

## [Klinika Hematologii i Transplantacji Szpiku](#) [1]

### **Dane kontaktowe:**

Tel.: 41 367 4625 lub 626 Rejestracja

Tel.: 41 367 4841 - sekretariat

Faks: 41 367 4839

e-mail: [hematologia@onkol.kielce.pl](mailto:hematologia@onkol.kielce.pl) [2]

Tel.: 41 367 4834 - sekretariat- pobyt jednodniowy (HOD)

Tel.: 41 367 4838 - sekretariat- Poradnia Hematologiczna

Tel.: 41 367 4843 - Koordynator ds. piel?gniarstwa

Tel.: 41 367 4848 lub 847 pokój lekarski - Oddzia? Hematologii

Tel.: 41 367 4870 - pokój lekarski - Oddzia? Ostrych Bia?aczek

Tel.: 41 367 4878 - pokój lekarski - Oddzia? Przeszczepowy



Kierownik Kliniki:

**Prof.dr hab. n. med. Marcin Pasiarski**

- specjalista immunologii klinicznej i chorób wewn?trznych, hematolog

Z-ca KIEROWNIKA Kliniki Hematologii i Transplantacji Szpiku

**dr n. med. Pawe? Steckiewicz** specjalista chorób wewn?trznych, hematolog

Z-ca KIEROWNIKA Kliniki Hematologii i Transplantacji Szpiku

**dr n. med Agnieszka Stelmach - Go?dy?** specjalista chorób wewn?trznych, hematolog, immunolog kliniczny, reumatolog

Koordynator OLS Ostrych Bia?aczek i OLS Transplantacji Szpiku

**lek. Ewa Lutwin**, specjalista chorób wewn?trznych, hematolog, transplantolog kliniczny

koordynator ds. piel?gniarstwa: **dr n. o zdr. Jadwiga Zapa?a**

Konsultanci naukowci:

**prof. dr hab. n. med. Sebastian Giebel** (Klinika Transplantacji Szpiku i Onkohematologii w Gliwicach)

**prof. dr hab. n. med. Jacek Roli?ski** (Katedra i Zak?ad Immunologii Klinicznej Uniwersytetu Medycznego w Lublinie)

#### **Dzia?alno?? medyczna:**

W sk?ad kliniki wchodzi:

1. OLS (O?rodek Lecznictwa Stacjonarnego) Hematologii i Nowotworów Krwi
2. OLS Ostrych Bia?aczek
3. OLS Transplantacji Szpiku z Pracowni? Aferez
4. Poradnia Hematologii i Nowotworów Krwi (z wyodr?bnionymi gabinetami: Zaburze? Krzepni?cia i dla Chorych Poddanych Transplantacji Szpiku)  
Hemofilia i Pokrewne Skazy Krwotoczne:  
Tel. 41 3674821 - Poradnia Diagnostyki i Leczenia Zaburze? Hemostazy (dr n. med. Arkadiusz Drobiecki)  
Tel. 41 3674848, 41 3674846, 41 3674875 - ca?odobowy kontakt telefoniczny
5. Zak?ad Immunologii Klinicznej z Poradni? Immunologii Klinicznej – Zaburze? Odporno?ci oraz Laboratorium Zak?adu Immunologii Klinicznej
6. Oddzia? Dzienny Kliniki Hematologii
7. Bank Komórek Krwiotwórczych z Pracowni? Preparatyki Szpiku

Dzia? Hematologii zosta? utworzony w 1999 roku. Pierwotnie liczy? 16 ?ó?ek. W 2014 roku zosta? przeniesiony do nowo wybudowanego budynku i przekszta?cony w Klinik? Hematologii i Transplantacji Szpiku. Powsta? w ramach inwestycji "Rozbudowa Oddzia?u Onkohematologicznego w ?wi?tokrzyskim Centrum Onkologii w Kielcach: wspó?finansowanego przez Uni? Europejsk? z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach

Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa ?wi?tokrzyskiego na lata 2007-2013 (Umowa nr UDA-RPSW.05.01.00-26-775/11-00, Projekt WND- RPSW.05.01.00-26-775/11).

Obecnie Klinika Hematologii i Transplantacji Szpiku posiada 51 ?ó?ek w tym 7 ?ó?ek w Oddziale Transplantacji Szpiku, 10 ?ó?ek w Oddziale Leczenia Ostrych Bia?aczek, 34 ?ó?ka w Oddziale Hematologii i Nowotworów Krwi.

***W ramach diagnostyki w Klinice Hematologii i Transplantacji Szpiku wykonujemy m. in.:***

- pe?ny zakres bada? krwi i szpiku kostnego (cytologia, immunofenotypowanie)
- badania obrazowe (USG, tomografia komputerowa, rezonans magnetyczny, PET)
- badanie kariotypu
- FISH
- badania molekularne
- badania wirusologiczne

**OLS Transplantacji Szpiku** dysponuje 7 jednoosobowymi salami chorych wyposa?onymi w filtracj? i laminarny przep?yw powietrza. Ka?da sala wyposa?ona jest w zestaw do monitorowania czynno?ci ?yciowych (EKG, RR, saturacja itp.), posiada w?asny w?ze? sanitarny, ??cza internetowe oraz telewizor dla chorych. W Oddziale Transplantacji Szpiku obowi?zuje zakaz odwiedzin.

W Oddziale Transplantacji wykonujemy autotransplantacje komórek macierzystych krwiotworzenia (szpiku). Chorzy przyjmowani s? po uprzedniej kwalifikacji do tego zabiegu. Kwalifikacje odbywaj? si? w ka?dy wtorek w sali konferencyjnej Kliniki na poziomie -1. Chory kierowany na kwalifikacj? powinien posiada? aktualne skierowanie, podsumowanie dotychczasowego leczenia, wyniki bada? laboratoryjnych i obrazowych z ca?ego okresu choroby.

**OLS Ostrych Bia?aczek** dysponuje 10 ?ó?kami w 5 dwuosobowych salach zaopatrzonych w ?luz? oraz w?ze? sanitarny i urz?dzenia zapewniaj?ce ochron? przeciwinfekcyjn?. Prowadzimy diagnostyk? i leczenie chorych wg najnowszych Zalece? Polskiej Grupy ds. Leczenia Bia?aczek Doros?ych (PALG) i „European Leukemia Net”. Wspó?praca z innymi jednostkami ?CO oraz jednostkami zewn?trznymi pozwala na prowadzenie pe?nej diagnostyki obejmuj?cej badania obrazowe (TK, NMR), funkcjonalne (PET), cytometryczne, cytogenetyczne i biomolekularne oraz pe?nego leczenia uzupe?nionego o procedury przeszczepowe. Dost?pno?? metod terapeutycznych i diagnostycznych w obr?bie ?CO zapewnia optymalne leczenie i monitorowanie efektów leczenia. Precyzyjne okre?lenie zaawansowania nowotworu oraz jego grup ryzyka przed leczeniem, indywidualny dobór metod leczenia oraz monitorowanie efektów leczenia umo?liwia osi?ganie wysokich odsetków odpowiedzi i prze?ycia u chorych. Prowadzimy leczenie z u?yciem wysokich dawek chemioterapii. Leczenie cytostatyczne zale?ne od postawionego rozpoznania prowadzimy w oparciu o najnowsze zalecenia.

**OLS Hematologii i Nowotworów Krwi** dysponuje 34 ?ó?kami w tym 4 izolatkami, dwoma gabinetami zabiegowymi w których wykonywane s? zabiegi biopsji szpiku i trepanobiopsji i inne drobne zabiegi.

Zajmuje si? diagnostyk? i leczeniem nowotworów limfoproliferacyjnych m. in.:

- ch?oniaków,
- szpiczaków,
- przewlek?ych bia?aczek limfocytowych,

nowotworów mieloproliferacyjnych m. in.:

- przewlek?ej bia?aczki szpikowej,
- nadp?ytkowo?ci samoistnej,
- czerwienicy prawdziwej,
- oraz zespo?ów mielodysplastycznych i wielu innych, a tak?e diagnostyk? i leczeniem nienowotworowych chorób krwi: niedokrwisto?ci, zaburze? krzepni?cia i innych.

**Personel lekarski:**

dr n.med. Bartosz Garus – specjalista chorób wewn?trznych, immunolog

---

dr hab. n. med. Ewelina Grywalska – immunolog kliniczny  
dr n. med. Tomasz Kru?el – specjalista chorób wewn?trznych, transplantolog kliniczny  
dr n. med. Edyta Ponikowska-Szyba – specjalista chorób wewn?trznych, hematolog  
dr n. med. Arkadiusz Drobiecki - specjalista chorób wewn?trznych, hematolog, transfuzjolog  
dr n. med. Ewa Wasi?ska – specjalista chorób wewn?trznych, hematolog  
dr n. med. Anna Wosztyl - specjalista chorób wewn?trznych, hematolog  
lek. Maria Nowakowska-Domaga?a – specjalista chorób wewn?trznych, hematolog  
lek. Sylwia Ko?cio?ek-Zgódka - specjalista hematolog  
lek. Sylwia Trzpiot – specjalista hematolog  
lek. Jaros?aw Meyer – specjalista chorób wewn?trznych, transfuzjolog kliniczny  
lek. Agata Obara-Krysztofiak – specjalista chorób wewn?trznych, hematolog  
lek. Katarzyna Poniewierska-Jasak – specjalista chorób wewn?trznych, hematolog  
lek. Jakub Machniewski  
lek. Ma?gorzata Skowronek – specjalista chorób wewn?trznych, hematolog  
lek. Renata Sleiman - specjalista chorób wewn?trznych, hematolog  
lek. Pawe? Zgódka - specjalista hematolog  
lek. Micha? Kaba?a – rezydent  
lek. Anna ?akomiec - rezydent  
lek. Kajetan Zgubie?ski - rezydent

**Personel piel?gniarski:**

Ogó?em zatrudnionych 57 piel?gniarek, w tym:

magister piel?gniarstwa - 37

magister opieki paliatywnej - 2

licencjat piel?gniarstwa - 15

piel?gniarka dyplomowana - 3

Ze specjalizacj? z piel?gniarstwa onkologicznego - 5, piel?gniarstwa zachowawczego - 8, piel?gniarstwa anestezyjologicznego - 2, piel?gniarstwa chirurgicznego - 3, opieki d?ugoterminowej - 3.

**Pracownicy naukowci:**

dr hab. n. med. Marcin Pasiarski

Wydzia? Lekarski i Nauk o Zdrowiu Uniwersytetu Jana Kochanowskiego w Kielcach

**Media o nas:**

[Koronawirus jest gro?ny dla pacjentów z chorobami hematologicznymi](#) [3]

[5]

[6]

[7]

[8]



[9]



**Source URL:**<https://onkol.kielce.pl/pl/centrum/klinika-hematologii-i-transplantacji-szpiku>

#### **Links**

[1] <https://onkol.kielce.pl/pl/centrum/klinika-hematologii-i-transplantacji-szpiku> [2] <mailto:hematologia@onkol.kielce.pl> [3] <https://www.radio.kielce.pl/wiadomosci/koronawirus-jest-grozny-dla-pacjentow-z-chorobami.108466> [4] <https://onkol.kielce.pl/sites/default/files/styles/colorbox-zoom/public/galerie/budynek-kliniki-hematologii-i-transplantacji-szpiku-uco.jpg?itok=QiME82ax> [5] [https://onkol.kielce.pl/sites/default/files/styles/colorbox-zoom/public/galerie/img\\_3889-x.jpg?itok=GJezdmif](https://onkol.kielce.pl/sites/default/files/styles/colorbox-zoom/public/galerie/img_3889-x.jpg?itok=GJezdmif) [6] <https://onkol.kielce.pl/sites/default/files/styles/colorbox-zoom/public/galerie/klinika-hematologii-i-transplantacji-szpiku-ols-hematologii-i-nowotwor-w-krwi.jpg?itok=Wl2RmBVy> [7] <https://onkol.kielce.pl/sites/default/files/styles/colorbox-zoom/public/galerie/ostre-bialaczki.jpg?itok=jAfmNnoF> [8] [https://onkol.kielce.pl/sites/default/files/styles/colorbox-zoom/public/galerie/poradnie-kliniki-hematologii-i-transplantacji-szpiku.jpg?itok=-dXyd\\_Kp](https://onkol.kielce.pl/sites/default/files/styles/colorbox-zoom/public/galerie/poradnie-kliniki-hematologii-i-transplantacji-szpiku.jpg?itok=-dXyd_Kp) [9] [https://onkol.kielce.pl/sites/default/files/styles/colorbox-zoom/public/galerie/pracownia-cytologii-i-mikroskopii-2.jpg?itok=ZTlCJ\\_fr](https://onkol.kielce.pl/sites/default/files/styles/colorbox-zoom/public/galerie/pracownia-cytologii-i-mikroskopii-2.jpg?itok=ZTlCJ_fr) [10] <https://onkol.kielce.pl/sites/default/files/styles/colorbox-zoom/public/galerie/pracownia-cytometrii-przeplywowej-2.jpg?itok=PLXn1yyS>