



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

### **15:10-17:10 RAK NIEDROBNOKOMÓRKOWY PŁUCA – 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

15:40-16:00 Konturowanie w niedrobnokomórkowym raku płuca  
dr n. med. Mateusz Bilski

16:00-16:20 Konturowanie zmian przerzutowych w niedrobnokomórkowym raku płuca w postaci oligometastatycznej  
dr n. med. Łukasz Kuncman

16:20-16:40 Zmiana krajobrazu leczenia systemowego w NDRP w III i IV stopniu z mutacją EGFR  
dr hab. n. med. Damian Tworek, prof. UMED

16:40-17:10 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

17:10-17:25 **Przerwa kawowa**

### **17:25-18:45 RAK DROBNOKOMÓRKOWY PŁUCA – CZY OSTATNIE LATA TO EWOLUCJA CZY REWOLUCJA?**

17:25-17:40 Zmiana krajobrazu leczenia miejscowego  
dr n. med. Łukasz Kuncman

17:40-17:55 Zmiana krajobrazu leczenia systemowego  
dr Maja Lisik-Habib

17:55-18:15 Konturowanie w drobnokomórkowym raku płuca. Kiedy nacieki naczyń jest przeciwwskazaniem do radioterapii?  
dr n. med. Mateusz Bilski

18:15-18:45 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

**18:45-20:00 Kolacja**

**Sobota, 22.03.2025**

## **KONTUROWANIE – PRZYPADKI KLINICZNE**

- 09:00-09:20 Wykład sponsorowany firmy Elekta
- 09:20-10:20 RAK NIEDROBNOKOMÓRKOWY PŁUCA BEZ MUTACJI AKTYWUJĄCYCH W IIIC STOPNIU ZAAWANSOWANIA – LECZENIE MIEJSCOWE VS SYSTEMOWE**
- 09:20-09:40 Omówienie 1. przypadku klinicznego wykonanego przed warsztatami  
dr n. med. Mateusz Bilski
- 09:40-10:10 Konturowanie przypadku w trakcie warsztatów  
dr n. med. Mateusz Bilski, dr n. med. Łukasz Kuncman
- 10:10-10:20 Podsumowanie  
dr n. med. Mateusz Bilski
- 10:20-10:35 Przerwa kawowa
- 10:35-11:55 RAK NIEDROBNOKOMÓRKOWY PŁUCA Z MUTACJĄ EGFR W POSTACI OLIGOMETASTATYCZNEJ – LECZENIE MIEJSCOWE I SYSTEMOWE - KOLEJNOŚĆ, SEKWENCJA**
- 10:35-10:55 Omówienie 2. przypadku klinicznego wykonanego przed warsztatami  
dr n. med. Łukasz Kuncman
- 10:55-11:15 Omówienie możliwości toksyczności leczenia skojarzonego  
dr n. med. Łukasz Kuncman
- 11:15-11:45 Konturowanie przypadku w trakcie warsztatów  
dr n. med. Mateusz Bilski, dr n. med. Łukasz Kuncman, prof. dr hab. n. med. Jacek Fijuth
- 11:45-11:55 Podsumowanie  
dr n. med. Łukasz Kuncman
- 11:55-12:10 Przerwa kawowa
- 12:10-13:10 RAK DROBNOKOMÓRKOWY PŁUCA BEZ MUTACJI AKTYWUJĄCYCH W III STOPNIU ZAAWANSOWANIA – LECZENIE MIEJSCOWE I SYSTEMOWE**
- 12:10-12:30 Omówienie 3. przypadku klinicznego wykonanego przed warsztatami  
dr n. med. Mateusz Bilski
- 12:30-13:00 Konturowanie przypadku w trakcie warsztatów  
dr n. med. Mateusz Bilski, dr n. med. Łukasz Kuncman
- 13:00-13:10 Podsumowanie  
dr n. med. Mateusz Bilski
- 13:10-13:40 Podsumowanie i zakończenie warsztatów**
- 13:40-14:40 Lunch**