

Program

Piątek, 10 czerwca 2022

SALA KONFERENCYJNA

09:00-09:45

**Sesja pod patronatem firmy Bristol Myers Squibb
Immunoterapia skojarzona w praktyce klinicznej**

*Uczestnicy: prof. ICZMP dr hab. n. med. Ewa Kalinka,
prof. dr hab. n. med. Maciej Krzakowski, prof. dr hab. n. med. Piotr Wysocki,
dr n. med. Adam Płużański, dr n. med. Katarzyna Kozak*

09:45-11:40

Sesja I

*Przewodniczące sesji: prof. dr hab. n. med. Kamila Wojas-Krawczyk, prof. NIO-
PIB dr hab. n. med. Iwona Ługowska*

09:45-09:50

Powitanie

prof. ICZMP dr hab. n. med. Ewa Kalinka

09:50-10:05

**Optymalna strategia wykorzystania immunoterapii u chorych na
wczesnego i nieoperacyjnego niedrobnokomórkowego raka płuca**
prof. dr hab. n. med. Maciej Krzakowski

10:05-10:30

**Immunoterapia skojarzona — skutki biologiczne w układzie
odpornościowym**

prof. dr hab. n. med. Kamila Wojas-Krawczyk

10:30-11:00

**Porażki — w których chorobach nowotworowych chorzy ciągle nie
odnoszą korzyści z immunoterapii?**

prof. NIO-PIB dr hab. n. med. Iwona Ługowska

11:00-11:10

**Raki regionu głowy i szyi — czy immunoterapia to rzeczywisty
postęp?**

prof. dr hab. n. med. Andrzej Kawecki

11:10-11:25	Immunoterapia skojarzona — opis przypadku <i>lek. Anna Kopczyńska</i>
11:25-11:40	Dyskusja
<hr/>	
11:40-11:55	Przerwa na kawę
<hr/>	
11:55-13:05	Sesja II <i>Przewodniczący sesji: prof. dr hab. n. med. Piotr Wysocki, dr hab. n. med. Radosław Mądry</i>
<hr/>	
11:55-12:10	Rak nerkowokomórkowy z przerzutami — jak zaplanować strategię leczenia? <i>dr hab. n. med. Jakub Kucharz</i>
12:10-12:30	Rak urotelialny i rak gruczołu krokowego — czy jest miejsce dla immunoterapii? <i>prof. dr hab. n. med. Piotr Wysocki</i>
12:30-12:50	Czy chore na nowotwory ginekologiczne odnoszą korzyść z immunoterapii? <i>dr hab. n. med. Radosław Mądry</i>
12:50-13:05	Dyskusja
<hr/>	
13:05-13:50	Lunch
<hr/>	
13:50-15:55	Sesja III <i>Przewodniczący sesji: prof. dr hab. n. med. Dariusz M. Kowalski, prof. ICZMP dr hab. n. med. Ewa Kalinka</i>
<hr/>	
13:50-14:10	Czy u chorych na raka płuca nadal potrzebujemy znać status biomarkerów, a zwłaszcza PD-L1? <i>prof. dr hab. n. med. Paweł Krawczyk</i>
14:10-14:30	Niedrobnokomórkowy rak płuca — co nowego w immunoterapii 2021/2022? <i>prof. dr hab. n. med. Dariusz M. Kowalski</i>

14:30–14:55	Podsumowanie refundacji dla immunoterapii w Polsce <i>prof. ICZMP dr hab. n. med. Ewa Kalinka</i>
14:55–15:05	Wykład pod patronatem firmy MSD Zastosowanie skojarzonej chemioterapii i immunoterapii w pierwszej linii leczenia rozlanego niedrobnokomórkowego raka płuca — opis przypadku <i>lek. Katarzyna Zajda</i>
15:05–15:20	Drobnokomórkowy rak płuca — miejsce immunoterapii <i>dr n. med. Adam Płużański</i>
15:20–15:40	Wykład sponsorowany firmy Roche Atezolizumab w leczeniu chorych na drobnokomórkowego raka płuca — opis przypadków <i>dr n. med. Katarzyna Stencel</i>
15:40–15:55	Dyskusja
<hr/>	
15:55–16:10	Przerwa na kawę
<hr/>	
16:10–16:55	Sesja pod patronatem firmy MSD Kliniczne znaczenie pierwszego wyboru w immunoterapii <i>Przewodnicząca sesji: prof. ICZMP dr hab. n. med. Ewa Kalinka</i>
<hr/>	
16:10–16:25	Immunoterapia w pierwszej czy drugiej linii leczenia? Sekwencja działań w programie lekowym B.6. w subpopulacji z ekspresją PD-L1 < 1% <i>prof. dr hab. n. med. Paweł Krawczyk</i>
16:25–16:40	Znaczenie właściwego wyboru leczenia pierwszej linii w zaawansowanych nowotworach głowy i szyi <i>dr n. med. Bartosz Szałowski</i>
16:40–16:55	Od genetyki do leczenia uzupełniającego czerniaków skóry <i>prof. NIO-PIB dr hab. n. med. Anna M. Czarnecka</i>
<hr/>	
16:55–18:10	Sesja IV <i>Przewodnicząca sesji: dr hab. n. med. Barbara Radecka</i>
<hr/>	

16:55-17:15	Nowotwory układu pokarmowego — miejsce immunoterapii w 2022 roku, wskazania zarejestrowane/refundowane <i>dr hab. n. med. Barbara Radecka</i>
17:15-17:35	Rak wątrobowokomórkowy i rak trzustki — czy już czas na włączenie immunoterapii do leczenia standardowego? <i>dr n. med. Leszek Kraj</i>
17:35-17:55	Chłoniaki — miejsce inhibitorów punktów kontroli immunologicznej <i>prof. dr hab. n. med. Krzysztof Jamrozia</i>
17:55-18:10	Dyskusja

Sobota, 11 czerwca 2022

SALA KONFERENCYJNA

09:50-10:55	Sesja V <i>Przewodnicząca sesji: prof. dr hab. n. med. Renata Duchnowska</i>
09:50-10:10	Rak piersi — czy już wiemy, jak optymalnie wykorzystać immunoterapię? <i>prof. dr hab. n. med. Renata Duchnowska</i>
10:10-10:35	Chory na raka jelita grubego — terażniejszość i przyszłość immunoterapii <i>prof. CMKP dr hab. n. med. Tomasz Kubiowski</i>
10:35-10:40	Biegunka w przebiegu leczenia przeciwciałem anti-PD1 u pacjentki z niedrobnokomórkowym rakiem płuca — czy etiologia jest zawsze prosta do określenia? Opis przypadku <i>lek. Igor Symonowicz</i>
10:40-10:55	Dyskusja

10:55-11:15	Przerwa na kawę
-------------	------------------------

11:15-11:35	<p>Wykład sponsorowany firmy AstraZeneca Profilaktyka przedekspozycyjna COVID-19 <i>prof. dr hab. n. med. Krzysztof Tomasiewicz</i></p>
11:35-13:10	<p>Sesja VI <i>Przewodniczący sesji: prof. dr hab. n. med. Piotr Rutkowski,</i> <i>prof. ICZMP dr hab. n. med. Ewa Kalinka</i></p>
11:35-11:55	<p>Czerniak — czy w 2022 roku możemy wykorzystać w praktyce immunoterapię w leczeniu okołooperacyjnym? <i>dr n. med. Tomasz Świtaj</i></p>
11:55-12:15	<p>Czerniak i inne nowotwory skóry — perspektywy dla immunoterapii <i>prof. dr hab. n. med. Piotr Rutkowski</i></p>
12:15-12:35	<p>Immunoterapia skojarzona — czego nie wiedzieliśmy o toksyczności wobec monoterapii? <i>dr n. med. Magdalena Knetki-Wróblewska</i></p>
12:35-12:55	<p>Wykład pod patronatem firmy Bristol Myers Squibb Immunoterapia na ASCO 2022 <i>prof. ICZMP dr hab. n. med. Ewa Kalinka</i></p>
12:55-13:10	Dyskusja
13:10	Zakończenie konferencji
13:15-14:00	Lunch

Patronat
 Polskie Towarzystwo
 Onkologii Klinicznej

Organizator
 **VIA MEDICA**

Patronat medialny
 Onkoedu
 Serwis dla lekarzy specjalistów
tvmed

Partner
 **ikamed.pl**
 internetowa katedra medycyny