



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

Beata Jagielska

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, Monika Słowińska</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, Monika Słowińska</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 immunoologii**
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 **Sesja plenarna: Polskie badania kliniczne i rozwój biotechnologii**
Prowadzący: Piotr Rutkowski, Wojciech Fendler, Grzegorz Cessak

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

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>Wojciech Fendler</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 Cessak</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/>	

16:55–18:00

Przerwa

18:00–20:30

**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

Spoleczne 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?

Marta Mańczuk

08:45–08:55

Badania kliniczne w walce z paleniem tytoniu

Magdalena Cedzyńska

08:55–09:00

Dyskusja

09:00–09:05

Przerwa

09:05–09:20

**Ważne tematy w onkologii — rozwój radiologii
interwencyjnej w onkologii**

Grzegorz Rosiak

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 Kubiowski</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 <i>Przewodniczący: Tomasz Kubiowski, Andrzej Marszałek</i>
11:15-11:30	Standaryzacja i akredytacja w patomorfologii elementem kompleksowej diagnostyki patomorfologicznej <i>Andrzej Marszałek</i>
11:30-11:45	Finansowanie badań patomorfologicznych (JGPato) nadzieją na poprawę jakości w diagnostyce patomorfologicznej <i>Ewa Kaznowska</i>
11:45-12:00	Finansowanie i dostęp do badań molekularnych <i>Bartosz Wasąg</i>
12:00-12:10	Diagnostyka patomorfologiczna czy molekularna w onkologii? <i>Renata Langfort</i>

12:10-12:20 Digitalizacja i AI (sztuczna inteligencja) — czy zastąpią tradycyjną patomorfologię?
Łukasz Szyłberg

12:20-12:30 Dyskusja

12:30-12:35 **Przerwa**

12:35-13:35 **Sesja sponsorowana**

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

14:20-15:55 **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 Winięcki
- 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
-

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
Ewa Paszkiewicz-Kozik
- 09:50–10:05 Przelomowe postępy w leczeniu chorych na szpiczaka plazmocytozowego
Dominik Dytfeld
-
- 10:05–10:10 **Przerwa**
-
- 10:10–11:10 **Medycyna rodzinna a opieka onkologiczna w Polsce**
Prowadzące: Agnieszka Mastalerz-Migas, Krystyna de Walden-Gałuszko
-
- 10:10–10:22 Profilaktyka onkologiczna w podstawowej opiece zdrowotnej
Janusz Krupa

10:22-10:34	Pacjent w trakcie/po leczeniu onkologicznym — rola lekarza POZ <i>Agnieszka Mastalerz-Migas</i>
10:34-10:55	Debata: Jak skutecznie wdrożyć wśród licznych obowiązków lekarza rodzinnego opiekę w profilaktyce onkologicznej i kontrolę po leczeniu niektórych nowotworów? <i>prof. Agnieszka Mastalerz-Migas (konsultant krajowy), dr Janusz Krupa, prof. Beata Jagielska (przewodnicząca Krajowej Rady Onkologicznej), prof. Piotr Rutkowski (przewodniczący Zespołu ds. Narodowej Strategii Onkologicznej)</i>
10:55-11:10	Współczesne trendy leczenia lęku i depresji u pacjentów onkologicznych <i>Krystyna de Walden-Gałuszko</i>
11:10-11:15	Przerwa
11:15-11:45	Nowotwory neuroendokrynne <i>Marek Dedecjus, Jolanta Kunikowska</i>
11:15-11:30	Diagnostyka i leczenie nowotworów neuroendokrynnych — problem wielodyscyplinarny <i>Agnieszka Kolasińska-Ćwikła</i>
11:30-11:45	Rola leczenia chirurgicznego w przerzutach NET do wątroby <i>Michał Grąt</i>
11:45-12:30	Sesja sponsorowana firmy
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**

14:20-15:55 **Przerwa**

15:55-16:40 **Sesja sponsorowana**

16:40-17:00 **Wykład sponsorowany firmy Pierre Fabre**

17:00-17:30 **Sesja sponsorowana firmy Ipsen: "Dlaczego potrzebujemy różnych opcji terapeutycznych dla chorych na zaawansowanego raka nerkowokomórkowego?"**
Jakub Kucharz

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

LIGHT ROOM

09:05-10:05 **Sesja doniesień oryginalnych**
Przewodniczący: Anna M. Czarnecka, Tomasz Rutkowski

09:05-09:12 Leczenie zaawansowanego raka płaskonabłonkowego skóry cemiplimabem — wyniki badania wieloośrodkowego
Monika Dudzisz-Śledź

- 09:12-09:19 Wyniki leczenia tebentafuspem chorych na czerniaka błony naczyniowej oka w praktyce klinicznej
Monika Dudzisz-Śledź
- 09:19-09:26 Wakacje terapeutyczne podczas immunoterapii pacjentów z zaawansowanym i przerzutowym czerniakiem skóry
Anna M. Czarnecka
- 09:26-09:33 Długoterminowa skuteczność terapii okołoperacyjnej u chorych na granicznie resekcyjnego czerniaka w stopniu III B-D i IV
Anna M. Czarnecka
- 09:33-09:40 Immunologiczno-molekularne profilowanie chrząstniakomięsa (ChS)
Agnieszka Zając
- 09:40-09:47 Wyniki wielodyscyplinarnego leczenia *myxofibrosarcoma* — analiza retrospektywna z ośrodka referencyjnego
Agata Kalinowska
- 09:47-10:05 Dyskusja

10:05-10:10

Przerwa

10:10-11:10

Sesja sponsorowana

MEETING ROOM VII

Brak wykładów w tym dniu

Piątek, 18 października 2024

WARSAW HALL II + III

07:15-08:00

Poranna debata: Radioterapia raka odbytnicy — czy chemioterapia przedoperacyjna ją zastąpi?

Krzysztof Bujko, Tomasz Kubiawski

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 Leki immunokompetentne w terapii czerniaka
Piotr Rutkowski

10:30–10:45 Diagnostyka immunologiczna
Kamila Wojas-Krawczyk

10:45–11:00 Leki immunokompetentne w monoterapii NDRP
Dariusz M. Kowalski

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	Ewolucja możliwości radykalnego leczenia chorych na niedrobnokomórkowego raka płuca w stadium wczesnym <i>Przewodniczący: Tadeusz Orłowski, Maciej Krzakowski</i>
12:25–12:40	Diagnostyka i kwalifikowanie chorych do leczenia chirurgicznego <i>Tadeusz Orłowski</i>
12:40–12:55	Diagnostyka molekularna <i>Bartosz Wasąg</i>
12:55–13:10	Uzupełniające leczenie okołoperacyjne <i>Maciej Krzakowski</i>
13:10–13:20	Potencjalne nowe cele molekularne u chorych na NDRK <i>Rafał Dziadziuszko</i>
13:20–13:40	Dyskusja
13:40–14:30	Lunch
14:30–16:00	Sesja plenarna: 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/>	
17:10–18:35	Symposium edukacyjne: Kardioonkologia <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

Przerwa

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

Mateusz Spalek, Hanna Koseła-Paterczyk, Piotr Rutkowski

08:00-08:05

Przerwa

08:05-08:25

Wykład sponsorowany

08:25-09:10

Przerwa

09:10-09:55

Sesja sponsorowana

09:55–10:15 **Sesja sponsorowana firmy Genesis: „Ripretynib w praktyce klinicznej leczenia GIST”**
Moderator: Piotr Rutkowski

09:55–10:03 Praktyczne aspekty leczenia 4L GIST
Anna Klimczak

10:03–10:11 Skuteczność i bezpieczeństwo stosowania ripretynibu w świetle danych klinicznych
Bogumiła Czartoryska-Arłukowicz

10:11–10:15 Dyskusja

10:15–11:00 **Sesja sponsorowana firmy Novartis: „Nowe szanse dla pacjentów i onkologów w leczeniu HR+/HER2- raka piersi. Debata ekspertów”**

10:15–10:25 Przełom w leczeniu raka piersi w Polsce — doświadczenia własne z inhibitorami CDK4/6
Roman Dubiański

10:25–10:35 Czym jest sukces w leczeniu pacjentów z rakiem piersi? Jak zatrzymać progresję choroby?
Aleksandra Łacko

10:35–11:00 Debata ekspertów

Uczestnicy debaty:

Elżbieta Senkus-Konefka
Aleksandra Łacko
Jacek Fijuth
Rafał Matkowski
Michał Jarząb
Roman Dubiański

11:00–11:20 **Przerwa**

11:20–11:40 **Wykład sponsorowany**

11:40-12:00	<p>Wykład sponsorowany firmy Eli Lilly: "Zapobiegać nawrotom, późniać progresję. Abemacyklib – udowodniona skuteczność w leczeniu chorych na HR+, HER2- raka piersi"</p> <p><i>Joanna Kufel-Grabowska, Katarzyna Pogoda</i></p>
12:00-12:20	<p>Wykład sponsorowany firmy</p>
12:20-12:25	<p>Przerwa</p>
12:25-12:55	<p>Wielospecjalistyczne podejście do raka nerki. Debata: urolog – onkolog</p> <p><i>Tomasz Drewa, Jakub Kucharz</i></p>
13:40-14:30	<p>Lunch</p>
14:30-16:05	<p>Przerwa</p>
16:05-16:35	<p>Ważne tematy w onkologii – Zastosowanie brachyterapii w ramach postępowania wielodyscyplinarnego u chorych na raka stercza</p> <p><i>Piotr Wojcieszek</i></p>
16:35-17:05	<p>Sesja pod patronatem firmy Astellas: "Rak prostaty – wybór optymalnej terapii w kontekście wielochorobowości"</p> <p><i>Sebastian Szmit</i></p>
17:05-17:10	<p>Przerwa</p>
17:10-18:35	<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>Tomasz Olesiński</i></p>

- 17:40–17:50 Miejsce radioterapii w leczeniu raka żołądka
Adam Maciejczyk
- 17:50–18:05 Rozsiew wewnątrztrzewnowy, HIPEC i wyniki badania CHIMERA
Piotr Richter
- 18:05–18:15 Jak diagnostyka genetyczna wpływa na strategię leczenia systemowego?
Piotr Wysocki
- 18:15–18:35 Podsumowanie: współczesne i przyszłe kierunki leczenia skojarzonego — Polski Konsensus Leczenia Raka Żołądka
Piotr Richter, Lucjan S. Wyrwicz, Piotr Wysocki, Grzegorz Wallner, Dawid Murawa, Tomasz Olesiński, Adam Maciejczyk
-

WARSAW HALL V

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

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

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

10:15-10:30 Upośledzenie płodności u chorych na nowotwory — przyczyny i
mechanizmy
Katarzyna Pogoda

10:30-10:45 Metody zabezpieczenia płodności
Katarzyna Kozioł

10:45-11:00 Cięża po chorobie nowotworowej a choroba nowotworowa w czasie
ciąży
Joanna Kufel-Grabowska

11:00-11:15	Seksualność w chorobie nowotworowej <i>Mariola Kosowicz</i>
<hr/>	
11:15-11:20	Przerwa
<hr/>	
11:20-12:20	Psychoonkologia w Polsce i na świecie <i>Przewodniczący: Sebastian Artur Zdończyk, Marzena Samardakiewicz</i>
<hr/>	
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>
<hr/>	
12:20-12:25	Przerwa
<hr/>	
12:25-12:55	Debata ekspertów pod patronatem firmy AstraZeneca: Rola współpracy interdyscyplinarnej w kontroli bezpieczeństwa koniugatów w terapii raka piersi
<hr/>	
12:25-12:55	Dyskusja ekspertów: Perspektywa onkologa klinicznego <i>Michał Jarząb</i> Perspektywa radiologa <i>Michał Wyrzykowski</i> Perspektywa pulmonologa <i>Damian Tworek</i>
<hr/>	

12:55-13:40	Sesja sponsorowana firmy MSD: „Nowe horyzonty w terapii nowotworów kobiecych: dostępne w praktyce innowacje w leczeniu chorych na raka piersi, szyjki macicy oraz endometrium”
12:55-13:15	Leczenie okołoperacyjne chorych na wczesnego potrójnie ujemnego raka piersi (TNBC) — doniesienia z ESMO 2024 w kontekście własnych doświadczeń klinicznych <i>Joanna Kufel-Grabowska</i>
13:15-13:35	Aktualna rola immunoterapii pembrolizumabem w leczeniu chorych na raka szyjki macicy oraz raka endometrium <i>Anna Dańska-Bidzińska</i>
13:35-13:40	Dyskusja
13:40-14:30	Lunch
14:30-16:05	Przerwa
16:05-16:50	Sesja sponsorowana
16:50-17:05	Ważne tematy w onkologii — Europejski Kodeks Opieki Onkologicznej <i>Monika Rucińska</i>
17:05-17:10	Przerwa
17:10-18:35	Symposium edukacyjne: „Deeskalacja w raku piersi”, czyli co możemy ograniczyć, a czego nie? <i>Prowadzący: Zbigniew Nowecki, Ewa Kalinka</i>
17:10-17:20	Deeskalacja w zabiegach oszczędzających <i>Dawid Murawa</i>
17:20-17:30	Deeskalacja w chirurgii węzłów chłonnych <i>Agnieszka Kołacińska-Wow</i>

17:30-17:40	Deeskalacja w mastektomiach <i>Piotr Pluta</i>
17:40-17:50	Deeskalacja w radioterapii <i>Natalia Cichowska-Cwalińska</i>
17:50-18:00	Deeskalacja w leczeniu systemowym <i>Joanna Kufel-Grabowska</i>
18:00-18:15	Genetyka w raku piersi: deeskalować czy eskalować? <i>Michał Jarzęb</i>
18:15-18:25	Psychoonkologia „tylko eskalować” <i>Anna Eder</i>
18:25-18:35	Dyskusja

LIGHT ROOM

08:05-09:05	Sesja doniesień oryginalnych <i>Przewodniczący: Joanna Didkowska, Jan Walewski</i>
08:05-08:12	Krążące komórki nowotworowe mogą być celem dla CAR-T w przewodowym raku trzustki? Dane wstępne <i>Marcin Piejko</i>
08:12-08:19	Model organoidowy od polskich pacjentów do badania standardowych i eksperymentalnych protokołów terapeutycznych oraz funkcji onkogenów w nowotworach układu pokarmowego <i>Dawid Walerych</i>
08:19-08:26	Wyniki powtórnej radioterapii wiązką protonową u chorych z nawrotem lokoregionalnym lub drugim pierwotnym nowotworem w obszarze poprzednio napromienianym <i>Elżbieta Pluta</i>
08:26-08:33	Skuteczność i bezpieczeństwo chemioterapii neoadiuwantowej w leczeniu raka urotelialnego pęcherza moczowego <i>Mateusz Malik</i>

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**

09:10-10:10 **Ważne tematy w onkologii**
Waleria Hryniewicz

09:10-09:25 Zakażenia szpitalne spowodowane bakteriami o skrajnej oporności na antybiotyki — standardy postępowania wypracowane w ramach Narodowego Programu Ochrony Antybiotyków
Waleria Hryniewicz

09:25-09:40 *Quo vadis* polska onkologia? Od kolebki do narodowej strategii
Janusz Meder

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

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

10:15-10:25 Rozwoj chirurgii robotowej
Krzysztof Jakubiak

10:25-10:35 Sztuczna inteligencja
Magdalena Rosińska

10:35–10:45	Digitalizacja w onkologii <i>Andrzej Sarnowski</i>
11:15–12:20	Sesja pod patronatem firmy
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 <i>Bartłomiej Tomasik</i>
12:32–12:39	Immunologiczne czynniki prognostyczne u chorych na wczesną postać niedrobnokomórkowego raka płuca poddanych radioterapii stereotaktycznej <i>Jacek Rutkowski</i>
12:39–12:46	Ozymertynib w leczeniu chorych z rozpoznaniem zaawansowanego EGFR (+) niedrobnokomórkowego raka płuca — czynniki rokownicze w codziennej praktyce klinicznej <i>Magdalena Knetki-Wróblewska</i>
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) <i>Katarzyna Kozak</i>
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) <i>Katarzyna Soter</i>
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 <i>Breast Cancer Unit</i> <i>Katarzyna Pogoda</i>

13:07-13:14	Czy wprowadzenie wskaźników kontroli jakości wpływa na poprawę wyników leczenia wczesnego raka piersi? <i>Bogumiła Czartoryska-Arłukowicz</i>
13:14-13:21	Koszty opieki nad chorymi na raka piersi w województwie dolnośląskim w ramach programu pilotażowego Krajowej Sieci Onkologicznej <i>Paweł Zawadzki</i>
13:21-13:28	Przedoperacyjne żywienie immunomodulujące vs. bogatobiałkowe: wyniki badania z randomizacją <i>Stanisław Kłęk</i>
13:28-13:40	Dyskusja

13:40-14:30

Lunch

14:30-16:05

Przerwa

16:05-16:45

Sesja pod patronatem firmy Roche Diagnostics: "Najnowsze trendy w diagnostyce nowotworów kobiecych: rak piersi i jajnika"

16:05-16:25

Nowe strategie testowania w celu optymalizacji profilowania pacjentów z rakiem piersi HR+HER2-
Artur Kowalik

16:25-16:45

HRD — nowe wytyczne w diagnostyce raka jajnika
Andrzej Tysarowski

17:05-17:35

Sesja satelitarna

MEETING ROOM VII

09:05-10:10

Warsztaty „Zawiłości rozliczania świadczeń onkologicznych – case studies”

Michał Chrobot

13:15-13:40

Przerwa

13:40-14:30

Zebranie Zarządu PTO

Sobota, 19 października 2024

WARSAW HALL II + III

08:00-08:30

Poranna debata na przykładzie przypadku interdyscyplinarnego

Ewa Kalinka

08:00-08:15

Niedrobnokomórkowy rak płuca z cechą N2 —
neoadjuwant/torako chirurg czy radiochemioterapia?

Ewa Kalinka, Adam Płuzański, 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 <i>Dominika Hempel</i>
10:29-10:40	Dyskusja
<hr/>	
10:40-10:45	Przerwa
<hr/>	
10:45-11:45	Nowotwory układu wydalania wewnętrznego <i>Prowadzący: Marek Dedecjus, Agnieszka Czarniecka</i>
<hr/>	
10:45-11:00	Diagnostyka genetyczna i molekularna u chorych na nowotwory układu wydalania wewnętrznego <i>Małgorzata Oczko-Wojciechowska</i>
11:00-11:15	Aktualne zasady postępowania diagnostyczno-terapeutycznego w nowotworach tarczycy <i>Marek Dedecjus</i>
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>
<hr/>	
11:45-11:50	Przerwa
<hr/>	
11:50-13:05	Nowe techniki w onkologii <i>Prowadzący: Grzegorz Wallner, Krzysztof Składowski</i>
<hr/>	
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?
Wojciech Zegarski

12:35–12:50 Ewolucja roli radioterapii we współczesnej onkologii wielodyscyplinarnej
Krzysztof Składowski

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**
Renata Langfort

13:10–13:25 Diagnostyka patomorfologiczna
Renata Langfort

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 **Zakończenie Kongresu i wręczenie nagród za najlepsze prace**

WARSAW HALL IV

08:00–08:30 **Poranna debata: polski konsensus raka trzustki**
Przewodniczący: Piotr Richter, Sławomir Mrowiec, Lucjan S. Wyrwicz

08:30–08:35 **Przerwa**

08:35-08:50	Ważne tematy w onkologii: Europejskie Sieci Ośrodków Referencyjnych (ERN) <i>Iwona Ługowska</i>
09:35-09:40	Przerwa
09:40-10:10	Sesja edukacyjna: Rak piersi — terażniejszość i przyszłość leczenia miejscowo-regionalnego <i>Prowadzący: Rafał Matkowski, Barbara Radecka</i>
09:40-09:45	Wprowadzenie <i>Barbara Radecka</i>
09:45-09:57	Chirurgiczne leczenie w obrębie dołu pachowego — im mniej tym lepiej <i>Rafał Matkowski</i>
09:57-10:07	Radioterapia — optymalna dawka i sposób frakcjonowania <i>Aleksandra Sztuder</i>
10:07-10:10	Dyskusja
10:40-10:45	Przerwa
10:45-11:45	Ginekologia onkologiczna <i>Przewodniczący: Mariusz Bidziński, Włodzimierz Sawicki</i>
10:45-11:00	Wpływ badań molekularnych na zmianę strategii postępowania w leczeniu raka trzonu macicy <i>Radosław Mądry</i>
11:00-11:15	KELIM — współczynnik eliminacji CA125. Jakże może mieć zastosowanie w podejmowaniu decyzji terapeutycznych w raku jajnika? <i>Anita Chudecka-Głaz</i>
11:15-11:30	Niepowodzenia technik małoinwazyjnych w ginekologii onkologicznej <i>Mariusz Bidziński</i>

11:30-11:45	Czy w dobie nowoczesnych technik chirurgicznych są wciąż zasadne radykalne operacje w ginekologii onkologicznej? <i>Włodzimierz Sawicki</i>
11:45-11:50	Przerwa
11:50-12:10	Wykład sponsorowany firmy AstraZeneca: „Rewolucja czy ewolucja leczenia raka endometrium? Wyniki badania DUO-E” <i>Radosław Mądry</i>
12:10-12:45	Sesja Sekcji Młodych Onkologów <i>Paweł Sobczuk</i>
12:10-12:25	Pacjenci transseksualni w opiece paliatywnej i onkologicznej <i>Michael Kozłowski</i>
12:25-12:40	Początki leczenia oszczędzającego piersi w Polsce <i>Arkadiusz Jeziorski</i>
13:05-13:10	Przerwa
13:10-14:10	Na co chory jest mój chory? <i>Prowadzące: Aleksandra Kapała, Iwona Ługowska</i>
13:10-13:25	<i>Carcinoma unknown primary</i> — jak diagnozować, jak leczyć? <i>Aleksandra Kapała</i>
13:25-13:40	Limfadenopatia — jako prawidłowo diagnozować? <i>Konrad Tałasiewicz</i>
13:40-13:55	IPNM, FNH, incydentaloma — czy ta zmiana jest podejrzana? <i>Jarosław Reguła</i>
13:55-14:10	Dyskusja

WARSAW HALL V

08:00–08:30

Poranna debata: onkogeriatrya

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

Sesja sponsorowana firmy Servier: "Od wczesnej diagnostyki molekularnej do skutecznej terapii pacjentów onkologicznych z mutacją IDH"

Moderator: Piotr Rutkowski

09:40–09:50

Wstęp

Piotr Rutkowski

09:50-10:10	Inhibitor IDH1 w leczeniu chorych na raka dróg żółciowych <i>Lucjan S. Wyrwicz</i>
10:10-10:30	Pacjenci z rozlanymi glejakami niskiego stopnia. Resekcja i co dalej? <i>Rafał Stec</i>
10:30-10:40	Dyskusja
<hr/>	
10:40-10:45	Przerwa
<hr/>	
10:45-11:45	Jak skutecznie wdrożyć profilaktykę nowotworów? <i>Przewodniczący: Jarosław Reguła, Michał Kamiński</i>
<hr/>	
10:45-11:00	Kontrowersje i nowe możliwości w profilaktyce raka szyjki macicy <i>Andrzej Nowakowski</i>
11:00-11:15	Rak jelita grubego — współczesna profilaktyka <i>Michał Kamiński</i>
11:15-11:30	Wdrożenie badań w kierunku raka płuca wśród różnych specjalności medycznych <i>Mateusz Polaczek, Witold Rzyman</i>
11:30-11:45	Leczenie zakażenia HCV jako narzędzie prewencji HCC <i>Robert Flisiak</i>
<hr/>	
11:45-11:50	Przerwa
<hr/>	
11:50-12:35	Sesja Poster discussion <i>Prowadzący: Adam Maciejczyk, Aleksandra Łacko, Janusz Kowalewski</i>
<hr/>	
12:35-13:05	Sesja czasopisma "Nowotwory. Journal of Oncology" <i>Przewodniczący: Wojciech M. Wysocki, Beata Jagielska, Piotr Rutkowski</i>
<hr/>	
12:35-12:45	Co nowego w piśmie "Nowotwory. Journal of Oncology"? <i>Wojciech M. Wysocki</i>

12:45–12:55 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
Marta J. Miklewska, Klaudia Barańska, Urszula Wojciechowska, Urszula Sulkowska, Jerzy E. Tyczyński, Joanna Didkowska

12:55–13:00 Editor's choice: Trends in cancer mortality among Poland's oldest old (aged 85 years and older)
Dana Kristjansson, Marta Mańczuk

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 Kubeczko

13:55–14:10 Do czego onkologowi jest potrzebny radioterapeuta i chirurg?
Katarzyna Kozak

LIGHT ROOM

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
-

MEETING ROOM VII

- 10:00-13:00 **Warsztaty dla pacjentów**
-

Organizator



Organizator techniczny



Patronat medialny



Partner

