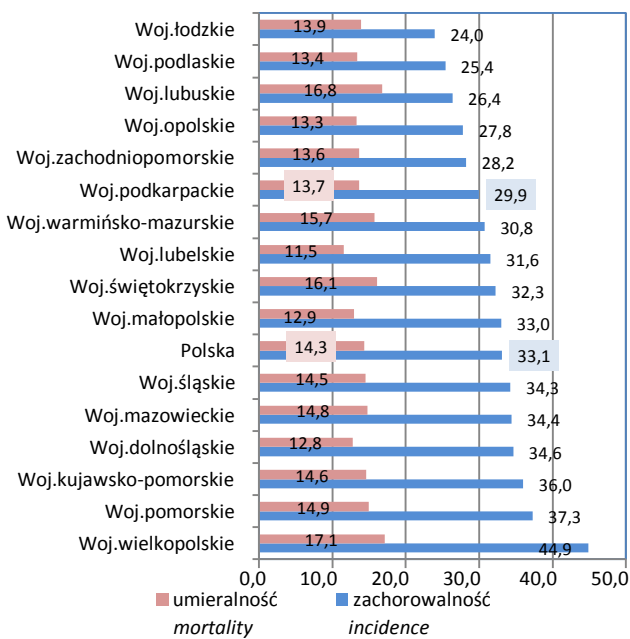
Najczęstsze postaci histologiczne według 2007 roku *The most frequent histological forms by 2007 year*

Gruzolakorak BNO - M8140/3	52,1%	63,0%	67,8%	66,0%	72,5%	59,3%
Nasieniak BNO - M9061/3	1,7%	4,3%	2,3%	1,9%	2,5%	2,2%
Rak płaskonabłonkowy, typ rogowaciejący, BNO - M8071/3	0,8%	1,5%	0,6%	0,6%	1,2%	0,9%
Rak zarodkowy BNO - M9070/3	0,8%	1,7%	1,4%	1,3%	1,2%	1,1%

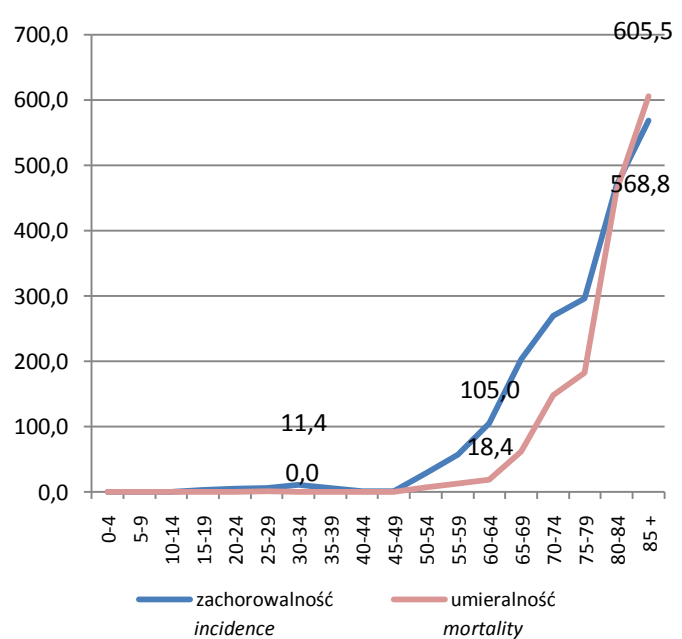
Zgony *Mortality*

Liczba <i>Cases</i>	937	215	206	214	219	1 791
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	18,0	20,8	20,0	20,8	21,3	19,2
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	13,8	15,4	13,9	13,9	13,7	14,0
Wskaźnik struktury w C00-D09 <i>Percentage in C00-D09</i>	8,3	9,1	8,7	8,8	8,8	8,5
Ryzyko skumulowane <i>Cumulative risk (%)</i>	1,29	1,38	1,22	1,27	1,25	1,29
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	2,18	2,15	2,36	2,22	1,97	2,18

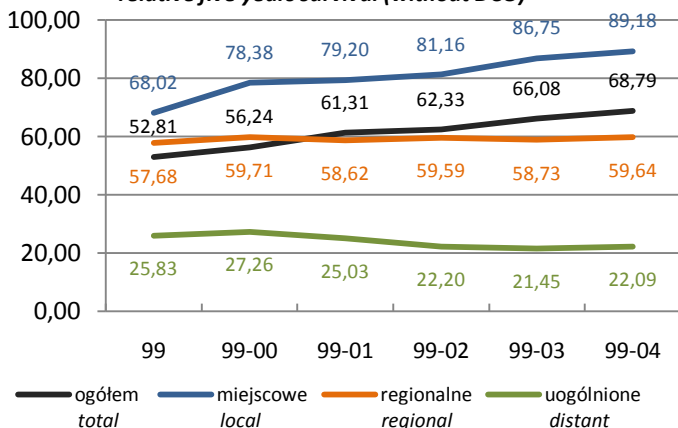
2007 - wsk.stand. *standardized rates per 100 000*



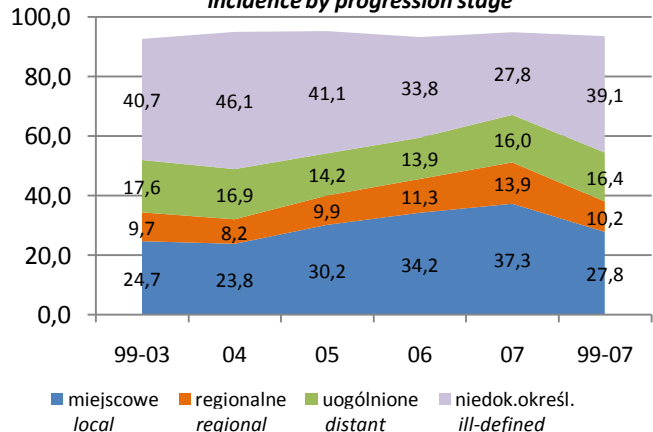
2007 - wskaźnik surowy *crude rate per 100 000*



pięcioletnie przeżycia względne (bez DCO) *relative five years survival (without DCO)*

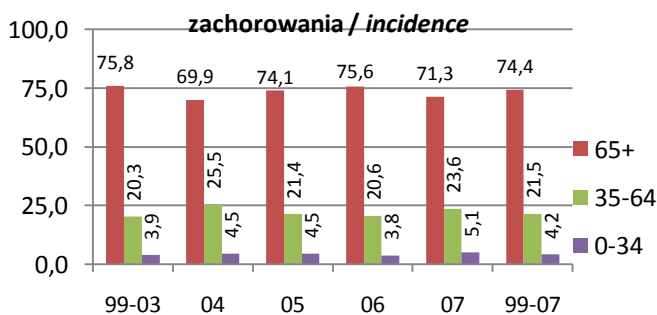
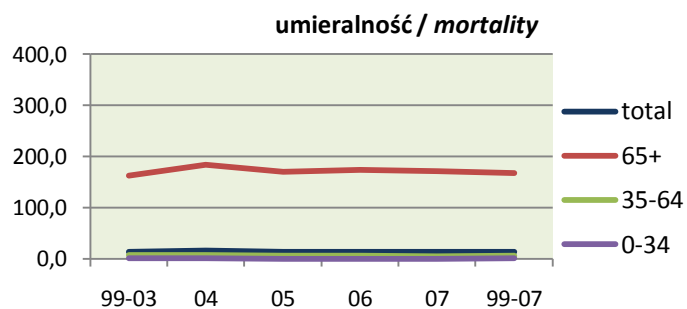
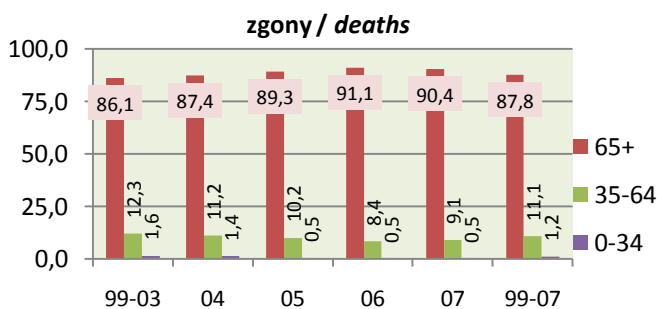
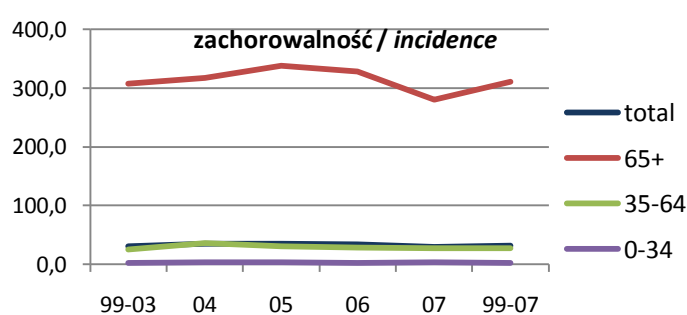


zachorowania wg stadium zaawansowania *incidence by progression stage*



Męskie narządy płciowe *Male genital organs*

Stadium zaawansowania <i>Progression stage</i>		Mężczyźni <i>Males</i>				C60-C63	
		1999-2003	2004	2005	2006	2007	1999-2007
Miejscowe <i>local</i>		504	110	147	163	161	1 085
Regionalne (przerzuty regionalne) <i>regional</i>		198	38	48	54	60	398
Uogólnione (przerzuty odległe) <i>distant</i>		359	78	69	66	69	641
Brak informacji – niedokładnie określone <i>ill-defined</i>		831	213	200	161	120	1 525
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death Certificate Only - DCO</i>		150	23	23	32	22	250
Populacja młodych <i>Young population</i> (0-34)	Zachorowania <i>Incidence</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	79	21	22	18	22	162
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	2,7	3,8	4,0	3,3	4,1	3,2
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	2,4	3,0	3,1	2,5	3,0	2,6
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	2,5	0,0	0,0	0,0	0,0	1,2
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	83,5	100,0	95,5	83,3	95,5	88,9
	Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	15	3	1	1	1	21
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,5	0,5	0,2	0,2	0,2	0,4
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,4	0,4	0,1	0,1	0,1	0,3
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>							
	5,27	7,00	22,00	18,00	22,00	7,71	
Wiek średni <i>Middle population</i> (35-64)	Zachorowania <i>Incidence</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	415	118	104	98	102	837
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	22,5	31,5	27,6	25,7	26,4	24,9
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	25,5	36,3	30,8	28,6	27,3	27,6
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	1,9	0,8	-	1,0	-	1,2
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	75,9	89,8	93,3	87,8	94,1	83,6
	Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	115	24	21	18	20	198
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	6,2	6,4	5,6	4,7	5,2	5,9
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	7,0	7,3	6,2	5,4	5,2	6,5
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>							
	3,61	4,92	4,95	5,44	5,10	4,23	
Populacja starszych <i>Old population</i> (65+)	Zachorowania <i>Incidence</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	1 548	323	361	360	308	2 900
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	316,0	316,0	348,4	343,4	292,7	320,2
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	307,9	317,1	338,4	328,1	280,4	310,6
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	9,0	6,8	6,4	8,6	7,1	8,2
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	56,1	69,7	71,7	71,1	77,9	63,7
	Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	807	188	184	195	198	1 572
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	164,7	183,9	177,6	186,0	188,2	173,6
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	162,2	183,5	170,5	173,6	171,0	167,8
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>							
	1,92	1,72	1,96	1,85	1,56	1,84	

struktura wg grup wieku / *the structure by age groups*wskaźnik standaryzowany / *standardized rates per 100 000*

Prącie Penis

Zachorowania Incidence (36th in voiv., 37th in Poland)

	Mężczyźni Males					1999-2007
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	
Liczba Cases	57	10	6	10	12	95
Wskaźnik surowy Crude rate	1,1	1,0	0,6	1,0	1,2	1,0
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	0,9	0,8	0,5	0,7	0,9	0,8
Wskaźnik struktury w C00-D09 Percentage in C00-D09	0,3	0,3	0,2	0,3	0,3	0,3
Potwierdzenia kartą zgonu Death certificate only - DCO (%)	1,8	-	-	-	-	1,1
Potwierdzenia histopatologiczne Histologically confirmed	40	9	6	9	12	76
Potwierdzenia histopatologiczne Histologically confirmed (%)	70,2	90,0	100,0	90,0	100,0	80,0
Ryzyko skumulowane Cumulative risk (%)	0,10	0,11	0,07	0,07	0,10	0,09

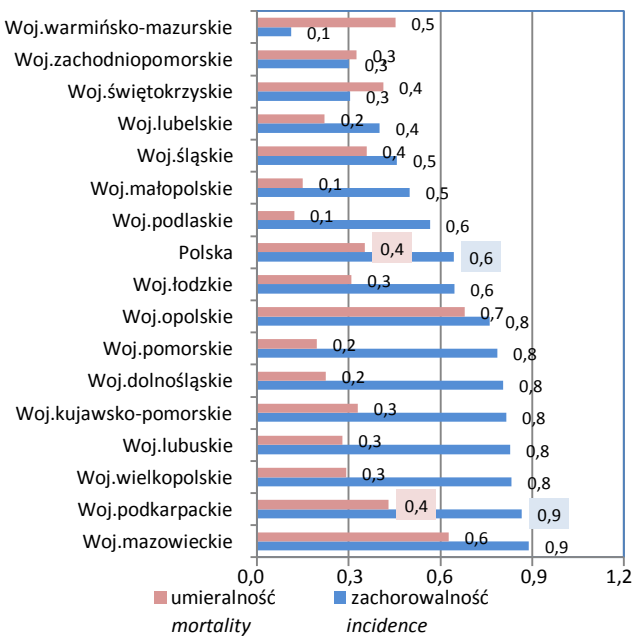
Najczęstsze postaci histologiczne według 2007 roku The most frequent histological forms by 2007 year

Rak płaskonabłonkowy, typ rogowaciejący BNO - M8071/3	26,3%	20,0%	33,3%	20,0%	50,0%	28,4%
Rak płaskonabłonkowy BNO - M8070/3	26,3%	60,0%	50,0%	30,0%	41,7%	33,7%
Rak płaskonabłonk. wielkokom., typ nierogowaciejący BNO - M8072/3	5,3%	10,0%	16,7%	10,0%	8,3%	7,4%
Gruczolakorak BNO - M8140/3	5,3%	-	-	10,0%	-	4,2%

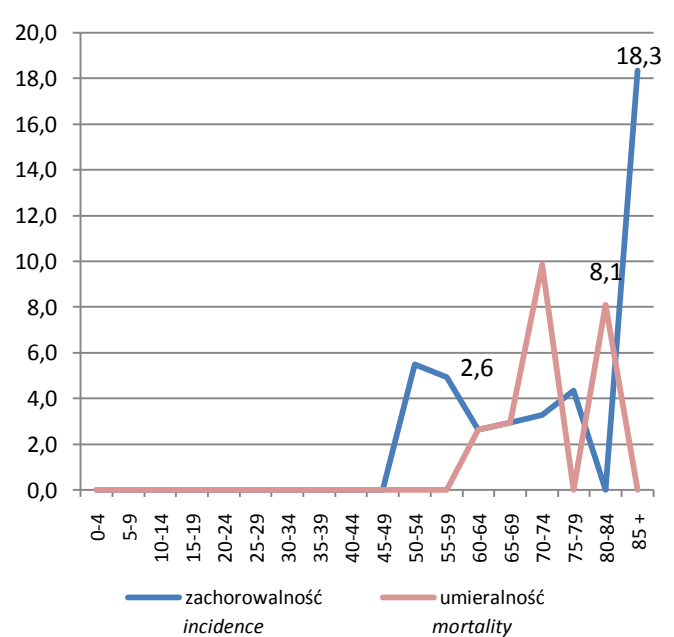
Zgony Mortality (38th in voiv., 43th in Poland)

Liczba Cases	19	2	5	4	6	36
Wskaźnik surowy Crude rate	0,4	0,2	0,5	0,4	0,6	0,4
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	0,3	0,2	0,4	0,3	0,4	0,3
Wskaźnik struktury w C00-D09 Percentage in C00-D09	0,2	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2
Ryzyko skumulowane Cumulative risk (%)	0,03	0,03	0,03	0,03	0,08	0,04
Zachorowania/Zgony Incidence/Mortality	3,00	5,00	1,20	2,50	2,00	2,64

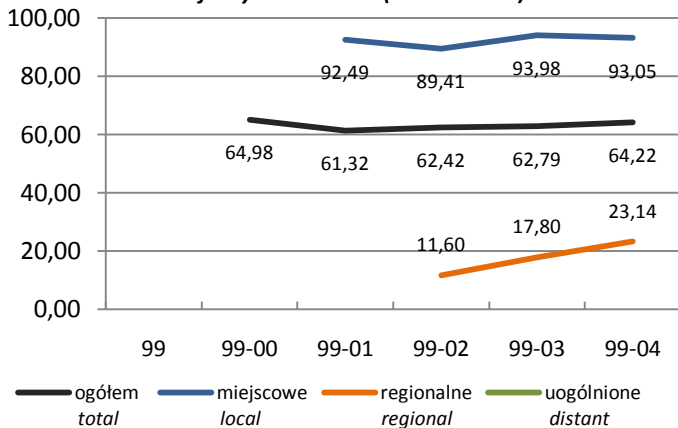
2007 - wsk.stand. standardized rates per 100 000



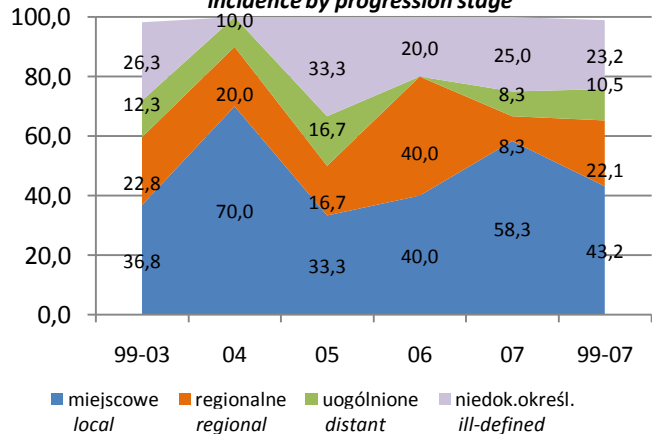
2007 - wskaźnik surowy crude rate per 100 000



pięcioletnie przeżycia względne (bez DCO)
relative five years survival (without DCO)



zachorowania wg stadium zaawansowania
incidence by progression stage



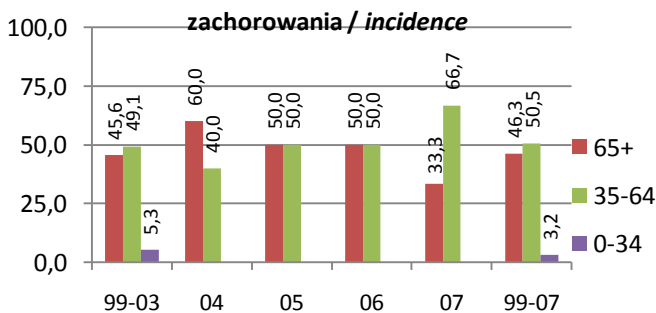
Prącie Penis

Stadium zaawansowania Progression stage

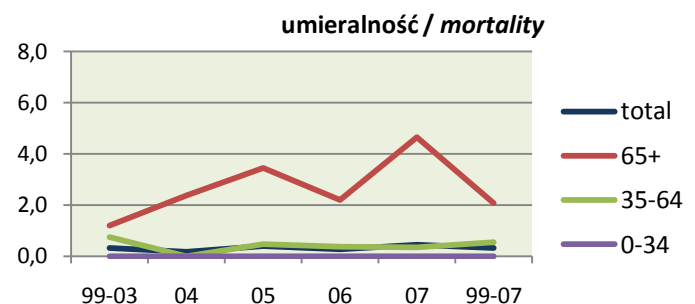
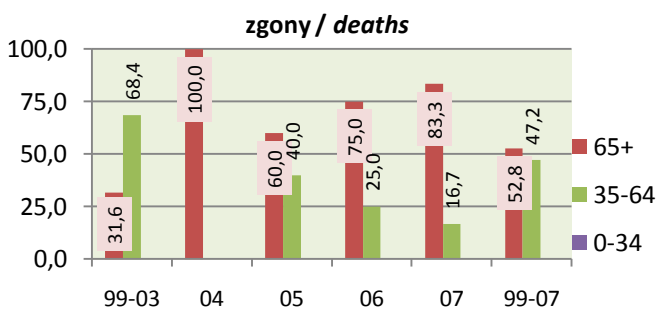
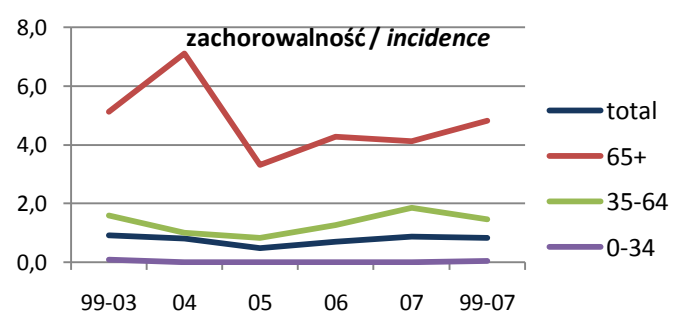
	Mężczyźni Males					C60
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	1999-2007
Miejscowe local	21	7	2	4	7	41
Regionalne (przerzuty regionalne) regional	13	2	1	4	1	21
Uogólnione (przerzuty odległe) distant	7	1	1	-	1	10
Brak informacji – niedokładnie określone ill-defined	15	-	2	2	3	22
Potwierdzenia kartą zgonu Death Certificate Only - DCO	1	-	-	-	-	1

Populacja młodych Young population (0-34)	Zachorowania Incidence					
	Liczba Cases	3	-	-	-	-
Wskaźnik surowy Crude rate	0,1	-	-	-	-	0,1
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	0,1	-	-	-	-	0,0
Wskaźnik potwierdzeń Death certificate only - DCO (%)	-	-	-	-	-	-
Potwierdzenia histopat. Histologically confirmed	-	-	-	-	-	-
Populacja młodych Young population (0-34)	Zgony Mortality					
	Liczba Cases	-	-	-	-	-
Wskaźnik surowy Crude rate	-	-	-	-	-	-
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	-	-	-	-	-	-
Zachorowania/Zgony Incidence/Mortality	-	-	-	-	-	-
Wiek średni Middle population (35-64)	Zachorowania Incidence					
	Liczba Cases	28	4	3	5	8
Wskaźnik surowy Crude rate	1,5	1,1	0,8	1,3	2,1	1,4
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	1,6	1,0	0,8	1,3	1,9	1,5
Wskaźnik potwierdzeń Death certificate only - DCO (%)	-	-	-	-	-	-
Potwierdzenia histopat. Histologically confirmed	85,7	100,0	100,0	100,0	100,0	91,7
Wiek średni Middle population (35-64)	Zgony Mortality					
	Liczba Cases	13	-	2	1	1
Wskaźnik surowy Crude rate	0,7	-	0,5	0,3	0,3	0,5
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	0,7	-	0,5	0,4	0,3	0,5
Zachorowania/Zgony Incidence/Mortality	2,15	-	1,50	5,00	8,00	2,82
Populacja starszych Old population (65+)	Zachorowania Incidence					
	Liczba Cases	26	6	3	5	4
Wskaźnik surowy Crude rate	5,3	5,9	2,9	4,8	3,8	4,9
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	5,1	7,1	3,3	4,3	4,1	4,8
Wskaźnik potwierdzeń Death certificate only - DCO (%)	3,8	-	-	-	-	2,3
Potwierdzenia histopat. Histologically confirmed	61,5	83,3	100,0	80,0	100,0	72,7
Populacja starszych Old population (65+)	Zgony Mortality					
	Liczba Cases	6	2	3	3	5
Wskaźnik surowy Crude rate	1,2	2,0	2,9	2,9	4,8	2,1
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	1,2	2,4	3,4	2,2	4,7	2,1
Zachorowania/Zgony Incidence/Mortality	4,33	3,00	1,00	1,67	0,80	2,32

struktura wg grup wieku / the structure by age groups



wskaźnik standaryzowany / standardized rates per 100 000



Gruczoł krokowy *Prostate*

Zachorowania *Incidence* (2th in *voiv.*, 2th in *Poland*)

	Mężczyźni <i>Males</i>					1999-2007
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	
Liczba <i>Cases</i>	1 855	412	445	437	390	3 539
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	35,6	40,0	43,2	42,4	37,9	37,9
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	27,7	31,1	31,6	30,2	26,6	28,6
Wskaźnik struktury w C00-D09 <i>Percentage in C00-D09</i>	10,6	11,7	11,7	11,7	10,6	11,0
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death certificate only - DCO</i> (%)	7,8	5,3	4,9	7,1	5,6	6,8
Potwierdzenia histopatologiczne <i>Histologically confirmed</i>	1 112	306	339	326	317	2 400
Potwierdzenia histopatologiczne <i>Histologically confirmed</i> (%)	59,9	74,3	76,2	74,6	81,3	67,8
Ryzyko skumulowane <i>Cumulative risk</i> (%)	3,35	3,78	3,87	3,66	3,20	3,47

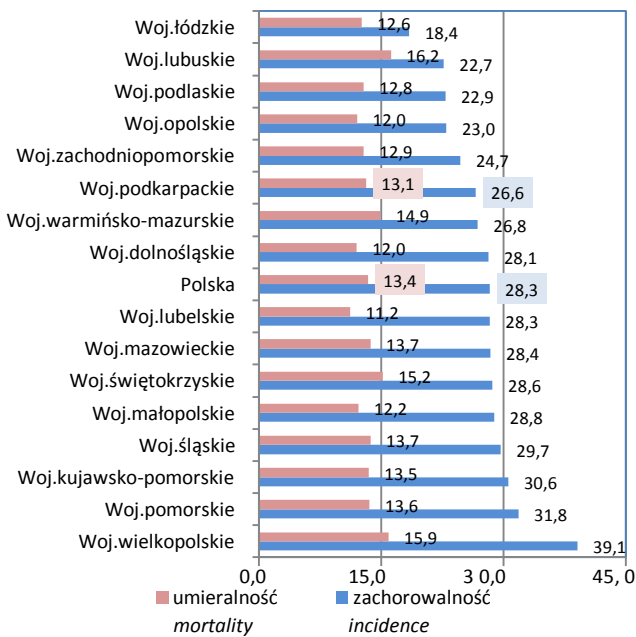
Najczęstsze postaci histologiczne według 2007 roku *The most frequent histological forms by 2007 year*

	1999-2003	2004	2005	2006	2007	1999-2007
Gruczolakorak BNO - M8140/3	57,0%	70,6%	73,9%	71,6%	80,3%	65,1%
Rak BNO - M8010/3	1,4%	1,7%	1,3%	2,1%	0,3%	1,4%
Gruczolakorak kanalikowy - M8211/3	0,6%	0,5%	-	0,7%	-	0,5%
-	-	-	-	-	-	-

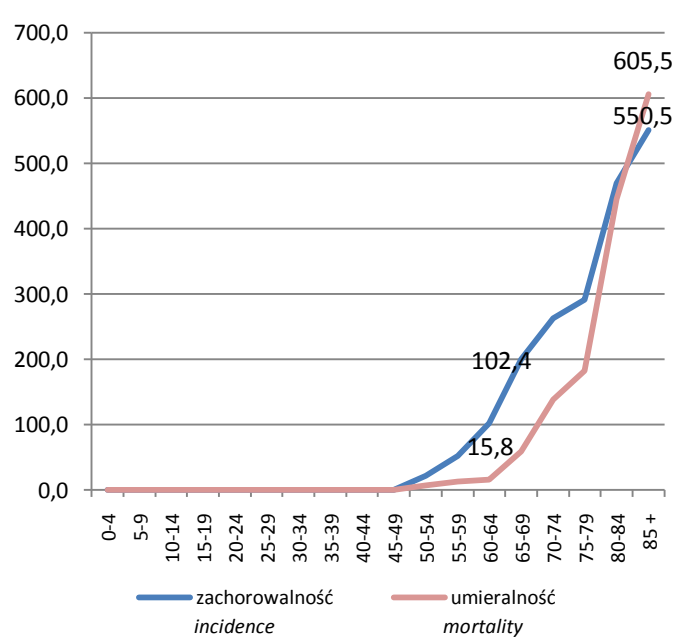
Zgony *Mortality* (2th in *voiv.*, 2th in *Poland*)

	1999-2003	2004	2005	2006	2007	1999-2007
Liczba <i>Cases</i>	888	208	196	207	211	1 710
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	17,0	20,2	19,0	20,1	20,5	18,3
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	13,0	14,8	13,1	13,4	13,1	13,3
Wskaźnik struktury w C00-D09 <i>Percentage in C00-D09</i>	7,8	8,8	8,3	8,5	8,4	8,1
Ryzyko skumulowane <i>Cumulative risk</i> (%)	1,22	1,34	1,13	1,22	1,16	1,22
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	2,09	1,98	2,27	2,11	1,85	2,07

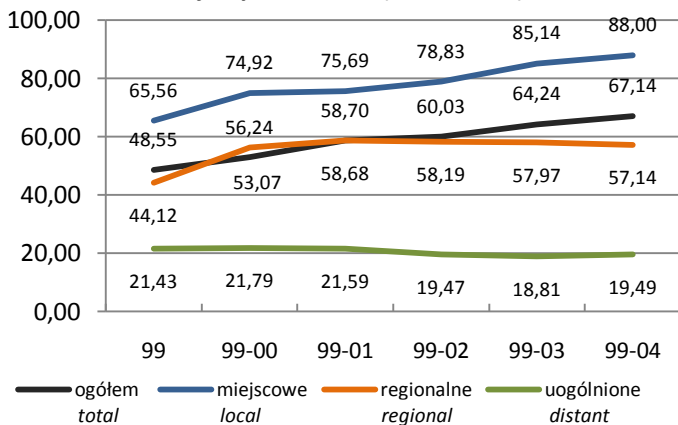
2007 - wsk.stand. *standardized rates per 100 000*



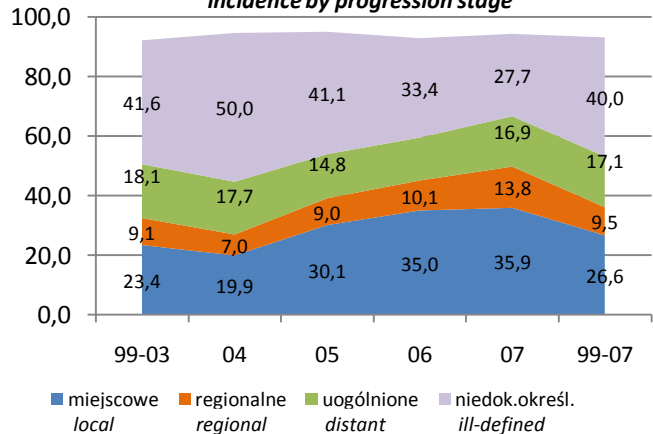
2007 - wskaźnik surowy *crude rate per 100 000*



pięcioletnie przeżycia względne (bez DCO) *relative five years survival (without DCO)*



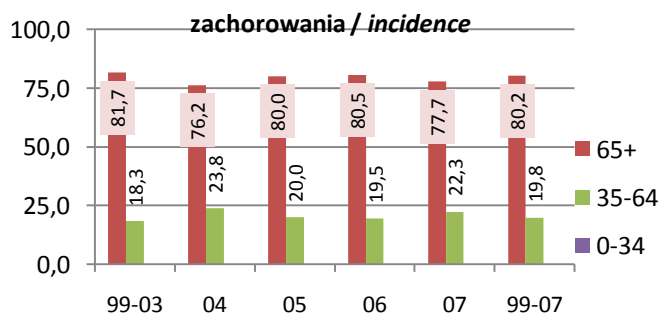
zachorowania wg stadium zaawansowania *incidence by progression stage*



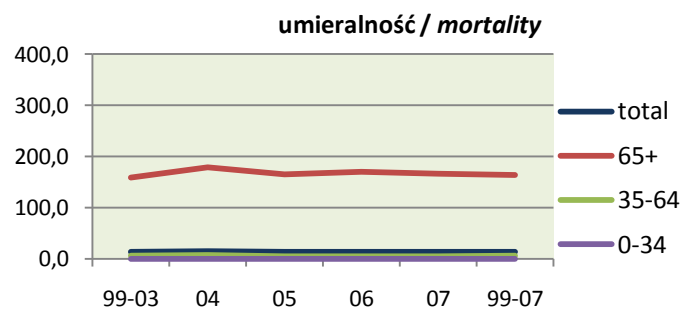
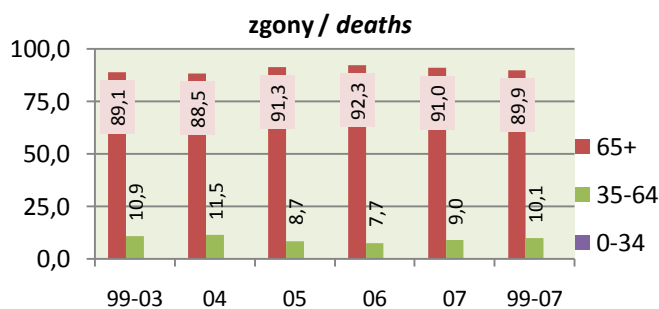
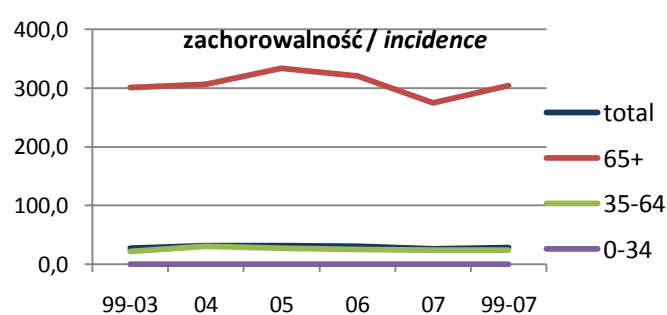
Gruczoł krokowy *Prostate*

Stadium zaawansowania <i>Progression stage</i>		Mężczyźni <i>Males</i>				C61	
		1999-2003	2004	2005	2006	2007	1999-2007
Miejscowe <i>local</i>		434	82	134	153	140	943
Regionalne (przerzuty regionalne) <i>regional</i>		168	29	40	44	54	335
Uogólnione (przerzuty odległe) <i>distant</i>		336	73	66	63	66	604
Brak informacji – niedokładnie określone <i>ill-defined</i>		772	206	183	146	108	1 415
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death Certificate Only - DCO</i>		145	22	22	31	22	242
Populacja młodych <i>Young population</i> (0-34)	Zachorowania <i>Incidence</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	-	-	-	-	-	-
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	-	-	-	-	-	-
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	-	-	-	-	-	-
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	-	-	-	-	-	-
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	-	-	-	-	-	-
	Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	-	-	-	-	-	-
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	-	-	-	-	-	-
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	-	-	-	-	-	-
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>							
Zachorowania <i>Incidence</i>							
Liczba <i>Cases</i>	340	98	89	85	87	699	
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	18,4	26,2	23,6	22,3	22,5	20,8	
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	21,3	31,1	26,7	25,2	23,5	23,5	
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	2,4	1,0	-	1,2	-	1,4	
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	77,1	89,8	93,3	87,1	93,1	84,1	
Zgony <i>Mortality</i>							
Liczba <i>Cases</i>	97	24	17	16	19	173	
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	5,3	6,4	4,5	4,2	4,9	5,1	
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	6,0	7,3	5,1	4,7	4,8	5,8	
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>							
Zachorowania <i>Incidence</i>							
Liczba <i>Cases</i>	1 515	314	356	352	303	2 840	
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	309,3	307,2	343,5	335,8	287,9	313,6	
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	301,3	306,7	333,3	320,5	275,3	304,0	
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	9,0	6,7	6,2	8,5	7,3	8,2	
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	56,1	69,4	71,9	71,6	77,9	63,8	
Zgony <i>Mortality</i>							
Liczba <i>Cases</i>	791	184	179	191	192	1 537	
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	161,5	180,0	172,7	182,2	182,5	169,7	
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	159,0	178,7	164,6	170,0	165,8	164,0	
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>							

struktura wg grup wieku / the structure by age groups



wskaźnik standaryzowany / standardized rates per 100 000



Jądra Testis

Zachorowania Incidence (20th in voiv., 14th in Poland)

	Mężczyźni Males					1999-2007
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	
Liczba Cases	120	38	32	28	30	248
Wskaźnik surowy Crude rate	2,3	3,7	3,1	2,7	2,9	2,7
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	2,1	3,2	2,7	2,4	2,5	2,4
Wskaźnik struktury w C00-D09 Percentage in C00-D09	0,7	1,1	0,8	0,7	0,8	0,8
Potwierdzenia kartą zgonu Death certificate only - DCO (%)	3,3	0,0	3,1	3,6	0,0	2,4
Potwierdzenia histopatologiczne Histologically confirmed	93	36	30	22	28	209
Potwierdzenia histopatologiczne Histologically confirmed (%)	77,5	94,7	93,8	78,6	93,3	84,3
Ryzyko skumulowane Cumulative risk (%)	0,16	0,25	0,19	0,17	0,19	0,18

Najczęstsze postaci histologiczne według 2007 roku The most frequent histological forms by 2007 year

Nasieniak BNO - M9061/3	28,3%	52,6%	34,4%	32,1%	36,7%	34,3%
Rak zarodkowy BNO - M9070/3	13,3%	21,1%	21,9%	21,4%	16,7%	16,9%
Guz zatoki endodermalnej - M9071/3	8,3%	7,9%	6,3%	3,6%	13,3%	8,1%
Potworniakorak - M9081/3	11,7%	-	9,4%	7,1%	-	7,7%

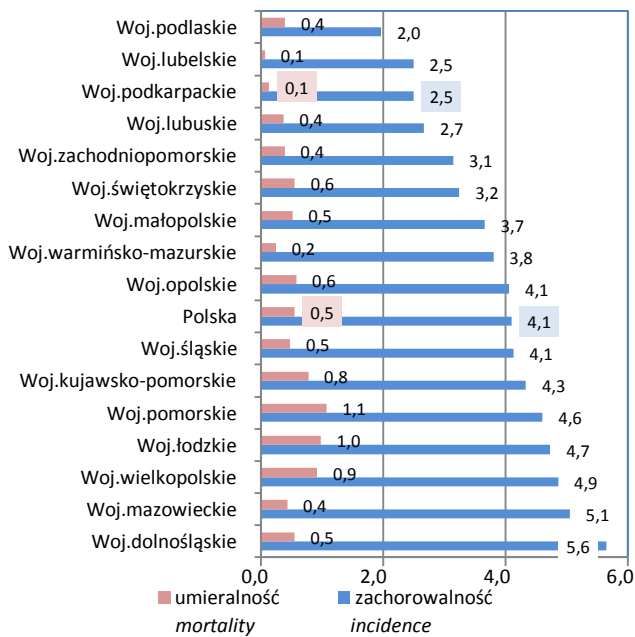
Zgony Mortality (59th in voiv., 35th in Poland)

Liczba Cases	27	4	3	3	2	39
Wskaźnik surowy Crude rate	0,5	0,4	0,3	0,3	0,2	0,4
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	0,4	0,3	0,3	0,3	0,1	0,4
Wskaźnik struktury w C00-D09 Percentage in C00-D09	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1	0,2
Ryzyko skumulowane Cumulative risk (%)	0,03	0,02	0,03	0,01	0,01	0,03

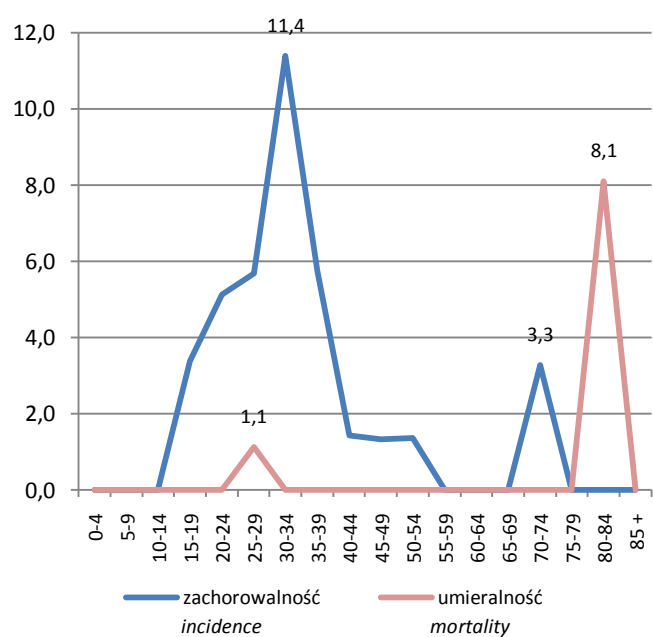
Zachorowania/Zgony Incidence/Mortality

	4,44	9,50	10,67	9,33	15,00	6,36
--	------	------	-------	------	-------	------

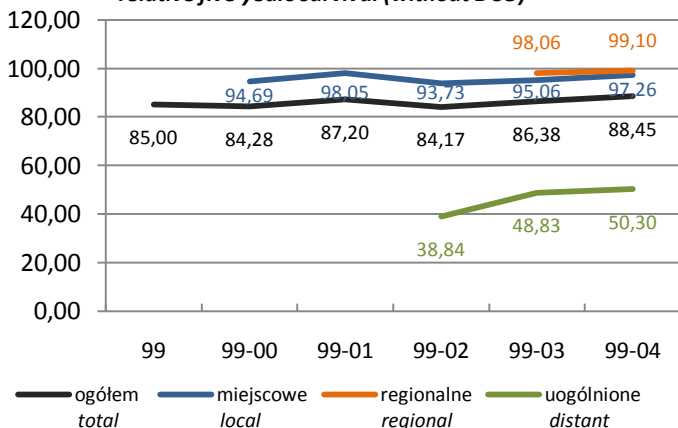
2007 - wsk.stand. standardized rates per 100 000



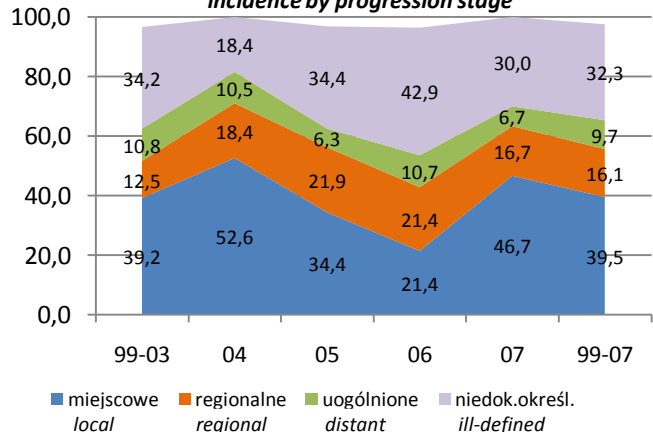
2007 - wskaźnik surowy crude rate per 100 000



pięcioletnie przeżycia względne (bez DCO)
relative five years survival (without DCO)



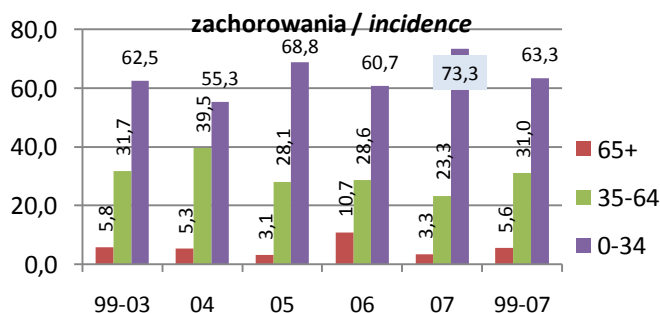
zachorowania wg stadium zaawansowania
incidence by progression stage



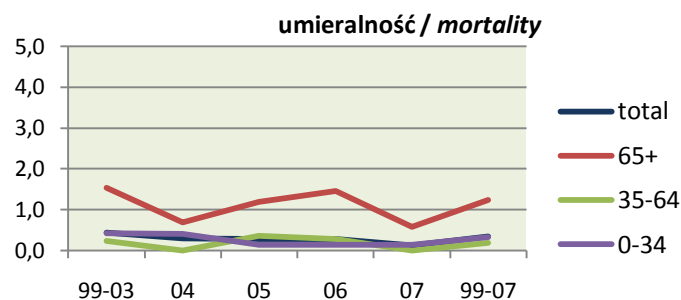
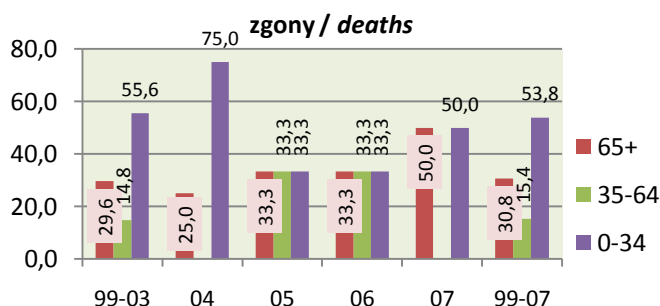
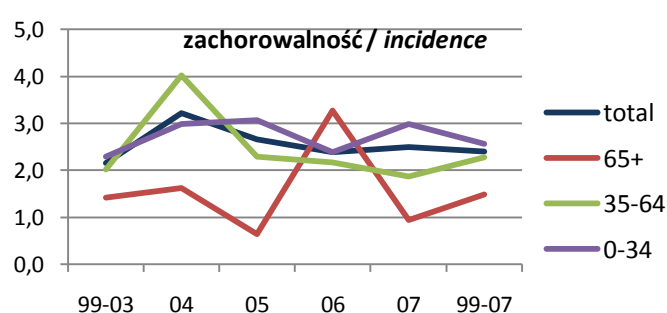
Jądra Testis

Stadium zaawansowania <i>Progression stage</i>		Mężczyźni <i>Males</i>				C62	
		1999-2003	2004	2005	2006	2007	1999-2007
Miejscowe <i>local</i>		47	20	11	6	14	98
Regionalne (przerzuty regionalne) <i>regional</i>		15	7	7	6	5	40
Uogólnione (przerzuty odległe) <i>distant</i>		13	4	2	3	2	24
Brak informacji – niedokładnie określone <i>ill-defined</i>		41	7	11	12	9	80
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death Certificate Only - DCO</i>		4	-	1	1	-	6
Populacja młodych <i>Young population</i> (0-34)	Zachorowania <i>Incidence</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	75	21	22	17	22	157
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	2,6	3,8	4,0	3,1	4,1	3,1
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	2,3	3,0	3,1	2,4	3,0	2,6
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	2,7	-	-	-	-	1,3
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	88,0	100,0	95,5	88,2	95,5	91,7
	Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	15	3	1	1	1	21
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,5	0,5	0,2	0,2	0,2	0,4
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,4	0,4	0,1	0,1	0,1	0,3
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	5,00	7,00	22,00	17,00	22,00	7,48	
Wiek średni <i>Middle population</i> (35-64)	Zachorowania <i>Incidence</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	38	15	9	8	7	77
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	2,1	4,0	2,4	2,1	1,8	2,3
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	2,0	4,0	2,3	2,2	1,9	2,3
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	-	-	-	-	-	-
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	65,8	86,7	100,0	87,5	100,0	79,2
	Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	4	-	1	1	-	6
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,2	-	0,3	0,3	-	0,2
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,2	-	0,4	0,3	-	0,2
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	9,50	-	9,00	8,00	-	12,83	
Populacja starszych <i>Old population</i> (65+)	Zachorowania <i>Incidence</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	7	2	1	3	1	14
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	1,4	2,0	1,0	2,9	1,0	1,5
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	1,4	1,6	0,6	3,3	0,9	1,5
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	28,6	-	100,0	33,3	-	28,6
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	28,6	100,0	-	-	-	28,6
	Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	8	1	1	1	1	12
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	1,6	1,0	1,0	1,0	1,0	1,3
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	1,5	0,7	1,2	1,5	0,6	1,2
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	0,88	2,00	1,00	3,00	1,00	1,17	

struktura wg grup wieku / the structure by age groups



wskaźnik standaryzowany / standardized rates per 100 000



Układ moczowy *Urinary tract*

Zachorowania *Incidence*

	Mężczyźni <i>Males</i>					1999-2007
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	
Liczba <i>Cases</i>	2 114	383	455	430	424	3 806
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	40,5	37,1	44,1	41,7	41,2	40,8
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	33,7	29,1	33,6	32,1	29,5	32,5
Wskaźnik struktury w C00-D09 <i>Percentage in C00-D09</i>	12,1	10,9	12,0	11,5	11,5	11,8
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	5,1	3,7	4,0	2,8	3,3	4,4
Potwierdzenia histopatologiczne <i>Histologically confirmed</i>	1 378	310	325	324	315	2 652
Potwierdzenia histopatologiczne <i>Histologically confirmed (%)</i>	65,2	80,9	71,4	75,3	74,3	69,7
Ryzyko skumulowane <i>Cumulative risk (%)</i>	4,13	3,39	4,10	3,96	3,55	3,96

Najczęstsze postaci histologiczne według 2007 roku *The most frequent histological forms by 2007 year*

Rak z komórek przejściowych BNO - M8120/3	33,3%	44,6%	34,5%	34,2%	32,3%	34,6%
Gruźlakorak jasnokomórkowy BNO - M8310/3	16,1%	18,5%	17,8%	19,1%	19,6%	17,3%
Rak z komórek przejściowych brodawkowy - M8130/3	7,7%	11,2%	12,7%	12,3%	13,4%	9,8%
Rak z komórek nerkowych - M8312/3	0,9%	1,0%	2,2%	3,7%	5,0%	1,9%

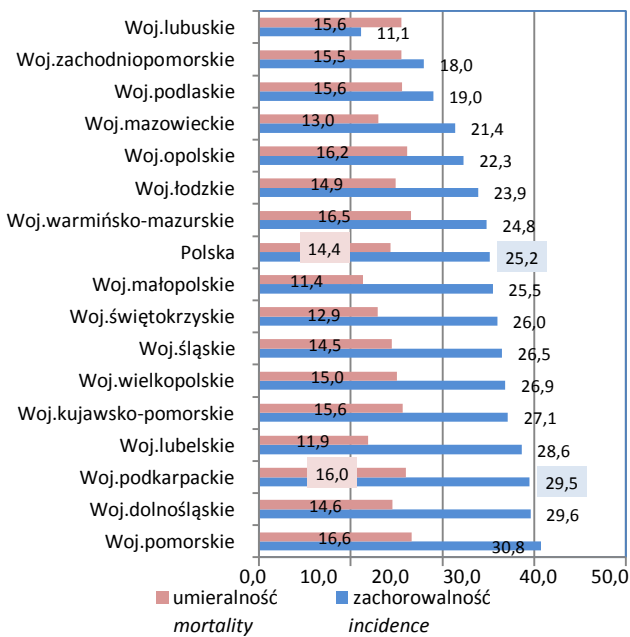
Zgony *Mortality*

Liczba <i>Cases</i>	905	173	171	199	233	1 681
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	17,4	16,8	16,6	19,3	22,6	18,0
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	14,3	12,8	12,0	14,1	16,0	14,0
Wskaźnik struktury w C00-D09 <i>Percentage in C00-D09</i>	8,0	7,3	7,2	8,2	9,3	8,0
Ryzyko skumulowane <i>Cumulative risk (%)</i>	1,68	1,49	1,36	1,62	1,86	1,63

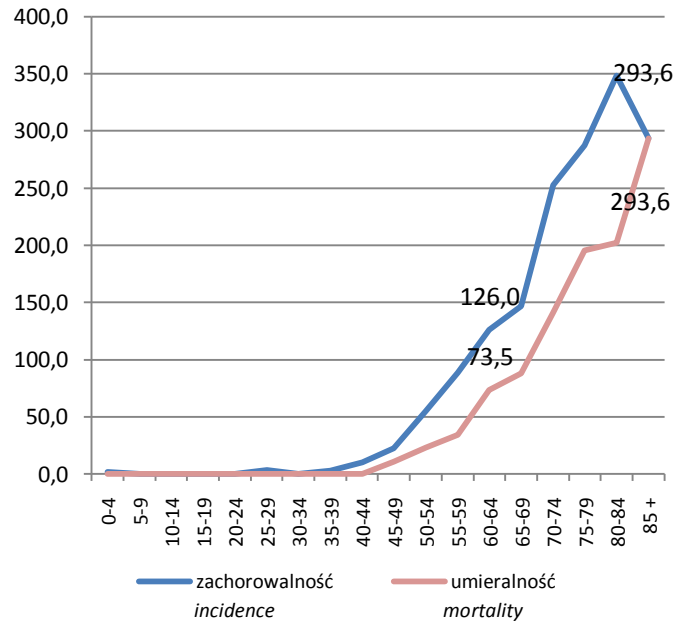
Zachorowania/Zgony *Incidence/Mortality*

	2,34	2,21	2,66	2,16	1,82	2,26
--	------	------	------	------	------	------

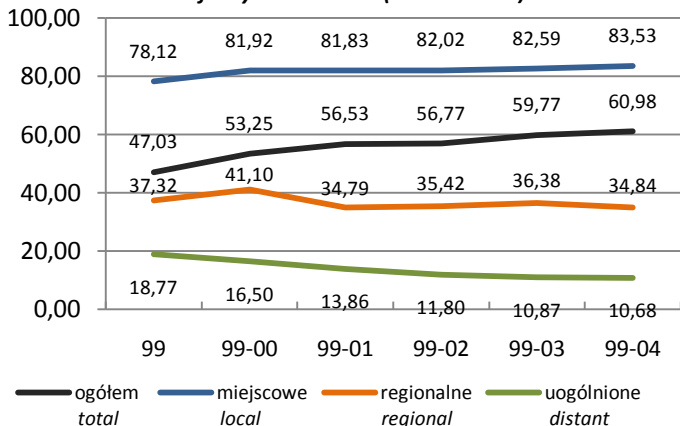
2007 - wsk.stand. standardized rates per 100 000



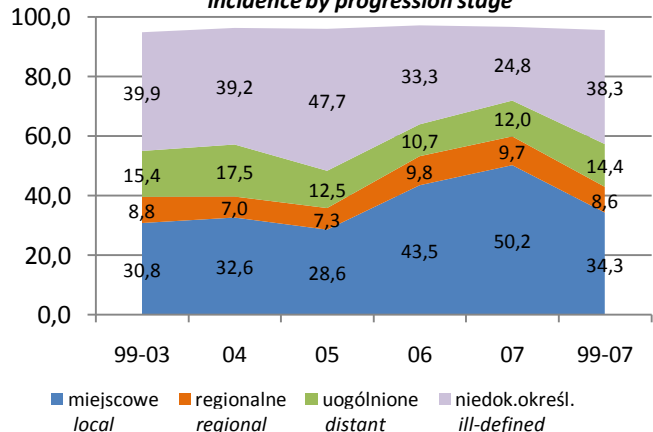
2007 - wskaźnik surowy crude rate per 100 000



pięcioletnie przeżycia względne (bez DCO) *relative five years survival (without DCO)*



zachorowania wg stadium zaawansowania *incidence by progression stage*



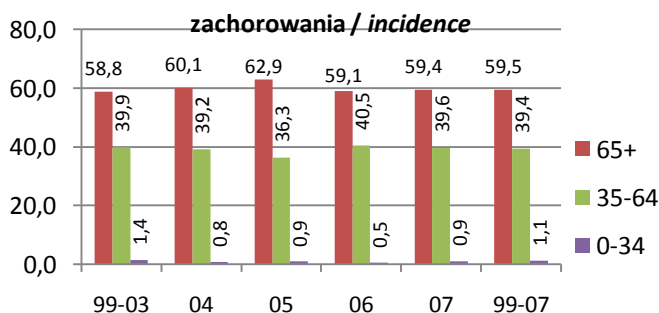
Układ moczowy *Urinary tract*

Stadium zaawansowania *Progression stage*

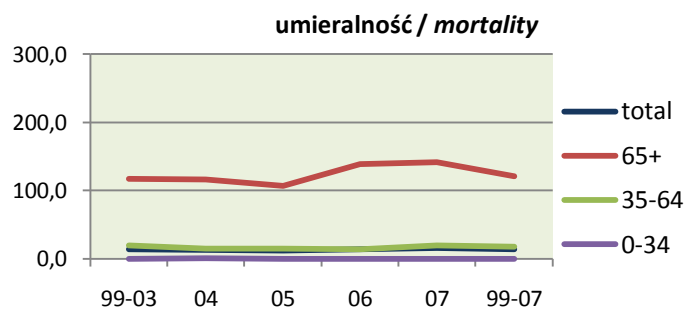
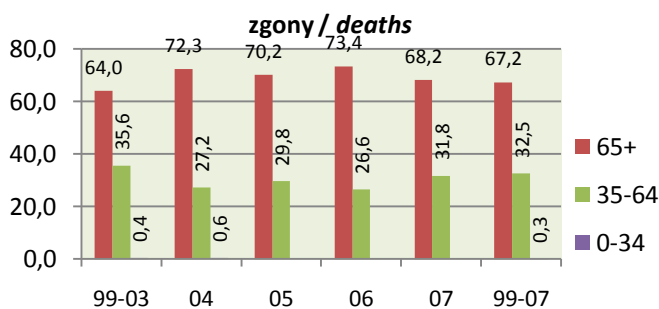
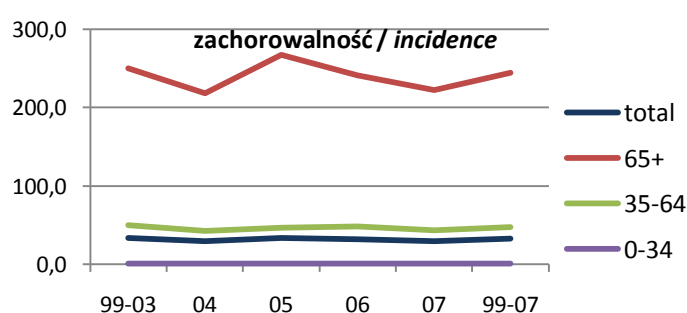
	Mężczyźni <i>Males</i>					1999-2007
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	
Miejscowe <i>local</i>	651	125	130	187	213	1 306
Regionalne (przerzuty regionalne) <i>regional</i>	186	27	33	42	41	329
Uogólnione (przerzuty odległe) <i>distant</i>	326	67	57	46	51	547
Brak informacji – niedokładnie określone <i>ill-defined</i>	843	150	217	143	105	1 458
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death Certificate Only - DCO</i>	108	14	18	12	14	166

Populacja młodych <i>Young population</i> (0-34)	Zachorowania <i>Incidence</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	29	3	4	2	4
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	1,0	0,5	0,7	0,4	0,7	0,8
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	1,2	0,8	0,8	0,5	0,8	1,0
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	-	-	-	-	-	-
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	51,7	100,0	25,0	100,0	100,0	59,5
Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	4	1	-	-	-
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,1	0,2	-	-	-	0,1
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,2	0,2	-	-	-	0,1
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	7,25	3,00	-	-	-	8,40
Wiek średni <i>Middle population</i> (35-64)	Zachorowania <i>Incidence</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	843	150	165	174	168
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	45,7	40,1	43,7	45,6	43,4	44,6
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	49,9	42,8	46,5	48,0	43,4	47,6
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	4,2	0,7	0,6	0,6	0,6	2,6
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	68,7	82,7	81,8	82,2	75,0	73,8
Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	322	47	51	53	74
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	17,4	12,6	13,5	13,9	19,1	16,3
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	19,3	14,5	14,5	13,9	19,7	17,6
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	2,62	3,19	3,24	3,28	2,27	2,74
Populacja starszych <i>Old population</i> (65+)	Zachorowania <i>Incidence</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	1 242	230	286	254	252
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	253,6	225,0	276,0	242,3	239,5	250,0
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	250,3	218,3	267,1	241,1	222,1	244,4
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	5,9	5,7	5,9	4,3	5,2	5,6
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	63,1	79,6	66,1	70,5	73,4	67,1
Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	579	125	120	146	159
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	118,2	122,3	115,8	139,3	151,1	124,6
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	116,9	116,4	106,7	139,1	141,6	121,3
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	2,15	1,84	2,38	1,74	1,58	2,01

struktura wg grup wieku / *the structure by age groups*



wskaźnik standaryzowany / *standardized rates per 100 000*



Układ moczowy *Urinary tract*

Zachorowania *Incidence*

	Kobiety <i>Females</i>					1999-2007
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	
Liczba <i>Cases</i>	715	141	188	165	144	1 353
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	13,2	13,1	17,5	15,3	13,4	13,9
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	8,6	8,0	11,3	8,9	8,8	8,9
Wskaźnik struktury w C00-D09 <i>Percentage in C00-D09</i>	4,9	4,8	5,8	5,0	4,3	4,9
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	4,9	2,8	2,7	2,4	2,8	3,8
Potwierdzenia histopatologiczne <i>Histologically confirmed</i>	405	100	124	114	99	842
Potwierdzenia histopatologiczne <i>Histologically confirmed (%)</i>	56,6	70,9	66,0	69,1	68,8	62,2
Ryzyko skumulowane <i>Cumulative risk (%)</i>	1,05	0,96	1,27	0,98	0,98	1,05

Najczęstsze postaci histologiczne według 2007 roku *The most frequent histological forms by 2007 year*

Gruzołakorak jasnokomórkowy BNO - M8310/3	27,0%	28,4%	26,6%	32,1%	33,3%	28,4%
Rak z komórek przejściowych BNO - M8120/3	16,5%	31,9%	19,7%	16,4%	14,6%	18,3%
Rak z komórek nerkowych - M8312/3	1,8%	2,8%	3,7%	8,5%	8,3%	3,7%
Rak z komórek przejściowych brodawkowy - M8130/3	4,6%	2,8%	10,6%	5,5%	6,3%	5,5%

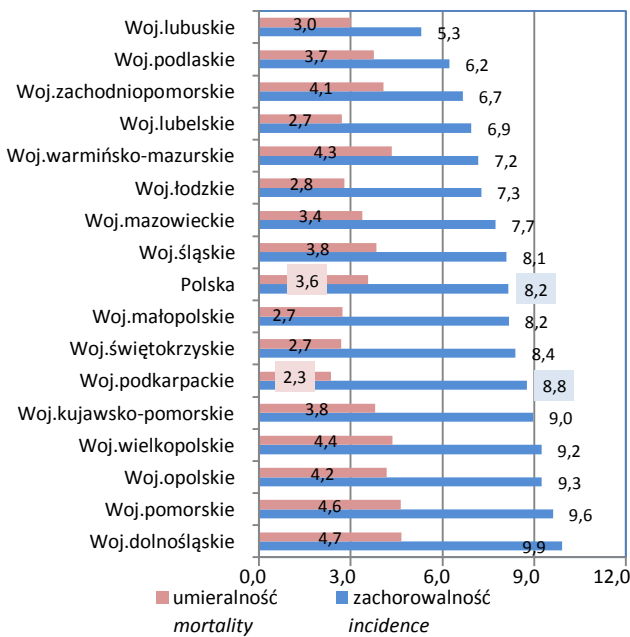
Zgony *Mortality*

Liczba <i>Cases</i>	292	51	60	65	55	523
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	5,4	4,7	5,6	6,0	5,1	5,4
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	3,2	2,5	2,9	3,2	2,3	3,0
Wskaźnik struktury w C00-D09 <i>Percentage in C00-D09</i>	3,7	3,2	3,5	3,7	3,2	3,6
Ryzyko skumulowane <i>Cumulative risk (%)</i>	0,39	0,29	0,36	0,35	0,24	0,35

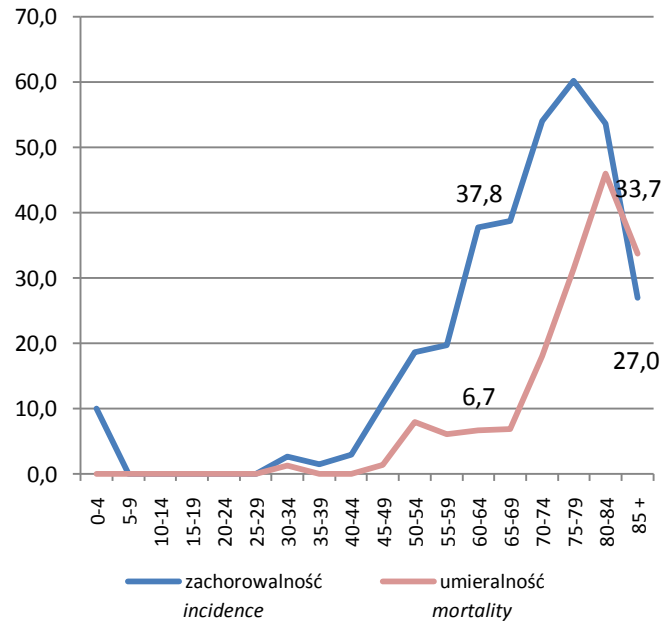
Zachorowania/Zgony *Incidence/Mortality*

	2,45	2,76	3,13	2,54	2,62	2,59
--	------	------	------	------	------	------

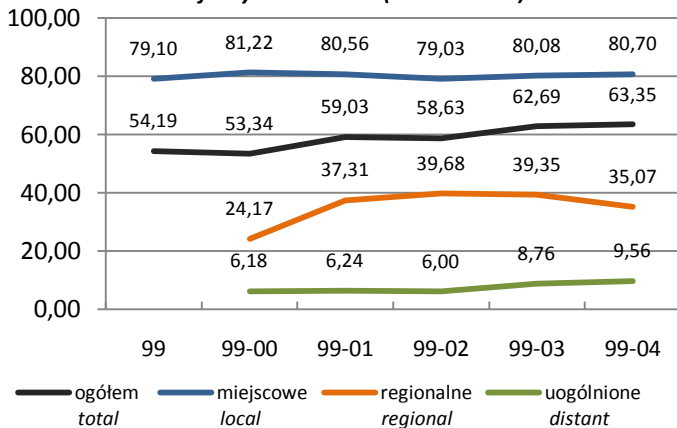
2007 - wsk.stand. standardized rates per 100 000



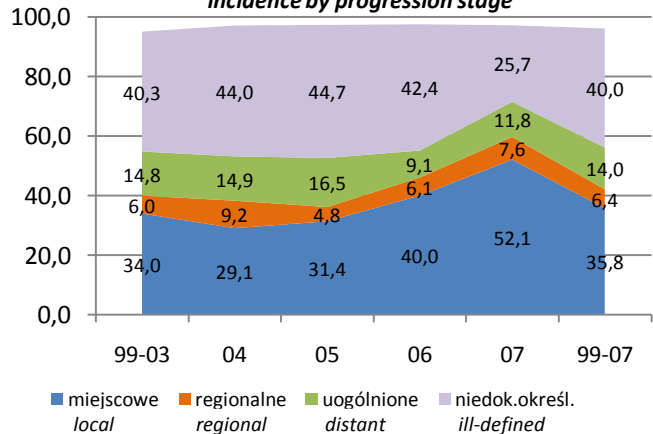
2007 - wskaźnik surowy crude rate per 100 000



pięcioletnie przeżycia względne (bez DCO)
relative five years survival (without DCO)



zachorowania wg stadium zaawansowania
incidence by progression stage



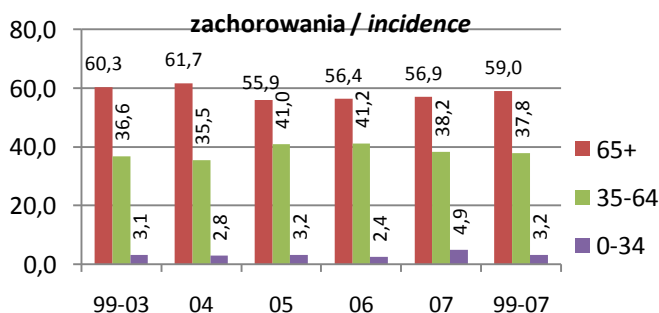
Układ moczowy *Urinary tract*

Stadium zaawansowania *Progression stage*

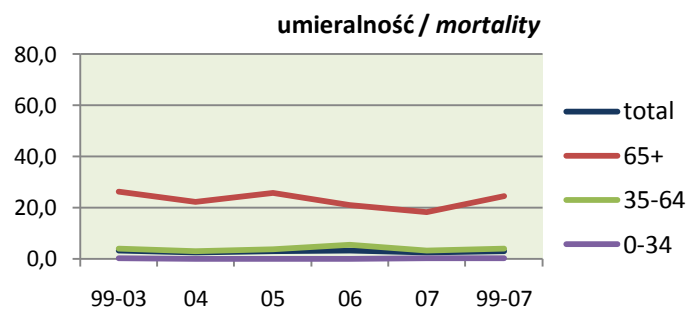
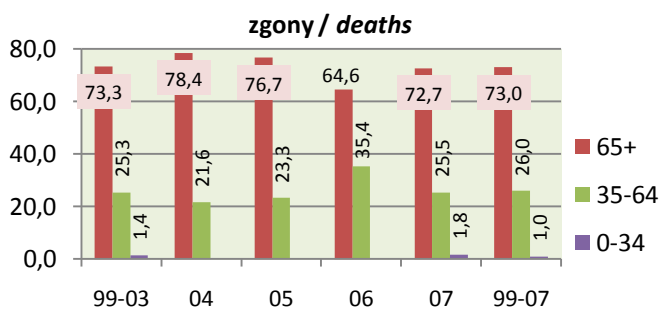
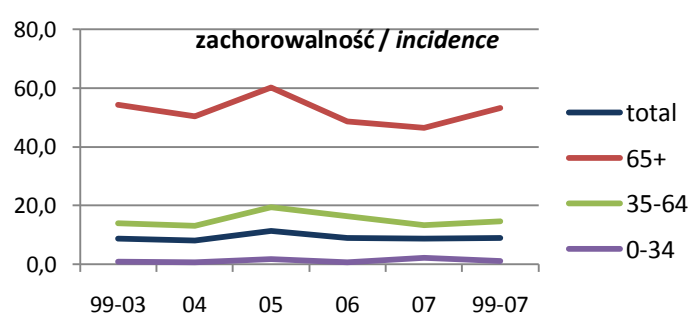
	Kobiety <i>Females</i>					1999-2007
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	
Miejscowe <i>local</i>	243	41	59	66	75	484
Regionalne (przerzuty regionalne) <i>regional</i>	43	13	9	10	11	86
Uogólnione (przerzuty odległe) <i>distant</i>	106	21	31	15	17	190
Brak informacji – niedokładnie określone <i>ill-defined</i>	288	62	84	70	37	541
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death Certificate Only - DCO</i>	35	4	5	4	4	52

Populacja młodych <i>Young population</i> (0-34)	Zachorowania <i>Incidence</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	22	4	6	4	7
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,8	0,8	1,1	0,8	1,4	0,9
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,8	0,7	1,7	0,7	2,2	1,0
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	4,5	-	-	-	-	2,3
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	50,0	75,0	100,0	100,0	42,9	62,8
Populacja młodych <i>Young population</i> (0-34)	Zgony <i>Mortality</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	4	-	-	-	1
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,1	-	-	-	0,2	0,1
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,1	-	-	-	0,1	0,1
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	5,50	-	-	-	7,00	8,60
Wiek średni <i>Middle population</i> (35-64)	Zachorowania <i>Incidence</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	262	50	77	68	55
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	13,8	13,0	19,9	17,4	13,9	14,8
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	13,9	13,1	19,5	16,4	13,4	14,7
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	3,1	-	1,3	-	-	1,8
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	63,7	78,0	72,7	75,0	85,5	70,3
Wiek średni <i>Middle population</i> (35-64)	Zgony <i>Mortality</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	74	11	14	23	14
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	3,9	2,9	3,6	5,9	3,5	3,9
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	4,0	3,0	3,6	5,5	3,2	3,9
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	3,54	4,55	5,50	2,96	3,93	3,76
Populacja starszych <i>Old population</i> (65+)	Zachorowania <i>Incidence</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	431	87	105	93	82
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	55,4	53,6	63,8	55,9	49,0	55,5
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	54,4	50,4	60,1	48,5	46,4	53,3
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	6,0	4,6	3,8	4,3	4,9	5,3
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	52,7	66,7	59,0	63,4	59,8	57,0
Populacja starszych <i>Old population</i> (65+)	Zgony <i>Mortality</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	214	40	46	42	40
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	27,5	24,6	28,0	25,2	23,9	26,6
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	26,3	22,2	25,8	21,1	18,3	24,5
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	2,01	2,18	2,28	2,21	2,05	2,09

struktura wg grup wieku / *the structure by age groups*



wskaźnik standaryzowany / *standardized rates per 100 000*



Nerka (bez miedniczki nerk.) Kidney, except renal pelvis**Mężczyźni Males****C64****Zachorowania Incidence (7th in voiv., 8th in Poland)**

	1999-2003	2004	2005	2006	2007	1999-2007
Liczba Cases	787	121	160	160	171	1 399
Wskaźnik surowy Crude rate	15,1	11,7	15,5	15,5	16,6	15,0
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	13,1	9,8	12,2	12,3	12,6	12,5
Wskaźnik struktury w C00-D09 Percentage in C00-D09	4,5	3,4	4,2	4,3	4,6	4,3
Potwierdzenia kartą zgonu Death certificate only - DCO (%)	6,1	5,0	6,9	3,1	2,9	5,4
Potwierdzenia histopatologiczne Histologically confirmed	440	86	98	110	112	846
Potwierdzenia histopatologiczne Histologically confirmed (%)	55,9	71,1	61,3	68,8	65,5	60,5
Ryzyko skumulowane Cumulative risk (%)	1,62	1,11	1,61	1,49	1,59	1,54

Najczęstsze postaci histologiczne według 2007 roku The most frequent histological forms by 2007 year

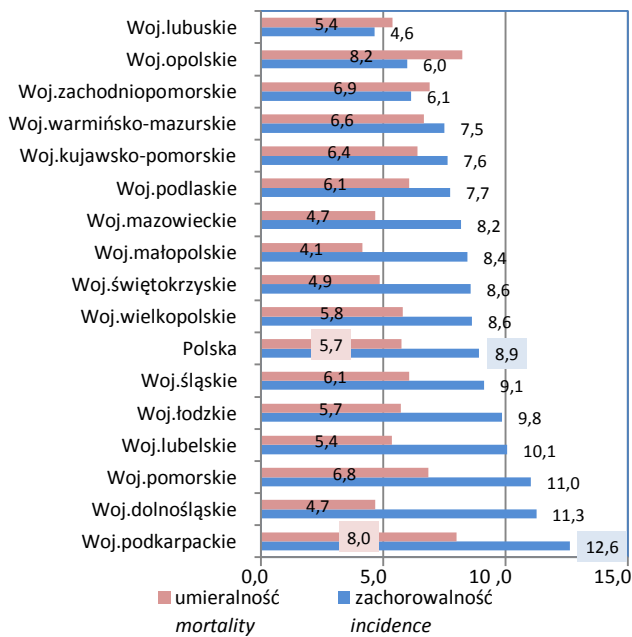
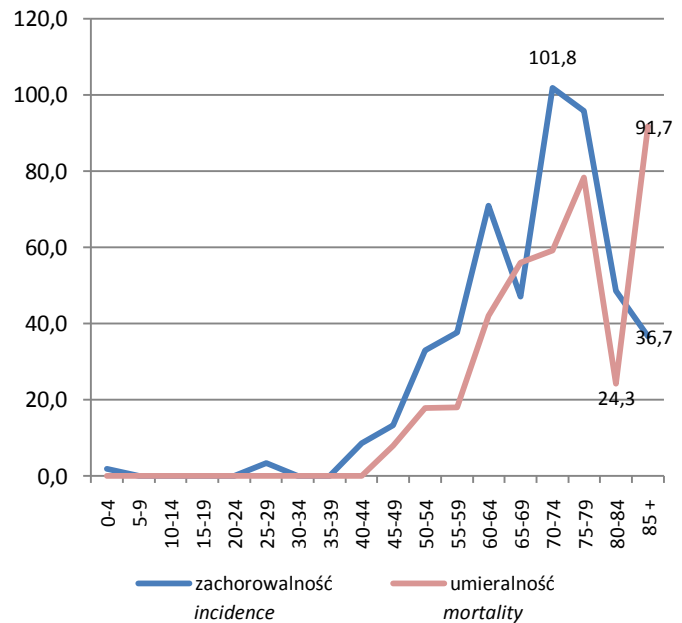
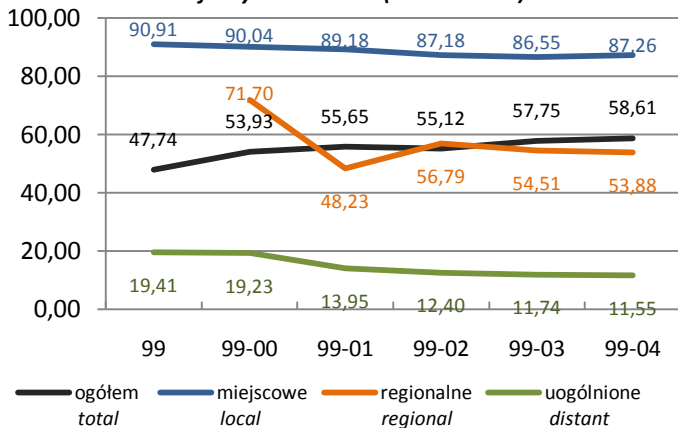
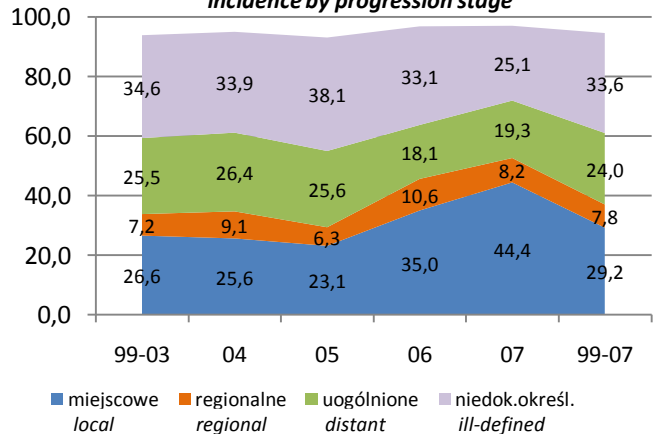
	2004	2005	2006	2007	1999-2007
Gruczolakorak jasnokomórkowy BNO - M8310/3	43,3%	58,7%	50,6%	51,3%	47,0%
Rak z komórek nerkowych - M8312/3	2,5%	3,3%	6,3%	10,0%	5,1%
Rak BNO - M8010/3	4,1%	2,5%	1,9%	2,5%	3,2%
Gruczolakorak BNO - M8140/3	3,6%	0,8%	1,3%	1,9%	2,6%

Zgony Mortality (6th in voiv., 9th in Poland)

	2004	2005	2006	2007	1999-2007
Liczba Cases	391	75	67	81	109
Wskaźnik surowy Crude rate	7,5	7,3	6,5	7,9	10,6
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	6,4	5,8	5,2	6,3	6,3
Wskaźnik struktury w C00-D09 Percentage in C00-D09	3,4	3,2	2,8	3,3	4,4
Ryzyko skumulowane Cumulative risk (%)	0,82	0,67	0,65	0,77	1,00

Zachorowania/Zgony Incidence/Mortality

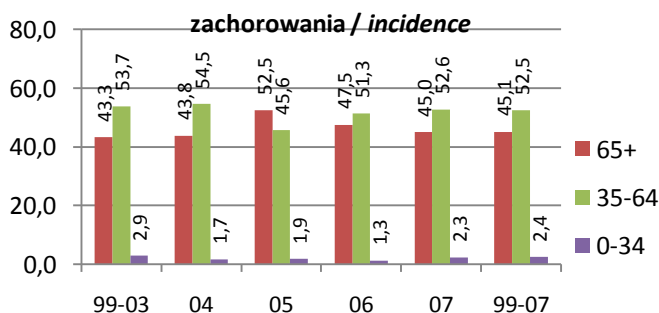
	2004	2005	2006	2007	1999-2007
	2,01	1,61	2,39	1,98	1,93

2007 - wsk.stand. standardized rates per 100 000**2007 - wskaźnik surowy crude rate per 100 000****pięcioletnie przeżycia względne (bez DCO) relative five years survival (without DCO)****zachorowania wg stadium zaawansowania incidence by progression stage**

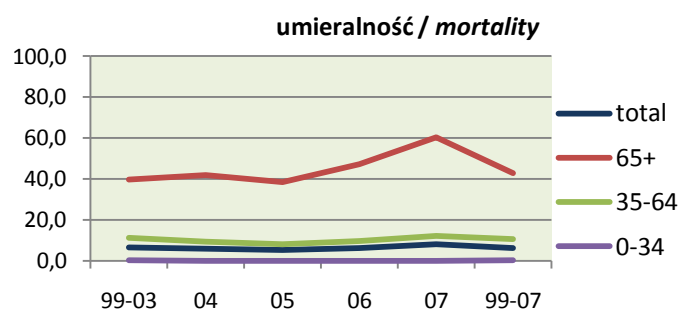
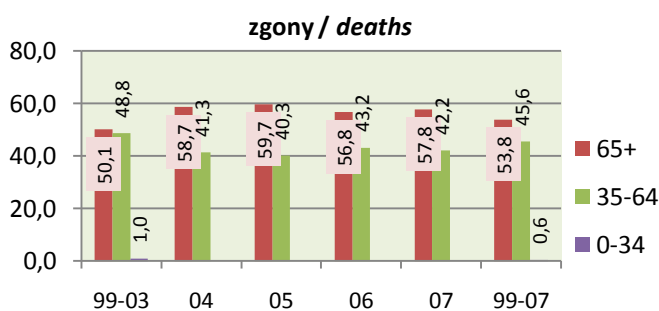
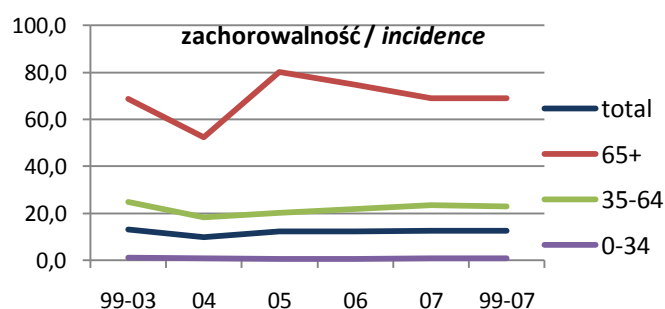
Nerka (bez miedniczki nerk.) Kidney, except renal pelvis

Stadium zaawansowania <i>Progression stage</i>		Mężczyźni <i>Males</i>				C64	
		1999-2003	2004	2005	2006	2007	1999-2007
Miejscowe <i>local</i>		209	31	37	56	76	409
Regionalne (przerzuty regionalne) <i>regional</i>		57	11	10	17	14	109
Uogólnione (przerzuty odległe) <i>distant</i>		201	32	41	29	33	336
Brak informacji – niedokładnie określone <i>ill-defined</i>		272	41	61	53	43	470
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death Certificate Only - DCO</i>		48	6	11	5	5	75
Populacja młodych <i>Young population</i> (0-34)	Zachorowania <i>Incidence</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	23	2	3	2	4	34
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,8	0,4	0,5	0,4	0,7	0,7
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	1,0	0,7	0,6	0,5	0,8	0,8
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	-	-	-	-	-	-
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	56,5	100,0	33,3	100,0	100,0	64,7
	Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	4	-	-	-	-	4
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,1	-	-	-	-	0,1
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,2	-	-	-	-	0,1
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>							
Zachorowania <i>Incidence</i>							
Liczba <i>Cases</i>	423	66	73	82	90	734	
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	22,9	17,6	19,3	21,5	23,3	21,8	
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	24,8	18,4	20,1	21,8	23,6	23,0	
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	5,4	1,5	1,4	1,2	1,1	3,7	
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	59,8	77,3	76,7	80,5	67,8	66,3	
Zgony <i>Mortality</i>							
Liczba <i>Cases</i>	191	31	27	35	46	330	
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	10,3	8,3	7,2	9,2	11,9	9,8	
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	11,3	9,3	8,1	9,5	12,2	10,5	
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>							
Zachorowania <i>Incidence</i>							
Liczba <i>Cases</i>	341	53	84	76	77	631	
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	69,6	51,9	81,1	72,5	73,2	69,7	
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	68,7	52,4	80,2	74,8	69,0	68,9	
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	7,3	9,4	11,9	5,3	5,2	7,6	
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	51,0	62,3	48,8	55,3	61,0	53,4	
Zgony <i>Mortality</i>							
Liczba <i>Cases</i>	196	44	40	46	63	389	
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	40,0	43,0	38,6	43,9	59,9	42,9	
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	39,8	41,7	38,4	47,2	60,3	42,9	
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>							

struktura wg grup wieku / the structure by age groups



wskaźnik standaryzowany / standardized rates per 100 000



Nerka (bez miedniczki nerk.) Kidney, except renal pelvis**Kobiety Females****C64****Zachorowania Incidence (8th in voiv., 10th in Poland)**

	1999-2003	2004	2005	2006	2007	1999-2007
Liczba Cases	449	81	111	109	93	843
Wskaźnik surowy Crude rate	8,3	7,5	10,3	10,1	8,6	8,7
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	5,6	4,8	7,4	6,3	6,3	5,9
Wskaźnik struktury w C00-D09 Percentage in C00-D09	3,1	2,8	3,4	3,3	2,8	3,1
Potwierdzenia kartą zgonu Death certificate only - DCO (%)	5,1	3,7	3,6	0,9	-	3,7
Potwierdzenia histopatologiczne Histologically confirmed	242	49	66	76	64	497
Potwierdzenia histopatologiczne Histologically confirmed (%)	53,9	60,5	59,5	69,7	68,8	59,0
Ryzyko skumulowane Cumulative risk (%)	0,68	0,59	0,80	0,73	0,69	0,69

Najczęstsze postaci histologiczne według 2007 roku The most frequent histological forms by 2007 year

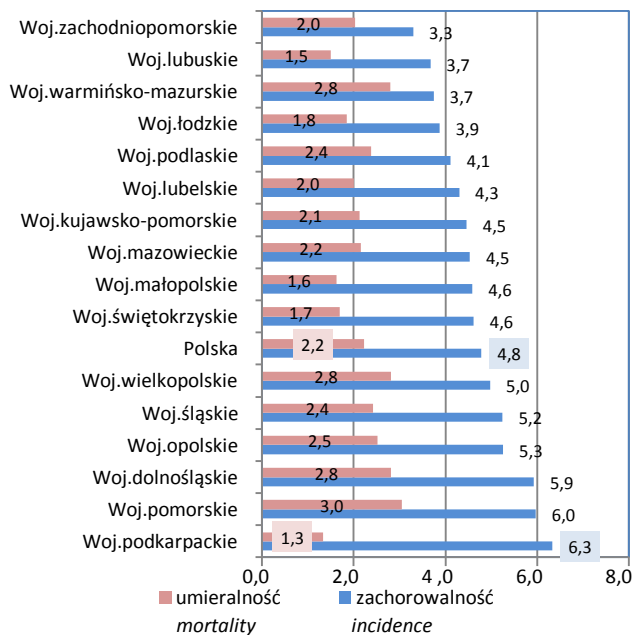
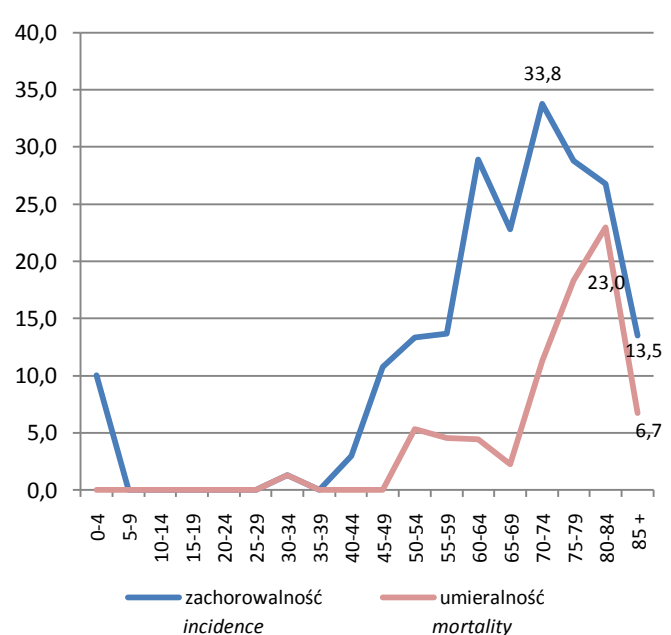
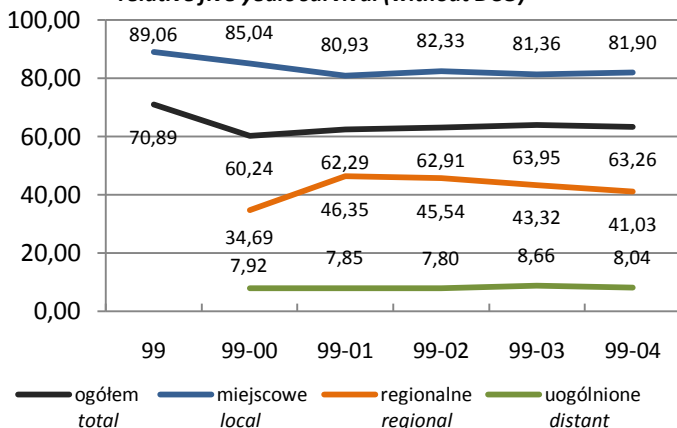
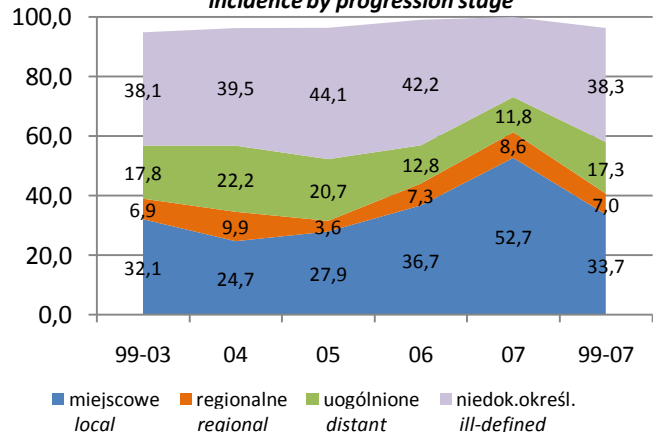
	2007
Gruczolakorak jasnokomórkowy BNO - M8310/3	43,0%
Rak z komórek nerkowych - M8312/3	2,9%
Rak BNO - M8010/3	4,2%
Nerczak zarodkowy BNO (Nephroblastoma) - M8960/3	1,1%

Zgony Mortality (14th in voiv., 12th in Poland)

	1999-2003	2004	2005	2006	2007	1999-2007
Liczba Cases	196	35	42	39	30	342
Wskaźnik surowy Crude rate	3,6	3,3	3,9	3,6	2,8	3,5
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	2,3	1,7	2,2	2,3	1,3	2,1
Wskaźnik struktury w C00-D09 Percentage in C00-D09	2,5	2,2	2,5	2,2	1,7	2,3
Ryzyko skumulowane Cumulative risk (%)	0,29	0,21	0,28	0,29	0,15	0,27

Zachorowania/Zgony Incidence/Mortality

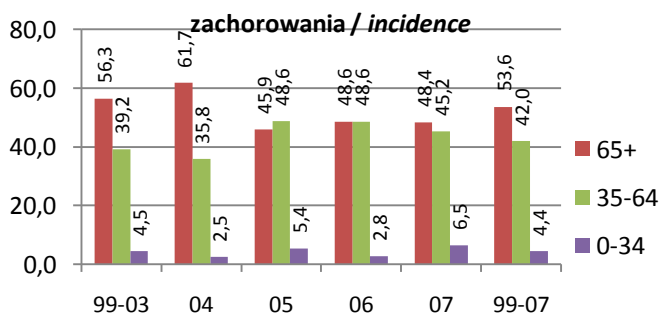
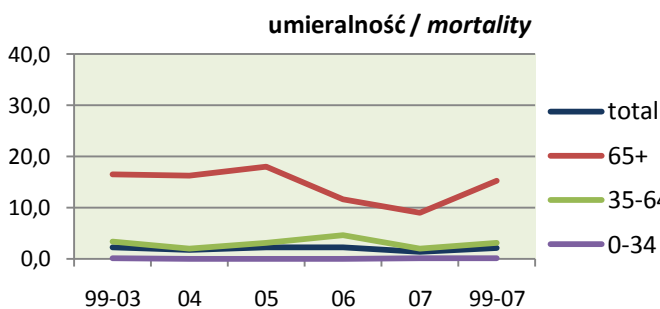
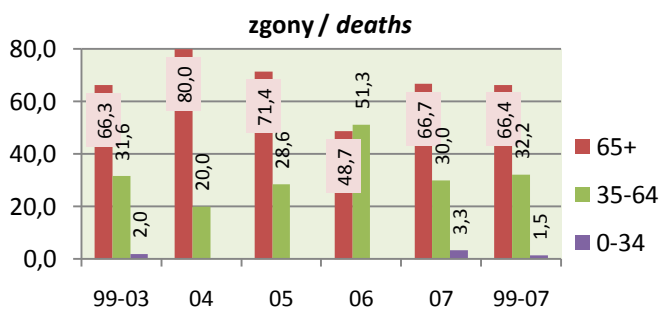
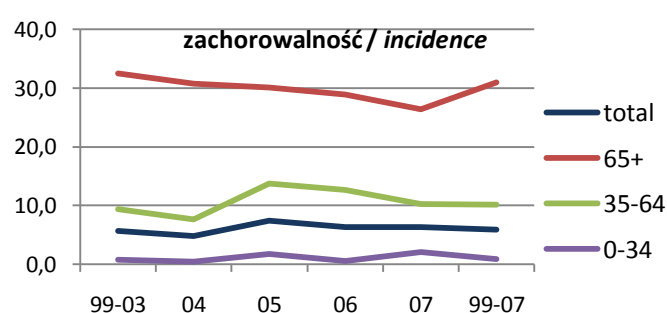
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	1999-2007
Zachorowania/Zgony Incidence/Mortality	2,29	2,31	2,64	2,79	3,10	2,46

2007 - wsk.stand. standardized rates per 100 000**2007 - wskaźnik surowy crude rate per 100 000****pięcioletnie przeżycia względne (bez DCO) relative five years survival (without DCO)****zachorowania wg stadium zaawansowania incidence by progression stage**

Nerka (bez miedniczki nerk.) *Kidney, except renal pelvis***Kobiety Females****C64****Stadium zaawansowania *Progression stage***

	1999-2003	2004	2005	2006	2007	1999-2007
Miejscowe <i>local</i>	144	20	31	40	49	284
Regionalne (przerzuty regionalne) <i>regional</i>	31	8	4	8	8	59
Uogólnione (przerzuty odległe) <i>distant</i>	80	18	23	14	11	146
Brak informacji – niedokładnie określone <i>ill-defined</i>	171	32	49	46	25	323
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death Certificate Only - DCO</i>	23	3	4	1	-	31

Populacja młodych <i>Young population</i> (0-34)	Zachorowania <i>Incidence</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	20	2	6	3	6
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,7	0,4	1,1	0,6	1,2	0,8
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,7	0,4	1,7	0,6	2,1	0,9
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	5,0	-	-	-	-	2,7
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	50,0	50,0	100,0	100,0	50,0	62,2
Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	4	-	-	-	1
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,1	-	-	-	0,2	0,1
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,1	-	-	-	0,1	0,1
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	5,00	-	-	-	6,00	7,40
Wiek średni <i>Middle population</i> (35-64)	Zachorowania <i>Incidence</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	176	29	54	53	42
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	9,3	7,6	14,0	13,6	10,6	10,3
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	9,4	7,6	13,7	12,6	10,3	10,1
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	3,4	-	1,9	-	-	2,0
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	61,9	75,9	70,4	79,2	88,1	70,1
Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	62	7	12	20	9
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	3,3	1,8	3,1	5,1	2,3	3,2
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	3,3	1,9	3,0	4,7	2,0	3,1
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	2,84	4,14	4,50	2,65	4,67	3,22
Populacja starszych <i>Old population</i> (65+)	Zachorowania <i>Incidence</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	253	50	51	53	45
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	32,5	30,8	31,0	31,8	26,9	31,4
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	32,5	30,7	30,1	28,8	26,4	31,0
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	6,3	6,0	5,9	1,9	-	5,1
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	48,6	52,0	43,1	58,5	53,3	50,0
Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	130	28	30	19	20
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	16,7	17,2	18,2	11,4	11,9	15,8
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	16,4	16,2	18,0	11,6	8,9	15,2
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	1,95	1,79	1,70	2,79	2,25	1,99

struktura wg grup wieku / *the structure by age groups*wskaźnik standaryzowany / *standardized rates per 100 000*

Pęcherz moczowy *Bladder*

Zachorowania *Incidence* (3th in *voiv.*, 4th in *Poland*)

	Mężczyźni <i>Males</i>					1999-2007
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	
Liczba <i>Cases</i>	1 287	256	280	267	244	2 334
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	24,7	24,8	27,2	25,9	23,7	25,0
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	20,0	18,8	20,1	19,6	16,3	19,4
Wskaźnik struktury w C00-D09 <i>Percentage in C00-D09</i>	7,4	7,3	7,4	7,1	6,6	7,2
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	4,4	3,1	2,5	2,6	3,7	3,8
Potwierdzenia histopatologiczne <i>Histologically confirmed</i>	913	218	216	212	195	1 754
Potwierdzenia histopatologiczne <i>Histologically confirmed (%)</i>	70,9	85,2	77,1	79,4	79,9	75,1
Ryzyko skumulowane <i>Cumulative risk (%)</i>	2,43	2,23	2,33	2,45	1,89	2,34

Najczęstsze postaci histologiczne według 2007 roku *The most frequent histological forms by 2007 year*

Rak z komórek przejściowych BNO - M8120/3	53,1%	64,8%	53,6%	54,7%	54,5%	54,8%
Rak z komórek przejściowych brodawkowaty - M8130/3	12,4%	16,4%	19,6%	19,5%	21,7%	15,5%
Gruźlakorak BNO - M8140/3	2,6%	0,8%	-	0,7%	1,2%	1,7%
Rak BNO - M8010/3	0,9%	0,8%	1,4%	2,6%	0,8%	1,1%

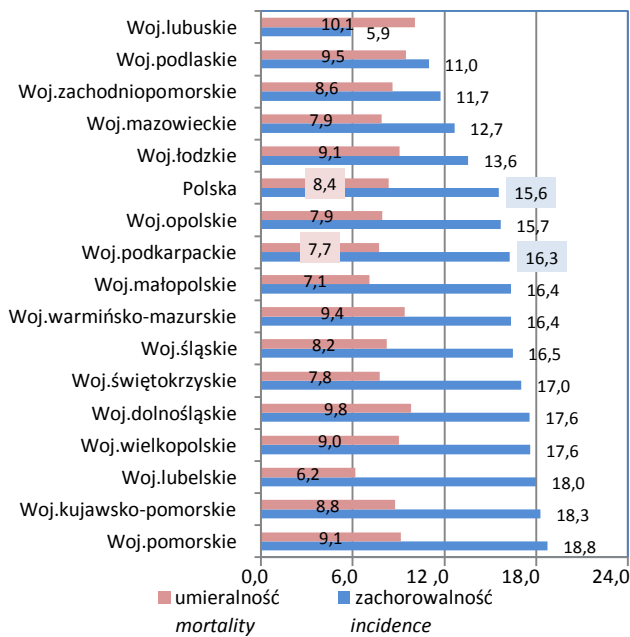
Zgony *Mortality* (7th in *voiv.*, 6th in *Poland*)

Liczba <i>Cases</i>	500	96	100	114	120	930
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	9,6	9,3	9,7	11,1	11,7	10,0
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	7,7	6,8	6,5	7,5	7,7	7,5
Wskaźnik struktury w C00-D09 <i>Percentage in C00-D09</i>	4,4	4,1	4,2	4,7	4,8	4,4
Ryzyko skumulowane <i>Cumulative risk (%)</i>	0,84	0,80	0,68	0,81	0,84	0,82

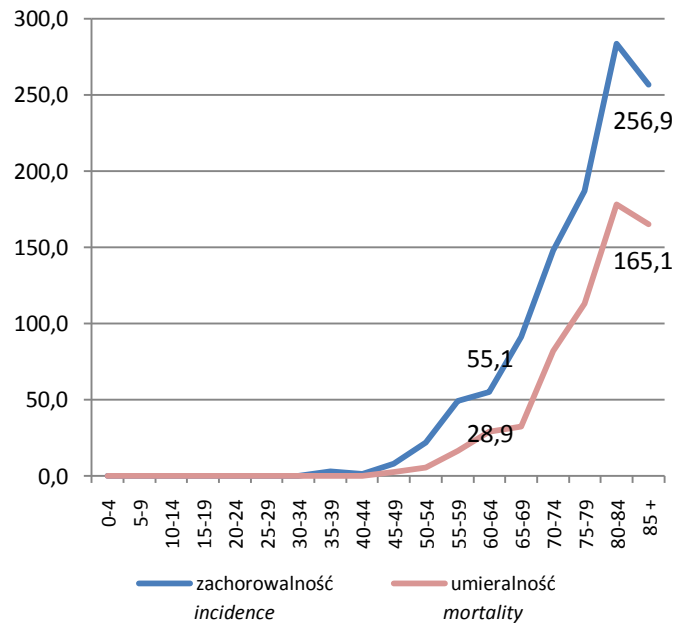
Zachorowania/Zgony *Incidence/Mortality*

	2,57	2,67	2,80	2,34	2,03	2,51
--	------	------	------	------	------	------

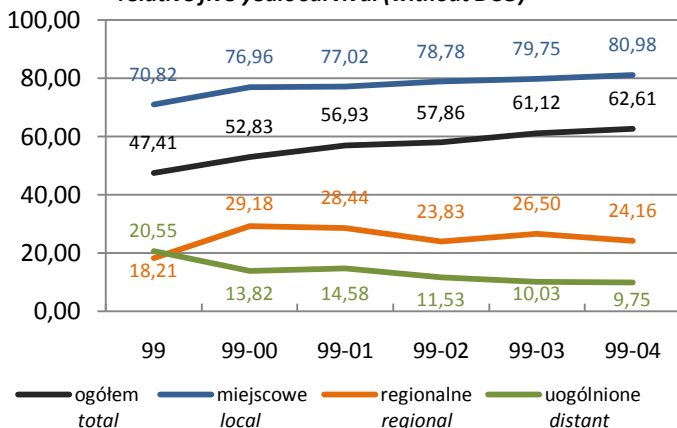
2007 - wsk.stand. standardized rates per 100 000



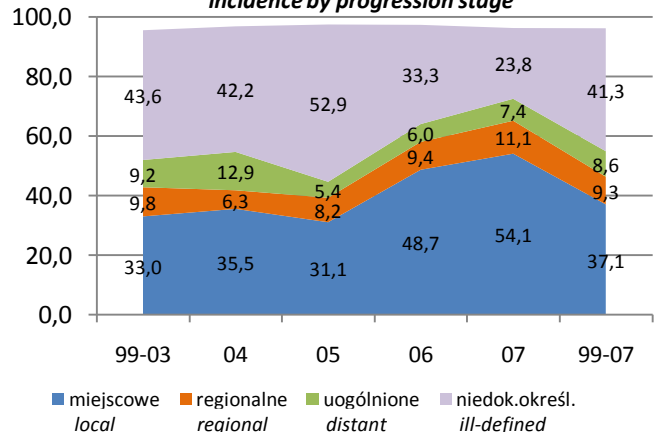
2007 - wskaźnik surowy crude rate per 100 000



pięcioletnie przeżycia względne (bez DCO) *relative five years survival (without DCO)*



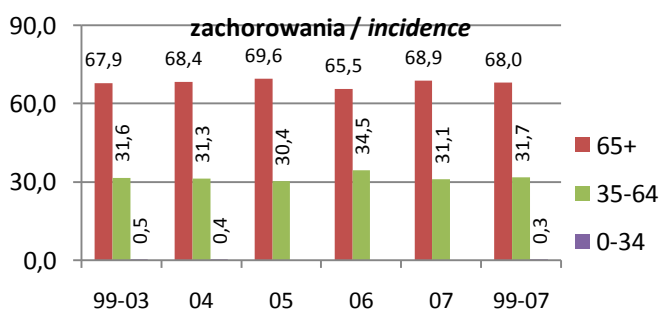
zachorowania wg stadium zaawansowania *incidence by progression stage*



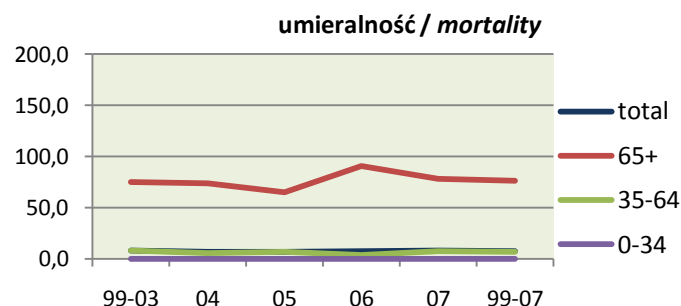
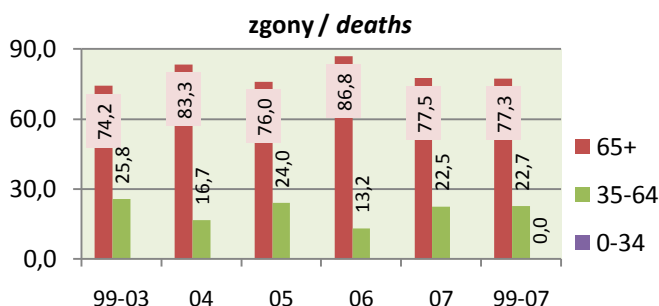
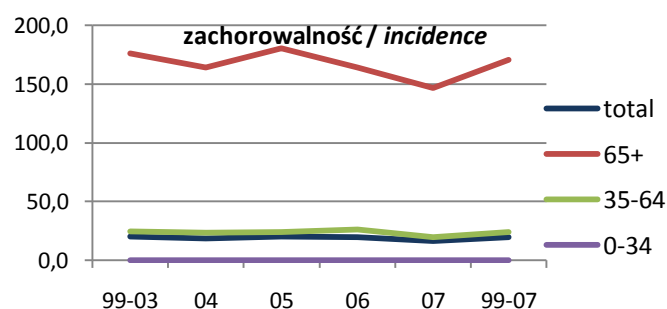
Pęcherz moczowy *Bladder*

Stadium zaawansowania <i>Progression stage</i>		Mężczyźni <i>Males</i>				C67	
		1999-2003	2004	2005	2006	2007	1999-2007
Miejscowe <i>local</i>		425	91	87	130	132	865
Regionalne (przerzuty regionalne) <i>regional</i>		126	16	23	25	27	217
Uogólnione (przerzuty odległe) <i>distant</i>		118	33	15	16	18	200
Brak informacji – niedokładnie określone <i>ill-defined</i>		561	108	148	89	58	964
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death Certificate Only - DCO</i>		57	8	7	7	9	88
Populacja młodych <i>Young population</i> (0-34)	Zachorowania <i>Incidence</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	6	1	-	-	-	7
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,2	0,2	-	-	-	0,1
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,2	0,1	-	-	-	0,1
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	-	-	-	-	-	-
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	33,3	100,0	-	-	-	42,9
	Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	-	-	-	-	-	-
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	-	-	-	-	-	-
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	-	-	-	-	-	-
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>							
Zachorowania <i>Incidence</i>							
Liczba <i>Cases</i>	407	80	85	92	76	740	
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	22,1	21,4	22,5	24,1	19,6	22,0	
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	24,4	23,3	24,1	26,2	19,4	23,8	
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	2,9	-	-	-	-	1,6	
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	77,1	86,3	85,9	83,7	84,2	80,7	
Zgony <i>Mortality</i>							
Liczba <i>Cases</i>	129	16	24	15	27	211	
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	7,0	4,3	6,4	3,9	7,0	6,3	
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	7,9	5,2	6,5	3,7	7,2	6,9	
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>							
Zachorowania <i>Incidence</i>							
Liczba <i>Cases</i>	874	175	195	175	168	1 587	
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	178,4	171,2	188,2	166,9	159,6	175,2	
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	176,2	164,1	180,2	163,9	146,6	170,6	
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	5,1	4,6	3,6	4,0	5,4	4,8	
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	68,3	84,6	73,3	77,1	78,0	72,7	
Zgony <i>Mortality</i>							
Liczba <i>Cases</i>	371	80	76	99	93	719	
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	75,7	78,3	73,3	94,4	88,4	79,4	
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	74,9	73,7	64,9	90,9	78,0	76,2	
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>							

struktura wg grup wieku / the structure by age groups



wskaźnik standaryzowany / standardized rates per 100 000



Pęcherz moczowy *Bladder*

Zachorowania *Incidence* (20th in voiv., 15th in Poland)

	Kobiety <i>Females</i>					C67
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	
Liczba <i>Cases</i>	244	55	72	55	50	476
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	4,5	5,1	6,7	5,1	4,6	4,9
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	2,7	3,0	3,6	2,5	2,4	2,8
Wskaźnik struktury w C00-D09 <i>Percentage in C00-D09</i>	1,7	1,9	2,2	1,7	1,5	1,7
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death certificate only - DCO</i> (%)	4,9	1,8	1,4	5,5	8,0	4,4
Potwierdzenia histopatologiczne <i>Histologically confirmed</i>	147	47	53	38	34	319
Potwierdzenia histopatologiczne <i>Histologically confirmed</i> (%)	60,2	85,5	73,6	69,1	68,0	67,0
Ryzyko skumulowane <i>Cumulative risk</i> (%)	0,32	0,32	0,40	0,24	0,29	0,32

Najczęstsze postaci histologiczne według 2007 roku *The most frequent histological forms by 2007 year*

Rak z komórek przejściowych BNO - M8120/3	42,6%	74,5%	47,2%	49,1%	40,0%	47,5%
Rak z komórek przejściowych brodawkowaty - M8130/3	13,1%	7,3%	25,0%	16,4%	18,0%	15,1%
Rak BNO - M8010/3	2,0%	1,8%	-	3,6%	-	1,7%
Gruczolakorak BNO - M8140/3	0,8%	-	-	-	4,0%	0,8%

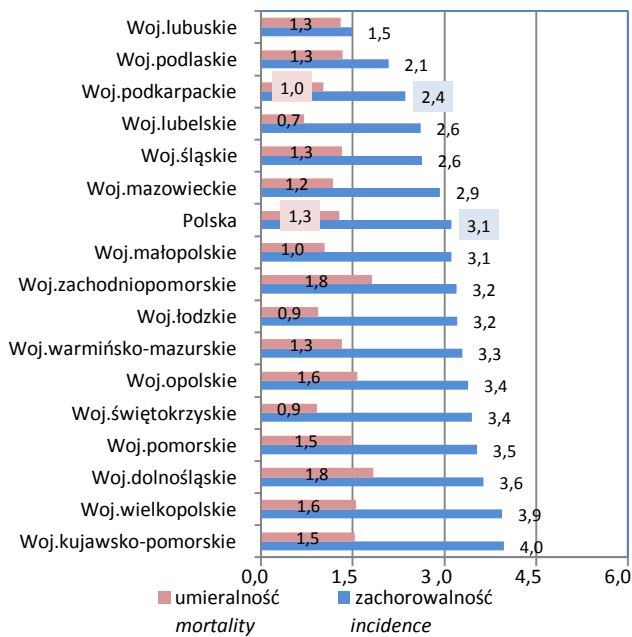
Zgony *Mortality* (18th in voiv., 19th in Poland)

Liczba <i>Cases</i>	94	16	18	25	25	178
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	1,7	1,5	1,7	2,3	2,3	1,8
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,9	0,8	0,7	0,9	1,0	0,9
Wskaźnik struktury w C00-D09 <i>Percentage in C00-D09</i>	1,2	1,0	1,1	1,4	1,4	1,2
Ryzyko skumulowane <i>Cumulative risk</i> (%)	0,09	0,07	0,08	0,06	0,10	0,08

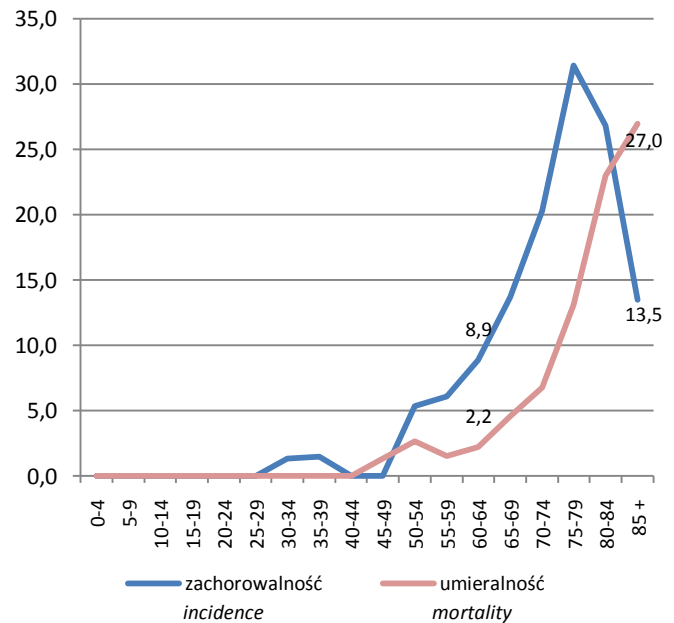
Zachorowania/Zgony *Incidence/Mortality*

	2,60	3,44	4,00	2,20	2,00	2,67
--	------	------	------	------	------	------

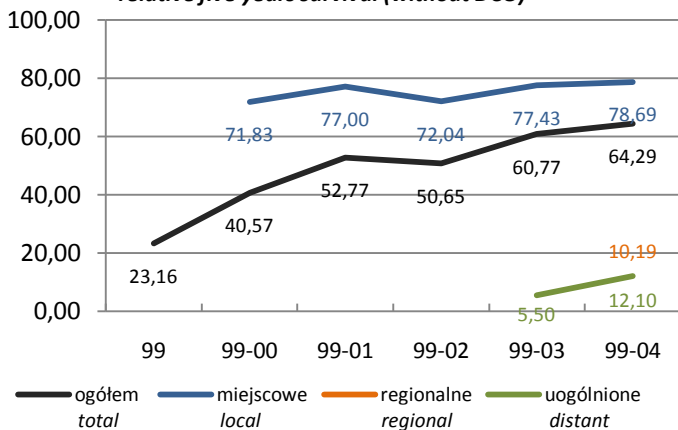
2007 - wsk.stand. *standardized rates per 100 000*



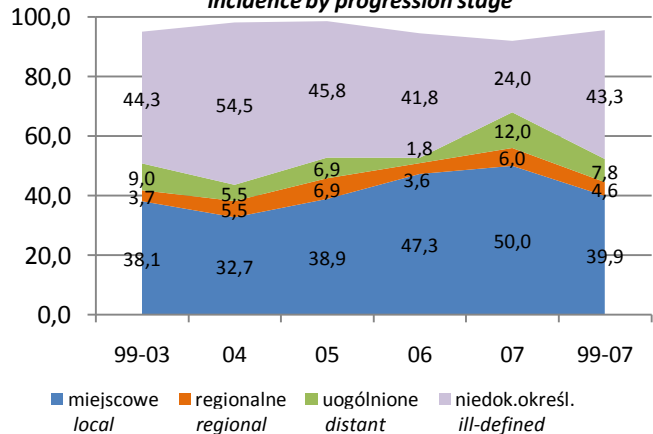
2007 - wskaźnik surowy *crude rate per 100 000*



pięcioletnie przeżycia względne (bez DCO) *relative five years survival (without DCO)*



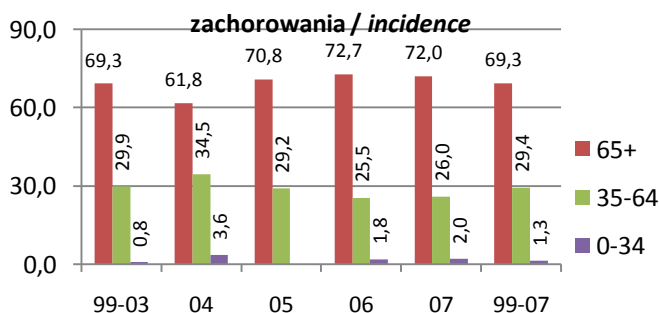
zachorowania wg stadium zaawansowania *incidence by progression stage*



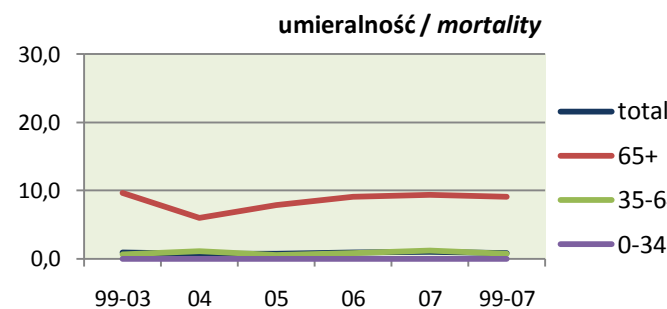
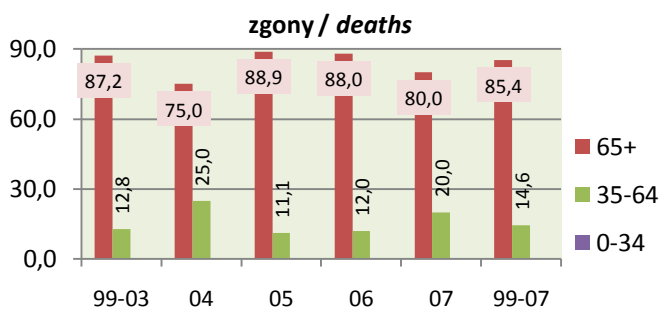
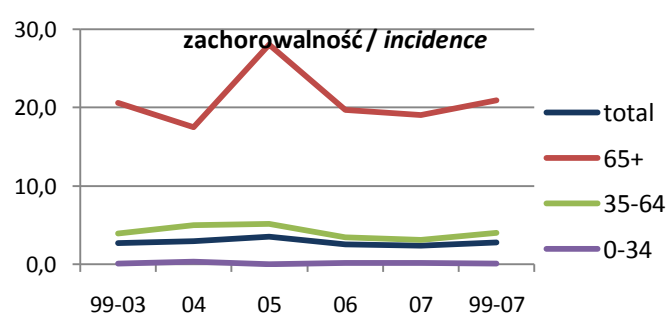
Pęcherz moczowy *Bladder*

Stadium zaawansowania <i>Progression stage</i>		Kobiety <i>Females</i>				C67	
		1999-2003	2004	2005	2006	2007	1999-2007
Miejscowe <i>local</i>		93	18	28	26	25	190
Regionalne (przerzuty regionalne) <i>regional</i>		9	3	5	2	3	22
Uogólnione (przerzuty odległe) <i>distant</i>		22	3	5	1	6	37
Brak informacji – niedokładnie określone <i>ill-defined</i>		108	30	33	23	12	206
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death Certificate Only - DCO</i>		12	1	1	3	4	21
Populacja młodych <i>Young population</i> (0-34)	Zachorowania <i>Incidence</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	2	2	-	1	1	6
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,1	0,4	-	0,2	0,2	0,1
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,1	0,3	-	0,1	0,1	0,1
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	-	-	-	-	-	-
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	50,0	100,0	-	100,0	-	66,7
	Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	-	-	-	-	-	-
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	-	-	-	-	-	-
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	-	-	-	-	-	-
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>							
Zachorowania <i>Incidence</i>							
Liczba <i>Cases</i>	73	19	21	14	13	140	
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	3,9	5,0	5,4	3,6	3,3	4,1	
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	3,9	5,0	5,1	3,5	3,1	4,0	
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	2,7	-	-	-	-	1,4	
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	65,8	84,2	76,2	64,3	76,9	70,7	
Zgony <i>Mortality</i>							
Liczba <i>Cases</i>	12	4	2	3	5	26	
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,6	1,0	0,5	0,8	1,3	0,8	
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,6	1,1	0,5	0,8	1,2	0,7	
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>							
Zachorowania <i>Incidence</i>							
Liczba <i>Cases</i>	169	34	51	40	36	330	
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	21,7	20,9	31,0	24,0	21,5	22,9	
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	20,6	17,5	28,1	19,7	19,0	21,0	
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	5,9	2,9	2,0	7,5	11,1	5,8	
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	58,0	85,3	72,5	70,0	66,7	65,5	
Zgony <i>Mortality</i>							
Liczba <i>Cases</i>	82	12	16	22	20	152	
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	10,5	7,4	9,7	13,2	11,9	10,6	
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	9,6	6,0	7,8	9,1	9,3	9,1	
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>							

struktura wg grup wieku / the structure by age groups



wskaźnik standaryzowany / standardized rates per 100 000



Okno, mózg i inne części CUN *Eye, brain and other parts CNS*Mężczyźni *Males*

C69-C72

Zachorowania *Incidence*

	1999-2003	2004	2005	2006	2007	1999-2007
Liczba Cases	507	84	121	123	109	944
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	9,7	8,1	11,7	11,9	10,6	10,1
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	8,7	6,7	10,4	10,3	8,3	8,8
Wskaźnik struktury w C00-D09 <i>Percentage in C00-D09</i>	2,9	2,4	3,2	3,3	3,0	2,9
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	8,1	6,0	12,4	10,6	10,1	9,0
Potwierdzenia histopatologiczne <i>Histologically confirmed</i>	217	46	62	62	55	442
Potwierdzenia histopatologiczne <i>Histologically confirmed (%)</i>	42,8	54,8	51,2	50,4	50,5	46,8
Ryzyko skumulowane <i>Cumulative risk (%)</i>	0,92	0,73	1,01	1,04	0,85	0,91

Najczęstsze postaci histologiczne według 2007 roku *The most frequent histological forms by 2007 year*

Glejak niedojrzały BNO - M9440/3	17,2%	22,6%	24,8%	21,1%	18,3%	19,3%
Glejak złośliwy - M9380/3	3,2%	4,8%	0,8%	2,4%	4,6%	3,1%
Czerniak złośliwy BNO - M8720/3	1,0%	2,4%	3,3%	5,7%	3,7%	2,3%
Skąpodrzewiak BNO - M9450/3	1,8%	1,2%	0,8%	3,3%	3,7%	2,0%

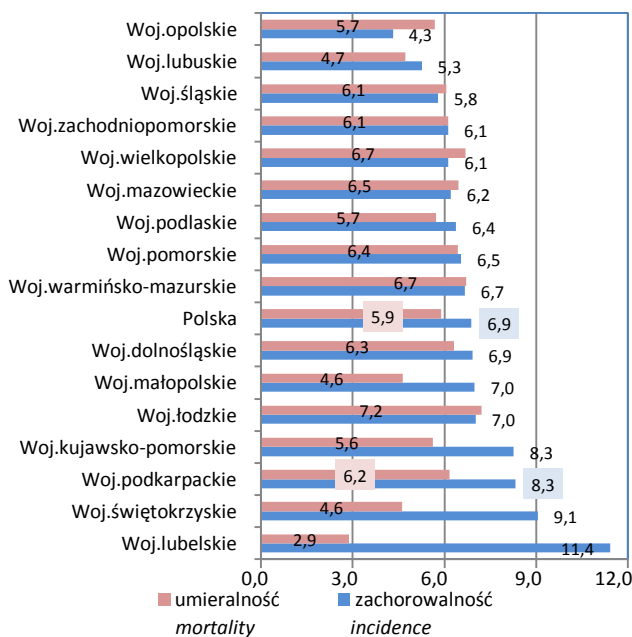
Zgony *Mortality*

Liczba Cases	375	79	77	91	83	705
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	7,2	7,7	7,5	8,8	8,1	7,6
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	6,3	6,4	5,9	7,3	6,2	6,4
Wskaźnik struktury w C00-D09 <i>Percentage in C00-D09</i>	3,3	3,3	3,2	3,7	3,3	3,4
Ryzyko skumulowane <i>Cumulative risk (%)</i>	0,71	0,75	0,62	0,78	0,67	0,70

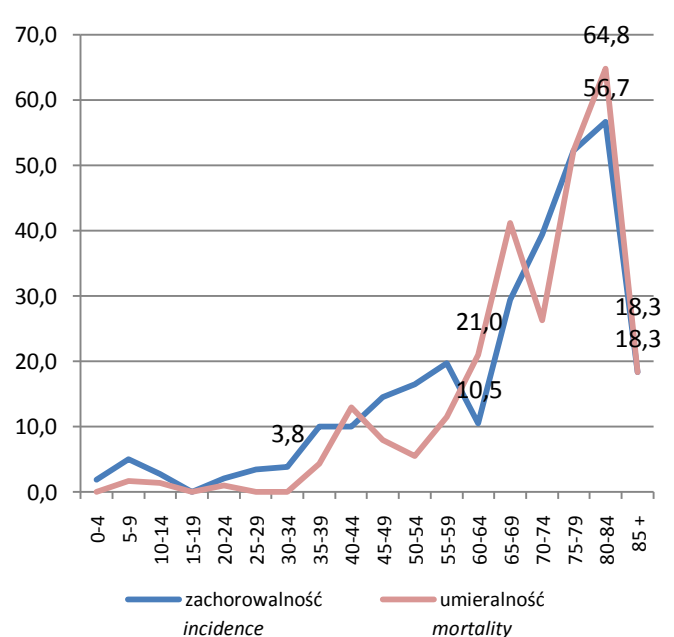
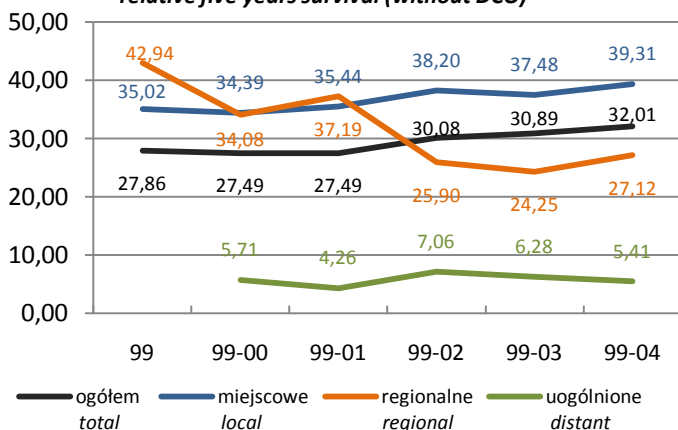
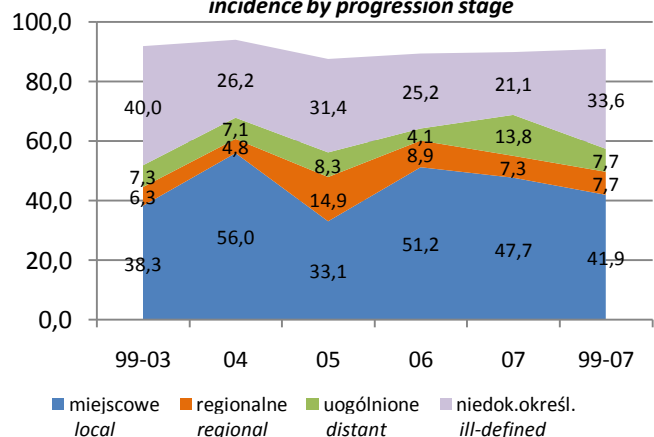
Zachorowania/Zgony *Incidence/Mortality*

	1,35	1,06	1,57	1,35	1,31	1,34
--	------	------	------	------	------	------

2007 - wsk.stand. standardized rates per 100 000



2007 - wskaźnik surowy crude rate per 100 000

pięcioletnie przeżycia względne (bez DCO)
relative five years survival (without DCO)zachorowania wg stadium zaawansowania
incidence by progression stage

Okno, mózg i inne części CUN Eye, brain and other parts CNS

Mężczyźni Males

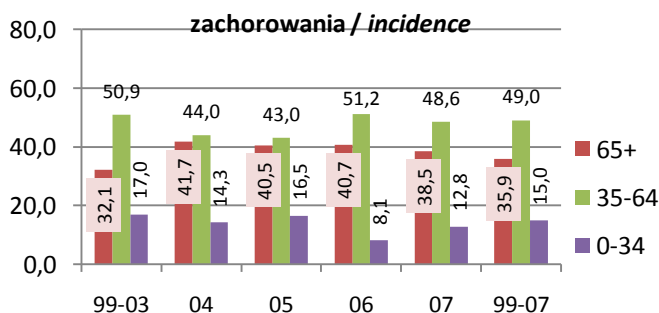
C69-C72

Stadium zaawansowania Progression stage

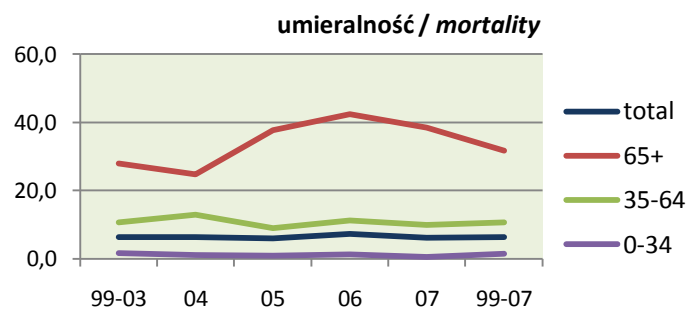
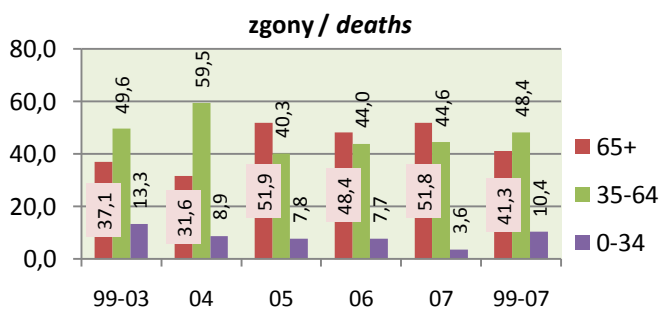
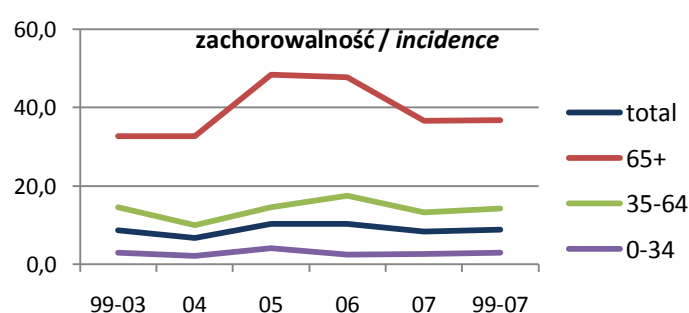
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	1999-2007
Miejscowe local	194	47	40	63	52	396
Regionalne (przerzuty regionalne) regional	32	4	18	11	8	73
Uogólnione (przerzuty odległe) distant	37	6	10	5	15	73
Brak informacji – niedokładnie określone ill-defined	203	22	38	31	23	317
Potwierdzenia kartą zgonu Death Certificate Only - DCO	41	5	15	13	11	85

Populacja młodych Young population (0-34)	Zachorowania Incidence					
	Liczba Cases	86	12	20	10	14
Wskaźnik surowy Crude rate	3,0	2,2	3,6	1,8	2,6	2,8
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	3,0	2,2	4,0	2,4	2,7	2,9
Wskaźnik potwierdzeń Death certificate only - DCO (%)	3,5	-	5,0	-	7,1	3,5
Potwierdzenia histopat. Histologically confirmed	47,7	75,0	60,0	70,0	57,1	54,2
Zgony Mortality						
	Liczba Cases	50	7	6	7	3
Wskaźnik surowy Crude rate	1,7	1,3	1,1	1,3	0,6	1,4
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	1,7	1,1	0,9	1,4	0,6	1,4
Zachorowania/Zgony Incidence/Mortality	1,72	1,71	3,33	1,43	4,67	1,95
Wiek średni Middle population (35-64)	Zachorowania Incidence					
	Liczba Cases	258	37	52	63	53
Wskaźnik surowy Crude rate	14,0	9,9	13,8	16,5	13,7	13,8
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	14,6	10,0	14,5	17,5	13,3	14,2
Wskaźnik potwierdzeń Death certificate only - DCO (%)	6,6	5,4	5,8	3,2	1,9	5,4
Potwierdzenia histopat. Histologically confirmed	51,6	64,9	67,3	58,7	73,6	57,9
Zgony Mortality						
	Liczba Cases	186	47	31	40	37
Wskaźnik surowy Crude rate	10,1	12,6	8,2	10,5	9,6	10,1
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	10,7	12,8	8,9	11,1	9,9	10,6
Zachorowania/Zgony Incidence/Mortality	1,39	0,79	1,68	1,58	1,43	1,36
Populacja starszych Old population (65+)	Zachorowania Incidence					
	Liczba Cases	163	35	49	50	42
Wskaźnik surowy Crude rate	33,3	34,2	47,3	47,7	39,9	37,4
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	32,6	32,7	48,3	47,8	36,7	36,8
Wskaźnik potwierdzeń Death certificate only - DCO (%)	12,9	8,6	22,4	22,0	21,4	16,2
Potwierdzenia histopat. Histologically confirmed	26,4	37,1	30,6	36,0	19,0	28,6
Zgony Mortality						
	Liczba Cases	139	25	40	44	43
Wskaźnik surowy Crude rate	28,4	24,5	38,6	42,0	40,9	32,1
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	28,0	24,8	37,7	42,5	38,6	31,7
Zachorowania/Zgony Incidence/Mortality	1,17	1,40	1,23	1,14	0,98	1,16

struktura wg grup wieku / the structure by age groups



wskaźnik standaryzowany / standardized rates per 100 000



Oko, mózg i inne części CUN Eye, brain and other parts CNS

Zachorowania Incidence	Kobiety Females					1999-2007
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	
Liczba Cases	464	91	119	125	108	907
Wskaźnik surowy Crude rate	8,6	8,5	11,1	11,6	10,0	9,3
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	6,7	6,2	7,6	8,0	5,9	6,9
Wskaźnik struktury w C00-D09 Percentage in C00-D09	3,2	3,1	3,7	3,8	3,3	3,3
Potwierdzenia kartą zgonu Death certificate only - DCO (%)	12,3	12,1	18,5	12,0	18,5	13,8
Potwierdzenia histopatologiczne Histologically confirmed	163	48	50	59	31	351
Potwierdzenia histopatologiczne Histologically confirmed (%)	35,1	52,7	42,0	47,2	28,7	38,7
Ryzyko skumulowane Cumulative risk (%)	0,71	0,63	0,85	0,81	0,67	0,72

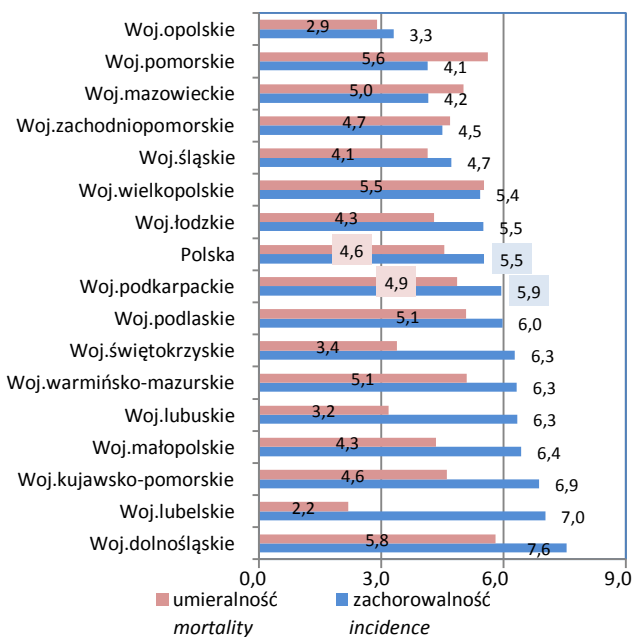
Najczęstsze postaci histologiczne według 2007 roku The most frequent histological forms by 2007 year

Glejak niedojrzały BNO - M9440/3	15,3%	26,4%	12,6%	15,2%	4,6%	14,8%
Oponiak złośliwy - M9530/3	2,8%	1,1%	3,4%	6,4%	4,6%	3,4%
Gwiaździak typu anaplastycznego - M9401/3	0,6%	2,2%	0,8%	3,2%	2,8%	1,4%
Skąpodrzewiak BNO - M9450/3	2,4%	2,2%	4,2%	0,0%	2,8%	2,3%

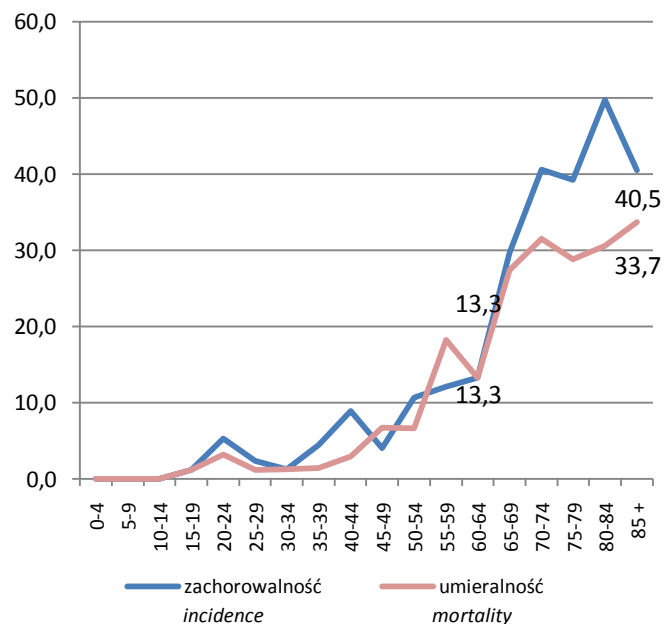
Zgony Mortality

Liczba Cases	327	60	93	89	87	656
Wskaźnik surowy Crude rate	6,0	5,6	8,6	8,3	8,1	6,7
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	4,3	3,7	5,3	5,4	4,9	4,5
Wskaźnik struktury w C00-D09 Percentage in C00-D09	4,2	3,8	5,5	5,1	5,0	4,5
Ryzyko skumulowane Cumulative risk (%)	0,52	0,37	0,65	0,57	0,58	0,53
Zachorowania/Zgony Incidence/Mortality	1,42	1,52	1,28	1,40	1,24	1,38

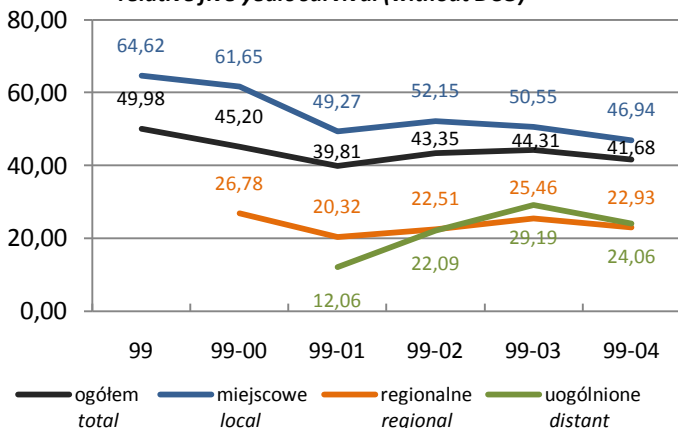
2007 - wsk.stand. standardized rates per 100 000



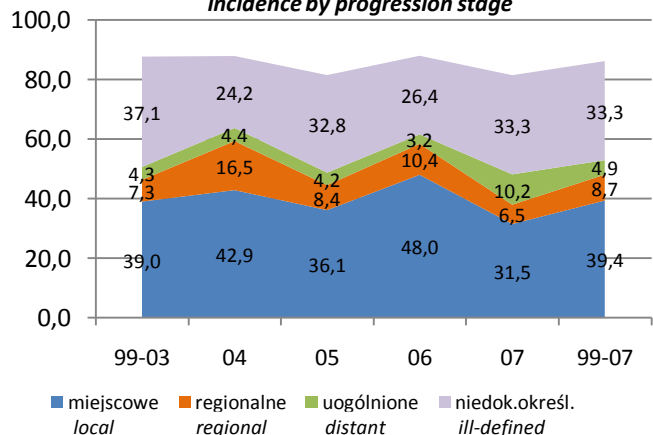
2007 - wskaźnik surowy crude rate per 100 000



pięcioletnie przeżycia względne (bez DCO) relative five years survival (without DCO)



zachorowania wg stadium zaawansowania incidence by progression stage



Okno, mózg i inne części CUN Eye, brain and other parts CNS

Kobiety Females

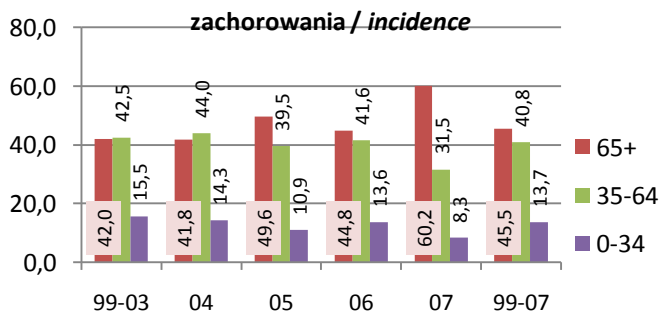
C69-C72

Stadium zaawansowania Progression stage

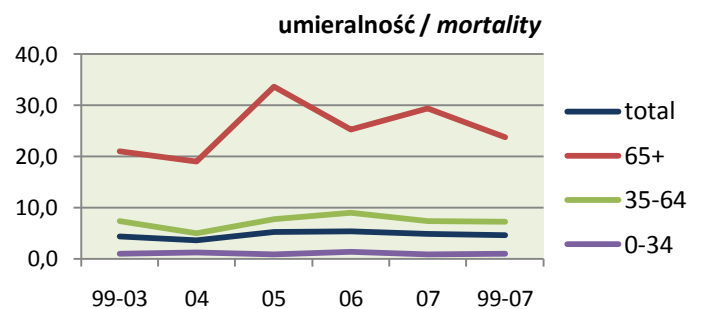
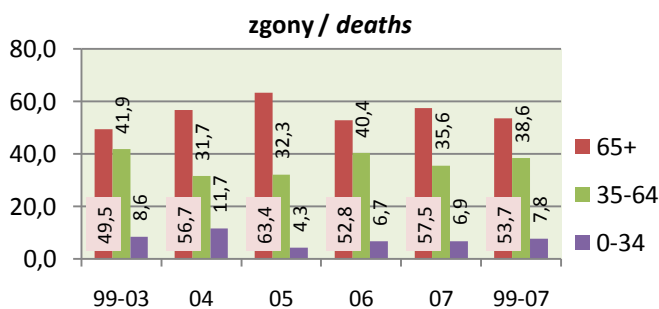
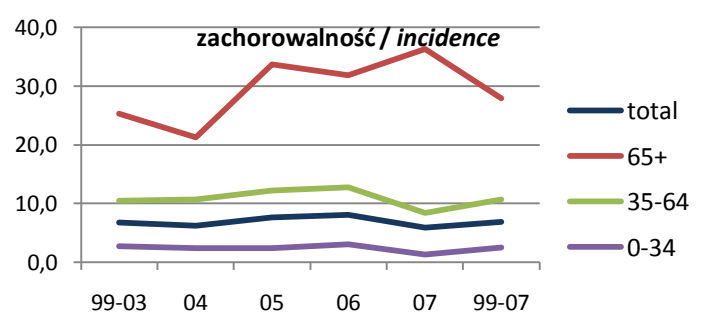
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	1999-2007
Miejscowe local	181	39	43	60	34	357
Regionalne (przerzuty regionalne) regional	34	15	10	13	7	79
Uogólnione (przerzuty odległe) distant	20	4	5	4	11	44
Brak informacji – niedokładnie określone ill-defined	172	22	39	33	36	302
Potwierdzenia kartą zgonu Death Certificate Only - DCO	57	11	22	15	20	125

Populacja młodych Young population (0-34)	Zachorowania Incidence					
	Liczba Cases	72	13	13	17	9
Wskaźnik surowy Crude rate	2,6	2,4	2,5	3,3	1,7	2,6
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	2,7	2,4	2,4	3,0	1,3	2,6
Wskaźnik potwierdzeń Death certificate only - DCO (%)	5,6	15,4	-	-	-	4,8
Potwierdzenia histopat. Histologically confirmed	48,6	38,5	61,5	76,5	77,8	54,8
Zgony Mortality						
	Liczba Cases	28	7	4	6	6
Wskaźnik surowy Crude rate	1,0	1,3	0,8	1,2	1,2	1,1
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	0,9	1,3	0,9	1,3	0,9	1,0
Zachorowania/Zgony Incidence/Mortality	2,57	1,86	3,25	2,83	1,50	2,43
Wiek średni Middle population (35-64)	Zachorowania Incidence					
	Liczba Cases	197	40	47	52	34
Wskaźnik surowy Crude rate	10,4	10,4	12,2	13,3	8,6	10,7
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	10,5	10,6	12,2	12,8	8,4	10,7
Wskaźnik potwierdzeń Death certificate only - DCO (%)	9,6	10,0	12,8	5,8	11,8	9,7
Potwierdzenia histopat. Histologically confirmed	36,0	75,0	57,4	65,4	44,1	47,8
Zgony Mortality						
	Liczba Cases	137	19	30	36	31
Wskaźnik surowy Crude rate	7,2	5,0	7,8	9,2	7,9	7,3
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	7,3	5,0	7,7	8,9	7,3	7,3
Zachorowania/Zgony Incidence/Mortality	1,44	2,11	1,57	1,44	1,10	1,46
Populacja starszych Old population (65+)	Zachorowania Incidence					
	Liczba Cases	195	38	59	56	65
Wskaźnik surowy Crude rate	25,1	23,4	35,9	33,6	38,8	28,7
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	25,3	21,3	33,7	31,8	36,3	27,9
Wskaźnik potwierdzeń Death certificate only - DCO (%)	17,4	13,2	27,1	21,4	24,6	20,1
Potwierdzenia histopat. Histologically confirmed	29,2	34,2	25,4	21,4	13,8	25,7
Zgony Mortality						
	Liczba Cases	162	34	59	47	50
Wskaźnik surowy Crude rate	20,8	20,9	35,9	28,2	29,9	24,5
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	21,0	19,0	33,7	25,2	29,4	23,8
Zachorowania/Zgony Incidence/Mortality	1,20	1,12	1,00	1,19	1,30	1,17

struktura wg grup wieku / the structure by age groups



wskaźnik standaryzowany / standardized rates per 100 000



Mózg Brain

Zachorowania Incidence (10th in voiv., 11th in Poland)

	Mężczyźni Males					C71
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	
Liczba Cases	441	68	109	102	99	819
Wskaźnik surowy Crude rate	8,5	6,6	10,6	9,9	9,6	8,8
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	7,5	5,2	9,5	8,7	7,6	7,6
Wskaźnik struktury w C00-D09 Percentage in C00-D09	2,5	1,9	2,9	2,7	2,7	2,5
Potwierdzenia kartą zgonu Death certificate only - DCO (%)	7,7	5,9	12,8	11,8	10,1	9,0
Potwierdzenia histopatologiczne Histologically confirmed	195	36	54	52	50	387
Potwierdzenia histopatologiczne Histologically confirmed (%)	44,2	52,9	49,5	51,0	50,5	47,3
Ryzyko skumulowane Cumulative risk (%)	0,82	0,60	0,88	0,85	0,76	0,79

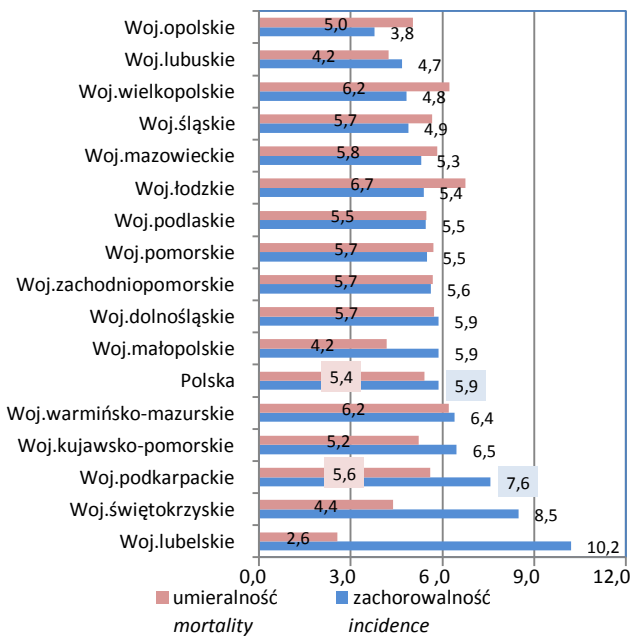
Najczęstsze postaci histologiczne według 2007 roku The most frequent histological forms by 2007 year

Glejak niedojrzały BNO - M9440/3	19,7%	27,9%	27,5%	25,5%	20,2%	22,2%
Gwiaździatek BNO - M9400/3	5,4%	4,4%	1,8%	3,9%	1,0%	4,2%
Glejak złośliwy - M9380/3	3,6%	5,9%	0,9%	2,9%	5,1%	3,5%
Skąpodrzewiak BNO - M9450/3	2,0%	1,5%	0,9%	3,9%	4,0%	2,3%

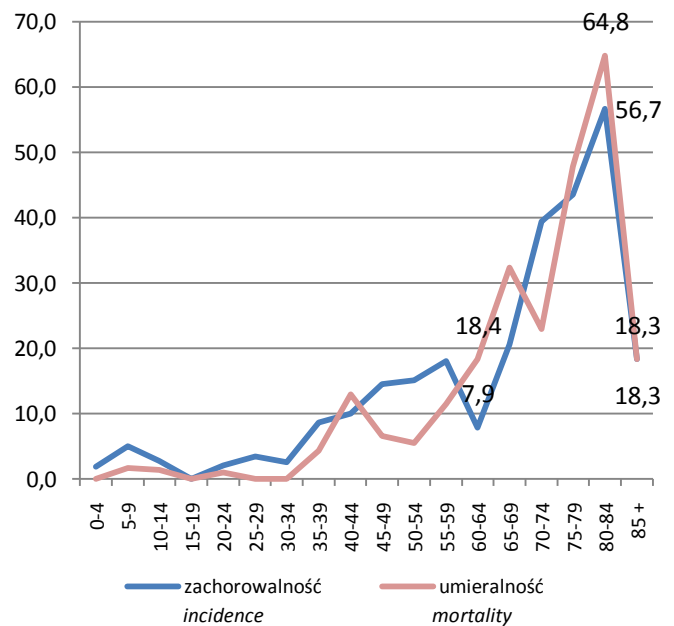
Zgony Mortality (10th in voiv., 11th in Poland)

Liczba Cases	342	76	71	87	76	652
Wskaźnik surowy Crude rate	6,6	7,4	6,9	8,4	7,4	7,0
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	5,8	6,2	5,4	6,9	5,6	5,9
Wskaźnik struktury w C00-D09 Percentage in C00-D09	3,0	3,2	3,0	3,6	3,0	3,1
Ryzyko skumulowane Cumulative risk (%)	0,66	0,70	0,55	0,74	0,59	0,65
Zachorowania/Zgony Incidence/Mortality	1,29	0,89	1,54	1,17	1,30	1,26

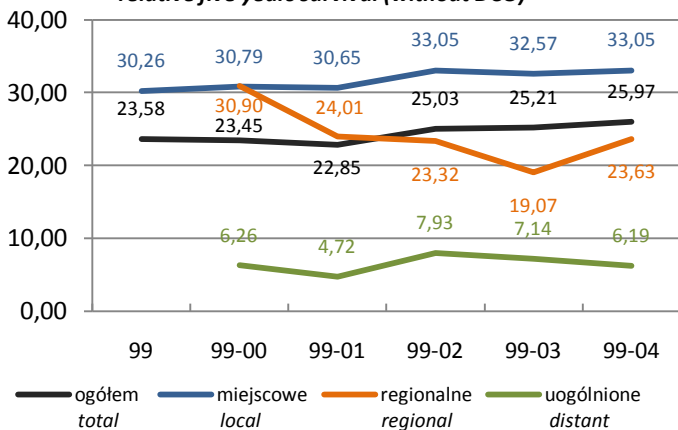
2007 - wsk.stand. standardized rates per 100 000



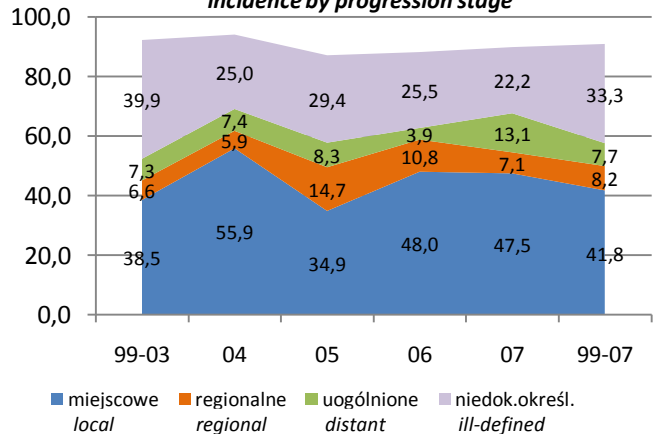
2007 - wskaźnik surowy crude rate per 100 000



pięcioletnie przeżycia względne (bez DCO)
relative five years survival (without DCO)



zachorowania wg stadium zaawansowania
incidence by progression stage



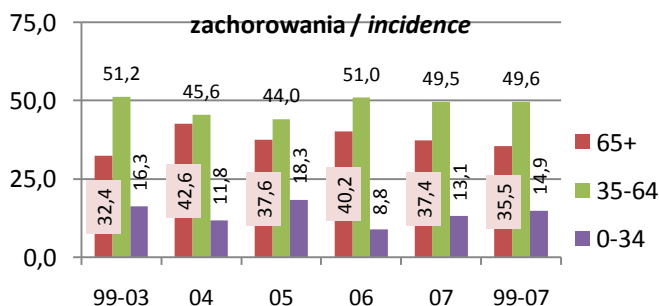
Mózg Brain

Stadium zaawansowania Progression stage

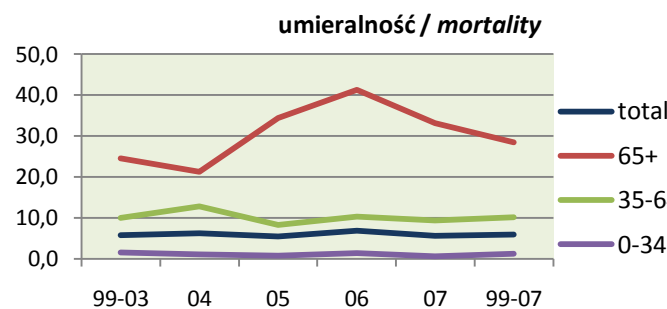
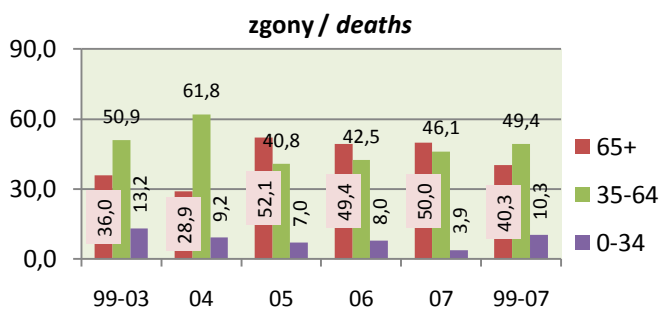
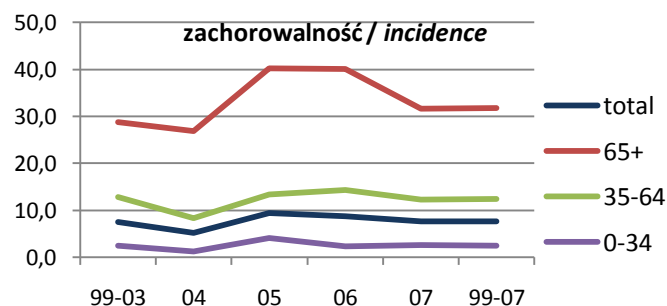
	Mężczyźni Males					C71
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	1999-2007
Miejscowe local	170	38	38	49	47	342
Regionalne (przerzuty regionalne) regional	29	4	16	11	7	67
Uogólnione (przerzuty odległe) distant	32	5	9	4	13	63
Brak informacji – niedokładnie określone ill-defined	176	17	32	26	22	273
Potwierdzenia kartą zgonu Death Certificate Only - DCO	34	4	14	12	10	74

Populacja młodych Young population (0-34)	Zachorowania Incidence					
	Liczba Cases	72	8	20	9	13
Wskaźnik surowy Crude rate	2,5	1,4	3,6	1,7	2,4	2,4
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	2,4	1,2	4,0	2,3	2,5	2,4
Wskaźnik potwierdzeń Death certificate only - DCO (%)	4,2	-	5,0	-	7,7	4,1
Potwierdzenia histopat. Histologically confirmed	48,6	62,5	60,0	77,8	61,5	54,9
Populacja młodych Young population (0-34)	Zgony Mortality					
	Liczba Cases	45	7	5	7	3
Wskaźnik surowy Crude rate	1,6	1,3	0,9	1,3	0,6	1,3
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	1,5	1,1	0,7	1,4	0,6	1,3
Zachorowania/Zgony Incidence/Mortality	1,60	1,14	4,00	1,29	4,33	1,82
Wiek średni Middle population (35-64)	Zachorowania Incidence					
	Liczba Cases	226	31	48	52	49
Wskaźnik surowy Crude rate	12,2	8,3	12,7	13,6	12,7	12,1
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	12,8	8,3	13,3	14,4	12,2	12,4
Wskaźnik potwierdzeń Death certificate only - DCO (%)	6,2	6,5	6,3	3,8	2,0	5,4
Potwierdzenia histopat. Histologically confirmed	54,9	67,7	64,6	59,6	73,5	59,9
Wiek średni Middle population (35-64)	Zgony Mortality					
	Liczba Cases	174	47	29	37	35
Wskaźnik surowy Crude rate	9,4	12,6	7,7	9,7	9,0	9,6
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	10,0	12,8	8,3	10,3	9,4	10,1
Zachorowania/Zgony Incidence/Mortality	1,30	0,66	1,66	1,41	1,40	1,26
Populacja starszych Old population (65+)	Zachorowania Incidence					
	Liczba Cases	143	29	41	41	37
Wskaźnik surowy Crude rate	29,2	28,4	39,6	39,1	35,2	32,1
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	28,8	26,8	40,2	40,0	31,7	31,7
Wskaźnik potwierdzeń Death certificate only - DCO (%)	11,9	6,9	24,4	24,4	21,6	16,2
Potwierdzenia histopat. Histologically confirmed	25,2	34,5	26,8	34,1	16,2	26,5
Populacja starszych Old population (65+)	Zgony Mortality					
	Liczba Cases	123	22	37	43	38
Wskaźnik surowy Crude rate	25,1	21,5	35,7	41,0	36,1	29,0
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	24,6	21,3	34,4	41,3	33,2	28,4
Zachorowania/Zgony Incidence/Mortality	1,16	1,32	1,11	0,95	0,97	1,11

struktura wg grup wieku / the structure by age groups



wskaźnik standaryzowany / standardized rates per 100 000



Mózg Brain

Zachorowania Incidence (13th in voiv., 12th in Poland)

	Kobiety Females					C71
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	
Liczba Cases	372	81	99	96	83	731
Wskaźnik surowy Crude rate	6,9	7,5	9,2	8,9	7,7	7,5
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	5,4	5,6	6,4	6,5	4,6	5,6
Wskaźnik struktury w C00-D09 Percentage in C00-D09	2,5	2,8	3,1	2,9	2,5	2,7
Potwierdzenia kartą zgonu Death certificate only - DCO (%)	13,2	11,1	18,2	13,5	19,3	14,4
Potwierdzenia histopatologiczne Histologically confirmed	131	43	40	44	25	283
Potwierdzenia histopatologiczne Histologically confirmed (%)	35,2	53,1	40,4	45,8	30,1	38,7
Ryzyko skumulowane Cumulative risk (%)	0,59	0,57	0,69	0,66	0,49	0,59

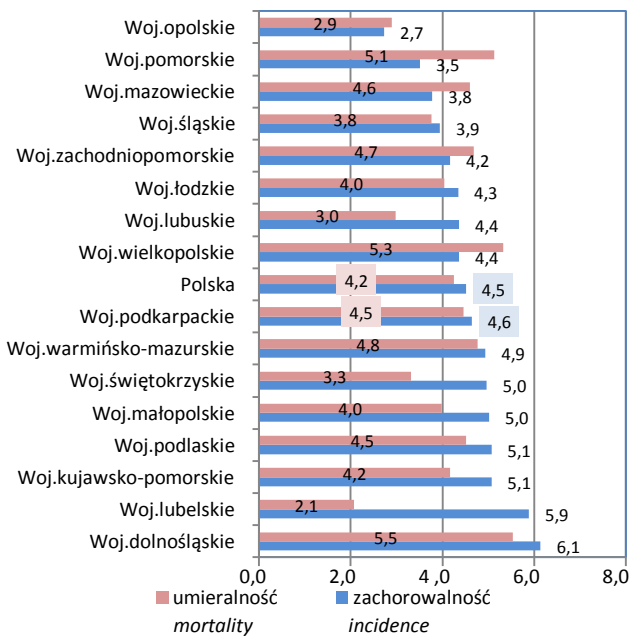
Najczęstsze postaci histologiczne według 2007 roku The most frequent histological forms by 2007 year

Glejak niedojrzały BNO - M9440/3	19,1%	29,6%	15,2%	19,8%	6,0%	18,3%
Skąpodrzewiak BNO - M9450/3	3,0%	2,5%	5,1%	-	3,6%	2,9%
Glejak złośliwy - M9380/3	1,1%	2,5%	4,0%	2,1%	2,4%	1,9%
Glejak mieszany - M9382/3	1,6%	4,9%	-	3,1%	1,2%	1,9%

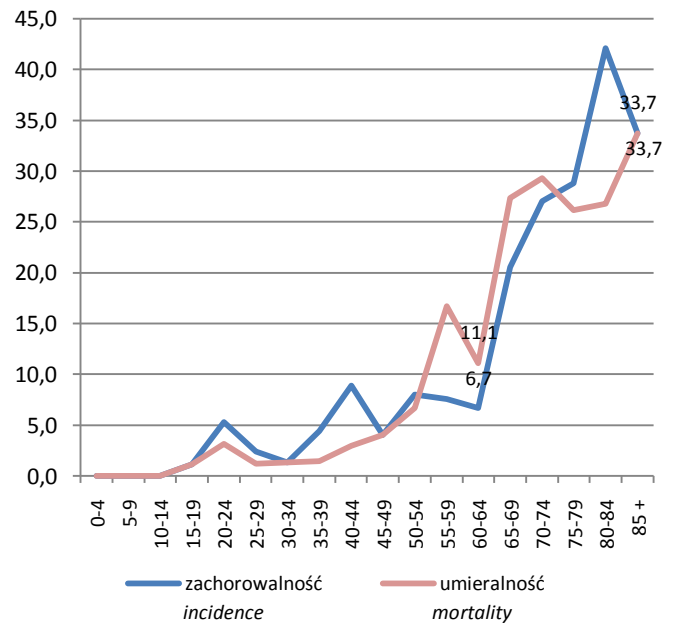
Zgony Mortality (6th in voiv., 9th in Poland)

Liczba Cases	294	52	84	80	80	590
Wskaźnik surowy Crude rate	5,4	4,8	7,8	7,4	7,4	6,1
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	3,9	3,3	4,8	4,9	4,5	4,1
Wskaźnik struktury w C00-D09 Percentage in C00-D09	3,8	3,3	4,9	4,6	4,6	4,0
Ryzyko skumulowane Cumulative risk (%)	0,49	0,33	0,58	0,52	0,53	0,49
Zachorowania/Zgony Incidence/Mortality	1,27	1,56	1,18	1,20	1,04	1,24

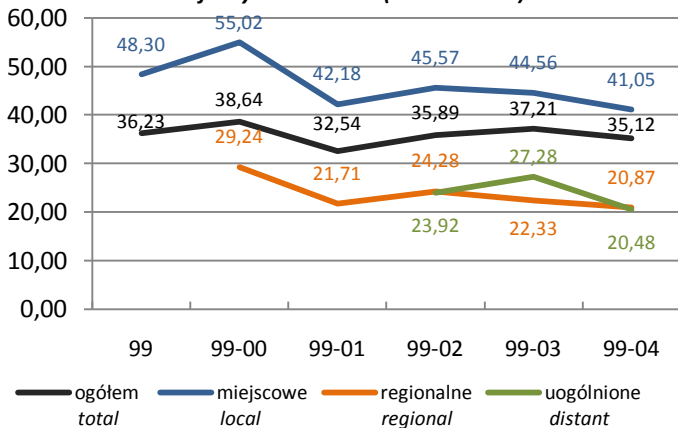
2007 - wsk.stand. standardized rates per 100 000



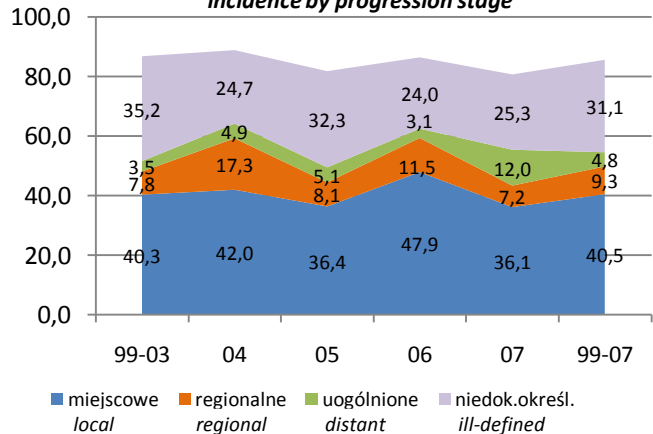
2007 - wskaźnik surowy crude rate per 100 000



pięcioletnie przeżycia względne (bez DCO)
relative five years survival (without DCO)



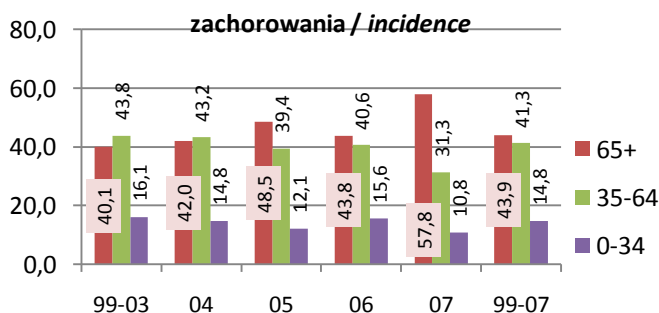
zachorowania wg stadium zaawansowania
incidence by progression stage



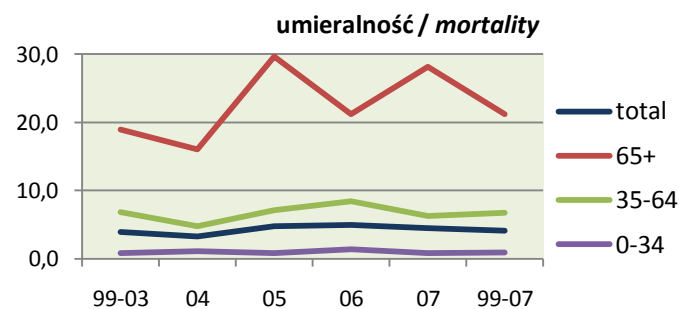
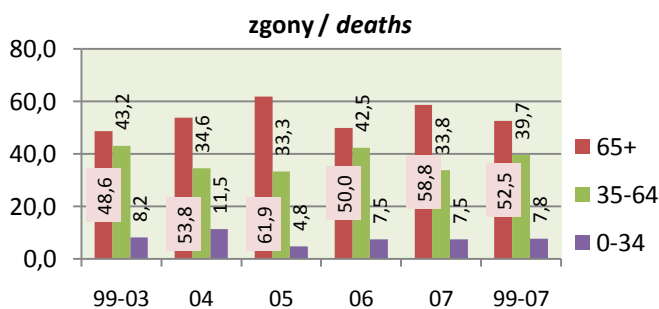
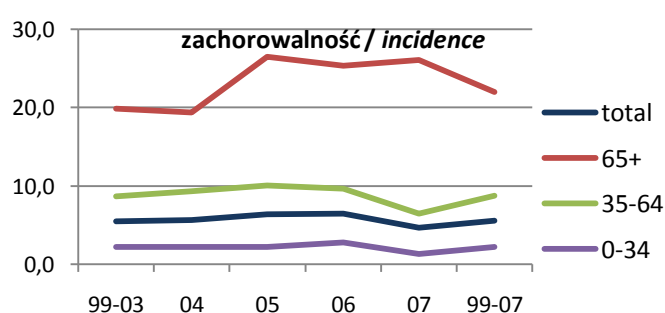
Mózg Brain

Stadium zaawansowania <i>Progression stage</i>		Kobiety Females					C71
		1999-2003	2004	2005	2006	2007	1999-2007
Miejscowe <i>local</i>		150	34	36	46	30	296
Regionalne (przerzuty regionalne) <i>regional</i>		29	14	8	11	6	68
Uogólnione (przerzuty odległe) <i>distant</i>		13	4	5	3	10	35
Brak informacji – niedokładnie określone <i>ill-defined</i>		131	20	32	23	21	227
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death Certificate Only - DCO</i>		49	9	18	13	16	105
Populacja młodych <i>Young population</i> (0-34)	Zachorowania <i>Incidence</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	60	12	12	15	9	108
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	2,2	2,3	2,3	2,9	1,7	2,2
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	2,2	2,2	2,2	2,7	1,3	2,2
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	5,0	16,7	-	-	-	4,6
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	51,7	33,3	66,7	80,0	77,8	57,4
	Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	24	6	4	6	6	46
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,9	1,1	0,8	1,2	1,2	0,9
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,8	1,1	0,9	1,3	0,9	0,9
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	2,50	2,00	3,00	2,50	1,50	2,35	
Wiek średni <i>Middle population</i> (35-64)	Zachorowania <i>Incidence</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	163	35	39	39	26	302
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	8,6	9,1	10,1	10,0	6,6	8,8
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	8,7	9,3	10,0	9,7	6,5	8,7
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	11,0	11,4	15,4	5,1	11,5	10,9
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	35,0	74,3	51,3	66,7	50,0	47,0
	Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	127	18	28	34	27	234
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	6,7	4,7	7,2	8,7	6,8	6,8
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	6,8	4,7	7,1	8,4	6,3	6,7
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	1,28	1,94	1,39	1,15	0,96	1,29	
Populacja starszych <i>Old population</i> (65+)	Zachorowania <i>Incidence</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	149	34	48	42	48	321
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	19,2	20,9	29,2	25,2	28,7	22,3
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	19,8	19,4	26,5	25,3	26,1	22,0
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	18,8	8,8	25,0	26,2	27,1	20,9
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	28,9	38,2	25,0	14,3	10,4	24,6
	Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	143	28	52	40	47	310
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	18,4	17,2	31,6	24,0	28,1	21,6
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	18,9	16,1	29,7	21,2	28,2	21,2
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	1,04	1,21	0,92	1,05	1,02	1,04	

struktura wg grup wieku / the structure by age groups



wskaźnik standaryzowany / standardized rates per 100 000



Tarczyca i in.gr.wydz.wew. Thyroid and other endocrine glands

Zachorowania Incidence	Mężczyźni Males					1999-2007
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	
Liczba Cases	115	25	18	38	30	226
Wskaźnik surowy Crude rate	2,2	2,4	1,7	3,7	2,9	2,4
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	2,0	2,2	1,4	2,8	2,9	2,1
Wskaźnik struktury w C00-D09 Percentage in C00-D09	0,7	0,7	0,5	1,0	0,8	0,7
Potwierdzenia kartą zgonu Death certificate only - DCO (%)	3,5	4,0	-	2,6	-	2,7
Potwierdzenia histopatologiczne Histologically confirmed	81	18	11	23	19	152
Potwierdzenia histopatologiczne Histologically confirmed (%)	70,4	72,0	61,1	60,5	63,3	67,3
Ryzyko skumulowane Cumulative risk (%)	0,22	0,22	0,16	0,30	0,24	0,22

Najczęstsze postaci histologiczne według 2007 roku The most frequent histological forms by 2007 year

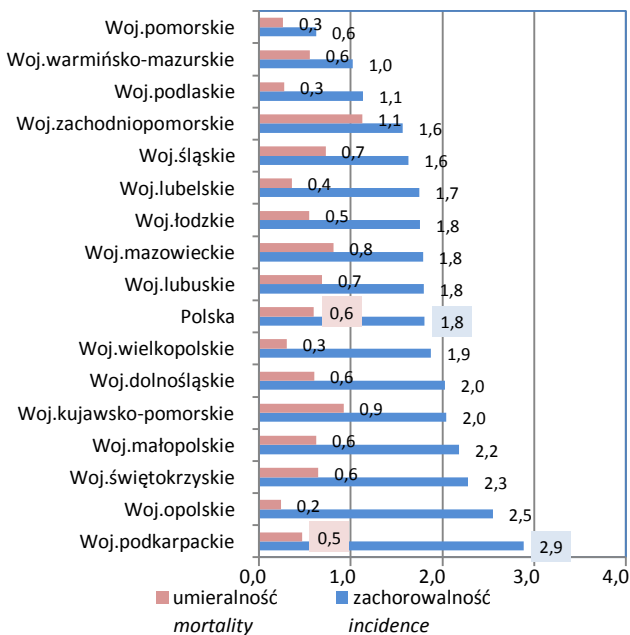
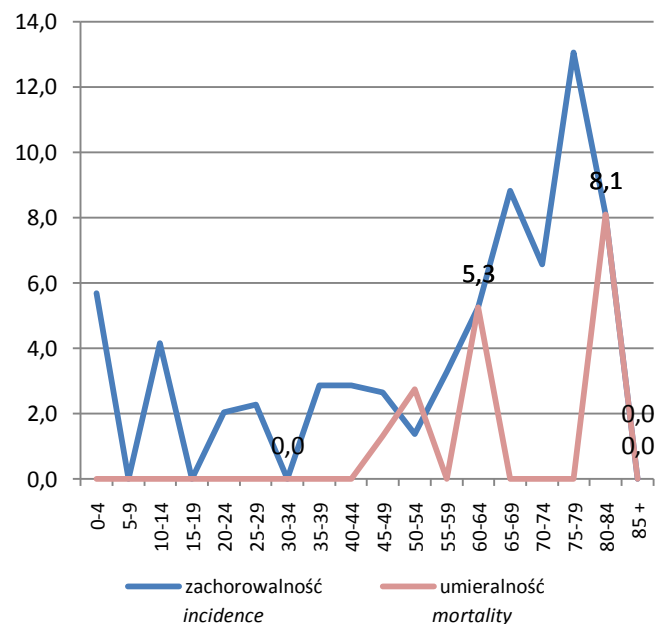
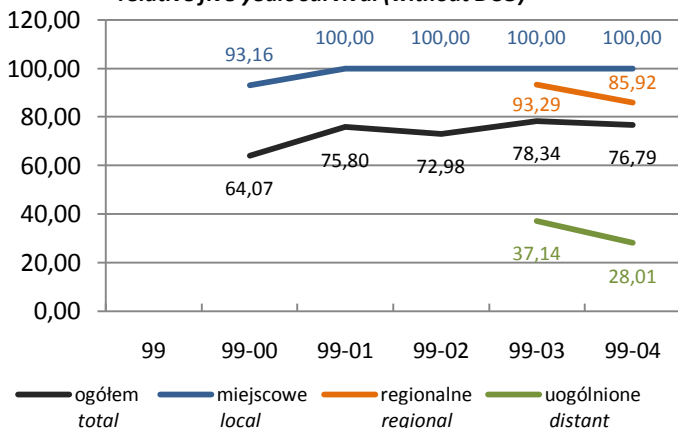
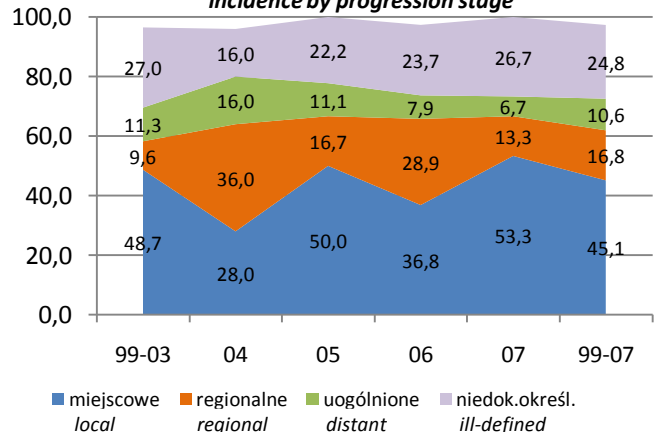
Guczolakorak brodawkowy i pęcherzykowy - M8340/3	37,4%	28,0%	22,2%	26,3%	33,3%	32,7%
Nerwiak zarodkowy BNO - M9500/3	1,7%	4,0%	0,0%	0,0%	10,0%	2,7%
Guczolakorak kwasochłonny - M8290/3	1,7%	0,0%	0,0%	0,0%	6,7%	1,8%
Guczolakorak pęcherzykowy - M8330/3	7,8%	8,0%	16,7%	5,3%	3,3%	7,5%

Zgony Mortality

Liczba Cases	35	11	8	12	6	72
Wskaźnik surowy Crude rate	0,7	1,1	0,8	1,2	0,6	0,8
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	0,6	0,9	0,5	0,8	0,5	0,6
Wskaźnik struktury w C00-D09 Percentage in C00-D09	0,3	0,5	0,3	0,5	0,2	0,3
Ryzyko skumulowane Cumulative risk (%)	0,07	0,10	0,10	0,09	0,05	0,08

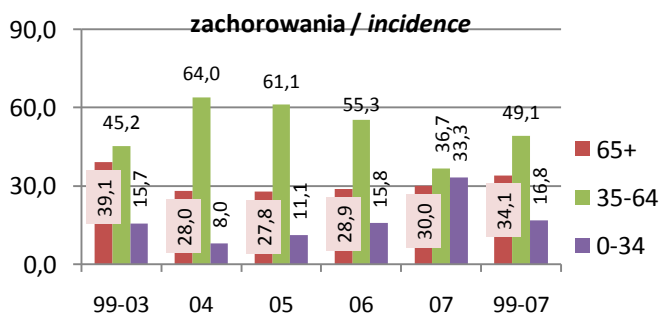
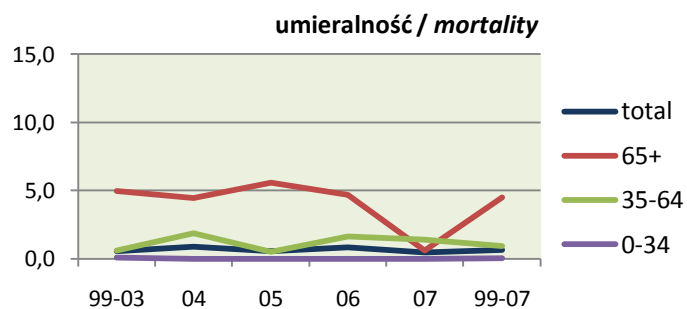
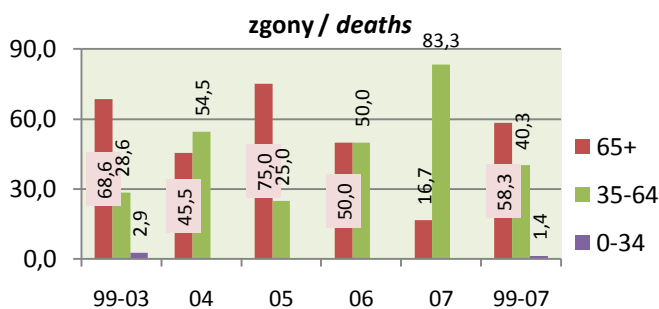
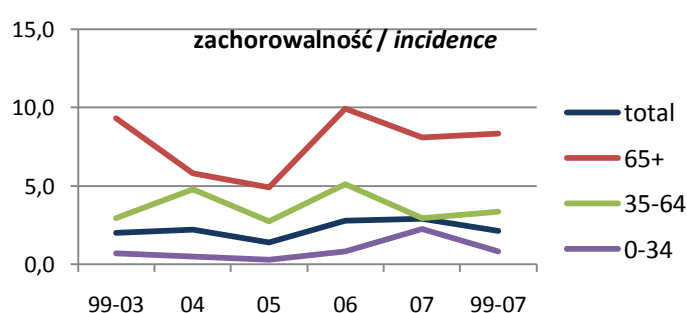
Zachorowania/Zgony Incidence/Mortality

	3,29	2,27	2,25	3,17	5,00	3,14
--	------	------	------	------	------	------

2007 - wsk.stand. standardized rates per 100 000

2007 - wskaźnik surowy crude rate per 100 000

pięcioletnie przeżycia względne (bez DCO) relative five years survival (without DCO)

zachorowania wg stadium zaawansowania incidence by progression stage


Tarczyca i in.gr.wydz.wew. *Thyroid and other endocrine glands*

Stadium zaawansowania <i>Progression stage</i>		Mężczyźni <i>Males</i>				C73-C75	
		1999-2003	2004	2005	2006	2007	1999-2007
Miejscowe <i>local</i>		56	7	9	14	16	102
Regionalne (przerzuty regionalne) <i>regional</i>		11	9	3	11	4	38
Uogólnione (przerzuty odległe) <i>distant</i>		13	4	2	3	2	24
Brak informacji – niedokładnie określone <i>ill-defined</i>		31	4	4	9	8	56
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death Certificate Only - DCO</i>		4	1	-	1	-	6
Populacja młodych <i>Young population</i> (0-34)	Zachorowania <i>Incidence</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	18	2	2	6	10	38
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,6	0,4	0,4	1,1	1,9	0,8
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,7	0,5	0,3	0,8	2,3	0,8
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	-	-	-	-	-	-
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	77,8	50,0	100,0	100,0	80,0	81,6
	Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	1	-	-	-	-	1
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,0	-	-	-	-	0,0
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,1	-	-	-	-	0,0
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>		18,00	-	-	-	-	38,00
Wiek średni <i>Middle population</i> (35-64)	Zachorowania <i>Incidence</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	52	16	11	21	11	111
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	2,8	4,3	2,9	5,5	2,8	3,3
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	3,0	4,8	2,7	5,1	2,9	3,4
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	-	-	-	-	-	-
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	76,9	81,3	63,6	57,1	63,6	71,2
	Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	10	6	2	6	5	29
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,5	1,6	0,5	1,6	1,3	0,9
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,6	1,9	0,5	1,6	1,4	0,9
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>		5,20	2,67	5,50	3,50	2,20	3,83
Populacja starszych <i>Old population</i> (65+)	Zachorowania <i>Incidence</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	45	7	5	11	9	77
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	9,2	6,8	4,8	10,5	8,6	8,5
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	9,3	5,8	4,9	9,9	8,1	8,4
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	8,9	14,3	-	9,1	-	7,8
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	60,0	57,1	40,0	45,5	44,4	54,5
	Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	24	5	6	6	1	42
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	4,9	4,9	5,8	5,7	1,0	4,6
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	5,0	4,4	5,6	4,7	0,6	4,5
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>		1,88	1,40	0,83	1,83	9,00	1,83

struktura wg grup wieku / *the structure by age groups*wskaźnik standaryzowany / *standardized rates per 100 000*

Tarczyca i in.gr.wydz.wew. *Thyroid and other endocrine glands*

Zachorowania <i>Incidence</i>	Kobiety <i>Females</i>					1999-2007
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	
Liczba <i>Cases</i>	365	66	98	112	104	745
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	6,7	6,1	9,1	10,4	9,7	7,7
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	5,3	4,6	7,1	8,2	7,3	6,0
Wskaźnik struktury w C00-D09 <i>Percentage in C00-D09</i>	2,5	2,2	3,0	3,4	3,1	2,7
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	1,9	1,5	1,0	2,7	2,9	2,0
Potwierdzenia histopatologiczne <i>Histologically confirmed</i>	295	63	87	94	81	620
Potwierdzenia histopatologiczne <i>Histologically confirmed (%)</i>	80,8	95,5	88,8	83,9	77,9	83,2
Ryzyko skumulowane <i>Cumulative risk (%)</i>	0,56	0,50	0,76	0,88	0,77	0,63

Najczęstsze postaci histologiczne według 2007 roku *The most frequent histological forms by 2007 year*

Guczolakorak brodawkowy i pęcherzykowy - M8340/3	61,6%	68,2%	68,4%	60,7%	57,7%	62,4%
Guczolakorak pęcherzykowy - M8330/3	6,3%	4,5%	6,1%	8,9%	5,8%	6,4%
Rak anaplastyczny BNO - M8021/3	2,2%	3,0%	2,0%	3,6%	4,8%	2,8%
Rak rdzeniasty BNO - M8510/3	4,1%	3,0%	4,1%	0,9%	3,8%	3,5%

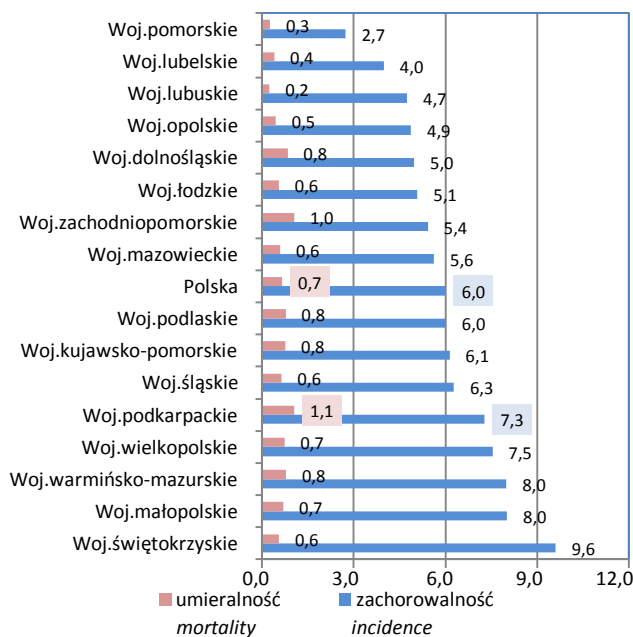
Zgony *Mortality*

Liczba <i>Cases</i>	79	15	15	22	16	147
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	1,5	1,4	1,4	2,0	1,5	1,5
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,9	0,7	0,7	0,9	1,1	0,9
Wskaźnik struktury w C00-D09 <i>Percentage in C00-D09</i>	1,0	0,9	0,9	1,3	0,9	1,0
Ryzyko skumulowane <i>Cumulative risk (%)</i>	0,10	0,07	0,09	0,12	0,10	0,10

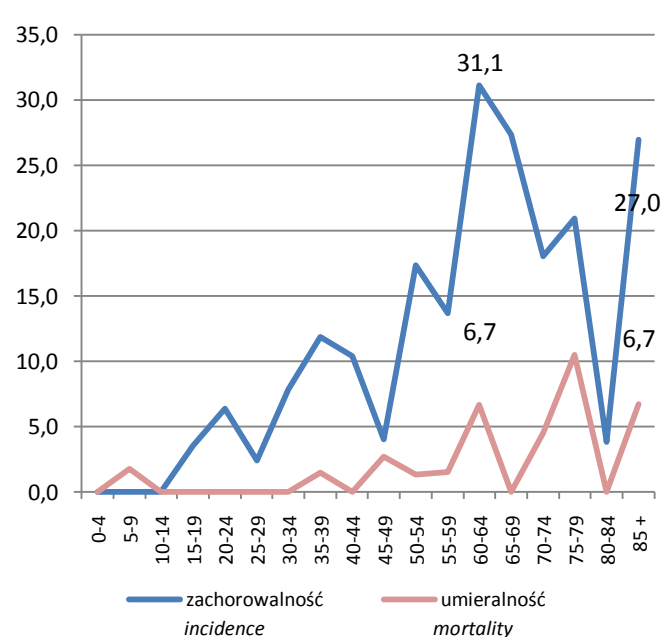
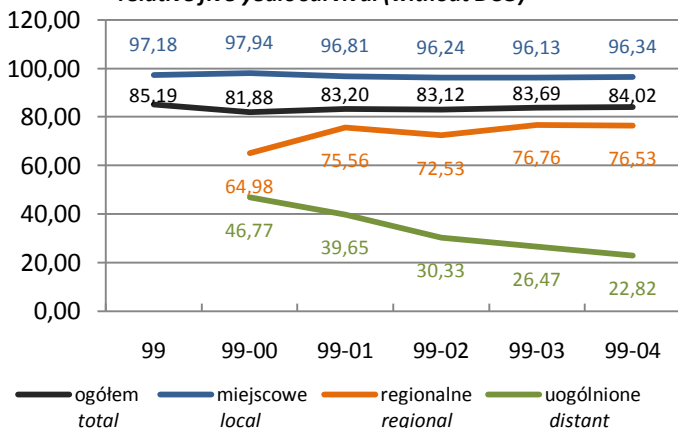
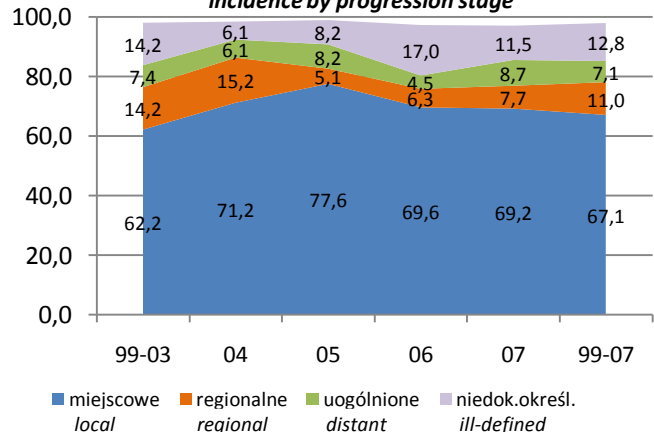
Zachorowania/Zgony *Incidence/Mortality*

	4,62	4,40	6,53	5,09	6,50	5,07
--	------	------	------	------	------	------

2007 - wsk.stand. standardized rates per 100 000



2007 - wskaźnik surowy crude rate per 100 000

pięcioletnie przeżycia względne (bez DCO)
relative five years survival (without DCO)zachorowania wg stadium zaawansowania
incidence by progression stage

Tarczyca i in.gr.wydz.wew. Thyroid and other endocrine glands**Kobiety Females****C73-C75****Stadium zaawansowania Progression stage**

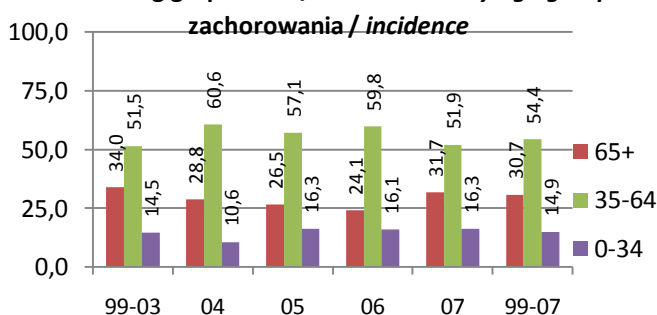
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	1999-2007
Miejscowe <i>local</i>	227	47	76	78	72	500
Regionalne (przerzuty regionalne) <i>regional</i>	52	10	5	7	8	82
Uogólnione (przerzuty odległe) <i>distant</i>	27	4	8	5	9	53
Brak informacji – niedokładnie określone <i>ill-defined</i>	52	4	8	19	12	95
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death Certificate Only - DCO</i>	7	1	1	3	3	15

Populacja młodych Young population (0-34)	Zachorowania Incidence						
	Liczba Cases	53	7	16	18	17	111
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	1,9	1,3	3,0	3,5	3,3	2,3
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	1,7	1,0	2,3	2,7	2,4	1,9
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	-	-	-	-	-	-
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	83,0	85,7	100,0	88,9	82,4	86,5
Populacja młodych Young population (0-34)	Zgony Mortality						
	Liczba Cases	4	-	-	-	1	5
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,1	-	-	-	0,2	0,1
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,2	-	-	-	0,3	0,2
	Zachorowania/Zgony Incidence/Mortality						
		13,25	-	-	-	17,00	22,20

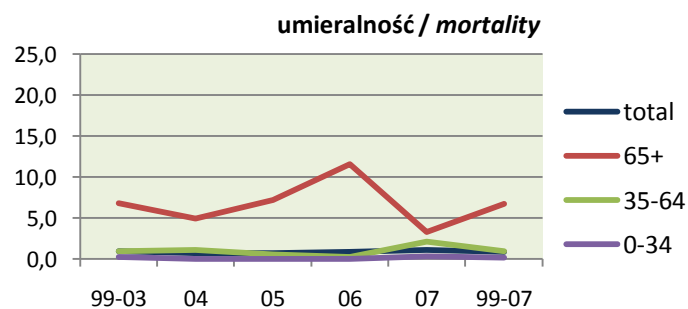
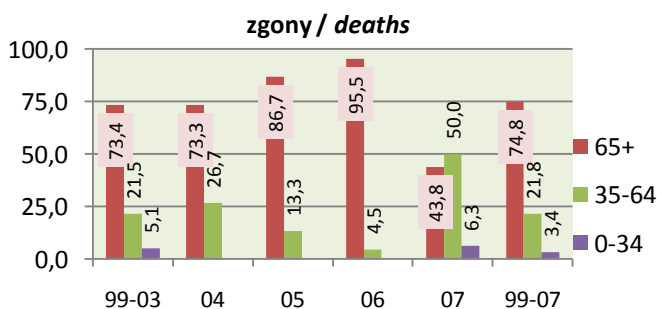
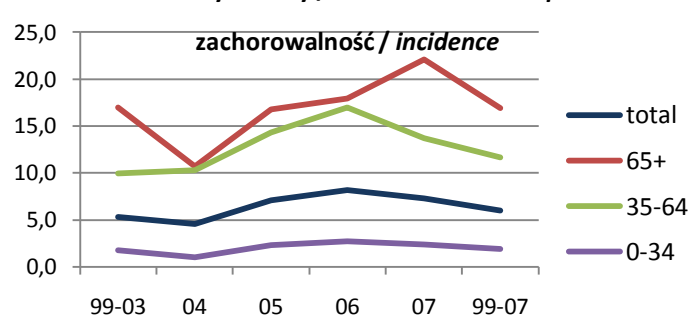
Wiek średni Middle population (35-64)	Zachorowania Incidence						
	Liczba Cases	188	40	56	67	54	405
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	9,9	10,4	14,5	17,2	13,7	11,7
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	9,9	10,3	14,3	17,0	13,7	11,6
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	-	-	-	-	1,9	0,2
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	89,9	100,0	96,4	89,6	87,0	91,4
Wiek średni Middle population (35-64)	Zgony Mortality						
	Liczba Cases	17	4	2	1	8	32
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,9	1,0	0,5	0,3	2,0	0,9
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,9	1,1	0,5	0,2	2,1	0,9
	Zachorowania/Zgony Incidence/Mortality						
		11,06	10,00	28,00	67,00	6,75	12,66

Populacja starszych Old population (65+)	Zachorowania Incidence						
	Liczba Cases	124	19	26	27	33	229
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	15,9	11,7	15,8	16,2	19,7	15,9
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	17,0	10,7	16,8	17,9	22,1	16,9
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	5,6	5,3	3,8	11,1	6,1	6,1
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	66,1	89,5	65,4	66,7	60,6	67,2
Populacja starszych Old population (65+)	Zgony Mortality						
	Liczba Cases	58	11	13	21	7	110
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	7,5	6,8	7,9	12,6	4,2	7,6
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	6,8	4,9	7,2	11,5	3,3	6,7
	Zachorowania/Zgony Incidence/Mortality						
		2,14	1,73	2,00	1,29	4,71	2,08

struktura wg grup wieku / the structure by age groups



wskaźnik standaryzowany / standardized rates per 100 000



Trzczyca *Thyroid gland*

Zachorowania *Incidence (31th in voiv., 26th in Poland)*

	Mężczyźni <i>Males</i>					C73
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	
Liczba <i>Cases</i>	96	15	11	22	14	158
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	1,8	1,5	1,1	2,1	1,4	1,7
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	1,6	1,2	0,8	1,6	1,1	1,4
Wskaźnik struktury w C00-D09 <i>Percentage in C00-D09</i>	0,5	0,4	0,3	0,6	0,4	0,5
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	3,1	-	-	4,5	-	2,5
Potwierdzenia histopatologiczne <i>Histologically confirmed</i>	69	15	10	19	14	127
Potwierdzenia histopatologiczne <i>Histologically confirmed (%)</i>	71,9	100,0	90,9	86,4	100,0	80,4
Ryzyko skumulowane <i>Cumulative risk (%)</i>	0,18	0,12	0,08	0,16	0,12	0,15

Najczęstsze postaci histologiczne według 2007 roku *The most frequent histological forms by 2007 year*

Guczolakorak brodawkowaty i pęcherzykowy - M8340/3	44,8%	46,7%	36,4%	45,5%	71,4%	46,8%
Guczolakorak pęcherzykowy - M8330/3	9,4%	13,3%	27,3%	9,1%	7,1%	10,8%
Rak rdzeniasty BNO - M8510/3	5,2%	20,0%	9,1%	18,2%	-	8,2%
Rak anaplastyczny BNO - M8021/3	2,1%	13,3%	18,2%	9,1%	-	5,1%

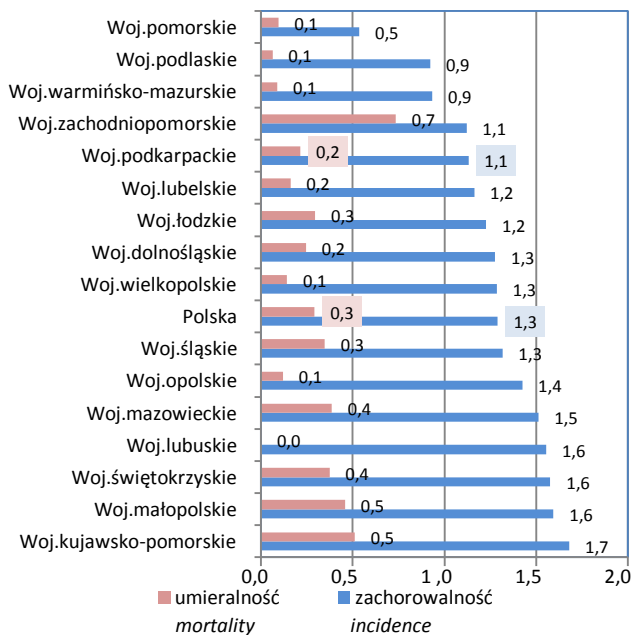
Zgony *Mortality (50th in voiv., 47th in Poland)*

Liczba <i>Cases</i>	20	6	4	7	3	40
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,4	0,6	0,4	0,7	0,3	0,4
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,3	0,5	0,3	0,4	0,2	0,3
Wskaźnik struktury w C00-D09 <i>Percentage in C00-D09</i>	0,2	0,3	0,2	0,3	0,1	0,2
Ryzyko skumulowane <i>Cumulative risk (%)</i>	0,04	0,06	0,04	0,03	0,02	0,04

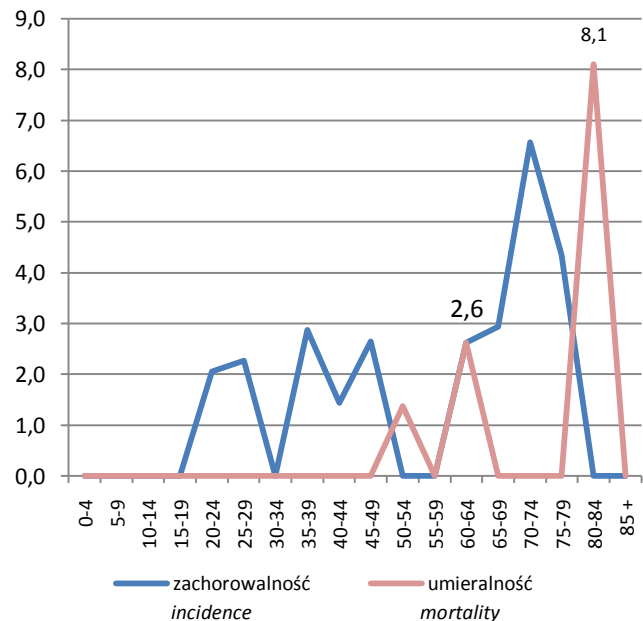
Zachorowania/Zgony *Incidence/Mortality*

	4,80	2,50	2,75	3,14	4,67	3,95
--	------	------	------	------	------	------

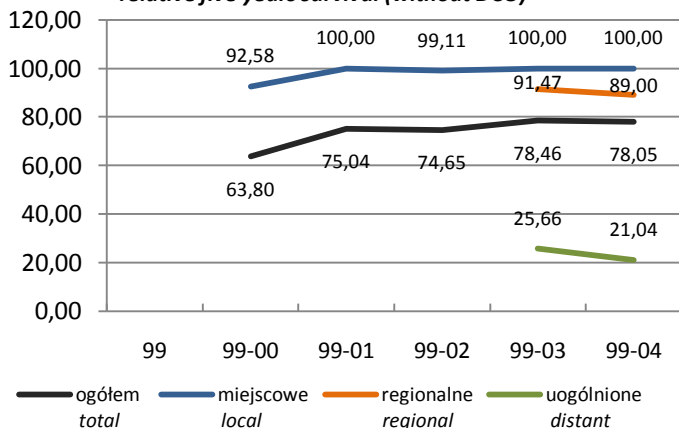
2007 - wsk.stand. standardized rates per 100 000



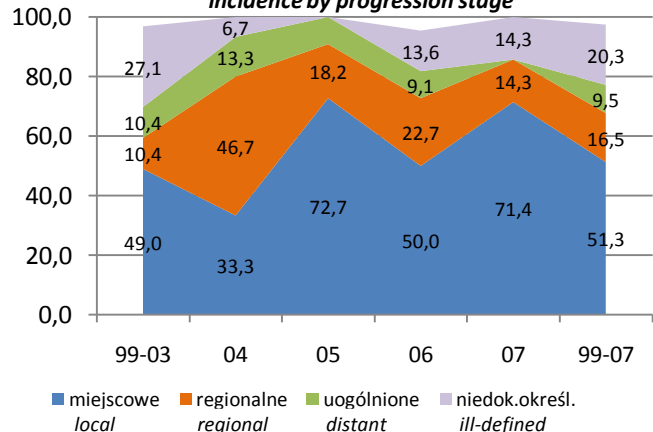
2007 - wskaźnik surowy crude rate per 100 000



pięcioletnie przeżycia względne (bez DCO)
relative five years survival (without DCO)



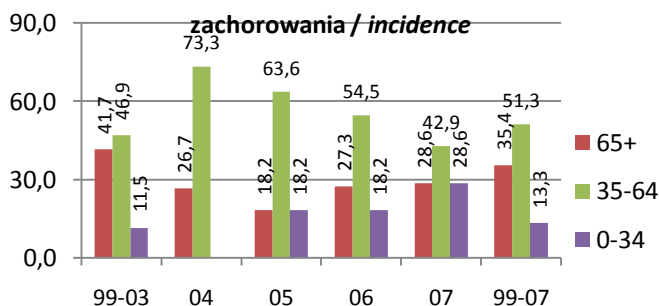
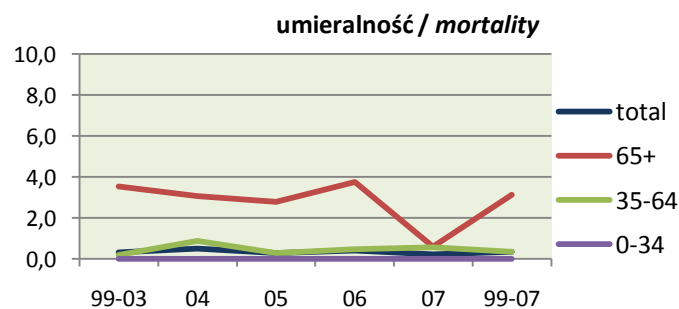
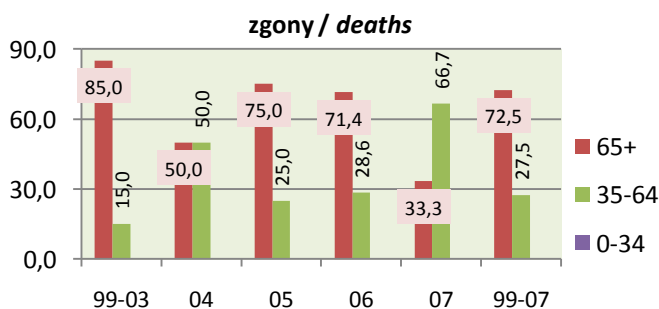
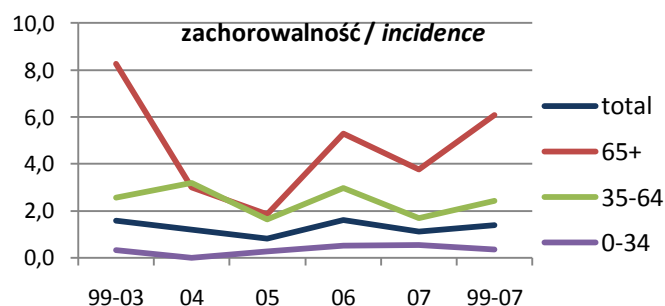
zachorowania wg stadium zaawansowania
incidence by progression stage



Trzczyca *Thyroid gland*Stadium zaawansowania *Progression stage*

	Mężczyźni <i>Males</i>					C73
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	
Miejscowe <i>local</i>	47	5	8	11	10	81
Regionalne (przerzuty regionalne) <i>regional</i>	10	7	2	5	2	26
Uogólnione (przerzuty odległe) <i>distant</i>	10	2	1	2	-	15
Brak informacji – niedokładnie określone <i>ill-defined</i>	26	1	-	3	2	32
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death Certificate Only - DCO</i>	3	-	-	1	-	4

Populacja młodych <i>Young population</i> (0-34)	Zachorowania <i>Incidence</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	11	-	2	4	4
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,4	-	0,4	0,7	0,7	0,4
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,3	-	0,3	0,5	0,6	0,3
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	-	-	-	-	-	-
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	72,7	-	100,0	100,0	100,0	85,7
Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	-	-	-	-	-
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	-	-	-	-	-	-
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	-	-	-	-	-	-
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	-	-	-	-	-	-
Wiek średni <i>Middle population</i> (35-64)	Zachorowania <i>Incidence</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	45	11	7	12	6
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	2,4	2,9	1,9	3,1	1,6	2,4
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	2,6	3,2	1,6	3,0	1,7	2,4
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	-	-	-	-	-	-
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	80,0	100,0	85,7	83,3	100,0	85,2
Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	3	3	1	2	2
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,2	0,8	0,3	0,5	0,5	0,3
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,2	0,9	0,3	0,4	0,6	0,4
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	15,00	3,67	7,00	6,00	3,00	7,36
Populacja starszych <i>Old population</i> (65+)	Zachorowania <i>Incidence</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	40	4	2	6	4
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	8,2	3,9	1,9	5,7	3,8	6,2
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	8,3	3,0	1,9	5,3	3,8	6,1
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	7,5	-	-	16,7	-	7,1
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	62,5	100,0	100,0	83,3	100,0	71,4
Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	17	3	3	5	1
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	3,5	2,9	2,9	4,8	1,0	3,2
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	3,5	3,1	2,8	3,7	0,6	3,1
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	2,35	1,33	0,67	1,20	4,00	1,93

struktura wg grup wieku / *the structure by age groups*wskaźnik standaryzowany / *standardized rates per 100 000*

Trzczyca Thyroid gland**Zachorowania Incidence (10th in voiv., 9th in Poland)**

	Kobiety Females C73					
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	1999-2007
Liczba Cases	342	63	88	98	83	674
Wskaźnik surowy Crude rate	6,3	5,9	8,2	9,1	7,7	6,9
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	4,9	4,4	6,4	7,3	6,0	5,4
Wskaźnik struktury w C00-D09 Percentage in C00-D09	2,3	2,1	2,7	3,0	2,5	2,5
Potwierdzenia kartą zgonu Death certificate only - DCO (%)	2,0	1,6	1,1	1,0	2,4	1,8
Potwierdzenia histopatologiczne Histologically confirmed	288	60	85	92	79	604
Potwierdzenia histopatologiczne Histologically confirmed (%)	84,2	95,2	96,6	93,9	95,2	89,6
Ryzyko skumulowane Cumulative risk (%)	0,52	0,47	0,67	0,76	0,64	0,57

Najczęstsze postaci histologiczne według 2007 roku The most frequent histological forms by 2007 year

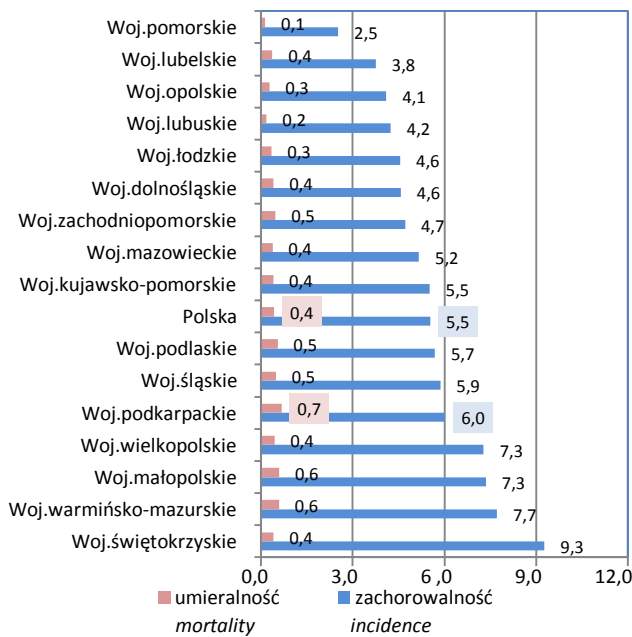
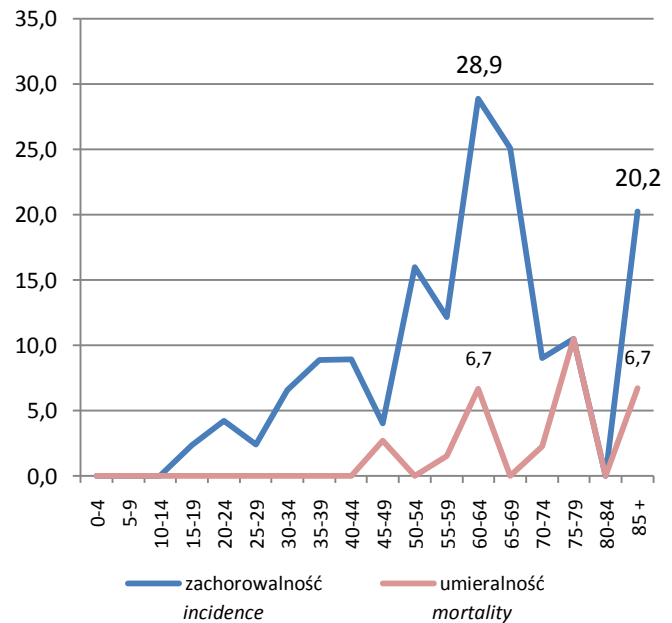
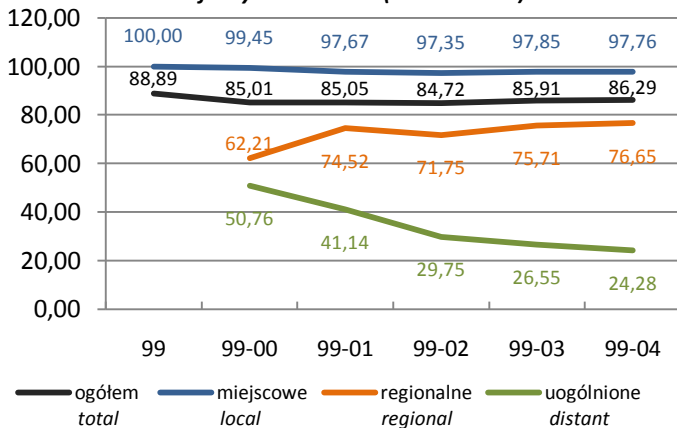
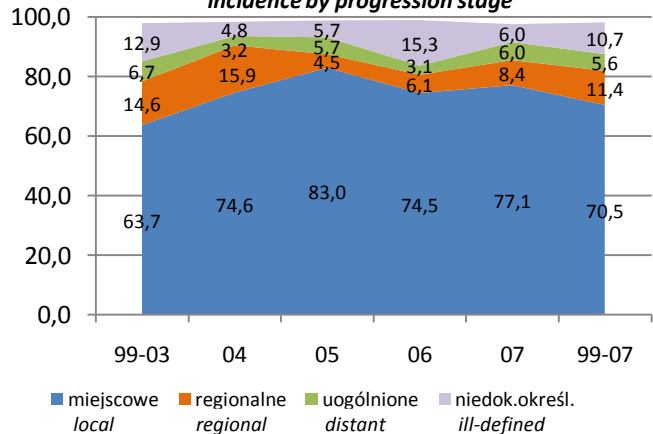
Gruczolakorak brodawkowaty i pęcherzykowy - M8340/3	65,8%	71,4%	76,1%	69,4%	72,3%	69,0%
Gruczolakorak pęcherzykowy - M8330/3	6,7%	4,8%	6,8%	10,2%	7,2%	7,1%
Rak anaplastyczny BNO - M8021/3	2,3%	3,2%	2,3%	4,1%	6,0%	3,1%
Rak rdzeniasty BNO - M8510/3	4,4%	3,2%	4,5%	1,0%	4,8%	3,9%

Zgony Mortality (24th in voiv., 31th in Poland)

Liczba Cases	67	10	12	16	12	117
Wskaźnik surowy Crude rate	1,2	0,9	1,1	1,5	1,1	1,2
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	0,6	0,4	0,5	0,6	0,7	0,6
Wskaźnik struktury w C00-D09 Percentage in C00-D09	0,9	0,6	0,7	0,9	0,7	0,8
Ryzyko skumulowane Cumulative risk (%)	0,08	0,04	0,06	0,08	0,07	0,07

Zachorowania/Zgony Incidence/Mortality

	5,10	6,30	7,33	6,13	6,92	5,76
--	------	------	------	------	------	------

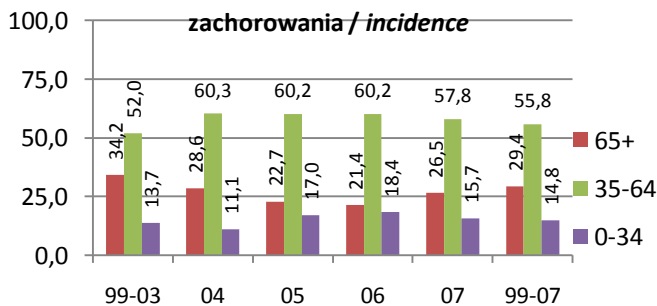
2007 - wsk.stand. standardized rates per 100 000**2007 - wskaźnik surowy crude rate per 100 000****pięcioletnie przeżycia względne (bez DCO) relative five years survival (without DCO)****zachorowania wg stadium zaawansowania incidence by progression stage**

Trzczyca Thyroid gland**Stadium zaawansowania Progression stage**

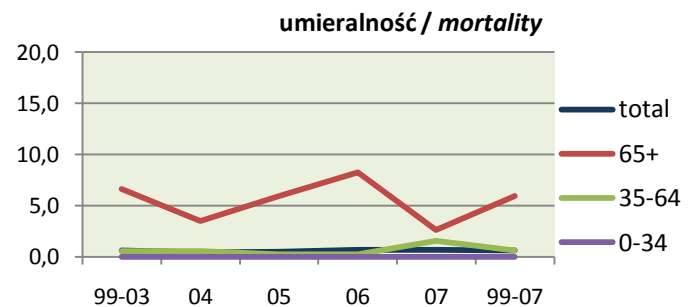
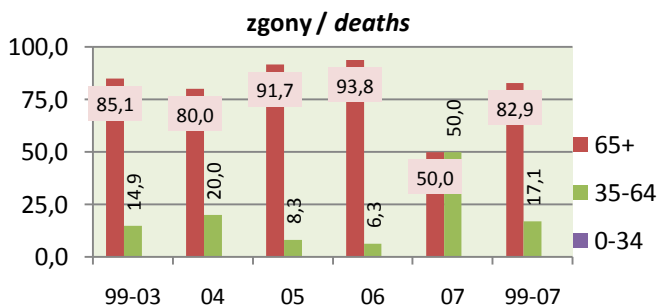
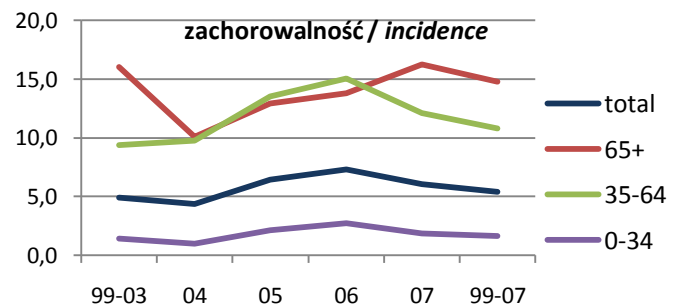
	Kobiety Females					C73
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	1999-2007
Miejscowe <i>local</i>	218	47	73	73	64	475
Regionalne (przerzuty regionalne) <i>regional</i>	50	10	4	6	7	77
Uogólnione (przerzuty odległe) <i>distant</i>	23	2	5	3	5	38
Brak informacji – niedokładnie określone <i>ill-defined</i>	44	3	5	15	5	72
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death Certificate Only - DCO</i>	7	1	1	1	2	12

Populacja młodych Young population (0-34)	Zachorowania Incidence					
	Liczba Cases	47	7	15	18	13
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	1,7	1,3	2,9	3,5	2,5	2,1
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	1,4	1,0	2,1	2,7	1,8	1,6
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	-	-	-	-	-	-
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	91,5	85,7	100,0	88,9	100,0	93,0
Populacja młodych Young population (0-34)	Zgony Mortality					
	Liczba Cases	-	-	-	-	-
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	-	-	-	-	-	-
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	-	-	-	-	-	-
Zachorowania/Zgony Incidence/Mortality	-	-	-	-	-	-
Wiek średni Middle population (35-64)	Zachorowania Incidence					
	Liczba Cases	178	38	53	59	48
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	9,4	9,9	13,7	15,1	12,2	10,9
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	9,4	9,8	13,5	15,0	12,1	10,8
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	-	-	-	-	2,1	0,3
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	92,7	100,0	100,0	98,3	95,8	95,7
Wiek średni Middle population (35-64)	Zgony Mortality					
	Liczba Cases	10	2	1	1	6
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,5	0,5	0,3	0,3	1,5	0,6
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,5	0,5	0,2	0,2	1,6	0,6
Zachorowania/Zgony Incidence/Mortality	17,80	19,00	53,00	59,00	8,00	18,80
Populacja starszych Old population (65+)	Zachorowania Incidence					
	Liczba Cases	117	18	20	21	22
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	15,0	11,1	12,2	12,6	13,1	13,8
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	16,0	10,1	12,9	13,8	16,3	14,8
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	6,0	5,6	5,0	4,8	4,5	5,6
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	68,4	88,9	85,0	85,7	90,9	76,3
Populacja starszych Old population (65+)	Zgony Mortality					
	Liczba Cases	57	8	11	15	6
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	7,3	4,9	6,7	9,0	3,6	6,7
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	6,6	3,5	5,9	8,3	2,6	5,9
Zachorowania/Zgony Incidence/Mortality	2,05	2,25	1,82	1,40	3,67	2,04

struktura wg grup wieku / the structure by age groups



wskaźnik standaryzowany / standardized rates per 100 000



Tk.lim., krwiotw.i tk.pokrew. *Lymphoid, haemat.and related tiss.*

Zachorowania <i>Incidence</i>	Mężczyźni <i>Males</i>					1999-2007
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	
Liczba <i>Cases</i>	1 181	247	252	257	252	2 189
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	22,6	24,0	24,4	24,9	24,5	23,4
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	19,5	19,7	20,1	19,5	19,5	19,6
Wskaźnik struktury w C00-D09 <i>Percentage in C00-D09</i>	6,8	7,0	6,7	6,9	6,8	6,8
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	6,8	4,5	4,8	3,9	3,2	5,5
Potwierdzenia histopatologiczne <i>Histologically confirmed</i>	724	183	221	241	233	1 602
Potwierdzenia histopatologiczne <i>Histologically confirmed (%)</i>	61,3	74,1	87,7	93,8	92,5	73,2
Ryzyko skumulowane <i>Cumulative risk (%)</i>	2,11	2,27	2,04	2,15	2,11	2,12

Najczęstsze postaci histologiczne według 2007 roku *The most frequent histological forms by 2007 year*

Przewlekła białaczka limfocytowa z komórek B - M9823/3	8,8%	13,0%	16,3%	21,0%	15,1%	12,3%
Szpiczak mnogi - M9732/3	5,8%	8,9%	13,5%	6,2%	13,9%	8,0%
Chłoniak złośliwy BNO - M9590/3	14,1%	15,8%	9,9%	10,5%	9,9%	12,9%
Chłoniak złośliwy z dużych komórek B, rozlany BNO - M9680/3	2,4%	6,5%	5,6%	6,6%	7,9%	4,3%

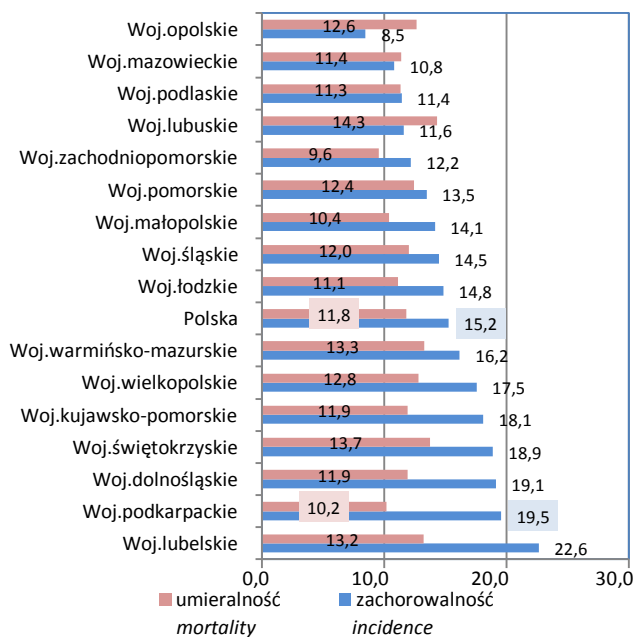
Zgony *Mortality*

Liczba <i>Cases</i>	692	143	161	176	152	1 324
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	13,3	13,9	15,6	17,1	14,8	14,2
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	10,9	10,8	11,8	12,9	10,2	11,2
Wskaźnik struktury w C00-D09 <i>Percentage in C00-D09</i>	6,1	6,0	6,8	7,2	6,1	6,3
Ryzyko skumulowane <i>Cumulative risk (%)</i>	1,26	1,30	1,47	1,45	1,10	1,29

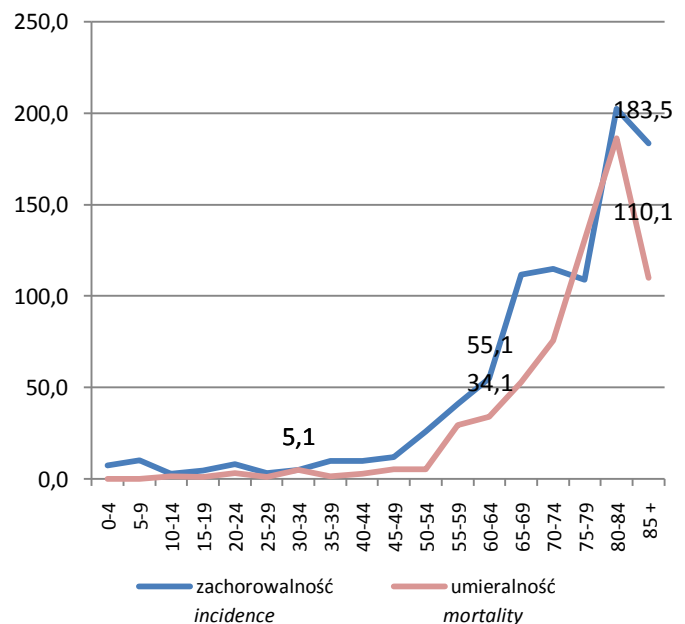
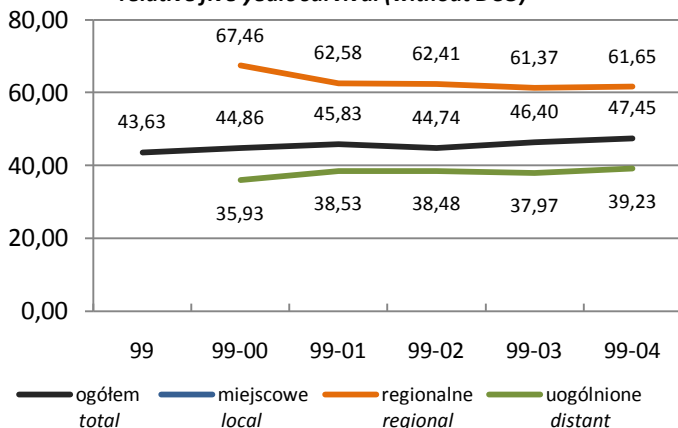
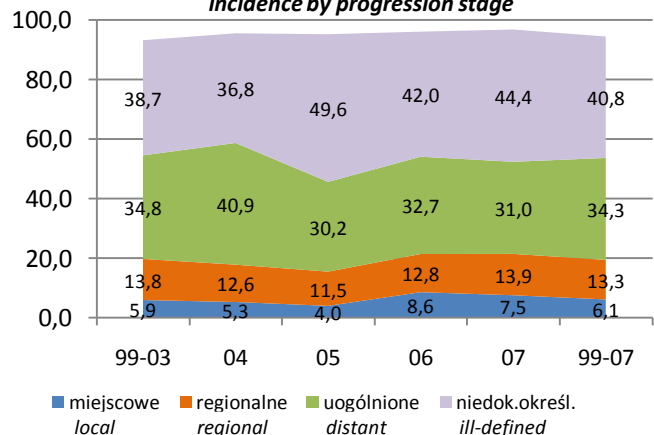
Zachorowania/Zgony *Incidence/Mortality*

	1,71	1,73	1,57	1,46	1,66	1,65
--	------	------	------	------	------	------

2007 - wsk.stand. standardized rates per 100 000

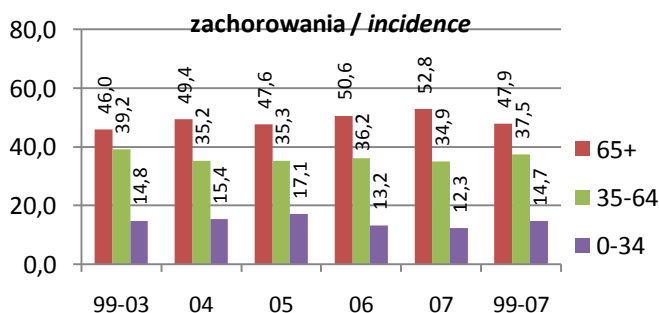
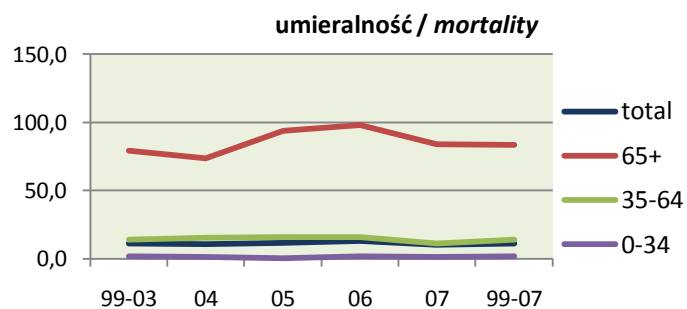
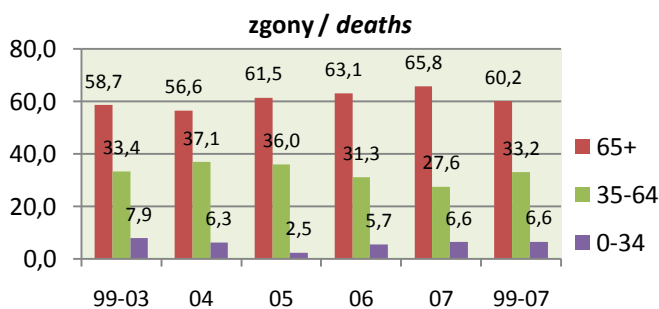
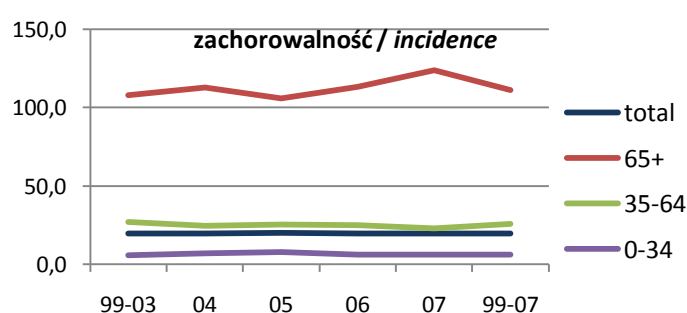


2007 - wskaźnik surowy crude rate per 100 000

pięcioletnie przeżycia względne (bez DCO)
relative five years survival (without DCO)zachorowania wg stadium zaawansowania
incidence by progression stage

Tk.lim., krwiotw.i tk.pokrew. *Lymphoid, haemat.and related tiss.*

		Mężczyźni Males				C81-C96	
Stadium zaawansowania <i>Progression stage</i>		1999-2003	2004	2005	2006	2007	1999-2007
Miejscowe <i>local</i>		70	13	10	22	19	134
Regionalne (przerzuty regionalne) <i>regional</i>		163	31	29	33	35	291
Uogólnione (przerzuty odległe) <i>distant</i>		411	101	76	84	78	750
Brak informacji – niedokładnie określone <i>ill-defined</i>		457	91	125	108	112	893
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death Certificate Only - DCO</i>		80	11	12	10	8	121
Populacja młodych <i>Young population</i> (0-34)	Zachorowania <i>Incidence</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	175	38	43	34	31	321
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	6,1	6,9	7,8	6,2	5,8	6,3
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	5,9	6,8	7,9	6,1	6,1	6,2
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	2,3	7,9	-	-	-	2,2
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	63,4	78,9	95,3	97,1	96,8	76,3
	Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	55	9	4	10	10	88
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	1,9	1,6	0,7	1,8	1,9	1,7
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	1,8	1,5	0,5	1,9	1,4	1,6
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	3,18	4,22	10,75	3,40	3,10	3,65	
Wiek średni <i>Middle population</i> (35-64)	Zachorowania <i>Incidence</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	463	87	89	93	88	820
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	25,1	23,2	23,6	24,4	22,8	24,4
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	26,9	24,5	25,2	25,1	22,8	25,7
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	5,0	1,1	4,5	1,1	1,1	3,7
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	68,5	78,2	89,9	97,8	96,6	78,2
	Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	231	53	58	55	42	439
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	12,5	14,2	15,4	14,4	10,9	13,0
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	13,8	15,4	15,9	15,8	11,0	14,0
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	2,00	1,64	1,53	1,69	2,10	1,87	
Populacja starszych <i>Old population</i> (65+)	Zachorowania <i>Incidence</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	543	122	120	130	133	1 048
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	110,9	119,4	115,8	124,0	126,4	115,7
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	108,0	113,0	105,9	113,4	123,9	111,0
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	9,8	5,7	6,7	6,9	5,3	8,0
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	54,5	69,7	83,3	90,0	88,7	68,3
	Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	406	81	99	111	100	797
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	82,9	79,2	95,5	105,9	95,0	88,0
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	79,4	73,7	93,8	98,1	84,1	83,3
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	1,34	1,51	1,21	1,17	1,33	1,31	

struktura wg grup wieku / *the structure by age groups*wskaźnik standaryzowany / *standardized rates per 100 000*

Tk.lim., krwiotw.i tk.pokrew. *Lymphoid, haemat.and related tiss.*

Zachorowania <i>Incidence</i>	Kobiety <i>Females</i>					1999-2007
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	
Liczba <i>Cases</i>	1 069	219	219	225	263	1 995
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	19,7	20,3	20,3	20,9	24,4	20,5
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	14,2	13,5	13,9	13,3	15,5	14,1
Wskaźnik struktury w C00-D09 <i>Percentage in C00-D09</i>	7,3	7,5	6,8	6,8	7,9	7,3
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	7,1	6,8	4,1	3,6	1,5	5,6
Potwierdzenia histopatologiczne <i>Histologically confirmed</i>	622	151	192	211	247	1 423
Potwierdzenia histopatologiczne <i>Histologically confirmed (%)</i>	58,2	68,9	87,7	93,8	93,9	71,3
Ryzyko skumulowane <i>Cumulative risk (%)</i>	1,45	1,41	1,39	1,37	1,65	1,45

Najczęstsze postaci histologiczne według 2007 roku *The most frequent histological forms by 2007 year*

Przewlekła białaczka limfocytowa z komórek B - M9823/3	7,6%	8,2%	8,7%	12,4%	17,9%	9,7%
Szpiczak mnogi - M9732/3	6,9%	9,1%	12,3%	16,0%	11,8%	9,4%
Chłoniak złośliwy BNO - M9590/3	12,4%	13,7%	14,6%	15,6%	9,5%	12,8%
Ostra białaczka szpikowa, BNO - M9861/3	3,4%	5,5%	5,0%	7,6%	9,1%	5,0%

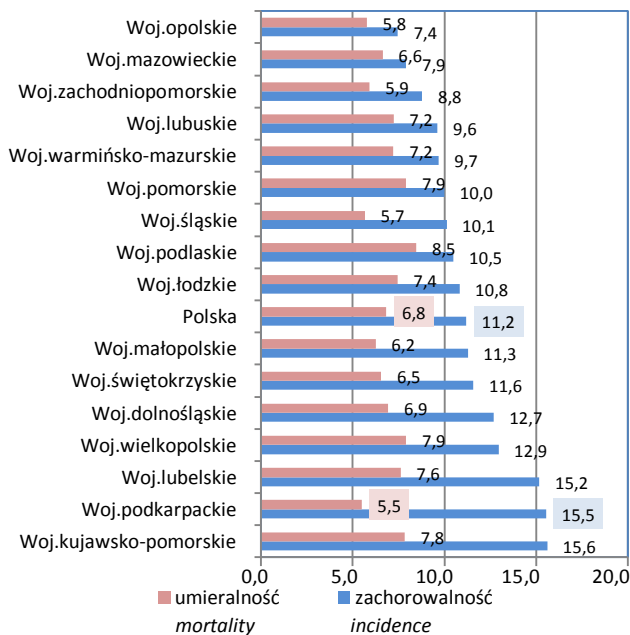
Zgony *Mortality*

Liczba <i>Cases</i>	599	126	138	134	123	1 120
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	11,0	11,7	12,8	12,4	11,4	11,5
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	6,9	7,1	7,4	6,5	5,5	6,8
Wskaźnik struktury w C00-D09 <i>Percentage in C00-D09</i>	7,6	7,9	8,1	7,7	7,1	7,7
Ryzyko skumulowane <i>Cumulative risk (%)</i>	0,78	0,78	0,83	0,73	0,61	0,76

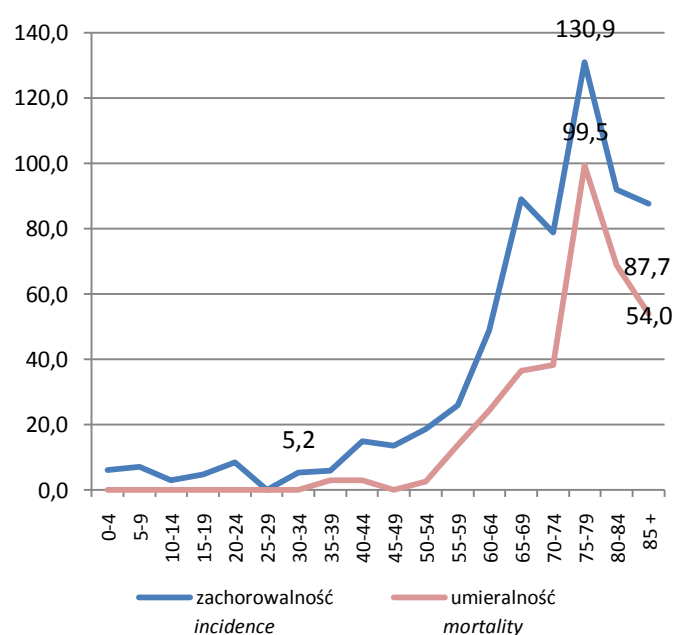
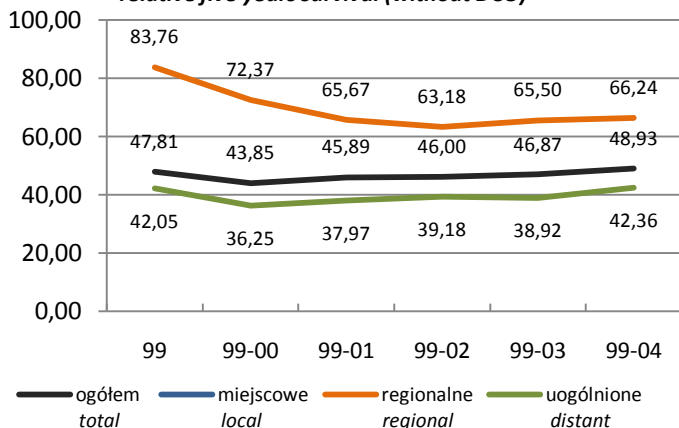
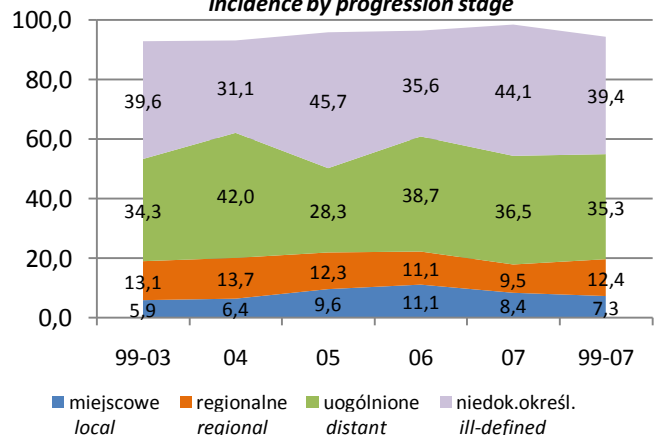
Zachorowania/Zgony *Incidence/Mortality*

	1,78	1,74	1,59	1,68	2,14	1,78
--	------	------	------	------	------	------

2007 - wsk.stand. standardized rates per 100 000

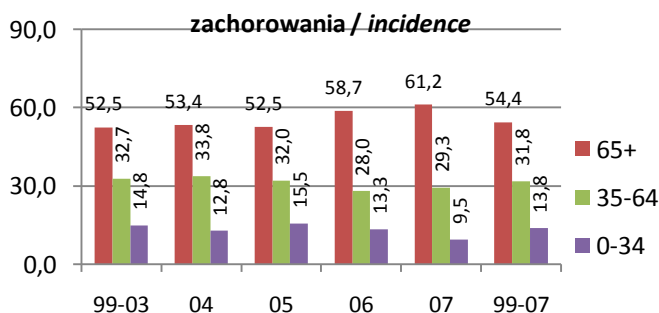
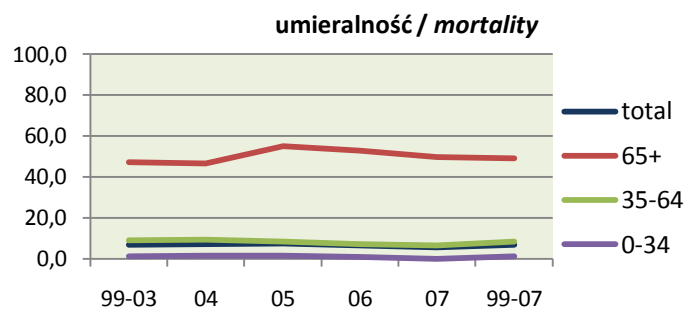
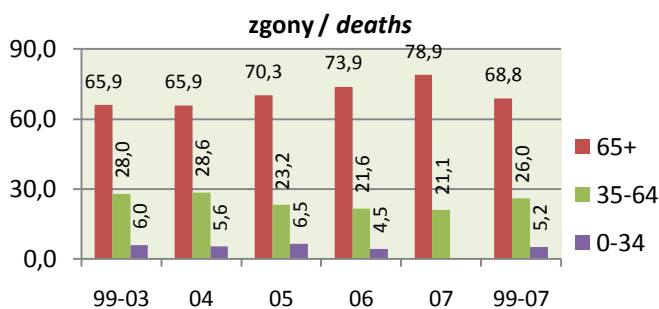
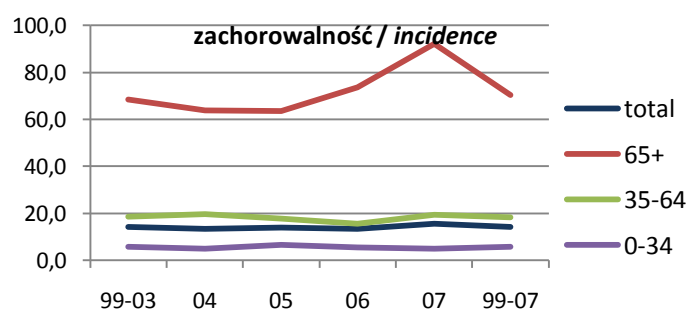


2007 - wskaźnik surowy crude rate per 100 000

pięcioletnie przeżycia względne (bez DCO)
relative five years survival (without DCO)zachorowania wg stadium zaawansowania
incidence by progression stage

Tk.lim., krwiotw.i tk.pokrew. *Lymphoid, haemat.and related tiss.*

		Kobiety Females				C81-C96	
Stadium zaawansowania <i>Progression stage</i>		1999-2003	2004	2005	2006	2007	1999-2007
Miejscowe <i>local</i>		63	14	21	25	22	145
Regionalne (przerzuty regionalne) <i>regional</i>		140	30	27	25	25	247
Uogólnione (przerzuty odległe) <i>distant</i>		367	92	62	87	96	704
Brak informacji – niedokładnie określone <i>ill-defined</i>		423	68	100	80	116	787
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death Certificate Only - DCO</i>		76	15	9	8	4	112
Populacja młodych <i>Young population</i> (0-34)	Zachorowania <i>Incidence</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	158	28	34	30	25	275
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	5,7	5,3	6,5	5,8	4,9	5,7
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	5,8	4,8	6,4	5,3	5,0	5,6
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	1,3	-	-	-	-	0,7
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	66,5	89,3	97,1	93,3	92,0	77,8
	Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	36	7	9	6	-	58
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	1,3	1,3	1,7	1,2	-	1,2
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	1,2	1,5	1,6	1,0	-	1,2
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	4,39	4,00	3,78	5,00	-	4,74	
Wiek średni <i>Middle population</i> (35-64)	Zachorowania <i>Incidence</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	350	74	70	63	77	634
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	18,5	19,3	18,1	16,2	19,5	18,4
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	18,7	19,5	17,8	15,5	19,3	18,3
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	5,4	5,4	1,4	1,6	-	3,9
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	66,0	74,3	94,3	95,2	98,7	77,0
	Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	168	36	32	29	26	291
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	8,9	9,4	8,3	7,4	6,6	8,4
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	9,0	9,3	8,3	7,0	6,5	8,4
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	2,08	2,06	2,19	2,17	2,96	2,18	
Populacja starszych <i>Old population</i> (65+)	Zachorowania <i>Incidence</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	561	117	115	132	161	1 086
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	72,1	72,0	69,9	79,3	96,2	75,5
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	68,3	63,7	63,6	73,7	92,2	70,4
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	9,8	9,4	7,0	5,3	2,5	7,8
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	51,0	60,7	80,9	93,2	91,9	66,4
	Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	395	83	97	99	97	771
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	50,8	51,1	58,9	59,5	58,0	53,6
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	47,2	46,5	55,0	52,9	49,6	49,0
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	1,42	1,41	1,19	1,33	1,66	1,41	

struktura wg grup wieku / *the structure by age groups*wskaźnik standaryzowany / *standardized rates per 100 000*

Choroba Hodgkina *Hodgkin's lymphoma*

Zachorowania *Incidence* (24th in voiv., 21th in Poland)

	Mężczyźni <i>Males</i>					C81
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	
Liczba <i>Cases</i>	164	19	19	26	20	248
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	3,1	1,8	1,8	2,5	1,9	2,7
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	2,8	1,7	1,6	2,2	1,7	2,3
Wskaźnik struktury w C00-D09 <i>Percentage in C00-D09</i>	0,9	0,5	0,5	0,7	0,5	0,8
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	4,3	-	-	-	-	2,8
Potwierdzenia histopatologiczne <i>Histologically confirmed</i>	121	16	19	26	20	202
Potwierdzenia histopatologiczne <i>Histologically confirmed (%)</i>	73,8	84,2	100,0	100,0	100,0	81,5
Ryzyko skumulowane <i>Cumulative risk (%)</i>	0,26	0,16	0,14	0,22	0,14	0,22

Najczęstsze postaci histologiczne według 2007 roku *The most frequent histological forms by 2007 year*

Choroba Hodgkina BNO - M9650/3	48,8%	26,3%	31,6%	30,8%	55,0%	44,4%
Ch.Hodgkina ze stwardnieniem guzkowym BNO - M9663/3	11,6%	31,6%	47,4%	42,3%	30,0%	20,6%
Choroba Hodgkina mieszanokomórkowa - M9652/3	6,7%	15,8%	5,3%	7,7%	10,0%	7,7%
Ch.Hodgkina - typ z przewagą limfocytów BNO - M9657/3	2,4%	5,3%	5,3%	15,4%	-	4,0%

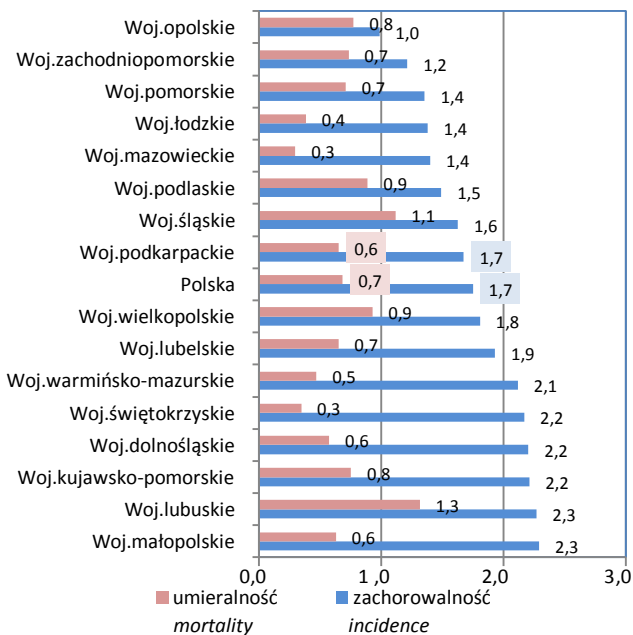
Zgony *Mortality* (29th in voiv., 31th in Poland)

Liczba <i>Cases</i>	55	14	13	6	9	97
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	1,1	1,4	1,3	0,6	0,9	1,0
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,9	1,1	1,0	0,5	0,6	0,8
Wskaźnik struktury w C00-D09 <i>Percentage in C00-D09</i>	0,5	0,6	0,5	0,2	0,4	0,5
Ryzyko skumulowane <i>Cumulative risk (%)</i>	0,11	0,14	0,13	0,07	0,07	0,11

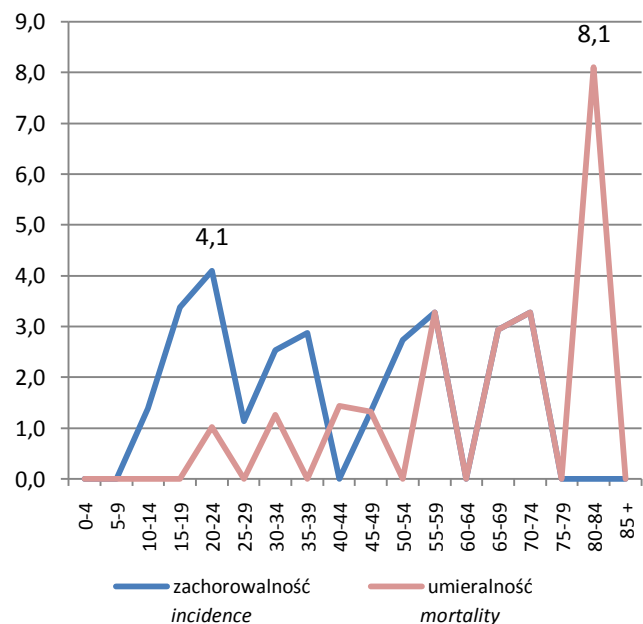
Zachorowania/Zgony *Incidence/Mortality*

	2,98	1,36	1,46	4,33	2,22	2,56
--	------	------	------	------	------	------

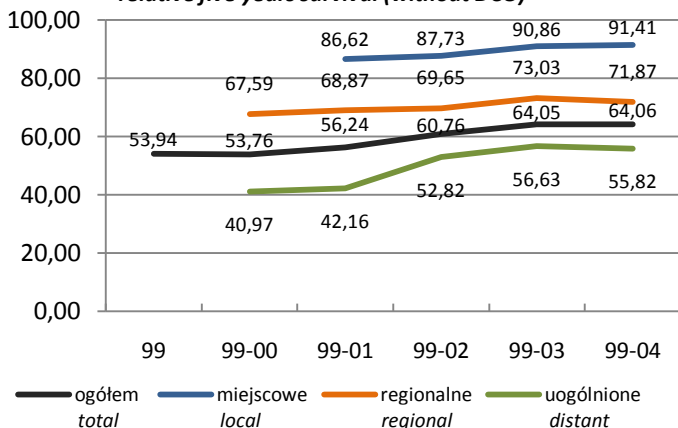
2007 - wsk.stand. standardized rates per 100 000



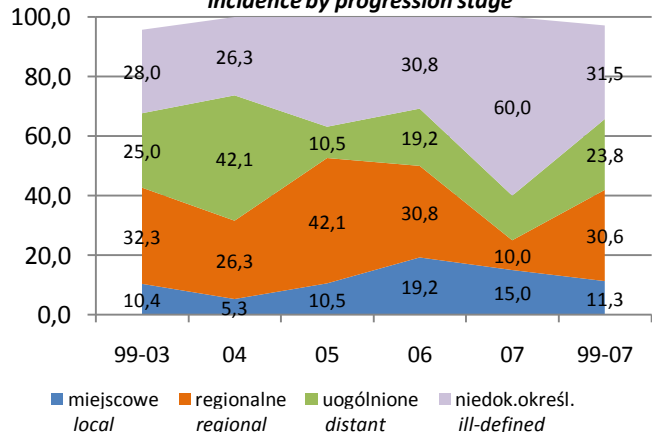
2007 - wskaźnik surowy crude rate per 100 000



pięcioletnie przeżycia względne (bez DCO) *relative five years survival (without DCO)*



zachorowania wg stadium zaawansowania *incidence by progression stage*



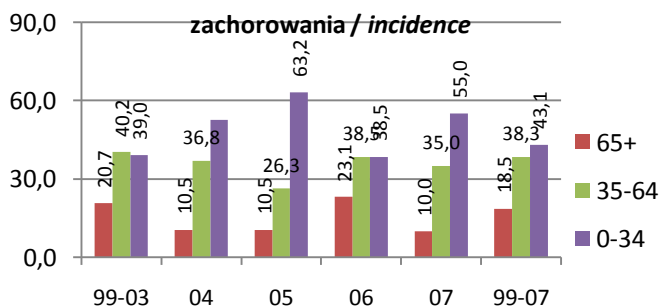
Choroba Hodgkina *Hodgkin's lymphoma*

Stadium zaawansowania *Progression stage*

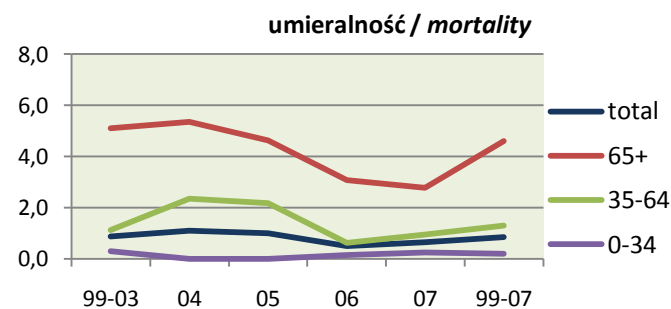
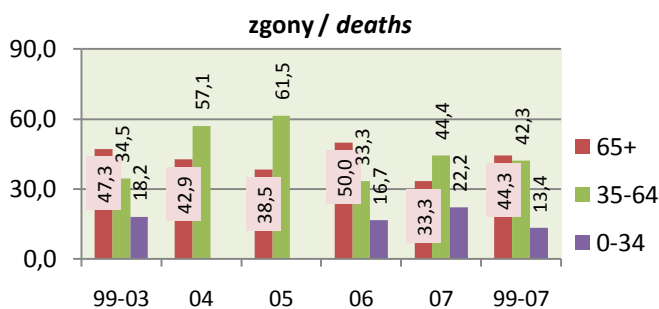
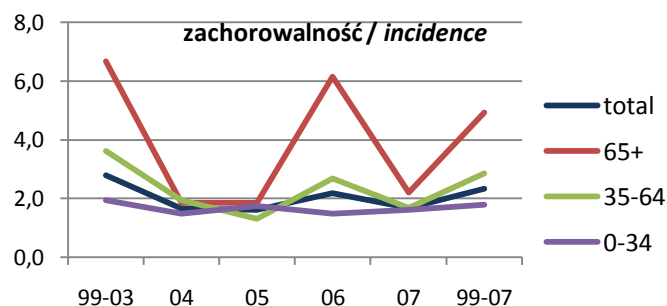
	Mężczyźni <i>Males</i>					C81
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	
Miejscowe <i>local</i>	17	1	2	5	3	28
Regionalne (przerzuty regionalne) <i>regional</i>	53	5	8	8	2	76
Uogólnione (przerzuty odległe) <i>distant</i>	41	8	2	5	3	59
Brak informacji – niedokładnie określone <i>ill-defined</i>	46	5	7	8	12	78
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death Certificate Only - DCO</i>	7	-	-	-	-	7

Populacja młodych <i>Young population</i> (0-34)	Zachorowania <i>Incidence</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	64	10	12	10	11
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	2,2	1,8	2,2	1,8	2,0	2,1
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	1,9	1,5	1,7	1,5	1,6	1,8
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	-	-	-	-	-	-
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	82,8	90,0	100,0	100,0	100,0	88,8
Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	10	-	-	1	2
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,3	-	-	0,2	0,4	0,3
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,3	-	-	0,1	0,3	0,2
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	6,40	-	-	10,00	5,50	8,23
Wiek średni <i>Middle population</i> (35-64)	Zachorowania <i>Incidence</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	66	7	5	10	7
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	3,6	1,9	1,3	2,6	1,8	2,8
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	3,6	1,9	1,3	2,7	1,7	2,9
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	4,5	-	-	-	-	3,2
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	77,3	85,7	100,0	100,0	100,0	83,2
Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	19	8	8	2	4
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	1,0	2,1	2,1	0,5	1,0	1,2
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	1,1	2,4	2,2	0,6	1,0	1,3
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	3,47	0,88	0,63	5,00	1,75	2,32
Populacja starszych <i>Old population</i> (65+)	Zachorowania <i>Incidence</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	34	2	2	6	2
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	6,9	2,0	1,9	5,7	1,9	5,1
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	6,7	1,9	1,9	6,1	2,2	4,9
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	11,8	-	-	-	-	8,7
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	50,0	50,0	100,0	100,0	100,0	60,9
Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	26	6	5	3	3
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	5,3	5,9	4,8	2,9	2,9	4,7
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	5,1	5,4	4,6	3,1	2,8	4,6
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	1,31	0,33	0,40	2,00	0,67	1,07

struktura wg grup wieku / *the structure by age groups*



wskaźnik standaryzowany / *standardized rates per 100 000*



Choroba Hodgkina *Hodgkin's lymphoma*

Zachorowania *Incidence* (27th in voiv., 21th in Poland)

	Kobiety <i>Females</i>					C81
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	
Liczba <i>Cases</i>	136	27	27	25	16	231
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	2,5	2,5	2,5	2,3	1,5	2,4
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	2,1	2,4	2,2	2,0	1,2	2,0
Wskaźnik struktury w C00-D09 <i>Percentage in C00-D09</i>	0,9	0,9	0,8	0,8	0,5	0,8
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	2,2	-	-	-	-	1,3
Potwierdzenia histopatologiczne <i>Histologically confirmed</i>	102	24	26	24	16	192
Potwierdzenia histopatologiczne <i>Histologically confirmed (%)</i>	75,0	88,9	96,3	96,0	100,0	83,1
Ryzyko skumulowane <i>Cumulative risk (%)</i>	0,18	0,17	0,17	0,16	0,10	0,17

Najczęstsze postaci histologiczne według 2007 roku *The most frequent histological forms by 2007 year*

Choroba Hodgkina BNO - M9650/3	52,2%	33,3%	48,1%	24,0%	43,8%	45,9%
Ch.Hodgkina ze stwardnieniem guzkowym BNO - M9663/3	14,7%	37,0%	33,3%	32,0%	37,5%	22,9%
Choroba Hodgkina mieszanokomórkowa - M9652/3	2,2%	7,4%	3,7%	16,0%	6,3%	4,8%
Ch.Hodgkina - typ z przewagą limfocytów BNO - M9657/3	2,2%	7,4%	-	16,0%	-	3,9%

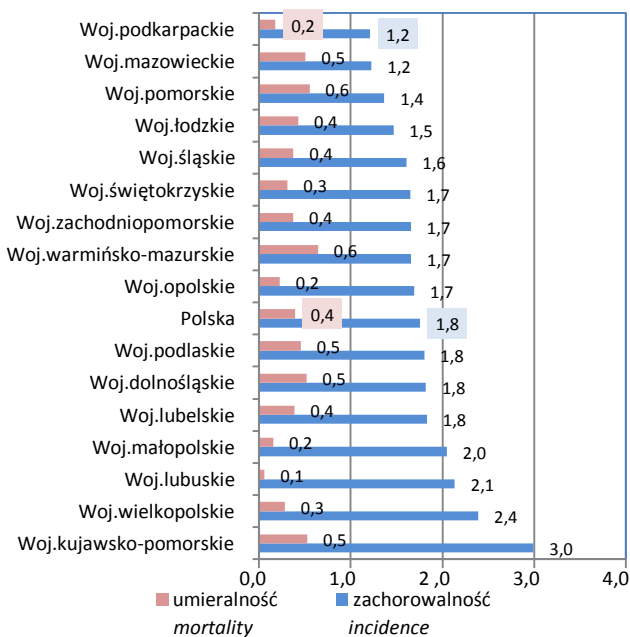
Zgony *Mortality* (41th in voiv., 34th in Poland)

Liczba <i>Cases</i>	52	7	13	6	5	83
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	1,0	0,7	1,2	0,6	0,5	0,9
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,7	0,4	0,9	0,4	0,2	0,6
Wskaźnik struktury w C00-D09 <i>Percentage in C00-D09</i>	0,7	0,4	0,8	0,3	0,3	0,6
Ryzyko skumulowane <i>Cumulative risk (%)</i>	0,07	0,04	0,08	0,06	0,01	0,06

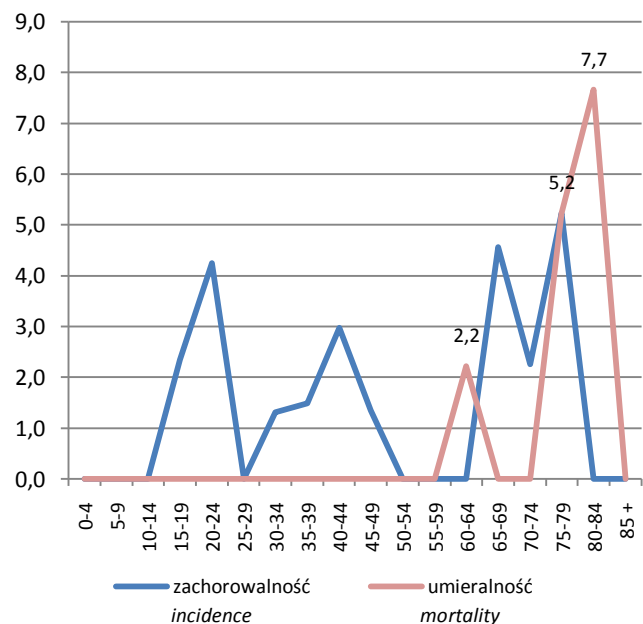
Zachorowania/Zgony *Incidence/Mortality*

	2,62	3,86	2,08	4,17	3,20	2,78
--	------	------	------	------	------	------

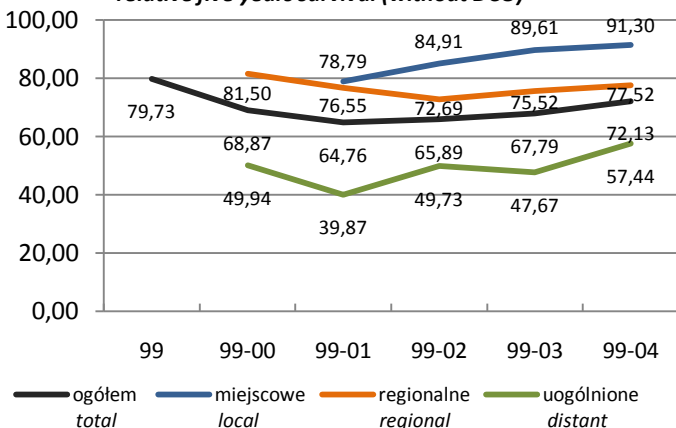
2007 - wsk.stand. standardized rates per 100 000



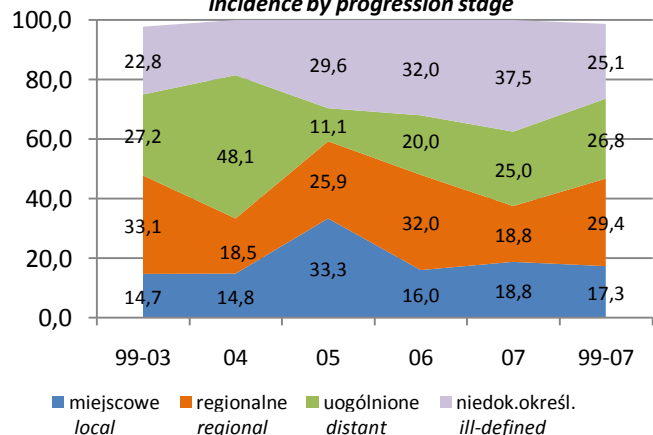
2007 - wskaźnik surowy crude rate per 100 000



pięcioletnie przeżycia względne (bez DCO)
relative five years survival (without DCO)



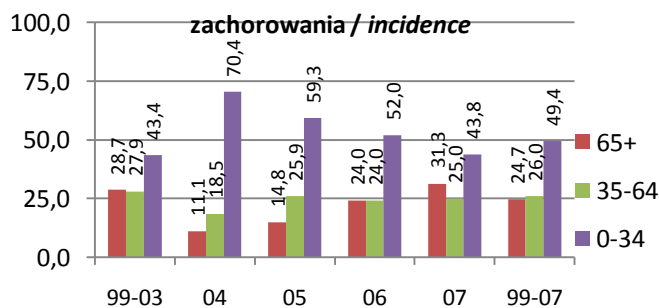
zachorowania wg stadium zaawansowania
incidence by progression stage



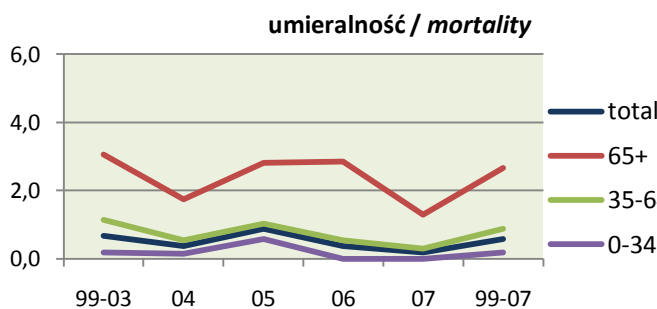
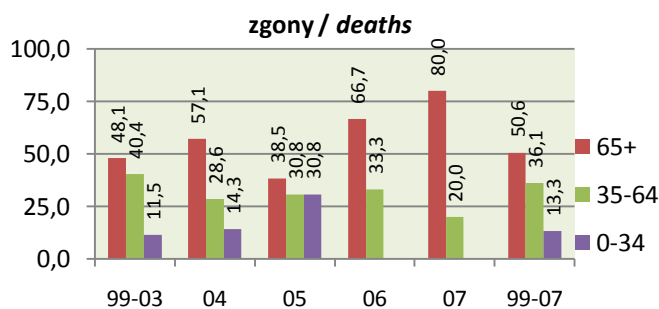
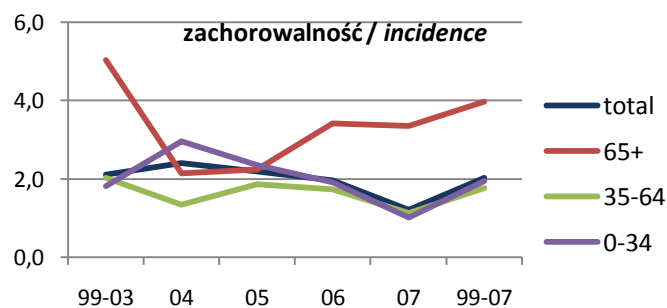
Choroba Hodgkina *Hodgkin's lymphoma*

Stadium zaawansowania <i>Progression stage</i>		Kobiety <i>Females</i>				C81	
		1999-2003	2004	2005	2006	2007	1999-2007
Miejscowe <i>local</i>		20	4	9	4	3	40
Regionalne (przerzuty regionalne) <i>regional</i>		45	5	7	8	3	68
Uogólnione (przerzuty odległe) <i>distant</i>		37	13	3	5	4	62
Brak informacji – niedokładnie określone <i>ill-defined</i>		31	5	8	8	6	58
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death Certificate Only - DCO</i>		3	-	-	-	-	3
Populacja młodych <i>Young population</i> (0-34)	Zachorowania <i>Incidence</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	59	19	16	13	7	114
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	2,1	3,6	3,0	2,5	1,4	2,4
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	1,8	3,0	2,4	1,9	1,0	1,9
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	-	-	-	-	-	-
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	86,4	94,7	100,0	100,0	100,0	92,1
	Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	6	1	4	-	-	11
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,2	0,2	0,8	-	-	0,2
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,2	0,1	0,6	-	-	0,2
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	9,83	19,00	4,00	-	-	10,36	
Wiek średni <i>Middle population</i> (35-64)	Zachorowania <i>Incidence</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	38	5	7	6	4	60
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	2,0	1,3	1,8	1,5	1,0	1,7
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	2,0	1,3	1,9	1,7	1,1	1,8
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	2,6	-	-	-	-	1,7
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	78,9	60,0	100,0	83,3	100,0	81,7
	Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	21	2	4	2	1	30
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	1,1	0,5	1,0	0,5	0,3	0,9
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	1,1	0,5	1,0	0,5	0,3	0,9
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	1,81	2,50	1,75	3,00	4,00	2,00	
Populacja starszych <i>Old population</i> (65+)	Zachorowania <i>Incidence</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	39	3	4	6	5	57
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	5,0	1,8	2,4	3,6	3,0	4,0
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	5,0	2,1	2,2	3,4	3,3	4,0
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	5,1	-	-	-	-	3,5
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	53,8	100,0	75,0	100,0	100,0	66,7
	Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	25	4	5	4	4	42
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	3,2	2,5	3,0	2,4	2,4	2,9
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	3,1	1,8	2,8	2,9	1,3	2,7
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	1,56	0,75	0,80	1,50	1,25	1,36	

struktura wg grup wieku / the structure by age groups



wskaźnik standaryzowany / standardized rates per 100 000



Chłoniaki nieziarnicze *Non Hodgkin's lymphoma*

Zachorowania <i>Incidence</i>	Mężczyźni <i>Males</i>					1999-2007
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	
Liczba <i>Cases</i>	364	77	77	88	88	694
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	7,0	7,5	7,5	8,5	8,5	7,4
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	6,0	6,2	5,9	6,7	6,6	6,1
Wskaźnik struktury w C00-D09 <i>Percentage in C00-D09</i>	2,1	2,2	2,0	2,3	2,4	2,2
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	4,9	0,0	1,3	2,3	1,1	3,2
Potwierdzenia histopatologiczne <i>Histologically confirmed</i>	291	69	69	82	82	593
Potwierdzenia histopatologiczne <i>Histologically confirmed (%)</i>	79,9	89,6	89,6	93,2	93,2	85,4
Ryzyko skumulowane <i>Cumulative risk (%)</i>	0,68	0,80	0,65	0,74	0,81	0,71

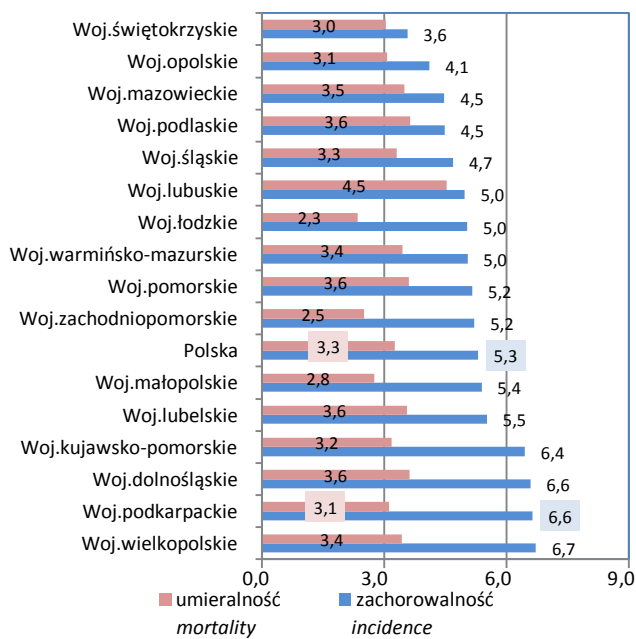
Najczęstsze postaci histologiczne według 2007 roku *The most frequent histological forms by 2007 year*

Chłoniak złośliwy BNO - M9590/3	45,6%	50,6%	32,5%	30,7%	28,4%	40,6%
Chłoniak złośliwy z dużych komórek B, rozlany BNO - M9680/3	7,7%	20,8%	18,2%	19,3%	22,7%	13,7%
Chłoniak złośliwy nieziarniczy, BNO - M9591/3	4,7%	1,3%	5,2%	9,1%	8,0%	5,3%
Chłoniak z dojrzałych komórek T, BNO - M9702/3	4,7%	1,3%	5,2%	5,7%	6,8%	4,8%

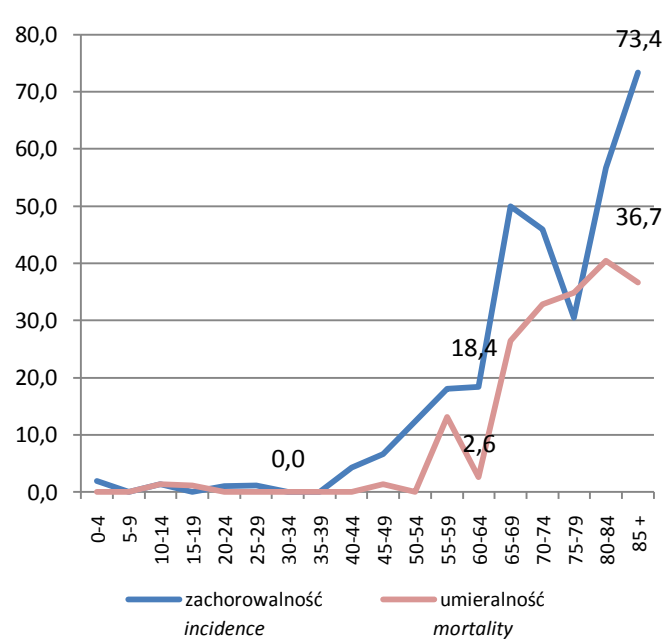
Zgony *Mortality*

Liczba <i>Cases</i>	198	39	50	48	46	381
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	3,8	3,8	4,8	4,7	4,5	4,1
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	3,1	3,0	3,8	3,6	3,1	3,2
Wskaźnik struktury w C00-D09 <i>Percentage in C00-D09</i>	1,7	1,6	2,1	2,0	1,8	1,8
Ryzyko skumulowane <i>Cumulative risk (%)</i>	0,39	0,36	0,51	0,40	0,39	0,40
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	1,84	1,97	1,54	1,83	1,91	1,82

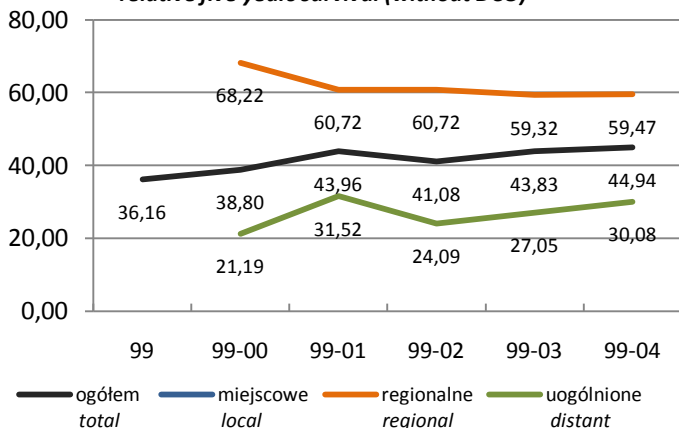
2007 - wsk.stand. standardized rates per 100 000



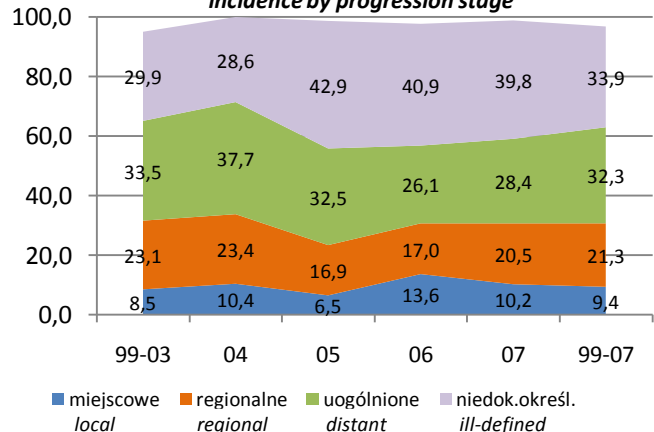
2007 - wskaźnik surowy crude rate per 100 000



pięcioletnie przeżycia względne (bez DCO) *relative five years survival (without DCO)*



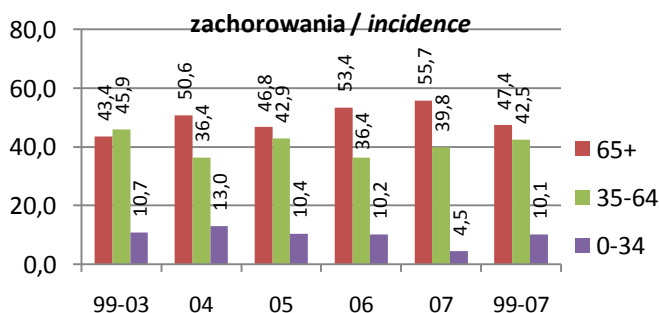
zachorowania wg stadium zaawansowania *incidence by progression stage*



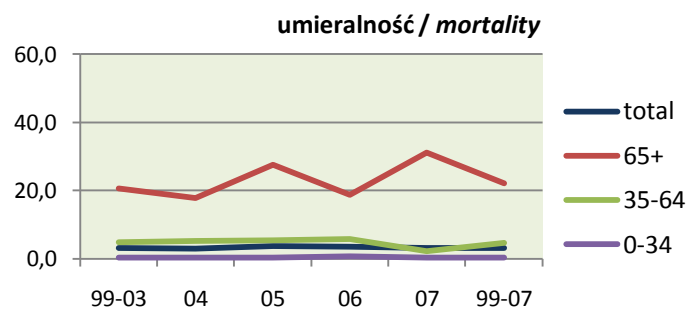
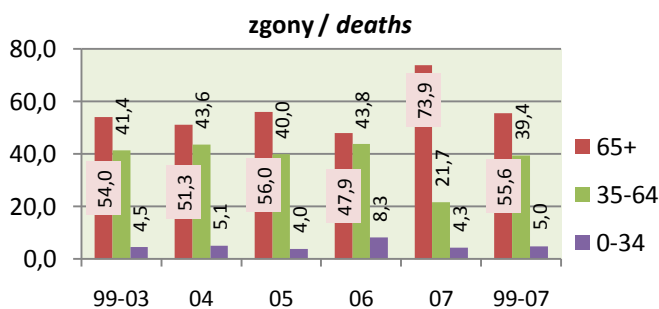
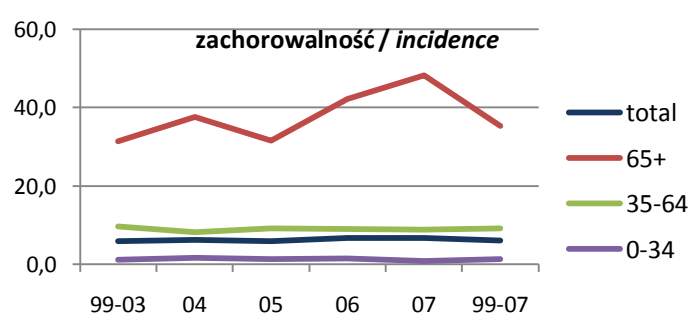
Chłoniaki nieziarnicze *Non Hodgkin's lymphoma*

		Mężczyźni Males				C82-C85	
Stadium zaawansowania <i>Progression stage</i>		1999-2003	2004	2005	2006	2007	1999-2007
Miejscowe <i>local</i>		31	8	5	12	9	65
Regionalne (przerzuty regionalne) <i>regional</i>		84	18	13	15	18	148
Uogólnione (przerzuty odległe) <i>distant</i>		122	29	25	23	25	224
Brak informacji – niedokładnie określone <i>ill-defined</i>		109	22	33	36	35	235
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death Certificate Only - DCO</i>		18	-	1	2	1	22
Populacja młodych Young population (0-34)	Zachorowania <i>Incidence</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	39	10	8	9	4	70
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	1,4	1,8	1,5	1,7	0,7	1,4
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	1,2	1,7	1,3	1,5	0,8	1,3
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	-	-	-	-	-	-
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	84,6	90,0	87,5	88,9	75,0	85,7
	Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	9	2	2	4	2	19
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,3	0,4	0,4	0,7	0,4	0,4
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,3	0,3	0,3	0,7	0,4	0,3
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	4,33	5,00	4,00	2,25	2,00	3,68	
Wiek średni Middle population (35-64)	Zachorowania <i>Incidence</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	167	28	33	32	35	295
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	9,0	7,5	8,7	8,4	9,0	8,8
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	9,7	8,2	9,2	9,0	8,8	9,2
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	4,2	-	3,0	-	-	2,7
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	84,4	85,7	93,9	96,9	97,1	88,5
	Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	82	17	20	21	10	150
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	4,4	4,5	5,3	5,5	2,6	4,5
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	4,8	5,1	5,4	5,9	2,3	4,7
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	2,04	1,65	1,65	1,52	3,50	1,97	
Populacja starszych Old population (65+)	Zachorowania <i>Incidence</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	158	39	36	47	49	329
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	32,3	38,2	34,7	44,8	46,6	36,3
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	31,4	37,6	31,6	42,2	48,2	35,4
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	7,0	-	-	4,3	2,0	4,3
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	74,1	92,3	86,1	91,5	91,8	82,7
	Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	107	20	28	23	34	212
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	21,8	19,6	27,0	21,9	32,3	23,4
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	20,7	17,7	27,6	18,8	31,2	22,0
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	1,48	1,95	1,29	2,04	1,44	1,55	

struktura wg grup wieku / the structure by age groups



wskaźnik standaryzowany / standardized rates per 100 000



Chłoniaki nieziarnicze *Non Hodgkin's lymphoma*

Zachorowania <i>Incidence</i>	Kobiety <i>Females</i>					1999-2007
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	
Liczba <i>Cases</i>	284	66	82	83	89	604
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	5,2	6,1	7,6	7,7	8,3	6,2
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	3,7	3,9	4,9	4,6	4,9	4,1
Wskaźnik struktury w C00-D09 <i>Percentage in C00-D09</i>	1,9	2,2	2,5	2,5	2,7	2,2
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	5,3	3,0	4,9	3,6	-	4,0
Potwierdzenia histopatologiczne <i>Histologically confirmed</i>	226	57	76	77	86	522
Potwierdzenia histopatologiczne <i>Histologically confirmed (%)</i>	79,6	86,4	92,7	92,8	96,6	86,4
Ryzyko skumulowane <i>Cumulative risk (%)</i>	0,42	0,46	0,57	0,52	0,55	0,47

Najczęstsze postaci histologiczne według 2007 roku *The most frequent histological forms by 2007 year*

Chłoniak złośliwy BNO - M9590/3	46,8%	45,5%	39,0%	42,2%	28,1%	42,2%
Chłoniak złośliwy z dużych komórek B, rozlany BNO - M9680/3	6,3%	16,7%	22,0%	20,5%	27,0%	14,6%
Chłoniak złośliwy nieziarniczy, BNO - M9591/3	4,2%	4,5%	4,9%	7,2%	11,2%	5,8%
Chłoniak złośliwy mieszkowy BNO - M9690/3	4,9%	7,6%	8,5%	4,8%	5,6%	5,8%

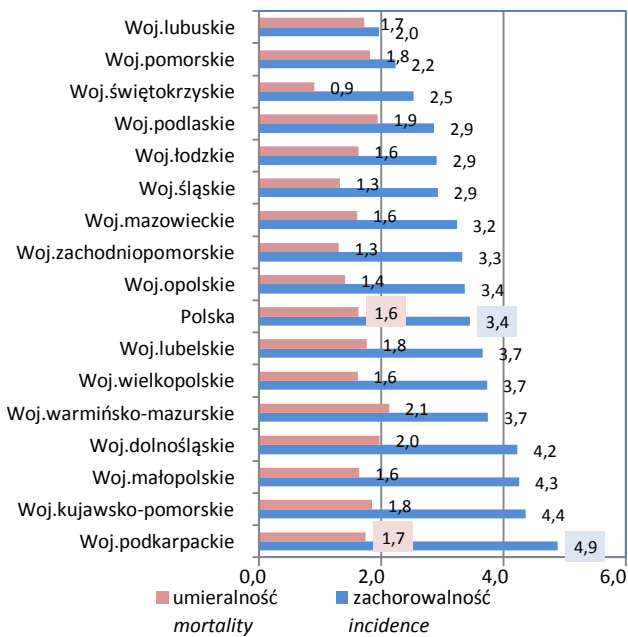
Zgony *Mortality*

Liczba <i>Cases</i>	138	21	44	38	40	281
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	2,5	2,0	4,1	3,5	3,7	2,9
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	1,6	1,1	2,4	1,9	1,7	1,7
Wskaźnik struktury w C00-D09 <i>Percentage in C00-D09</i>	1,8	1,3	2,6	2,2	2,3	1,9
Ryzyko skumulowane <i>Cumulative risk (%)</i>	0,21	0,15	0,29	0,25	0,23	0,22

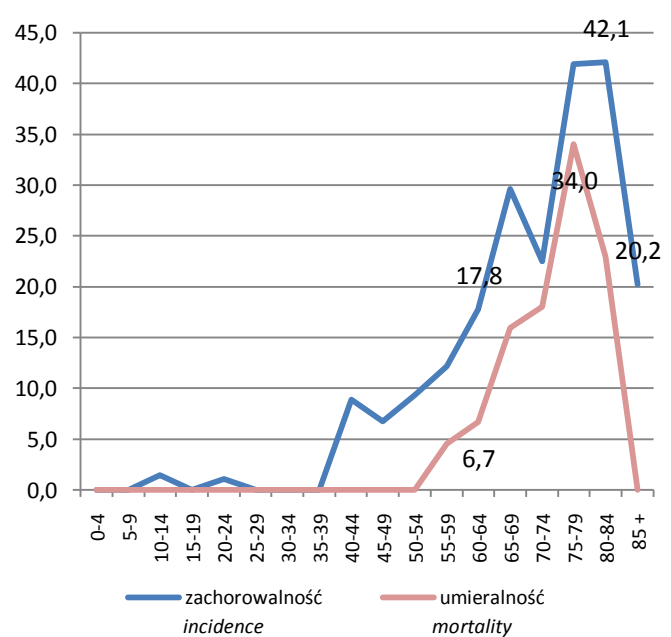
Zachorowania/Zgony *Incidence/Mortality*

	2,06	3,14	1,86	2,18	2,23	2,15
--	------	------	------	------	------	------

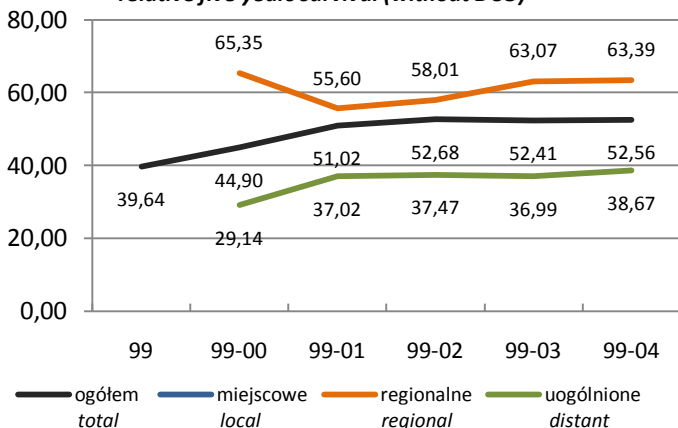
2007 - wsk.stand. standardized rates per 100 000



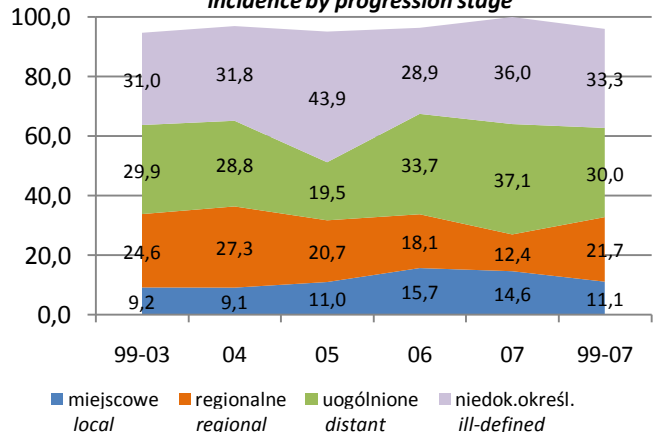
2007 - wskaźnik surowy crude rate per 100 000



pięcioletnie przeżycia względne (bez DCO) *relative five years survival (without DCO)*



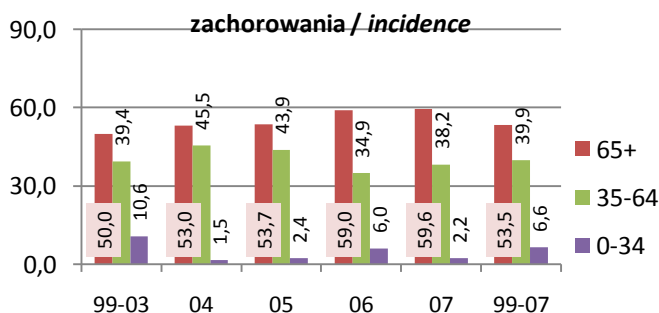
zachorowania wg stadium zaawansowania *incidence by progression stage*



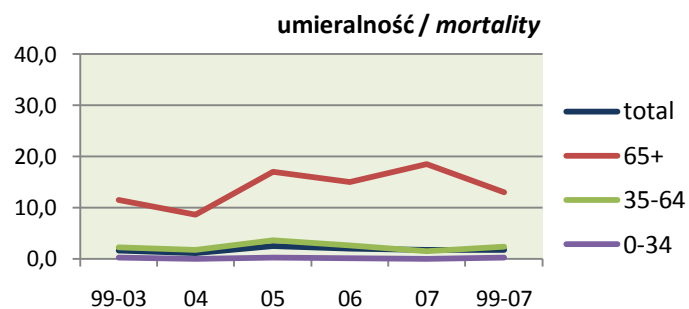
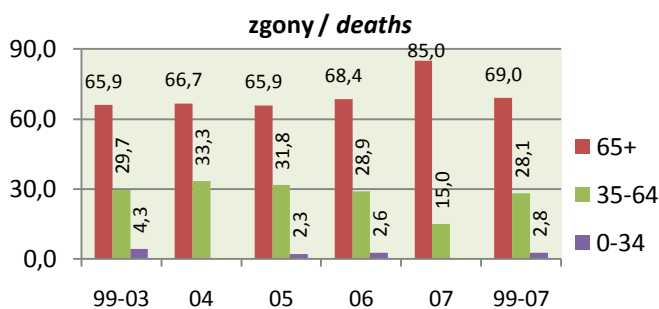
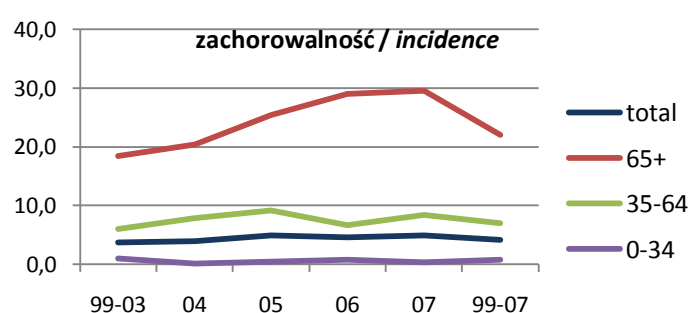
Chłoniaki nieziarnicze *Non Hodgkin's lymphoma*

		Kobiety Females				C82-C85	
Stadium zaawansowania <i>Progression stage</i>		1999-2003	2004	2005	2006	2007	1999-2007
Miejscowe <i>local</i>		26	6	9	13	13	67
Regionalne (przerzuty regionalne) <i>regional</i>		70	18	17	15	11	131
Uogólnione (przerzuty odległe) <i>distant</i>		85	19	16	28	33	181
Brak informacji – niedokładnie określone <i>ill-defined</i>		88	21	36	24	32	201
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death Certificate Only - DCO</i>		15	2	4	3	-	24
Populacja młodych <i>Young population</i> (0-34)	Zachorowania <i>Incidence</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	30	1	2	5	2	40
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	1,1	0,2	0,4	1,0	0,4	0,8
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	1,0	0,1	0,4	0,7	0,3	0,7
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	-	-	-	-	-	-
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	86,7	100,0	100,0	80,0	100,0	87,5
	Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	6	-	1	1	-	8
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,2	-	0,2	0,2	-	0,2
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,2	-	0,2	0,1	-	0,2
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	5,00	-	2,00	5,00	-	5,00	
Wiek średni <i>Middle population</i> (35-64)	Zachorowania <i>Incidence</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	112	30	36	29	34	241
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	5,9	7,8	9,3	7,4	8,6	7,0
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	5,9	7,8	9,2	6,7	8,4	6,9
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	4,5	-	2,8	-	-	2,5
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	86,6	93,3	97,2	96,6	97,1	91,7
	Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	41	7	14	11	6	79
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	2,2	1,8	3,6	2,8	1,5	2,3
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	2,2	1,7	3,6	2,6	1,4	2,3
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	2,73	4,29	2,57	2,64	5,67	3,05	
Populacja starszych <i>Old population</i> (65+)	Zachorowania <i>Incidence</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	142	35	44	49	53	323
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	18,3	21,5	26,7	29,4	31,7	22,5
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	18,4	20,4	25,4	29,0	29,6	22,0
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	7,0	5,7	6,8	6,1	-	5,6
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	72,5	80,0	88,6	91,8	96,2	82,4
	Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	91	14	29	26	34	194
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	11,7	8,6	17,6	15,6	20,3	13,5
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	11,5	8,6	17,0	15,0	18,5	13,0
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	1,56	2,50	1,52	1,88	1,56	1,66	

struktura wg grup wieku / the structure by age groups



wskaźnik standaryzowany / standardized rates per 100 000



Chł.nieziarn.rozlane *Diffuse non-Hodgkin's lymphoma*

Zachorowania <i>Incidence (19th in voiv., 17th in Poland)</i>	Mężczyźni <i>Males</i>					C83
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	
Liczba <i>Cases</i>	77	27	28	32	35	199
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	1,5	2,6	2,7	3,1	3,4	2,1
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	1,3	2,2	2,2	2,6	2,6	1,8
Wskaźnik struktury w C00-D09 <i>Percentage in C00-D09</i>	0,4	0,8	0,7	0,9	1,0	0,6
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	3,9	0,0	3,6	3,1	0,0	2,5
Potwierdzenia histopatologiczne <i>Histologically confirmed</i>	67	24	25	31	34	181
Potwierdzenia histopatologiczne <i>Histologically confirmed (%)</i>	87,0	88,9	89,3	96,9	97,1	91,0
Ryzyko skumulowane <i>Cumulative risk (%)</i>	0,14	0,27	0,24	0,27	0,34	0,20

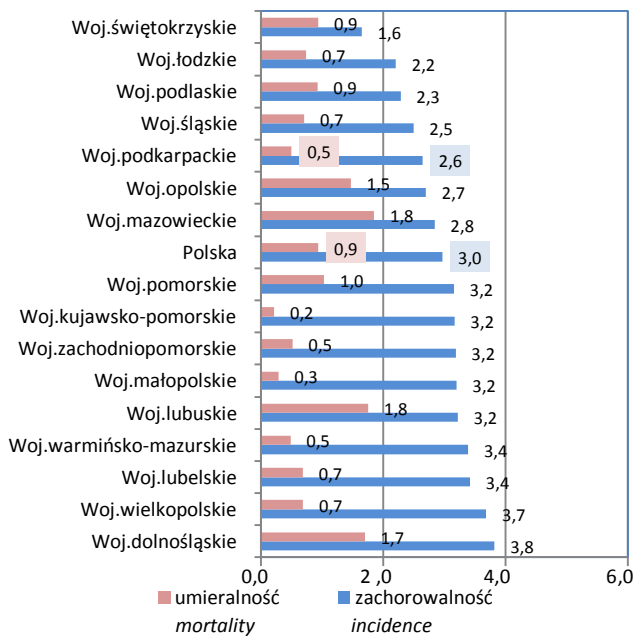
Najczęstsze postaci histologiczne według 2007 roku *The most frequent histological forms by 2007 year*

Chł. złośliwy z dużych komórek B, rozlany BNO - M9680/3	36,4%	59,3%	50,0%	53,1%	57,1%	47,7%
Chłoniak złośliwy z małych limfocytów B BNO - M9670/3	14,3%	11,1%	10,7%	6,3%	14,3%	12,1%
Chłoniak z komórek płaszczka (zawiera wszystkie warianty) - M9673/3	1,3%	3,7%	17,9%	9,4%	11,4%	7,0%
Chłoniak złośliwy limfoplazmocytowy - M9671/3	6,5%	-	3,6%	12,5%	5,7%	6,0%

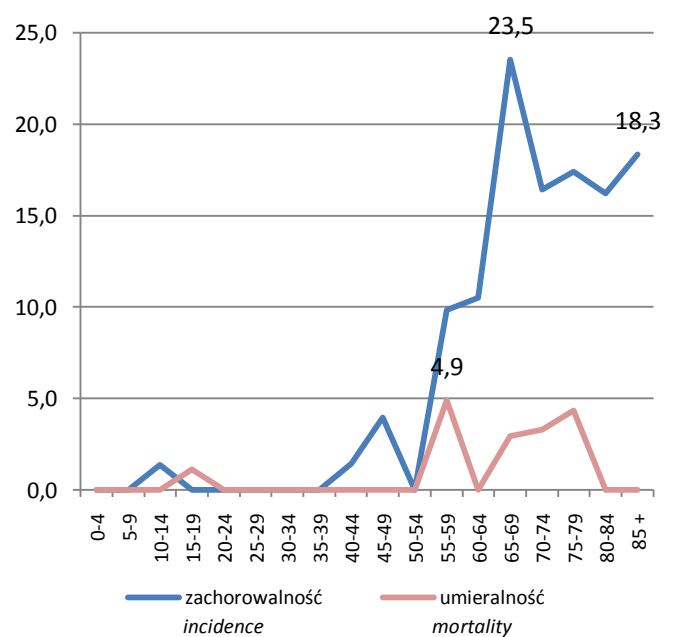
Zgony *Mortality (33th in voiv., 22th in Poland)*

Liczba <i>Cases</i>	47	7	17	5	7	83
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,9	0,7	1,6	0,5	0,7	0,9
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,7	0,6	1,2	0,4	0,5	0,7
Wskaźnik struktury w C00-D09 <i>Percentage in C00-D09</i>	0,4	0,3	0,7	0,2	0,3	0,4
Ryzyko skumulowane <i>Cumulative risk (%)</i>	0,08	0,06	0,16	0,04	0,06	0,08
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	1,64	3,86	1,65	6,40	5,00	2,40

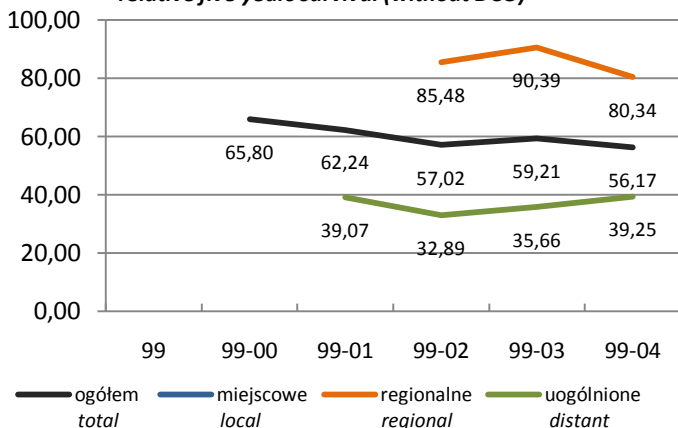
2007 - wsk.stand. standardized rates per 100 000



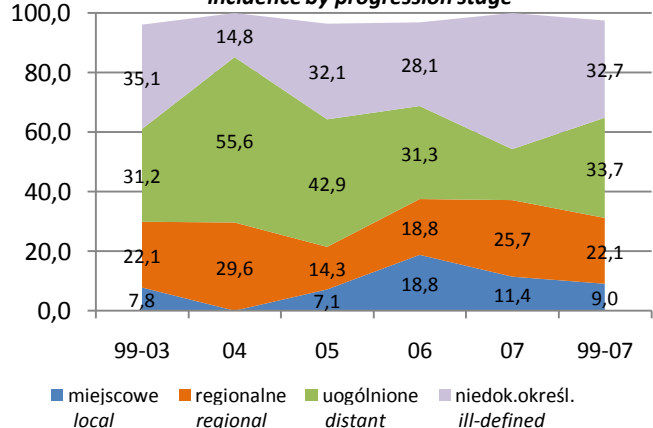
2007 - wskaźnik surowy crude rate per 100 000



pięcioletnie przeżycia względne (bez DCO) *relative five years survival (without DCO)*



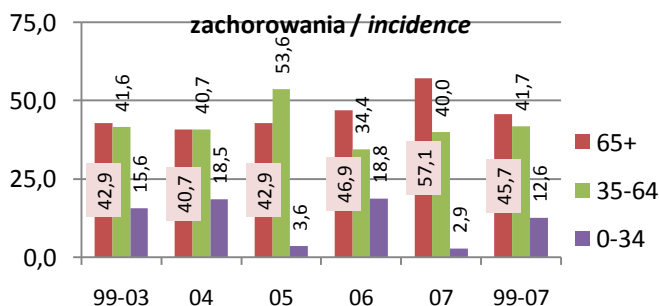
zachorowania wg stadium zaawansowania *incidence by progression stage*



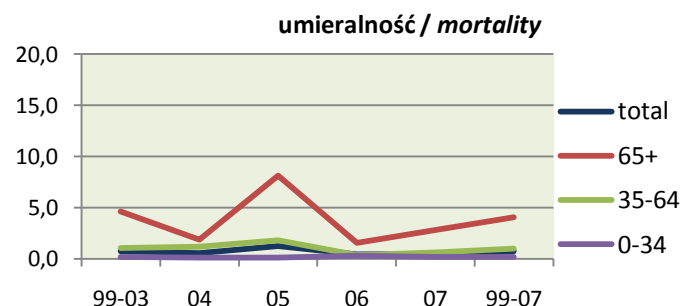
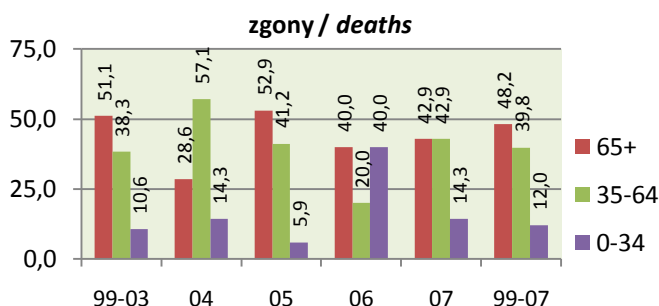
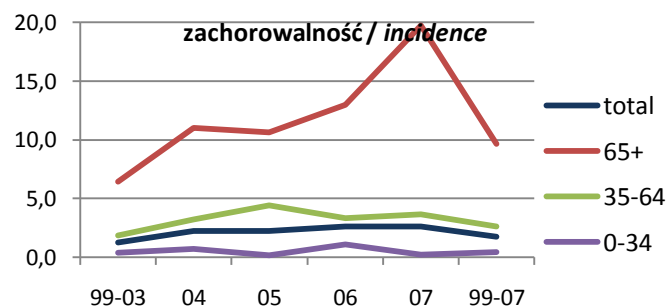
Chł. nieziarn. rozlane *Diffuse non-Hodgkin's lymphoma*

		Mężczyźni Males				C83	
Stadium zaawansowania <i>Progression stage</i>		1999-2003	2004	2005	2006	2007	1999-2007
Miejscowe <i>local</i>		6	-	2	6	4	18
Regionalne (przerzuty regionalne) <i>regional</i>		17	8	4	6	9	44
Uogólnione (przerzuty odległe) <i>distant</i>		24	15	12	10	6	67
Brak informacji – niedokładnie określone <i>ill-defined</i>		27	4	9	9	16	65
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death Certificate Only - DCO</i>		3	0	1	1	0	5
Populacja młodych Young population (0-34)	Zachorowania <i>Incidence</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	12	5	1	6	1	25
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,4	0,9	0,2	1,1	0,2	0,5
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,4	0,7	0,2	1,1	0,2	0,4
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	-	-	-	-	-	-
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	91,7	100,0	100,0	100,0	100,0	96,0
	Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	5	1	1	2	1	10
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,2	0,2	0,2	0,4	0,2	0,2
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,2	0,1	0,1	0,3	0,2	0,2
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	2,40	5,00	1,00	3,00	1,00	2,50	
Wiek średni Middle population (35-64)	Zachorowania <i>Incidence</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	32	11	15	11	14	83
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	1,7	2,9	4,0	2,9	3,6	2,5
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	1,8	3,2	4,4	3,3	3,7	2,6
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	3,1	0,0	6,7	0,0	0,0	2,4
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	96,9	81,8	93,3	100,0	100,0	95,2
	Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	18	4	7	1	3	33
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	1,0	1,1	1,9	0,3	0,8	1,0
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	1,0	1,2	1,8	0,4	0,6	1,0
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	1,78	2,75	2,14	11,00	4,67	2,52	
Populacja starszych Old population (65+)	Zachorowania <i>Incidence</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	33	11	12	15	20	91
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	6,7	10,8	11,6	14,3	19,0	10,0
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	6,4	11,0	10,6	13,0	19,7	9,7
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	6,1	-	-	6,7	-	3,3
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	75,8	90,9	83,3	93,3	95,0	85,7
	Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	24	2	9	2	3	40
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	4,9	2,0	8,7	1,9	2,9	4,4
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	4,6	1,9	8,1	1,6	2,8	4,1
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	1,38	5,50	1,33	7,50	6,67	2,28	

struktura wg grup wieku / the structure by age groups



wskaźnik standaryzowany / standardized rates per 100 000



Chł.nieziarn.rozlane Diffuse non-Hodgkin's lymphoma

Zachorowania Incidence (19 th in voiv., 20 th in Poland)	Kobiety Females					C83
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	1999-2007
Liczba Cases	56	21	29	28	43	177
Wskaźnik surowy Crude rate	1,0	2,0	2,7	2,6	4,0	1,8
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	0,8	1,4	1,9	1,8	2,4	1,3
Wskaźnik struktury w C00-D09 Percentage in C00-D09	0,4	0,7	0,9	0,9	1,3	0,6
Potwierdzenia kartą zgonu Death certificate only - DCO (%)	10,7	4,8	6,9	-	-	5,1
Potwierdzenia histopatologiczne Histologically confirmed	42	19	27	28	43	159
Potwierdzenia histopatologiczne Histologically confirmed (%)	75,0	90,5	93,1	100,0	100,0	89,8
Ryzyko skumulowane Cumulative risk (%)	0,09	0,16	0,22	0,24	0,26	0,15

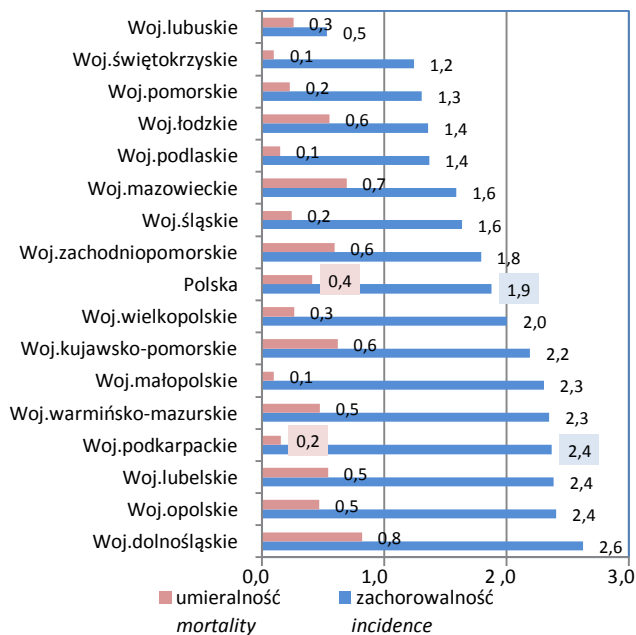
Najczęstsze postaci histologiczne według 2007 roku The most frequent histological forms by 2007 year

Chłoniak złośliwy z dużych komórek B, rozlany BNO - M9680/3	32,1%	52,4%	62,1%	60,7%	55,8%	49,7%
Chłoniak złośliwy z małych limfocytów B BNO - M9670/3	8,9%	9,5%	10,3%	10,7%	9,3%	9,6%
Chłoniak złośliwy rozlany BNO - M9595/3	16,1%	14,3%	3,4%	3,6%	4,7%	9,0%
Chłoniak z komórek płaszczka (zawiera wszystkie warianty) - M9673/3	1,8%	-	3,4%	10,7%	16,3%	6,8%

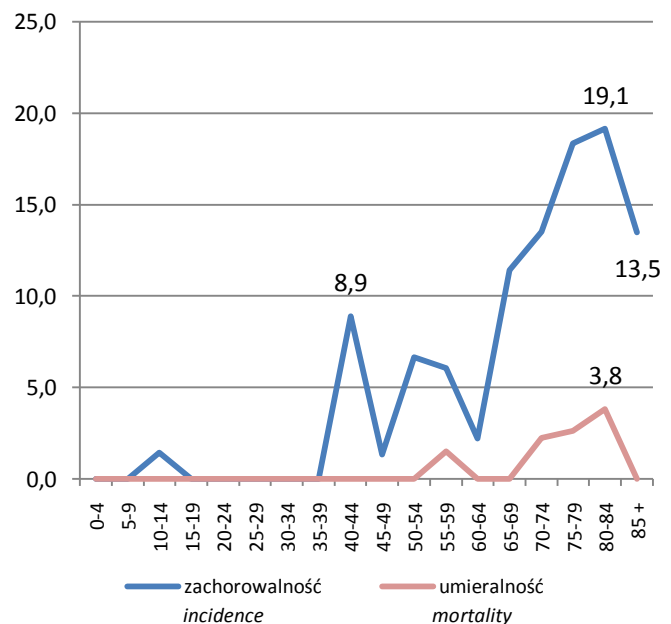
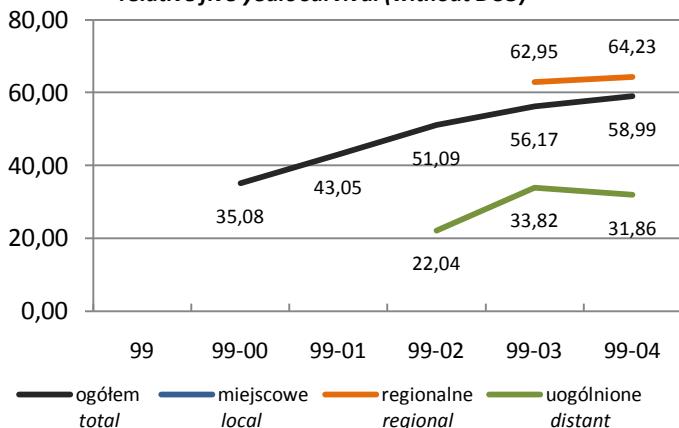
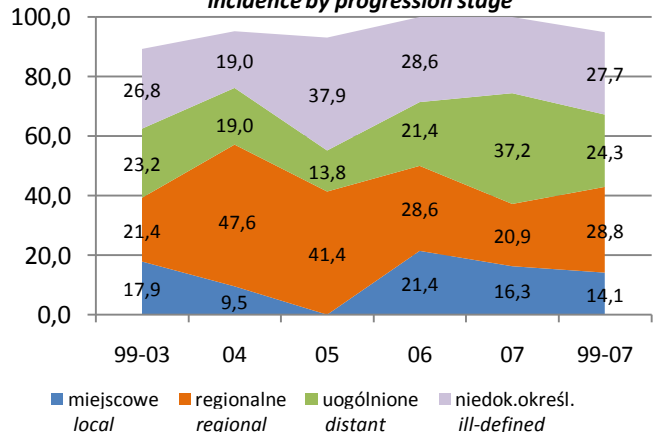
Zgony Mortality (47th in voiv., 32th in Poland)

Liczba Cases	41	4	8	5	4	62
Wskaźnik surowy Crude rate	0,8	0,4	0,7	0,5	0,4	0,6
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	0,5	0,2	0,4	0,3	0,2	0,4
Wskaźnik struktury w C00-D09 Percentage in C00-D09	0,5	0,3	0,5	0,3	0,2	0,4
Ryzyko skumulowane Cumulative risk (%)	0,07	0,03	0,06	0,03	0,02	0,05
Zachorowania/Zgony Incidence/Mortality	1,37	5,25	3,63	5,60	10,75	2,85

2007 - wsk.stand. standardized rates per 100 000



2007 - wskaźnik surowy crude rate per 100 000

pięcioletnie przeżycia względne (bez DCO)
relative five years survival (without DCO)zachorowania wg stadium zaawansowania
incidence by progression stage

Chł. nieziarn. rozlane *Diffuse non-Hodgkin's lymphoma*

Kobiety Females

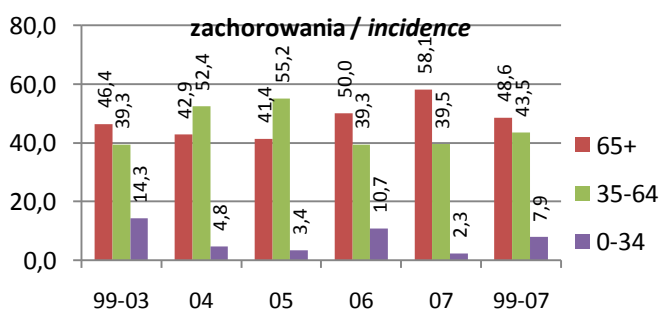
C83

Stadium zaawansowania *Progression stage*

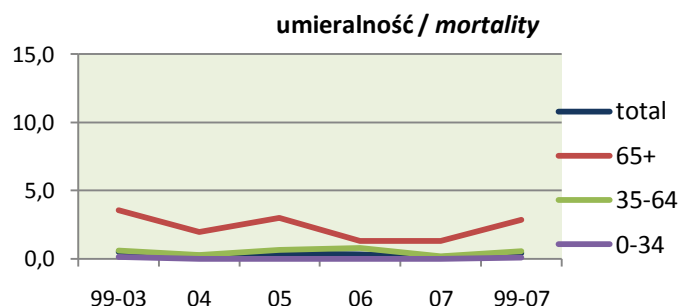
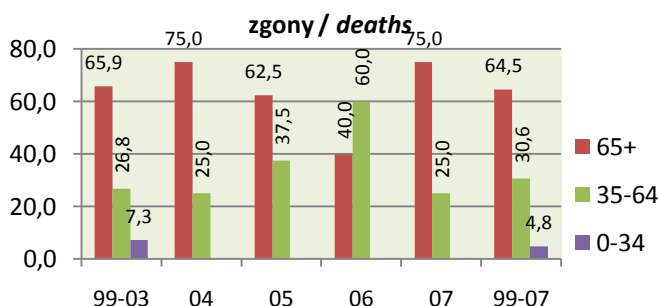
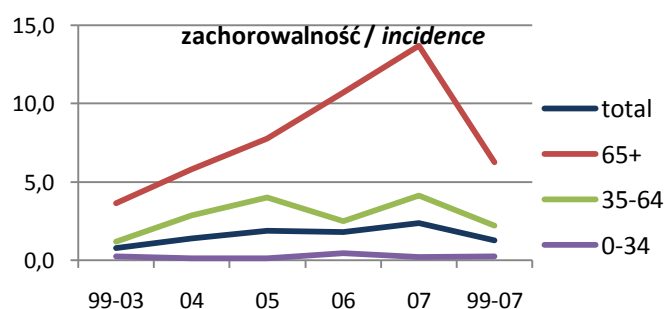
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	1999-2007
Miejscowe <i>local</i>	10	2	0	6	7	25
Regionalne (przerzuty regionalne) <i>regional</i>	12	10	12	8	9	51
Uogólnione (przerzuty odległe) <i>distant</i>	13	4	4	6	16	43
Brak informacji – niedokładnie określone <i>ill-defined</i>	15	4	11	8	11	49
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death Certificate Only - DCO</i>	6	1	2	-	-	9

Populacja młodych Young population (0-34)	Zachorowania <i>Incidence</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	8	1	1	3	1
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,3	0,2	0,2	0,6	0,2	0,3
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,3	0,1	0,1	0,5	0,2	0,2
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	-	-	-	-	-	-
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	75,0	100,0	100,0	100,0	100,0	85,7
Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	3	-	-	-	-
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,1	-	-	-	-	0,1
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,1	-	-	-	-	0,1
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	2,67	-	-	-	-	4,67
Wiek średni Middle population (35-64)	Zachorowania <i>Incidence</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	22	11	16	11	17
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	1,2	2,9	4,1	2,8	4,3	2,2
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	1,2	2,9	4,0	2,5	4,1	2,2
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	4,5	-	-	-	-	1,3
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	90,9	100,0	100,0	100,0	100,0	97,4
Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	11	1	3	3	1
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,6	0,3	0,8	0,8	0,3	0,6
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,6	0,3	0,7	0,8	0,2	0,6
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	2,00	11,00	5,33	3,67	17,00	4,05
Populacja starszych Old population (65+)	Zachorowania <i>Incidence</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	26	9	12	14	25
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	3,3	5,5	7,3	8,4	14,9	6,0
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	3,6	5,8	7,8	10,7	13,7	6,3
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	19,2	11,1	16,7	-	-	9,3
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	61,5	77,8	83,3	100,0	100,0	83,7
Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	27	3	5	2	3
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	3,5	1,8	3,0	1,2	1,8	2,8
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	3,6	1,9	3,0	1,3	1,3	2,8
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	0,96	3,00	2,40	7,00	8,33	2,15

struktura wg grup wieku / the structure by age groups



wskaźnik standaryzowany / standardized rates per 100 000



Szpiczak mnog. i n.z kom.plazm. *Mult.myel. and mali.pl.cell neopl.*

Zachorowania <i>Incidence (17th in voiv., 20th in Poland)</i>	Mężczyźni <i>Males</i>					C90
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	1999-2007
Liczba <i>Cases</i>	147	31	41	20	38	277
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	2,8	3,0	4,0	1,9	3,7	3,0
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	2,4	2,3	3,1	1,3	2,7	2,4
Wskaźnik struktury w C00-D09 <i>Percentage in C00-D09</i>	0,8	0,9	1,1	0,5	1,0	0,9
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	6,1	3,2	2,4	5,0	2,6	4,7
Potwierdzenia histopatologiczne <i>Histologically confirmed</i>	80	25	36	19	37	197
Potwierdzenia histopatologiczne <i>Histologically confirmed (%)</i>	54,4	80,6	87,8	95,0	97,4	71,1
Ryzyko skumulowane <i>Cumulative risk (%)</i>	0,31	0,34	0,38	0,16	0,36	0,31

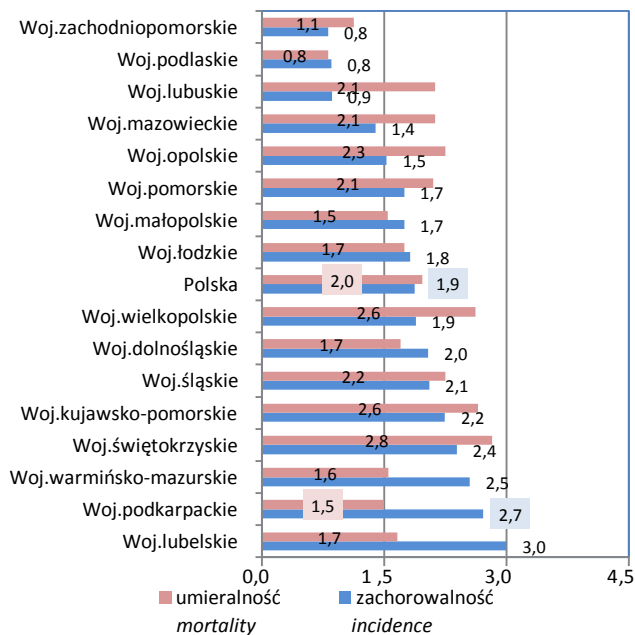
Najczęstsze postaci histologiczne według 2007 roku *The most frequent histological forms by 2007 year*

Szpiczak mnogi - M9732/3	46,3%	71,0%	82,9%	80,0%	92,1%	63,2%
Szpiczak BNO - M9731/3	8,2%	9,7%	4,9%	15,0%	5,3%	7,9%
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

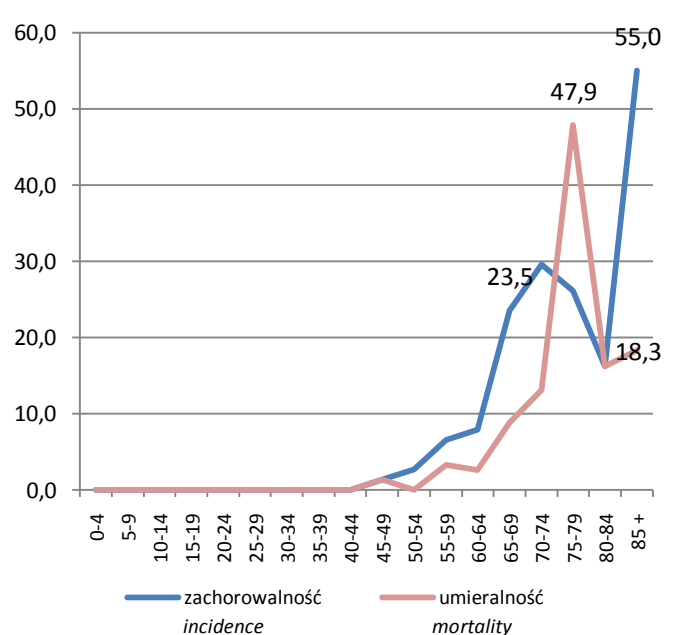
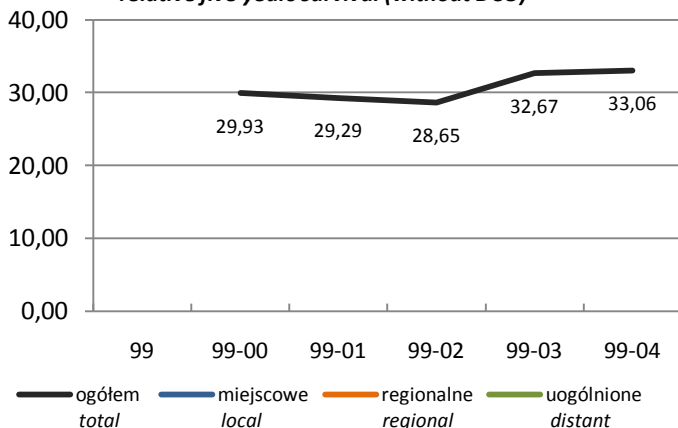
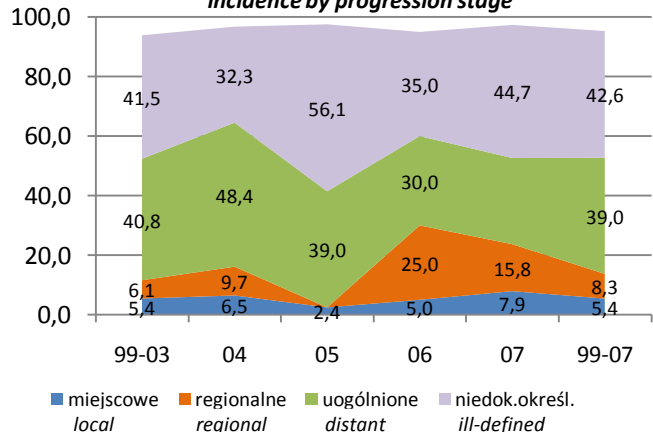
Zgony *Mortality (18th in voiv., 17th in Poland)*

Liczba <i>Cases</i>	97	23	23	27	25	195
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	1,9	2,2	2,2	2,6	2,4	2,1
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	1,5	1,7	1,7	1,8	1,5	1,6
Wskaźnik struktury w C00-D09 <i>Percentage in C00-D09</i>	0,9	1,0	1,0	1,1	1,0	0,9
Ryzyko skumulowane <i>Cumulative risk (%)</i>	0,20	0,22	0,20	0,24	0,15	0,20
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	1,52	1,35	1,78	0,74	1,52	1,42

2007 - wsk.stand. standardized rates per 100 000



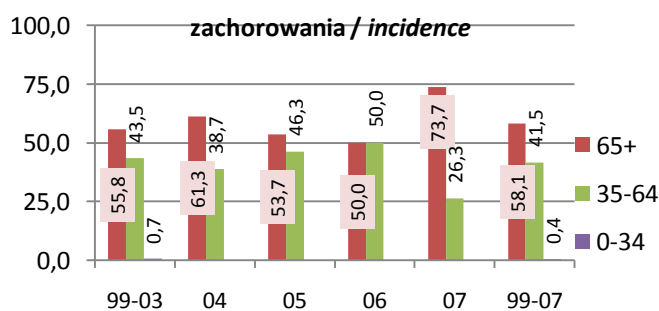
2007 - wskaźnik surowy crude rate per 100 000

pięcioletnie przeżycia względne (bez DCO)
relative five years survival (without DCO)zachorowania wg stadium zaawansowania
incidence by progression stage

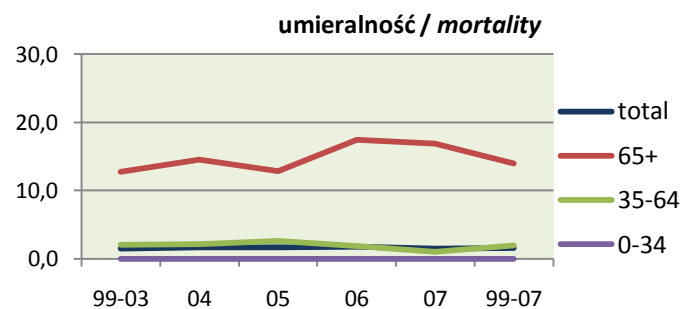
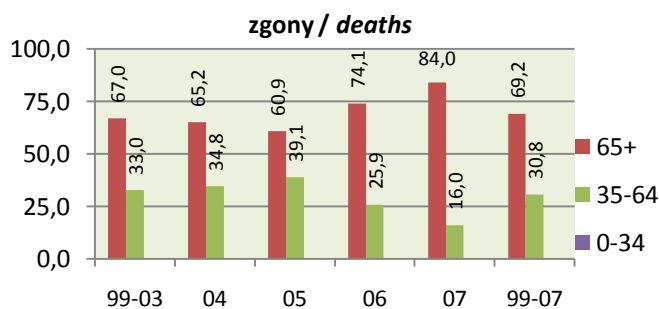
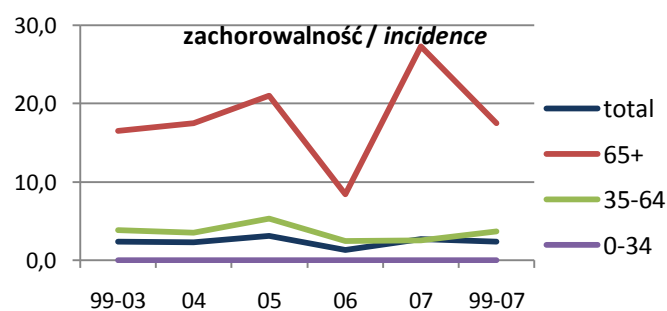
Szpiczak mnog.i n.z kom.plazm. *Mult.myel .and mali.pl.cell neopl.*

		Mężczyźni Males				C90	
Stadium zaawansowania <i>Progression stage</i>		1999-2003	2004	2005	2006	2007	1999-2007
Miejscowe <i>local</i>		8	2	1	1	3	15
Regionalne (przerzuty regionalne) <i>regional</i>		9	3	-	5	6	23
Uogólnione (przerzuty odległe) <i>distant</i>		60	15	16	6	11	108
Brak informacji – niedokładnie określone <i>ill-defined</i>		61	10	23	7	17	118
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death Certificate Only - DCO</i>		9	1	1	1	1	13
Populacja młodych <i>Young population</i> (0-34)	Zachorowania <i>Incidence</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	1	-	-	-	-	1
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	-	-	-	-	-	-
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	-	-	-	-	-	-
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	-	-	-	-	-	-
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	100,0	-	-	-	-	100,0
	Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	-	-	-	-	-	-
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	-	-	-	-	-	-
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	-	-	-	-	-	-
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>							
Zachorowania <i>Incidence</i>							
Liczba <i>Cases</i>	64	12	19	10	10	115	
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	3,5	3,2	5,0	2,6	2,6	3,4	
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	3,8	3,5	5,3	2,4	2,6	3,6	
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	-	-	5,3	-	-	0,9	
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	67,2	83,3	84,2	100,0	100,0	77,4	
Zgony <i>Mortality</i>							
Liczba <i>Cases</i>	32	8	9	7	4	60	
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	1,7	2,1	2,4	1,8	1,0	1,8	
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	2,0	2,1	2,6	1,9	1,0	1,9	
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>							
Zachorowania <i>Incidence</i>							
Liczba <i>Cases</i>	82	19	22	10	28	161	
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	16,7	18,6	21,2	9,5	26,6	17,8	
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	16,5	17,5	21,0	8,4	27,3	17,5	
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	11,0	5,3	-	10,0	3,6	7,5	
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	43,9	78,9	90,9	90,0	96,4	66,5	
Zgony <i>Mortality</i>							
Liczba <i>Cases</i>	65	15	14	20	21	135	
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	13,3	14,7	13,5	19,1	20,0	14,9	
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	12,7	14,5	12,9	17,4	16,8	14,0	
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>							

struktura wg grup wieku / the structure by age groups



wskaźnik standaryzowany / standardized rates per 100 000



Szpiczak mnog. i n.z kom.plazm. *Mult.myel. and mali.pl.cell neopl.*

Zachorowania <i>Incidence (23th in voiv., 25th in Poland)</i>	Kobiety <i>Females</i>					C90
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	1999-2007
Liczba <i>Cases</i>	168	34	37	40	36	315
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	3,1	3,2	3,4	3,7	3,3	3,2
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	1,9	1,8	2,0	2,1	1,9	1,9
Wskaźnik struktury w C00-D09 <i>Percentage in C00-D09</i>	1,1	1,2	1,1	1,2	1,1	1,1
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	8,9	2,9	2,7	-	5,6	6,0
Potwierdzenia histopatologiczne <i>Histologically confirmed</i>	91	22	31	40	33	217
Potwierdzenia histopatologiczne <i>Histologically confirmed (%)</i>	54,2	64,7	83,8	100,0	91,7	68,9
Ryzyko skumulowane <i>Cumulative risk (%)</i>	0,24	0,21	0,26	0,26	0,25	0,24

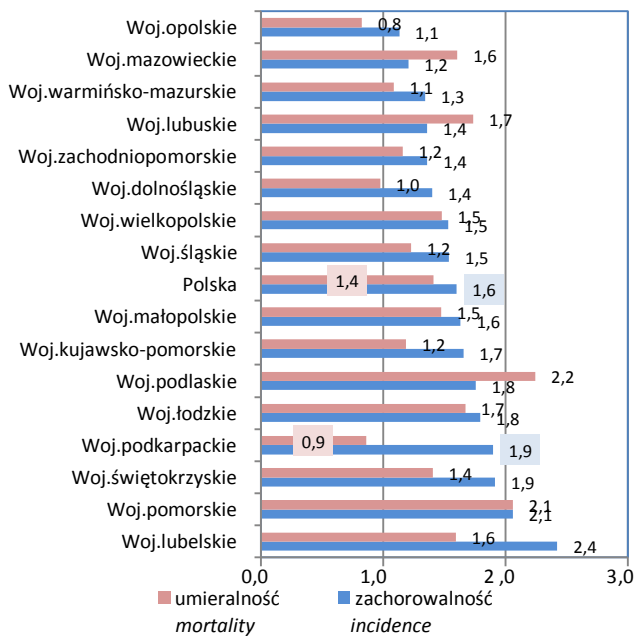
Najczęstsze postaci histologiczne według 2007 roku *The most frequent histological forms by 2007 year*

Szpiczak mnogi - M9732/3	44,0%	58,8%	73,0%	90,0%	86,1%	59,7%
Szpiczak BNO - M9731/3	10,1%	5,9%	10,8%	10,0%	5,6%	9,2%
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

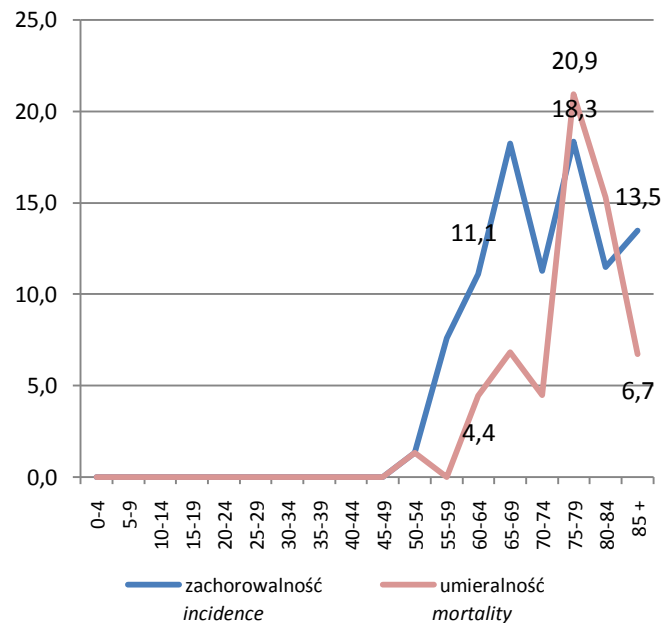
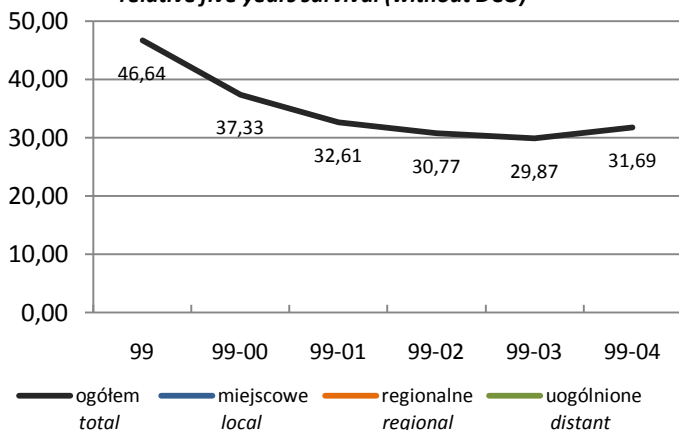
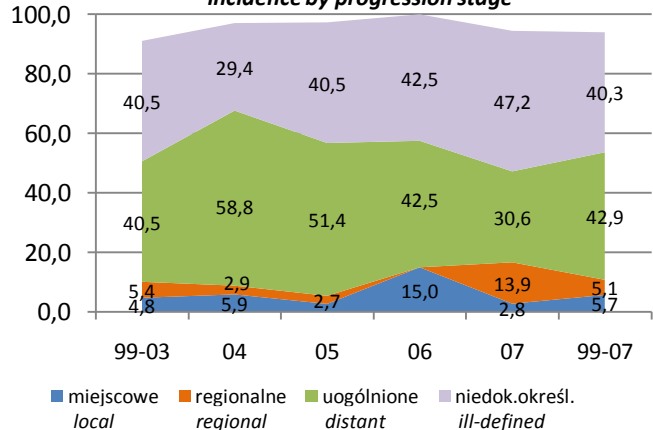
Zgony *Mortality (22th in voiv., 17th in Poland)*

Liczba <i>Cases</i>	117	25	26	30	21	219
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	2,2	2,3	2,4	2,8	2,0	2,3
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	1,2	1,3	1,1	1,4	0,9	1,2
Wskaźnik struktury w C00-D09 <i>Percentage in C00-D09</i>	1,5	1,6	1,5	1,7	1,2	1,5
Ryzyko skumulowane <i>Cumulative risk (%)</i>	0,15	0,15	0,14	0,17	0,09	0,15
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	1,44	1,36	1,42	1,33	1,71	1,44

2007 - wsk.stand. standardized rates per 100 000



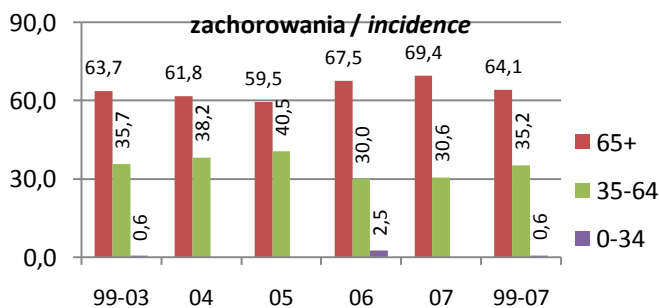
2007 - wskaźnik surowy crude rate per 100 000

pięcioletnie przeżycia względne (bez DCO)
relative five years survival (without DCO)zachorowania wg stadium zaawansowania
incidence by progression stage

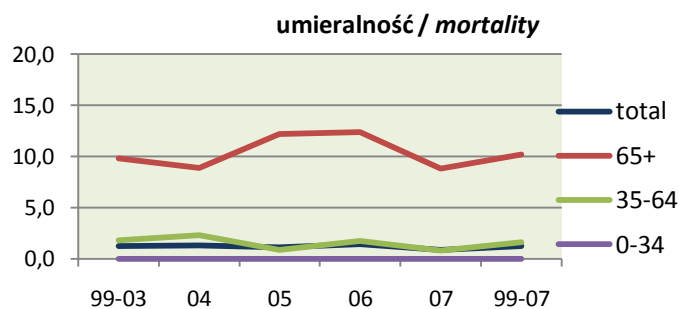
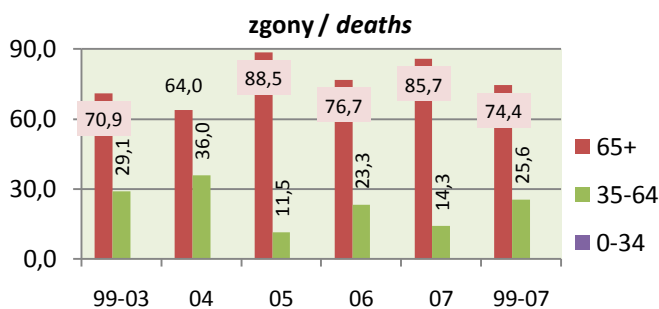
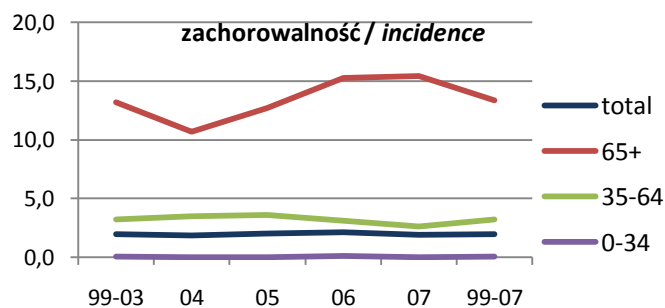
Szpiczak mnog.i n.z kom.plazm. *Mult.myel. and mali.pl.cell neopl.*

		Kobiety Females				C90	
Stadium zaawansowania <i>Progression stage</i>		1999-2003	2004	2005	2006	2007	1999-2007
Miejscowe <i>local</i>		8	2	1	6	1	18
Regionalne (przerzuty regionalne) <i>regional</i>		9	1	1	0	5	16
Uogólnione (przerzuty odległe) <i>distant</i>		68	20	19	17	11	135
Brak informacji – niedokładnie określone <i>ill-defined</i>		68	10	15	17	17	127
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death Certificate Only - DCO</i>		15	1	1	-	2	19
Populacja młodych <i>Young population</i> (0-34)	Zachorowania <i>Incidence</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	1	-	-	1	-	2
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,0	-	-	0,2	-	0,0
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,0	-	-	0,1	-	0,0
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	-	-	-	-	-	-
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	100,0	-	-	100,0	-	100,0
	Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	-	-	-	-	-	-
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	-	-	-	-	-	-
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	-	-	-	-	-	-
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	-	-	-	-	-	-	
Wiek średni <i>Middle population</i> (35-64)	Zachorowania <i>Incidence</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	60	13	15	12	11	111
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	3,2	3,4	3,9	3,1	2,8	3,2
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	3,2	3,5	3,6	3,1	2,6	3,2
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	8,3	-	-	-	-	4,5
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	55,0	69,2	93,3	100,0	100,0	71,2
	Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	34	9	3	7	3	56
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	1,8	2,3	0,8	1,8	0,8	1,6
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	1,8	2,3	0,8	1,8	0,8	1,6
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	1,76	1,44	5,00	1,71	3,67	1,98	
Populacja starszych <i>Old population</i> (65+)	Zachorowania <i>Incidence</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	107	21	22	27	25	202
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	13,8	12,9	13,4	16,2	14,9	14,0
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	13,2	10,7	12,7	15,3	15,4	13,4
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	9,3	4,8	4,5	-	8,0	6,9
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	53,3	61,9	77,3	100,0	88,0	67,3
	Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	83	16	23	23	18	163
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	10,7	9,9	14,0	13,8	10,8	11,3
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	9,8	8,9	12,2	12,4	8,8	10,2
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	1,29	1,31	0,96	1,17	1,39	1,24	

struktura wg grup wieku / the structure by age groups



wskaźnik standaryzowany / standardized rates per 100 000



Białaczki Leukaemias**Zachorowania Incidence**

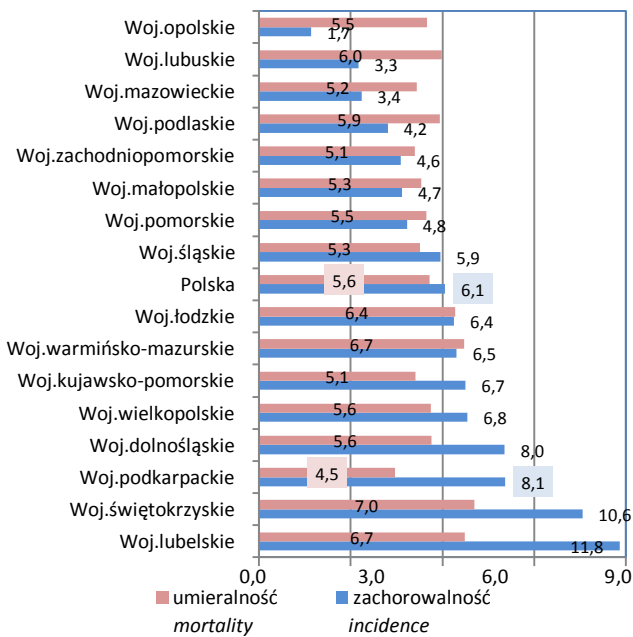
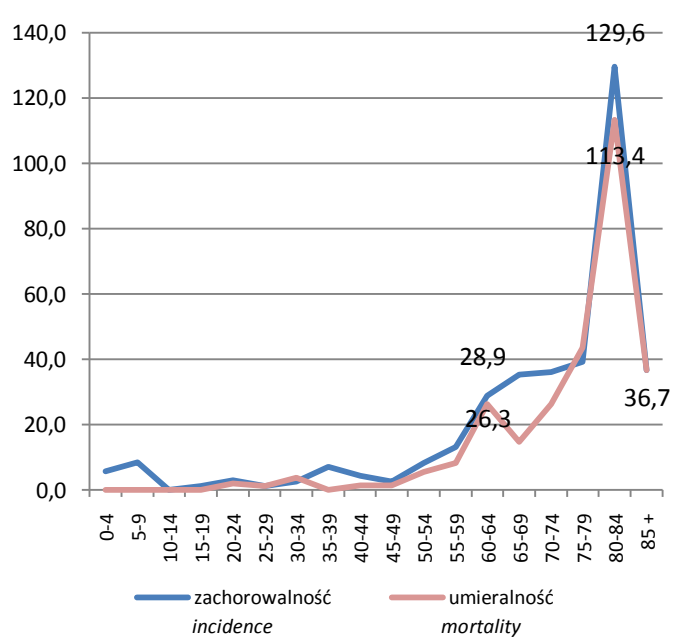
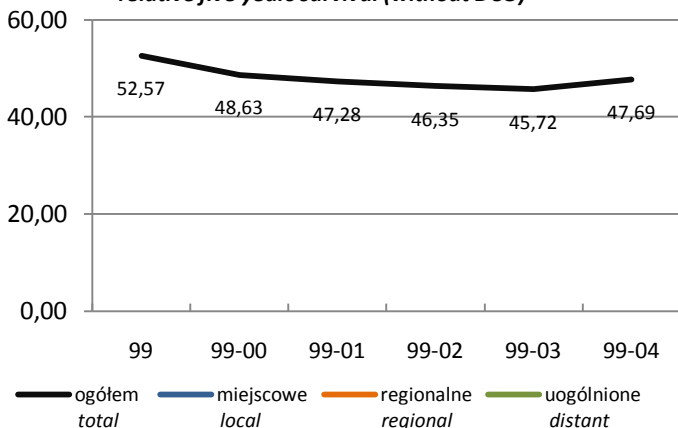
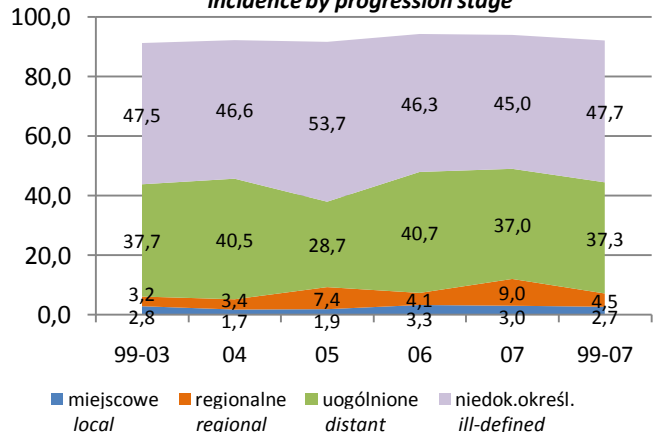
	Mężczyźni Males					C91-C95
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	1999-2007
Liczba Cases	493	116	108	123	100	940
Wskaźnik surowy Crude rate	9,5	11,2	10,5	11,9	9,7	10,1
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	8,2	9,2	9,1	9,3	8,1	8,5
Wskaźnik struktury w C00-D09 Percentage in C00-D09	2,8	3,3	2,9	3,3	2,7	2,9
Potwierdzenia kartą zgonu Death certificate only - DCO (%)	8,7	7,8	8,3	5,7	6,0	7,9
Potwierdzenia histopatologiczne Histologically confirmed	227	72	93	114	91	597
Potwierdzenia histopatologiczne Histologically confirmed (%)	46,0	62,1	86,1	92,7	91,0	63,5
Ryzyko skumulowane Cumulative risk (%)	0,84	0,96	0,85	1,03	0,79	0,87

Najczęstsze postaci histologiczne według 2007 roku The most frequent histological forms by 2007 year

Przewlekła białaczka limfocytowa z komórek B - M9823/3	21,1%	27,6%	38,0%	43,9%	38,0%	28,6%
Ostra białaczka szpikowa, BNO - M9861/3	7,9%	12,1%	13,0%	18,7%	18,0%	11,5%
Białaczka limfoblastyczna ostra BNO - M9821/3	2,8%	6,0%	12,0%	8,1%	11,0%	5,9%
Przewlekła białaczka szpikowa, BNO - M9863/3	7,5%	6,9%	15,7%	9,8%	6,0%	8,5%

Zgony Mortality

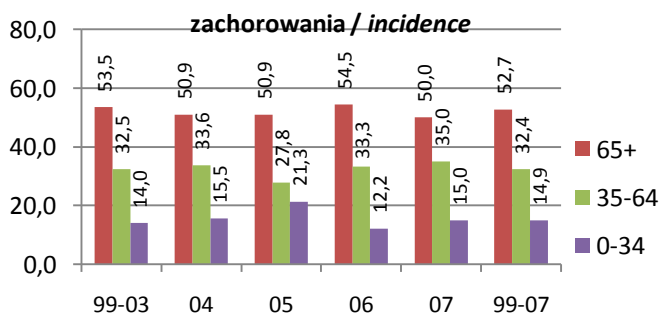
Liczba Cases	331	61	73	91	66	622
Wskaźnik surowy Crude rate	6,3	5,9	7,1	8,8	6,4	6,7
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	5,3	4,6	5,2	6,7	4,5	5,3
Wskaźnik struktury w C00-D09 Percentage in C00-D09	2,9	2,6	3,1	3,7	2,6	3,0
Ryzyko skumulowane Cumulative risk (%)	0,55	0,50	0,60	0,69	0,45	0,55
Zachorowania/Zgony Incidence/Mortality	1,49	1,90	1,48	1,35	1,52	1,51

2007 - wsk.stand. standardized rates per 100 000**2007 - wskaźnik surowy crude rate per 100 000****pięcioletnie przeżycia względne (bez DCO) relative five years survival (without DCO)****zachorowania wg stadium zaawansowania incidence by progression stage**

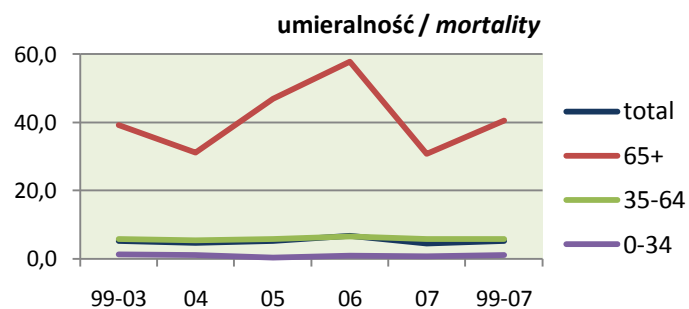
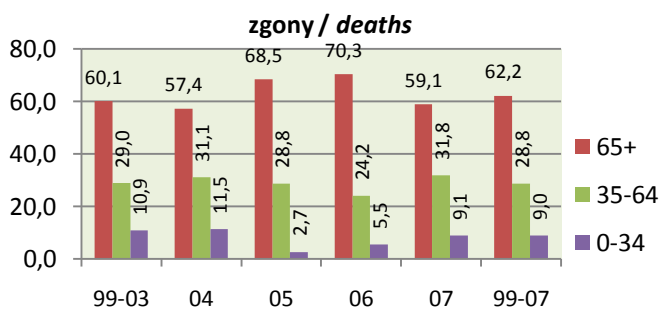
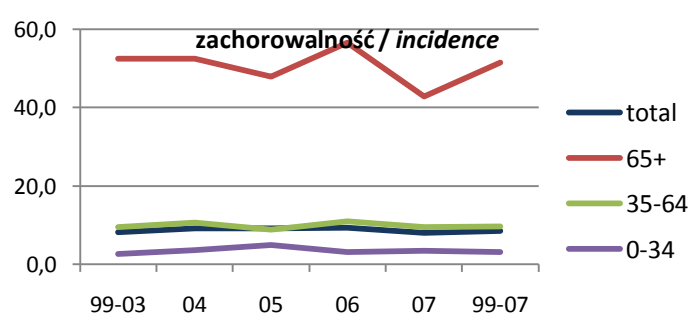
Białaczki *Leukaemias*

Stadium zaawansowania <i>Progression stage</i>		Mężczyźni <i>Males</i>				C91-C95	
		1999-2003	2004	2005	2006	2007	1999-2007
Miejscowe <i>local</i>		14	2	2	4	3	25
Regionalne (przerzuty regionalne) <i>regional</i>		16	4	8	5	9	42
Uogólnione (przerzuty odległe) <i>distant</i>		186	47	31	50	37	351
Brak informacji – niedokładnie określone <i>ill-defined</i>		234	54	58	57	45	448
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death Certificate Only - DCO</i>		43	9	9	7	6	74
Populacja młodych <i>Young population</i> (0-34)	Zachorowania <i>Incidence</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	69	18	23	15	15	140
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	2,4	3,2	4,2	2,8	2,8	2,8
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	2,6	3,6	4,9	3,1	3,4	3,1
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	5,8	16,7	-	-	-	5,0
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	31,9	66,7	95,7	100,0	100,0	61,4
	Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	36	7	2	5	6	56
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	1,3	1,3	0,4	0,9	1,1	1,1
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	1,2	1,2	0,3	1,0	0,8	1,1
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>							
	1,92	2,57	11,50	3,00	2,50	2,50	
Wiek średni <i>Middle population</i> (35-64)	Zachorowania <i>Incidence</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	160	39	30	41	35	305
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	8,7	10,4	8,0	10,8	9,0	9,1
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	9,4	10,6	8,8	11,0	9,5	9,6
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	7,5	2,6	6,7	2,4	2,9	5,6
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	49,4	69,2	90,0	97,6	94,3	67,5
	Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	96	19	21	22	21	179
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	5,2	5,1	5,6	5,8	5,4	5,3
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	5,7	5,4	5,8	6,6	5,9	5,8
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>							
	1,67	2,05	1,43	1,86	1,67	1,70	
Populacja starszych <i>Old population</i> (65+)	Zachorowania <i>Incidence</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	264	59	55	67	50	495
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	53,9	57,7	53,1	63,9	47,5	54,7
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	52,5	52,4	47,9	56,6	42,9	51,6
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	10,2	8,5	12,7	9,0	10,0	10,1
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	47,7	55,9	80,0	88,1	86,0	61,6
	Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	199	35	50	64	39	387
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	40,6	34,2	48,2	61,0	37,1	42,7
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	39,1	31,2	46,8	57,9	30,7	40,5
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>							
	1,33	1,69	1,10	1,05	1,28	1,28	

struktura wg grup wieku / the structure by age groups



wskaźnik standaryzowany / standardized rates per 100 000



Białaczki *Leukaemias*

Zachorowania *Incidence*

	Kobiety <i>Females</i>					1999-2007
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	
Liczba <i>Cases</i>	468	89	73	75	117	822
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	8,6	8,3	6,8	7,0	10,9	8,4
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	6,2	5,2	4,9	4,5	7,3	5,9
Wskaźnik struktury w C00-D09 <i>Percentage in C00-D09</i>	3,2	3,0	2,3	2,3	3,5	3,0
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	8,5	13,5	5,5	5,3	1,7	7,5
Potwierdzenia histopatologiczne <i>Histologically confirmed</i>	202	47	59	70	110	488
Potwierdzenia histopatologiczne <i>Histologically confirmed (%)</i>	43,2	52,8	80,8	93,3	94,0	59,4
Ryzyko skumulowane <i>Cumulative risk (%)</i>	0,59	0,54	0,38	0,42	0,71	0,55

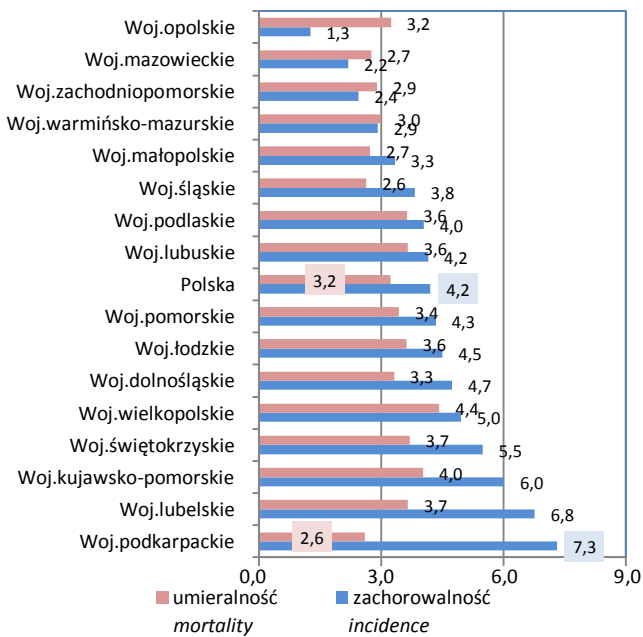
Najczęstsze postaci histologiczne według 2007 roku *The most frequent histological forms by 2007 year*

Przewlekła białaczka limfocytowa z komórek B - M9823/3	17,3%	20,2%	26,0%	37,3%	40,2%	23,5%
Ostra białaczka szpikowa, BNO - M9861/3	7,7%	13,5%	15,1%	22,7%	20,5%	12,2%
Przewlekła białaczka szpikowa, BNO - M9863/3	6,8%	7,9%	13,7%	8,0%	12,0%	8,4%
Białaczka limfoblastyczna ostra BNO - M9821/3	4,3%	7,9%	17,8%	10,7%	8,5%	7,1%

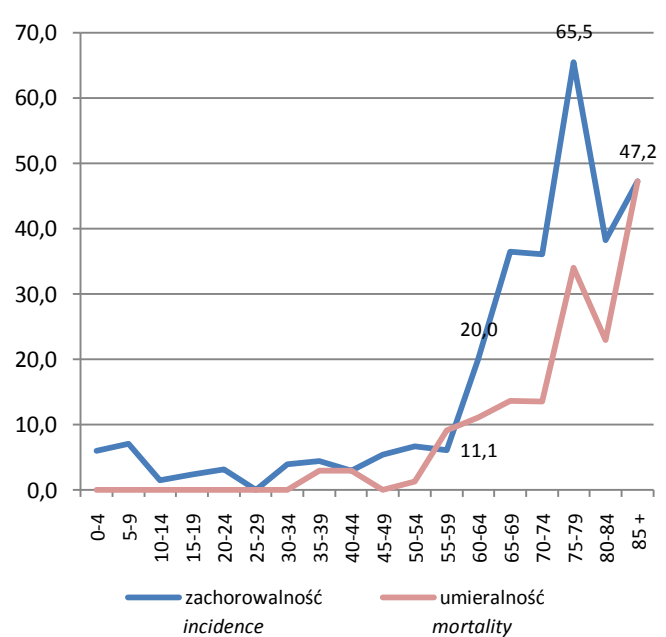
Zgony *Mortality*

Liczba <i>Cases</i>	280	71	53	58	54	516
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	5,2	6,6	4,9	5,4	5,0	5,3
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	3,2	4,2	2,9	2,7	2,6	3,2
Wskaźnik struktury w C00-D09 <i>Percentage in C00-D09</i>	3,6	4,5	3,1	3,3	3,1	3,5
Ryzyko skumulowane <i>Cumulative risk (%)</i>	0,34	0,45	0,30	0,24	0,27	0,33
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	1,67	1,25	1,38	1,29	2,17	1,59

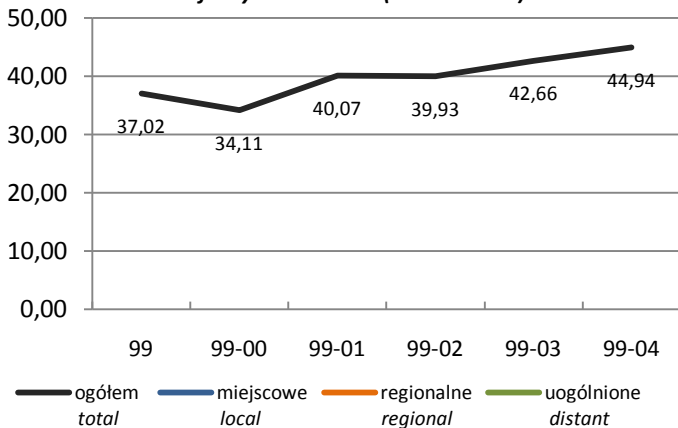
2007 - wsk.stand. *standardized rates per 100 000*



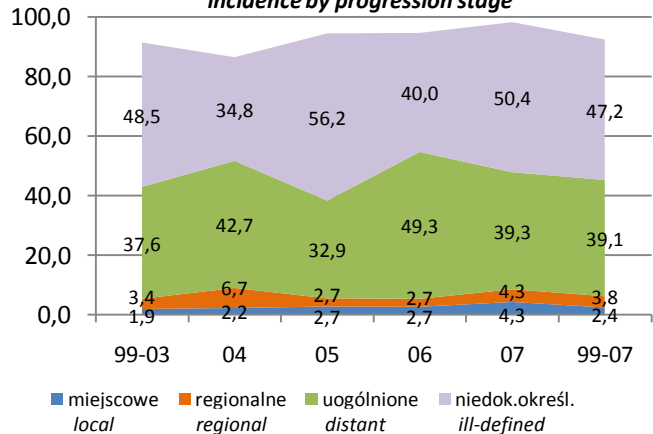
2007 - wskaźnik surowy *crude rate per 100 000*



pięcioletnie przeżycia względne (bez DCO) *relative five years survival (without DCO)*



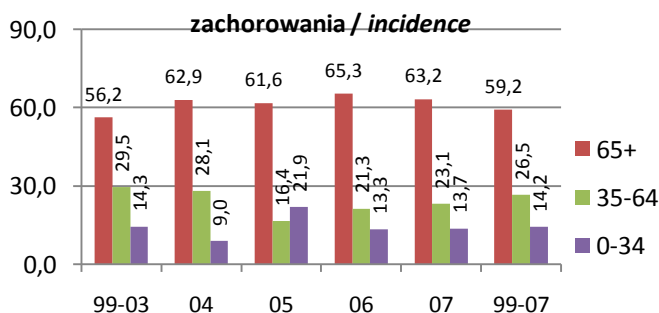
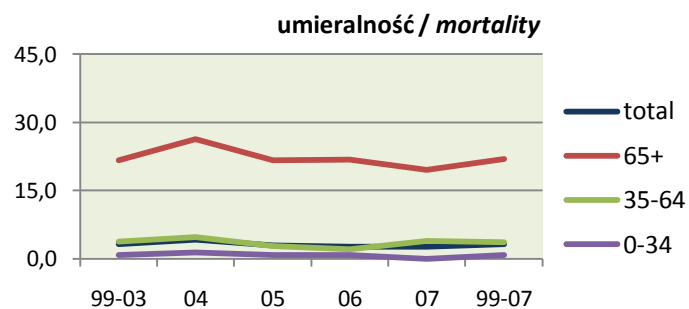
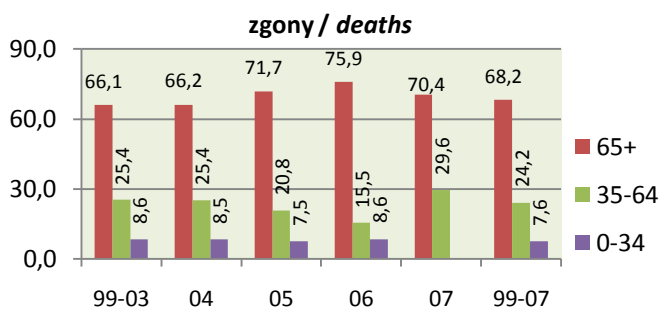
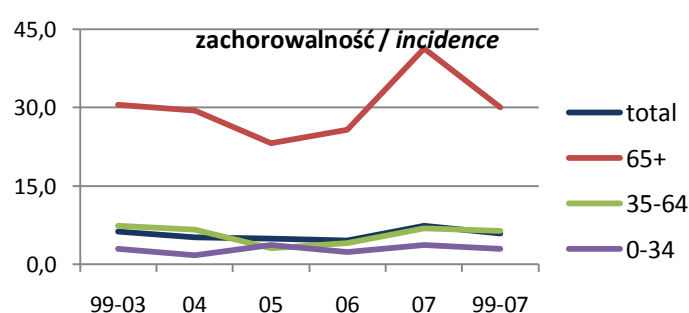
zachorowania wg stadium zaawansowania *incidence by progression stage*



Białaczki *Leukaemias*Stadium zaawansowania *Progression stage*

	Kobiety <i>Females</i>					1999-2007
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	
Miejscowe <i>local</i>	9	2	2	2	5	20
Regionalne (przerzuty regionalne) <i>regional</i>	16	6	2	2	5	31
Uogólnione (przerzuty odległe) <i>distant</i>	176	38	24	37	46	321
Brak informacji – niedokładnie określone <i>ill-defined</i>	227	31	41	30	59	388
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death Certificate Only - DCO</i>	40	12	4	4	2	62

Populacja młodych <i>Young population</i> (0-34)	Zachorowania <i>Incidence</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	67	8	16	10	16
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	2,4	1,5	3,0	1,9	3,1	2,4
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	2,9	1,7	3,7	2,4	3,7	2,9
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	3,0	-	-	-	-	1,7
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	40,3	75,0	93,8	100,0	87,5	61,5
Populacja młodych <i>Young population</i> (0-34)	Zgony <i>Mortality</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	24	6	4	5	-
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,9	1,1	0,8	1,0	-	0,8
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,8	1,4	0,9	0,8	-	0,8
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	2,79	1,33	4,00	2,00	-	3,00
Wiek średni <i>Middle population</i> (35-64)	Zachorowania <i>Incidence</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	138	25	12	16	27
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	7,3	6,5	3,1	4,1	6,8	6,3
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	7,4	6,6	3,1	4,0	6,9	6,3
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	5,8	16,0	-	6,3	-	6,0
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	51,4	60,0	83,3	93,8	100,0	63,3
Wiek średni <i>Middle population</i> (35-64)	Zgony <i>Mortality</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	71	18	11	9	16
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	3,7	4,7	2,8	2,3	4,1	3,6
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	3,8	4,7	2,8	2,1	4,0	3,6
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	1,94	1,39	1,09	1,78	1,69	1,74
Populacja starszych <i>Old population</i> (65+)	Zachorowania <i>Incidence</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	263	56	45	49	74
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	33,8	34,5	27,3	29,4	44,2	33,9
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	30,5	29,5	23,2	25,7	41,4	30,1
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	11,4	14,3	8,9	6,1	2,7	9,7
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	39,5	46,4	75,6	91,8	93,2	57,1
Populacja starszych <i>Old population</i> (65+)	Zgony <i>Mortality</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	185	47	38	44	38
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	23,8	28,9	23,1	26,4	22,7	24,5
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	21,6	26,3	21,7	21,8	19,6	21,9
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	1,42	1,19	1,18	1,11	1,95	1,38

struktura wg grup wieku / *the structure by age groups*wskaźnik standaryzowany / *standardized rates per 100 000*

Białaczka limfatyczna *Lymphoid leukaemia***Zachorowania *Incidence* (12th in voiv., 16th in Poland)**

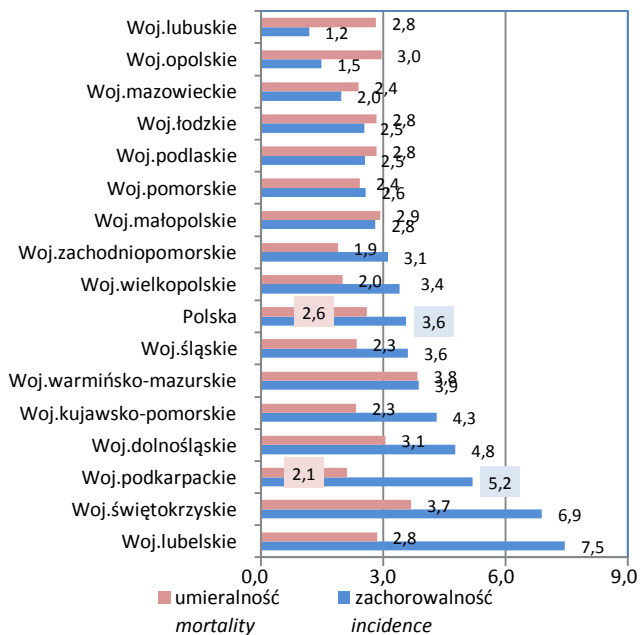
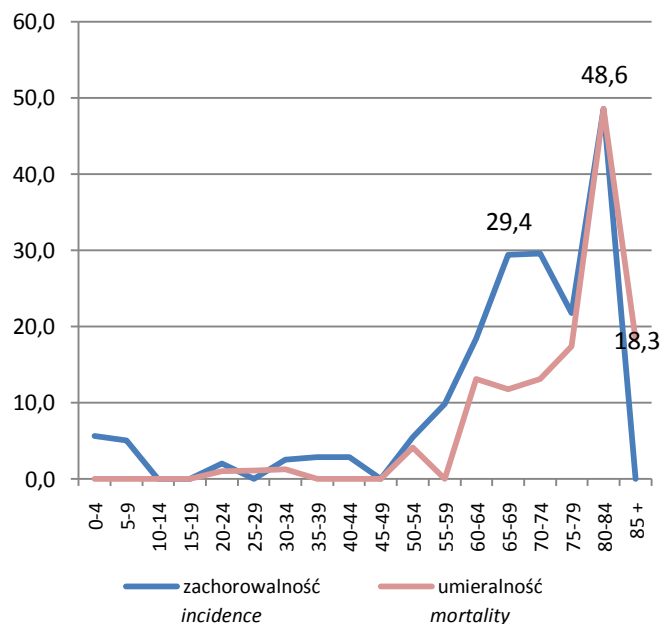
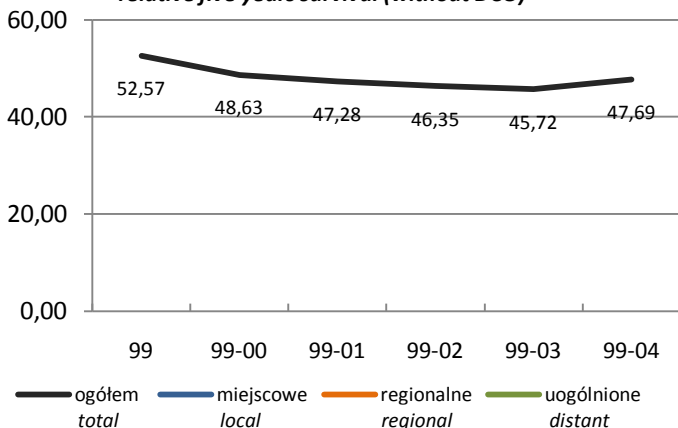
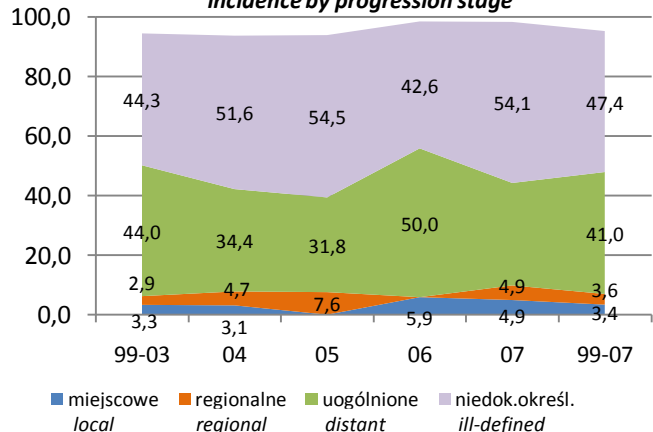
	Mężczyźni <i>Males</i>					C91
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	1999-2007
Liczba <i>Cases</i>	273	64	66	68	61	532
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	5,2	6,2	6,4	6,6	5,9	5,7
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	4,6	4,9	5,4	5,1	5,2	4,9
Wskaźnik struktury w C00-D09 <i>Percentage in C00-D09</i>	1,6	1,8	1,7	1,8	1,7	1,7
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	5,5	6,3	6,1	1,5	1,6	4,7
Potwierdzenia histopatologiczne <i>Histologically confirmed</i>	134	44	57	67	57	359
Potwierdzenia histopatologiczne <i>Histologically confirmed (%)</i>	49,1	68,8	86,4	98,5	93,4	67,5
Ryzyko skumulowane <i>Cumulative risk (%)</i>	0,47	0,50	0,47	0,61	0,57	0,50

Najczęstsze postaci histologiczne według 2007 roku *The most frequent histological forms by 2007 year*

Przewlekła białaczka limfocytowa z komórek B - M9823/3	38,1%	50,0%	62,1%	79,4%	62,3%	50,6%
Białaczka limfoblastyczna ostra BNO - M9821/3	5,1%	10,9%	19,7%	14,7%	18,0%	10,3%
Białaczka limfoidalna BNO - M9820/3	4,4%	3,1%	3,0%	2,9%	6,6%	4,1%
Białaczka włośchatokomórkowa - M9940/3	1,1%	4,7%	-	-	6,6%	1,9%

Zgony *Mortality* (15th in voiv., 14th in Poland)

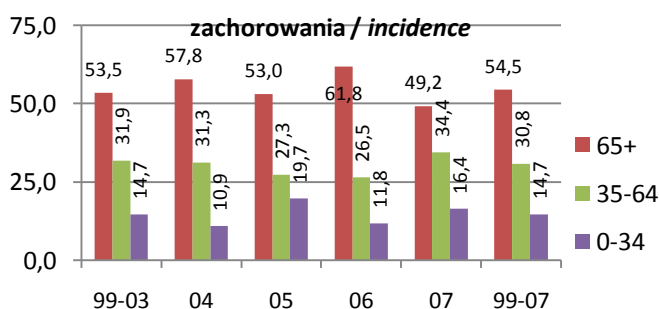
Liczba <i>Cases</i>	155	21	38	44	30	288
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	3,0	2,0	3,7	4,3	2,9	3,1
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	2,4	1,5	2,6	3,1	2,1	2,4
Wskaźnik struktury w C00-D09 <i>Percentage in C00-D09</i>	1,4	0,9	1,6	1,8	1,2	1,4
Ryzyko skumulowane <i>Cumulative risk (%)</i>	0,25	0,15	0,28	0,32	0,23	0,25
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	1,76	3,05	1,74	1,55	2,03	1,85

2007 - wsk.stand. standardized rates per 100 000**2007 - wskaźnik surowy crude rate per 100 000****pięcioletnie przeżycia względne (bez DCO) *relative five years survival (without DCO)*****zachorowania wg stadium zaawansowania *incidence by progression stage***

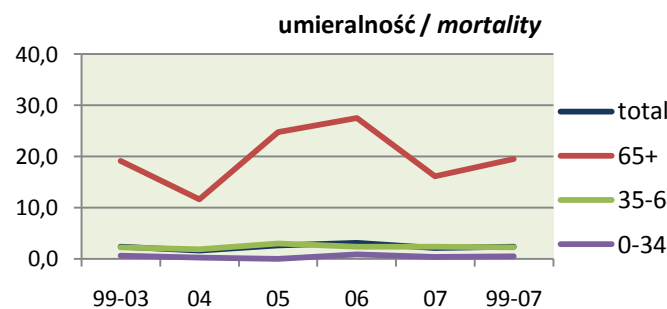
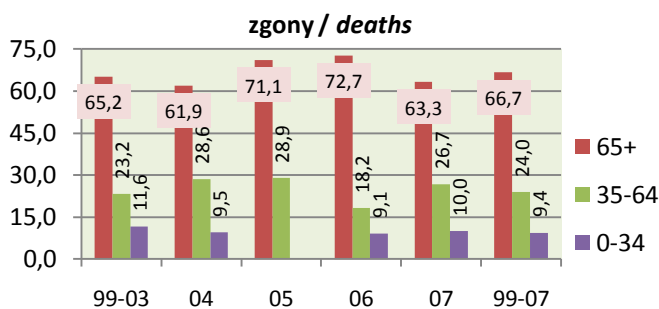
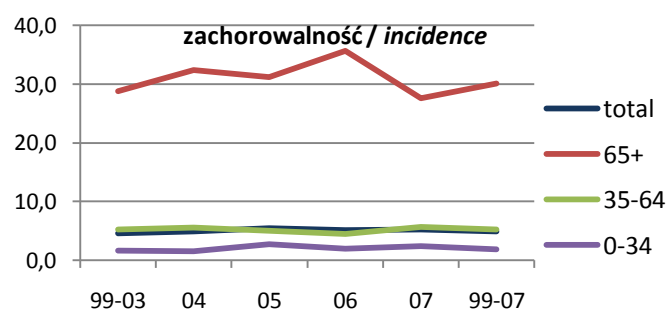
Białaczka limfatyczna *Lymphoid leukaemia*

Stadium zaawansowania <i>Progression stage</i>		Mężczyźni <i>Males</i>				C91	
		1999-2003	2004	2005	2006	2007	1999-2007
Miejscowe <i>local</i>		9	2	-	4	3	18
Regionalne (przerzuty regionalne) <i>regional</i>		8	3	5	-	3	19
Uogólnione (przerzuty odległe) <i>distant</i>		120	22	21	34	21	218
Brak informacji – niedokładnie określone <i>ill-defined</i>		121	33	36	29	33	252
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death Certificate Only - DCO</i>		15	4	4	1	1	25
Populacja młodych <i>Young population</i> (0-34)	Zachorowania <i>Incidence</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	40	7	13	8	10	78
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	1,4	1,3	2,4	1,5	1,9	1,5
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	1,6	1,5	2,7	1,9	2,4	1,8
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	-	14,3	-	-	-	1,3
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	30,0	85,7	92,3	100,0	100,0	61,5
	Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	18	2	-	4	3	27
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,6	0,4	-	0,7	0,6	0,5
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,6	0,3	-	0,8	0,4	0,5
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>							
	2,22	3,50	-	2,00	3,33	2,89	
Wiek średni <i>Middle population</i> (35-64)	Zachorowania <i>Incidence</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	87	20	18	18	21	164
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	4,7	5,3	4,8	4,7	5,4	4,9
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	5,2	5,6	5,0	4,5	5,6	5,2
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	4,6	5,0	5,6	-	4,8	4,3
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	51,7	80,0	88,9	100,0	90,5	69,5
	Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	36	6	11	8	8	69
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	2,0	1,6	2,9	2,1	2,1	2,1
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	2,2	1,8	3,0	2,3	2,4	2,3
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>							
	2,42	3,33	1,64	2,25	2,63	2,38	
Populacja starszych <i>Old population</i> (65+)	Zachorowania <i>Incidence</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	146	37	35	42	30	290
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	29,8	36,2	33,8	40,1	28,5	32,0
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	28,7	32,4	31,2	35,7	27,6	30,1
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	7,5	5,4	8,6	2,4	-	5,9
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	52,7	59,5	82,9	97,6	93,3	67,9
	Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	101	13	27	32	19	192
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	20,6	12,7	26,1	30,5	18,1	21,2
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	19,1	11,7	24,7	27,5	16,1	19,5
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>							
	1,45	2,85	1,30	1,31	1,58	1,51	

struktura wg grup wieku / the structure by age groups



wskaźnik standaryzowany / standardized rates per 100 000



Białaczka limfatyczna *Lymphoid leukaemia*

Zachorowania *Incidence* (14th in voiv., 18th in Poland)

	Kobiety <i>Females</i>					C91
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	
Liczba <i>Cases</i>	239	42	41	40	64	426
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	4,4	3,9	3,8	3,7	5,9	4,4
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	3,4	2,6	3,0	2,4	3,8	3,2
Wskaźnik struktury w C00-D09 <i>Percentage in C00-D09</i>	1,6	1,4	1,3	1,2	1,9	1,6
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	6,3	7,1	2,4	-	-	4,5
Potwierdzenia histopatologiczne <i>Histologically confirmed</i>	113	26	36	39	62	276
Potwierdzenia histopatologiczne <i>Histologically confirmed (%)</i>	47,3	61,9	87,8	97,5	96,9	64,8
Ryzyko skumulowane <i>Cumulative risk (%)</i>	0,29	0,23	0,24	0,20	0,38	0,28

Najczęstsze postaci histologiczne według 2007 roku *The most frequent histological forms by 2007 year*

Przewlekła białaczka limfocytowa z komórek B - M9823/3	33,9%	42,9%	46,3%	70,0%	73,4%	45,3%
Białaczka limfoblastyczna ostra BNO - M9821/3	8,4%	16,7%	31,7%	20,0%	15,6%	13,6%
Białaczka limfoidalna BNO - M9820/3	3,3%	2,4%	7,3%	7,5%	1,6%	3,8%
Białaczka włośchatokomórkowa - M9940/3	1,3%	-	-	-	4,7%	1,4%

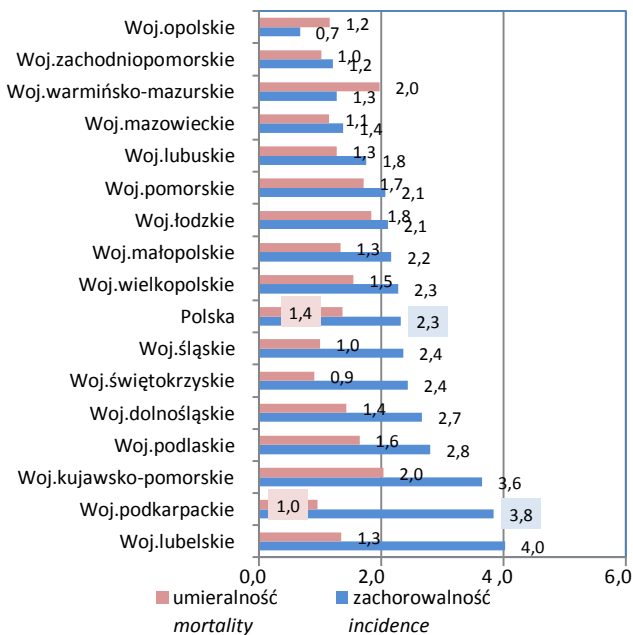
Zgony *Mortality* (19th in voiv., 18th in Poland)

Liczba <i>Cases</i>	109	21	20	25	21	196
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	2,0	2,0	1,9	2,3	2,0	2,0
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	1,2	1,2	1,0	1,2	1,0	1,2
Wskaźnik struktury w C00-D09 <i>Percentage in C00-D09</i>	1,4	1,3	1,2	1,4	1,2	1,3
Ryzyko skumulowane <i>Cumulative risk (%)</i>	0,12	0,11	0,11	0,08	0,08	0,11

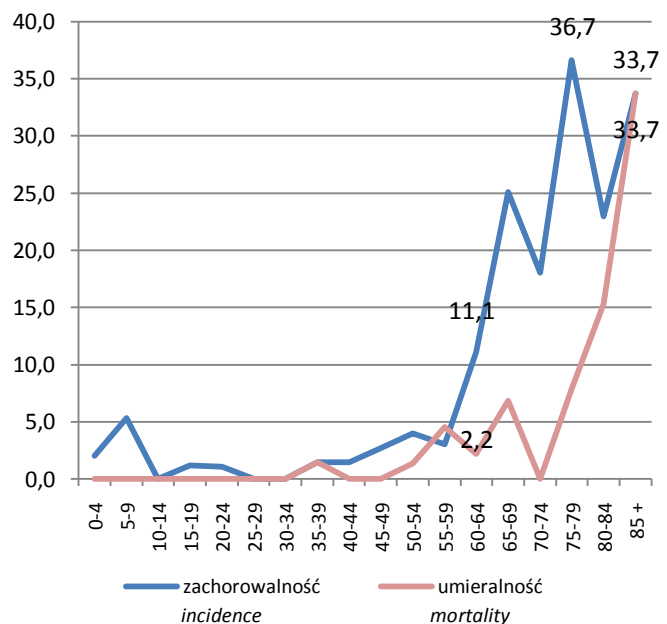
Zachorowania/Zgony *Incidence/Mortality*

	2,19	2,00	2,05	1,60	3,05	2,17
--	------	------	------	------	------	------

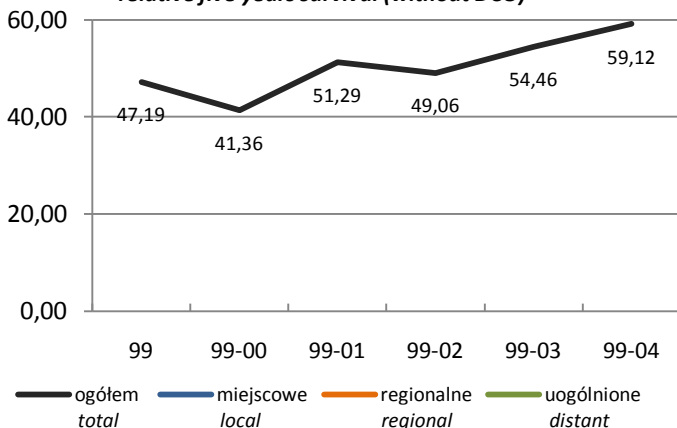
2007 - wsk.stand. standardized rates per 100 000



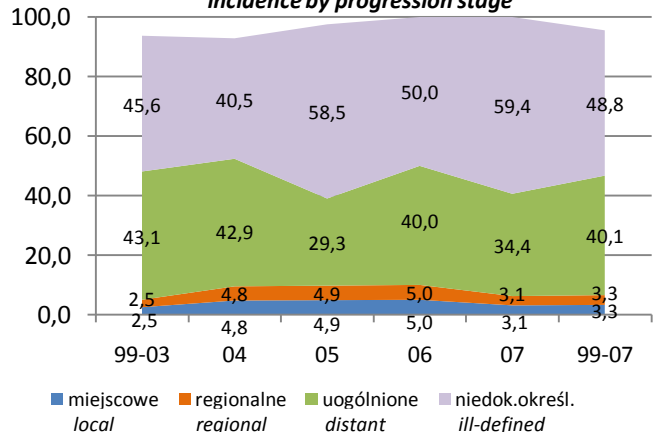
2007 - wskaźnik surowy crude rate per 100 000



pięcioletnie przeżycia względne (bez DCO)
relative five years survival (without DCO)



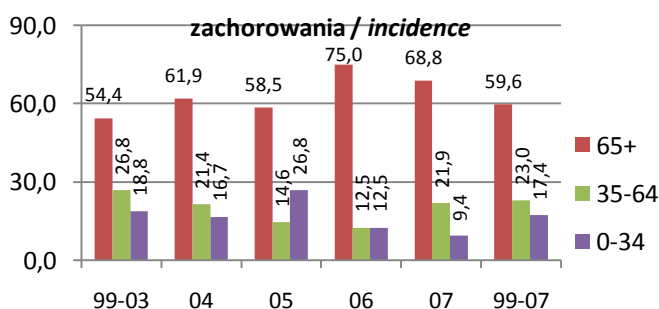
zachorowania wg stadium zaawansowania
incidence by progression stage



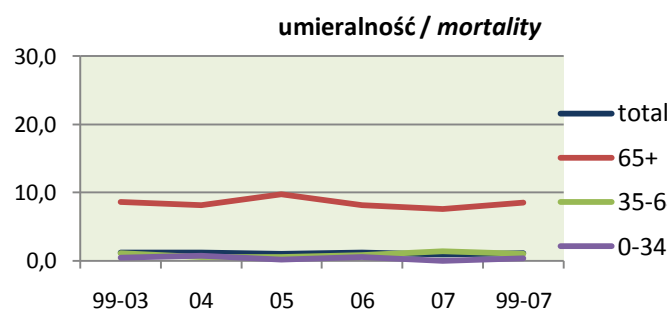
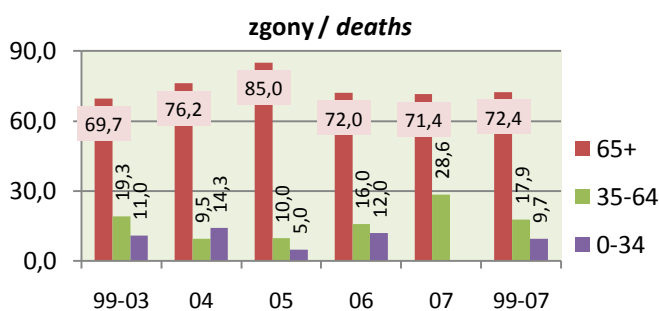
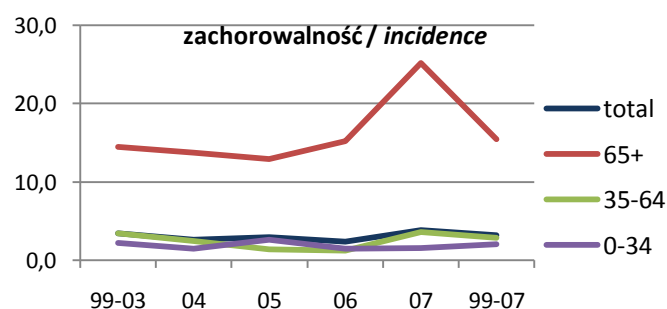
Białaczka limfatyczna *Lymphoid leukaemia*

Stadium zaawansowania <i>Progression stage</i>		Kobiety <i>Females</i>				C91	
		1999-2003	2004	2005	2006	2007	1999-2007
Miejscowe <i>local</i>		6	2	2	2	2	14
Regionalne (przerzuty regionalne) <i>regional</i>		6	2	2	2	2	14
Uogólnione (przerzuty odległe) <i>distant</i>		103	18	12	16	22	171
Brak informacji – niedokładnie określone <i>ill-defined</i>		109	17	24	20	38	208
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death Certificate Only - DCO</i>		15	3	1	-	-	19
Populacja młodych <i>Young population</i> (0-34)	Zachorowania <i>Incidence</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	45	7	11	5	6	74
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	1,6	1,3	2,1	1,0	1,2	1,5
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	2,2	1,5	2,6	1,5	1,6	2,0
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	2,2	-	-	-	-	1,4
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	35,6	85,7	100,0	100,0	83,3	58,1
	Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	12	3	1	3	-	19
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,4	0,6	0,2	0,6	-	0,4
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,4	0,8	0,2	0,5	-	0,4
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>							
	3,75	2,33	11,00	1,67	-	3,89	
Wiek średni <i>Middle population</i> (35-64)	Zachorowania <i>Incidence</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	64	9	6	5	14	98
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	3,4	2,3	1,6	1,3	3,5	2,8
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	3,4	2,4	1,4	1,2	3,6	2,9
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	1,6	-	-	-	-	1,0
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	56,3	66,7	83,3	100,0	100,0	67,3
	Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	21	2	2	4	6	35
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	1,1	0,5	0,5	1,0	1,5	1,0
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	1,1	0,5	0,6	0,8	1,4	1,0
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>							
	3,05	4,50	3,00	1,25	2,33	2,80	
Populacja starszych <i>Old population</i> (65+)	Zachorowania <i>Incidence</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	130	26	24	30	44	254
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	16,7	16,0	14,6	18,0	26,3	17,7
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	14,5	13,8	13,0	15,2	25,2	15,4
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	10,0	11,5	4,2	-	-	6,7
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	46,9	53,8	83,3	96,7	97,7	65,7
	Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	76	16	17	18	15	142
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	9,8	9,9	10,3	10,8	9,0	9,9
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	8,6	8,1	9,7	8,1	7,6	8,5
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>							
	1,71	1,63	1,41	1,67	2,93	1,79	

struktura wg grup wieku / the structure by age groups



wskaźnik standaryzowany / standardized rates per 100 000



Białaczka szpikowa Myeloid leukaemia**Zachorowania Incidence (22th in voiv., 19th in Poland)**

	Mężczyźni Males					C92
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	1999-2007
Liczba Cases	180	43	33	45	28	329
Wskaźnik surowy Crude rate	3,5	4,2	3,2	4,4	2,7	3,5
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	2,9	3,6	2,7	3,5	2,1	2,9
Wskaźnik struktury w C00-D09 Percentage in C00-D09	1,0	1,2	0,9	1,2	0,8	1,0
Potwierdzenia kartą zgonu Death certificate only - DCO (%)	10,6	11,6	3,0	6,7	7,1	9,1
Potwierdzenia histopatologiczne Histologically confirmed	83	23	31	42	26	205
Potwierdzenia histopatologiczne Histologically confirmed (%)	46,1	53,5	93,9	93,3	92,9	62,3
Ryzyko skumulowane Cumulative risk (%)	0,30	0,36	0,31	0,35	0,18	0,30

Najczęstsze postaci histologiczne według 2007 roku The most frequent histological forms by 2007 year

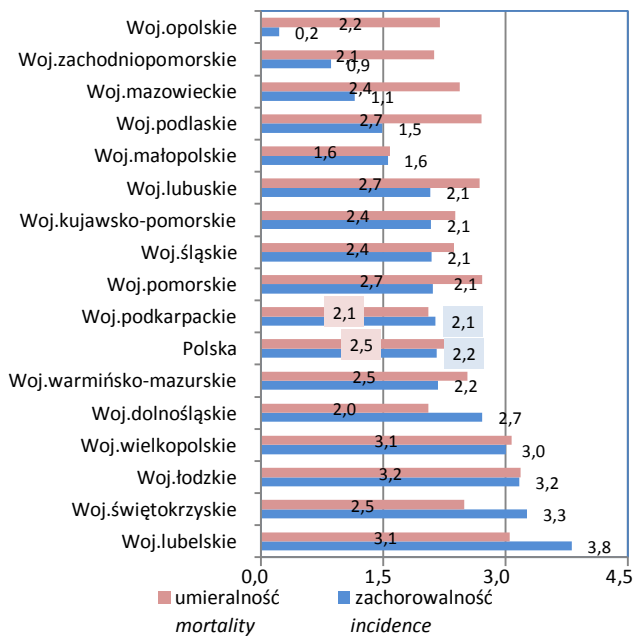
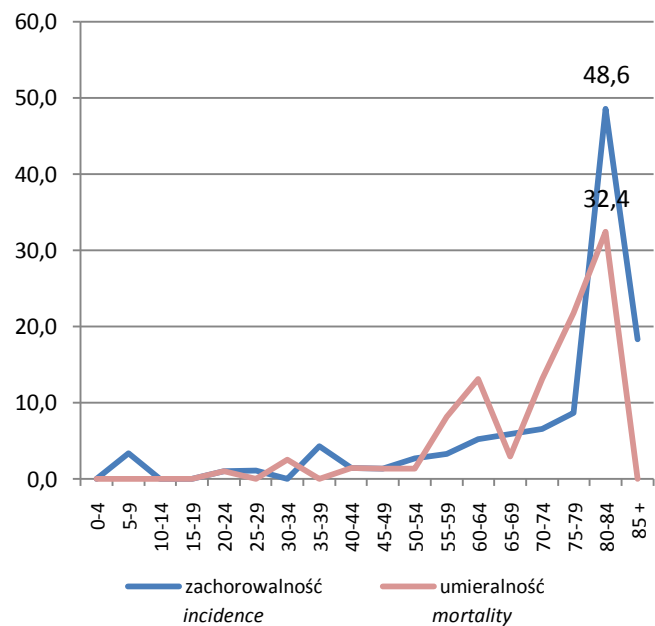
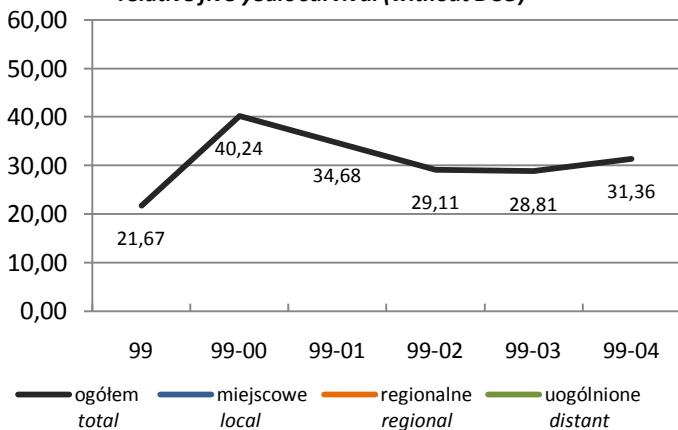
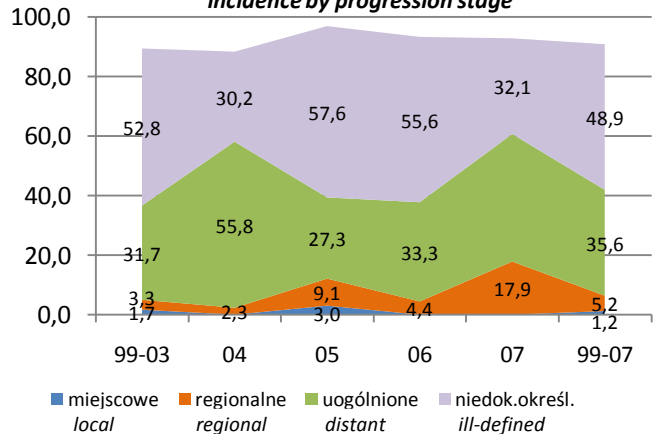
Ostra białaczka szpikowa, BNO - M9861/3	21,7%	32,6%	42,4%	51,1%	64,3%	32,8%
Przewlekła białaczka szpikowa, BNO - M9863/3	20,6%	18,6%	51,5%	26,7%	21,4%	24,3%
Białaczka szpikowa BNO - M9860/3	3,9%	2,3%	-	8,9%	-	3,6%
Ostra białaczka promielocytowa, BNO - M9866/3	-	-	-	4,4%	3,6%	0,9%

Zgony Mortality (17th in voiv., 15th in Poland)

Liczba Cases	140	34	26	34	30	264
Wskaźnik surowy Crude rate	2,7	3,3	2,5	3,3	2,9	2,8
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	2,3	2,6	1,8	2,5	2,1	2,3
Wskaźnik struktury w C00-D09 Percentage in C00-D09	1,2	1,4	1,1	1,4	1,2	1,3
Ryzyko skumulowane Cumulative risk (%)	0,24	0,29	0,25	0,28	0,23	0,25

Zachorowania/Zgony Incidence/Mortality

	1,29	1,26	1,27	1,32	0,93	1,25
--	------	------	------	------	------	------

2007 - wsk.stand. standardized rates per 100 000**2007 - wskaźnik surowy crude rate per 100 000****pięcioletnie przeżycia względne (bez DCO) relative five years survival (without DCO)****zachorowania wg stadium zaawansowania incidence by progression stage**

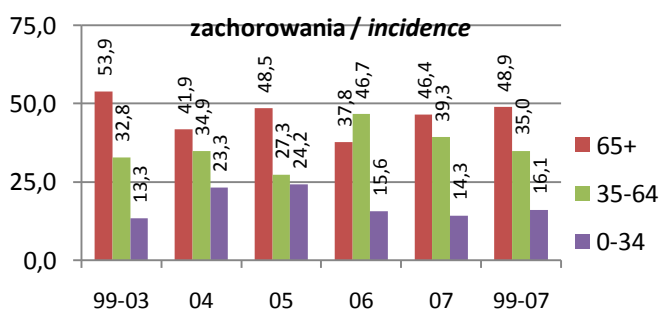
Białaczka szpikowa Myeloid leukaemia

Stadium zaawansowania Progression stage

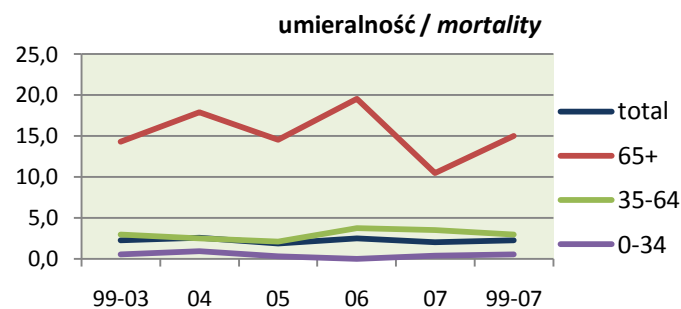
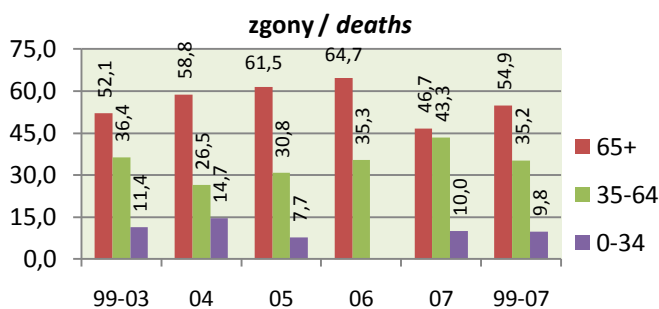
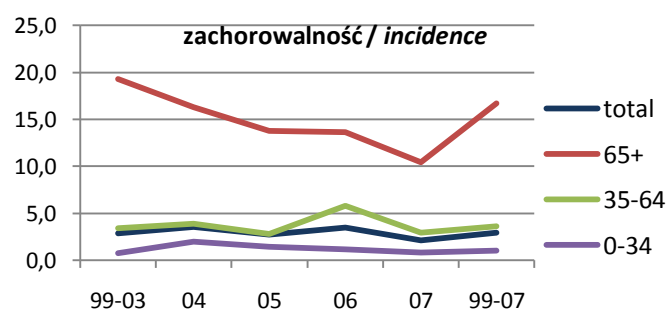
	Mężczyźni Males					C92
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	
Miejscowe local	3	-	1	-	-	4
Regionalne (przerzuty regionalne) regional	6	1	3	2	5	17
Uogólnione (przerzuty odległe) distant	57	24	9	15	12	117
Brak informacji – niedokładnie określone ill-defined	95	13	19	25	9	161
Potwierdzenia kartą zgonu Death Certificate Only - DCO	19	5	1	3	2	30

Populacja młodych Young population (0-34)	Zachorowania Incidence					
	Liczba Cases	24	10	8	7	4
Wskaźnik surowy Crude rate	0,8	1,8	1,5	1,3	0,7	1,0
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	0,8	1,9	1,4	1,2	0,8	1,0
Wskaźnik potwierdzeń Death certificate only - DCO (%)	16,7	20,0	-	-	-	11,3
Potwierdzenia histopat. Histologically confirmed	41,7	50,0	100,0	100,0	100,0	64,2
Zgony Mortality						
	Liczba Cases	16	5	2	-	3
Wskaźnik surowy Crude rate	0,6	0,9	0,4	-	0,6	0,5
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	0,6	0,9	0,3	-	0,4	0,5
Zachorowania/Zgony Incidence/Mortality	1,50	2,00	4,00	-	1,33	2,04
Wiek średni Middle population (35-64)	Zachorowania Incidence					
	Liczba Cases	59	15	9	21	11
Wskaźnik surowy Crude rate	3,2	4,0	2,4	5,5	2,8	3,4
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	3,4	3,9	2,8	5,8	2,9	3,6
Wskaźnik potwierdzeń Death certificate only - DCO (%)	8,5	-	-	4,8	-	5,2
Potwierdzenia histopat. Histologically confirmed	45,8	60,0	100,0	95,2	100,0	66,1
Zgony Mortality						
	Liczba Cases	51	9	8	12	13
Wskaźnik surowy Crude rate	2,8	2,4	2,1	3,1	3,4	2,8
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	3,0	2,5	2,1	3,7	3,5	3,0
Zachorowania/Zgony Incidence/Mortality	1,16	1,67	1,13	1,75	0,85	1,24
Populacja starszych Old population (65+)	Zachorowania Incidence					
	Liczba Cases	97	18	16	17	13
Wskaźnik surowy Crude rate	19,8	17,6	15,4	16,2	12,4	17,8
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	19,3	16,3	13,8	13,7	10,4	16,7
Wskaźnik potwierdzeń Death certificate only - DCO (%)	10,3	16,7	6,3	11,8	15,4	11,2
Potwierdzenia histopat. Histologically confirmed	47,4	50,0	87,5	88,2	84,6	59,0
Zgony Mortality						
	Liczba Cases	73	20	16	22	14
Wskaźnik surowy Crude rate	14,9	19,6	15,4	21,0	13,3	16,0
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	14,3	17,9	14,6	19,6	10,4	15,0
Zachorowania/Zgony Incidence/Mortality	1,33	0,90	1,00	0,77	0,93	1,11

struktura wg grup wieku / the structure by age groups



wskaźnik standaryzowany / standardized rates per 100 000



Białaczka szpikowa Myeloid leukaemia**Zachorowania Incidence (18th in voiv., 23th in Poland)**

	Kobiety Females					C92
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	
Liczba Cases	184	36	30	29	42	321
Wskaźnik surowy Crude rate	3,4	3,3	2,8	2,7	3,9	3,3
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	2,3	2,1	1,7	1,7	2,6	2,2
Wskaźnik struktury w C00-D09 Percentage in C00-D09	1,3	1,2	0,9	0,9	1,3	1,2
Potwierdzenia kartą zgonu Death certificate only - DCO (%)	8,7	16,7	10,0	10,3	-	8,7
Potwierdzenia histopatologiczne Histologically confirmed	78	19	22	26	41	186
Potwierdzenia histopatologiczne Histologically confirmed (%)	42,4	52,8	73,3	89,7	97,6	57,9
Ryzyko skumulowane Cumulative risk (%)	0,25	0,25	0,14	0,20	0,27	0,23

Najczęstsze postaci histologiczne według 2007 roku The most frequent histological forms by 2007 year

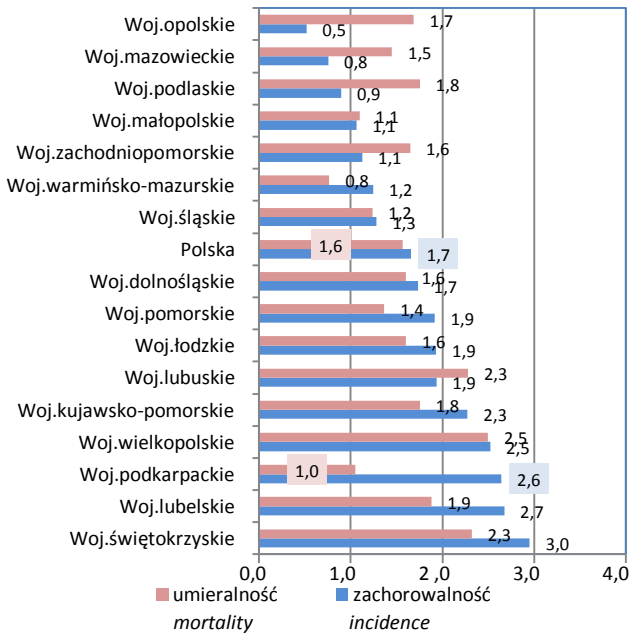
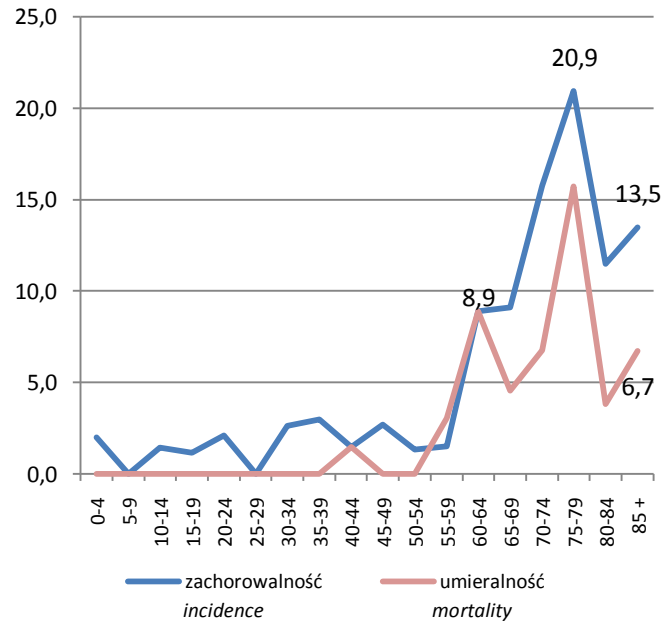
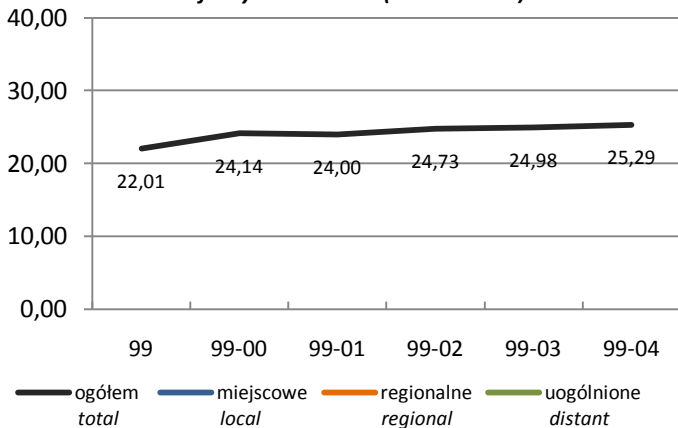
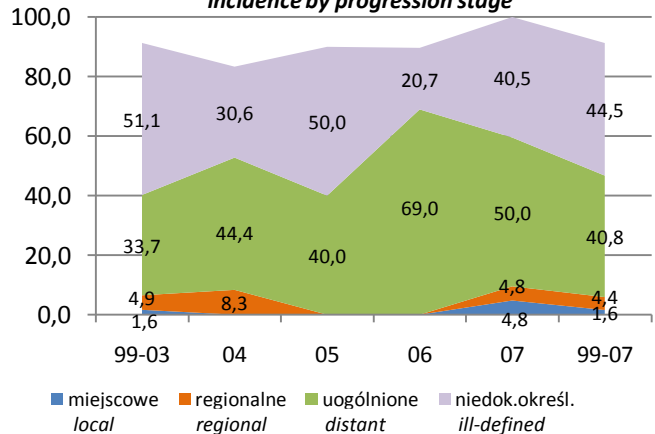
Ostra białaczka szpikowa, BNO - M9861/3	19,6%	33,3%	36,7%	58,6%	57,1%	31,2%
Przewlekła białaczka szpikowa, BNO - M9863/3	17,4%	19,4%	33,3%	20,7%	33,3%	21,5%
Białaczka szpikowa BNO - M9860/3	4,9%	-	-	3,4%	4,8%	3,7%
Ostra białaczka promielocytowa, BNO - M9866/3	0,5%	-	3,3%	3,4%	-	0,9%

Zgony Mortality (17th in voiv., 15th in Poland)

Liczba Cases	134	41	26	25	20	246
Wskaźnik surowy Crude rate	2,5	3,8	2,4	2,3	1,9	2,5
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	1,6	2,6	1,4	1,2	1,0	1,6
Wskaźnik struktury w C00-D09 Percentage in C00-D09	1,7	2,6	1,5	1,4	1,2	1,7
Ryzyko skumulowane Cumulative risk (%)	0,17	0,31	0,17	0,12	0,12	0,18

Zachorowania/Zgony Incidence/Mortality

	1,37	0,88	1,15	1,16	2,10	1,30
--	------	------	------	------	------	------

2007 - wsk.stand. standardized rates per 100 000**2007 - wskaźnik surowy crude rate per 100 000****pięcioletnie przeżycia względne (bez DCO) relative five years survival (without DCO)****zachorowania wg stadium zaawansowania incidence by progression stage**

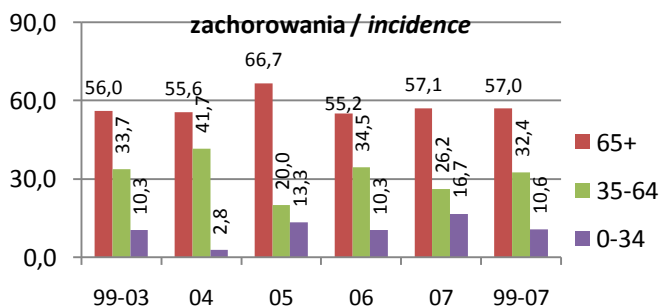
Białaczka szpikowa Myeloid leukaemia

Stadium zaawansowania Progression stage

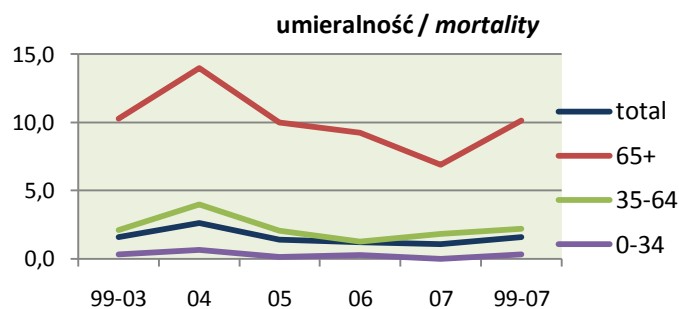
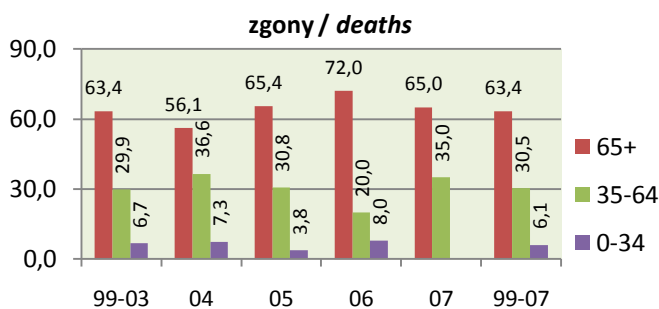
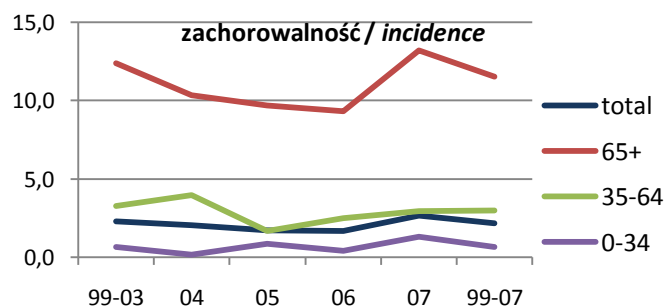
	Kobiety Females					C92
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	
Miejscowe <i>local</i>	3	-	-	-	2	5
Regionalne (przerzuty regionalne) <i>regional</i>	9	3	-	-	2	14
Uogólnione (przerzuty odległe) <i>distant</i>	62	16	12	20	21	131
Brak informacji – niedokładnie określone <i>ill-defined</i>	94	11	15	6	17	143
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death Certificate Only - DCO</i>	16	6	3	3	-	28

Populacja młodych Young population (0-34)	Zachorowania Incidence					
	Liczba Cases	19	1	4	3	7
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,7	0,2	0,8	0,6	1,4	0,7
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,6	0,2	0,9	0,4	1,3	0,7
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	5,3	-	-	-	-	2,9
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	52,6	0,0	75,0	100,0	100,0	67,6
Zgony Mortality						
	Liczba Cases	9	3	1	2	-
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,3	0,6	0,2	0,4	-	0,3
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,3	0,6	0,1	0,3	-	0,3
Zachorowania/Zgony Incidence/Mortality	2,11	0,33	4,00	1,50	-	2,27
Wiek średni Middle population (35-64)	Zachorowania Incidence					
	Liczba Cases	62	15	6	10	11
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	3,3	3,9	1,6	2,6	2,8	3,0
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	3,3	3,9	1,7	2,5	2,9	3,0
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	9,7	26,7	-	10,0	-	10,6
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	50,0	60,0	83,3	90,0	100,0	62,5
Zgony Mortality						
	Liczba Cases	40	15	8	5	7
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	2,1	3,9	2,1	1,3	1,8	2,2
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	2,1	4,0	2,1	1,3	1,8	2,2
Zachorowania/Zgony Incidence/Mortality	1,55	1,00	0,75	2,00	1,57	1,39
Populacja starszych Old population (65+)	Zachorowania Incidence					
	Liczba Cases	103	20	20	16	24
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	13,2	12,3	12,2	9,6	14,3	12,7
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	12,4	10,4	9,7	9,3	13,2	11,5
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	8,7	10,0	15,0	12,5	-	8,7
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	35,9	50,0	70,0	87,5	95,8	53,6
Zgony Mortality						
	Liczba Cases	85	23	17	18	13
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	10,9	14,2	10,3	10,8	7,8	10,8
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	10,3	14,0	10,0	9,3	6,9	10,1
Zachorowania/Zgony Incidence/Mortality	1,21	0,87	1,18	0,89	1,85	1,17

struktura wg grup wieku / the structure by age groups



wskaźnik standaryzowany / standardized rates per 100 000



In situ In situ**Zachorowania Incidence**

	Mężczyźni Males					D00-D09
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	1999-2007
Liczba Cases	18	8	7	15	8	56
Wskaźnik surowy Crude rate	0,3	0,8	0,7	1,5	0,8	0,6
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	0,3	0,6	0,5	1,2	0,5	0,5
Wskaźnik struktury w C00-D09 Percentage in C00-D09	0,1	0,2	0,2	0,4	0,2	0,2
Potwierdzenia kartą zgonu Death certificate only - DCO (%)	-	-	-	-	-	-
Potwierdzenia histopatologiczne Histologically confirmed	18	8	7	15	8	56
Potwierdzenia histopatologiczne Histologically confirmed (%)	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Ryzyko skumulowane Cumulative risk (%)	0,04	0,08	0,04	0,15	0,06	0,06

Najczęstsze postaci histologiczne według 2007 roku The most frequent histological forms by 2007 year

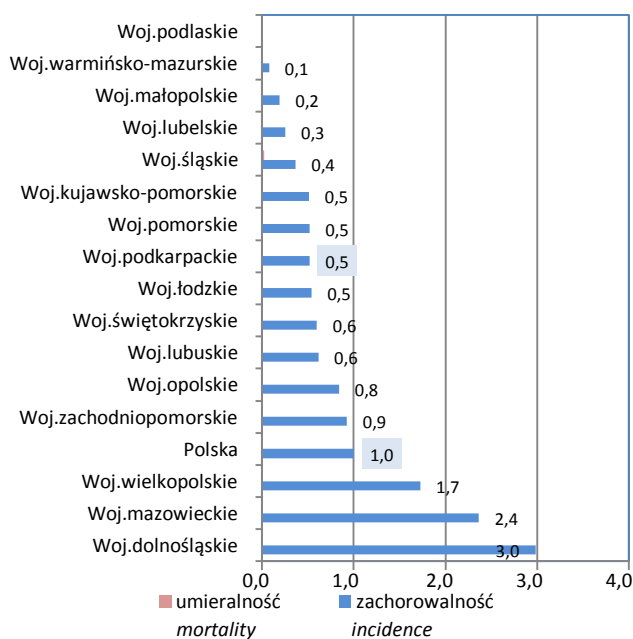
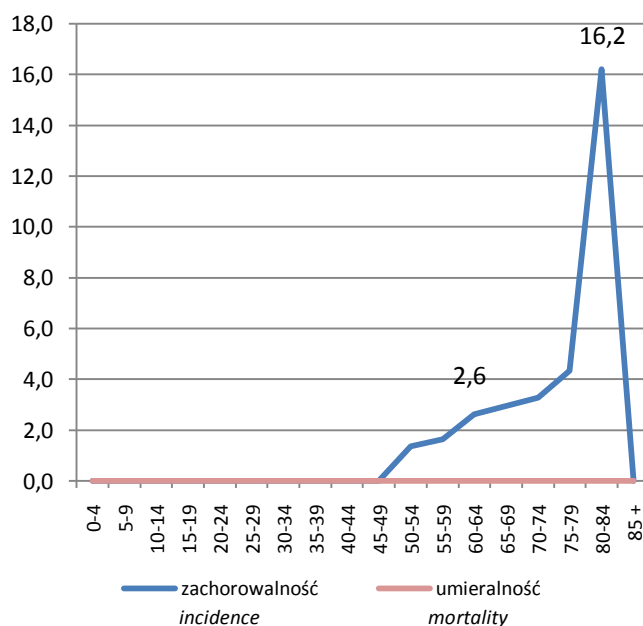
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

Zgony Mortality

Liczba Cases	-	-	-	-	-	-
Wskaźnik surowy Crude rate	-	-	-	-	-	-
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	-	-	-	-	-	-
Wskaźnik struktury w C00-D09 Percentage in C00-D09	-	-	-	-	-	-
Ryzyko skumulowane Cumulative risk (%)	-	-	-	-	-	-

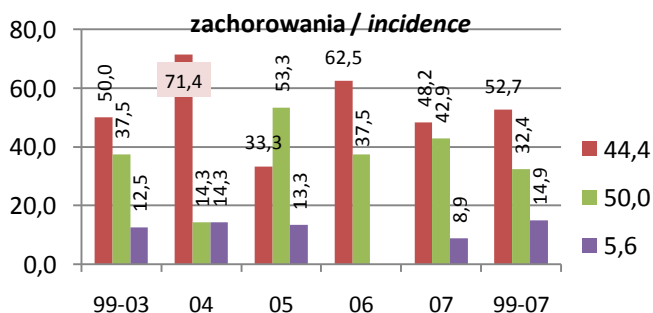
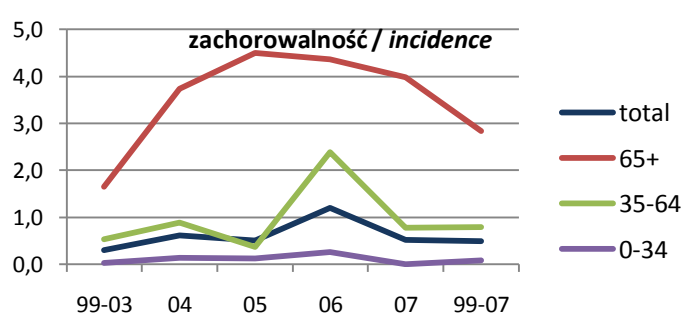
Zachorowania/Zgony Incidence/Mortality

-	-	-	-	-	-	-
---	---	---	---	---	---	---

2007 - wsk.stand. standardized rates per 100 000**2007 - wskaźnik surowy crude rate per 100 000**

In situ *In situ*

Stadium zaawansowania <i>Progression stage</i>		Mężczyźni <i>Males</i>				D00-D09	
		1999-2003	2004	2005	2006	2007	1999-2007
Miejscowe <i>local</i>		-	-	-	-	-	-
Regionalne (przerzuty regionalne) <i>regional</i>		-	-	-	-	-	-
Uogólnione (przerzuty odległe) <i>distant</i>		-	-	-	-	-	-
Brak informacji – niedokładnie określone <i>ill-defined</i>		-	-	-	-	-	-
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death Certificate Only - DCO</i>		-	-	-	-	-	-
Populacja młodych <i>Young population</i> (0-34)	Zachorowania <i>Incidence</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	1	1	1	2	0	5
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,0	0,2	0,2	0,4	0,0	0,1
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,0	0,1	0,1	0,3	0,0	0,1
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	-	-	-	-	-	-
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	100,0	100,0	100,0	100,0	-	100,0
	Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	-	-	-	-	-	-
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	-	-	-	-	-	-
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	-	-	-	-	-	-
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	-	-	-	-	-	-	
Wiek średni <i>Middle population</i> (35-64)	Zachorowania <i>Incidence</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	9	3	1	8	3	24
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,5	0,8	0,3	2,1	0,8	0,7
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,5	0,9	0,4	2,4	0,8	0,8
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	-	-	-	-	-	-
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
	Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	-	-	-	-	-	-
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	-	-	-	-	-	-
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	-	-	-	-	-	-
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	-	-	-	-	-	-	
Populacja starszych <i>Old population</i> (65+)	Zachorowania <i>Incidence</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	8	4	5	5	5	27
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	1,6	3,9	4,8	4,8	4,8	3,0
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	1,7	3,7	4,5	4,4	4,0	2,8
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	-	-	-	-	-	-
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
	Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	-	-	-	-	-	-
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	-	-	-	-	-	-
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	-	-	-	-	-	-
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	-	-	-	-	-	-	

struktura wg grup wieku / *the structure by age groups*wskaźnik standaryzowany / *standardized rates per 100 000*

In situ In situ**Zachorowania Incidence**

	Kobiety Females					D00-D09
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	1999-2007
Liczba Cases	147	52	42	51	62	354
Wskaźnik surowy Crude rate	2,7	4,8	3,9	4,7	5,8	3,6
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	2,3	3,9	3,2	3,8	4,3	3,0
Wskaźnik struktury w C00-D09 Percentage in C00-D09	1,0	1,8	1,3	1,6	1,9	1,3
Potwierdzenia kartą zgonu Death certificate only - DCO (%)	-	-	-	-	-	-
Potwierdzenia histopatologiczne Histologically confirmed	147	52	42	51	62	354
Potwierdzenia histopatologiczne Histologically confirmed (%)	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Ryzyko skumulowane Cumulative risk (%)	0,22	0,39	0,33	0,38	0,49	0,30

Najczęstsze postaci histologiczne według 2007 roku The most frequent histological forms by 2007 year

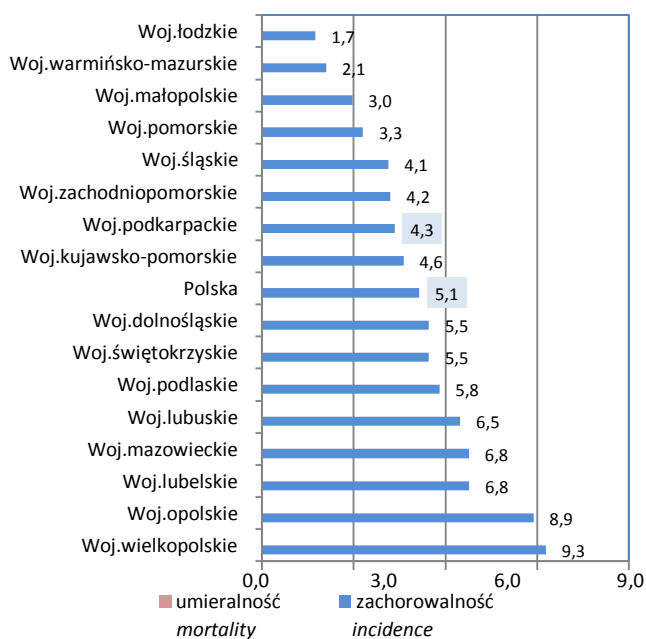
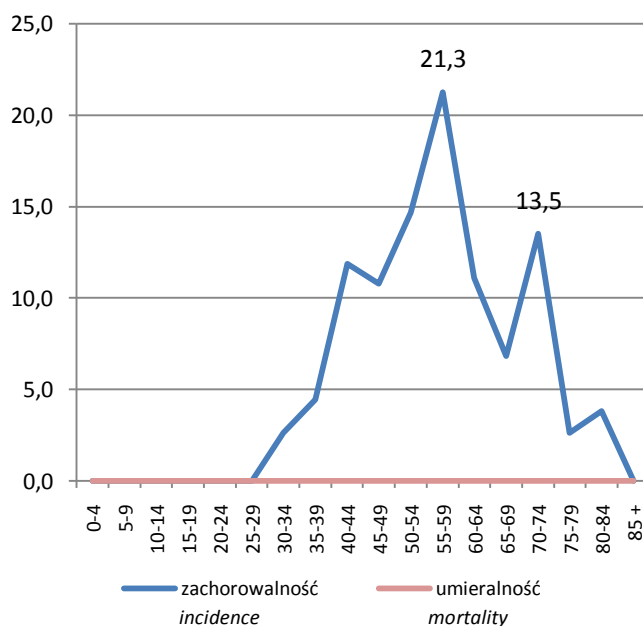
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

Zgony Mortality

Liczba Cases	-	-	-	-	-	-
Wskaźnik surowy Crude rate	-	-	-	-	-	-
Wskaźnik standaryzowany Standardized rate	-	-	-	-	-	-
Wskaźnik struktury w C00-D09 Percentage in C00-D09	-	-	-	-	-	-
Ryzyko skumulowane Cumulative risk (%)	-	-	-	-	-	-

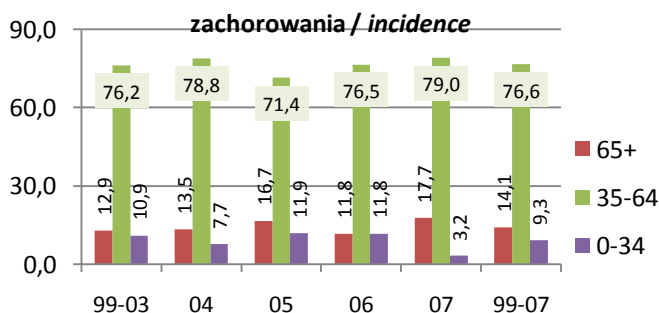
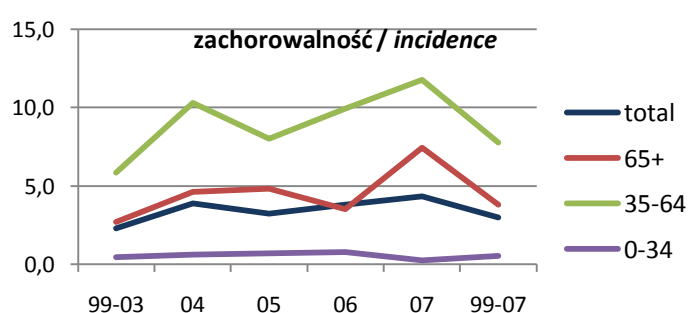
Zachorowania/Zgony Incidence/Mortality

-	-	-	-	-	-	-
---	---	---	---	---	---	---

2007 - wsk.stand. standardized rates per 100 000**2007 - wskaźnik surowy crude rate per 100 000**

In situ *In situ*

Stadium zaawansowania <i>Progression stage</i>		Kobiety <i>Females</i>				D00-D09	
		1999-2003	2004	2005	2006	2007	1999-2007
Miejscowe <i>local</i>		-	-	-	-	-	-
Regionalne (przerzuty regionalne) <i>regional</i>		-	-	-	-	-	-
Uogólnione (przerzuty odległe) <i>distant</i>		-	-	-	-	-	-
Brak informacji – niedokładnie określone <i>ill-defined</i>		-	-	-	-	-	-
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death Certificate Only - DCO</i>		-	-	-	-	-	-
Populacja młodych <i>Young population</i> (0-34)	Zachorowania <i>Incidence</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	16	4	5	6	2	33
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,6	0,8	1,0	1,2	0,4	0,7
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,5	0,6	0,7	0,8	0,3	0,5
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	-	-	-	-	-	-
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
	Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	-	-	-	-	-	-
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	-	-	-	-	-	-
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	-	-	-	-	-	-
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>							
Zachorowania <i>Incidence</i>							
Liczba <i>Cases</i>	112	41	30	39	49	271	
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	5,9	10,7	7,8	10,0	12,4	7,9	
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	5,9	10,3	8,0	9,9	11,8	7,8	
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	-	-	-	-	-	-	
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	
Zgony <i>Mortality</i>							
Liczba <i>Cases</i>	-	-	-	-	-	-	
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	-	-	-	-	-	-	
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	-	-	-	-	-	-	
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>							
Zachorowania <i>Incidence</i>							
Liczba <i>Cases</i>	19	7	7	6	11	50	
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	2,4	4,3	4,3	3,6	6,6	3,5	
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	2,7	4,6	4,8	3,5	7,4	3,8	
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	-	-	-	-	-	-	
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	
Zgony <i>Mortality</i>							
Liczba <i>Cases</i>	-	-	-	-	-	-	
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	-	-	-	-	-	-	
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	-	-	-	-	-	-	
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>							

struktura wg grup wieku / *the structure by age groups*wskaźnik standaryzowany / *standardized rates per 100 000*

Rak in situ sutka *Carcinoma in situ of breast*

Zachorowania <i>Incidence (21th in voiv., 22th in Poland)</i>	Kobiety <i>Females</i>					D05
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	1999-2007
Liczba <i>Cases</i>	35	16	12	11	29	103
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,6	1,5	1,1	1,0	2,7	1,1
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,5	1,2	0,9	0,8	2,0	0,8
Wskaźnik struktury w C00-D09 <i>Percentage in C00-D09</i>	0,2	0,5	0,4	0,3	0,9	0,4
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	-	-	-	-	-	-
Potwierdzenia histopatologiczne <i>Histologically confirmed</i>	35	16	12	11	29	103
Potwierdzenia histopatologiczne <i>Histologically confirmed (%)</i>	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Ryzyko skumulowane <i>Cumulative risk (%)</i>	0,06	0,15	0,09	0,10	0,23	0,10

Najczęstsze postaci histologiczne według 2007 roku *The most frequent histological forms by 2007 year*

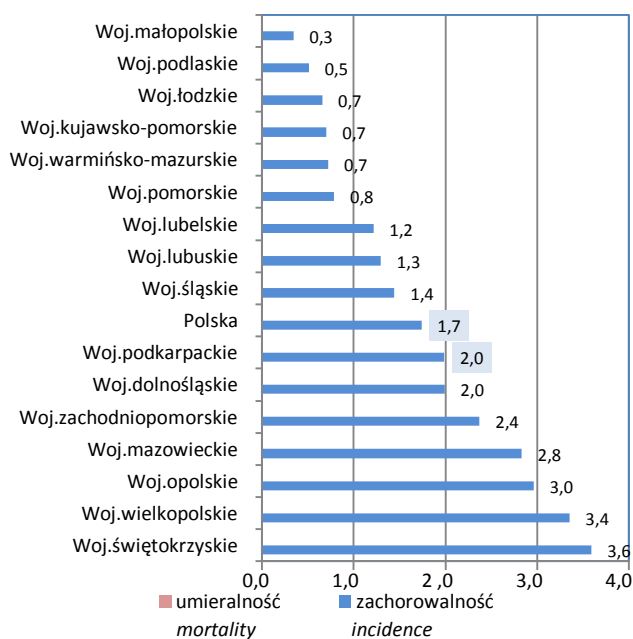
Rak wewnątrzprzewodowy nienaciekający BNO - M8500/2	80,0%	100,0%	100,0%	100,0%	96,6%	92,2%
Rak zrazikowy in situ - M8520/2	14,3%	-	-	-	3,4%	5,8%
Rak in situ BNO - M8010/2	5,7%	-	-	-	-	1,9%
	-	-	-	-	-	-

Zgony *Mortality*

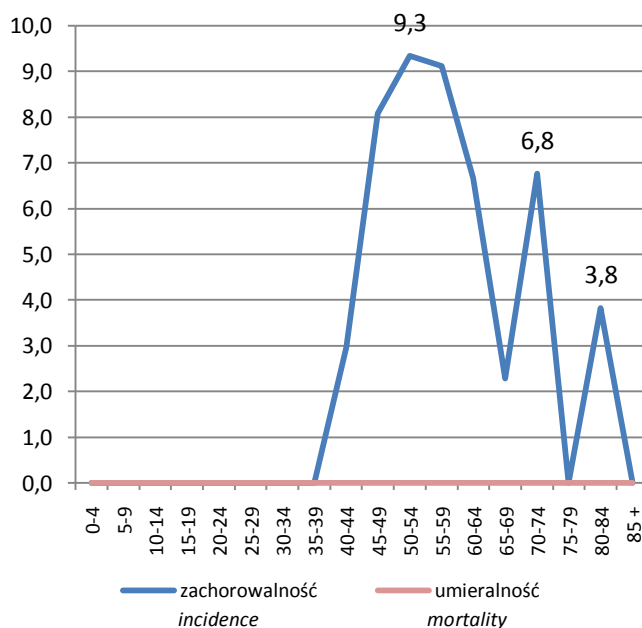
Liczba <i>Cases</i>	-	-	-	-	-	-
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	-	-	-	-	-	-
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	-	-	-	-	-	-
Wskaźnik struktury w C00-D09 <i>Percentage in C00-D09</i>	-	-	-	-	-	-
Ryzyko skumulowane <i>Cumulative risk (%)</i>	-	-	-	-	-	-

Zachorowania/Zgony *Incidence/Mortality*

2007 - wsk.stand. standardized rates per 100 000



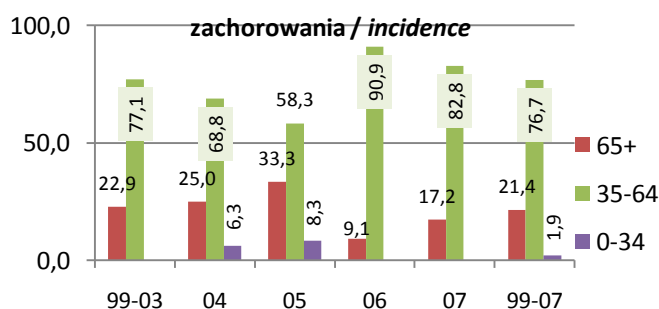
2007 - wskaźnik surowy crude rate per 100 000



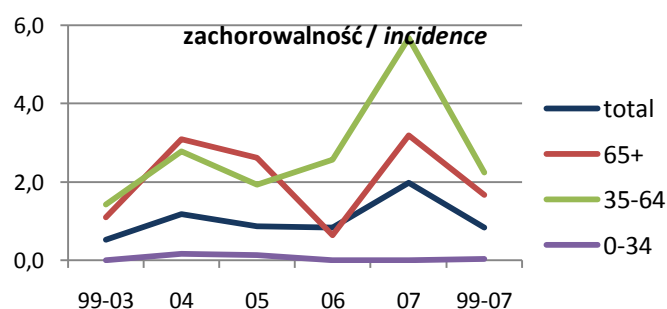
Rak in situ sutka *Carcinoma in situ of breast*

Stadium zaawansowania <i>Progression stage</i>		Kobiety <i>Females</i>				D05	
		1999-2003	2004	2005	2006	2007	1999-2007
Miejscowe <i>local</i>		-	-	-	-	-	-
Regionalne (przerzuty regionalne) <i>regional</i>		-	-	-	-	-	-
Uogólnione (przerzuty odległe) <i>distant</i>		-	-	-	-	-	-
Brak informacji – niedokładnie określone <i>ill-defined</i>		-	-	-	-	-	-
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death Certificate Only - DCO</i>		-	-	-	-	-	-
Populacja młodych <i>Young population</i> (0-34)	Zachorowania <i>Incidence</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	-	1	1	-	-	2
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	-	0,2	0,2	-	-	0,0
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	-	0,2	0,1	-	-	0,0
	Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	-	-	-	-	-	-
	Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	-	100,0	100,0	-	-	100,0
	Zgony <i>Mortality</i>						
	Liczba <i>Cases</i>	-	-	-	-	-	-
	Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	-	-	-	-	-	-
	Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	-	-	-	-	-	-
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>							
Zachorowania <i>Incidence</i>							
Liczba <i>Cases</i>	27	11	7	10	24	79	
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	1,4	2,9	1,8	2,6	6,1	2,3	
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	1,4	2,8	1,9	2,6	5,7	2,2	
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	-	-	-	-	-	-	
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	
Zgony <i>Mortality</i>							
Liczba <i>Cases</i>	-	-	-	-	-	-	
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	-	-	-	-	-	-	
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	-	-	-	-	-	-	
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>							
Zachorowania <i>Incidence</i>							
Liczba <i>Cases</i>	8	4	4	1	5	22	
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	1,0	2,5	2,4	0,6	3,0	1,5	
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	1,1	3,1	2,6	0,6	3,2	1,7	
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	-	-	-	-	-	-	
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	
Zgony <i>Mortality</i>							
Liczba <i>Cases</i>	-	-	-	-	-	-	
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	-	-	-	-	-	-	
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	-	-	-	-	-	-	
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>							

struktura wg grup wieku / the structure by age groups



wskaźnik standaryzowany / standardized rates per 100 000



Rak in situ szyjki macicy *Carcinoma in situ of cervix uteri***Kobiety Females****D06****Zachorowania *Incidence (24th in voiv., 17th in Poland)***

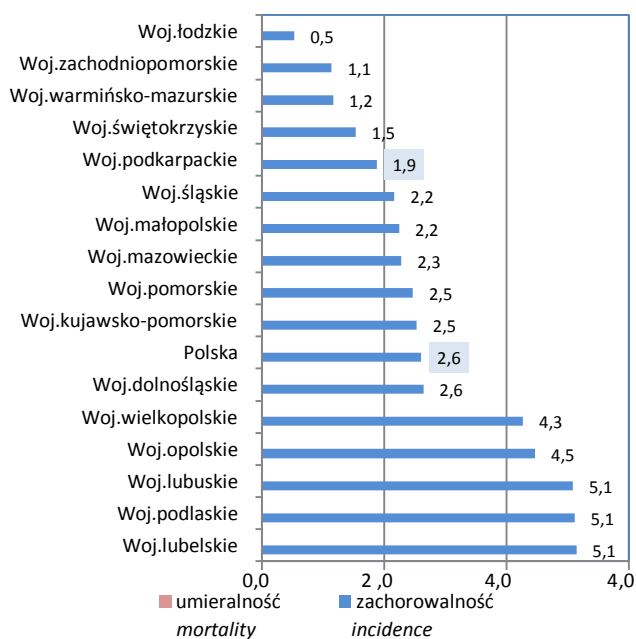
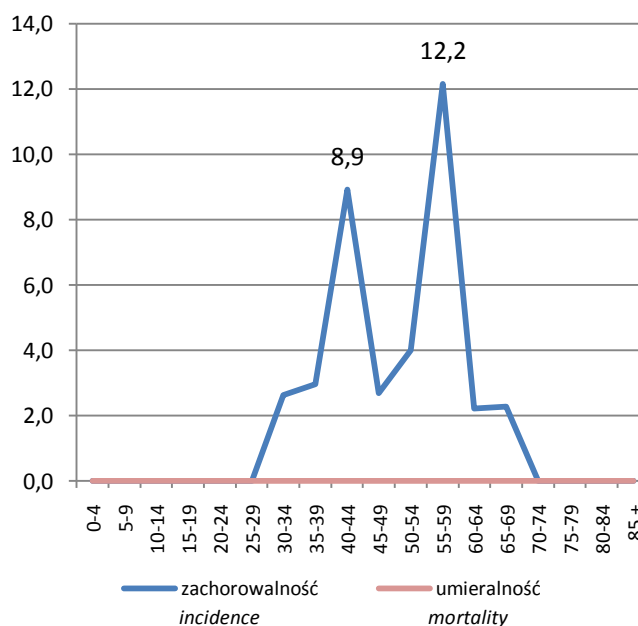
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	1999-2007
Liczba <i>Cases</i>	99	29	28	30	25	211
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	1,8	2,7	2,6	2,8	2,3	2,2
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	1,6	2,2	2,3	2,3	1,9	1,9
Wskaźnik struktury w C00-D09 <i>Percentage in C00-D09</i>	0,7	1,0	0,9	0,9	0,8	0,8
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	-	-	-	-	-	-
Potwierdzenia histopatologiczne <i>Histologically confirmed</i>	99	29	28	30	25	211
Potwierdzenia histopatologiczne <i>Histologically confirmed (%)</i>	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Ryzyko skumulowane <i>Cumulative risk (%)</i>	0,14	0,20	0,21	0,21	0,19	0,17

Najczęstsze postaci histologiczne według 2007 roku *The most frequent histological forms by 2007 year*

Rak płaskonabłonkowy in situ - M8070/2	70,7%	82,8%	53,6%	63,3%	88,0%	71,1%
Rak in situ BNO - M8010/2	26,3%	17,2%	42,9%	36,7%	4,0%	26,1%
Rak in situ płaskonabłon.z podej.naciek.podścieliska - M8076/2	3,0%	-	3,6%	-	-	1,9%
Now.śródnabl.st.III sz.macicy, sromu, pochwy i odbytu - M8077/2	-	-	-	-	8,0%	0,9%

Zgony *Mortality*

Liczba <i>Cases</i>	-	-	-	-	-	-
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	-	-	-	-	-	-
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	-	-	-	-	-	-
Wskaźnik struktury w C00-D09 <i>Percentage in C00-D09</i>	-	-	-	-	-	-
Ryzyko skumulowane <i>Cumulative risk (%)</i>	-	-	-	-	-	-

Zachorowania/Zgony *Incidence/Mortality***2007 - wsk.stand. standardized rates per 100 000****2007 - wskaźnik surowy crude rate per 100 000**

Rak in situ szyjki macicy *Carcinoma in situ of cervix uteri*

Kobiety Females

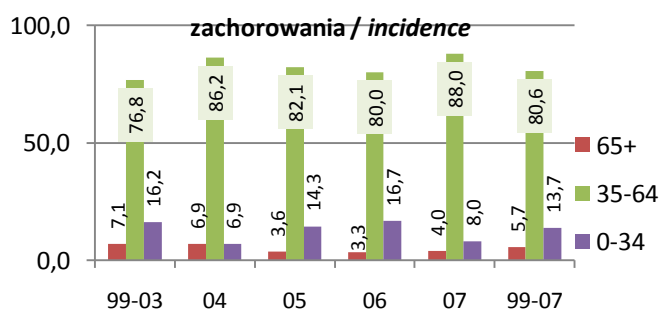
D06

Stadium zaawansowania *Progression stage*

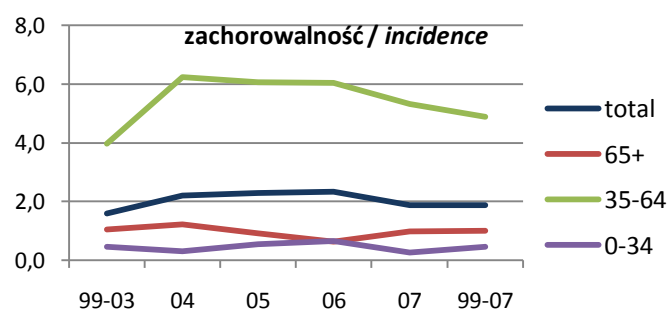
	1999-2003	2004	2005	2006	2007	1999-2007
Miejscowe <i>local</i>	-	-	-	-	-	-
Regionalne (przerzuty regionalne) <i>regional</i>	-	-	-	-	-	-
Uogólnione (przerzuty odległe) <i>distant</i>	-	-	-	-	-	-
Brak informacji – niedokładnie określone <i>ill-defined</i>	-	-	-	-	-	-
Potwierdzenia kartą zgonu <i>Death Certificate Only - DCO</i>	-	-	-	-	-	-

Populacja młodych Young population (0-34)	Zachorowania <i>Incidence</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	16	2	4	5	2
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,6	0,4	0,8	1,0	0,4	0,6
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	0,5	0,3	0,6	0,7	0,3	0,5
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	-	-	-	-	-	-
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Zgony <i>Mortality</i>	-					
	Liczba <i>Cases</i>	-	-	-	-	-
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	-	-	-	-	-	-
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	-	-	-	-	-	-
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	-	-	-	-	-	-
Wiek średni Middle population (35-64)	Zachorowania <i>Incidence</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	76	25	23	24	22
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	4,0	6,5	6,0	6,2	5,6	4,9
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	4,0	6,2	6,1	6,0	5,3	4,9
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	-	-	-	-	-	-
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Zgony <i>Mortality</i>	-					
	Liczba <i>Cases</i>	-	-	-	-	-
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	-	-	-	-	-	-
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	-	-	-	-	-	-
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	-	-	-	-	-	-
Populacja starszych Old population (65+)	Zachorowania <i>Incidence</i>					
	Liczba <i>Cases</i>	7	2	1	1	1
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	0,9	1,2	0,6	0,6	0,6	0,8
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	1,1	1,2	0,9	0,6	1,0	1,0
Wskaźnik potwierdzeń <i>Death certificate only - DCO (%)</i>	-	-	-	-	-	-
Potwierdzenia histopat. <i>Histologically confirmed</i>	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Zgony <i>Mortality</i>	-					
	Liczba <i>Cases</i>	-	-	-	-	-
Wskaźnik surowy <i>Crude rate</i>	-	-	-	-	-	-
Wskaźnik standaryzowany <i>Standardized rate</i>	-	-	-	-	-	-
Zachorowania/Zgony <i>Incidence/Mortality</i>	-	-	-	-	-	-

struktura wg grup wieku / the structure by age groups



wskaźnik standaryzowany / standardized rates per 100 000



Bibliografia

[1] – Didkowska J., Wojciechowska U., Zatoński W. Nowotwory Złośliwe w Polsce w 2007 roku, Centrum Onkologii – Instytut im. M Skłodowskiej-Curie, Warszawa 2009.

[2] – Kwolek J. Nowotwory złośliwe w populacji młodych w województwie podkarpackim w latach 1999-2006, Podkarpackie Centrum Zdrowia Publicznego w Rzeszowie, Rzeszów 2009

Dodatek / Supplement

Wykaz postaci histologicznych występujących w opracowaniu

Kod	Morfologia	Morphology
M8010/2	Rak in situ BNO	Carcinoma in situ, NOS
M8010/3	Rak BNO	Carcinoma, NOS
M8020/3	Rak niezróżnicowany BNO	Carcinoma undifferentiated, NOS
M8021/3	Rak anaplastyczny BNO	Carcinoma anaplastic, NOS
M8041/3	Rak drobnokomórkowy BNO	Small cell carcinoma, NOS
M8046/3	Rak niedrobnokomórkowy	Non-small cell carcinoma
M8070/2	Rak płaskonabłonkowy in situ	Squamous cell carcinoma in situ
M8070/3	Rak płaskonabłonkowy BNO	Squamous cell carcinoma, NOS
M8071/3	Rak płaskonabłonkowy, typ rogowaciejący, BNO	Squamous cell carcinoma, keratinizing, NOS
M8072/3	Rak płaskonabłonkowy wielkomórkowy, typ nierogowaciejący, BNO	Squamous cell carcinoma, large cell nonkeratinizing, NOS
M8076/2	Rak in situ płaskonabłonkowy z podejrzeniem naciekania podścieliska	Squamous cell carcinoma in situ with questionable stromal invasion
M8077/2	Nowotwór śród nabłonkowy stopnia III szyjki macicy, sromu, pochwy i odbytu	Squamous intraepithelial neoplasia, grade III
M8090/3	Rak podstawnokomórkowy BNO	Basal cell carcinoma, NOS
M8120/3	Rak z komórek przejściowych BNO	Transitional cell carcinoma, NOS
M8130/3	Rak z komórek przejściowych brodawkowaty	Papillary transitional cell carcinoma
M8140/3	Gruzołakorak BNO	Adenocarcinoma, NOS
M8160/3	Rak dróg żółciowych	Cholangiocarcinoma
M8170/3	Rak wątrobowokomórkowy, BNO	Hepatocellular, NOS
M8200/3	Rak gruczołowotorbielowaty	Adenocystic carcinoma
M8210/3	Gruzołakorak w polipie gruczołakowatym	Adenocarcinoma in adenomatous polyp
M8211/3	Gruzołakorak kanalikowy	Tubular adenocarcinoma
M8260/3	Gruzołakorak brodawkowaty BNO	Papillary adenocarcinoma, NOS
M8290/3	Gruzołakorak kwasochłonny	Oxyphillic adenocarcinoma
M8310/3	Gruzołakorak jasnokomórkowy BNO	Clear cell adenocarcinoma, NOS
M8312/3	Rak z komórek nerkowych	Renal cell carcinoma, NOS
M8330/3	Gruzołakorak pęcherzykowy	Follicular adenocarcinoma, NOS
M8340/3	Gruzołakorak brodawkowaty i pęcherzykowy	Papillary and follicular adenocarcinoma
M8380/3	Rak endometroidalny, BNO	Endometrioid adenocarcinoma, NOS
M8430/3	Rak śluzowonaskórkowy	Mucoepidermoid carcinoma
M8441/3	Torbielakogruzołakorak surowiczy BNO	Serous cystadenocarcinoma, NOS
M8460/3	Torbielakogruzołakorak surowiczy brodawkowaty	Papillary serous cystadenocarcinoma
M8480/3	Gruzołakorak śluzowy	Mucinous adenocarcinoma
M8490/3	Rak z komórek sygnetowych	Signet ring cell adenocarcinoma

Kod	Morfologia	Morphology
M8500/2	Rak wewnątrzprzewodowy nienaciekający BNO	Intraductal carcinoma, noninfiltrating, NOS
M8500/3	Rak przewodowy naciekający, BNO	Infiltrating duct carcinoma, NOS
M8510/3	Rak rdzeniasty BNO	Medullary carcinoma, NOS
M8520/2	Rak zrazikowy in situ	Lobular carcinoma in situ
M8520/3	Rak zrazikowy BNO	Lobular carcinoma, NOS
M8550/3	Rak zrazikowokomórkowy	Acinar cell carcinoma
M8560/3	Rak gruczołowo-płaskonabłonkowy	Adenosquamous carcinoma
M8720/3	Czerniak złośliwy BNO	Malignant melanoma, NOS
M8721/3	Czerniak guzkowaty	Nodular melanoma
M8743/3	Czerniak szerzący się powierzchniowo	Superficial spreading melanoma
M8771/3	Czerniak z komórek epithelioidalnych	Epithelioid cell melanoma
M8772/3	Czerniak z komórek wrzecionowatych BNO	Spindle cell melanoma, NOS
M8800/3	Mięsak BNO	Sarcoma, NOS
M8830/3	Guz histiocytarny włóknisty złośliwy	Malignant fibrous histiocytoma
M8850/3	Tłuszczakomięsak BNO	Liposarcoma, NOS
M8852/3	Tłuszczakomięsak śluzowaty	Myxoid liposarcoma
M8890/3	Mięśniakomięsak gładkokomórkowy BNO	Leiomyosarcoma, NOS
M8940/3	Guz mieszany złośliwy BNO	Mixed tumor, malignant, NOS
M8960/3	Nerczak płodowy BNO (Nephroblastoma)	Nephroblastoma, NOS
M9040/3	Mięsak maziówkowy BNO	Synovial sarcoma, NOS
M9050/3	Międzybłonniak złośliwy	Mesothelioma, malignant
M9061/3	Nasieniak BNO	Seminoma, NOS
M9070/3	Rak zarodkowy BNO	Embryonal carcinoma, NOS
M9071/3	Guz zatoki endodermalnej	Endodermal sinus tumor
M9081/3	Potworniakorak	Teratocarcinoma
M9180/3	Kostniakomięsak BNO	Osteosarcoma, NOS
M9220/3	Chrzęstniakomięsak BNO	Chondrosarcoma, NOS
M9250/3	Guz olbrzymiokomórkowy kości złośliwy	Giant cell tumor of bone, malignant
M9260/3	Mięsak Ewinga	Synovial
M9270/3	Guz zębopochodny złośliwy	Odontogenic tumor, malignant
M9380/3	Glejak złośliwy	Glioma, malignant
M9382/3	Glejak mieszany	Mixed glioma
M9400/3	Gwiaździak BNO	Astrocytoma, NOS
M9401/3	Gwiaździak typu anaplastycznego	Astrocytoma, anaplastic
M9440/3	Glejak niedojrzały BNO	Glioblastoma, NOS
M9450/3	Skąpodrzewiak BNO	Oligodendroglioma, NOS
M9500/3	Nerwiak zarodkowy, BNO	Neuroblastoma, NOS
M9530/3	Oponiak złośliwy	Meningioma, malignant
M9540/3	Złośliwy nowotwór osłonek nerwów obwodowych	Malignant peripheral nerve sheath tumor
M9590/3	Chłoniak złośliwy BNO	Malignant lymphoma, NOS
M9591/3	Chłoniak złośliwy nieziarniczny, BNO	Malignant lymphoma, non-Hodgkin, NOS

Kod	Morfologia	Morphology
M9595/3	Chłoniak złośliwy rozlany BNO	Lymphoma malignum diffusum, NOS
M9650/3	Choroba Hodgkina BNO	Hodgkin lymphoma, NOS
M9652/3	Choroba Hodgkina mieszanokomórkowa	Hodgkin lymphoma, mixed cellularity, NOS
M9657/3	Choroba Hodgkina - typ z przewagą limfocytów BNO	Lymphogranulomatosis maligna-lymphocytic predominance
M9663/3	Choroba Hodgkina ze stwardnieniem guzkowym BNO	Hodgkin lymphoma, nodular sclerosis, NOS
M9670/3	Chłoniak złośliwy z małych limfocytów B, BNO	Malignant lymphoma, small B lymphocytic, NOS
M9671/3	Chłoniak złośliwy limfoplazmocytowy	Malignant lymphoma, lymphoplasmacytic
M9673/3	Chłoniak z komórek płaszczka (zawiera wszystkie warianty: blastyczny, pleomorficzny, z małych komórek)	Mantle cell lymphoma (includes all variants: blastic, pleomorphic, small cell)
M9680/3	Chłoniak złośliwy z dużych komórek B, rozlany BNO	Malignant lymphoma, large B-cell, diffuse, NOS
M9690/3	Chłoniak grudkowy, BNO	Follicular lymphoma, NOS
M9702/3	Chłoniak z dojrzałych komórek T, BNO	Mature T-cell lymphoma, NOS
M9731/3	Szpiczak BNO	Plasmocytoma, NOS
M9732/3	Szpiczak mnogi	Multiple myeloma
M9820/3	Białaczka limfoidalna BNO	Lymphoid leukemia, NOS
M9821/3	Białaczka limfoblastyczna ostra BNO	Leucemia lymphoblastica acuta
M9823/3	Przewlekła białaczka limfocytowa z komórek B	B-cell chronic lymphocytic leukemia
M9860/3	Białaczka szpikowa BNO	Myeloid leukemia, NOS
M9861/3	Ostra białaczka szpikowa, BNO	Acute myeloid leukemia, NOS
M9863/3	Przewlekła białaczka szpikowa, BNO	Chronic myeloid leukemia, NOS
M9866/3	Ostra białaczka promielocytowa, BNO	Acute promyelocytic leukemia, NOS
M9940/3	Białaczka włochatokomórkowa	Hairy cell leukemia