



13.06.2026,  
godz. 9:00



Arche Hotel Krakowska,  
Warszawa

KONFERENCJA STACJONARNA

## PROGRAM

	RAK PŁUCA	RAK PIERSI	GASTROENTEROLOGIA ONKOLOGICZNA	UROLOGIA ONKOLOGICZNA
<b>SESJA 1</b>	<b>Radykalne leczenie niedrobnokomórkowego raka płuca (NDRP) w erze leków innowacyjnych</b>	<b>Wyzwania diagnostyczne i spersonalizowana terapia podtypów raka piersi: HER2-dodatni, TNBC oraz nowotwór związany z mutacją BRCA</b>	<b>Nowotwory górnego odcinka przewodu pokarmowego</b>	<b>Kompleksowe zarządzanie rakiem gruczołu krokowego - od diagnostyki do choroby uogólnionej</b>
9:00 – 9:20	Patomorfologiczna ocena materiału pooperacyjnego wobec leczenia innowacyjnego i nowej klasyfikacji TNM - prof. dr hab. n. med. Renata Langfort	Ciekawe przypadki – od objawu do rozpoznania – czy odwrotnie? - lek. Karolina Miącz	Nowotwory przełyku – standardy postępowania terapeutycznego - prof. dr hab. n. med. Lucjan Wyrwicz	Diagnostyka raka gruczołu krokowego. Od podejrzania do ustalenia stopnia zaawansowania - lek. Mateusz Bajkowski
9:20 – 9:40	Leczenie okołoperacyjne NDRP w dobie leków immunokompetentnych - dr n. med. Katarzyna Stencel	Czy 5% ma znaczenie?... - dr n. med. Michał Kunkiel - wykład pod patronatem firmy AstraZeneca	Rak żołądka w stadium zaawansowanym - rola immunoterapii - dr n. med. Joanna Streb	Aktywna obserwacja i radykalna prostatektomia u pacjentów z ograniczonym rakiem gruczołu krokowego - lek. Paweł Nalej
9:40 – 10:00	Leczenie okołoperacyjne NDRP w dobie leków ukierunkowanych molekularnie - prof. dr hab. n. med. Dariusz M. Kowalski	Leczenie okołoperacyjne raka HER2 - dodatniego - dlaczego to trudne? - dr n. med. Agnieszka Jagiello-Gruszfeld	Leczenie okołoperacyjne raka żołądka - jak je właściwie prowadzić? - prof. dr hab. n. med. Lucjan Wyrwicz	Postępy w radioterapii raka stercza - prof. dr hab. n. med. Piotr Milecki
10:00 – 10:20	Radiochemioterapia NDRP w erze leków innowacyjnych - nowe możliwości - dr n. med. Piotr Jaskiewicz	Leczenie okołoperacyjne raka o profilu trójwymiarowym - czy wiemy już wszystko? - dr n. med. Joanna Streb - wykład sponsorowany firmy MSD	Rak żołądka w stadium zaawansowanym – stare i nowe „cele” dla terapii personalizowanych - dr n. med. Piotr Tokajuk	Uogólniony rak gruczołu krokowego - leczenie systemowe - prof. dr hab. n. med. Paweł Wiechno
10:20 – 10:40	<b>SESJA Q&amp;A</b>	<b>SESJA Q&amp;A</b>	<b>SESJA Q&amp;A</b>	<b>SESJA Q&amp;A</b>
10:40 – 10:55	<b>PRZERWA KAWOWA</b>			
<b>SESJA 2</b>	<b>Leki innowacyjne w leczeniu niedrobnokomórkowego raka płuca w stadium rozsiewu</b>	<b>Interdyscyplinarne aspekty opieki nad pacjentką – jakość życia, płodność i bezpieczeństwo prawne</b>	<b>Nowotwory wątroby i dróg żółciowych</b>	<b>Kontrola objawów, terapia bezigłowa oraz prawne aspekty opieki onkologicznej</b>
10:55 – 11:15	Immunochemia w 1 linii leczenia NDRP czyli potrzebne są nowości? - prof. dr hab. n. med. Dariusz M. Kowalski - wykład sponsorowany firmy BeOne	Jak radzić sobie z działaniami niepożądanymi hormonoterapii - okiem ginekologa - dr hab. n. med. Jacek Sieńko	Rak trzustki - jak optymalizować leczenie choroby zaawansowanej - dr n. med. Leszek Kraj	Toksyczności terapii systemowych w raku gruczołu krokowego - prof. dr hab. n. med. Sebastian Szmit - wykład pod patronatem firmy Astellas
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	Jak radzić sobie z działaniami niepożądanymi hormonoterapii - okiem endokrynologa - dr n. med. Michał Lis	Leczenie systemowe I i kolejnych linii u chorych na HCC - prof. dr hab. n. med. Tomasz Kubiawski	Leczenie bólu u pacjentów onkologicznych - lek. med. Izabela Kurek
11:35 – 11:55	Inhibitory kinazy tyrozynowej ALK w niedrobnokomórkowym raku płuca- CROWN czyli KRÖL - akronim badania czy realny wpływ na wyniki leczenia - prof. dr hab. n. med. Dariusz M. Kowalski - wykład sponsorowany firmy Pfizer	Czy ciąży po leczeniu raka piersi jest bezpiecznie? - dr n. med. Anna Skrzypczyk-Ostaszewicz	Terapie celowane w leczeniu nowotworów dróg żółciowych - nowe możliwości i ich miejsce w terapii - dr n. med. Leszek Kraj - wykład sponsorowany firmy Swixx	Relugoliks - terapia bez igieł - prof. dr hab. n. med. Paweł Wiechno - wykład pod patronatem firmy Accord
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	<b>SESJA Q&amp;A</b>	<b>SESJA Q&amp;A</b>	<b>SESJA Q&amp;A</b>	<b>SESJA Q&amp;A</b>
12:35 – 12:50	<b>PRZERWA KAWOWA</b>			
<b>SESJA 3</b>	<b>Drobnokomórkowy rak płuca (DRP) i międzybłonniak opłucnej – nowe możliwości w XXI wieku</b>	<b>Zaawansowany rak piersi - personalizacja terapii systemowej i kontrola powikłań</b>	<b>Nowotwory jelita grubego</b>	<b>Nowoczesne strategie terapeutyczne w raku nerki i raku urotelialnym oraz rola immunoterapii</b>
12:50 – 13:10	Radykalna radiochemioterapia DRP wobec nowych możliwości z udziałem leków immunokompetentnych - dr Michał Czerwiński - wykład pod patronatem firmy AstraZeneca	Późne powikłania leczenia systemowego raka piersi - dr n. med. Anna Skrzypczyk-Ostaszewicz	Optymalizacja postępowania terapeutycznego w miejscowo zaawansowanym raku odbytnicy - prof. dr hab. n. med. Lucjan Wyrwicz	Leczenie fokalnej choroby ograniczonej do nerki i przerzutowej - lek. Wojciech Kamzoł
13:10 – 13:30	Immunochemia w 1 linii leczenia DRP i co dalej - dr hab. n. med. Izabela Chmielewska - wykład pod patronatem firmy Accord	Niska ekspresja HER2 w mBC – jak przekładać wyniki badań na codzienną praktykę kliniczną? - dr n. med. Michał Kunkiel - wykład pod patronatem firmy AstraZeneca	Optymalizacja postępowania terapeutycznego w nowotworach jelita grubego z mutacjami rzadkimi - prof. dr hab. n. med. Tomasz Kubiawski	Leczenie okołoperacyjne w raku urotelialnym - prof. dr hab. n. med. Paweł Wiechno - wykład pod patronatem firmy AstraZeneca
13:30 – 13:50	Profilaktyczna radioterapia ośrodkowego układu nerwowego w dobie leków innowacyjnych czyli „co tak naprawdę robić?” - dr n. med. Piotr Jaskiewicz	HER2+ mBC - wybór optymalnej strategii leczenia w codziennej praktyce? - dr n. med. Agnieszka Jagiello-Gruszfeld - wykład pod patronatem firmy AstraZeneca	Optymalizacja postępowania terapeutycznego u chorych na zaawansowanego raka jelita grubego w 1. i kolejnych liniach leczenia - dr Małgorzata Drzymala	Miejsce niwolumabu w uroonkologii - prof. dr hab. n. med. Paweł Wiechno - wykład pod patronatem firmy BristolMyersSquibb
13:50 – 14:10	Pacjent onkologiczny, który przestaje jeść – kiedy żywienie doustne już nie wystarcza? - mgr Anna Brandys			
14:10 – 14:30	<b>SESJA Q&amp;A</b>	<b>SESJA Q&amp;A</b>	<b>SESJA Q&amp;A</b>	<b>SESJA Q&amp;A</b>
14:30 – 15:00	<b>LUNCH</b>			
<b>SESJA 4</b>	<b>Największe potrzeby i braki w leczeniu raka płuca i innych nowotworów obszaru klatki piersiowej</b>	<b>Strategie terapeutyczne w kolejnych liniach leczenia i sytuacjach szczególnych</b>		<b>Bezpieczeństwo pacjenta, profilaktyka infekcji i wyzwania komunikacyjne w praktyce onkologicznej</b>
15:00 – 15:20	Potrzeby i braki w diagnostyce morfologicznej, immunologicznej i molekularnej - prof. dr hab. n. med. Joanna Chorostowska-Wynimko	Leczenie systemowe kolejnych linii, czyli co zaproponować pacjentce, gdy możliwości coraz mniej? - dr n. med. Agnieszka Jagiello-Gruszfeld		Nowotwór jądra. Jak nie popełnić błędów w leczeniu - dr n. med. Wojciech Michalski
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	Leczenie chorych na raka piersi z mutacjami PIK3Ca lub alteracją PTEN/AKT - dr n. med. Michał Kunkiel - wykład pod patronatem firmy AstraZeneca		Toksyczności skórne. Jak nie popełnić śmiertelnego w skutkach błędu - dr n. med. Monika Słowińska
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	Przerzuty do OJUN - czy leczenie systemowe ma znaczenie? - dr n. med. Agnieszka Jagiello-Gruszfeld		Szczepienia u pacjentów onkologicznych - prof. dr hab. n. med. Ernest Kuchar
16:00 – 16:20	Trudny pacjent onkologiczny - jak z empatią i szacunkiem sprostać wyzwaniu odmowy leczenia - mgr Anna Ognik			
16:20 – 16:40	<b>SESJA Q&amp;A</b>	<b>SESJA Q&amp;A</b>		<b>SESJA Q&amp;A</b>
16:40 – 16:55	<b>PRZERWA KAWOWA</b>			
16:55 – 18:25	<b>DEBATA SYSTEMOWA</b>			
18:30	<b>ZAKOŃCZENIE KONFERENCJI</b>			