

OPIS PROBLEMU ZDROWOTNEGO

Rak szyjki macicy jest ósmym*, co do częstości, nowotworem u kobiet w Polsce – stanowi 3,3 %* nowotworów u kobiet. Rocznie ok. 1600 kobiet umiera z tego powodu.

GŁÓWNE CZYNNIKI RYZYKA RAKA SZYJKI MACICY

- infekcje wirusem brodawczaka ludzkiego o wysokim potencjale onkogennym (HR HPV)
- wiek (zachorowalność zwiększa się wraz z wiekiem, szczyt zachorowań przypada pomiędzy 45 a 55 rokiem życia)
- wczesne rozpoczęcie życia seksualnego
- duża liczba partnerów seksualnych
- duża liczba porodów
- niski status społeczny i ekonomiczny
- palenie papierosów
- stwierdzona wcześniej zmiana patologiczna w badaniu cytologicznym
- partnerzy seksualnie niemonogamiczni, z infekcją HPV (ryzyko zachorowania wzrasta 20-krotnie)

Niezbędnym warunkiem efektywności skryningu cytologicznego jest jego długofalowe prowadzenie i masowość, szacuje się bowiem, że dopiero przy objęciu badaniami przesiewowymi 75% populacji można uzyskać 25% spadek umieralności. Badania naukowe dowodzą, iż 1,5% - 2% rozmazów cytologicznych prezentuje nieprawidłowości wymagające dalszych procedur diagnostycznych.

Źródło: ZARZĄDZENIE Nr 78/2018/DSOZ Prezesa Narodowego Funduszu Zdrowia z dnia 7 sierpnia 2018 r.

* „Nowotwory złośliwe w Polsce w 2015 r.”, Joanna Didkowska, Urszula Wojciechowska, Paweł Olasek, Krajowy Rejestr Nowotworów, Warszawa 2017