

# Semmelweis Egyetem Traumatológiai Tanszék TOVÁBBKÉPZŐ KURZUS

## Minimál invazív technikák a mozgásszervi sebészetben - előnyök, korlátok, indikációs szempontok -

Helyszín: Semmelweis Egyetem, Traumatológiai Tanszék/Uzsoki Kórház, Ortopéd-Traumatológiai Osztály, Budapest XIV. ker. Róna u. 198.

**Időpont: 2011 szeptember 9. péntek 9 00**

- 1) Bevezető. Az artroszkópos sebészet és a minimálinvazív technikák fejlődése az ortopéd-traumatológiában és a sportsebészeti gyakorlatban.  
Prof. Dr. Hangody László 5'
- 2) Eminentia intercondyloidea törések artroszkópos megoldása  
Dr. Szigeti István – Dr. Bodó László 6'
- 3) **Videodemonstráció – Új technikai lehetőségek az elülső keresztszalag sebészetében**  
**Prof. Dr. Hangody László – Dr. Bodó László 10'**
- 4) Térdtáji minimál invazív osteotomiák indikációs és technikai szempontjai  
Prof. Dr. Hangody László - Dr. Kárpáti Zoltán - Dr. Pantó Tamás 6'
- 5) Viscosupplementatio szerepe a porckárosodások kezelésében  
Dr. Vásárhelyi Gábor – Dr. Berta Ágnes 6'
- 6) Biodegradábilis anyagok a porc felszín károsodások sebészeti ellátásában  
Prof. Dr. Hangody László - Dr. Vásárhelyi Gábor - Dr. Tibay György 8'
- 7) Porcfelszínképzés friss osteochondralis allograftokkal  
Dr. Hangody László Rudolf – Dr. Szűcs Attila – Prof. Dr. Hangody László 8'
- 8) Rehabilitációs szempontok térdtáji osteotomiák és porcfelszínképzés után  
Duska Zsófia – Horváth Mária – Gyémánt Anett – Mészáros Erzsébet 6'

**Megbeszélés, vita 10'**

**Moderátor: Dr. Sükösd László c. egyetemi docens**

## **KÁVÉSZÜNET 15'**

- 9) Artroszkópos sebészet a felső ugróízületben  
Prof. Dr. Hangody László – Dr. Pánics Gergely 6'
- 10) Vállízületi artroszkópos technikák fejlődése  
Dr. Gulyás Károly – Dr. Szebeny Miklós 8'
- 11) Csípőízületi artroszkópos beavatkozások indikációi és korlátai  
Prof. Dr. Hangody László – Dr. Gábor Antal - Dr. Szily Tamás 6'
- 12) Lágyrészendoszkópos technika a Haglund exostosis kezelésében  
Dr. Pap Károly PhD 6'
- 13) Hallux valgus kezelése minimál invazív subcapitalis osteotomiával

Dr. Pánics Gergely 6'

**14) Bemutató műtét – Prof. Dr. Hangody László:**

***Felső ugróizületi impingement syndroma artroszkópos megoldása 30'***

15) Radiosynovectomiával szerzett tapasztalataink csípő és térdizületben

Dr. Szerb Imre PhD 6'

16) Thrombocyta-gazdag plazma kezeléssel szerzett tapasztalatok

Dr. Pánics Gergely – Dr. Szűcs Attila 6'

***Megbeszélés, vita 10'***

***Moderátor: Dr. Frenyó Sándor PhD***

## **EBÉDSZÜNET 30'**

17) Medence és acetabulum törések minimál invazív ellátása

Dr. Bodzay Tamás – Dr. Szita János PhD 8'

18) Szemléletváltozás a csípőtáji törések kezelésében

Dr. Tóth Ferenc - Dr. Szigeti István 8'

19) Minimál invazív technikák a végtagok hosszú csöves csonttöréseinek ellátásában

Dr. Szebeny Miklós 8'

20) Reteszelt velőűrszegezés mágneses célzással

Prof. Dr. Sárváry András 8'

21) A lábtő sérüléseinek minimál invazív ellátása

Dr. Kádas István PhD 8'

***Megbeszélés, vita 10'***

***Moderátor: Dr. Vendégh Zsolt PhD***

## **KÁVÉSZÜNET 15'**

22) Minimál invazív csípőprotézis műtétek típusai, indikációs szempontok, korlátok, tapasztalatok

Dr. Udvarhelyi Iván – Dr. Gábor Antal – Prof. Dr. Hangody László 10'

23) Minimál invazív total térdprotézis műtétek indikációs, technikai szempontjai

Prof. Dr. Hangody László – Dr. Udvarhelyi Iván – Dr. Tácsik Balázs 8'

**24) Bemutató műtét – Dr. Udvarhelyi Iván:**

***Egymetszéses minimál invazív csípőprotézisbeültetés anterolateralis feltárással 40'***

25) Rehabilitációs szempontok minimál invazív endoprotetikai megoldások után

Duska Zsófia–Ónodi Ágnes–Némethné Herczegfalvi Dorottya–Mészáros Erzsébet 6'

***Megbeszélés, vita 10'***

***Moderátor: Dr. Magyar Zoltán PhD***

26) Tesztvizsga 30'

27) Zárszó

Prof. Dr. Hangody László 5'