

[Dzia? Anestezjologii i Intensywnej Terapii \[1\]](#)

Dane kontaktowe:

Gabinet lekarski tel. **41 36-74-424**
Dy?urka piel?gniarek tel. **41 36-74-377**
Sekretariat tel. **41 36-74-203**
Faks: **41 36-74-424**

e-mail: oitsco@gmail.com [2]

Kierownik: **lek. med. Marek Kochan**

Z-ca Kierownika: **lek. med. Ma?gorzata Gos**

Koordinator: **mgr Halina Urba?ska**

Personel/Kadra:

13 lekarzy specjalistów anestezjologii i intensywnej terapii,

41 piel?gniarek i piel?gniarzy (w tym 38 ze specjalizacj? w dziedzinie piel?gniarstwa anestezjologicznego i intensywnej opieki, 11 z tytu?em magister piel?gniarstwa, 26 z tytu?em licencjat piel?gniarstwa) oraz 2 po?o?ne.

Pracownicy naukowcy: 1 dr . n. med.

Podjednostki: Dzia? Anestezjologii: tel. 41 36-744-91

Dzia? Intensywnej Terapii: tel. 41 36-744-24

O?rodek Wybudzeniowy: tel. 41 36-744-98

Konsultacyjna Poradnia Anestezjologiczna: tel. 41 36-74-255

Dzia?alno?? medyczna:

Dzia? Anestezjologii i Intensywnej Terapii zosta? utworzony w roku 2000.

Dzia? Anestezjologii i Intensywnej Terapii prowadzi leczenie stacjonarne pacjentów w stanie zagro?enia ?ycia, znieczulenie i sedacj? chorych do zabiegów operacyjnych i bada? diagnostycznych, nadzór i opiek? nad pacjentami w bezpo?rednim okresie pooperacyjnym w O?rodku Wzmo?onego Nadzoru Pooperacyjnego a tak?e zajmuje si? wszczepianiem portów naczyniowych u pacjentów poddawanych chemioterapii.

Sala Intensywnej Terapii posiada 5 pe?noprofilowych stanowisk wyposa?onych w nowoczesne respiratory i monitoring najwa?niejszych parametrów ?yciowych, w tym jedno stanowisko w izolatce z osobnym w?z?em sanitarnym oraz sal? zabiegow? z mo?liwo?ci? wykonywania drobnych procedur zabiegowych. W terapii wykorzystywany jest równie? aparat umo?liwiaj?cy stosowanie ci?g?ych technik nerkozast?pczych. Oddzia? posiada ca?odobowy dost?p do bada? obrazowych (USG, TK, MRI, badania endoskopowe) oraz szerokiego panelu bada? laboratoryjnych i mikrobiologicznych.

Ka?da sala operacyjna na Bloku Operacyjnym i sale zabiegowe na terenie ?CO dysponuj? wysokiej klasy aparatami do znieczulenia ogólnego oraz monitorami pozwalaj?cymi kontrolowa? nie tylko parametry kr??eniowo-

oddechowe, ale także głębokości znieczulenia (BIS, entropia). W wybranych przypadkach istnieje możliwość zastosowania wentylacji wysokociężkościennej. Poza znieczuleniem ogólnym wykonywane są znieczulenia przewodowe, w tym również cięgię w celu zniesienia bólu pooperacyjnego.

Ośrodek Wzmoczonego Nadzoru Pooperacyjnego wyposażony jest w 6 stanowisk z monitorowaniem parametrów życiowych pacjentów bezpośrednio po zabiegu operacyjnym.

Badania naukowe prowadzone w Dziale Anestezjologii i Intensywnej Terapii dotyczą m.in. różnych aspektów znieczulenia ogólnego, sedacji dożylną u dzieci badanych metodą rezonansu magnetycznego, leczenia bólu z zastosowaniem cewników podpajęczynówkowych, zagadnień związanych z zapobieganiem i leczeniem zakażeń szpitalnych oraz bezpieczeństwa pacjentów i pracy personelu medycznego.

Dział posiada akredytację Ministerstwa Zdrowia na szkolenie specjalizacyjne lekarzy w dziedzinie anestezjologii i intensywnej terapii. Prowadzi ponadto działalność dydaktyczną w zakresie szkolenia personelu ?CO.



[3]



[4]



[5]



[6]



[7]

[Centrum](#) [8]

Source URL: <https://onkol.kielce.pl/pl/centrum/dzial-anestezjologii-i-intensywnej-terapii>

Links

[1] <https://onkol.kielce.pl/pl/centrum/dzial-anestezjologii-i-intensywnej-terapii>

[2] <mailto:oitsco@gmail.com>

[3] https://onkol.kielce.pl/sites/default/files/styles/colorbox-zoom/public/galerie/img_8371-xx.jpg?itok=fRErGWjI

[4] https://onkol.kielce.pl/sites/default/files/styles/colorbox-zoom/public/galerie/img_8426-xx.jpg?itok=2FcWq-rg

[5] https://onkol.kielce.pl/sites/default/files/styles/colorbox-zoom/public/galerie/img_8435-xx.jpg?itok=ji6B50DH

[6] https://onkol.kielce.pl/sites/default/files/styles/colorbox-zoom/public/galerie/img_8445-xx.jpg?itok=QFIVrjQM

[7] https://onkol.kielce.pl/sites/default/files/styles/colorbox-zoom/public/galerie/img_8456-xx.jpg?itok=rwiPUAnt

[8] <https://onkol.kielce.pl/pl/sekcja/centrum>