

[Zakład Diagnostyki Obrazowej \[1\]](#)

Dane kontaktowe: Sekretariat Główny – **41 367-42-46**

Rejestracja mammograficzna – **41 367-46-40**

Rejestracja tomografii komputerowej i rezonansu magnetycznego – **41 367-46-38, 41 367-46-39**

Rejestracja rtg i usg – **41 367-42-53**



Kierownik: **lek. med. Tomasz Drózd**

Koordynatora: techników elektroradiologii **mgr Joanna Klamińska**

pielęgniarek **mgr Krystyna Pasternak**

sekretarek medycznych **Hanna Chyb**

Konsultant naukowy: prof. dr hab. n. med **Andrzej Cieszanowski**

Personel/Kadra:

29 lekarzy

Specjaliści radiologii i diagnostyki obrazowej:

1.
dr n. med. Biskup Ewa
2.
lek. med. Czaja Michał
3.
lek. med. Drózd Tomasz
4.
lek. med. Duda-Tazbir Aneta
5.
lek. med. Frańczak Bartosz
6.
lek. med. Głak Mateusz
7.
dr n. med. Jankiewicz Katarzyna
8.
lek. med. Jasiński Piotr
9.
lek. med. Kuśpak Artur
10.
lek. med. Michalec Aleksandra
11.
lek. med. Mozołowski Bartosz
12.
lek. med. Mróz Klimas Danuta
13.
lek. med. Dopierała Dawid
14.
lek. med. Młynarczyk Jacek
15.
lek. med. Palińska Anna
16.
dr n. med. Pałyga Robert
17.
dr n. med. Rugała Artur
18.
lek. med. Salata Agnieszka

19.
lek. med. Spalska-Kosterska Monika
20.
dr n. med. Spa?ek Micha?
21.
lek. med. Tomiak-Rówi?ska Lucyna
22.
lek. med. Wa?ek Mariusz
23.
lek. med. Wiek-Smuga Izabela

Rezydenci:

1.
lek. med. Cedro Anna
2.
lek. med. Erdenberger Krzysztof
3.
lek. med. Maciej Waradzyn
4.
lek. med. Ko?odziej Katarzyna
5.
lek. med. Kopycki Damian
6.
lek. med. Koz?owski Tomasz
7.
lek. med. Wieczorek Micha?
8.
lek. med. Winkler Marta
9.
lek. med. Zieli?ska Katarzyna

oraz

20 techników elektroradiologii;

7 piel?gniarek;

14 sekretarek medycznych ;

1 inspektor ochrony radiologicznej;

1 fizyk medyczny

Działalność medyczna:

Zakład usytuowany jest na dwóch poziomach, tj. na parterze oraz na pierwszym pięttrze.

Na parterze znajdują się pracownie oraz sekretariaty:

- rezonansu magnetycznego MR,
- tomografii komputerowej TK,
- mammografii MMG,
- USG piersi.

Na pierwszym pięttrze znajduje się sekretariat główny kierownika zakładu, pracownie oraz sekretariaty:

- RTG,
- USG,
- biopsji mammotomicznej.

Pracownia mammografii (parter) - rejestracja do pracowni 41 367-46-40 (parter)

Pracownia mammotomii (I pięttro) - rejestracja do pracowni 41 367-46-40 (parter)

Pracownia radiografii (I pięttro) - rejestracja do pracowni 41 367-42-53 (I pięttro)

Pracownia rezonansu magnetycznego (parter) - rejestracja do pracowni 41 367-46-39 (parter)

Pracownia tomografii komputerowej (parter) - rejestracja do pracowni 41 367-46-38 (parter)

Pracownia ultrasonografii (parter - usg piersi, I pięttro – usg innych narządów)- rejestracja do pracowni 41 367-46-40 (parter); 41 367-42-53 (I pięttro)

W Zakładzie Diagnostyki Obrazowej wykonywane są diagnostyczne badania obrazowe z wykorzystaniem aparatów RTG, USG, cyfrowych aparatów mammograficznych, tomografów komputerowych, tomografów rezonansu magnetycznego, oraz mobilnej pracowni mammografii cyfrowej (cytomammbus). Zakład Diagnostyki Obrazowej jest podwykonawcą kontraktu ze Świętokrzyskim Oddziałem Narodowego Funduszu Zdrowia, co oznacza, że wyżej wymienione badania wykonywane są bezpiecznie dla pacjenta.

Poza pracę diagnostyczną w Zakładzie Diagnostyki Obrazowej prowadzone są badawcze programy badania pacjentów. Świętokrzyskie Centrum Onkologii posiada prawo do prowadzenia specjalizacji z zakresu Radiologii - Diagnostyki Obrazowej.

Wyposażenie

Pracownia mammografii

- Lorad firmy Selenia
- Inspiration firmy Siemens

Pracownia mammotomii

- MammoTestSelect firmy Fischer Imaging Corporation

Pracownia radiografii

- Ogólnodiagnostyczny aparat Multix-Vertex firmy Siemens
- Ogólnodiagnostyczny aparat BuckyDiagnost FS firmy Philips
- Przyśótkowy aparat Practix firmy Philips

Pracownia rezonansu magnetycznego

- Wysokopolowy aparat Magnetom Skyra firmy Siemens 3T
- Wysokopolowy aparat Achieva firmy Philips 1,5T

Pracownia tomografii komputerowej

- Somatom Definition AS firmy Siemens
- Somatom Sensation Open firmy Siemens

Pracownia ultrasonografii

- 3 aparaty USG Sonoline Versa firmy Siemens

- aparat USG Sonoline Adara firmy Siemens
- 3 aparaty USG EUB-5500HV firmy Hitachi
- aparat USG EUB-6500HV firmy Hitachi

[TUTAJ](#) [2] druki skierowa?, zgody na badania i informacje dla Pacjentów.



[3]



[4]



[5]



[6]



[7]



[8]



[9]



[10]



[11]



[12]



[13]

[Centrum](#) [14]

Source URL: <https://www.onkol.kielce.pl/pl/centrum/zaklad-diagnostyki-obrazowej?mini=2019-04>

Links

[1] <https://www.onkol.kielce.pl/pl/centrum/zaklad-diagnostyki-obrazowej>

[2] <https://www.onkol.kielce.pl/pl/dla-pacjenta/skierowania-informacje-zgody>

- [3] <https://www.onkol.kielce.pl/sites/default/files/styles/colorbox-zoom/public/galerie/pracownia-biopsji-mammotomicznej.jpg?itok=RBVL8ZsM>
- [4] https://www.onkol.kielce.pl/sites/default/files/styles/colorbox-zoom/public/galerie/pracownia-biopsji-mammotomicznej_0.jpg?itok=VUbfnlxw
- [5] <https://www.onkol.kielce.pl/sites/default/files/styles/colorbox-zoom/public/galerie/pracownia-mammografii.jpg?itok=DIA-KfLJ>
- [6] https://www.onkol.kielce.pl/sites/default/files/styles/colorbox-zoom/public/galerie/pracownia-mammografii_0.jpg?itok=noFAlmjD
- [7] <https://www.onkol.kielce.pl/sites/default/files/styles/colorbox-zoom/public/galerie/pracownia-mammografii.-sterownia.jpg?itok=NcLpfq7z>
- [8] https://www.onkol.kielce.pl/sites/default/files/styles/colorbox-zoom/public/galerie/pracownia-mammografii.-sterownia_0.jpg?itok=CThFPVcC
- [9] <https://www.onkol.kielce.pl/sites/default/files/styles/colorbox-zoom/public/galerie/pracownia-radiografii.aparat-rtg.jpg?itok=8fEgXftL>
- [10] <https://www.onkol.kielce.pl/sites/default/files/styles/colorbox-zoom/public/galerie/pracownia-radiografii.jpg?itok=-zXcYPFm>
- [11] <https://www.onkol.kielce.pl/sites/default/files/styles/colorbox-zoom/public/galerie/pracownia-rezonansu-magnetycznego-15t.jpg?itok=HWFtYDT7>
- [12] <https://www.onkol.kielce.pl/sites/default/files/styles/colorbox-zoom/public/galerie/pracownia-rezonansu-magnetycznego-3t.jpg?itok=JhqgKNmS>
- [13] <https://www.onkol.kielce.pl/sites/default/files/styles/colorbox-zoom/public/galerie/pracownia-tomografii-komputerowej.jpg?itok=rzkQmclH>
- [14] <https://www.onkol.kielce.pl/pl/sekcja/centrum>