

	RAK PŁUCA	RAK PIERSI	GASTROENTEROLOGIA ONKOLOGICZNA	UROLOGIA ONKOLOGICZNA
SESJA 1	Radykalne leczenie niedrobnokomórkowego raka płuca (NDRP) w erze leków innowacyjnych	ABC leczenia okołoperacyjnego	Nowotwory górnego odcinka przewodu pokarmowego	
9:00 – 9:20	Patomorfologiczna ocena materiału pooperacyjnego wobec leczenia innowacyjnego i nowej klasyfikacji TNM	Leczenie okołoperacyjne raka o profilu trójciowym – czy wiemy już wszystko?	Nowotwory przełyku - standardy postępowania terapeutycznego	Rak stercza jako najczęstszy nowotwór mężczyzn. Dane epidemiologiczne
9:20 – 9:40	Leczenie okołoperacyjne NDRP w dobie leków immunokompetentnych	Leczenie okołoperacyjne raka HER2 – dodatniego – dlaczego to trudne?	Leczenie okołoperacyjne raka żołądka - jak je właściwie prowadzić?	Diagnostyka raka gruczołu krokowego. Od podejrzenia do ustalenia stopnia zaawansowania
9:40 – 10:00	Leczenie okołoperacyjne NDRP w dobie leków ukierunkowanych molekularnie	Rak hormonozależny - kiedy chemioterapia jest konieczna?	Rak żołądka w stadium zaawansowanym - rola immunoterapii	Aktywna obserwacja i radykalna prostatektomia u pacjentów z ograniczonym rakiem gruczołu krokowego
10:00 – 10:20	Radiochemioterapia NDRP w erze leków innowacyjnych – nowe możliwości	Leczenie okołoperacyjne pacjentek w podeszłym wieku	Rak żołądka w stadium zaawansowanym - stara i nowe „cele” dla terapii personalizowanych	Postępy w radioterapii raka stercza
10:20 – 10:40	SESJA Q&A	SESJA Q&A	SESJA Q&A	SESJA Q&A
10:40 – 10:55	PRZERWA KAWOWA			
SESJA 2	Leki immunokompetentne po niepowodzeniu leczenia radyklanego z ich udziałem w leczeniu niedrobnokomórkowego raka płuca w stadium rozsiewu	Nie taki diabeł straszny – czyli hormonoterapia uzupełniająca raka piersi	Nowotwory wątroby i dróg żółciowych	
10:55 – 11:15	Immunoterapia w 1 linii leczenia NDRP w monoterapii czyli czy od nadmiaru głowa nie boli	Dlaczego hormonoterapia uzupełniająca jest taka ważna? O przestrzeganiu zaleceń lekarza i nie tylko...	Miejsce chirurgii w leczeniu pierwotnych nowotworów wątroby oraz dróg żółciowych	Optymalny dobór leczenia u pacjentów z uogólnionym rakiem stercza w stadium mHSPC
11:15 – 11:35	Immunochemioterapia w 1 linii leczenia NDRP czyli czy konieczne są nowe schematy i nowe leki	Jak radzić sobie z działaniami niepożądanymi hormonoterapii – okiem ginekologa	Leczenie systemowe I i kolejnych linii u chorych na HCC	Rak gruczołu krokowego oporny na kastrację
11:35 – 11:55	Immunoterapia w 2 i kolejnych liniach leczenia NDRP – miejsce i czas	Jak radzić sobie z działaniami niepożądanymi hormonoterapii – okiem endokrynologa	Terapie celowane w leczeniu nowotworów dróg żółciowych – nowe opcje i ich miejsce w terapii	Toksyczności terapii systemowych w raku gruczołu krokowego
11:55 – 12:15	Leki immunokompetentne po niepowodzeniu leczenia radyklanego z ich udziałem	Czy cięża po leczeniu raka piersi jest bezpieczna?	Rak trzustki – jak optymalizować leczenie choroby zaawansowanej	Interakcje lekowe w leczeniu raka gruczołu krokowego
12:15 – 12:35	SESJA Q&A	SESJA Q&A	SESJA Q&A	SESJA Q&A
12:35 – 12:50	PRZERWA KAWOWA			
SESJA 3	Drobnokomórkowy rak płuca (DRP) i międzybłoniak opłucnej – nowe możliwości w XXI wieku	Jak poprawić statystyki raka piersi?	Nowotwory jelita grubego	
12:50 – 13:10	Radykalna radiochemioterapia DRP wobec nowych możliwości z udziałem leków immunokompetentnych	Leczenie pooperacyjne CDKI – który z leków wybrać?	Optymalizacja postępowania terapeutycznego w miejscowo zaawansowanym raku odbytnicy	Leczenie chirurgiczne jako podstawa leczenia radykalnego
13:10 – 13:30	Immunochemioterapia w 1 linii leczenia DRP i co dalej	Późne powikłania leczenia systemowego raka piersi	Rak jelita grubego MSI-H - miejsce immunoterapii w algorytmie terapeutycznym	Leczenie lokalne choroby ograniczonej do nerki i przerzutowej
13:30 – 13:50	Profilaktyczna radioterapia ośrodkowego układu nerwowego w dobie leków innowacyjnych czyli „co tak naprawdę robisz?”	Dlaczego hormonozależny rak piersi nawraca?	Optymalizacja postępowania terapeutycznego u chorych na raka jelita grubego z mutacją BRAF V600E	Optymalny dobór terapii systemowej w raku nerki
13:50 – 14:10	Międzybłoniak opłucnej – immunoterapia czy immunochemioterapia w leczeniu paliatywnym	Rak piersi jako choroba oligometastyczna – rola leczenia miejscowego i terapii systemowych	Terapie antyangiogenne w leczeniu zaawansowanego raka jelita grubego i ich miejsce w kolejnych liniach leczenia	Właściwe postępowanie w przypadku toksyczności raka nerkowokomórkowego
14:10 – 14:30	SESJA Q&A	SESJA Q&A	SESJA Q&A	SESJA Q&A
14:30 – 15:00	LUNCH			
SESJA 4	Największe potrzeby i braki w leczeniu raka płuca i innych nowotworów obszaru klatki piersiowej	Największe potrzeby i braki w leczeniu raka płuca i innych nowotworów obszaru klatki piersiowej	Varia	
15:00 – 15:20	Potrzeby i braki w diagnostyce morfologicznej, immunologicznej i molekularnej	Leczenie chorych na raka piersi z mutacjami PIK3Ca lub alteracją PTEN/AKT	Optymalizacja postępowania terapeutycznego w nowotworach jelita grubego z mutacjami rzadkimi (KRASG12C, HER2, etc)	Nowotwór jądra. Jak nie popełnić błędów w leczeniu
15:20 – 15:40	Potrzeby i braki w dostępie do zarejestrowanych leków immunokompetentnych do zarejestrowanych leków ukierunkowanych molekularnie	Przerzuty do OUN – czy leczenie systemowe ma znaczenie?	GIST - optymalizacja doboru leczenia poszczególnych linii	Leczenie okołoperacyjne w raku urotelialnym
15:40 – 16:00	Potrzeby i braki w dostępie do zarejestrowanych leków immunokompetentnych	Postępy w leczeniu raka HER2low	Nowotwory endokryjne przewodu pokarmowego	Toksyczności skórne. Jak nie popełnić śmiertelnego w skutkach błędu
16:00 – 16:20	Leki nowe w leczeniu nowotworów obszaru klatki piersiowej czyli co nas czeka w najbliższych miesiącach i latach i czy to już cza na immunokonjugaty	Leczenie systemowe kolejnych linii, czyli co zaproponować pacjentce, gdy możliwości coraz mniej?	Nowe kierunki diagnostyki molekularnej guzów litych	Leczenie chirurgiczne jako podstawa leczenia radykalnego w onkologii urologicznej
16:20 – 16:40	SESJA Q&A	SESJA Q&A	SESJA Q&A	SESJA Q&A
16:40 – 16:55	PRZERWA KAWOWA			
16:55 – 18:25	DEBATA SYSTEMOWA			
18:30	ZAKOŃCZENIE KONFERENCJI			