

[Klinika Urologii im. dr. n. med. Stefana Olszewskiego](#) [1]

Dane kontaktowe: **41 367 4774; 41 367 4122** faks **41 367 4773**

urologia@onkol.kielce.pl [2]

Kierownik kliniki:

dr n. med. Jarosław Jaskulski, FEBU,
specjalista urolog

Zastępca kierownika: **dr n. med. Mateusz Obarzanowski**, FEBU, specjalista urolog

Koordynator ds. pielęgniarstwa: **mgr Edyta Domańska**, specjalistka w zakresie pielęgniarstwa onkologicznego

Z-ca koordynatora ds. pielęgniarstwa: **mgr Danuta Brożyna**, specjalistka w zakresie pielęgniarstwa chirurgicznego

Konsultanci naukowi: **prof. dr hab. n. med. Piotr Chęsta**, FEBU - chirurg, specjalista urolog, Katedra i Klinika Urologii Collegium Medicum Uniwersytetu Jagiellońskiego i **prof. dr hab. n. med. Andrzej Borówka** –specjalista urolog.

Działalność medyczna:

Dział Urologii ?CO otwarto 01.04.2000 r. W latach 2000-2004 kierował nim dr.n.med Stefan Olszewski, w latach 2004-2012 kierownikiem Klinicznego Działu Urologii był dr.n.med Piotr Chęsta. Od 2012 r. Klinikę Urologii kieruje dr n. med. Jarosław Jaskulski. W skład Kliniki Urologii wchodzi również Poradnia Urologiczna. Klinika ściśle współpracuje z Gabinetem Fizjoterapii Urologicznej Zakładu Rehabilitacji ?CO.

Oferujemy pełen zakres świadczeń urologicznych.

W Klinice przeprowadzamy wszystkie zabiegi z dziedziny urologii onkologicznej oraz zabiegi z powodu schorzeń nienowotworowych. Rutynowo wykonywane są zabiegi metodami otwartymi, laparoskopowymi oraz retroperitoneoskopowymi m.in.:

- radykalna laparoskopowa prostatektomia (usunięcie gruczołu krokowego)
- radykalna prostatektomia z wykorzystaniem systemu robotowego da Vinci
- laparoskopowa (lub retroperitoneoskopowa) czuciowa resekcja miedzy nerki z powodu guza
- laparoskopowa cystektomia (usunięcie pęcherza moczowego)
- radykalna cystektomia z wykorzystaniem systemu robotowego da Vinci,
- wytwarzane są wszystkie sposoby odprowadzenia moczu u chorych poddanych radykalnemu wycięciu pęcherza moczowego, z uwzględnieniem zastępczych pęcherzy jelitowych
- implantujemy sztuczne zwieracze cewki moczowej u pacjentów z nietrzymaniem moczu
- implantujemy stenty samorozprężalne moczowodowe allium u pacjentów ze zwężeniami moczowodów
- zabiegi endoskopowe wewnątrznerkowe RIRS
- biopsja stercza z fuzją MR
- biopsja guzów nerek pod kontrolą TK
- przezskórna krioablacja guzów nerek
- implantacja sztucznego zwieracza cewki moczowej w nietrzymaniu moczu u mężczyzn (firmy Zephyr)
- leczenie wysiękowego nietrzymania moczu u kobiet z wykorzystaniem tańm podcewkowych (TOT, TVT)

Wykorzystujemy techniki zarówno inwazyjne, zastępujące klasyczne otwarte operacje w leczeniu:

- kamicy moczowej (z wykorzystaniem endoskopów sztywnych, półsztywnych i giętkich),
- zabiegach PCNL (przezskórne kruszenie kamieni nerkowych);
- endoskopowym leczeniu powierzchownych nowotworów dróg moczowych, wrodzonych lub nabytych nieprawidłowości układu moczowego (np. endopielotomie i rozcinanie zwężek moczowodu),
- łagodnego rozrostu gruczołu krokowego;
- wysiękowego nietrzymania moczu u kobiet, pęcherza neurogennego z wykorzystaniem toksyny botulinowej.

W Gabinetzie Fizjoterapii Urologicznej – prowadzimy rehabilitację dna miednicy u mężczyzn.

Sprzęt Kliniki Urologii :

- nowoczesne instrumentarium endoskopowe i laparoskopowe firmy Olympus. Bipolarny system do zamykania naczyń LigaSure, nóż harmoniczny, nóż wodny, Argonowa Koagulacja Plazmowa (APC)
- laser holmowy
- 3 aparaty USG firmy BK przy pomocy których diagnozujemy schorzenia układu moczowo-pęciowego oraz wykonujemy przezskórne przetoki nerkowe oraz przezodbytnicze biopsje gruczołu krokowego.
- aparat rentgenowski – ramię C firmy Ziehm wykorzystywany do diagnostyki (pielografia, cystografia, uretrografia) oraz przeprowadzania zabiegów przezskórnych i endoskopowych.
- uroflowmetr
- USG do wykonywania biopsji stercza z fuzją MR

W Klinice systematycznie organizowane są warsztaty laparoskopowe i endoskopowe dla urologów i adeptów urologii. Ośrodek jest pełnoprofilowym centrum diagnostyczno - leczniczo - dydaktycznym uprawnionym do prowadzenia szkoleń podyplomowych w dziedzinie urologii i uzyskiwania specjalizacji w dziedzinie urologii. Klinika Urologii ?CO współpracuje z Kliniką Urologii CM Uniwersytetu Jagiellońskiego

Pracownicy naukowcy: **Prof. dr hab. n. med. Piotr Chęsta**, FEBU - chirurg, specjalista urolog

Plan rozwoju Kliniki Urologii:

Rozwój technik zarówno inwazyjnych w leczeniu schorzeń urologicznych. Wdrażanie nowych technik operacyjnych w urologii onkologicznej. Prowadzenie działalności naukowo-badawczej.

Poradnia Urologiczna (pokoje 131-135, I piętro w budynku głównym szpitala) jest nowoczesnym kompleksem konsultacyjno - zabiegowym z dwiema salami zabiegowo-operacyjnymi i pokojem badań urodynamicznych. Tutaj

wykonywane s? zabiegi w ramach urologii jednodniowej, mi?dzy innymi:

- biopsje rdzeniowe gruczo?u krokowego,
- uretrocystoskopie (endoskopowe badanie dolnego odcinka dr?g moczowych – cewki moczowej i p?cherza moczowego),
- przezsk?rne nak?ucia nerki,
- prowadzimy badania kliniczne i lekowe.

Prowadzimy te? leczenie dop?cherzowe nie naciekaj?cych nowotwor?w p?cherza moczowego chemioterapi? (Mitomycyna) i immunoterapi? (BCG).

W zakresie dzia?alno?ci Poradni jest r?wnie? opieka nad pacjentami z urostomi?. Poradnia jest obs?ugiwana wy??cznie przez lekarzy pracuj?cych w Klinice Urologii.

Personel lekarski:

dr Pawe? Klonowski, FEBU, specjalista urolog

dr n. med. Pawe? Or?owski, FEBU, specjalista urolog

dr Ireneusz Szyma?ski, specjalista chirurg

dr Eligiusz Juda, specjalista urolog

dr Zachar Karakoz, specjalista urolog, FEBU

dr Justyna Buras-Pitek - specjalista urolog, FEBU

dr Marcin Kosowski - specjalista urolog, FEBU

dr n. med. Antoni Domaga?a - specjalista urolog, FEBU

dr Andrzej Niewczas - specjalista urolog, FEBU

dr Anita Zar?ba - specjalista urolog, FEBU

dr ?ukasz Niedziela - m?odszy asystent

dr Filip Ko?odziejski - rezydent

dr Piotr Le?niak - rezydent

Zespó? Kliniki Urologii: dr Ireneusz Szyma?ski, dr Justyna Buras-Pitek, dr Filip Ko?odziejski,
dr Piotr Le?niak, dr n.med. Mateusz Obarzanowski, dr ?ukasz Niedziela,
dr n. med. Jaros?aw Jaskulski, dr Pawe? Klonowski, mgr Edyta Doma?ska, dr n. med. Pawe? Or?owski,
mgr Danuta Bro?yna, dr Marcin Kosowski, dr n. med. Antoni Domaga?a, dr Andrzej Niewczas

W Klinice Urologii zatrudnionych jest 27 piel?gniarek:

W Dziale pracuj? 22 piel?gniarki (z tego - 3 w Sali Endoskopowej) w tym:

- 15 posiada tytu? - magister piel?gniarstwa,
 - 6 posiada tytu? - licencjat piel?gniarstwa,
 - 1 posiada tytu? - piel?gniarki dyplomowanej.
- 15 piel?gniarek uko?czy?o specjalizacje i uzyska?o tytu? specjalisty w dziedzinach:
- 4 – z piel?gniarstwa onkologicznego
 - 8 – z piel?gniarstwa chirurgicznego
 - 1 – z piel?gniarstwa internistycznego
 - 2 – z piel?gniarstwa anestezjologicznego i intensywnej terapii
- 2 piel?gniarki uko?czy?y studia podyplomowe

W Poradni Urologicznej zatrudnionych jest 5 piel?gniarek w tym:

- 5 posiada tytu? – licencjat piel?gniarstwa
- 1 piel?gniarka uko?czy?a studia podyplomowe.

Media o nas:

<https://kielce.tvp.pl/39580360/misja-pacjent> [3]

<http://www.em.kielce.pl/audycje-radiowe/video-abc-zdrowia-dr-pawel-orlowski-specjalista-urologii> [4]

<https://kielce.tvp.pl/45725405/nowatorskie-zabiegi-w-klince-urologii-sco-poprawia-jakosc-zycia-pacjentow> [5]

[Robot chirurgiczny w ?CO](#) [6]

[Samobadanie j?der - film instrukta?owy](#) [7]

Za??cznik:  [Zalecenia jama brzuszna mi??nie dna miednicy](#) [8]

 [?wiczenia mi??ni dna miednicy dla kobiet](#) [9]

 [Zalecenia dla pacjentów po prostatektomii](#) [10]

 [?wiczenia dla pacjenta przed prostatektomi?](#) [11]

 [?wiczenia dla pacjenta po prostatektomii](#) [12]

[13]

[14]

[15]

[16]

[17]

[18]

[19]
Centrum

Source URL:<https://onkol.kielce.pl/pl/centrum/klinika-urologii-im-dr-n-med-stefana-olszewskiego?mini=2021-06>

Links

[1] <https://onkol.kielce.pl/pl/centrum/klinika-urologii-im-dr-n-med-stefana-olszewskiego> [2] <mailto:urologia@onkol.kielce.pl> [3] <https://kielce.tvp.pl/39580360/misja-pacjent> [4] <http://www.em.kielce.pl/audycje-radiowe/video-abc-zdrowia-dr-pawel-orlowski-specjalista-urologii> [5] <https://kielce.tvp.pl/45725405/nowatorskie->

[zabiegi-w-klinice-urologii-sco-poprawia-jakosc-zycia-pacjentow \[6\] https://youtu.be/jMRrfEP01c4 \[7\]](https://youtu.be/jMRrfEP01c4)
[https://youtu.be/3sqzZHh6MT0 \[8\] https://onkol.kielce.pl/sites/default/files/zalaczniki/zalecenia-jama-brzuszn-](https://youtu.be/3sqzZHh6MT0)
[miesnie-dna-miednicy_1.pdf \[9\] https://onkol.kielce.pl/sites/default/files/zalaczniki/cwiczenia-miesni-dna-miednicy-](https://onkol.kielce.pl/sites/default/files/zalaczniki/zalecenia-jama-brzuszn-miesnie-dna-miednicy_1.pdf)
[dla-kobiet_0.pdf \[10\] https://onkol.kielce.pl/sites/default/files/zalaczniki/zalecenia-dla-pacjentow-po-](https://onkol.kielce.pl/sites/default/files/zalaczniki/cwiczenia-miesni-dna-miednicy-dla-kobiet_0.pdf)
[prostatektomii_0.pdf \[11\] https://onkol.kielce.pl/sites/default/files/zalaczniki/cwiczenia-dla-pacjenta-przed-](https://onkol.kielce.pl/sites/default/files/zalaczniki/zalecenia-dla-pacjentow-po-prostatektomii_0.pdf)
[prostatektomia_0.pdf \[12\] https://onkol.kielce.pl/sites/default/files/zalaczniki/cwiczenia-dla-pacjenta-po-](https://onkol.kielce.pl/sites/default/files/zalaczniki/cwiczenia-dla-pacjenta-przed-prostatektomia_0.pdf)
[prostatektomi_0.pdf \[13\] https://onkol.kielce.pl/sites/default/files/styles/colorbox-](https://onkol.kielce.pl/sites/default/files/zalaczniki/cwiczenia-dla-pacjenta-po-prostatektomi_0.pdf)
 [\[\\[\\\[https://onkol.kielce.pl/sites/default/files/styles/colorbox-zoom/public/galerie/img_5884-x.jpg?itok=iejllzj4\\\]\\\(https://onkol.kielce.pl/sites/default/files/styles/colorbox-zoom/public/galerie/img_5884-x.jpg?itok=iejllzj4\\\)\\]\\(https://onkol.kielce.pl/sites/default/files/styles/colorbox-zoom/public/galerie/b_0.jpg?itok=DE2GgHN9 \\[18\\]
<a href=\\)\]\(https://onkol.kielce.pl/sites/default/files/styles/colorbox-zoom/public/galerie/1_img_20231006_093055_2.jpg?itok=9t1-B_s2 \[16\]
<a href=\)](https://onkol.kielce.pl/sites/default/files/styles/colorbox-zoom/public/galerie/dsc_4884_2.jpg?itok=BrlaZq3d [14] https://onkol.kielce.pl/sites/default/files/styles/colorbox-
<a href=)