

Program

Środa, 19 Maja 2021

SALA KONFERENCYJNA

16:00-16:05

Otwarcie konferencji

prof. dr hab. n. med. Maciej Krzakowski, prof. dr hab. n. med. Dariusz M. Kowalski

16:05-16:25

Nowości w diagnostyce molekularnej u chorych na pierwotne nowotwory klatki piersiowej

prof. dr hab. n. med. Paweł Krawczyk

16:25-16:45

Obecne możliwości i ograniczenia skryningu w kierunku raka płuca

dr n. med. Maciej Głogowski

16:45-16:55

Podsumowanie i dyskusja

16:55-17:00

Przerwa

17:00-17:20

Obecne poglądy na temat postępowania w chorobie oligometastatycznej u chorych na raka płuca

dr n. med. Izabela Chmielewska

17:20-17:45

Obecne możliwości leczenia chorych na niedrobnokomórkowego raka płuca z zaburzeniami genetycznymi

dr n. med. Katarzyna Stencel

17:45-18:10

Obecne możliwości leczenia chorych na niedrobnokomórkowego raka płuca bez zaburzeń genetycznych

dr n. med. Adam Płużański

18:10-18:20	Podsumowanie i dyskusja
18:20-18:25	Przerwa
18:25-18:45	Wykład sponsorowany
18:45-19:05	Nowe możliwości leczenia systemowego w złośliwym międzybłoniaku opłucnej <i>dr n. med. Sylwia Tabor</i>
19:05-19:25	Nowe możliwości leczenia w grasiczkach <i>dr n. med. Magdalena Knetki-Wróblewska</i>
19:25-19:35	Podsumowanie i dyskusja
19:35-19:55	Wykład sponsorowany
19:55-20:00	Zakończenie <i>prof. dr hab. n. med. Maciej Krzakowski, prof. dr hab. n. med. Dariusz M. Kowalski</i>

Patronat
 Polskie Towarzystwo
 Onkologii Klinicznej

Organizator

VIA MEDICA

Patronat medialny
 Onkoedu
 Serwis dla lekarzy specjalistów
tvmed

Partner
 **ikamed.pl**
informacyjna katedra onkologiczna