

# Oddział Chirurgii Onkologicznej z Pododdziałem Chirurgii Rekonstrukcji Piersi



## Oddział Chirurgii Onkologicznej z Pododdziałem Chirurgii Rekonstrukcji Piersi

Zespół nr 1  
ul. Raciborska 27  
40-074 Katowice

### TELEFONY

- **Centrala:** 32 42 00 100
- **Dyżurka lekarska:** 32 42 00 494
- **Dyżurka pielęgniarska:** 32 42 00 497
- **Sekretariat:** 32 42 00 498

---

Oddział Chirurgii Onkologicznej z Pododdziałem Chirurgii Rekonstrukcji Piersi jest integralną częścią Katowickiego Centrum Onkologii, co pozwala na kompleksowe interdyscyplinarne leczenie pacjentów z chorobami nowotworowymi. Działając w strukturach Katowickiego Centrum Onkologii, Oddział ściśle współpracuje z Poradnią Onkologiczną i Chirurgiczną, ma także pełny dostęp do Pracowni Tomografii Komputerowej i Rezonansu Magnetycznego, Pracowni Mammografii oraz Pracowni Endoskopowej, co pozwala na szybkie wykonanie niezbędnych badań i optymalizację procesu diagnostyczno-terapeutycznego.

Oddział dysponuje 22 łóżkami szpitalnymi w salach jedno-, dwu- i trzyosobowych z własnym, pełnym węzłem sanitarnym. Zespół chirurgiczny tworzą chirurdzy przeszkoleni w czołowych ośrodkach polskich i światowych.

W oparciu o aktualną wiedzę medyczną, u każdego chorego podejmowane są indywidualne decyzje odnośnie strategii postępowania w zależności od lokalizacji choroby, zaawansowania oraz stanu ogólnego pacjenta. Pacjenci leczeni w Oddziale Chirurgii Onkologicznej z Pododdziałem Chirurgii Rekonstrukcji Piersi są kwalifikowani do leczenia skojarzonego w zależności od wskazań:

- z radioterapią przed- i pooperacyjną (w tym brachyterapią)
- z chemioterapią przed- i pooperacyjną

Połączenie metod chirurgia+radioterapia+chemioterapia ustalane jest w zespole wielospecjalistycznym

na konsyliach przed rozpoczęciem leczenia, indywidualnie dla każdego pacjenta, a leczenie uzupełniające zabieg operacyjny prowadzone jest w oddziałach Katowickiego Centrum Onkologii.

Leczenie chirurgiczne w naszym Ośrodku obejmuje nowotwory:

- piersi: leczenie oszczędzające (breast conserving therapy), biopsja węzła wartowniczego (metoda izotopowa obejmująca przedoperacyjną limfoscyntyografię i śródoperacyjną lokalizację węzła wartowniczego przy użyciu gammakamery oraz równocześnie stosowana metoda barwnikowa), radykalna zmodyfikowana masektomia, leczenie rekonstrukcyjne
- przewodu pokarmowego: żołądka, jelita cienkiego i grubego oraz odbytnicy, pierwotne i przerzutowe nowotwory wątroby, trzustki, przełyku (zabiegi w zakresie nowotworów jelita grubego, w tym odbytnicy także metodami małoinwazyjnymi - laparoskopowo lub w asyście robota chirurgicznego DaVinci X)
- czerniaka skóry (wycięcie ogniska pierwotnego, biopsja węzła wartowniczego, leczenie operacyjne przerzutów do węzłów chłonnych)
- tarczycy
- nerek
- nadnerczy
- mięsaki
- inne

Od 2025 roku w Oddziale Chirurgii Onkologicznej z Pododdziałem Chirurgii Rekonstrukcji Piersi Katowickiego Centrum Onkologii przeprowadzane są zabiegi operacyjne w zakresie chirurgii kolorektalnej w asyście robota chirurgicznego DaVinci X.

Zakres zabiegów robotycznych obejmuje: prawostronną oraz lewostronną hemikolektomię, sigmoidektomię, przednią resekcję odbytnicy, niską przednią resekcję odbytnicy z TME (całkowitym wycięciem mezorektum).

Zalety wynikające z tego typu zabiegów to:

- większa precyzja operacji z uwagi na wielokrotne powiększenie obrazu, zdolność narzędzi do naśladowania ruchów ludzkiego nadgarstka
- dokładność preparowania tkanek dzięki trójwymiarowemu obrazowaniu oraz dokładne wizualizacje struktur anatomicznych
- mniejsza śródoperacyjna utrata krwi
- szybszy powrót do pełnej sprawności i krótsza hospitalizacja
- możliwość oceny perfuzji naczyniowej tkanek oraz ukrwienia zespolenia z wykorzystaniem ICG - zieleni indocyjaninowej
- mniejszy ból pooperacyjny
- mniejsze ryzyko infekcji ran pooperacyjnych

Oddział współpracuje z Oddziałem Ginekologii Katowickiego Centrum Onkologii w zakresie leczenia nowotworów narządu rodowego.

Sala hybrydowa, jako część bloku operacyjnego poszerza możliwości diagnostyczne i terapeutyczne całego Katowickiego Centrum Onkologii (KCO). Sala hybrydowa KCO jest wyposażona w dwa stoły operacyjne, z czego jeden jest integralną częścią ramienia "C". Pacjent zaplanowany do interwencji w ramach sali hybrydowej może podlegać jednocześnie procedurze chirurgicznej i radiologicznej. Zabiegi

wykonane w ramach sali hybrydowej to: embolizacje i hemoembolizacje guzów przerzutowych w wątrobie, embolizacje naczynek wątroby, embolizacje narządowe (np. nerek, z guzami nowotworowymi), implantacja stentów przełykowych w nieoperacyjnych nowotworach przełyku lub przetokach przełykowo-oskrzelowych, implantacje stentów naczyniowych u pacjentów obarczonych chorobą nowotworową przygotowywanych do zabiegów chirurgicznych.

---

#### **Zarządzający Oddziałem:**

- dr n. med. Jarosław Słota - specjalista chirurgii ogólnej

#### **Kadra lekarska:**

- dr n. med. Marek Heitzman - specjalista chirurgii ogólnej i onkologicznej
- dr n. med. Przemysław Roman - specjalista chirurgii ogólnej i onkologicznej
- dr n. med. Jacek Sztylc - specjalista chirurgii ogólnej i onkologicznej
- dr n. med. Rafał Ulczok - specjalista chirurgii ogólnej
- dr n. med. Karolina Donocik - specjalista chirurgii ogólnej, specjalista chirurgii onkologicznej, specjalista chirurgii plastycznej
- dr n. med. Marcin Musiewicz - specjalista chirurgii ogólnej
- lek. med. Adam Mały - specjalista chirurgii ogólnej, onkologicznej i transplantologii klinicznej
- lek. med. Andrzej Filuś - specjalista chirurgii ogólnej, specjalista chirurgii onkologicznej
- lek. med. Paweł Słota - specjalista chirurgii ogólnej
- lek. med. Adrian Karwowski - specjalista chirurgii ogólnej

#### **Pielęgniarka Koordynująca:**

- Joanna Prandzioch - lic. piel.
- 

#### **Dodatkowe materiały:**



Data utworzenia

08-05-2018 (Tomasz Duniec)

Data modyfikacji

07-04-2026 (Michał Pisula)

Data publikacji

08-05-2018