

# Breast Unit w Dolnośląskim Centrum Onkologii we Wrocławiu



**Beneficjent: Dolnośląskie Centrum Onkologii we Wrocławiu**

**Tytuł projektu: Poprawa efektywności i dostępności do świadczeń zdrowotnych na terenie województwa dolnośląskiego poprzez budowę oraz wyposażenie Centrum Chorób Piersi (Breast Unit) oraz rozbudowę wraz z wyposażeniem bloku operacyjnego w Dolnośląskim Centrum Onkologii we Wrocławiu**

**Całkowita wartość: ponad 45,6 mln zł**

## **Wartość dofinansowania z UE: ponad 31,1 mln zł**

Breast Unit przy Dolnośląskim Centrum Onkologii we Wrocławiu to największy w kraju szpital zbudowany w systemie modułowym. Znajdują się tam m.in. oddział szpitalny z komfortowymi salami dla pacjentek (8 sal dwuosobowych i 4 stanowiska obserwacji pooperacyjnej), poradnia z gabinetami zabiegowymi i konsultacyjnymi oraz dział diagnostyki obrazowej i małoinwazyjnej chorób piersi. Centrum jest też wyposażone w najnowocześniejszy sprzęt diagnostyczny – między innymi dwa mammografy cyfrowe. Szacuje się, że rocznie przebadanych będzie ok. 1000 pacjentek. Budowa pierwszego w regionie Centrum Chorób Piersi zapewni kompleksowe leczenie nowotworów.

– Mamy doskonały zespół specjalistów i nowoczesny sprzęt. Brakowało nam jedynie nowego oddziału – mówi dr Adam Maciejczyk, dyrektor Dolnośląskiego Centrum Onkologii we Wrocławiu.

Pacjentki znajdą pomoc na wszystkich etapach choroby: od diagnozy i konsultacji zespołu specjalistów, poprzez operację, radioterapię, chemioterapię, wsparcie fizjoterapeuty i psychologa aż do kontroli po całym procesie terapeutycznym. Od początku zaopiekuje się nimi zespół specjalistów: chirurg onkolog, radiolog, onkolog kliniczny, radioterapeuta, patomorfolog, fizjoterapeuta i psycholog.

Koncepcja Breast Unit, jako zespołu specjalizującego się w diagnostyce i terapii raka piersi, pojawiła się już pod koniec lat siedemdziesiątych XX wieku. Pierwsze ośrodki powstały w USA, Włoszech i Niemczech. Leczenie w takim systemie zwiększa szanse przeżycia i podnosi jakość życia pacjentek. Dzięki przestrzeganiu wytycznych opracowanych dla Breast Unit osiąga się lepsze wyniki terapeutyczne (mniejszą śmiertelność) i

więcej kobiet ma szansę na uniknięcie mastektomii. W Polsce ośrodki tego typu dopiero zaczynają powstawać.

## **Audycja o powstaniu pierwszego w regionie Centrum Leczenia Chorób Piersi (Breast Unit) w Dolnośląskim Centrum Onkologii, zapewniającym kompleksowe leczenie nowotworów**

Emisja 30 kwietnia 2018 roku w Radiu Wrocław

<http://rpo.dolnyslask.pl/wp-content/uploads/2017/05/dco.mp3>



---

**Project title: Improvement of efficiency and availability of health services within Lower Silesian Voivodeship through construction and equipping of Breast Unit Centre and expansion**

## **together with equipping of operating theater at the Lower Silesian Oncology Centre in Wrocław**

**Beneficiary: Lower Silesian Oncology Centre in Wrocław**

**Project value: over 45.6 million PLN**

**EU co-funding: over 31.1 million PLN**

Breast Unit at the Lower Silesian Oncology Centre in Wrocław is the largest hospital in the country built in modular system. Among others, the hospital unit with comfortable rooms for female patients (8 two-person rooms and 4 post-surgery observation stands) may be found there as well as a clinic with treatment and consultation rooms and diagnostic imaging unit as well as minimally invasive breast diseases unit. The centre is equipped with state of the art diagnostic equipment—among others, two digital mammography. It is estimated that 1,000 female patients will be examined here per year. The construction of the first in the region Centre of Breast Diseases will ensure comprehensive treatment of cancers.

-We have a unique team of specialists and modern equipment to support them. All we needed was a new facility—says Dr. Adam Maciejczyk, director of Lower Silesian Oncology Centre in Wrocław.

Patients find help at all stages of the disease: from diagnosis and consultation with a team of specialists, through operation, radiotherapy, chemotherapy, support of physiotherapist to check-ups after the entire therapeutic process. From the beginning, a team of specialists is involved: surgical oncologist, radiologist, clinical

oncologist, radiation oncologist, pathomorphologist, physiotherapist and psychologist.

The concept of Breast Unit as a team specializing in diagnostics and therapy of breast cancer appeared at the end of the 70s of 20th century. The first centres of this type appeared in USA, Italy and Germany. Treatment in such a system increases chances for survival and increases the quality of life of female patients. Thanks to compliance with the elaborated guidelines by the Breast Unit, better therapeutic results are obtained (smaller mortality) and more women have a chance to avoid mastectomy. In Poland, centres of this type are only starting to appear.