**PROGRAM**

**Piątek 12.15 – 19.00**

**Sesja I Zakażenia wirusem *Herpes* jako współczesny problem interdyscyplinarny**

* Czynniki ryzyka i poważne zakażenia u chorych na reumatoidalne zapalenie stawów
* Profilaktyka i leczenie zakażeń *Herpes*
* Zmiany oczne w przebiegu zakażenia *Herpes*
* Leczenie zmian skórnych w zakażeniu *Herpes zoster*

**Sesja II Współczesna diagnostyka i leczenie zakażeń paciorkowcami beta-hemolizującymi**

* Zakażenia paciorkowcami beta-hemolizującymi grupy A
* Gorączka reumatyczna i popaciorkowcowe zapalenie stawów
* Kłębuszkowe zapalenie nerek
* Sepsa

**Sesja III SARS-CoV-2 – profilaktyka, aktualny przebieg zakażenia i możliwości terapeutyczne a powikłania reumatyczne**

* Nowe objawy kliniczne zakażenia SARS-CoV-2
* Nowe rekomendacje dotyczące leczenia zakażeń SARS-CoV-2
* Co nowego w szczepieniach przeciw SARS-CoV-2
* Choroby reumatyczne po przebytym zakażeniu SARS-CoV-2

**Sesja IV HIV – wyzwania diagnostyczne i terapeutyczne**

* Zakażenie HIV – aktualne diagnostyka i leczenie
* Łuszczycowe zapalenie stawów w przebiegu zakażenia HIV – diagnostyka i leczenie
* Zmiany skórne w przebiegu zakażenia HIV

**Sobota 8.30 – 13.30**

**Sesja V Problemy diagnostyki i terapii chorób infekcyjnych**

* Atypowe zapalenia płuc – diagnostyka w dobie COVID-19
* Problem infekcji *C. difficile* jako konsekwencja pandemii COVID-19
* Ryzyko interakcji suplementów diety z lekami przeciwinfekcyjnymi
* Czy jesteśmy bliżej eradykacji HBV – przegląd badań klinicznych

**Sesja VI Sesja autoimmunologiczna**

* Interpretacja wyniku badania autoprzeciwciał
* Choroby wątroby o podłożu autoimmunologicznym
* Bóle stawów i autoprzeciwciała – kiedy skierować pacjenta do reumatologa
* Infekcje jako czynnik stymulujący rozwój reakcji autoimmunologicznej
* Przeciwciała przeciwtarczycowe – algorytm postępowania

**Sesja VII Sesja przypadków**

**W programie przewidziane sa wykłady sponsorowane.**