



Dr. Manninger Jenő Baleseti Központ  
Idegsebészeti és Neurotraumatológiai Osztály  
1081 Budapest, VIII. Fiumei út 17.  
☎: +36-1- 2997731



## V. Neurotrauma és Gerincsebészeti Tavaszi Szimpózium

5<sup>th</sup> Neurotrauma and Spine Surgery Spring Symposium

**2023. április 17-21.**

**Fővédnökök: Dr. Flóris István, Prof. Hangody László**

**Főszervező: Dr. Viola Árpád Ph.D., egyetemi docens, tanszéki  
csoportvezető, SE Neurotraumatológiai Tanszéki Csoport,  
Traumatológiai Tanszék**

**Társszervezők: Prof. Banczerowski Péter, Dr. Lazáry Áron, Prof.  
Schwarcz Attila**

**Üléselnökök: Prof. Banczerowski Péter, Dr. Lazáry Áron, Prof. Schwarcz  
Attila Dr. Dr. Veres Róbert, Dr. Viola Árpád,**

**Helyszín: Dr Manninger Jenő Baleseti Központ  
VIII. emelet Konferenciaterem  
1081 Budapest, Fiumei út 17  
**Részletes program a következő oldalakon olvasható!****

**A tanfolyam idejére büfét biztosítunk!**

**Helyszíni regisztrációra nincs mód!**

Parkolási lehetőség a közelben lévő parkolóban.

## PROGRAM

**2023.04.20 Első nap**



**Dr. Manninger Jenő Baleseti Központ**  
**Idegsebészeti és Neurotraumatológiai Osztály**  
1081 Budapest, VIII. Fiumei út 17.  
☎: +36-1- 2997731



<b>Idő</b>	<b>Előadás címe</b>	<b>Előadó</b>
08:00-08:20	Köszöntő Megnyitó	<b>Dr. Viola Árpád Ph.D.</b> , idegsebész, gerincsebész <b>Dr. Flóris István</b> főigazgató, Dr Manninger Jenő Baleseti Központ
<b>I. Blokk: Gerincsebészet – deformitás, tumor, fájdalom</b>		
08:20-08:40	Gyermekkori gerincdeformitás műtéti kezelése	<b>Dr. Tunyogi-Csapó Miklós</b> , Országos Gerincgyógyászati Központ
08:40-09:00	Felnőttkori degeneratív deformitás műtéti kezelése	<b>Dr. Rónai Márton</b> , Országos Gerincgyógyászati Központ
09:00-09:20	Kulcsfontok a gerincdaganatok kezelésében	<b>Dr. Lazáry Áron, PhD.</b> , tudományos igazgató, Országos Gerincgyógyászati Központ
09:20-09:40	A csillapíthatatlan fájdalom és a gerincsérülés után kialakult maradványtünetek kezelése spinális neuromodulációval	<b>Dr. Valálik István PhD.</b> , idegsebész, c. egyetemi docens, Szent János Kórház
09:40-10:00	Intraspinalis tumorok komplex ellátása	<b>Prof. Dr. Bognár László</b> , idegsebész, Idegsebészeti Klinika, DOTE
10:10-10:15	Eszmecsere	
10:15-10:30	Kávészünet	
<b>II. Blokk: Gerincsebészet – gerinctrauma, innovatív megoldások</b>		
10:30-11:10	Gerincsérülések sebészeti ellátása - esettanulmányok	<b>Dr. Veres Róbert PhD.</b> , egyetemi tanár, Abu Dhabi, Egyesült Arab Emírségek
11:10-12:00	O-arm szerepe a minimál invazív gerincsebészetben	<b>Prof. Dr. Schwarcz Attila</b> , Idegsebészeti Klinika, POTE
12:00-12:20	Innovatív minimál invazív gerincsebészeti eljárások	<b>Prof. Banczerowski Péter</b> , idegsebész, OMII
12:05-12:15	Minimál invazív neurointervenciók terápiai lehetőségei gerinc osteoporotikus és tumoros megbetegedéseiben	<b>Dr. Gubucz István</b> , Honvédkórház
12:15-12:35	Gerinctumorok O-arm-MR fúzió vezérelte termokoagulációs kezelése	<b>Dr. Viola Árpád</b> idegsebész, gerincsebész, Idegsebészeti és neurotraumatológiai Osztály, Dr Manninger Jenő BK
12:35-12:50	Eszmecsere	
12:50-13:45	Ebéd-, és kávé szünet	
<b>III. Blokk: Gerincsebészet – modern gerincsebészeti eljárások</b>		
13:45-14:15	Mazor X robotic solutions in spine surgery	<b>Prof. Yair Barzilay</b> , Jerusalem, Israel
14:15-14:35	Surgical treatment of C2 pathology	<b>Prof. Kamil Kolejak</b> , University Hospital Bratislava, Slovakia
14:35-14:55	Percutaneous navigated procedures with 3D imaging in	<b>Dr. Benedikt Trnovec</b> University Hospital



**Dr. Manninger Jenő Baleseti Központ**  
**Idegsebészeti és Neurotraumatológiai Osztály**  
1081 Budapest, VIII. Fiumei út 17.  
☎: +36-1- 2997731



14:55-15:05	cervical spine surgery <b>Five years of experience in the treatment and outcome of patients with low impact thoracolumbar vertebral fractures: a monocenter retrospective case-control study</b>	Bratislava, Slovakia <b>Dr. Árpád Viola</b> , SE Budapest, Hungary
15:05-15:15	Multiparametric radiography analysis of OLIF spine surgery results	<b>Dr. Balázs Bölöni.</b> , Budapest Hungary
15:15-15:30	Eszmezsere angolul	
15:30-15:50	Gerincvelősérült emberek rehabilitációja régen és most	<b>Dr. Klauber András PhD.</b> , főorvos, OORI
15:50-16:10	Koponya- és gerincvelősérült gyermekek elsőbbségi rehabilitációja	<b>Dr. Csohány Ágnes</b> , főorvos, Bethesda Gyermekkórház
16:10-16:25	Eszmezsere	

**Második nap: 2023.04.21.**

IV. Blokk: Neurotrauma – gerinc sérülés, osteoporózis,

08:30-10:00		
08:00-08:20	Osteoporotikus csigolyatörések diagnosztikája	<b>Dr. Gati András</b> , idegsebész, Dr. Manninger Jenő BK
08:20-08:40	Minimál invazív submandibularis retropharyngealis MIS C.I.-II. decompressio	<b>Dr. Viola Árpád Ph.D.</b> idegsebész, gerincsebész egyetemi docens, SE Neurotraumatológiai Tanszéki Csoport
08:40-08:55	Cranio-cervicalis instabilitás - esetismertetés	<b>Dr. Kozma István</b> , szakorvosjelölt, <b>Idegsebészeti és neurotraumatológiai osztály</b> Dr. Manninger Jenő BK
08:55-09:15	Klinikai szakpszichológus szerepe a neurotraumatológiai ellátásban	<b>Szeifert Noémi</b> szakpszichológus, Dr Manninger Jenő BK
09:15-09:30	Gerincvelősérültek prehospitalis ellátása és diagnosztikája	<b>Dr. Szontágh Dániel</b> szakorvosjelölt, Idegsebészeti és neurotraumatológiai osztály, Dr Manninger Jenő BK
09:15-09:30	Elektromos rollersérültek – új betegcsoport a neurotraumatológiában	<b>Süvegh Dávid</b> , orvostanhallgató, TDK SE <b>Dr. Viola Árpád Ph.D.</b> idegsebész, gerincsebész egyetemi docens, SE Neurotraumatológiai Tanszéki Csoport
09:30-09:45	Eszmezsere	
09:45-10:00	Kávészünet	

10:00-12:30

V. Blokk: Koponyasérülések



**Dr. Manninger Jenő Baleseti Központ**  
**Idegsebészeti és Neurotraumatológiai Osztály**  
1081 Budapest, VIII. Fiumei út 17.  
☎: +36-1- 2997731



10:00-10:30	A koponya-agysérültek intenzív osztályos ellátásának lehetőségei és határai	<b>Dr. Nardai Gábor Ph.D.</b> , főorvos, Dr Manninger Jenő BK
10:30-11:10	A súlyos agysérült betegek rehabilitációs lehetőségei Magyarországon	<b>Dr. Dénes Zoltán Ph.D.</b> osztályvezető főorvos, orvos igazgató OORI
11:10-11:50	Gerincvelő sérült betegek neuro-urológiai ellátása a károsodás korai szakaszában	<b>Dr Banyó Tamás, főorvos, OORI</b>
11:50-12:20	Ami szükséges és elégséges – akut koponyasérültek idegsebészeti diagnosztikája	<b>Dr. Kopniczky Zsolt, Ph.D.</b> , egyetemi docens, Traumatológiai Tanszéki Csoport SE
12:20-12:35	Eszmeccsere	
12:35-12:40	Zárszó	
12:40-14:00	Ebéd	<b>Dr. Viola Árpád Ph.D.</b> idegsebész, gerincsebész egyetemi docens, SE Neurotraumatológiai Tanszéki Csoport

**„Cadaver gerincsebészeti oktatás”:**

**2023.04.17.,  
08:00-12:00**

**Műtéti bemutató – 1x4 fő részére biztosítjuk a műtéti részvételt és tanítást: Gerincdaganat O-arm-MR fúzió vezérelte termokoagulációja – oktató Dr. Viola Árpád**  
Helyszín: Fiumei út 17., I. emeleti műtőblokk,  
10. műtő

**2023.04. 17, 18,  
19., 15:00-20:00**

**Cadaver műtéttechnikai bemutató – Dens csvarozás, Ventralis corpectomia és stabilizálás – nyaki gerincen, OLIF műtét gyakorlása – Neuronavigáció O-arm-mal**

**Részvevők száma: 3x4 fő**

**Oktató: Dr. Viola Árpád és a Dr Manninger Jenő BK Idegsebészeti és neurotraumatológiai osztály munkatársai**

**Helyszín: II. sz. Patológiai Intézet SE, 1091 Bp., Üllői út 93**