**PROGRAM POLSKA GRUPA RAKA PŁUCA, 21-23.11.2024**

**Czwartek 21.11.2024**

12:00 – 15:00 **WARSZTATY DLA HISTOTECHNIKÓW I HISTOTECHNOLOGÓW**

**PROWADZENIE: Renata Langfort, Krzysztofa Węsierska**

12:00-12:05 Miejsce histotechnika i histotechnologa w procesie diagnostycznym – prof. Renata Langfort

12:05 – 12:25 Program szkolenia histotechników i histotechnologów – ważny etap w procesie przygotowania kadr dla JDP – prof. Andrzej Marszałek

12:25-12:40 Sekcja histotechników i histotechnologów w ramach działalności Polskiego Towarzystwa Patologów - Joanna Szpor

12:40-13:00 Kontrola jakości w JDP – jak uniknąć błędów przedzakładowych i zakładowych - *osoba od prof. Szylberga, Bydgoszcz*)

13:00-13:20 Wstępne opracowanie materiału nadesłanego do badania patomorfologicznego - Karolina Karczmarz IGiChP

13:20-13:40 Badania dodatkowe w diagnostyce patomorfologicznej – znaczenie w ustaleniu rozpoznania - Natalia Drąg, Marta Dołżycka IGiChP

13:40-14:00 Badania molekularne w diagnostyce patomorfologicznej (nie tylko rak płuca) – prof. Łukasz Szylberg

14:00-14:50 Badania cytologiczne w diagnostyce patomorfologicznej (warsztat) – głos cytoskrinerów - Katarzyna Kazubek IGiChP + Renata Jonasz NIO-PIB

14:50-15:00 Dyskusja

12.00 – 15.00 Warsztaty TORAKOCHIRURGIA – prof. Tadeusz Orłowski

12.00 – 15.00 Warsztaty PNEUMONOLOGIA INTERWENCYJNA – prof. Rafał Krenke

12:00 – 15:00 Warsztaty PNEUMONOLOGIA KLINICZNA – prof. Adam Antczak i prof. Damian Tworek

15.00 – 17:00 SESJA BMS EXCITED – prof. Dariusz M. Kowalski

12.00 – 14.00 Warsztaty dla Organizacji Pacjentów – Aleksandra Wilk

16.00 – 17.00 ENTERITY SPOTKANIE BADACZY

**17.00 – 18.00 SESJA 1**

**DIAGNOSTYKA NIEDROBNOKOMÓRKOWEGO RAKA**

Prowadzenie: prof. Renata Langfort i prof. Artur Kowalik

17.00 – 17.15 – Aktualny algorytm diagnostyki patomorfologicznej NDRP - prof. Renata Langfort

17.15 – 17.30 Nowe biomarkery w kwalifikacji do leczenia ukierunkowanego molekularnie – prof. Artur Kowalik

17.30 – 17.45 – Nowe biomarkery w kwalifikacji do immunoterapii – prof. Kamila Wojas-Krawczyk

17.45 – 18.00 Nowe wymagania w ocenie materiału operacyjnego po leczeniu neoadjuwantowym NDRP - prof. Renata Langfort

18.00 – 18.15 Otwarcie Konferencji – prof. Rodryg Ramlau i prof. Dariusz M. Kowalski i prof. Tadeusz Orłowski

**18:15 – 18:40 – WYKŁAD INAUGURACYJNY**

**Prowadzenie: Magdalena Zaborowska-Szmit, Anna Wrona, Sylwia Tabor, Aleksandra Piórek, Katarzyna Stencel**

18:40-18:45 Zakończenia dnia 1

**Piątek 22.11.2024**

Sesja pod patronatem PGRP, PTCHP, PTP, PTRO, PTOK, PTO

8:30 – 9:00 Miejsce i rola wybranych specjalizacji w budowie i funkcjonowaniu LCU – prowadzenie do potwierdzenia

**09.00 – 10.00 SESJA 2**

**DIAGNOSTYKA RAKA PŁUCA**

Prowadzenie: prof. Rafał Krenke i prof. Tadeusz Orłowski

Sesja pod patronatem PGRP, PTCHP, PTP

09.00 – 09.15 Diagnostyka małoinwazyjna – wybór metody-metoda z wyboru – prof. Rafał Krenke

09.15 – 09.30 Zakres i możliwości diagnostyki endoskopowej w wiarygodnym ustaleniu stopnia zaawansowania klinicznego czyli ile stacji ile węzłów ile pobrań – prof. Tomasz Marjański

09.30 – 09.45 Biopsje transtorakalne – możliwości i ograniczenia wobec konieczności i wymagań badań molekularnych i immunologicznych – dr hab. Maciej Głogowski

09.45 – 10.00 Biopsja cienkoigłowa wobec wyzwań diagnostyki morfologicznej, molekularnej i immunologicznej – prof. Renata Langfort

**10.00 – 10.30 DEBATA 1**

**DYLEMATY NA DEBATY**

**Prowadzenie: Rafał Krenke**

**Ponowna diagnostyka wobec progresji choroby po leczeniu ukierunkowanym molekularnie i immunokompetentnym**

10.00 – 10.15 Wymagana, konieczna i potrzebna – prof. Bartosz Wasąg

10.15 – 10.30 Nie wymagana, nie konieczna i całkowicie nie potrzebna – prof. Paweł Krawczyk

**10.30 – 11.30 SESJA 3**

**LECZENIE OKOŁOOPERACYJNE NIEDROBNOKOMÓRKOWEGO RAKA PŁUCA**

**Prowadzenie: prof. Maciej Krzakowski i prof. Marcin Zieliński**

10.30 – 10.45 Niedrobnokomórkowy rak płuca – standardy leczenia operacyjnego 2024: operacyjność, radykalność zabiegu – prof. Marcin Zieliński

10.45 – 11.00 Systemowe leczenie wyłącznie pooperacyjne NDRP –prof. Rodryg Ramlau

11.00 – 11.15 Systemowe leczenie wyłącznie przedoperacyjne NDRP – prof. Maciej Krzakowski

11.15 – 11.30 Systemowe leczenie przed i pooperacyjne łącznie NDRP – Dariusz M. Kowalski

**11.30 – 12.00 DEBATA 2**

**Leczenie okołooperacyjne NDRP: Dylematy diagnostyki i kwalifikacji**

**Prowadzenie: Maciej Krzakowski**

11.30 – 11.45 Rozpoznanie morfologiczne i cały panel diagnostyki molekularnej i immunologicznej wymagany – prof. Rafał Dziadziuszko

11.45 – 12.00 Rozpoznanie morfologiczne i diagnostyka molekularna i immunologiczna nie wymagana, nie konieczna i całkowicie nie potrzebna – prof. Ewa Kalinka

12.00 – 12.30 PRZERWA KAWOWA

12.30-14.00 I część - Sesja Patomorfologiczna (równoległa) dla patomorfologów – prof. Renata Langfort

**12.30 – 13.30 SESJA 4**

**LECZENIE RADYKALNE CHORYCH W III STOPNIU ZAAWANSOWANIA KLINICZNEGO NIEDROBNOKOMÓRKOWEGO RAKA PŁUCA**

Prowadzenie: prof. Jacek Fijuth i prof. Bartosz Kubisa

12.30 – 12.45 Wskazania i ograniczenia leczenia chirurgicznego – prof. Bartosz Kubisa

12.45 – 13.00 Wskazania i ograniczenia radiochemioterapii jednoczasowej – dr Łukasz Kuncman

13.00 – 13.15 Samodzielna radioterapia radyklana – czy jest miejsce – dr Krzysztof Konopa

13.15 – 13.30 Leki innowacyjne w radiochemioterapii NDRP czyli co nas czeka w przyszłości – dr Piotr Jaśkiewicz

**13.30 – 14.00 DEBATA 3**

**Leczenie konsolidujące z udziałem immunoterapii po radiochemioterapii NDRP**

**Prowadzenie: Jacek Fijuth**

13.30 – 13.45 Leczenie konsolidujące tylko po leczeniu jednoczasowym – prof. Ewa Sierko

13.45 – 14.00 Leczenie konsolidujące niezależnie od schematu radioterapii – dr Katarzyna Galwas

14.00 – 15.30 LUNCH

15.30-18.00 II część- Sesja Patomorfologiczna (równoległa) dla patomorfologów – prof. Renata Langfort

**15.30 – 16.30 SESJA 5**

**LEKI IMMUNOKOMPETENTNE W NIEDROBNOKOMÓRKOWYM RAKU PŁUCA W 1 LINII LECZENIA – PYTANIA CZEKAJĄCE NA ODPOWIEDŹ**

Prowadzenie: prof. Dariusz M. Kowalski i prof. Adam Antczak

15.30 – 15.45 Leczenie NDRP bez ekspresji białka PD-L1 (<1%) – dr Katarzyna Stencel

15.45 – 16.00 Nowe biomarkery w kwalifikacji do immunoterapii – prof. Kamila Wojas-Krawczyk

16.00 – 16.15 Agoniści w immunoterapii NDRP – dr Izabela Chmielewska

16.15 – 16.30 Implemetacja immunokoniugatów z immunoterapią – dr Aleksandra Piórek

**16.30 – 17.00 DEBATA 4**

**Immunoterapia NDRP w 1 linii leczenia z statusem białka PD-L1<1% czyli czy podwójna blokada immunologiczna to standard**

**Prowadzenie: Adam Płużański**

16.30 – 16.45 Podwójna blokada immunologiczna TAK – dr Magdalena Knetki-Wróblewska

16.45 – 17.00 Podwójna blokada immunologiczna NIE – dr Izabela Chmielewska

**17.00 – 18.00 SESJA 6**

**NIEDROBNOKOMÓRKOWY RAK PŁUCA ALK/+/ lub ROS1 /+/**

Prowadzenie: prof. Paweł Krawczyk i prof. Rafał Dziadziuszko

17.00 – 17.15 Inhibitory ALK dziś i jutro – prof. Dariusz M. Kowalski

17.15 – 17.30 Inhibitory ROS1 dziś i jutro – prof. Rafał Dziadziuszko

17.30 – 17.45 Mechanizmy oporności na inhibitory ALK i ROS1 – prof. Paweł Krawczyk

17.45 – 18.00 Bezpieczeństwo leczenia inhibitorami ALK i ROS1 – dr Magdalena Zaborowska-Szmit

**18.00 – 18.30 DEBATA 5**

**Inhibitory ALK w 1 linii leczenia NDRP ALK /+/**

**Prowadzenie: Rafał Dziadziuszko**

16.30 – 16.45 Nowa generacja (czyli 3) – prof. Ewa Kalinka

16.45 – 17.00 Starsza generacja (czyli 1 i 2) – prof. Adam Płużański

17:00-18:00 Sesja Sponsorowana

18:00-19:00 Sesja Sponsorowana

19:00-20:00 Sesja Sponsorowana

**20:00-22:00 KOLACJA**

**Sobota 23.11.2024**

**09.00 – 10.00 SESJA 7**

**IMMUNOTERAPIA NIEDROBNOKOMÓRKOWEGO RAKA PŁUCA W NOWEJ ODSŁONIE**

Prowadzenie: prof. Kamila Wojas-Krawczyk i prof. Rodryg Ramlau

09.00 – 09.15 Leki immunokompetentne w połączeniu z lekami antyangiogennymi – dr Sylwia Tabor

09.15 – 09.30 Leki immunokompetentne w połączeniu z drobnocząsteczkowymi inhibitorami kinaz – dr Magdalena Knetki-Wróblewska

09.30 – 09.45 Wielopunktowa blokada immunologiczna – prof. Kamila Wojas-Krawczyk

09.45 – 10.00 Rola immunoterapii wobec przerzutów do ośrodkowego układu nerwowego – dr Anna Wrona

**10.00 – 10.30 DEBATA 6**

**Czas trwania leczenia z udziałem leków immunokompetentnych**

**Prowadzenie: Rodryg Ramlau**

10.00 – 10.15 Maksymalnie 2 lata, a może i krócej – dr Maciej Bryl

10.15 – 10.30 Do obiektywnej progresji choroby, a może i dłużej – prof. Damian Tworek

**10.30 – 11.30 SESJA 8**

**NIEDROBNOKOMÓRKOWY RAK PŁUCA EGFR, HER-2, MET /+/**

Prowadzenie: prof. Adam Antczak i prof. Maciej Krzakowski

10.30 – 10.45 Aktualne rekomendacje ESMO, ASCO i NCCN wobec wariantów EGFR – prof. Dariusz M. Kowalski

10.45 – 11.00 Insercje w ekzonie 20 EGFR – nowe wyzwania i nowe możliwości – prof. Maciej Krzakowski

11.00 – 11.15 Warianty HER-2: biomarkery i możliwości terapeutyczne – prof. Tomasz Kubiatowski

11.15 – 11.30 Warianty MET: biomarkery i możliwości terapeutyczne – dr Magdalena Zaborowska-Szmit

**11.30 – 12.00 DEBATA 7**

**Prowadzenie: Ewa Kalinka**

**INHIBITORY TKI EGFR W POŁĄCZENIU Z CHEMIOTERAPIĄ**

11.30 – 11.45 Nowy standard leczenia dla wszystkich chorych NDRP EGFR /+/ - prof. Robert Mróz

11.45 – 12.00 Nowy standard leczenia NIE dla wszystkich chorych NDRP EGFR /+/ - prof. Marcin Skrzypski

**12.00 – 13.00 SESJA 9**

**DYLEMATY WOBEC CHORYCH NA NDRP LECZONYCH RADYKALNIE Z UDZIAŁEM LEKÓW INNOWACYJNYCH**

Prowadzenie: prof. Tadeusz Orłowski i prof. Magdalena Knetki Wróblewska

12.00 – 12.15 Możliwości leczenia chirurgicznego wobec progresji po uprzedniej lobektomii lub pneumonektomii – prof. Tadeusz Orłowski

12.15 – 12.30 Możliwości immunoterapii wobec progresji po immunoterapii uzupełniającej – prof. Magdalena Knetki-Wróblewska

12.30 - 12.45 – Możliwości leczenia ukierunkowanego molekularnie wobec progresji po leczeniu uzupełniającym ozymertynibem lub alektynibem – dr Anna Wrona

12.45 – 13.00 Możliwości radioterapii po radioterapii radykalnej lub uzupełniającej – dr Marta Olszyna-Serementa

**13.00 – 13.30 DEBATA 8**

**Leczenie oligoprogresji w niedrobnokomórkowym raku płuca**

**Prowadzenie: prof. Rafał Suwiński**

13.00 – 13.15 Zdecydowanie TAK - dr Łukasz Kuncman

13.15 – 13.30 Zdecydowanie NIE – dr Aleksandra Piórek

**13.30 – 14.30 SESJA 10**

**NOWE SZLAKI NOWE SZANSE: KRAS**

Prowadzenie prof. Paweł Krawczyk i prof. Rodryg Ramlau

13.30 – 13.45 Inhibitory KRAS wobec aktualnej wiedzy i zaleceń – dr Kinga Winiarczyk

13.45 – 14.00 Inhibitory KRAS inne niż sotorasib i adagrasib w kodonie G12C – Joanna Luboch-Kowal

14.00 - 14.15 – Inhibitory KRAS dedykowane kodonowi G12D – dr Izabela Chmielewska

14.15 – 14.30 Pan-Inhibitory KRAS, RAF, MEK – dr Katarzyna Stencel

**14.30 – 15.00 DEBATA 9**

**Leczenie oligoprogresji w niedrobnokomórkowym raku płuca**

**Prowadzenie: Dariusz M. Kowalski**

14.30 – 14.45 Inhibitory KRAS wyłącznie w monoterapii - dr Tomasz Jankowski

14.45 – 15.00 Inhibitory KRAS wyłącznie z immunoterapią – dr Marcin Skrzypski

**15.00-15.05 ZAKOŃCZENIE KONFERENCJI**

Prof. Dariusz M. Kowalski, prof. Tadeusz Orłowski, prof. Rodryg Ramlau