

„HALADÁS A REUMATOLÓGIA, IMMUNOLÓGIA ÉS OSTEOLÓGIA TERÜLETÉN  
2019-2021”

2022. OKTÓBER 27-28

AZ ORSZÁGOS MOZGÁSSZERVI INTÉZET, VALAMINT A SEMMELWEIS EGYETEM REUMATOLÓGIAI ÉS FIZIOTERÁPIÁS  
TANSZÉKI CSOPORTJÁNAK (ORFI)

TOVÁBBKÉPZŐ TANFOLYAMA

DANUBIUS HEALTH SPA RESORT HELIA, 1133 BUDAPEST, KÁRPÁT U. 62.

**Október 27. (csütörtök)**

**8.45**

**Megnyitó**

Dr. Poór Gyula

**9.00-10.30**

**A CoViD ellátás gyakorlati kérdései**

Moderátor: Dr. Kiss Emese

COVID-vakcinák rizikócsoportokban

*Dr. Kulcsár Andrea (Délpesti Centrumkórház)*

COVID-19 terápia: Lehetőségek és buktatók

*Dr. Lakatos Botond (Délpesti Centrumkórház)*

Az IL-6-gátlás új szerepkörben – tocilizumab a COVID-19 kezelésében

*Dr. Takács Júlia (OMINT)*

Mozgásszervi tünetek COVID-ban és poszt-COVID szindrómában

*Dr. Polgár Anna (OMINT)*

Megbeszélés

**10.30-10.50**

**Kávészünet**

**10.50-12.00**

**Klinikai immunológia**

Moderátor: Dr. Polgár Anna

Immunológiai folyamatok szerepe a reprodukzív sikertelenségben

*Dr. Kiss Emese (OMINT)*

Az antifoszfolipid-szindróma korszerű kezelése az EULAR irányelvek alapján

*Dr. Soltész Pál (Debreceni Egyetem)*

A polymyalgiától a nagyér vasculitiszekig

*Dr. Schmidt Zsuzsa (OMINT)*

Megbeszélés

**12.00-14.00**    **Ebéd**

**14.00-15.30**    **Biológiai és szignálgátló kezelések**

Moderátor: Dr. Poór Gyula

Lássunk tisztán! Az uveitis jelentősége axiális spondyloarthritisben  
*Dr. Juhász Péter (OMINT)*

Még magasabbra az interleukin létrán  
*Dr. Bálint Péter (OMINT)*

Juvenilis idiopathias arthritis - Klasszifikációtól a kezelésig  
*Dr. Sevcic Krisztina (OMINT)*

Célértéken túl: A JAK-gátlásban rejlő egyéb lehetőségek  
*Dr. Pálinkás Márton (OMINT)*

Megbeszélés

**15.30-15.50**    **Kávészünet**

**15.50-17.00**    **A csípőarthrosis konzervatív és műtéti kezelése**

Moderátor: Dr. Bálint Géza

Klinikum és diagnosztika  
*Dr. Mikó Ibolya (OMINT)*

Konzervatív terápia  
*Dr. Bálint Géza (OMINT)*

Ortopédiai indikációk, kontraindikációk, műtéti lehetőségek  
*Dr. Szerb Imre (Uzsoki utcai Kórház)*

Megbeszélés

**18.30**            **Gálavacsora a Duna Park Kávéház és Étteremben (Pozsonyi u. 38)**

**Október 28. (péntek)**

**08.30-10.30 Advances in diagnostics and management of musculoskeletal conditions. Symposium in the collaboration of the National Institute of Musculoskeletal Diseases and the Medical University of Vienna as well as the University Medical Center of Mainz (EFOP 5.2.6.20-2020-00013)**

Moderator: Dr. Gyula Poór

Innovative diagnostic development in the ORFI campus of the National Institute of Musculoskeletal Diseases

*Dr. Gyula Poór (National Institute of Musculoskeletal Diseases)*

Synchronized measurements to visualize spinal motion during gait by means of 4D motion Lab

*Dr. Jürgen Konradi (University Medical Center of Mainz)*

Laboratory differentiation of systemic autoimmune diseases

*Dr. Leonhard X. Heinz (Medical University of Vienna)*

Cell-cell interaction in RMDs as drivers of inflammation

*Dr. Michael Bonelli (Medical University of Vienna)*

The role of imaging techniques in the diagnostics of inflammatory and metabolic rheumatic and musculoskeletal diseases

*Dr. Peter Mandl (Medical University of Vienna)*

Current and future possibilities in the therapy of rheumatic diseases

*Dr. Josef Smolen (Medical University of Vienna)*

Discussion

**10.30-10.50 Kávészünet**

**10.50-12.00 Régi antiporotikus molekulák új köntösben**

Moderátor: Dr. Donáth Judit

Alfakalcidol: törésprevenció és azon túl

*Dr. Gaál János (Debreceni Egyetem)*

Az osteopenia jelentősége: egy régóta bevált gyógyszer ismét előtérben

*Dr. Donáth Judit (OMINT)*

A teriparatid használatának előnyei osteoporosisban

*Dr. Szekeres László (OMINT)*

Megbeszélés

**12.00-14.00** Ebéd

**14.00-15.30** Szintetikus molekulák szerepe a napi betegellátásban

Moderátor: Dr. Hodinka László

A biomarkerek szerepe a szisztémás sclerosis diagnosztikájában és a terápia monitorozásában

*Dr. Bazsó Anna (OMINT)*

Társbetegségek szerepe a köszvény kezelésében

*Dr. Pálinkás Márton (OMINT)*

Multimodális analgézia a reumatológiai gyakorlatban

*Dr. Vereckei Edit (OMINT)*

Mozgásszervi fájdalmakkal jelentkezők klinikai jellemzői

*Dr. Hodinka László (OMINT)*

Megbeszélés

**15.30** A konferencia zárása