

# RAK PŁUCA

## **SESJA 1** Radykalne leczenie niedrobnokomórkowego raka płuca (NDRP) w erze leków innowacyjnych

9:00 - 9:20 Patomorfologiczna ocena materiału pooperacyjnego wobec leczenia innowacyjnego i nowej klasyfikacji TNM - prof. dr hab. n. med. Renata Langfort

9:20 - 9:40 Leczenie okołoperacyjne NDRP w dobie leków immunokompetentnych - dr n. med. Katarzyna Stencel

9:40 - 10:00 Leczenie okołoperacyjne NDRP w dobie leków ukierunkowanych molekularnie - prof. dr hab. n. med. Dariusz M. Kowalski

10:00 - 10:20 Radiochemioterapia NDRP w erze leków innowacyjnych - nowe możliwości - dr n. med. Piotr Jaśkiewicz

10:20 - 10:40 SESJA Q&A

### **10:40 - 10:55 PRZERWA KAWOWA**

## **SESJA 2** Leki innowacyjne w leczeniu niedrobnokomórkowego raka płuca w stadium rozsiewu

10:55 - 11:15 Immunochemioterapia w 1 linii leczenia NDRP czyli potrzebne są nowości? - prof. dr hab. n. med. Dariusz M. Kowalski - wykład sponsorowany firmy BeOne

11:15 - 11:35 Immunoterapia w 1 linii leczenia NDRP w monoterapii czyli czy od nadmiaru głowa nie boli - dr hab. n. med. Magdalena Knetki-Wróblewska - wykład sponsorowany firmy MSD

11:35 - 11:55 Inhibitory kinazy tyrozynowej ALK w niedrobnokomórkowym raku płuca - CROWN czyli KRÓL - akronim badania czy realny wpływ na wyniki leczenia - prof. dr hab. n. med. Dariusz M. Kowalski - wykład sponsorowany firmy Pfizer

11:55 - 12:15 Organizacja, standardy postępowania i odpowiedzialność cywilno-karna Lekarzy w opiece onkologicznej - prof. nadzw. dr Dariusz Erwin Kotłowski

12:15 - 12:35 SESJA Q&A

### **12:35 - 12:50 PRZERWA KAWOWA**

## **SESJA 3** Drobnokomórkowy rak płuca (DRP) i międzybłoniak płucnej - nowe możliwości w XXI wieku

12:50 - 13:10 Radykalna radiochemioterapia DRP wobec nowych możliwości z udziałem leków immunokompetentnych - dr Michał Czerwiński - wykład pod patronatem firmy AstraZeneca

13:10 - 13:30 Immunochemioterapia w 1 linii leczenia DRP i co dalej - dr hab. n. med. Izabela Chmielewska - wykład pod patronatem firmy Accord

13:30 - 13:50 Profilaktyczna radioterapia ośrodkowego układu nerwowego w dobie leków innowacyjnych czyli „co tak naprawdę robić?” - dr n. med. Piotr Jaśkiewicz

13:50 - 14:10 Pacjent onkologiczny, który przestaje jeść - kiedy żywienie doustne już nie wystarcza? - mgr Anna Brandys

14:10 - 14:30 SESJA Q&A

### **14:30 - 15:00 LUNCH**

## **SESJA 4** Największe potrzeby i braki w leczeniu raka płuca i innych nowotworów obszaru klatki piersiowej

15:00 - 15:20 Potrzeby i braki w diagnostyce morfologicznej, immunologicznej i molekularnej - prof. dr hab. n. med. Joanna Chorostowska-Wynimko

15:20 - 15:40 Potrzeby i braki w dostępie do zarejestrowanych leków innowacyjnych (ukierunkowanych molekularnie i immunoterapii) - prof. dr hab. n. med. Dariusz M. Kowalski - wykład sponsorowany firmy Ewopharma

15:40 - 16:00 Leki nowe w leczeniu nowotworów obszaru klatki piersiowej, czyli co nas czeka w najbliższych miesiącach i latach, i czy to już czas na immunokoniugaty - dr n. med. Katarzyna Stencel

16:00 - 16:20 Trudny pacjent onkologiczny - jak z empatią i szacunkiem sprostać wyzwaniu odmowy leczenia - mgr Anna Ognik

16:20 - 16:40 SESJA Q&A

### **16:40 - 16:55 PRZERWA KAWOWA**

16:55 - 18:25 DEBATA SYSTEMOWA

**18:30 ZAKOŃCZENIE KONFERENCJI**