



# Program

## Czwartek, 17 października 2024

### WARSAW HALL II + III

08:00-09:00

#### **Rak płuca u osób niepalących**

*Przewodniczący: 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<br><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<br><i>Beata Jagielska</i> |
| 10:05-10:10 | <b>Przerwa</b>   |
| 10:10-11:10 | <b>Nowotwory głowy i szyi</b><br><i>Przewodniczący: Andrzej Kawecki, Wojciech Golusiński</i>   |
| 10:10-10:25 | HPV-zależne nowotwory ustnej części gardła — czy rzeczywiście takie dobre rokowanie?<br><i>Dorota Kiprian</i>  |
| 10:25-10:40 | Rak narządów głowy i szyi w dobie immunoterapii<br><i>Andrzej Kawecki</i>  |
| 10:40-10:55 | Chirurgia robotowa w nowotworach głowy i szyi<br><i>Wojciech Golusiński</i>  |
| 10:55-11:10 | Kobieta z nowotworem głowy i szyi — problem egzystencjalny<br><i>Anita Szymańska</i>   |
| 11:10-11:15 | <b>Przerwa</b>   |
| 11:15-12:30 | <b>Dermatoonkologia w duetach</b><br><i>Przewodniczący: Grażyna Kamińska-Winciorek, Monika Słowińska</i>   |
| 11:15-11:30 | Chłoniaki skóry<br><i>Grażyna Kamińska-Winciorek, Sebastian Giebel</i>   |
| 11:30-11:50 | Rak podstawnokomórkowy skóry od diagnostyki do leczenia<br><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**  
*Przewodniczący: Piotr Rutkowski, Wojciech Fendler, Monika Trojan*

---

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<br><i>Ryvu, Paweł Przewięźlikowski<br/>Celon Pharma, Maciej Wieczorek</i>  |
| 14:50–15:15 | Prezentacja najciekawszych badań klinicznych prowadzonych przez ABM w onkologii<br><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<br><i>Monika Trojan</i> |
| 15:30–15:50 | Dyskusja  |
| <hr/>       |   |
| 15:50–15:55 | <b>Przerwa</b>  |
| <hr/>       |   |
| 15:55–16:55 | <b>Rak piersi</b><br><i>Dorota Gabryś, Rafał Matkowski</i>  |
| <hr/>       |   |
| 15:55–16:05 | Pacjentki z miejscowo zaawansowanym rakiem piersi — co jeszcze możemy zrobić, aby zwiększyć szanse na zabieg oszczędzający lub operację R0?<br><i>Anna Polakiewicz-Gilowska</i>                         |
| 16:05–16:15 | Rak piersi niskiego ryzyka — czy możemy uniknąć leczenia operacyjnego lub radioterapii?<br><i>Agnieszka Żyromska</i>  |
| 16:15–16:25 | Jak postępować w przypadku przerzutów do węzłów zamostkowych?<br><i>Anna Niwińska</i>   |
| 16:25–16:40 | Wielogniskowy rak piersi — jakie leczenie chirurgiczne i czy potrzebna jest radioterapia?<br><i>Rafał Matkowski</i>   |
| 16:40–16:55 | <i>Re-irradiation</i> — agresywnie czy paliatywnie? Dylematy dawki pamiętanej<br><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 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?  
*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*

---

09:20–10:10 **Przerwa**

---

---

|             |  |
|-------------|--|
| 10:10-11:10 | <b>Opieka na skraju wieku: nastolatki i młodzi dorośli – problemy i wyzwania terapeutyczne i diagnostyczne</b><br><i>Piotr Czauderna, Jan Styczyński</i> |
| 10:10-10:25 | Głos onkologa/hematologa dziecięcego<br><i>Jan Styczyński</i>  |
| 10:25-10:40 | Głos onkologa klinicznego w kwestii leczenia dorosłych<br><i>Tomasz Kubiowski</i>  |
| 10:40-10:55 | Rola radioterapii i różnice w zależności od protokołów terapeutycznych<br><i>Dominik Wawrzuta</i>  |
| 10:55-11:10 | Mali wielcy ludzie. Pierwsze kroki ozdrowieńców nowotworów wieku dziecięcego w dorosłość<br><i>Aleksandra Napieralska</i>                                |
| 11:10-11:15 | <b>Przerwa</b>   |
| 11:15-12:30 | <b>Miejsce diagnostyki patomorfologicznej i molekularnej w onkologii</b><br><i>Przewodniczący: Tomasz Kubiowski, Andrzej Marszałek</i>                   |
| 11:15-11:30 | Standaryzacja i akredytacja w patomorfologii elementem kompleksowej diagnostyki patomorfologicznej<br><i>Andrzej Marszałek</i>                           |
| 11:30-11:45 | Finansowanie badań patomorfologicznych (JGPato) nadzieją na poprawę jakości w diagnostyce patomorfologicznej<br><i>Ewa Kaznowska</i>                     |
| 11:45-12:00 | Finansowanie i dostęp do badań molekularnych<br><i>Bartosz Wasąg</i>   |
| 12:00-12:10 | Diagnostyka patomorfologiczna czy molekularna w onkologii?<br><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 firmy MSD: "Jak prawidłowo zmierzyć, znaleźć luki i zoptymalizować ścieżkę pacjenta z rakiem płuca w Polsce?"**  
*Moderator: Ewa Kalinka*

---

12:35-12:50 Droga chorego z rakiem płuca — oczekiwania i rzeczywistość  
*Magdalena Knetki-Wróblewska*

12:50-13:05 Optymalizacja ścieżki diagnostycznej w ramach Lung Cancer Center  
*Łukasz Szyłberg*

13:05-13:20 Efektywność działania Lung Cancer Center w Bydgoszczy: organizacja, monitorowanie i wskaźniki  
*Maciej Dancewicz*

13:20-13:35 Dyskusja

---

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<br><i>Stanisław Kłęk</i>  |
| 16:40-16:55 | Prerehabilitacja — kiedy, jak, kogo i po co w onkologii?<br><i>Roman Dubiański</i>   |
| <hr/>       |  |
| 16:55-17:00 | <b>Przerwa</b>   |
| <hr/>       |  |
| 17:00-18:00 | <b>Nowoczesna radioterapia</b><br><i>Przewodniczący: Krzysztof Składowski, Dorota Kiprian</i>  |
| <hr/>       |  |
| 17:00-17:10 | Rola sztucznej inteligencji w nowoczesnych technikach radioterapii. Metody radioterapii adaptacyjnej w czasie rzeczywistym i offline — praktyczne aspekty<br><i>Dorota Kiprian</i> |
| 17:10-17:20 | Rola etapu przygotowania chorego do realizacji napromieniania — prehabilitacja do radioterapii<br><i>Dorota Kiprian, Piotr Czuchraniuk</i>   |
| 17:20-17:30 | Koncepcja MRI-Linac w radioterapii<br><i>Janusz Winięcki</i>   |
| 17:30-17:40 | Czym różni się radioterapia stereotaktyczna od "zwykłej"?<br><i>Mateusz Spątek</i>   |
| 17:40-17:50 | Radiobiologiczny przewodnik dla wszystkich specjalności<br><i>Konrad Stawiski</i>  |
| 17:50-18:00 | Ewolucja sposobu frakcjonowania w radioterapii — od 40 seansów do pojedynczej frakcji<br><i>Jacek Fijuth</i>   |

---

## WARSAW HALL V

|             |   |
|-------------|---|
| 08:00-09:00 | <b>Sesja Sekcji Standaryzacji Nadzoru po Leczeniu Onkologicznym PTO</b><br><i>Marcin Ziętek, Hanna Koseła-Paterczyk</i> |
|-------------|---|

---



|             |  |
|-------------|--|
| 08:00-08:10 | Wdrożenie karty <i>survivorship</i> i kontroli u chorych po leczeniu nowotworu<br><i>Marcin Ziętek</i>   |
| 08:10-08:20 | Wpływ odpowiedniej diety na nowotwory<br><i>Natasza Kempa-Kamińska</i>   |
| 08:20-08:30 | Wpływ czynników kancerogennych na rozwój nowotworu<br><i>Hanna Kosela-Paterczyk</i>  |
| 08:30-08:40 | Czy aktywność fizyczna jest konieczna i bezpieczna u chorych na nowotwory złośliwe?<br><i>Jacek Mackiewicz</i>   |
| 08:40-08:50 | Fizjoterapia w onkologii — nowe perspektywy. Rola w procesie leczenia i <i>follow up</i><br><i>Sławomir Marszałek, Maciej Górecki</i>  |
| 08:50-09:00 | Długotrwałe skutki uboczne terapii przeciwnowotworowej pacjentek z rakiem jajnika, które przeżyły więcej niż 5 lat choroby. Rezultaty badania EXPRESSION VI<br><i>Marcin Jędryka</i> |
| <hr/>       |  |
| 09:00-09:05 | <b>Przerwa</b>   |
| <hr/>       |  |
| 09:05-10:05 | <b>Hematoonkologia</b><br><i>Jan Walewski, Krzysztof Giannopoulos</i>  |
| <hr/>       |  |
| 09:05-09:20 | Miejsce terapii CAR-T i przeciwciał dwuswoistych w terapii chłoniaków agresywnych i indolentnych<br><i>Ewa Lech-Marańda</i>  |
| 09:20-09:35 | Terapia CAR-T — terażniejszość w hematologii, przyszłość w onkologii<br><i>Lidia Gil</i>   |
| 09:35-09:50 | Nowoczesne leczenie chorych na chłoniaka Hodgkina<br><i>Ewa Paszkiewicz-Kozik</i>  |

|             |  |
|-------------|--|
| 09:50-10:05 | Przełomowe postępy w leczeniu chorych na szpiczaka plazmocytozy<br><i>Dominik Dytfeld</i>  |
| 10:05-10:10 | <b>Przerwa</b>   |
| 10:10-11:10 | <b>Medycyna rodzinna a opieka onkologiczna w Polsce</b><br><i>Przewodniczące: Agnieszka Mastalerz-Migas, Krystyna de Walden-Gałuszko</i>   |
| 10:10-10:22 | Profilaktyka onkologiczna w podstawowej opiece zdrowotnej<br><i>Janusz Krupa</i>   |
| 10:22-10:34 | Pacjent w trakcie/po leczeniu onkologicznym — rola lekarza POZ<br><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?<br><br><i>Agnieszka Mastalerz-Migas (Konsultant Krajowy), Janusz Krupa, Beata Jagielska (Przewodnicząca Krajowej Rady Onkologicznej), Piotr Rutkowski (Przewodniczący Zespołu ds. Narodowej Strategii Onkologicznej)</i> |
| 10:55-11:10 | Współczesne trendy leczenia lęku i depresji u pacjentów onkologicznych<br><i>Krystyna de Walden-Gałuszko</i>   |
| 11:10-11:15 | <b>Przerwa</b>   |
| 11:15-11:45 | <b>Nowotwory neuroendokrynne</b><br><i>Marek Dedecjus, Jolanta Kunikowska</i>  |
| 11:15-11:30 | Wykład pod patronatem firmy Novartis: Diagnostyka i leczenie nowotworów neuroendokrynnych — problem wielodyscyplinarny<br><i>Agnieszka Kolasińska-Ćwikła</i>   |
| 11:30-11:45 | Rola leczenia chirurgicznego w przerzutach NET do wątroby<br><i>Michał Grąt</i>  |

|             |  |
|-------------|--|
| 11:45-12:15 | <b>Sesja satelitarna firmy Varian/Siemens Healthineers</b>   |
| 11:45-12:00 | Radioterapia adaptacyjna - Ethos™, system Varian Medical Systems<br><i>Michał Jastrzembski</i>   |
| 12:00-12:15 | Ścieżki pacjenta onkologicznego przy wsparciu Siemens Healthineers<br><i>Paweł Błoński</i>   |
| 12:30-12:35 | <b>Przerwa</b>   |
| 12:35-13:35 | <b>Rak gruczołu krokowego — nowe zagadnienia w diagnostyce i terapii</b><br><i>Przewodniczący: Paweł Wiechno, Jolanta Kunikowska</i>                               |
| 12:35-12:50 | Wykład pod patronatem firmy Novartis: Nowe możliwości terapeutyczne w raku prostaty — RLT z Lu-PSMA. Czy każdy kwalifikuje się do terapii?<br><i>Jakub Kucharz</i> |
| 12:50-13:00 | Wykład pod patronatem firmy Novartis: PSMA PET/CT w raku prostaty — kiedy wykonać i czy wszystkie znaczniki są takie same?<br><i>Jolanta Kunikowska</i>            |
| 13:00-13:10 | Brachyterapia we wznowie raka gruczołu krokowego<br><i>Magdalena Stankiewicz</i>   |
| 13:10-13:25 | Wykład pod patronatem firmy Novartis: Terapia radioligandowa<br><i>Daria Handkiewicz-Junak</i>   |
| 13:25-13:35 | Dyskusja   |
| 13:35-14:20 | <b>Lunch</b>   |
| 14:20-15:55 | <b>Przerwa</b>   |
| 15:55-16:40 | <b>Sesja pod patronatem firmy Merck</b>  |

15:55-16:15      Strategia długoterminowej terapii w leczeniu mUC  
*Piotr Tomczak*

16:15-16:35      Krajobraz terapeutyczny w leczeniu mCRC w Polsce  
*Manuela Las-Jankowska*

16:35-16:40      Dyskusja

---

16:40-17:00      **Wykład sponsorowany firmy Pierre Fabre: "Leczenie pacjentów z NDRP z mutacją BRAF V600E — niezaspokojona potrzeba medyczna"**  
*Przewodniczący: Marek Kustosz, Uczestnicy: Maciej Krzakowski, Dariusz M. Kowalski*

---

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<br><i>Anna M. Czarnecka</i> |
| 09:33-09:40 | Immunologiczno-molekularne profilowanie chrzęstniakomięsa (ChS)<br><i>Agnieszka Zając</i>  |
| 09:40-09:47 | Wyniki wielodyscyplinarnego leczenia <i>myxofibrosarcoma</i> — analiza retrospektywna z ośrodka referencyjnego<br><i>Agata Kalinowska</i>            |
| 09:47-10:05 | Dyskusja   |

---

## MEETING ROOM I

Brak wykładów w tym dniu

## MEETING ROOM 4+6+8

Brak wykładów w tym dniu

# Piątek, 18 października 2024

## WARSAW HALL II + III

|             |  |
|-------------|--|
| 07:15-08:00 | <b>Poranna debata: Radioterapia raka odbytnicy — czy chemioterapia przedoperacyjna ją zastąpi?</b><br><i>Krzysztof Bujko, Tomasz Kubiś</i> |
|-------------|--|

---

|             |                |
|-------------|----------------|
| 08:00-08:05 | <b>Przerwa</b> |
|-------------|----------------|

---

|             |   |
|-------------|---|
| 08:05-09:05 | <b>Medycyna nuklearna</b><br><i>Przewodniczący: Leszek Królicki, Jolanta Kunikowska</i> |
|-------------|---|

---

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 rozsianym rakiem stercza?  
*Łukasz Kuncman*

---

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

---

---

|             |  |
|-------------|--|
| 10:15-11:15 | <b>Leki immunokompetentne jako model optymalizacji leczenia niedrobnokomórkowego raka płuca i czerniaka</b><br><i>Dariusz M. Kowalski, Piotr Rutkowski</i> |
| 10:15-10:30 | Leki immunokompetentne w terapii czerniaka<br><i>Piotr Rutkowski</i>   |
| 10:30-10:45 | Diagnostyka immunologiczna<br><i>Kamila Wojas-Krawczyk</i>   |
| 10:45-11:00 | Leki immunokompetentne w monoterapii NDRP<br><i>Dariusz M. Kowalski</i>  |
| 11:00-11:15 | Dyskusja   |
| <hr/>       |  |
| 11:15-11:20 | <b>Przerwa</b>   |
| <hr/>       |  |
| 11:20-12:20 | <b>Szkolenie onkologiczne w Polsce — jaki jest kierunek?</b><br><i>Przewodniczący: Maciej Krzakowski, Wojciech Zegarski</i>                                |
| <hr/>       |  |
| 11:20-11:30 | Onkologia kliniczna<br><i>Maciej Krzakowski</i>  |
| 11:30-11:40 | Chirurgia onkologiczna<br><i>Wojciech Zegarski</i>   |
| 11:40-11:50 | Radioterapia onkologiczna<br><i>Krzysztof Składowski</i>   |
| 11:50-12:00 | Ginekologia onkologiczna<br><i>Mariusz Bidziński</i>   |
| 12:00-12:10 | Pielęgniarstwo onkologiczne<br><i>Małgorzata Pasek</i>   |
| 12:10-12:20 | <i>Global curriculum</i> w onkologii. ESMO/ASCO, ESSO — czy warto wdrożyć w polskim systemie szkolenia?<br><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**

*Przewodniczący: Tadeusz Orłowski, Maciej Krzakowski*

---

12:25-12:40

Diagnostyka i kwalifikowanie chorych do leczenia chirurgicznego

*Tadeusz Orłowski*

12:40-12:55

Diagnostyka molekularna

*Bartosz Wasąg*

12:55-13:10

Uzupełniające leczenie okołoperacyjne

*Maciej Krzakowski*

13:10-13:20

Potencjalne nowe cele molekularne u chorych na NDRP

*Rafał Dziadziuszko*

13:20-13:40

Dyskusja

---

13:40-14:30

**Lunch**

---

14:30-16:00

**Sesja plenarna: System opieki onkologicznej w Polsce i monitorowanie jakości**

*Przewodniczący: Piotr Rutkowski, Beata Jagielska*

---

14:30-14:45

Narodowa Strategia Onkologiczna po 4 latach

*Piotr Rutkowski*

14:45-15:00

Krajowa Sieć Onkologiczna

*Adam Maciejczyk, Beata Jagielska*

15:00-15:30

Rola Krajowego Ośrodka Monitorującego w tworzeniu wytycznych onkologicznych oraz droga w systemie opieki zdrowotnej

*Beata Biel, Magdalena Czopowicz*

15:30-15:45

Polska onkologia w liczbach oraz Krajowy Rejestr Nowotworów

*Joanna Didkowska*



|             |  |
|-------------|--|
| 15:45-16:00 | Dyskusja   |
| 16:00-16:05 | <b>Przerwa</b>   |
| 16:05-17:05 | <b>Wytyczne diagnostyczno-terapeutyczne w systemie NSO — współpraca z <i>National Comprehensive Cancer Network (NCCN)</i></b><br><i>Piotr Rutkowski</i>  |
| 16:05-16:20 | Rola NCCN w dostosowywaniu najlepszych praktyk onkologicznych do warunków w Polsce<br><i>Magdalena Czopowicz</i>   |
| 16:20-16:35 | Implementacja wytycznych NCCN w polskim systemie onkologii oraz korzyści z nich wynikające dla pacjentów onkologicznych<br><i>Radosław Mądry</i>         |
| 16:35-16:50 | Perspektywy rozwoju współpracy międzynarodowej w zakresie adaptacji wytycznych NCCN<br><i>Wui-Jin Koh</i>  |
| 16:50-17:05 | Dyskusja panelowa: Praktyczne aspekty adaptacji wytycznych NCCN w codziennej pracy onkologa w Polsce   |
| 17:05-17:10 | <b>Przerwa</b>   |
| 17:10-18:35 | <b>Symposium edukacyjne: Kardioonkologia</b><br><i>Przewodniczący: Przemysław Leszek, Sebastian Szmit</i>  |
| 17:10-17:30 | Ocena ryzyka kardiologicznego przed leczeniem przeciwnowotworowym i odległa obserwacja kardiologiczna po terapii onkologicznej<br><i>Sebastian Szmit</i> |
| 17:30-17:50 | Kardiotoksyczność leczenia onkologicznego (leczenie systemowe i radioterapia) — prewencja, diagnostyka, postępowanie<br><i>Przemysław Leszek</i>         |
| 17:50-18:05 | Immunoterapia — powikłania kardiologiczne<br><i>Bożena Cybulska-Stopa</i>  |

18:05–18:20      Klasyczna chemioterapia okiem onkologa  
*Tomasz Świtaj*

18:20–18:35      Ostre stany kardiologiczne w onkologii  
*Aneta Klotzka*

---

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 Spatek, Hanna Koseła-Paterczyk, Piotr Rutkowski*

---

08:00–08:35      **Przerwa**

---

08:35–08:55      **Wykład sponsorowany firmy Accord: "Nowe opcje terapeutyczne w raku prostaty"**  
*Tomasz Drewa*

---

08:55–09:10      **Przerwa**

---

09:10–09:55      **Sesja sponsorowana firmy BMS: „Standardy leczenia chorych na czerniaka z uwzględnieniem diagnostyki PD-L1 – dialog onkologa i patomorfologa”**  
*Moderator: Piotr Rutkowski*

---

09:10–09:25      Onkolog  
*Hanna Koseła-Paterczyk*

09:25–09:40      Patomorfolog  
*Anna Szumera-Ciećkiewicz*

09:40–09:55      Sekwencja leczenia pacjentów z zaawansowanym czerniakiem oraz podsumowanie  
*Piotr Rutkowski*

---

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 Czym jest sukces w leczeniu pacjentów z rakiem piersi? Jak zatrzymać progresję choroby?  
*Aleksandra Łacko*

10:25–10:35 Przełom w leczeniu raka piersi w Polsce — doświadczenia własne z inhibitorami CDK4/6  
*Roman Dubiański*

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 firmy Gilead: „Ścieżka pacjentki z mTNBC w programie lekowym B.9. Sacytuzumab gowitekan — terapia na piątkę”**  
*Mirosława Puskulluoglu*

---

|             |  |
|-------------|--|
| 11:40-12:00 | <p><b>Wykład sponsorowany firmy Eli Lilly: "Zapobiegać nawrotom, opóźnić progresję. Abemacyklib — udowodniona skuteczność w leczeniu chorych na HR+, HER2- raka piersi"</b></p> <p><i>Joanna Kufel-Grabowska, Katarzyna Pogoda</i></p> |
| 12:00-12:20 | <p><b>Wykład sponsorowany firmy Exact „Personalizacja leczenia uzupełniającego wczesnego raka piersi HR+/HER- w oparciu o test Oncotype DX Breast Recurrence Score — aktualizacja danych”</b></p> <p><i>Renata Duchnowska</i></p>      |
| 12:20-12:25 | <b>Przerwa</b>   |
| 12:25-12:55 | <p><b>Wielospecjalistyczne podejście do raka nerki. Debata: urolog — onkolog</b></p> <p><i>Tomasz Drewa, Jakub Kucharz</i></p>   |
| 13:40-14:30 | <b>Lunch</b>   |
| 14:30-16:05 | <b>Przerwa</b>   |
| 16:05-16:35 | <p><b>Ważne tematy w onkologii — Zastosowanie brachyterapii w ramach postępowania wielodyscyplinarnego u chorych na raka stercza</b></p> <p><i>Piotr Wojcieszek</i></p>  |
| 16:35-17:05 | <p><b>Sesja pod patronatem firmy Astellas: "Rak prostaty — wybór optymalnej terapii w kontekście wielochorobowości"</b></p> <p><i>Sebastian Szmit</i></p>  |
| 17:05-17:10 | <b>Przerwa</b>   |
| 17:10-18:35 | <p><b>Symposium edukacyjne: Rak żołądka — co się zmieniło w trzecim dziesięcioleciu XXI wieku?</b></p> <p><i>Przewodniczący: 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      Czy chirurg może poprawić wyniki leczenia?  
*Tomasz Olesiński*
- 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 badania genetyczne**  
*Przewodniczący: Michał Chrobot, Przewodnicząca: Beata Jagielska, Przewodnicząca: Magdalena Sakowicz*
- 
- 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)<br><i>Aleksandra Sierocka</i>                |
| 08:50-09:05 | Karta eDILO<br><i>Bartosz Maleszczuk</i>  |
| <hr/>       |   |
| 09:05-09:10 | <b>Przerwa</b>  |
| <hr/>       |   |
| 09:10-10:10 | <b>Przerzuty nowotworowe do kości</b><br><i>Jarosław Czubak, Mateusz Spątek</i>   |
| <hr/>       |   |
| 09:10-09:25 | Aktualne podejście ortopedy do zaopatrzenia pacjentów onkologicznych z przerzutami do kości<br><i>Bartłomiej Szostakowski</i> |
| 09:25-09:40 | Usystematyzowanie opieki ortopedycznej nad pacjentem onkologicznym z przerzutami do kości<br><i>Jarosław Czubak</i>           |
| 09:40-09:55 | Radioterapia u chorych z przerzutami do kości: nie tylko leczenie paliatywne<br><i>Mateusz Spątek</i>                         |
| 09:55-10:10 | Leczenie systemowe przerzutów do kości<br><i>Tomasz Kubiátowski</i>   |
| <hr/>       |   |
| 10:10-10:15 | <b>Przerwa</b>  |
| <hr/>       |   |
| 10:15-11:15 | <b>Oncofertylty</b><br><i>Przewodniczące: Joanna Kufel-Grabowska, Katarzyna Pogoda</i>  |
| <hr/>       |   |
| 10:15-10:30 | Upośledzenie płodności u chorych na nowotwory — przyczyny i mechanizmy<br><i>Katarzyna Pogoda</i>                             |
| 10:30-10:45 | Metody zabezpieczenia płodności<br><i>Katarzyna Kozioł</i>  |

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  
*Mariola Kosowicz*

---

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

---

11:20-12:20 **Psychoonkologia w Polsce i na świecie**  
*Przewodniczący: Sebastian Artur Zdończyk, Marzena Samardakiewicz*

11:20-11:35 Zasoby psychoonkologiczne w Polsce i na świecie  
*Marzena Samardakiewicz*

11:35-11:50 Rola i zadania psychoonkologa w jednostkach leczenia onkologicznego  
*Sebastian Artur Zdończyk*

11:50-12:05 Medyczna wieża Babel: jak porozumieć się w zespołach interdyscyplinarnych?  
*Aldona Katarzyna Jankowska*

12:05-12:20 Zastosowanie aplikacji AI w opiece psychoonkologicznej PROSOMA  
*Marek Ostrowski*

---

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

---

12:25-12:55 **Debata ekspertów pod patronatem firmy AstraZeneca: Rola współpracy interdyscyplinarnej w kontroli bezpieczeństwa koniugatów w terapii raka piersi**

---

12:25-12:55      Dyskusja ekspertów:

Perspektywa onkologa klinicznego  
*Michał Jarząb*

Perspektywa radiologa  
*Michał Wyrzykowski*

Perspektywa pulmonologa  
*Damian Tworek*

---

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  
*Joanna Kufel-Grabowska*

13:15-13:35      Aktualna rola immunoterapii pembrolizumabem w leczeniu chorych na raka szyjki macicy oraz raka endometrium  
*Anna Dańska-Bidzińska*

13:35-13:40      Dyskusja

---

13:40-14:30      **Lunch**

---

14:30-16:05      **Przerwa**

---

16:05-16:50      **Sesja sponsorowana firmy MSD: "Postęp w leczeniu raka płuca — od zaawansowanego stadium do wczesnej diagnozy"**

---

16:05-16:15      Doświadczenia z choroby zaawansowanej prognostyką dla wczesnych stadiów?  
*Robert Mróz*

16:15-16:25      Profil bezpieczeństwa immunoterapii według stadium choroby  
*Roman Dubiański*



|             |  |
|-------------|--|
| 16:25–16:35 | Rola torakochirurga w leczeniu okołoperacyjnym<br><i>Cezary Piwkowski</i>  |
| 16:35–16:50 | Dyskusja ekspertów   |
| 16:50–17:05 | <b>Ważne tematy w onkologii – Europejski Kodeks Opieki Onkologicznej</b><br><i>Monika Rucińska</i>   |
| 17:05–17:10 | <b>Przerwa</b>   |
| 17:10–18:35 | <b>Symposium edukacyjne: „Deeskalacja w raku piersi”, czyli co możemy ograniczyć, a czego nie?</b><br><i>Przewodniczący: Zbigniew Nowecki, Ewa Kalinka</i> |
| 17:10–17:20 | Deeskalacja w zabiegach oszczędzających<br><i>Dawid Murawa</i>   |
| 17:20–17:30 | Deeskalacja w chirurgii węzłów chłonnych<br><i>Agnieszka Kołacińska-Wow</i>  |
| 17:30–17:40 | Deeskalacja w mastektomiach<br><i>Piotr Pluta</i>  |
| 17:40–17:50 | Deeskalacja w radioterapii<br><i>Natalia Cichowska-Cwalińska</i>   |
| 17:50–18:00 | Deeskalacja w leczeniu systemowym<br><i>Joanna Kufel-Grabowska</i>   |
| 18:00–18:15 | Genetyka w raku piersi: deeskalować czy eskalować?<br><i>Michał Jarzab</i>   |
| 18:15–18:25 | Psychoonkologia „tylko eskalować”<br><i>Anna Eder</i>  |
| 18:25–18:35 | Dyskusja   |

# 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*

*Krzysztof Przewoźniak*

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 | <b>Ważne tematy w onkologii</b><br><i>Waleria Hryniewicz</i>   |
| 09:10-09:25 | Zakażenia szpitalne spowodowane bakteriami o skrajnej oporności na antybiotyki — standardy postępowania wypracowane w ramach Narodowego Programu Ochrony Antybiotyków<br><i>Waleria Hryniewicz</i> |
| 09:25-09:40 | <i>Quo vadis polska onkologio? Od kolebki do narodowej strategii</i><br><i>Janusz Meder</i>  |
| 10:10-10:15 | <b>Przerwa</b>   |
| 10:15-11:15 | <b>Ważne tematy w onkologii — AI i digitalizacja w onkologii CeZ</b><br><i>Przewodniczący: Krzysztof Jakubiak</i>  |
| 10:15-10:25 | Rozwój chirurgii robotowej<br><i>Krzysztof Jakubiak</i>  |
| 10:25-10:35 | Sztuczna inteligencja<br><i>Magdalena Rosińska</i>   |
| 10:35-10:45 | Digitalizacja w onkologii<br><i>Andrzej Sarnowski</i>  |
| 11:15-11:20 | <b>Przerwa</b>   |
| 11:20-11:50 | <b>Sesja pod patronatem firmy Medison:<br/>"Nowa odsłona inhibitorów szlaku PD-1/PD-L1 w NDRP"</b>   |
| 11:20-11:32 | Profil bezpieczeństwa terapii anty-PD/anty-PD-L1 u pacjentów z NDRP<br><i>Ewa Kalinka</i>  |
| 11:32-11:44 | Długoterminowa skuteczność cemiplimabu u pacjentów z NDRP — aktualizacja danych po WCLC<br><i>Dariusz M. Kowalski</i>  |

|             |   |
|-------------|---|
| 11:44–11:50 | Dyskusja<br><i>Ewa Kalinka, Dariusz M. Kowalski</i>   |
| 12:20–12:25 | <b>Przerwa</b>  |
| 12:25–13:40 | <b>Sesja doniesień oryginalnych</b><br><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<br><i>Bartłomiej Tomasik</i>  |
| 12:32–12:39 | Immunologiczne czynniki prognostyczne u chorych na wczesną postać niedrobnokomórkowego raka płuca poddanych radioterapii stereotaktycznej<br><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<br><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)<br><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)<br><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><br><i>Katarzyna Pogoda</i> |
| 13:07–13:14 | Czy wprowadzenie wskaźników kontroli jakości wpływa na poprawę wyników leczenia wczesnego raka piersi?<br><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<br><i>Paweł Zawadzki</i> |
| 13:21-13:28 | Przedoperacyjne żywienie immunomodulujące vs. bogatobiałkowe: wyniki badania z randomizacją<br><i>Stanisław Kłęk</i>                                      |
| 13:28-13:40 | Dyskusja  |
| <hr/>       |   |
| 13:40-14:30 | <b>Lunch</b>  |
| <hr/>       |   |
| 14:30-16:05 | <b>Przerwa</b>  |
| <hr/>       |   |
| 16:05-16:45 | <b>Sesja pod patronatem firmy Roche Diagnostics: "Najnowsze trendy w diagnostyce nowotworów kobiecych: rak piersi i jajnika"</b>                          |
| <hr/>       |   |
| 16:05-16:25 | Nowe strategie testowania w celu optymalizacji profilowania pacjentów z rakiem piersi HR+HER2-<br><i>Artur Kowalik</i>                                    |
| 16:25-16:45 | HRD — nowe wytyczne w diagnostyce raka jajnika<br><i>Andrzej Tysarowski</i>   |
| <hr/>       |   |
| 17:10-17:40 | <b>Sesja satelitarna firmy Johnson &amp; Johnson: "Przychodzi do lekarza pacjent z rozsianym rakiem stercza i pyta o leczenie"</b>                        |
| <hr/>       |   |
| 17:10-17:40 | Dyskusja ekspertów<br><i>Jacek Fijuth, Łukasz Kuncman</i>   |
| <hr/>       |   |

## MEETING ROOM I

|             |   |
|-------------|---|
| 09:05-10:10 | <b>Warsztaty „Zawiłości rozliczania świadczeń onkologicznych — case studies”</b><br><br><i>Michał Chrobot</i> |
| <hr/>       |   |

13:15-13:40

**Przerwa**

---

13:40-14:30

**Zebranie Zarządu PTO**

---

## **MEETING ROOM 4+6+8**

Brak wykładów w tym dniu

# **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**

*Przewodniczący: 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 — terazniejszość 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**  
*Przewodniczący: 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  
*Agnieszka Czarniecka*

11:30–11:45 Współczesne postępowanie w raku kory nadnerczy — pierwsze polskie rekomendacje  
*Daria Handkiewicz-Junak*

---

11:45–11:50 **Przerwa**

---

11:50–13:05 **Nowe techniki w onkologii**  
*Przewodniczący: Grzegorz Wallner, Krzysztof Składowski*

---



|             |  |
|-------------|--|
| 11:50-12:05 | Obecne możliwości rozszerzonej rzeczywistości w leczeniu pacjentów onkologicznych<br><i>Piotr Richter</i>                      |
| 12:05-12:20 | Zastosowanie druku 3D w onkologii<br><i>Bartłomiej Szostakowski</i>  |
| 12:20-12:35 | Czy zabiegi wspomagane robotowo poprawiają wyniki leczenia pacjentów z nowotworami jamy brzusznej?<br><i>Wojciech Zegarski</i> |
| 12:35-12:50 | Ewolucja roli radioterapii we współczesnej onkologii wielodyscyplinarnej<br><i>Krzysztof Składowski</i>                        |
| 12:50-13:05 | Dyskusja   |
| <hr/>       |  |
| 13:05-13:10 | <b>Przerwa</b>   |
| <hr/>       |  |
| 13:10-14:10 | <b>Nowotwory klatki piersiowej o niskim odsetku występowania – State of Art XXI wieku</b><br><i>Renata Langfort</i>            |
| <hr/>       |  |
| 13:10-13:25 | Diagnostyka patomorfologiczna<br><i>Renata Langfort</i>  |
| 13:25-13:40 | Nowotwory tchawicy<br><i>Aleksandra Piórek</i>   |
| 13:40-13:55 | Międzybłoniak opłucnej<br><i>Magdalena Zaborowska-Szmit</i>  |
| 13:55-14:10 | Nowotwory NUT<br><i>Magdalena Knetki-Wróblewska</i>  |
| <hr/>       |  |
| 14:10       | <b>Zakończenie Kongresu i wręczenie nagród za najlepsze prace</b>  |
| <hr/>       |  |

# 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)**

*Iwona Ługowska*

---

09:35-09:40

## **Przerwa**

---

09:40-10:10

## **Sesja edukacyjna: Rak piersi — terażniejszość i przyszłość leczenia miejscowo-regionalnego**

*Przewodniczący: Rafał Matkowski, Barbara Radecka*

---

09:40-09:45

## **Wprowadzenie**

*Barbara Radecka*

09:45-09:57

## **Chirurgiczne leczenie w obrębie dołu pachowego — im mniej, tym lepiej**

*Rafał Matkowski*

09:57-10:07

## **Radioterapia — optymalna dawka i sposób frakcjonowania**

*Aleksandra Sztuder*

10:07-10:10

## **Dyskusja**

---

10:40-10:45

## **Przerwa**

---

10:45-11:45

## **Ginekologia onkologiczna**

*Przewodniczący: Mariusz Bidziński, Włodzimierz Sawicki*

---

10:45-11:00

## **Wpływ badań molekularnych na zmianę strategii postępowania w leczeniu raka trzonu macicy**

*Radosław Mądry*

11:00-11:15 KELIM — współczynnik eliminacji CA125. Jakie może mieć zastosowanie w podejmowaniu decyzji terapeutycznych w raku jajnika?  
*Anita Chudecka-Głaz*

11:15-11:30 Niepowodzenia technik małoinwazyjnych w ginekologii onkologicznej  
*Mariusz Bidziński*

11:30-11:45 Czy w dobie nowoczesnych technik chirurgicznych są wciąż zasadne radykalne operacje w ginekologii onkologicznej?  
*Włodzimierz Sawicki*

---

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

---

11:50-12:10 **Wykład sponsorowany firmy AstraZeneca: „Rewolucja czy ewolucja leczenia raka endometrium? Wyniki badania DUO-E”**  
*Radosław Mądry*

---

12:10-12:40 **Sesja Sekcji Młodych Onkologów**  
*Paweł Sobczuk*

---

12:10-12:25 Pacjenci transseksualni w opiece paliatywnej i onkologicznej  
*Michael Kozłowski*

12:25-12:40 Początki leczenia oszczędzającego pierś w Polsce  
*Arkadiusz Jeziorski*

---

13:05-13:10 **Przerwa**

---

13:10-14:10 **Na co chory jest mój chory?**  
*Przewodniczące: 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

---

## 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**  
*Przewodniczące: 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  
*Sylwia 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  
*Lucjan S. Wyrwicz*

10:10–10:30 Pacjenci z rozlanymi glejakami niskiego stopnia. Resekcja i co dalej?  
*Rafał Stec*

10:30–10:40 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 Poster discussion**  
*Przewodniczący: Adam Maciejczyk, Aleksandra Łacko, Janusz Kowalewski*

---

---

|             |   |
|-------------|---|
| 12:35–13:05 | <b>Sesja czasopisma "Nowotwory. Journal of Oncology"</b><br><i>Przewodniczący: Wojciech M. Wysocki, Beata Jagielska, Piotr Rutkowski</i>  |
| 12:35–12:45 | Co nowego w piśmie "Nowotworów. Journal of Oncology"?<br><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<br><i>Marta J. Miklewska, Klaudia Barańska, Urszula Wojciechowska, Urszula Sulkowska, Jerzy E. Tyczyński, Joanna Didkowska</i> |
| 12:55–13:00 | Editor's choice: Trends in cancer mortality among Poland's oldest old (aged 85 years and older)<br><i>Dana Kristjansson, Marta Mańczuk</i>  |
| 13:00–13:05 | Dyskusja  |
| <hr/>       |   |
| 13:05–13:10 | <b>Przerwa</b>  |
| <hr/>       |   |
| 13:10–14:10 | <b>Choroba oligometastatyczna, oligoprogresja, oligowznowa wielodyscyplinarne podejście do pacjenta</b><br><i>Przewodniczący: Tomasz Rutkowski, Dorota Kazberuk</i>   |
| <hr/>       |   |
| 13:10–13:25 | Czy i jak napromieniać pacjentów z chorobą oligometastatyczną? Do czego radioterapeucie jest potrzebny chemioterapeuta i chirurg?<br><i>Joanna Kaźmierska</i>   |
| 13:25–13:40 | Rola chirurga w leczeniu. Do czego chirurgowi jest potrzebny chemioterapeuta i radioterapeuta?<br><i>Janusz Piekarski</i>   |
| 13:40–13:55 | Czy zawsze powinniśmy zmieniać/włączyć leczenie systemowe?<br><i>Marcin Kubeczko</i>  |
| 13:55–14:10 | Do czego onkologowi jest potrzebny radioterapeuta i chirurg?<br><i>Katarzyna Kozak</i>  |

---

## 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 I

Brak wykładów w tym dniu

## MEETING ROOM 4+6+8

10:00-13:00

### Warsztaty dla pacjentów

---

Organizator



Organizator techniczny



Patronat medialny



Partner

