

A MAGYAR TUDOMÁNYOS AKADÉMIA ORVOSI TUDOMÁNYOK OSZTÁLYÁNAK  
ÜNNEPI RENDEZVÉNYE

# A MOZGÁSSZERVI SEBÉSZET ÚJ KIHÍVÁSAI A MAGYAR INNOVÁCIÓK TÜKRÉBEN

Az orthobiológiai lehetőségektől a minimál invazív endoprotetikáig

TUDOMÁNYOS ÜLÉS

A rendezvény időpontja: 2026. június 5. 9.30—14.00 óra

A rendezvény helyszíne: MTA Székház, Díszterem  
1051 Budapest, Széchenyi István tér 9

Levezető elnök: Hangody László, az MTA rendes tagja

9.30—9.35 **Ádám Veronika**, az MTA rendes tagja, az MTA Orvosi Tudományi Osztályának elnöke:  
*Megnyitó*

9.35—10.35 **I. Traumatológia, neurotraumatológia**

Üléselnök: **Dóczi Tamás**, az MTA rendes tagja

**Bodzey Tamás** PhD, med. habil., igazgató (SE Traumatológiai Klinika): *Az önálló bal-  
eseti sebészet kialakulása, szerveződése és a traumatológiai oktatás fejlődése Ma-  
gyarországon*

**Farkas József** ügyvezető igazgató (Sanatmetal Kft.): *Az orvosi műszergyártás és imp-  
lantátumfejlesztés fejlődése hazánkban*

*Ünnepeljen velünk!* 1825 – 2025

Varga Endre, az MTA doktora (SZTE Traumatológiai Klinika): *Magyar innovációk a baleseti sebészetben*

Viola Árpád PhD, med. habil, főigazgató (Manninger Jenő Országos Baleseti Intézet): *A neurotraumatológiai ellátás szerveződése és eredményei Magyarországon*

Hozzászólások

## 10.35—11.35 **II. Az ízületi felszínek helyreállításának orthobiológiai lehetőségei**

Üléselnök: Mandl József, az MTA rendes tagja

Berkes István PhD (Testnevelési Egyetem, Doktor 24): *Az ízületi tükrözés fejlődése és az artroszkópos hálózat kialakulása Magyarországon*

Hangody László, az MTA rendes tagja (Uzsoki Kórház, Ortopéd-traumatológiai Osztály): *Porcpótlás az ízületi terhelő felszíneken — a magyarországi innovációk hatása a porc-felszínképzés gyakorlatára*

Hangody László Rudolf PhD (Uzsoki Kórház, Ortopéd-traumatológiai Osztály): *Kiterjedt felszínkárosodások sebészeti kezelési lehetőségei ultra-friss osteochondralis allograftokkal*

Hangody György Márk PhD (Uzsoki Kórház, Ortopéd-traumatológiai Osztály): *A mesterséges intelligencia lehetőségei a porckárosodások diagnosztikájában és sebészi kezelés támogatásában*

Hozzászólások

11.35—11.50 Kávészünet

## 11.50—13.00 **III. Kiterjedt ízületi károsodások kezelése és endoprotetikai megoldások**

Üléselnök: Poór Gyula, az MTA rendes tagja

Szerb Imre PhD, med. habil. (Uzsoki Kórház, Ortopéd-traumatológiai Osztály): *A radiosynovectomy lehetőségei a synovialis membrán gyulladásainak kezelésében*

Hangody László, az MTA rendes tagja (Uzsoki Kórház, Ortopéd-traumatológiai Osztály): *Minimál invazív törekvések a térd- és csípőízületi endoprotetikában*

Hangody László Rudolf PhD (Uzsoki Kórház, Ortopéd-traumatológiai Osztály): *Navigációs lehetőségek és robotsebészeti törekvések az endoprotetikában*

Hangody László, az MTA rendes tagja (Uzsoki Kórház, Ortopéd-traumatológiai Osztály): *Endoprotetikai innovációk a magyar orvosi műszergyártás támogatásával*

Duska Zsófia, gyógytornász, humán kineziológus (Uzsoki Kórház, Ortopéd-traumatológiai Osztály): *A rehabilitáció komplexitása — bevált standardok és új trendek hatása az eredményesség tükrében*

Ficzere Andrea PhD, főigazgató (Uzsoki Kórház): *A gyógyítás lelki dimenziói*

Hozzászólások

13.00—13.45 *Minimál invazív sebészet és az accelerált rehabilitáció élményei, visszatérés a mindennapi életbe és a sportba* — kerekasztal-beszélgetés betegekkal, élsportolókkal, sebészekkel és rehabilitációs szakemberekkel

Moderátor: Ficzere Andrea PhD, főigazgató (Uzsoki Kórház)

13.45—13.50 **Hangody László**, az MTA rendes tagja (Uzsoki Kórház, Ortopéd-traumatológiai Osztály):  
**Zárszó**

A rendezvényről kép- és hangfelvétel készül, részvételével egyben hozzájárul nyilvános publikálásukhoz. A felvétel megtekinthető lesz az MTA YouTube csatornáján.

MTA 200