**PIĄTEK, 21.02.2025**

**14.20 – 14.30** Powitanie – *Arleta Kowala- Piaskowska*

**14.30 – 15.40** **1. Blok- Choroby zakaźne wątroby – diagnostyka, leczenie, powikłania**

**14.30 – 14.45** Perspektywy eliminacji HCV w Polsce                 – *Robert Flisiak*

**14.45 – 15.00** Leczenie pacjentów zakażonych HCV, w tym „trudni pacjenci” – *Krzysztof Simon*

**15.00 – 15.15** Aktualne informacje dotyczące zakażenia HBV – *Dorota Zarębska – Michaluk*

**15.15 – 15.30** Zakaźne choroby wątroby u dzieci – *Małgorzata Pawłowska*

**15.30 – 15.40** **Przygotowane przez Wykładowców propozycje postępowania + dyskusja**

**15.40 – 16.25** **2. Blok-** **Choroby niezakaźne wątroby – diagnostyka, leczenie, powikłania**

**15.40 – 15.55** Stłuszczenie wątroby i jej toksyczne zapalenie – *Arleta Kowala-Piaskowska*

**15.55 – 16.10** Autoimmunologiczne choroby wątroby – Anna Boroń-Kaczmarska

**16.10 – 16.20** **Przygotowane przez Wykładowców propozycje postępowania + dyskusja**

**16.20 – 16.35  Przerwa kawowa**

**16.35 – 17.45** **3. Blok**– **HIV/AIDS – nowe problemy w Europie i na świecie**

**16.35 – 16.50** PrEP i PEP – aktualne rekomendacje – *Alicja Wiercińska-Drapało*

**16.50 – 17.05** Jak dostrzec zakażonego HIV i jak dalej postępować? – *Błażej Rozpłochowski*

**17.05 – 17.20** Leczenie pacjentów z HIV – skąd przyszliśmy i dokąd zmierzamy – *Elżbieta Jabłonowska*

**17.20 – 17.35** Wirusologia molekularna a migracje: wnioski z perspektywy chorób zakaźnych       i zdrowia publicznego- *Miłosz Parczewski*

**17.35 – 17.45 Przygotowane przez Wykładowców propozycje postępowania + dyskusja**

**17.45 – 18.00 Przerwa kawowa**

**18.00 – 19.25** **4. Blok- Zagadnienia interdyscyplinarne w kręgu chorób zakaźnych i hepatologii**

**18.00 – 18.15** Ścieki jako źródło informacji epidemiologicznej – *Paweł Zmora*

**18.15 – 18.30** Sztuczna inteligencja w służbie medycyny – *Piotr Łukasiak*

**18.30 – 18.45** Nadal groźna twarz zakażenia HCV a przecież tak łatwo go pokonać– *Dorota Bander*

**18.45 – 19.00** Chirurgia onkologiczna wątroby – czy problemów przybywa? *– Dawid Murawa*

**19.00 – 19.15** mRNA w profilaktyce chorób zakaźnych: szanse, ograniczenia i wyzwania- *Piotr Rzymski*

**19.15 – 19.25 Przygotowane przez Wykładowców propozycje postępowania + dyskusja**

**19.30           Kolacja**

**SOBOTA, 22.02.2025**

**9.00 – 9.55** **5. Blok**– **Choroby zakaźne u dzieci i dorosłych – część I (nowe, powracające choroby i zagadnienia, ryzyko transmisji w kontekście zmiany klimatu, profilaktyka czynna)**

**9.00 – 9.15** Herpeswirusy – złożone patogeny o wielu obliczach – *Magdalena Figlerowicz*

**9.15 – 9.30** Krztusiec, odra i inne zakażenia u dzieci – *Anna Mania*

**9.30 – 9.45**  Zakażenia HIV u dzieci w Wielkopolsce – *Katarzyna Mazur-Melewska*

**9.45 – 9.55** **Przygotowane przez Wykładowców propozycje postępowania + dyskusja**

**9.55 – 10.10 Przerwa kawowa**

**10.10 – 11.10** **6. Blok**– **Choroby zakaźne u dzieci i dorosłych – część II**

**10.10 – 10.25** Wirusy pierwotnie niehepatotropowe – czego się spodziewać? – *Agnieszka Adamek*

**10.25 – 10.40** Mononukleoza – trudności diagnostyczne i lecznicze – *Maciej Bura*

**10.40 – 11.00** Edukacja zdrowotna w programie kształcenia szkolnego- *Zbigniew Izdebski*

**11.00 – 11.20**Aktualne zagrożenia w aspekcie medycyny podróży – *Krzysztof Korzeniewski*

**11.20 – 11.30** **Przygotowane przez Wykładowców propozycje postępowania + dyskusja**

**11.30 – 12.00** **7. Blok – Sesja studencka**

**12.00 Podsumowanie i zakończenie konferencji**