

# Bezpłatne badania mammograficzne na placu Kopernika

Miasto

20.10.2021 g. 11:27



**Październik jest Miesiącem Świadomości Raka Piersi. Z tej okazji mieszkanki Opola będą mogły skorzystać z bezpłatnych badań mammograficznych w ramach finansowanego przez NFZ populacyjnego programu wczesnego wykrywania raka piersi. Badanie jest bezpłatne dla kobiet w wieku od 45 lat do 69 roku życia.**

A wszystko to dzięki kampanii obywatelskiej „Różowe Opole Kobiet Sukcesu. Pokonaj Raka – profilaktyka, wsparcie i edukacja praw kobiet i ich swobód obywatelskich” zorganizowanej przez Stowarzyszenie Opolskie Kobiety Sukcesu i Miasto Opole. Z tej okazji w dniach od 20 do 22 października charakterystyczne trąby na ulicy Krakowskiej będą świecić na różowo. W ramach kampanii odbędzie się również konferencja Różowe Opole, złożona z trzech paneli tematycznych. Pierwszy to „Zapobieganie i diagnostyka (profilaktyka)”; drugi to „Leczenie raka – rokowania. Psychoonkologia”; a trzeci „Obywatelski – na temat praw i swobodnego dostępu kobiet do opieki lekarskiej i informacji w obrębie psychofizycznego wsparcia oraz rehabilitacji pacjentek po przebytej chorobie”. Konferencja odbędzie się w Muzeum Uniwersytetu Opolskiego w dniach 20 - 22 października w godz. 16:30 - 19:30.

Różowe Opole to akcja edukacyjna, skierowana do kobiet i ich bliskich, której celem jest zwiększenie wiedzy mieszkanki Opola na temat ich praw i swobód obywatelskich w budowaniu świadomości i czujności onkologicznej w zakresie raka piersi oraz dostępu do darmowego pakietu zdrowotnego. Wydarzenie ma zachęcać kobiety do regularnych badań piersi, a także wspierać je merytorycznie w chorobie i po jej pokonaniu.

**Mammobus będzie czekał na Placu Kopernika przy budynku uniwersytetu od 20 do 22 października w godzinach: 9:00 - 13:00, 14:00 - 17:00.  
Zachęcamy do badań!**

Plakat w załączeniu.

Załączniki

[Plakat](#)

Dane kontaktowe

Wydział Promocji

ul. Koraszewskiego 7-9

45-011 Opole

bp [at] um.opole.pl

[www.opole.pl](http://www.opole.pl)

Lokalizacja

Tagi

Mammobus

mammografia

zdrowie

badania

rak piersi