



WARSZTATY EDUKACYJNE DLA LEKARZY

# KONTUROWANIE W RAKU PŁUCA

WARSZAWA, 21-22 MARCA 2025 R.

**Piątek, 21.03.2025**

## PLANOWANIE STRATEGII LECZENIA W RAMACH ZESPOŁU WIELODYSCIPLINARNEGO

### 14:00-15:00 Rejestracja i lunch

15:00-15:10 Powitanie uczestników i otwarcie warsztatów  
prof. dr hab. n. med. Jacek Fijuth, dr n. med. Łukasz Kuncman

### 15:10-16:40 RAK NIEDROBNOKOMÓRKOWY PŁUCA BEZ MUTACJI AKTYWUJĄCYCH – CZY OSTATNIE LATA TO EWOLUCJA CZY REWOLUCJA?

15:10-15:25 Zmiana krajobrazu leczenia miejscowego  
prof. dr hab. n. med. Jacek Fijuth

15:25-15:40 Zmiana krajobrazu leczenia systemowego  
dr Maja Lisik-Habib

15:40-15:55 Konturowanie w niedrobnokomórkowym raku płuca  
dr n. med. Mateusz Bilski

15:55-16:35 Konsylium wielospecjalistyczne – trudne pytania, trudne odpowiedzi  
prof. dr hab. n. med. Jacek Fijuth, dr n. med. Łukasz Kuncman, dr n. med. Mateusz Bilski,  
dr Maja Lisik-Habib

### 16:35-16:50 Przerwa kawowa

### 16:50-18:30 RAK NIEDROBNOKOMÓRKOWY PŁUCA Z MUTACJAMI AKTYWUJĄCYMI – CZY OSTATNIE LATA TO EWOLUCJA CZY REWOLUCJA?

16:50-17:05 Zmiana krajobrazu leczenia systemowego w NDRP w III stopniu z mutacją EGFR  
dr hab. n. med. Damian Tworek, prof. UMED

17:05-17:20 Zmiana krajobrazu leczenia miejscowego w III i IV stopniu zaawansowania  
prof. dr hab. n. med. Jacek Fijuth

17:20-17:35 Konturowanie w niedrobnokomórkowym raku płuca w postaci oligometastatycznej  
dr n. med. Łukasz Kuncman

17:35-17:50 Rak płuca z mutacjami aktywującym w IV CS nowe możliwości w ramach programu lekowego  
dr hab. n. med. Damian Tworek, prof. UMED

17:50-18:30 Konsylium wielospecjalistyczne – trudne pytania, trudne odpowiedzi  
prof. dr hab. n. med. Jacek Fijuth, dr n. med. Łukasz Kuncman, dr n. med. Mateusz Bilski,  
dr Maja Lisik-Habib

### 18:30-18:45 Przerwa kawowa

### 18:45-20:25 RAK DROBNOKOMÓRKOWY PŁUCA – CZY OSTATNIE LATA TO EWOLUCJA CZY REWOLUCJA?

18:45-19:00 Zmiana krajobrazu leczenia miejscowego  
dr n. med. Łukasz Kuncman

19:00-19:15 Zmiana krajobrazu leczenia systemowego  
dr Maja Lisik-Habib

19:15-19:30 Konturowanie w drobnokomórkowym raku płuca  
dr n. med. Mateusz Bilski

- 19:30-19:45 Kiedy naciek naczyń jest przeciwskazaniem do radioterapii w drobno – i niedrobno-komórkowym raku płuca  
dr n. med. Mateusz Bilski
- 19:45-20:25 Konsylium wielospecjalistyczne – trudne pytania, trudne odpowiedzi  
prof. dr hab. n. med. Jacek Fijuth, dr n. med. Łukasz Kuncman, dr n. med. Mateusz Bilski,  
dr Maja Lisik-Habib
- 20:25-21:25 Kolacja**

**Sobota, 22.03.2025**

## **KONTUROWANIE – PRZYPADKI KLINICZNE**

- 08:30-09:00 Wykład sponsorowany firmy Elekta
- 09:00-10:00 RAK NIEDROBNOKOMÓRKOWY PŁUCA BEZ MUTACJI AKTYWUJĄCYCH W IIIC STOPNIU ZAAWANSOWANIA - LECZENIE MIEJSCOWE VS SYSTEMOWE**
- 09:00-09:20 Omówienie 1. przypadku klinicznego wykonanego przed warsztatami  
dr n. med. Mateusz Bilski
- 09:20-09:50 Konturowanie przypadku w trakcie warsztatów  
dr n. med. Mateusz Bilski, dr n. med. Łukasz Kuncman
- 09:50-10:00 Podsumowanie  
dr n. med. Mateusz Bilski
- 10:00-10:15 Przerwa kawowa**
- 10:15-11:35 RAK NIEDROBNOKOMÓRKOWY PŁUCA Z MUTACJĄ EGFR W POSTACI OLIGOMETASTATYCZNEJ - LECZENIE MIEJSCOWE I SYSTEMOWE - KOLEJNOŚĆ, SEKWENCJA**
- 10:15-10:35 Omówienie 2. przypadku klinicznego wykonanego przed warsztatami  
dr n. med. Łukasz Kuncman
- 10:35-10:55 Omówienie możliwych toksyczności leczenia skojarzonego  
dr n. med. Łukasz Kuncman
- 10:55-11:25 Konturowanie przypadku w trakcie warsztatów  
dr n. med. Mateusz Bilski, dr n. med. Łukasz Kuncman, prof. dr hab. n. med. Jacek Fijuth
- 11:25-11:35 Podsumowanie  
dr n. med. Łukasz Kuncman
- 11:35-11:50 Przerwa kawowa**
- 11:50-12:50 RAK DROBNOKOMÓRKOWY PŁUCA BEZ MUTACJI AKTYWUJĄCYCH W III STOPNIU ZAAWANSOWANIA - LECZENIE MIEJSCOWE I SYSTEMOWE**
- 11:50-12:10 Omówienie 3. przypadku klinicznego wykonanego przed warsztatami  
dr n. med. Mateusz Bilski
- 12:10-12:40 Konturowanie przypadku w trakcie warsztatów  
dr n. med. Mateusz Bilski, dr n. med. Łukasz Kuncman
- 12:40-12:50 Podsumowanie  
dr n. med. Mateusz Bilski
- 12:50-13:20 Podsumowanie i zakończenie warsztatów**
- 13:20-14:20 Lunch**