

| Nieokreślona część macicy kobiety | | | | | | | | | |
|-----------------------------------|-----------------|-------------------------|------------------------------|-------|--------|-----------------|-------------------------|------------------------------|--------------------|
| Zachorowania | | | | Zgony | | | | | |
| Liczba | Wskaźnik surowy | Wskaźnik standaryzowany | Wskaźnik struktury w C00-D09 | Lata | Liczba | Wskaźnik surowy | Wskaźnik standaryzowany | Wskaźnik struktury w C00-D09 | Zachorowania/Zgony |
| 21 | 1,9 | 1,3 | 0,9 | 1999 | 21 | 1,9 | 1,2 | 1,4 | 1,00 |
| 30 | 2,8 | 2,1 | 1,1 | 2000 | 16 | 1,5 | 0,9 | 1,0 | 1,88 |
| 11 | 1,0 | 0,7 | 0,4 | 2001 | 17 | 1,6 | 0,9 | 1,1 | 0,65 |
| 2 | 0,2 | 0,1 | 0,1 | 2002 | 20 | 1,9 | 1,0 | 1,3 | 0,10 |
| 4 | 0,4 | 0,2 | 0,1 | 2003 | 26 | 2,4 | 1,4 | 1,5 | 0,15 |
| 0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2004 | 23 | 2,1 | 1,3 | 1,4 | 0,00 |
| 4 | 0,4 | 0,3 | 0,1 | 2005 | 29 | 2,7 | 1,5 | 1,7 | 0,14 |
| 1 | 0,1 | 0,1 | 0,0 | 2006 | 19 | 1,8 | 1,0 | 1,1 | 0,05 |
| 3 | 0,3 | 0,1 | 0,1 | 2007 | 13 | 1,2 | 0,5 | 0,8 | 0,23 |
| 3 | 0,3 | 0,1 | 0,1 | 2008 | 18 | 1,7 | 0,8 | 1,0 | 0,17 |
| 8 | 0,7 | 0,3 | 0,2 | 2009 | 44 | 4,1 | 1,9 | 2,4 | 0,18 |
| 3 | 0,3 | 0,2 | 0,1 | 2010 | 19 | 1,8 | 0,8 | 1,2 | 0,16 |
| 0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2011 | 18 | 1,7 | 0,8 | 1,1 | 0,00 |
| 0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2012 | 6 | 0,6 | 0,2 | 0,3 | 0,00 |
| 2 | 0,2 | 0,1 | 0,1 | 2013 | 4 | 0,4 | 0,1 | 0,2 | 0,50 |
| 1 | 0,1 | 0,1 | 0,0 | 2014 | 13 | 1,2 | 0,6 | 0,7 | 0,08 |
| 2 | 0,2 | 0,1 | 0,0 | 2015 | 6 | 0,6 | 0,3 | 0,3 | 0,33 |
| 3 | 0,3 | 0,1 | 0,1 | 2016 | 7 | 0,6 | 0,2 | 0,4 | 0,43 |
| 2 | 0,2 | 0,1 | 0,0 | 2017 | 2 | 0,2 | 0,0 | 0,1 | 1,00 |
| 3 | 0,3 | 0,2 | 0,1 | 2018 | 7 | 0,6 | 0,3 | 0,4 | 0,42 |
| 2 | 0,2 | 0,1 | 0,0 | 2019 | 4 | 0,4 | 0,1 | 0,2 | 0,50 |
| 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2020 | 6 | 0,6 | 0,2 | 0,3 | x |
| 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2021 | 5 | 0,5 | 0,1 | 0,3 | x |

Zachorowalność i umieralność w województwie podkarpackim w latach 1999-2021 na nowotwory nieokreślonej części macicy, współczynnik surowy na 100 000

