

MAMMOGRAFIA W PROGRAMIE PROFILAKTYKI RAKA PIERSI [1]

Bezp?atna mammografia - zgodnie z Programem profilaktyki raka piersi – jest przeznaczona dla kobiet w wieku 45 – 74 lat. Badanie nale?y wykonywa? regularnie, co 24 miesi?ce, bez skierowania.

REJESTRACJA NA MAMMOGRAFII?

W ?WI?TOKRZYSKIM CENTRUM ONKOLOGII:

607 77 88 88.

Co to jest mammografia?

Mammografia (prze?wietlenie piersi) to najskuteczniejsze badanie przesiewowe w profilaktyce raka piersi. Polega na wykonaniu zdj?? rentgenowskich piersi w dwóch projekcjach, dla zobrazowania struktury gruczo?u piersiowego. Dawka promieniowania podczas mammografii jest niska, nie przekracza 1/6 dawki promieniowania, które naturalnie przyjmujemy z atmosfery. Badanie jest bezpieczne, a zastosowany przez chwil? ucisk piersi w mammografii nie uszkadza ich i nie stanowi ?adnego zagro?enia dla zdrowia. Badanie trwa kilka minut i pozwala wykry? zmiany wielko?ci 3 mm (guzki i mikrozwapnienia). Nie ka?da wykryta zmiana jest rakiem, ale ka?da wymaga zdiagnozowania.

Jak si? przygotowat? do badania?

- Mammografi? najlepiej wykonywa? w pierwszej fazie cyklu miesi?czkowego (w ci?gu 10 dni od pierwszego dnia miesi?czki), kiedy piersi s? mi?kkie i mniej wra?liwe na dotyk.
- W dniu badania nie nale?y stosowa? dezodorantu ani talku/pudru, poniewa? te ?rodki mog? zaburzy? obraz mammograficzny.
- Warto za?o?y? wygodn?, dwucz??ciow? odzie?, któr? b?dzie mo?na ?atwo zdj?? do badania.
- Nie nale?y zak?ada? bi?uterii/ ozdób na szyj? i uszy.
- Nale?y zabra? ze sob? dokument z numerem PESEL.

1. Etap podstawowy diagnostyki obejmuje:

- wype?nienie ankiety,
- wykonanie zdj?cia rentgenowskiego piersi w dwóch projekcjach oraz ich ocen? pod k?tem obecno?ci podejrzanych zmian, dokonywan? przez lekarza radiologa,
- rejestracj? w centralnym programie SIMP,
- wydanie wyniku badania.

W przypadku, gdy wynik badania mammograficznego jest nieprawid?owy, kobieta zostaje skierowana do kolejnego etapu programu, w którym dokonuje si? pog??bionej diagnostyki zmian, zauwa?onych na zdj?ciach mammograficznych.

2. Etap pog??bionej diagnostyki obejmuje:

- porad? lekarsk?, podczas której lekarz dodatkowo bada piersi i w zale?no?ci od wskaza? medycznych decyduje, które z dost?pnych w ramach Programu bada? diagnostycznych nale?y wykona? w celu postawienia ostatecznego rozpoznania. Mog? zosta? wykonane nast?puj?ce badania:
- mammografia uzupe?niaj?ca,
- USG piersi,
- biopsja gruboig?owa.

Badanie kliniczne piersi – ogl?danie i badanie palpacyjne piersi oraz okolicznych w?z?ów ch?onnych.

Biopsja gruboig?owa – biopsja przezskórna, podczas której za pomoc? ig?y tn?cej pobiera si? fragment tkanki do oceny histologicznej. Do tej kategorii nale?y równie? biopsja gruboig?owa wspomagana pró?ni? (VAB)

Kobieta, u której zostanie rozpoznany rak piersi, jest kierowana na leczenie.

Z Programu profilaktyki raka piersi wy??czone s? pacjentki z dziedzicznie uwarunkowanym ryzykiem zachorowania na raka piersi lub raka jajnika, ze wzgl?du na to, ?e s? one obj?te opiek? w ramach programu "Opieka nad rodzinami wysokiego, dziedzicznie uwarunkowanego ryzyka zachorowania na raka piersi lub raka jajnika" na etapie "Nadzór i badania diagnostyczne" realizowanego w ramach ambulatoryjnej opieki specjalistycznej.

Badania przesiewowe skierowane s? do osób zdrowych, bez objawów choroby. Ich celem jest wykrycie najwcze?niejszych oznak nowotworu lub stanu przednowotworowego, mo?liwych do ujawnienia przy pomocy testu przesiewowego (w tym wypadku mammografii), zanim pojawi? si? kliniczne symptomy choroby.

Dla pacjenta

J?zyk Polski

Source URL: <https://onkol.kielce.pl/pl/dla-pacjenta/mammografia-w-programie-profilaktyki-raka-piersi>

Links

[1] <https://onkol.kielce.pl/pl/dla-pacjenta/mammografia-w-programie-profilaktyki-raka-piersi>