

# Program badań profilaktycznych dla dziecka i matki w powiecie staszowskim

## WALKA Z RAKIEM PIERSI I SZYJKI MACICY

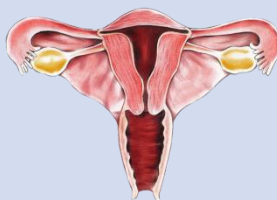


Rak piersi i szyjki macicy są to najczęściej występujące nowotwory złośliwe u kobiet. Wczesne wykrycie umożliwia wyleczenie.



Nowoczesny sprzęt do wczesnego wykrywania raka piersi jest już w Twoim szpitalu.

Zapraszamy na badania profilaktyczne  
RAKA PIERSI



Pamiętaj także o badaniu cytologicznym, to nic nie boli.

I RAKA SZYJKI MACICY do Staszowskiego szpitala.

Szczegółowe informacje w SPZZOZ w Staszowie

i na [www.szpitalstaszow.pl](http://www.szpitalstaszow.pl)



Wsparcie udzielone przez Islandię, Liechtenstein i Norwegię poprzez dofinansowanie ze środków Mechanizmu Finansowego Europejskiego Obszaru Gospodarczego oraz Norweskiego Mechanizmu Finansowego

Profilaktyka raka szyjki macicy skierowana jest do kobiet z powiatu staszowskiego **od 20 do 50 roku życia.**

Profilaktyka raka piersi skierowana jest do kobiet powiatu staszowskiego **od 25 do 49 roku życia.**

**RAK PIERSI** jest najczęściej występującym nowotworem złośliwym u kobiet. Stanowi około 20% wszystkich zachorowań na nowotwory złośliwe u Polek. Wczesne wykrycie umożliwia całkowite wyleczenie. Jedną z metod wczesnego wykrycia raka piersi jest **MAMMOGRAFIA**. Jest to badanie polegające na prześwietlaniu piersi promieniami rentgenowskimi, jest badaniem całkowicie nieinwazyjnym. Mammografia pozwala na wczesne rozpoznawanie i wykrywanie guzków o średnicy około 0,5 cm. Kobiety z nieprawidłowym wynikiem mammografii kierowane będą na diagnostykę uzupełniającą: USG piersi i/lub biopsję cienkoigłową i/lub biopsję gruboigłową z badaniem histopatologicznym.

W ramach profilaktyki raka szyjki macicy i raka piersi wykonywane będą :

- badanie ginekologiczne
- przesiewowe badania cytologiczne
- kolposkopia wraz z weryfikacją histopatologiczną
- badania palpacyjne piersi
- USG
- Mammografia

**RAK SZYJKI MACICY** jest drugim, co do częstości, nowotworem u kobiet w Polsce. Szacuje się, że rocznie choroba dotyka ok. 4.000 kobiet, ok. 2.000 umiera z tego powodu. Raka szyjki macicy i wszelkie zmiany poprzedzające rozwój nowotworu można wykryć za pomocą prostego badania cytologicznego, w którym pobiera się komórki nabłonka szyjki macicy. Dzięki temu badaniu można zdiagnozować stadia przednowotworowe jak i raka szyjki macicy w bardzo wczesnej, możliwej do wyleczenia, postaci.

