

## Prawie 1200 badań efektem bielych sobót ?CO [1]

W 2024 roku padł rekord frekwencji na bielych sobotach organizowanych co miesi?c w ?wi?tokrzyskim Centrum Onkologii. Z tej dodatkowej mo?liwo?ci wykonania bezpiecznych badań profilaktycznych (mammografii i cytologii) skorzystało blisko 1000 kobiet z całego regionu.

Najwi?ksza frekwencja cieszy?a si? „Bia?a sobota dla Kobiet”, zorganizowana 9 marca, wykonano wówczas 174 badania (113 mammografii i 61 cytologii), przy dwóch mammografach pracowały dwa zespoły techników elektroradiologii, oraz dwie po?o?ne w dwóch gabinetach cytologicznych. Drugi wysoki wynik padł 15 czerwca na „Bia?ej sobocie na powitanie wakacji”: 120 badań, zarazem był to równie? rekord badań wykonanych na jednym aparacie mammograficznym (71). Wysoka frekwencja cieszy?y si? także bia?e soboty w styczniu („Na dobry początek”) i w lutym („Na ?wiatowy Dzie? Walki z Rakiem), podczas obydwu tych akcji wykonano po 100 badań. Wzrost liczby badanych si? kobiet jest te? widocznym efektem rozszerzenia w ub. roku przez Ministerstwo Zdrowia kryteriów wiekowych uprawniających do profilaktycznej mammografii (45-74 lata) i cytologii (25-64 lata).

Poza bielymi sobotami zorganizowanymi stacjonarnie w ?wi?tokrzyskim Centrum Onkologii nasz zespół pobiera badania równie? w mobilnych pracowniach diagnostycznych ?CO (cytomammbusie i cytobusie), które na zaproszenie jednostek samorządu terytorialnego i organizacji pozarządowych dy?urowa?y w soboty (lub niedziele) w wielu miejscowościach województwa ?wi?tokrzyskiego (m.in. w Ostrowcu ?w., Wodzis?awiu, Ch?cinach, Tokarni, Kielcach). Ogó?em nasz zespół profilaktyki onkologicznej przepracował 18 bielych sobót (lub niedziel), w tym: 10 stacjonarnych w ?CO i 8 wyjazdowych w terenie.

Podczas wszystkich tych dodatkowych spotkań z profilaktyką organizowanych stacjonarnie w ?CO i wyjazdowo na terenie województwa, ponad 730 pa? skorzystało z bezpiecznej mammografii w Programie profilaktyki raka piersi, a ponad 450 zg?osiło si? na badanie cytologiczne w Programie profilaktyki raka szyjki macicy. ?cznie wykonaliśmy 1180 badań.

- Bardzo dzi?kuj? całemu zespołowi Zak?adu Profilaktyki Onkologicznej i naszym si?om sprzymierzonym – technikom elektroradiologii z Zak?adu Diagnostyki Obrazowej oraz po?o?nym z Kliniki Ginekologii za wsparcie?? współprac? i bardzo udany rok. Udany nie tylko dla nas, ale równie? dla tych pa?, które zg?osiły si? na badania profilaktyczne. Dzi?ki profilaktyce te kobiety wygrały swój szans? na ?ycie. Taki jest sens wykonywania badań profilaktycznych, ?e korzystaj? z nich osoby bez objawów choroby, po to, ?eby zweryfikowa?, czy faktycznie s? zdrowe – mówi dr n. med. Leszek Smor?g, ginekolog onkolog, kierownik Zak?adu Profilaktyki Onkologicznej ?CO, podkre?laj?c, ?e wykonywane regularnie badania z zakresu profilaktyki onkologicznej pozwalaj? na wykrycie stanów przednowotworowych oraz nowotworów na wczesnym etapie, kiedy mo?liwe jest wdro?enie bardzo skutecznego leczenia.

Comiesięczne bia?e soboty z profilaktyką onkologiczną s? organizowane w ?wi?tokrzyskim Centrum Onkologii od czterech lat. ?rednio w skali roku korzysta z nich oko?o 700 osób. ?elaznym punktem programu jest mammografia w Programie profilaktyki raka piersi i cytologia w Programie profilaktyki raka szyjki macicy, ponadto prowadzona jest równie? edukacja w zakresie zdrowego stylu ?ycia i nauka samobadania piersi na fantomach. ?CO jako jedyna placówka w województwie ?wi?tokrzyskim wykonuje w Programie profilaktyki raka szyjki macicy dwa badania cytologiczne podczas jednej wizyty (cytologia? konwencjonalna? i cytologia? na pod?o?u p?ynnym).

[2]  
[3]  
[4]  
[5]  
[6]  
[7]  
[8]  
[9]  
[10]  
[11]  
[12]  
[13]

Aktualno?ci

---

**Source URL:**<https://onkol.kielce.pl/pl/aktualnosci/prawie-1200-badan-efektem-bialych-sobot-sco>

#### **Links**

[1] <https://onkol.kielce.pl/pl/aktualnosci/prawie-1200-badan-efektem-bialych-sobot-sco> [2]  
[https://onkol.kielce.pl/sites/default/files/galerie/20240420\\_133654mm\\_0.jpg](https://onkol.kielce.pl/sites/default/files/galerie/20240420_133654mm_0.jpg) [3]  
[https://onkol.kielce.pl/sites/default/files/galerie/img\\_20240908\\_122039.jpg](https://onkol.kielce.pl/sites/default/files/galerie/img_20240908_122039.jpg) [4]  
[https://onkol.kielce.pl/sites/default/files/galerie/20240203\\_122103.jpg](https://onkol.kielce.pl/sites/default/files/galerie/20240203_122103.jpg) [5]  
[https://onkol.kielce.pl/sites/default/files/galerie/20240203\\_133551mm\\_0.jpg](https://onkol.kielce.pl/sites/default/files/galerie/20240203_133551mm_0.jpg) [6]  
[https://onkol.kielce.pl/sites/default/files/galerie/20240309\\_133029\\_alinka\\_kasia\\_1.jpg](https://onkol.kielce.pl/sites/default/files/galerie/20240309_133029_alinka_kasia_1.jpg) [7]  
[https://onkol.kielce.pl/sites/default/files/galerie/20240309\\_133652.jpg](https://onkol.kielce.pl/sites/default/files/galerie/20240309_133652.jpg) [8]  
[https://onkol.kielce.pl/sites/default/files/galerie/20240420\\_101001\\_0.jpg](https://onkol.kielce.pl/sites/default/files/galerie/20240420_101001_0.jpg) [9]  
[https://onkol.kielce.pl/sites/default/files/galerie/20240615\\_123104\\_0.jpg](https://onkol.kielce.pl/sites/default/files/galerie/20240615_123104_0.jpg) [10]  
[https://onkol.kielce.pl/sites/default/files/galerie/20241026\\_161815.jpg](https://onkol.kielce.pl/sites/default/files/galerie/20241026_161815.jpg) [11]  
[https://onkol.kielce.pl/sites/default/files/galerie/dsc\\_0028\\_2.jpg](https://onkol.kielce.pl/sites/default/files/galerie/dsc_0028_2.jpg) [12]  
[https://onkol.kielce.pl/sites/default/files/galerie/dsc\\_0039\\_2.jpg](https://onkol.kielce.pl/sites/default/files/galerie/dsc_0039_2.jpg) [13]  
[https://onkol.kielce.pl/sites/default/files/galerie/dsc\\_0057.jpg](https://onkol.kielce.pl/sites/default/files/galerie/dsc_0057.jpg)