

# PROGRAM

## Piątek 6.09.2024

13.00 - 13.30 **Inauguracja Sympozjum**

13.30 - 15.20 **Sesja I Inauguracyjna**

**Prowadzenie:** prof. dr hab. n. med. Agnieszka Czarniecka , prof. dr hab. n. med. Marek Bębenek, prof. dr hab. n. med. Marek Szczepkowski

13.30 - 14.00 Wykład dedykowany prof. Andrzejowi Kułakowskiemu - dr hab. n. med. Beata Jagielska

14.00 - 14.20 Poprawa wyników leczenia nowotworów w Polsce - prof. dr hab. n. med. Wojciech Zegarski

14.20 - 14.40 Przyszłość diagnostyki obrazowej w rozpoznaniu nowotworów - prof. dr hab. n. med. Andrzej Cieszanowski

14.40 - 15.00 Patomorfologiczna diagnostyka nowotworów dziś i jutro - prof. dr hab. n. med. Anna Nasierowska-Guttmejer

15.00 - 15.20 W jaki sposób badania genetyczne mogą wpłynąć na poprawę wyników leczenia nowotworów w przyszłości - prof. dr hab. n. med. Jan Lubiński

15.20 - 15.40 **Przerwa**

15.40 - 18.40 **Sesja II Perspektywy rozwoju onkologii**

**Prowadzenie:** prof. dr hab. n. med. Grzegorz Wallner, dr hab. n. med. Tomasz Olesiński, prof. dr hab. n. med. Tomasz Skoczylas

15.40 - 16.00 Rola i miejsce gastroenterologii w perspektywicznym leczeniu nowotworów - prof. dr hab. n. med. Jarosław Reguła

16.00 - 16.20 Postępy w leczeniu nowotworów głowy i szyi - dr hab. n. med. Wojciech Kukwa

16.20 - 16.40 Chirurgia małoinwazyjna nowotworów przełyku - prof. dr hab. n. med. Grzegorz Wallner

16.40 - 17.00 Różnicowanie inhibitorów CDK 4/6 w leczeniu pacjentów z zaawansowanym rakiem piersi – lek. med. Małgorzata Meluch

17.00 - 17.20 Współcześnie leczenie raka żołądka - prof. dr hab. n. med. Wojciech Kielan

17.20 - 17.40 Przepuklina roztworu przełykowego sposób leczenia jako przyczyna powstawania raka gruczołowego - prof. dr hab. n. med. Wiesław Tarnowski

17.40 - 18.00 Leczenie żywieniowe chorych na nowotwory —perspektywy na przyszłość - prof. dr hab. n. med. Jacek Sobocki

18.00 - 18.20 Znaczenie markerów molekularnych w raku żołądka - prof. dr hab. n. med. Zoran Stojčev

18:20 - 18:40 Endoskopia kapsułkowa/sztuczna inteligencja w diagnostyce (PillCam/GiGinius) – prof. dr hab. n. med. Michał Kamiński

**20.00 Uroczysta kolacja**

### **Sobota 7.09.2024**

8.30 - 10.30 **Sesja III Postępy w onkologii**

**Prowadzenie:** prof. dr hab. n. med. Marek Krawczyk, prof. dr hab. n. med. Antoni Szczepanik, dr n. med. Małgorzata Polańska-Płachta

08.30 - 08.50 Polipowatość rodzinna - prof. dr hab. n. med. Tomasz Banasiewicz

08.50 - 09.10 Rak jelita grubego u osób starych - prof. dr hab. n. med. Andrzej Rutkowski

09.10 - 09.30 Od Milesa do da Vinci — postęp w techniceoperacyjnej w raku odbytnicy - dr hab. n. med. Marek Zawadzki

09.30 - 09.50 Chirurgiczne wyzwania w leczeniu nowotworów trzustki - prof. dr hab. n. med. Maciej Słodkowski

09.50 - 10.10 Transplantacja narządów u chorych onkologicznych - prof. dr hab. n. med. Michał Grąt

10.10 - 10.30 Nowotwory wątroby i dróg żółciowych - prof. dr hab. n. med. Krzysztof Zieniewicz

10.30 - 11.00 Przerwa

11.00 - 13.00 **Sesja IV Postępy w onkologii**

**Prowadzenie:** prof. dr hab. n. med. Marek Jackowski, prof. dr. hab. n. med. Piotr Rutkowski, prof. nadzw. dr hab. n. med. Tomasz Jastrzębski

11.00 - 11.20 Przyszłość węzła wartownika w chirurgii onkologicznej - prof. dr hab. n. med. Zbigniew Nowecki

11.20 - 11.40 Przyszłość radioterapii w leczeniu nowotworów - prof. dr hab. n. med. Krzysztof Bujko

11.40 - 12.00 Przyszłość farmakoterapii w leczeniu nowotworów - dr hab. n. med. Beata Jagielska

12.00 - 12.20 Perspektywy na przyszłość leczenia nowotworów neuroendokrynych - prof. dr hab. n. med. Beata Kos-Kudła

12.20 - 12.40 Perspektywy w leczeniu czerniaków - prof. dr hab. n. med. Piotr Rutkowski

12.40 - 13.00 Onkoplastyka — dziś i jutro - dr n.med. Sławomir Mazur

13.00 - 14.00 **Przerwa obiadowa**

14.00 - 17.40 **Sesja V Postępy w onkologii**

**Prowadzenie:** prof. dr hab. n. med. Piotr Richter, prof. dr hab. n.med. Piotr Chłosta, dr n. med. Krzysztof Szewczyk

14.00 - 14.20 Wstępne wyniki śródoperacyjnej chemioterapii perfuzyjnej w hipertermii w zaawansowanym raku jajnika - dr n. med. Jerzy Kuśnierz

14.20 - 14.40 Wybrane elementy nowocześniejszej techniki chirurgicznej stanowiącej o jakości leczenia nowotworów - prof. dr hab. n. med. Piotr Richter

14.40 - 15.00 Perspektywy na przyszłość zastosowania chirurgii małoinwazyjnej w onkologii - dr n.med. Andrzej Kwiatkowski

15.00 - 15.20 Perspektywy na przyszłość uroonkologii - prof. dr hab. n. med. Piotr Chłosta

15.20 - 15.40 Perspektywy na przyszłość ginekologii onkologicznej - prof. dr hab. n. med. Mariusz Bidziński

15.40 - 16.00 Perspektywy na przyszłość polskiej onkologii -prof. dr hab. n. med. Maciej Krzakowski

16.00 - 16.20 Hematoonkologia - dziś i jutro - prof. dr hab. n. med. Grzegorz Basak

16.20 - 16.40 Młody dorosły onkologiczny - prof. dr hab. n.med. Zbigniew Lorenc

16.40 - 17.00 Prehabilitacja jako element kompleksowego leczenia w chirurgii onkologicznej - dr n.med. Andrzej Organ

17.00 - 17.20 Rola terapii abtyBRAF, antyMEK w leczeniu adjuwantowym czerniaka - prof. dr hab. n. med. Piotr Rutkowski

17.20 - 17.40 Wykładniki jakościowe w chirurgii onkologicznej - dr hab. n. med. Tomasz Olesiński

17.40 - 17.50 **Zakończenie konferencji**