



„MISSION POSSIBLE”  
PRECYZJA I PERSONALIZACJA W ONKOLOGII

Warszawa, 16-17 maja 2025 r.



**Piątek, 16.05.2025**

**13:00-14:00 Rejestracja uczestników i lunch**

14:00-14:10 Powitanie uczestników i otwarcie konferencji  
prof. dr hab. n. med. Jacek Fijuth, dr n. med. Łukasz Kuncman

**14:10-15:30 SESJA 1. NIEDROBNOKOMÓRKOWY RAK PŁUCA (NDRP)**

14:10-14:30 Eskalacja czy deeskalacja dawki i objętości targetowej w radio-chemioterapii NDRP?  
Jak uniknąć opóźnienia konsolidującej immunoterapii?  
prof. dr hab. n. med. Rafał Dziadziuszko

14:30-14:50 Radio-chemioterapia z konsolidującą immunoterapią czy leczenie systemowe  
z konsolidującą radioterapią w nowotworach o dużej objętości targetowej?  
dr hab. n. med. Marcin Skrzypski

14:50-15:20 Pacjent z NDRP w CS III, EGFR+. Jak prawidłowo prowadzić diagnostykę i leczenie  
skojarzone? Dyskusja onkologia klinicznego z radioonkologiem  
prof. dr hab. n. med. Dariusz Kowalski, dr n. med. Piotr Jaśkiewicz

15:20-15:30 Dyskusja

15:30-15:45 Przerwa kawowa

**15:45-16:55 SESJA 2. DROBNOKOMÓRKOWY RAK PŁUCA (DRP). NOWE MOŻLIWOŚCI,  
STARE PUŁAPKI**

15:45-16:05 Czy realizacja jednoczasowej radio-chemioterapii w DRP wymaga technik  
adaptacyjnych?  
prof. dr hab. n. med. Adam Maciejczyk

16:05-16:25 Czy jest miejsce dla niepaliatywnej RT w stadium ED DRP?  
prof. dr hab. n. med. Ewa Sierko

16:25-16:45 Bezpieczna realizacja radio-chemioterapii z konsolidującą immunoterapią w DRP  
– jak nie zatonać pokonując *Adriatic*?  
prof. dr hab. n. med. Rafał Suwiński

16:45-16:55 Dyskusja

16:55-17:10 Przerwa kawowa

**17:10-18:40 SESJA 3. RAK NERKI, RAK PĘCZERZA MOCZOWEGO – CZY RADIOTERAPIA MA  
SZANSĘ ZASTĄPIĆ LECZENIE OPERACYJNE? NOWE MOŻLIWOŚCI LECZENIA  
SYSTEMOWEGO**

17:10-17:30 Rak nerki – SBRT w leczeniu ogniska pierwotnego - nowy standard czy wciąż  
przedmiot badań?  
prof. dr hab. n. med. Jacek Fijuth

- 17:30-17:50 Optymalizacja radio-chemioterapii po przezcewkowej resekcji (TMT) w raku pęcherza moczowego w świetle aktualnych badań  
dr med. Konrad Stawiski
- 17:50-18:10 Wyłączna i uzupełniająca RT w raku pęcherza moczowego – kiedy ma znaczenie kliniczne?  
prof. dr hab. n. med. Wojciech Majewski
- 18:10-18:30 Koniugaty w leczeniu raka pęcherza w stadium rozsiewu  
dr Maja Lisik-Habib  
Astellas
- 18:30-18:40 Dyskusja
- 18:40-18:55 Przerwa kawowa
- 18:55-19:30 SESJA 4. CZY WSZYSTKO WIEMY O LECZENIU ZMIAN PRZERZUTOWYCH W KRĘGOSŁUPIE I W MÓZGOWIU?**
- 18:55-19:15 Czy przedoperacyjna radioterapia stereotaktyczna dużych zmian przerzutowych w mózgu stanie się standardem w roku 2030?  
prof. Maciej Harat
- 19:15-19:35 Czy przedoperacyjna radioterapia stereotaktyczna zmian przerzutowych do kręgosłupa z naciekiem wewnątrzkanalowym stanie się standardem w roku 2030?  
dr med. Łukasz Kuncman
- 19:35-19:45 Dyskusja
- 19:45-21:00 Kolacja

**Sobota, 17.05.2025**

**09:00-10:50 SESJA 5. RADIOTERAPIA NIEOCZYWISTA?**

- 09:00-09:20 Czy terapia hadronowa ma perspektywy rozwoju w Polsce?  
prof. Krzysztof Składowski
- 09:20-09:40 Doświadczenie polskich ośrodków w zakresie radioterapii adaptacyjnej – perspektywa rozwoju  
dr hab. n. med. Dorota Kiprian
- 09:40-10:00 Niezłśliwe nowotwory OUN - radioterapia czy chirurgia?  
prof. dr hab. n. med. Sławomir Blamek
- 10:00-10:20 Nawrotowe nowotwory regionu głowy i szyi – reiradiacja czy leczenie systemowe?  
prof. dr hab. n. med. Andrzej Kawecki
- 10:20-10:40 Radiooporne nowotwory okołoczaszkowe i okołokręgosłupowe - czy radioterapia może być skuteczną metodą leczenia?  
prof. Mateusz Spałek
- 10:40-10:50 Dyskusja
- 10:50-11:05 Przerwa kawowa

**11:05-14:10 SESJA 6. RAK STERCZA – RÓŻNE OBLICZA NIEPOWODZENIA LECZENIA**

- 11:05-11:25 Czy eskalacja dawki radioterapii w raku stercza generuje istotnie wyższą toksyczność – doświadczenie ostatnich 10 lat?  
prof. dr hab. n. med. Piotr Milecki
- 11:25-11:45 Jak wcześnie powinniśmy wdrażać leczenie inhibitorami ścieżki receptora androgenowego (ARPI) w ramach programu lekowego B.56?  
Astellas
- 11:45-12:05 ARPI wykład sponsorowany
- 12:05-12:25 Wznowa węzłowa raka stercza – radioterapia stereotaktyczna, konwencjonalna czy leczenie systemowe?  
dr med. Łukasz Kuncman
- 12:25-12:40 Przerwa kawowa**
- 12:40-13:00 Ratująca prostatektomia we wznowach raka stercza po radykalnej radioterapii - doświadczenia własne i wyniki aktualnych badań  
dr n. med. Mateusz Jobczyk
- 13:00-13:20 ADT wykład sponsorowany
- 13:20-13:40 ADT wykład sponsorowany
- 13:40-14:00 Rola brachyterapii we wznowach raka stercza po radykalnej radioterapii - doświadczenia własne i wyniki aktualnych badań  
dr n. med. Mateusz Bilski
- 14:00-14:10 Dyskusja
- 14:10-15:00 Zakończenie konferencji i lunch**
-