Obraz zawierający tekst, rafa, zrzut ekranu, projekt graficzny

Zawartość wygenerowana przez AI może być niepoprawna.

**PROGRAM NAUKOWY**

**Piątek, 14 listopada 2025r.**

**13.30-14.30 Rejestracja Uczestników**

**14.30- 14.40 Powitanie Uczestników i otwarcie Konferencji**

***Prof. dr hab. n. med. Iwona Mozer-Lisewska***

**14.40-14.50 Wystąpienie Pana Prezydenta Miasta Poznania**

**14.50-15.00 Wystąpienie Jego Magnificencji Rektora**

**Uniwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu**

**15.00-15.20 Wykład inauguracyjny**

**Święty Graal w medycynie?**

***Prof. dr hab. n. med. Krzysztof Tomasiewicz,***

**Prezes Polskiego Towarzystwa Epidemiologów i Lekarzy Chorób Zakaźnych**

**15.20- 16.45 SESJA I**

**Rola i znaczenie chorób zakaźnych i metabolicznych we współczesnym świecie**

*Prowadzenie: Magdalena Figlerowicz, Robert Flisiak*

15.20-15.50 Czy pacjent ze świeżo rozpoznanym zakażeniem HCV zasługuje na leczenie?

Ostre wzw typu C – prezentacja przypadków

***Robert Flisiak i Dorota Zarębska-Michaluk***

15.50-16.05 Ryzyko po 65 r.ż., czyli twarde argumenty za szczepieniem przeciwko RSV

***Krzysztof Tomasiewicz***

16.05-16.20 Hepatologiczne konsekwencje otyłości u dzieci

***Małgorzata Pawłowska***

16.20-16.35 Wpływ zmian klimatu na zdrowie

***Magdalena Figlerowicz***

16.35-16.45 Dyskusja

**16.45- 17.00 Przerwa kawowa**

**17.00- 18.10 SESJA II**

**Dywersyfikacja chorób wątroby – dlaczego?**

*Prowadzenie: Krzysztof Simon, Jerzy Jaroszewicz*

17.00- 17.15 Nowe możliwości przeszczepiania wątroby w Polsce i na świecie

***Michał Grąt***

17.15- 17.30 PBC – co zrobić, gdy zawiedzie standardowe leczenie?

***Ewa Wunsch***

17.30-17.45 Przyczyny i przebieg cholestatycznej choroby wątroby

***Krzysztof Simon***

17.45-18.00 HCC pod lupą biomarkerów – jak PIVKA-II, AFP i GAD zmieniają zasady gry

***Jerzy Jaroszewicz***

18.00-18.10 Dyskusja

**18.10-18.20 Przerwa kawowa**

**18.20- 19.30 SESJA III**

**Związki chorób zakaźnych z onkologią**

*Prowadzenie: Lidia Gil, Anna Mania*

18.20-18.35 Wpływ zakażenia CMV na układ immunologiczny

***Lidia Gil***

18.35-18.50 Cichy wirus, wielkie ryzyko – jak leczyć HCV u pacjentów hematoonkologicznych?

***Anna Piekarska***

18.50-19.05 Zakażenia wirusowe EBV i HPV jako przyczyny transformacji nowotworowej

***Anna Mania***

19.05-19.20 Biegunka u pacjenta leczonego z powodu choroby nowotworowej   
 – czy zawsze przyczyną jest infekcja?

***Piotr Eder***

19.20-19.30 Dyskusja

**19.30- 20.40 SESJA IV**

**Wybrane aspekty terapii ARV u osób żyjących z HIV**

*Prowadzenie: Anita Olczak, Elżbieta Jabłonowska*

19.30-19.45 Znaczenie inhibitorów proteazy w terapii antyretrowirusowej

***Alicja Wiercińska-Drapało***

19.45-20.00 Przyszłość terapii antyretrowirusowych – co przyniosą najbliższe lata?

***Miłosz Parczewski***

20.00-20.15 Od rozpoznania do supresji wirusa – znaczenie terapii „rapid”

***Anita Olczak***

20.15-20.30 Otyłość – narastający problem u pacjentów zakażonych HIV

***Elżbieta Jabłonowska***

20.30-20.40 Dyskusja

21.00 Kolacja

**Sobota, 15 listopada 2025r.**

**09.00-10.10 SESJA V**

**Przyczyny i następstwa wzrostu i częstości chorób wektorowych**

*Prowadzenie: Joanna Zajkowska, Małgorzata Paul*

09.00-9.15 Kiedy przyszły zmysły – w chorobach infekcyjnych vs neurologicznych?

***Joanna Zajkowska***

09.15-9.30 Niekończąca się wojna z kleszczami – czy profilaktyka w ogóle ma sens?

***Anna Moniuszko***

09.30-9.45 Okulopatia toksoplazmozy u dorosłych i dzieci

***Małgorzata Paul***

09.45-10.00 Malaria chorobą endemiczną w Polsce - czy to możliwe?

**Aleksander Garlicki**

10.00-10.10 Dyskusja

**10.10- 10.20 Przerwa kawowa**

**10.20- 12.30 SESJA VI**

**VARIA**

*Prowadzenie: Iwona Mozer-Lisewska, Katarzyna Mazur-Melewska*

10.20-10.40 Przypadek toksoplazmozy OUN w przebiegu zakażenia HIV/AIDS

***Iwona Mozer-Lisewska, Stanisław Królak***

10.40-11.00 Szczepionkowy bonus: mniej oczywiste efekty profilaktyki grypy

***Piotr Rzymski***

11.00-11.20 Wybrane geohelmintozy u dzieci

***Katarzyna Mazur-Melewska***

11.20-11.40 Botulizm pokarmowy u dorosłych w XXI wieku w ośrodku poznańskim

***Maciej Bura***

11.40-11.55 Zakażenie EBV – maskujące inne choroby zakaźne

***Łukasz Pielok***

11.55-12.05 Prezentacja przypadku z zespołem PLEVA

***Iwona Mozer-Lisewska, Michał Jańta***

12.05-12.20 Probiotyk wieloszczepowy w antybiotykoterapii może więcej

***Iwona Mozer- Lisewska***

12.20-12.30 Podsumowanie i dyskusja

**12.30 Zakończenie konferencji**