



## Czy Twoja Mama urodziła się w latach 1949-1968? Zapytaj Ją czy zrobiła już badanie mammograficzne.

1% kobiet w wieku 50-69 lat choruje na raka piersi.

### Upewnij się, że nie dotyczy to Twojej Mamy!

Zachęć Ją do wykonania badania i zyskaj spokój Jej oraz całej rodziny! A może chcesz pomóc Mamie się zarejestrować? **Bezpłatne badania w technice obrazowania cyfrowego wykonujemy w ramach Programu Profilaktyki Raka Piersi, finansowanego przez NFZ. Jego celem jest systematyczna kontrola – przestrzeganie terminów kolejnych badań mammograficznych co 2 lata lub co 12 miesięcy w przypadku wskazań genetycznych.** Tylko taka systematyczność gwarantuje wykrycie potencjalnego zagrożenia na bardzo wczesnym etapie rozwoju choroby.

### Nie obawiaj się mammografii!

To najbardziej skuteczna metoda wykrywania raka piersi u kobiet powyżej 40 roku życia i najskuteczniejsze badanie przesiewowe u kobiet w przedziale wiekowym 50–69 lat. **Pozwala wykryć zmianę wielkości już 3 mm, czyli ziarnka pieprzu.**

### LUX MED Diagnostyka stawia na jakość!

Badania mammograficzne przeprowadza wyspecjalizowany w skryningu (badaniach przesiewowych) personel medyczny. **Zdjęcia oceniane są zawsze niezależnie przez dwóch, a nawet trzech lekarzy radiologów, którzy specjalizują się w mammografii. Rzetelność oceny gwarantuje porównanie z obrazami z poprzednich badań.** Wynik przesyłany jest drogą pocztową w ciągu 15 dni od daty wykonania badania.

### Jak wygląda wynik mammografii w badaniach przesiewowych:

- jeśli w piersi nie ma podejrzanych zmian – wynik jest krótką informacją o braku takich zmian i zaproszeniem na następne badania mammograficzne za 2 lata lub za 12 miesięcy;
- jeśli badanie budzi wątpliwości lekarzy – wynik jest informacją o konieczności dalszej diagnostyki, zawiera opis zmiany wraz ze skierowaniem na badania uzupełniające i listę ośrodków, w których można je wykonać.

## Zadzwoń i dowiedz się, kiedy i gdzie można wykonać badanie w Twojej miejscowości!

Zarejestruj się:

**58 666 24 44**  
**www.mammo.pl**

**MAMMOGRAFIA**

