**AUTUMN EXCELLENCE LUNG CANCER, THORACIC TUMOURS, BREAST AND MELANOMA SCHOOL**

**Patronat: Polska Grupa Raka Płuca i Polskie Towarzystwo Onkologii i Polskie Towarzystwo Radioterapii i Onkologicznej i Polskie Towarzystwo Patomorfologii**

**Dzień I - 13.10.2023**

**12:00 – 13:00 LUNCH**

**13:00-13:05** Otwarcie Konferencji –prof. dr hab. n. med. Dariusz M. Kowalski i prof. dr hab. n. med. Anna Czarnecka i prof. dr hab. n. med. Adam Maciejczyk

**13:05-13:25 Wykład otwierający: Miejsce Ośrodków Doskonałości Diagnostyki I Leczenia Wobec Narodowej Strategii Onkologicznej –prof. dr hab. n. med. Adam Maciejczyk**

**13:25-14:20 Sesja I**

**Prowadzenie:** prof. dr hab. n. med. **Anna Czarnecka i** prof. dr hab. n. med. **Paweł Krawczyk**

13:25–13:40 Podstawy kancerogenezy nowotworów płuca i klatki piersiowej – prof. prof. dr hab. n. med. Paweł Krawczyk

13:40–13:55 Podstawy kancerogenezy nowotworów skóry i czerniaków – prof. prof. dr hab. n. med. Anna Czarnecka

13:55 – 14:10 Podstawy kancerogenezy nowotworów piersi – dr n. med. Michał Kunkiel

14:10 – 14:20 Dyskusja i podsumowanie

**14:20-15:30 Sesja II**

**Prowadzenie: prof. dr hab. n. med. Renata Langfort i prof. dr hab. n. med. Andrzej Marszałek**

14:20-14:40 Zmiany przed nowotworowe i nowa klasyfikacja gruczołowego raka płuca. Nowotwory grupy SMARCA i NUT –prof. dr hab. n. med. Renata Langfort

14:40-15:00 Zmiany przed nowotworowe i klasyfikacja czerniaków –prof. dr hab. n. med. Andrzej Marszałek

15:00 – 15:20 Zmiany przed nowotworowe i klasyfikacja raka piersi, ocena materiału po przedoperacyjnej terapii –dr n. med. Wojciech Olszewski

15:20– 15:30 Dyskusja i podsumowanie

**15:30 – 15:40 PRZERWA KAWOWA**

**15:40-16:50 Sesja III**

**Prowadzenie:** prof. dr hab. n. med. **Tadeusz Orłowski i** prof. dr hab. n. med. **Dariusz M. Kowalski**

15:40– 15:55 Zakres optymalny resekcyjności w niedrobnokomórkowym raku płuca –prof. dr hab. n. med. Tadeusz Orłowski

15:55 – 16:10 Definicja radykalizmu chirurgicznego w operacyjnym leczeniu niedrobnokomórkowego raka płuca (cecha R) –prof. dr hab. n. med. Renata Langfort

16:10 – 16:25 Leczenie okołooperacyjne niedrobnokomórkowego raka płuca – leki ukierunkowane molekularnie –prof. dr hab. n. med. Dariusz M. Kowalski

16:25 – 16:40 Leczenie okołooperacyjne niedrobnokomórkowego raka płuca – leki immunokompetentne –prof. dr hab. n. med. Maciej Krzakowski

16:40– 16:50 Dyskusja i podsumowanie

**16.50-18:00 Sesja IV**

**Prowadzenie: prof. dr hab. n. med. Anna Czarnecka i dr n. med. Aleksandra Łacko**

16:50–17:05 Leczenie okołooperacyjne czerniaków – leki ukierunkowane molekularnie i immunokompetentne –prof. dr hab. n. med. Anna Czarnecka

17:05–17:20 Leczenie okołooperacyjne raka piersi – leki ukierunkowane molekularnie –dr n. med. Agnieszka Jagiełło-Gruszfeld

17:20–17:35 Leczenie okołooperacyjne raka piersi – leki immunokompetentne –dr n. med. Katarzyna Pogoda

17:35–17:50 Leczenie okołooperacyjne raka piersi – hormonoterapia –dr n. med. Aleksandra Łacko

17:50 –18:00 Dyskusja i podsumowanie

**18:00-18:15 Przerwa Kawowa**

**18:15-19:10 Sesja V**

**Prowadzenie: dr hab. n. med. Mateusz Spałek i prof. dr hab. n. med. Ewa Kalinka**

18:15–18:30 Radiochemioterapia niedrobnokomórkowego raka płuca – co wiemy i dokąd zmierzamy – prof. dr hab. n. med. Ewa Kalinka

18:30–18:45 Technologia SBRT w leczeniu radyklanym i w chorobie oligometastatycznej – dr n. med. Łukasz Kuncman

18:45–19:00 Radioterapia w leczeniu czerniaków – rola i miejsce – dr hab. n. med. Mateusz Spałek

19:00–19.10 Dyskusja i podsumowanie

**19:10-20:00 SESJA VI**

**TUMOR BOARD RAK PŁUCA I MIĘDZYBŁONIAK**

**Prowadzenie: prof. dr hab. n. med. Rodryg Ramlau i prof. dr hab. n. med. Paweł Krawczyk**

19:10-19:20 Przypadek 1

19:20-19:30 Przypadek 2

19:30-19:40 Przypadek 3

19:40-20:00 Omówienie przypadków

**20.30 – 22.00 Kolacja**

**14.10.2023 – dzień 2**

**09:00-10:15 Sesja VII**

**Prowadzenie: prof. dr hab. n. med. Dariusz M. Kowalski i Prof. dr hab. n. med. Ewa Kalinka**

09:00– 09:15 Diagnostyka molekularna w niedrobnokomórkowym raku płuca –prof. dr hab. n. med. Joanna Chorostowska-Wynimko

09:15-09:25 Szlak EGFR – dziś i jutro –prof. dr hab. n. med. Dariusz M. Kowalski

09:25-09:35 Szlak ALK – dziś i jutro –**Prof. dr hab. n. med. Ewa Kalinka**

09:35-09:45 Szlak ROS1 – dziś i jutro –dr n. med. Magdalena Knetki-Wróblewska

09:45-09:55 Szlak KRAS – dziś i jutro –prof. dr hab. n. med. Rodryg Ramlau

09:55-10:05 Zaburzenia molekularne o niskim odsetku występowania –dr n. med. Katarzyna Stencel

10:05-10:15 Dyskusja i podsumowanie

**10:15-11:15 Sesja VIII**

**Prowadzenie: prof. dr hab. n. med. Bartosz Wasąg i prof. dr hab. n. med. Ewa Kalinka**

10:15-10:30 Diagnostyka molekularna i immunologiczna w czerniakach –prof. dr hab. n. med. Bartosz Wasąg

10:30-10:40 Szlak BRAF – dziś i jutro –dr hab. n. med. Bożena Cybulska-Stopa

10:40-10:50 Szlak PD-1 i PD-L1 i CTLA-4 – dziś i jutro –prof. dr hab. n. med. Ewa Kalinka

10:50-11:05 Szlaki nowe i ich kombinacje – dziś i jutro –prof. dr hab. n. med. Małgorzata Oczko-Wojciechowska

11:05-11:15 Dyskusja i podsumowanie

**11:15-11:30 Przerwa Kawowa**

**11:30-12:40 Sesja IX**

**Prowadzenie: prof. dr hab. n. med. Barbara Radecka i dr n. med. Aleksandra Łacko**

11:30-11:40 Nowa klasyfikacja HER2-low –dr n. med. Wojciech Olszewski

11:40-11:50 Szlak ER/PgR – dziś i jutro –dr n. med. Aleksandra Łacko

11:50-12:00 Szlak PDL – dziś i jutro - dr n. med. Katarzyna Pogoda

12:00-12:10 Szlak HER2 – dziś i jutro –prof. dr hab. n. med. Barbara Radecka

12:10-12:20 Mutacja BRCA – dziś i jutro –dr n. med. Agnieszka Jagiełło-Gruszfeld

12:20-12:30 Szlak TROP2 – dziś i jutro –dr n. med. Aleksandra Łacko

12:30-12:40 Dyskusja i podsumowanie

**12:40-14:05 Sesja X**

**Prowadzenie: prof. dr hab. n. med. Dariusz M. Kowalski i prof. dr hab. n. med. Maciej Krzakowski**

12:40-12:55 Diagnostyka immunologiczna w niedrobnokomórkowym raku płuca –prof. dr hab. n. med. Kamila Wojas-Krawczyk

12:55-13:10 Szlak PD-1 i PD-L1 i CTLA-4 – dziś i jutro –dr hab. n. med. Adam Płużański

13:10-13:25 Szlaki nowe immunologicznych punktów kontroli – dziś i jutro –dr n. med. Magdalena Knetki-Wróblewska

13:25-13:40 Drobnokomórkowy rak płuca – leki immunokompetentne 1 i kolejnych linii – dziś i jutro –dr n. med. Izabela Chmielewska

13:40-13:55 Międzybłoniak opłucnej – State of Art – dziś i jutro –prof. dr hab. n. med. Ewa Kalinka

13:55-14:05 Dyskusja i podsumowanie

**14:05-14:45 Sesja XI**

**TUMOR BOARD RAK PIERSI**

**Prowadzenie: Prof. dr hab. n. med. Barbara Radecka i dr n. med. Katarzyna Pogoda**

14:05-14:15 Przypadek 1

14:15-14:25 Przypadek 2

14:25-14:35 Przypadek 3

14:35-14:45 Omówienie przypadków

**14:45-15:25 SESJA XII**

**TUMOR BOARD CZERNIAKI**

**Prowadzenie: dr hab. n. med. Bożena Cybulska-Stopa i prof. dr hab. n. med. Ewa Kalinka**

14:45-14:55 Przypadek 1

14:55-15:05 Przypadek 2

15:05-15:15 Przypadek 3

15:15-15:25 Omówienie przypadków

**15:25-15:30** Podsumowanie i zakończenie Konferencji: prof. dr hab. n. med. Dariusz M. Kowalski i dr hab. n. med. Bożena Cybulska-Stopa i prof. dr hab. n. med. Adam Maciejczyk

**15:30-16:30 LUNCH**