



# Program

**Piątek, 10 Maja 2024**

## SALA KONFERENCYJNA

09:15-09:30

### **Przywitanie uczestników**

*prof. UP dr hab. n. med. Wojciech Rogowski, dr n. med. Iwona Skoneczna,  
prof. dr hab. n. med. Tomasz Drewna*

09:30-10:15

### **Wprowadzenie**

09:30-09:45

Epidemiologia — co zyskują klinicyści w oparciu o dane epidemiologiczne?

*dr hab. n. med. Joanna Didkowska*

09:45-10:00

Co nowego w diagnostyce patologicznej nowotworów urologicznych?

*lek. Marcin Ligaj*

10:00-10:15

Biologia molekularna w diagnostyce i terapii uroonkologicznej

*dr n. med. Dagmara Rusinek*

10:15-10:45

### **Badania obrazowe w uroonkologii. Część 1**

10:15-10:30

Ultrasonografia w diagnostyce i monitorowaniu nowotworów jąder

*dr n. med. Elżbieta Keller*

10:30-10:45

Tomografia komputerowa (TK) oraz rezonans magnetyczny (MR) w diagnostyce i monitorowaniu nowotworów urologicznych

*dr n. med. Jakub Pałucki*

10:45-11:15

### **Przerwa na kawę**

11:15-12:30

## **Badania obrazowe w uroonkologii. Część 2**

---

11:15-11:30

Rezonans magnetyczny całego ciała w uroonkologii

*dr n. med. Maciej Michalak*

11:30-11:45

Scyntygrafia oraz pozytonowa tomografia emisyjna (PET) w diagnostyce i monitorowaniu nowotworów urologicznych

*dr n. med. Grzegorz Romanowicz*

11:45-12:00

Leczenie chirurgiczne chorych na raka nerki w stopniu cT2 z oszczędzeniem niezmiennionego mięszu

*prof. dr hab. n. med. Piotr Chłosta*

12:00-12:15

*Whole body MRI* jako badanie przesiewowe w onkologii

*mgr Łukasz Gabig*

12:15-12:30

Podsumowanie sesji i Q&A

---

12:30-13:30

**Lunch**

---

13:30-15:00

## **Wczesny rak stercza**

---

13:30-13:45

Dla kogo aktywna obserwacja i algorytm bezpiecznego monitorowania?

*dr n. med. Tomasz Borkowski*

13:45-14:15

Rak stercza ograniczony miejscowo — obiektywny standardowy przekaz informacji dla pacjenta

Urolog: pakiet informacji o prostatektomii radykalnej (PR) i metodach leczenia

*prof. dr hab. n. med. Tomasz Drewa*

Radioterapeuta: pakiet informacji o radioterapii (RTH) i metodach leczenia

*dr n. med. Anna Kulik*

14:15-14:30

Okiem praktyka — urolog: kogo skieruję na radioterapię?

*prof. dr hab. n. med. Tomasz Szydełko*

14:30-14:45	Okiem praktyka — radioterapeuta: kogo skieruję na prostatektomię? <i>prof. dr hab. n. med. Jacek Fijuth</i>
14:45-15:00	Podsumowanie sesji i Q&A
<hr/>	
15:00-15:30	<b>Przerwa</b>
<hr/>	
15:30-17:00	<b>Zaawansowany rak stercza — leczenie wielomodalne oparte na współpracy</b>
<hr/>	
15:30-15:45	Wykład sponsorowany przez firmę Johnson & Johnson: Wybór optymalnej ścieżki postępowania w leczeniu mHSPC <i>dr n. med. Iwona Skoneczna</i>
15:45-16:00	Okiem praktyka — urolog: ratunkowa prostatektomia <i>dr n. med. Wojciech W. Rogowski</i>
16:00-16:15	Okiem praktyka — ratunkowa radioterapia <i>dr n. med. Łukasz Kuncman</i>
16:15-16:30	Okiem praktyka — onkolog kliniczny <i>dr n. med. Iwona Skoneczna</i>
16:30-16:45	Okiem praktyka — psychoonkolog: wybór metody — decyzja na całe życie <i>dr n. med. Mariola Kosowicz</i>
16:45-17:00	Podsumowanie sesji i Q&A
<hr/>	

**Sobota, 11 Maja 2024**

**SALA KONFERENCYJNA**

09:00-10:15	<b>Rak stercza z przerzutami — jak połączyć siły od początku?</b>
-------------	---

---

09:00-09:15	Oknem praktyka — onkolog <i>dr n. med. Dawid Sigorski</i>
09:15-09:30	Oknem praktyka — radioterapeuta <i>prof. dr hab. n. med. Piotr Milecki</i>
09:30-09:45	Przypadki kliniczne <i>dr n. med. Ewa Wachuła</i>
09:45-10:00	Wykład sponsorowany przez firmę Johnson & Johnson: Dla kogo celowane i skojarzone leczenie BRCA1/2 mut CRPC? <i>prof. UWM dr hab. n. med. Tomasz Kubiowski</i>
10:00-10:15	Podsumowanie sesji i Q&A
<hr/>	
10:15-11:30	<b>Nawrotowy rak stercza — opcje terapii systemowej</b>
<hr/>	
10:15-10:30	M0 CRPC — nowe leki hormonalne <i>prof. UP dr hab. n. med. Wojciech Rogowski</i>
10:30-10:45	Miejsce chemioterapii w dobie nowoczesnych terapii hormonalnych <i>dr n. med. Iwona Ryniewicz-Zander</i>
10:45-11:00	Wykład pod patronatem firmy Ferring: Miej serce i patrzaj w serce... Jaka jest rola kardiologa w zespole multidyscyplinarnym leczącym chorych na raka gruczołu krokowego? <i>prof. CMKP dr hab. n. med. Sebastian Szmit</i>
11:00-11:15	M1 CRPC — radiofarmaceutyki <i>prof. dr hab. n. med. Leszek Królicki</i>
11:15-11:30	Podsumowanie sesji i Q&A
<hr/>	
11:30-12:00	<b>Przerwa na kawę</b>
<hr/>	
12:00-12:15	<b>Wykład sponsorowany przez firmę Astellas: Koniugaty w leczeniu nowotworów urotelialnych — nowe możliwości terapeutyczne</b> <i>Iek. Maja Lisik-Habib</i>
<hr/>	

12:15–12:30	<p><b>Wykład sponsorowany przez firmę Astellas: Toksyczności skórne, które mogą stanowić wyzwanie – enfortumab wedotyny</b></p> <p><i>dr n. med. Alicja Rustowska-Rogowska</i></p>
12:30–12:45	<p><b>Wykład sponsorowany firmy Astra Zeneca: Diagnostyka molekularna pacjentów z zaawansowanym rakiem stercza – perspektywa urologa</b></p> <p><i>dr hab. n. med. Roman Sosnowski</i></p>
12:45–13:00	<p><b>Wykład sponsorowany przez firmę Astra Zeneca: Praktyczne aspekty leczenia olaparybem pacjentów z zaawansowanym rakiem stercza dziś i jutro – perspektywa onkologa klinicznego</b></p> <p><i>dr n. med. Monika Olejniczak</i></p>
13:00–13:15	<p><b>Współpraca pomiędzy urologiem a onkologiem z punktu widzenia lekarza onkologa</b></p> <p><i>dr hab. n. med. Jakub Żołnierek</i></p>
13:15–13:30	<b>Podsumowanie sesji i Q&amp;A</b>
13:30–14:30	<b>Lunch</b>
14:30–15:15	<b>Nowotwory pęcherza moczowego – cel: zachowanie pęcherza moczowego</b>
14:30–14:45	<p>Postęp w leczeniu nieinwazyjnego raka pęcherza moczowego – VIRADS</p> <p><i>prof. dr hab. n. med. Artur Antoniewicz</i></p>
14:45–15:00	<p>Leczenie oszczędzające pęcherz moczowy – propozycja protokołu leczenia. UROLOG</p> <p><i>prof. dr hab. n. med. Anna Kołodziej</i></p>
15:00–15:15	<p>Leczenie oszczędzające pęcherz moczowy – propozycja protokołu leczenia. RADIOTERAPEUTA</p> <p><i>dr hab. n. med. Andrzej Badzio</i></p>
15:15–15:30	<p><b>Sesja pod patronatem firmy BMS: Immunoterapia w leczeniu adjuwantowym raka urotelialnego</b></p> <p><i>prof. UP dr hab. n. med. Wojciech Rogowski</i></p>

15:30–15:45 **Podsumowanie sesji i Q&A**

---

15:45–16:15 **VARIA. Część 1**

---

15:45–16:00 Systemowe leczenie okołoperacyjne  
*prof. UO, dr hab. n. med. Barbara Radecka*

16:00–16:15 Radykalna cystektomia — metoda mało inwazyjna?  
*prof. UWM, dr hab. n. med. Bartosz Małkiewicz*

---

16:15–16:45 **Przerwa na kawę**

---

16:45–18:30 **VARIA. Część 2**

---

16:45–17:00 Nowotwory jąder: Jak jeszcze możemy poprawić wyniki leczenia?  
*lek. Paweł Stelmasiak*

17:00–17:15 Sesja satelitarna firmy BMS: Czy najdłuższe obserwacje potwierdzają zasadność stosowania terapii niwolumab + ipilimumab jako standard leczenia pacjenta w 1. linii RCC?  
*dr n. med. Katarzyna Sosińska-Mielcarek*

17:15–17:30 Systemowa terapia mTCC. Rewolucja czy ewolucja?  
*dr n. med. Ewa Chmielowska*

17:30–17:45 Żywienie w uroonkologii  
*dr n. med. Aleksandra Kapała*

17:45–18:15 Sesja pod patronatem Polskiej Grupy Raka Nerki  
*dr hab. n. med. Jakub Żołnierek, dr n. med. Piotr Tomczak*

18:15–18:30 Podsumowanie sesji i Q&A

---

Organizator



Patronat medialny



Partner

