



Program

Czwartek, 17 października 2024

WARSAW HALL II + III

08:00-09:00

Rak płuca u osób niepalących

Prowadzący: Jacek Jassem, Andrzej Badzio

08:00-08:15

Zanieczyszczenie powietrza a rak płuca

Krzysztof Przewoźniak

08:15-08:30

Odmienności kliniczne i molekularne raka płuca u niepalących

Joanna Chorostowska-Wynimko

08:30-08:45

Możliwości nowoczesnego leczenia

Rafał Dziadziuszko

08:45-09:00

Badania przesiewowe w raku płuca — czy tylko dla osób palących?

Mariusz Adamek

09:00-09:05

Przerwa

09:05-10:05

Sesja systemowa opieki onkologicznej

Przewodniczący: Adam Maciejczyk, Beata Jagielska

09:05-09:20

Krajowa Rada Onkologiczna — ocena efektywności działań w pierwszym roku funkcjonowania

Adam Maciejczyk

09:20-09:35

Wspólne inicjatywy Towarzystw Naukowych w zakresie działania kompleksowej opieki onkologicznej

Bożena Cybulska-Stopa

09:35-09:50	Koordinacja opieki onkologicznej — punkt widzenia koordynatorów, pielęgniarek, lekarzy onkologów <i>Aleksandra Sztuder</i>
09:50-10:05	Planowane zmiany w organizacji opieki onkologicznej — zmiany w zakresie leczenia systemowego (modyfikacja SMPT), nowe procedury diagnostyczne i terapeutyczne, nowe centra kompetencyjne leczenia wspomagającego <i>Beata Jagielska</i>
10:05-10:10	Przerwa
10:10-11:10	Nowotwory głowy i szyi <i>Przewodniczący: Andrzej Kawecki, Wojciech Golusiński</i>
10:10-10:25	HPV-zależne nowotwory ustnej części gardła — czy rzeczywiście takie dobre rokowanie? <i>Dorota Kiprian</i>
10:25-10:40	Rak narządów głowy i szyi w dobie immunoterapii <i>Andrzej Kawecki</i>
10:40-10:55	Chirurgia robotowa w nowotworach głowy i szyi <i>Wojciech Golusiński</i>
10:55-11:10	Kobieta z nowotworem głowy i szyi — problem egzystencjalny <i>Anita Szymańska</i>
11:10-11:15	Przerwa
11:15-12:30	Dermatoonkologia w duetach <i>Przewodniczący: Grażyna Kamińska-Winciorek, Witold Owczarek</i>
11:15-11:30	Chłoniaki skóry <i>Grażyna Kamińska-Winciorek, Sebastian Giebel</i>
11:30-11:50	Rak podstawnokomórkowy skóry od diagnostyki do leczenia <i>Magdalena Ciążyńska, Witold Owczarek</i>

11:50–12:10 Leczenie adjuwantowe vs. neoadjuwantowe w leczeniu chorych na czerniaki
Piotr Rutkowski, Katarzyna Kozak

12:10–12:25 Czerniak w kontekście wieku
Monika Słowińska, Paweł Rogala

12:25–12:30 Dyskusja

12:30–12:35 **Przerwa**

12:35–13:35 **Sesja immunoonkologii**
Przewodniczący: Adam Maciejczyk, Piotr Rutkowski

12:35–12:50 Jak zorganizować opiekę związaną z toksycznością?
Bożena Cybulska-Stopa

12:50–13:05 Oporność na immunoterapię — od mechanizmów komórkowych do badań klinicznych
Anna M. Czarnańska

13:05–13:20 Personalizacja immunoterapii
Jacek Mackiewicz

13:20–13:35 Nowe metody w immunoterapii — koniugaty, bispecyficzne przeciwciała
Grażyna Kamińska-Winciorek

13:35–14:20 **Lunch**

14:20–15:50 **Polskie badania kliniczne i rozwój biotechnologii**
Prowadzący: Piotr Rutkowski, Wojciech Fendler

14:20–14:40 Agencja Badań Medycznych jako wehikuł rozwoju nauki w medycynie klinicznej w Polsce
Rafał Staszewski

14:40–14:50	Rozwój nowych terapii w Polsce <i>Ryvu, Paweł Przewięźlikowski Celon Pharma, Maciej Wieczorek</i>
14:50–15:15	Prezentacja najciekawszych badań klinicznych prowadzonych przez ABM w onkologii <i>Rafał Staszewski</i>
15:15–15:30	Rola Urzędu Rejestracji Produktów Leczniczych, Wyrobów Medycznych i Produktów Biobójczych w procesie badań klinicznych w Polsce, status prawny i rozwój rynku badań klinicznych <i>Grzegorz Cessał</i>
15:30–15:50	Dyskusja
<hr/>	
15:50–15:55	Przerwa
<hr/>	
15:55–16:55	Rak piersi <i>Dorota Gabryś, Rafał Matkowski</i>
<hr/>	
15:55–16:05	Pacjentki z miejscowo zaawansowanym rakiem piersi — co jeszcze coś możemy zrobić, aby zwiększyć szanse na zabieg oszczędzający lub operację R0? <i>Anna Polakiewicz-Gilowska</i>
16:05–16:15	Rak piersi niskiego ryzyka — czy możemy uniknąć leczenia operacyjnego lub radioterapii? <i>Agnieszka Żyromska</i>
16:15–16:25	Jak postępować w przypadku przerzutów do węzłów zamostkowych? <i>Anna Niwińska</i>
16:25–16:40	Wielogniskowy rak piersi — jakie leczenie chirurgiczne i czy potrzebna jest radioterapia? <i>Rafał Matkowski</i>
16:40–16:55	<i>Re-irradiation</i> — agresywnie czy paliatywnie? Dylematy dawki pamiętanej <i>Bogusław Maciejewski</i>
<hr/>	

16:55–17:00

Przerwa

17:00–18:00

Ewolucja możliwości radykalnego leczenia chorych na niedrobnokomórkowego raka płuca w stadium wczesnym

Przewodniczący: Tadeusz Orłowski, Maciej Krzakowski

17:00–17:15

Diagnostyka i kwalifikowanie chorych do leczenia chirurgicznego

Tadeusz Orłowski

17:15–17:30

Diagnostyka molekularna

Bartosz Wasąg

17:30–17:45

Uzupełniające leczenie okołoperacyjne

Maciej Krzakowski

17:45–17:55

Potencjalne nowe cele molekularne u chorych na NDRK

Rafał Dziadziuszko

17:55–18:00

Dyskusja

18:30

**Ceremonia otwarcia oraz uroczyste rozpoczęcie Kongresu.
Wręczenie nagród i tytułu Członka Honorowego.
Wykład Andresa Cervantesa – Prezydenta ESMO: *Thirty years of progress in the treatment of gastro-esophageal cancer***

WARSAW HALL IV

08:00–09:00

Prewencja i epidemiologia

Przewodniczący: Marta Mańczuk, Joanna Didkowska

08:00–08:15

Epidemiologia i prewencja pierwotna nowotworów

Joanna Didkowska

08:15–08:25

Społeczne determinanty zdrowia w onkologii

Maria Libura

08:25–08:35

Poprawa wskaźników przeżyć w Polsce

Urszula Wojciechowska

08:35-08:45	PONS — jak należy prowadzić kohortę obserwacyjną i po co? <i>Marta Mańczuk</i>
08:45-08:55	Badania kliniczne w walce z paleniem tytoniu <i>Magdalena Cedzyńska</i>
08:55-09:00	Dyskusja
09:00-09:05	Przerwa
09:05-09:50	Sesja sponsorowana
09:50-10:05	Ważne tematy w onkologii — rozwój radiologii interwencyjnej w onkologii <i>Grzegorz Rosiak</i>
10:05-10:10	Przerwa
10:10-11:10	Opieka na skraju wieku: nastolatki i młodzi dorośli — problemy i wyzwania terapeutyczne i diagnostyczne <i>Monika Długosz-Danecka, Piotr Czauderna</i>
10:10-10:25	Głos onkologa/hematologa dziecięcego <i>Jan Styczyński</i>
10:25-10:40	Głos onkologa klinicznego w kwestii leczenia dorosłych <i>Tomasz Kubiś</i>
10:40-10:55	Rola radioterapii i różnice w zależności od protokołów terapeutycznych <i>Dominik Wawrzuta</i>
10:55-11:10	Mali wielcy ludzie. Pierwsze kroki ozdrowieńców nowotworów wieku dziecięcego w dorosłość <i>Aleksandra Napieralska</i>
11:10-11:15	Przerwa

11:15–12:30 **Miejsce diagnostyki patomorfologicznej i molekularnej w onkologii**

Przewodniczący: Tomasz Kubiakowski, Andrzej Marszałek

11:15–11:30 Standaryzacja i akredytacja w patomorfologii elementem kompleksowej diagnostyki patomorfologicznej

Andrzej Marszałek

11:30–11:45 Finansowanie badań patomorfologicznych (JGPato) nadzieją na poprawę jakości w diagnostyce patomorfologicznej

Ewa Kazanowska

11:45–12:00 Finansowanie i dostęp do badań molekularnych

Bartosz Wasąg

12:00–12:10 Diagnostyka patomorfologiczna czy molekularna w onkologii?

Renata Langfort

12:10–12:20 Digitalizacja i AI (sztuczna inteligencja) — czy zastąpią tradycyną patomorfologię?

Łukasz Szyłberg

12:20–12:30 Dyskusja

12:30–12:35 **Przerwa**

12:35–13:35 **Sesja sponsorowana**

13:35–14:20 **Lunch**

15:50–15:55 **Przerwa**

15:55–16:55 **Opieka żywieniowa i wspomagająca w onkologii**

Przewodniczący: Aleksandra Kapała, Stanisław Kłęk

15:55–16:10 Dietetyk kliniczny vs. klinicysta w leczeniu skojarzonym chorych onkologicznych

Aleksandra Kapała

16:10–16:25 Okołooperacyjne wsparcie żywieniowe: punkt widzenia chirurga
Michał Jankowski

16:25–16:40 Immunożywienie podczas immunoterapii
Stanisław Kłęk

16:40–16:55 Prerehabilitacja — kiedy, jak, kogo i po co w onkologii?
Roman Dubiański

16:55–17:00 **Przerwa**

17:00–18:00 **Nowoczesna radioterapia**
Przewodniczący: Krzysztof Składowski, Dorota Kiprian

17:00–17:10 Rola sztucznej inteligencji w nowoczesnych technikach radioterapii.
Metody radioterapii adaptacyjnej w czasie rzeczywistym i offline —
praktyczne aspekty
Dorota Kiprian

17:10–17:20 Rola etapu przygotowania chorego do realizacji napromieniania —
prehabilitacja do radioterapii
Dorota Kiprian, Piotr Czuchraniuk

17:20–17:30 Koncepcja MRI-Linac w radioterapii
Janusz Winiecki

17:30–17:40 Czym różni się radioterapia stereotaktyczna od "zwykłej"?
Mateusz Spalek

17:40–17:50 Radiobiologiczny przewodnik dla wszystkich specjalności
Konrad Stawiski

17:50–18:00 Ewolucja sposobu frakcjonowania w radioterapii — od 40 seansów
do pojedynczej frakcji
Jacek Fijuth

18:30 **Ceremonia otwarcia oraz uroczyste rozpoczęcie Kongresu.
Wręczenie nagród i tytułu Członka Honorowego.
Wykład Andresa Cervantesa — Prezydenta ESMO: *Thirty
years of progress in the treatment of gastro-esophageal
cancer***

WARSAW HALL V

08:00-09:00

Sesja Sekcji Standaryzacji Nadzoru po Leczeniu Onkologicznym PTO

Marcin Ziętek, Hanna Koseła-Paterczyk

08:00-08:10

Wdrożenie karty *survivorship* i kontroli u chorych po leczeniu nowotworu

Marcin Ziętek

08:10-08:20

Wpływ odpowiedniej diety na nowotwory

Natasza Kempa-Kamińska

08:20-08:30

Wpływ czynników kancerogennych na rozwój nowotworu

Hanna Koseła-Paterczyk

08:30-08:40

Czy aktywność fizyczna jest konieczna i bezpieczna u chorych na nowotwory złośliwe?

Jacek Mackiewicz

08:40-08:50

Fizjoterapia w onkologii — nowe perspektywy. Rola w procesie leczenia i *follow up*

Sławomir Marszałek, Maciej Górecki

08:50-09:00

Długotrwałe skutki uboczne terapii przeciwnowotworowej pacjentek z rakiem jajnika, które przeżyły więcej niż 5 lat choroby. Rezultaty badania EXPRESSION VI

Marcin Jędryka

09:00-09:05

Przerwa

09:05-10:05

Hematoonkologia

Jan Walewski, Krzysztof Giannopoulos

09:05-09:20

Miejsce terapii CART i przeciwciał dwuswoistych w terapii chłoniaków agresywnych i indolentnych

Ewa Lech-Marańda

09:20-09:35

Terapia CART — terażniejszość w hematologii, przyszłość w onkologii

Lidia Gil

09:35-09:50	Nowoczesne leczenie chorych na chłoniaka Hodgkina <i>Ewa Paszkiewicz-Kozik</i>
09:50-10:05	Przelomowe postępy w leczeniu chorych na szpiczaka plazmocytozy <i>Dominik Dytfeld</i>
10:05-10:10	Przerwa
10:10-10:25	WAŻNE TEMATY W ONKOLOGII – Zastosowanie brachyterapii w ramach postępowania wielodyscyplinarnego u chorych na raka stercza <i>Piotr Wojcieszek</i>
10:25-11:10	Wykład sponsorowany
11:10-11:15	Przerwa
11:15-12:00	Sesja sponsorowana
12:00-12:30	Nowotwory neuroendokrynne <i>Przewodniczący: Leszek Królicki, Marek Dedecjus</i>
12:00-12:15	Diagnostyka i leczenie nowotworów neuroendokrynnych — problem wielodyscyplinarny <i>Agnieszka Kolasińska-Ćwikła</i>
12:15-12:30	Rola leczenia chirurgicznego w przerzutach NET do wątroby <i>Michał Grąt</i>
12:30-12:35	Przerwa
12:35-13:35	Rak gruczołu krokowego — nowe zagadnienia w diagnostyce i terapii <i>Przewodniczący: Paweł Wiechno, Jolanta Kunikowska</i>
12:35-12:50	Nowe możliwości terapeutyczne w raku prostaty — RLT z Lu-PSMA. Czy każdy kwalifikuje się do terapii? <i>Jakub Kucharz</i>

12:50-13:00 PSMA PET/CT w raku prostaty — kiedy wykonać i czy wszystkie znaczniki są takie same?
Jolanta Kunikowska

13:00-13:10 Brachyterapia we wznowie raka gruczołu krokowego
Magdalena Stankiewicz

13:10-13:25 Terapia radioligandowa
Daria Handkiewicz-Junak

13:25-13:35 Dyskusja

13:35-14:20 **Lunch**

15:50-15:55 **Przerwa**

15:55-16:55 **Sesja sponsorowana**

16:55-17:00 **Przerwa**

17:00-17:30 **Sesja sponsorowana**

17:30-18:00 **Polski Konsensus Raka Piersi**
*Arkadiusz Jeziorski, Dawid Murawa, Rafał Matkowski, Aleksandra Łacko,
Zbigniew Nowecki*

18:30 **Ceremonia otwarcia oraz uroczyste rozpoczęcie Kongresu.
Wręczenie nagród i tytułu Członka Honorowego.
Wykład Andresa Cervantesa — Prezydenta ESMO: *Thirty years of progress in the treatment of gastro-esophageal cancer***

LIGHT ROOM

10:10-11:10 **Sesja doniesień oryginalnych**
Przewodniczący: Anna M. Czarnecka, Tomasz Rutkowski

10:10-10:17	Leczenie zaawansowanego raka płaskonabłonkowego skóry cemiplimabem — wyniki badania wieloośrodkowego <i>Monika Dudzisz-Śledź</i>
10:17-10:24	Wyniki leczenia tebentafuspem chorych na czerniaka błony naczyniowej oka w praktyce klinicznej <i>Monika Dudzisz-Śledź</i>
10:24-10:31	Wakacje terapeutyczne podczas immunoterapii pacjentów z zaawansowanym i przerzutowym czerniakiem skóry <i>Anna M. Czarna</i>
10:31-10:38	Długoterminowa skuteczność terapii okołoperacyjnej u chorych na granicznie resekcyjnego czerniaka w stopniu III B-D i IV <i>Anna M. Czarna</i>
10:38-10:45	Immunologiczno-molekularne profilowanie chrzęstniakomięsa (ChS) <i>Agnieszka Zając</i>
10:45-10:52	Wyniki wielodyscyplinarnego leczenia <i>myxofibrosarcoma</i> — analiza retrospektywna z ośrodka referencyjnego <i>Agata Kalinowska</i>
10:52-11:10	Dyskusja
<hr/>	
11:10-11:15	Przerwa
<hr/>	

Piątek, 18 października 2024

WARSAW HALL II + III

07:15-08:00	Poranna debata: Radioterapia raka odbytnicy — czy chemioterapia przedoperacyjna ją zastąpi? <i>Andrzej Rutkowski, Krzysztof Bujko, Piotr Potemski</i>
-------------	---

08:00–08:05

Przerwa

08:05–09:05

Medycyna nuklearna

Przewodniczący: Leszek Królicki, Jolanta Kunikowska

08:05–08:20

PET/CT, czy tylko FDG? Jakie nowotwory nie kochają glukozy? Co wtedy?

Kacper Pełka

08:20–08:35

Kiedy stosować PET/CT w ocenie skuteczności terapii?

Rafał Czepczyński

08:35–08:45

Skuteczność terapii CAR-T oceniana w badaniu PET/CT

Michał Wyrzykowski

08:45–09:00

Teranostyka — stan aktualny i perspektywy

Leszek Królicki

09:00–09:05

Dyskusja

09:05–09:10

Przerwa

09:10–10:10

Rak gruczołu krokowego

Tomasz Drewa, Jacek Fijuth

09:10–09:22

Leczenie systemowe zaawansowanego raka gruczołu krokowego — co nowego?

Paweł Wiechno

09:22–09:34

Wyniki chirurgii robotowej w leczeniu raka gruczołu krokowego

Tomasz Drewa

09:34–09:46

Diagnostyka wznowy raka gruczołu krokowego — zastosowanie skali PIRR

Justyna Rembak-Szynkiewicz

09:46–09:59

Radioterapia w nawrotowym raku gruczołu krokowego

Jacek Fijuth

09:59–10:10 Radioterapia ogniska pierwotnego — czy podwyższa przeżycie pacjentów? Czy polepsza jakość życia pacjentów z rozsiałym rakiem stercza?
Łukasz Kuncman

10:10–10:15 **Przerwa**

10:15–11:15 **Leki immunokompetentne jako model optymalizacji leczenia niedrobnokomórkowego raka płuca i czerniaka**
Dariusz M. Kowalski, Piotr Rutkowski

10:15–10:30 Diagnostyka immunologiczna
Kamila Wojas-Krawczyk

10:30–10:45 Leki immunokompetentne w monoterapii NDRP
Dariusz M. Kowalski

10:45–11:00 Leki immunokompetentne w terapii czerniaka
Piotr Rutkowski

11:00–11:15 Dyskusja

11:15–11:20 **Przerwa**

11:20–12:20 **Szkolenie onkologiczne w Polsce — jaki jest kierunek?**
Przewodniczący: Maciej Krzakowski, Wojciech Zegarski

11:20–11:30 Onkologia kliniczna
Maciej Krzakowski

11:30–11:40 Chirurgia onkologiczna
Wojciech Zegarski

11:40–11:50 Radioterapia onkologiczna
Krzysztof Składowski

11:50–12:00 Ginekologia onkologiczna
Mariusz Bidziński

12:00–12:10	Pielęgniarstwo onkologiczne <i>Małgorzata Pasek</i>
12:10–12:20	<i>Global curriculum</i> w onkologii. ESMO/ASCO, ESSO — czy warto wdrożyć w polskim systemie szkolenia? <i>Piotr Rutkowski</i>
12:20–12:25	Przerwa
12:25–13:40	Debata ekspertów: rola współpracy interdyscyplinarnej w kontroli bezpieczeństwa koniugatów w terapii raka piersi
12:25–12:45	Perspektywa radiologa <i>Michał Wyrzykowski</i>
12:45–13:05	Perspektywa pulmonologa <i>Adam Antczak</i>
13:05–13:25	Perspektywa onkologa klinicznego <i>Michał Jarzab</i>
13:25–13:40	Dyskusja
13:40–14:30	Lunch/Zebrań Zarządu PTO
14:30–16:00	System opieki onkologicznej w Polsce i monitorowanie jakości <i>Przewodniczący: Piotr Rutkowski, Beata Jagielska</i>
14:30–14:45	Narodowa Strategia Onkologiczna po 4 latach <i>Piotr Rutkowski</i>
14:45–15:00	Krajowa Sieć Onkologiczna <i>Adam Maciejczyk, Beata Jagielska</i>
15:00–15:15	Wytyczne w onkologii — stan na 2024 <i>Magdalena Czopowicz</i>

15:15–15:30	Mierniki i wskaźniki w ocenie Krajowego Ośrodka Monitorującego <i>Beata Biel</i>
15:30–15:45	Polska onkologia w liczbach oraz Krajowy Rejestr Nowotworów <i>Joanna Didkowska</i>
15:45–16:00	Dyskusja
<hr/>	
16:00–16:05	Przerwa
<hr/>	
16:05–17:05	Wytyczne diagnostyczno-terapeutyczne w systemie NSO — współpraca z <i>National Comprehensive Cancer Network</i> (NCCN) <i>Piotr Rutkowski</i>
<hr/>	
16:05–16:20	Rola NCCN w dostosowywaniu najlepszych praktyk onkologicznych do warunków w Polsce <i>Magdalena Czopowicz</i>
16:20–16:35	Implementacja wytycznych NCCN w polskim systemie onkologii oraz korzyści z nich wynikające dla pacjentów onkologicznych <i>Radosław Mądry</i>
16:35–16:50	Perspektywy rozwoju współpracy międzynarodowej w zakresie adaptacji wytycznych NCCN <i>Wui-Jin Koh</i>
16:50–17:05	Dyskusja panelowa: Praktyczne aspekty adaptacji Wytycznych NCCN w codziennej pracy onkologa w Polsce
<hr/>	
17:05–17:10	Przerwa
<hr/>	
17:10–18:40	Symposium edukacyjne: Kardioponkologia <i>Przewodniczący: Przemysław Leszek, Sebastian Szmit</i>
<hr/>	
17:10–17:30	Ocena ryzyka kardiologicznego przed leczeniem przeciwnowotworowym i odległa obserwacja kardiologiczna po terapii onkologicznej <i>Sebastian Szmit</i>

17:30–17:50	Kardiotoksyczność leczenia onkologicznego (leczenie systemowe i radioterapia) — prewencja, diagnostyka, postępowanie <i>Przemysław Leszek</i>
17:50–18:05	Immunoterapia — powikłania kardiologiczne <i>Bożena Cybulska-Stopa</i>
18:05–18:20	Klasyczna chemioterapia okiem onkologa <i>Tomasz Świtaj</i>
18:20–18:35	Ostre stany kardiologiczne w onkologii <i>Aneta Klotzka</i>
18:35–18:40	Dyskusja
<hr/>	
18:40–19:30	Walne Zebranie Członków PTO

WARSAW HALL IV

07:15–08:00	Poranne spotkanie z ekspertami: Indywidualizacja leczenia chorych na mięsaki tkanek miękkich <i>Mateusz Spalek, Hanna Koseła-Paterczyk, Piotr Rutkowski</i>
<hr/>	
08:00–08:05	Przerwa
<hr/>	
08:05–09:05	Sesja sponsorowana
<hr/>	
09:05–09:10	Przerwa
<hr/>	
09:10–09:40	Sesja sponsorowana
<hr/>	
09:40–10:10	Ważne tematy w onkologii <i>Waleria Hryniewicz</i>
<hr/>	
09:40–09:55	Zakażenia szpitalne spowodowane bakteriami o skrajnej oporności na antybiotyki — standardy postępowania wypracowane w ramach Narodowego Programu Ochrony Antybiotyków <i>Waleria Hryniewicz</i>

09:55-10:10 *Quo vadis polska onkologia? Od kolebki do narodowej strategii*
Janusz Meder

10:10-10:15 **Przerwa**

10:15-10:45 **Sesja sponsorowana**

10:45-11:15 **Ważne tematy w onkologii – AI i digitalizacja w onkologii**
CeZ
Przewodniczący: Krzysztof Jakubiak

10:45-10:55 Rozwoj chirurgii robotowej
Krzysztof Jakubiak

10:55-11:05 Sztuczna inteligencja
Magdalena Rosińska

11:05-11:15 Digitalizacja w onkologii
Andrzej Sarnowski

11:15-11:20 **Przerwa**

11:20-12:20 **Sesja sponsorowana**

12:20-12:25 **Przerwa**

12:25-12:55 **Sesja sponsorowana**

12:55-13:40 **Wielospecjalistyczne podejście do raka nerki. Debata:**
urolog – onkolog
Tomasz Drewa, Jakub Kucharz

13:40-14:30 **Lunch/Zebrańie Zarządu PTO**

14:30-16:00 **System opieki onkologicznej w Polsce i monitorowanie**
jakości
Przewodniczący: Piotr Rutkowski, Beata Jagielska

14:30–14:45	Narodowa Strategia Onkologiczna po 4 latach <i>Piotr Rutkowski</i>
14:45–15:00	Krajowa Sieć Onkologiczna <i>Adam Maciejczyk, Beata Jagielska</i>
15:00–15:15	Wytyczne w onkologii — stan na 2024 <i>Magdalena Czopowicz</i>
15:15–15:30	Mierniki i wskaźniki w ocenie Krajowego Ośrodka Monitorującego <i>Beata Biel</i>
15:30–15:45	Polska onkologia w liczbach oraz Krajowy Rejestr Nowotworów <i>Joanna Didkowska</i>
15:45–16:00	Dyskusja
<hr/>	
16:00–16:05	Przerwa
<hr/>	
16:05–17:05	Medycyna rodzinna a opieka onkologiczna w Polsce <i>Prowadzące: Agnieszka Mastalerz-Migas, Krystyna de Walden-Gałuszko</i>
<hr/>	
16:05–16:20	Profilaktyka onkologiczna w podstawowej opiece zdrowotnej <i>Janusz Krupa</i>
16:20–16:35	Pacjent w trakcie/po leczeniu onkologicznym — rola lekarza POZ <i>Agnieszka Mastalerz-Migas</i>
16:35–16:50	Opieka domowa nad pacjentem u kresu życia — zadania POZ
16:50–17:05	Współczesne trendy leczenia lęku i depresji u pacjentów onkologicznych <i>Krystyna de Walden-Gałuszko</i>
<hr/>	
17:05–17:10	Przerwa
<hr/>	

17:10-18:40	<p>Symposium edukacyjne: Rak żołądka — co się zmieniło w trzecim dziesięcioleciu XXI wieku?</p> <p><i>Prowadzący: Lucjan S. Wyrwicz, Piotr Richter</i></p>
17:10-17:25	<p>Leczenie skojarzone raka żołądka — wytyczne w Europie i poza Europą</p> <p><i>Lucjan S. Wyrwicz</i></p>
17:25-17:40	<p>Czy chirurg może poprawić wyniki leczenia?</p> <p><i>Piotr Richter</i></p>
17:40-17:50	<p>Miejsce radioterapii w leczeniu raka żołądka</p> <p><i>Adam Maciejczyk</i></p>
17:50-18:05	<p>Rozsiew wewnątrztrzewnowy, HIPEC i wyniki badania CHIMERA</p> <p><i>Tomasz Olesiński</i></p>
18:05-18:15	<p>Jak diagnostyka genetyczna wpływa na strategię leczenia systemowego?</p> <p><i>Piotr Wysocki</i></p>
18:15-18:40	<p>Podsumowanie: współczesne i przyszłe kierunki leczenia skojarzonego — Polski Konsensus Leczenia Raka Żołądka</p> <p><i>Piotr Richter, Lucjan S. Wyrwicz, Piotr Potemski, Piotr Wysocki, Grzegorz Wallner, Dawid Murawa, Tomasz Olesiński, Adam Maciejczyk</i></p>

18:40-19:30 **Walne Zebranie Członków PTO**

WARSAW HALL V

07:15-08:00	<p>Poranne spotkanie z ekspertami: Pułapki myślenia, które prowadzą do zaburzonej komunikacji lekarza z pacjentem</p> <p><i>Mariola Kosowicz, Janusz Meder</i></p>
08:00-08:05	<p>Przerwa</p>
08:05-09:05	<p>Aktualne problemy z organizacją i rozliczaniem świadczeń onkologicznych, takich jak RDTL, świadczenia lekowe czy badań genetycznych</p> <p><i>Przewodniczący: Michał Chrobot, Beata Jagielska</i></p>

08:05-08:20 Aktualne możliwości finansowania badań histopatologicznych i genetycznych w onkologii
Michał Chrobot

08:20-08:35 Finansowanie nowoczesnych terapii lekowych w ramach RDT
Magdalena Motnyk

08:35-08:50 Organizacja i finansowanie onkologicznej opieki kompleksowej (KON-PIERS, KON-JG)
Aleksandra Sierocka

08:50-09:05 Karta eDILO
Bartosz Maleszczuk

09:05-09:10 **Przerwa**

09:10-10:10 **Przerzuty nowotworowe do kości**
Jarosław Czubak, Mateusz Spątek

09:10-09:25 Aktualne podejście ortopedy do zaopatrzenia pacjentów onkologicznych z przerzutami do kości
Bartłomiej Szostakowski

09:25-09:40 Usystematyzowanie opieki ortopedycznej nad pacjentem onkologicznym z przerzutami do kości
Jarosław Czubak

09:40-09:55 Radioterapia u chorych z przerzutami do kości: nie tylko leczenie paliatywne
Mateusz Spątek

09:55-10:10 Leczenie systemowe przerzutów do kości
Tomasz Kubiátowski

10:10-10:15 **Przerwa**

10:15-11:15 **Oncofertility**
Prowadzące: Joanna Kufel-Grabowska, Katarzyna Pogoda

10:15-10:30	Upośledzenie płodności u chorych na nowotwory — przyczyny i mechanizmy <i>Katarzyna Pogoda</i>
10:30-10:45	Metody zabezpieczenia płodności <i>Katarzyna Kozioł</i>
10:45-11:00	Ciąża po chorobie nowotworowej a choroba nowotworowa w czasie ciąży <i>Joanna Kufel-Grabowska</i>
11:00-11:15	Seksualność w chorobie nowotworowej <i>Mariola Kosowicz</i>
11:15-11:20	Przerwa
11:20-12:20	Psychoonkologia w Polsce i na świecie <i>Przewodniczący: Sebastian Artur Zdończyk, Marzena Samardakiewicz</i>
11:20-11:35	Zasoby psychoonkologiczne w Polsce i na świecie <i>Marzena Samardakiewicz</i>
11:35-11:50	Rola i zadania psychoonkologa w jednostkach leczenia onkologicznego <i>Sebastian Artur Zdończyk</i>
11:50-12:05	Medyczna wieża Babel: jak porozumieć się w zespołach interdyscyplinarnych? <i>Aldona Katarzyna Jankowska</i>
12:05-12:20	Zastosowanie aplikacji AI w opiece psychoonkologicznej PROSOMA <i>Marek Ostrowski</i>
12:20-12:25	Przerwa
12:25-13:40	Sesja doniesień oryginalnych <i>Przewodniczący: Zbigniew Nowecki, Dorota Kazberuk</i>

- 12:25-12:32 Biopsja cyfrowa — przewidywanie ekspresji PD-L1 w niedrobnokomórkowym raku płuca na podstawie charakterystyki radiomicznej obrazów 18F-FDG-PET/CT
Bartłomiej Tomasik
- 12:32-12:39 Immunologiczne czynniki prognostyczne u chorych na wczesną postać niedrobnokomórkowego raka płuca poddanych radioterapii stereotaktycznej
Jacek Rutkowski
- 12:39-12:46 Ozymertynib w leczeniu chorych z rozpoznaniem zaawansowanego EGFR (+) niedrobnokomórkowego raka płuca — czynniki rokownicze w codziennej praktyce klinicznej
Magdalena Knetki-Wróblewska
- 12:46-12:53 Aksytynib z awelumabem u chorych na nieresekcyjne/przerzutowe nowotwory podścieliskowe przewodu pokarmowego (GIST) po niepowodzeniu standardowej terapii —jednoramienne badanie fazy II (AXAGIST)
Katarzyna Kozak
- 12:53-13:00 Ocena wyników leczenia z udziałem hormonoterapii i inhibitorów CDK4/6 w 1. i 2. linii u chorych na zaawansowanego raka piersi HR+ HER2-. Dane z praktyki klinicznej (projekt POLiCDK)
Katarzyna Soter
- 13:00-13:07 Ocena ryzyka sercowo-naczyniowego metodą SCORE-2/SCORE2-OP proponowaną przez Europejskie Towarzystwo Kardiologiczne u chorych poddanych systemowej terapii z powodu raka piersi — wyniki praktyki klinicznej *Breast Cancer Unit*
Katarzyna Pogoda
- 13:07-13:14 Czy wprowadzenie wskaźników kontroli jakości wpływa na poprawę wyników leczenia wczesnego raka piersi?
Bogumiła Czartoryska-Arłukowicz
- 13:14-13:21 Koszty opieki nad chorymi na raka piersi w województwie dolnośląskim w ramach programu pilotażowego Krajowej Sieci Onkologicznej
Paweł Zawadzki
- 13:21-13:28 Przedoperacyjne żywienie immunomodulujące vs. bogatobiałkowe: wyniki badania z randomizacją
Stanisław Kłęk

13:28–13:40	Dyskusja
13:40–14:30	Lunch/Zebrańie Zarządu PTO
14:30–16:00	System opieki onkologicznej w Polsce i monitorowanie jakości <i>Przewodniczący: Piotr Rutkowski, Beata Jagielska</i>
14:30–14:45	Narodowa Strategia Onkologiczna po 4 latach <i>Piotr Rutkowski</i>
14:45–15:00	Krajowa Sieć Onkologiczna <i>Adam Maciejczyk, Beata Jagielska</i>
15:00–15:15	Wytyczne w onkologii — stan na 2024 <i>Magdalena Czopowicz</i>
15:15–15:30	Mierniki i wskaźniki w ocenie Krajowego Ośrodka Monitorującego <i>Beata Biel</i>
15:30–15:45	Polska onkologia w liczbach oraz Krajowy Rejestr Nowotworów <i>Joanna Didkowska</i>
15:45–16:00	Dyskusja
16:00–16:05	Przerwa
16:05–16:50	Sesja sponsorowana
16:50–17:05	Ważne tematy w onkologii — Europejski Kodeks Opieki Onkologicznej <i>Jacek Jassem</i>
17:05–18:35	Symposium edukacyjne: „Deeskalacja w raku piersi”, czyli co możemy ograniczyć, a czego nie? <i>Prowadzący: Zbigniew Nowecki, Ewa Kalinka</i>

- 17:05-17:15 Deeskalacja w zabiegach oszczędzających
Dawid Murawa
- 17:15-17:25 Deeskalacja w chirurgii węzłów chłonnych
Agnieszka Kołacińska-Wow
- 17:25-17:35 Deeskalacja w mastektomiach
Piotr Pluta
- 17:35-17:45 Deeskalacja w radioterapii
Natalia Cichowska-Cwalińska
- 17:45-17:55 Deeskalacja w leczeniu systemowym
Joanna Kufel-Grabowska
- 17:55-18:10 Genetyka w raku piersi: deeskalować czy eskalować?
Michał Jarząb
- 18:10-18:20 Psychoonkologia „tylko eskalować”
Anna Eder
- 18:20-18:35 Dyskusja

18:40-19:30 **Walne Zebranie Członków PTO**

LIGHT ROOM

- 08:05-09:05 **Sesja doniesień oryginalnych**
Przewodniczący: Joanna Didkowska, Jan Walewski
-
- 08:05-08:12 Krążące komórki nowotworowe mogą być celem dla CAR-T w przewodowym raku trzustki? Dane wstępne
Marcin Piejko
- 08:12-08:19 Model organoidowy od polskich pacjentów do badania standardowych i eksperymentalnych protokołów terapeutycznych oraz funkcji onkogenów w nowotworach układu pokarmowego
Dawid Walerych

- 08:19–08:26 Wyniki powtórnej radioterapii wiązką protonową u chorych z nawrotem lokoregionalnym lub drugim pierwotnym nowotworem w obszarze poprzednio napromienianym
Elżbieta Pluta
- 08:26–08:33 Skuteczność i bezpieczeństwo chemioterapii neoadiuwantowej w leczeniu raka urotelialnego pęcherza moczowego
Mateusz Malik
- 08:33–08:40 Deficyt systemu rekombinacji homologicznej (HRD) u pacjentek z rakiem jajnika
Agnieszka Podgórska
- 08:40–08:47 Dlaczego polska młodzież nadal sięga po wyroby tytoniowe? Rola rynku i działań promujących tytoń. Wyniki badania *Global Youth Tobacco Survey (GYTS) Poland 2022*
Paweł Koczkodaj
- 08:47–08:54 Wyściółczaki WHO G3 u dorosłych — wielośrodkowa analiza wyników leczenia
Aleksandra Napieralska
- 08:54–09:05 Dyskusja

09:05–09:10

Przerwa

Sobota, 19 października 2024

WARSAW HALL II + III

08:00–08:30

Poranna debata na przykładzie przypadku interdyscyplinarnego

08:00–08:15

Niedrobnokomórkowy rak płuca z cechą N2 — neoadjuwant/torako chirurg czy radiochemioterapia?
Ewa Kalinka, Adam Płużański, Łukasz Kuncman

08:15-08:30 Zaawansowany rak jajnika — chemioterapia przedoperacyjna czy pierwotny zabieg?
Mariusz Bidziński, Radosław Mądry

08:30-08:35 **Przerwa**

08:35-09:35 **Radioterapia wobec leków innowacyjnych w niedrobnokomórkowym raku płuca**
Prowadzący: Jacek Fijuth, Andrzej Badzio

08:35-08:45 Leki immunokompetentne
Jacek Fijuth

08:45-08:55 Leki ukierunkowane molekularnie
Dariusz M. Kowalski

08:55-09:05 Oligoprogresja w NDRP — nowy paradygmat leczenia
Łukasz Kuncman

09:05-09:20 Radioterapia stereotaktyczna wysokodawkowa jako jedyna metoda leczenia radykalnego — przegląd badań
Marta Olszyna-Serementa

09:20-09:35 Radioterapia SBRT w skojarzeniu z lekami immunokompetentnymi i ukieunkowanymi molekularnie — terażniejszość czy przyszłość?
Piotr Jaśkiewicz

09:35-09:40 **Przerwa**

09:40-10:40 **Sesja doniesień oryginalnych**
Przewodniczące: Beata Jagielska, Hanna Koseła-Paterczyk

09:40-09:47 Aktywujące mutacje EZH2 jako marker nowego agresywnego podtypu mięsaka Ewinga
Paweł Sobczuk

09:47-09:54 Skuteczność skojarzenia niwolumabu z ipilimumabem w porównaniu z historyczną pojedynczą immunoterapią w leczeniu pierwszego rzutu chorych na czerniaka z przerzutami do mózgowia
Joanna Placzke

- 09:54–10:01 Pazopanib w leczeniu chorych na mięsaki tkanek miękkich (MTM)
— 12 lat doświadczeń Narodowego Instytutu Onkologii w
Warszawie
Paweł Sobczuk
- 10:01–10:08 Limfocyty naciekające guz — ocena możliwości wytwarzania
produktu leczniczego terapii zaawansowanej oraz wstępna ocena
zdolności zabijania komórek nowotworowych w teście *in vitro* na
przykładzie przerzutu czerniaka do węzła chłonnego
Marcin Piejko
- 10:08–10:15 Skuteczność triflurydyny/typiracylu w 3. lub 4. linii leczenia u
chorych na zaawansowanego lub przerzutowego raka jelita
grubego — dane z rzeczywistej praktyki klinicznej z analizą
podgrup
Łukasz Hajac
- 10:15–10:22 Nawrót raka odbytnicy po całkowitej odpowiedzi klinicznej na
leczenie przedoperacyjne — wyniki 3-letniej obserwacji *watch and
wait*
Michał Jankowski
- 10:22–10:29 Odsetek całkowitych odpowiedzi u chorych na raka dolnej części
odbytnicy cT2-3a-bN0-1M0 leczonych schematem radioterapii
„długiej” z podwyższeniem dawki na guz w skojarzeniu z
chemioterapią z intencją obserwacji bez chirurgii
Dominika Hempel
- 10:29–10:40 Dyskusja
-
- 10:40–10:45 **Przerwa**
-
- 10:45–11:45 **Nowotwory układu wydalania wewnętrznego**
Prowadzący: Marek Dedecjus, Agnieszka Czarniecka
-
- 10:45–11:00 Diagnostyka genetyczna i molekularna u chorych na nowotwory
układu wydalania wewnętrznego
Małgorzata Oczko-Wojciechowska
- 11:00–11:15 Aktualne zasady postępowania diagnostyczno-terapeutycznego w
nowotworach tarczycy
Marek Dedecjus

11:15-11:30	Różnice w postępowaniu diagnostyczno-terapeutycznym w nowotworach tarczycy u dorosłych i u dzieci <i>Agnieszka Czarniecka</i>
11:30-11:45	Współczesne postępowanie w raku kory nadnerczy — pierwsze polskie rekomendacje <i>Daria Handkiewicz-Junak</i>
11:45-11:50	Przerwa
11:50-13:05	Nowe techniki w onkologii <i>Prowadzący: Grzegorz Wallner, Krzysztof Składowski</i>
11:50-12:05	Obecne możliwości rozszerzonej rzeczywistości w leczeniu pacjentów onkologicznych <i>Piotr Richter</i>
12:05-12:20	Zastosowanie druku 3D w onkologii <i>Bartłomiej Szostakowski</i>
12:20-12:35	Czy zabiegi wspomagane robotowo poprawiają wyniki leczenia pacjentów z nowotworami jamy brzusznej? <i>Wojciech Zegarski</i>
12:35-12:50	Ewolucja roli radioterapii we współczesnej onkologii wielodyscyplinarnej <i>Krzysztof Składowski</i>
12:50-13:05	Dyskusja
13:05-13:10	Przerwa
13:10-14:10	Nowotwory Klatki Piersiowej o niskim odsetku występowania — State of Art XXI wieku <i>Renata Langfort</i>
13:10-13:25	Diagnostyka patomorfologiczna <i>Renata Langfort</i>

13:25-13:40 Nowotwory tchawicy
Aleksandra Piórek

13:40-13:55 Międzybłoniak opłucnej
Magdalena Zaborowska-Szmit

13:55-14:10 Nowotwory NUT
Magdalena Knetki-Wróblewska

14:10-14:25 **Zakończenie Kongresu i wręczenie nagród za najlepsze prace**

WARSAW HALL IV

08:00-08:30 **Polski Konsensus Raka Trzustki**
Przewodniczący: Piotr Richter, Sławomir Mrowiec, Lucjan S. Wyrwicz

08:30-08:35 **Przerwa**

08:35-09:20 **Sesja sponsorowana**

09:20-09:35 **Ważne tematy w onkologii: Europejskie Sieci Ośrodków Referencyjnych (ERN)**
Iwona Ługowska

09:35-09:40 **Przerwa**

09:40-10:10 **Sesja satelitarna**

10:10-10:40 **Sesja edukacyjna: Rak piersi – terażniejszość i przyszłość leczenia miejscowo-regionalnego**
Prowadzący: Rafał Matkowski, Barbara Radecka

10:10-10:15 Wprowadzenie
Barbara Radecka

10:15-10:27 Chirurgiczne leczenie w obrębie dołu pachowego — im mniej tym lepiej
Rafał Matkowski

10:27-10:37 Radioterapia — optymalna dawka i sposób frakcjonowania
Aleksandra Sztuder

10:37-10:40 Dyskusja

10:40-10:45 **Przerwa**

10:45-11:45 **Jak skutecznie wdrożyć profilaktykę nowotworów?**
Przewodniczący: Jarosław Reguła, Michał Kamiński

10:45-11:00 Kontrowersje i nowe możliwości w profilaktyce raka szyjki macicy
Andrzej Nowakowski

11:00-11:15 Rak jelita grubego — współczesna profilaktyka
Michał Kamiński

11:15-11:30 Wdrożenie badań w kierunku raka płuca wśród różnych specjalności medycznych
Mateusz Polaczek, Witold Rzyman

11:30-11:45 Leczenie zakażenia HCV jako narzędzie prewencji HCC
Robert Flisiak

11:45-11:50 **Przerwa**

11:50-12:35 **Sesja sponsorowana**

12:35-13:05 **Sesja Sekcji Młodych Onkologów**
Paweł Sobczuk

12:35-12:50 Pacjenci transseksualni w opiece paliatywnej i onkologicznej
Michael Kozłowski

12:50–13:05 Początki leczenia oszczędzającego pierś w Polsce

Arkadiusz Jeziorski

13:05–13:10 **Przerwa**

13:10–14:10 **Na co chory jest mój chory?**

Prowadzące: Aleksandra Kapała, Iwona Ługowska

13:10–13:25 *Carcinoma unknown primary* — jak diagnozować, jak leczyć?

Aleksandra Kapała

13:25–13:40 Limfadenopatia — jako prawidłowo diagnozować?

Konrad Tałasiewicz

13:40–13:55 IPNM, FNH, incydentaloma — czy ta zmiana jest podejrzana?

Jarosław Reguła

13:55–14:10 Dyskusja

14:10–14:25 **Zakończenie Kongresu i wręczenie nagród za najlepsze prace**

WARSAW HALL V

08:00–08:30 **Onkogeriatrya — poranne spotkanie**

Antoni Szczepanik, Roman Dubiański

08:30–08:35 **Przerwa**

08:35–09:35 **Specjalistyczna opieka pielęgniarska w wybranych problemach towarzyszących terapii pacjentów onkologicznych**

Prowadzące: Barbara Jobda, Urszula Czyżykowska

08:35–08:47 Chemioterapia w domu chorego, lepsza jakość życia podczas leczenia systemowego — nowe wyzwanie dla pielęgniarki onkologicznej

Joanna Machnowska

- 08:47-08:59 Wytyczne postępowania we wczesnym skórny odczynie popromiennym
Sylvia Dahms
- 08:59-09:11 Prehabilitacja jako wielokierunkowe przygotowanie pacjenta do leczenia onkologicznego
Joanna Kiwic-Szmuc
- 09:11-09:23 Dlaczego opieka nieformalna wymaga sformalizowania? Potrzeba wsparcia dla opiekunów pacjentów onkologicznych
Małgorzata Pasek
- 09:23-09:35 Zarządzanie powikłaniami w immunoterapii w praktyce pielęgniarek onkologicznych
Janina Książek

09:35-09:40 **Przerwa**

09:40-10:40 **Leczenie wspomagające**
Przewodnicząca: Aleksandra Ciałkowska-Rysz

09:40-09:55 Leczenie bólu u chorych na nowotwory według aktualnych wytycznych
Aleksandra Ciałkowska-Rysz

09:55-10:10 Rola kannabinoidów w leczeniu objawowym
Tomasz Dzierżanowski

10:10-10:25 Odwodnienie u pacjenta objętego opieką paliatywną
Iwona Filipczak-Bryniarska

10:25-10:40 Postępowanie w świądzie u chorych na nowotwory
Anna Zasowska-Nowak

10:40-10:45 **Przerwa**

10:45-11:45 **Ginekologia onkologiczna**
Przewodniczący: Mariusz Bidziński, Włodzimierz Sawicki

10:45-11:00	<p>Wpływ badań molekularnych na zmianę strategii postępowania w leczeniu raka trzonu macicy</p> <p><i>Radosław Mądry</i></p>
11:00-11:15	<p>KELIM — współczynnik eliminacji CA125. Jakie może mieć zastosowanie w podejmowaniu decyzji terapeutycznych w raku jajnika?</p> <p><i>Anita Chudecka-Głaz</i></p>
11:15-11:30	<p>Niepowodzenia technik małoinwazyjnych w ginekologii onkologicznej</p> <p><i>Mariusz Bidziński</i></p>
11:30-11:45	<p>Czy w dobie nowoczesnych technik chirurgicznych są wciąż zasadne radykalne operacje w ginekologii onkologicznej?</p> <p><i>Włodzimierz Sawicki</i></p>
11:45-11:50	Przerwa
11:50-12:35	Sesja "Poster discussion"
12:35-13:05	<p>Sesja czasopisma "Nowotwory. Journal of Oncology"</p> <p><i>Przewodniczący: Wojciech M. Wysocki, Beata Jagielska, Piotr Rutkowski</i></p>
12:35-12:45	<p>Co nowego w piśmie "Nowotworów. Journal of Oncology"?</p> <p><i>Wojciech M. Wysocki</i></p>
12:45-12:55	<p>Best Original Paper Award 2023: Morbidity and mortality trends of the most common cancers in 1990-2019. Poland's position compared to other European countries.</p> <p>Marta J. Miklewska, Klaudia Barańska, Urszula Wojciechowska, Urszula Sulkowska, Jerzy E. Tyczyński, Joanna A. Didkowska</p>
12:55-13:00	<p>Editor's choice: Trends in cancer mortality among Poland's oldest old (aged 85 years and older)</p> <p>Dana Kristjansson, Marta Mańczuk</p>
13:00-13:05	Dyskusja

13:05-13:10

Przerwa

13:10-14:10

Choroba oligometastatyczna, oligoprogresja, oligowznowa wielodyscyplinarne podejście do pacjenta

Przewodniczący: Tomasz Rutkowski, Dorota Kazberuk

13:10-13:25

Czy i jak napromieniać pacjentów z chorobą oligometastatyczną?
Do czego radioterapeucie jest potrzebny chemioterapeuta i chirurg?

Joanna Kaźmierska

13:25-13:40

Rola chirurga w leczeniu. Do czego chirurgowi jest potrzebny chemioterapeuta i radioterapeuta?

Janusz Piekarski

13:40-13:55

Czy zawsze powinniśmy zmieniać/włączyć leczenie systemowe?

Marcin Kubiczko

13:55-14:10

Do czego onkologowi jest potrzebny radioterapeuta i chirurg?

Katarzyna Kozak

14:10-14:25

Zakończenie Kongresu i wręczenie nagród za najlepsze prace

LIGHT ROOM

Brak wykładów w tym dniu

Organizator



Organizator techniczny



Patronat medialny



Partner

