



Program

Czwartek, 21 Maja 2026

SALA KONFERENCYJNA

16:05-16:15 **Powitanie uczestników**

16:15-17:00 **Sesja wprowadzająca**

16:15-16:25 Co dane epidemiologiczne mówią o jakości opieki uroonkologicznej w Polsce

16:25-16:35 Diagnostyka patologiczna w uroonkologii: standard raportowania w nowotworach urologicznych

16:35-16:45 Biologia molekularna w terapii uroonkologicznej — kompendium diagnostyczne dla klinicystów

16:45-17:00 Podsumowanie sesji i Q&A

17:00-17:45 **Od SYMPURON 4 do SYMPURON 5: Co ważnego wydarzyło się w urologii onkologicznej?**

17:00-17:10 Punkt widzenia urologa

17:10-17:20 Punkt widzenia onkologa radioterapeuty

17:20-17:30 Punkt widzenia onkologa klinicznego

17:30-17:45 Podsumowanie sesji i Q&A

17:45-18:00	Przerwa kawowa
<hr/>	
18:00-19:00	Diagnostyka obrazowa w urologii onkologicznej?
<hr/>	
18:00-18:10	Diagnostyka ultrasonograficzna jako pierwsze badanie przesiewowe i jako alternatywne kontrolne badanie obrazowe?
18:10-18:20	Tomografia komputerowa oraz rezonans magnetyczny w diagnostyce i monitorowaniu nowotworów urologicznych
18:20-18:30	Narzędzia diagnostyczne medyka nuklearnego w uroonkologii: scyntygrafia kości SPECT oraz PET CT FDG i PET PSMA
18:30-18:40	Ścieżka diagnostyczna w nowotworach urologicznych — zalecenia EAU (<i>European Association of Urology</i>)
18:40-19:00	Podsumowanie sesji i Q&A
<hr/>	

Piątek, 22 Maja 2026

SALA KONFERENCYJNA

09:00-10:00	Czy powinniśmy dążyć do wczesnego wykrywania nowotworów urologicznych? Optymalne algorytmy diagnostyczne
<hr/>	
09:00-09:10	Diagnostyka raka prostaty
09:10-09:20	Diagnostyka raków urotelialnych dróg moczowych
09:20-09:30	Diagnostyka nowotworów nerki

09:30-09:40	Diagnostyka rzadkich nowotworów urologicznych (jądra, prącia)
09:40-09:50	Zaawansowany rak prostaty z niskim PSA — jak znaleźć chorobę wcześniej? Prezentacja przypadków — dyskusja, panel wykładowców
09:50-10:00	Podsumowanie sesji i Q&A

10:00-11:15	Rak prostaty zaawansowany miejscowo — wybieramy ścieżkę postępowania
-------------	---

10:00-10:10	Dla kogo aktywna obserwacja, algorytm bezpiecznego monitorowania
10:10-10:20	Radykalna prostatektomia — tylko robotyczna?
10:20-10:30	Radykalna radioterapia — dla kogo najlepsza?
10:30-10:40	Co o leczeniu miejscowym obiektywnie sądzi onkolog kliniczny?
10:40-10:50	Co o leczeniu fokalnym sądzi urolog?
10:50-11:00	Indukcyjne leczenie systemowe przed leczeniem miejscowym?
11:00-11:15	Podsumowanie sesji i Q&A

11:15-11:35	Przerwa kawowa
-------------	-----------------------

11:35-12:15	Rak stercza - nawrotowy — leczenie wielomodalne oparte o współpracę
-------------	--

11:35-11:45	OKIEM PRAKTYKA — Urolog: ratunkowa prostatektomia
11:45-11:55	OKIEM PRAKTYKA — Radioterapeuta: ratunkowa radioterapia

11:55-12:05 OKIEM PRAKTYKA - Onkolog Kliniczny: dołącza wcześniej do zespołu leczącego dr

12:05-12:15 Podsumowanie sesji i Q&A

12:15-13:30 **Rak prostaty z przerzutami: terapia systemowa i miejscowa**

12:15-12:25 Eskalujemy terapię systemową

12:25-12:35 Deeskalujemy terapię systemową

12:35-12:45 Leczymy miejscowo — cytoredukcyjna prostatektomia?

12:45-12:55 Leczymy miejscowo — radioterapia na obszar stercza oraz na przerzuty

12:55-13:05 Agresywny rak prostaty - indywidualne opcje terapii systemowej

13:05-13:30 Podsumowanie sesji i Q&A

14:00-15:00 **Lunch/obiad**

15:00-16:00 **Rak stercza z przerzutami, jak wcześniej połączyć siły?**

15:00-15:10 Dołączamy PARPi — jak najwcześniej w kombinacji?

15:10-15:20 Dołączamy PARPi — sekwencyjnie w monoterapii?

15:20-15:30 Radiofarmaceutyki — sekwencja, kombinacja?

15:30-15:40 Radioligandy — standard terapii i potencjalne zastosowania

15:40-16:00 Podsumowanie sesji i Q&A

16:00-16:55	Nowotwory pęcherza moczowego – cel zachowanie pęcherza moczowego
16:00-16:10	Postęp w leczeniu nieinwazyjnego raka pęcherza moczowego
16:10-16:20	Leczenie oszczędzające pęcherza moczowy – rola urologa
16:20-16:30	Leczenie oszczędzające pęcherz moczowy – propozycja protokołu leczenia
16:30-16:40	Radioterapeuta
16:40-16:55	Podsumowanie sesji i Q&A
16:55-17:15	Przerwa kawowa
17:15-18:15	Rola AI w uroonkologii
17:15-17:25	Wprowadzenie
17:25-17:32	AI w praktyce radiologa
17:32-17:39	AI w praktyce medyka nuklearnego
17:39-17:46	AI w praktyce patologa
17:46-17:53	AI w praktyce urologa
17:53-18:00	AI w praktyce radioterapeuty
18:00-18:07	AI w praktyce onkologa klinicznego

18:07-18:15 Podsumowanie sesji i Q&A

18:15-19:00 **Co klinicysta zajmujący się uroonkologią wiedzieć powinien – spotkanie z ekspertami**

18:15-18:40 Zapobieganie infekcjom i terapia infekcji w uroonkologii

18:40-19:00 Kompendium kardioonkologiczne dla praktykującego rologa/radioterapeuty/onkologa klinicznego

Sobota, 23 Maja 2026

SALA KONFERENCYJNA

09:00-09:45 **Inwazyjny rak pęcherza moczowego**

09:00-09:10 Okołooperacyjna terapia systemowa

09:10-09:20 Radykalna cystektomia – minimalnie inwazyjna

09:20-09:30 Rola ctDNA w planowaniu okołooperacyjnej terapii

09:30-09:45 Podsumowanie sesji i Q&A

09:45-10:40 **Rak urotelialny z przerzutami**

09:45-09:55 Optymalna chemioterapia

09:55-10:05	Optymalna immunoterapia
10:05-10:15	Optymalnie koniugaty lekowe
10:15-10:25	Optymalnie inhibitory FGFR
10:25-10:40	Podsumowanie sesji i Q&A

10:40-11:00 **Przerwa kawowa**

11:00-11:50 **Rak nerki**
Polska Grupa Raka Nerki

11:00-11:10 Leczenie chirurgiczne raka nerki, aktualne zalecenia

11:10-11:20 Leczenie okołoperacyjne

11:20-11:30 Wybieramy pierwsze leczenie

11:30-11:40 Niejasnokomórkowe raki nerki

11:40-11:50 Podsumowanie sesji i Q&A

12:00-12:55 **Nowotwory jądra**

12:00-12:10 Opcje postępowania we wczesnych nowotworach CS I/II B

12:10-12:20 Terapia systemowa w zaawansowanych nowotworach jądra

12:20-12:30 Limfadenektomia zaotrzewnowa

12:30-12:40 Nawrotowe nowotwory jądra

12:40-12:55 Podsumowanie sesji i Q&A

12:55-13:00 **Zakończenie konferencji**

13:00-14:00 **Lunch**

Organizator



Patronat medialny



Partner

