

PROGRAM

2022. november 24.

- Prof. Dr. Hangody László: Megnyitó, köszöntő
- Dr. Ficzer Andrea, az Uzsoki Kórház főigazgatója – köszöntő
- Prof. Dr. Szendrői Miklós, a Szakmai Kollégium Ortopéd Tagozatának elnöke – köszöntő
- Dr. Bodzay Tamás, a Szakmai Kollégium Traumatológiai és Kézsebészeti Tagozatának elnöke – köszöntő
- Dr. Kárpáti Zoltán: A magyar ortopédia bölcsője, osztályunk története az elmúlt évszázadban – az első ötven év – 10'
- Prof. Dr. Hangody László: Az egységes mozgásszervi sebészeti szemlélet kialakulása a baleseti sebészet megjelenésével – osztályunk történetének második ötven éve – 10'
- Dr. Gábor Antal: Történetek, anekdoták az osztály életéből – szemelvények az elmúlt fél évszázadból – 10'
- Dr. Tóth Ferenc: Negyven év innovatív aktivitás az ortopéd-traumatológiai osztályon – 10'
- Jubileumi film – 20'

Kávészünet

ARTHROSCOPIA, PORCFELSZÍNKÉPZÉS, SPORTSEBÉSZET

- Prof. Dr. Hangody László: A mozaikplasztikával indult minden – harminc év innovációi osztályunkon a porcfelszínképzés terén – 10'
- Dr. Keszég Miklós: A térd- és bokaízületi mozaikplasztikák hosszútávú eredményei – 7'
- Prof. Dr. Hangody László: A biodegradábilis vázszerkezetekkel történő porcfelszínképzés fejlődése saját vizsgálataink tükrében – 7'
- Dr. Hangody László Rudolf: Ultra-friss osteochondralis allograftokkal nyert 12 éves klinikai tapasztalataink – 7'
- Dr. Hangody György Márk: A mesterséges intelligencia lehetőségei a porcfelszínképzésben – 7'
- Dr. Vásárhelyi Gábor: Tengelykorrekciós osteotomiák és ezzel kapcsolatos fejlesztéseink – 7'
- Prof. Dr. Hangody László: Technikai fejlődés és innovációk az elülső keresztszalag rekonstruktív sebészetében – 7'
- Duska Zsófia: Az elülső keresztszalagpótlás utáni rehabilitáció változása és fejlődése az elmúlt harminc évben – 7'
- Dr. Vásárhelyi Gábor: A patellofemorális ízület biomechanikájának helyreállítási lehetőségei – 7'
- Dr. Pánics Gergely: Sportorvoslás, sportsebészet – osztályunk szerepe a magyar élsport elmúlt harminc évében – 7'

Szünet - büfőebéd

ENDOPROTETIKA

- Dr. Udvarhelyi Iván: Az endoprotetika fejlődése az Uzsoki Kórház Ortopéd-Traumatológiai osztályán az elmúlt három évtizedben – 10'
- Dr. Kiss Dániel: Csípőízületi feltárások összehasonlítása - előnyök, technikai nehézségek – 7'
- Dr. Kállay Tamás: Cementnélküli csípőízületi endoprotetika - nehéz primer, dysplasiás esetek indikációs és filozófikus kérdései – 7'

- Dr. Udvarhelyi Iván: Szemléletváltás váparevizio jelentős destrukcióval járó eseteiben – 7'
- Dr. Hangody György Márk: Minimál invazív térdízületi feltárások - műtéttechnikai kérdések, eredmények – 7'
- Dr. Udvarhelyi Iván: Csonthiány kezelése és constraint választás térdprotézis revíziók során – 7'
- Prof. Dr. Hangody László: Innovációink a térdízületi endprotetika területén – a SanatSwing endoprotézis rendszer fejlesztése és eredményei – 10'
- Horváth Mária: Csípőízületi endoprotézis beültetés utáni rehabilitációs szempontok régen és ma – 7'
- Dr. Keszég Miklós: A teljes térdprotézis revíziók rizikótényezői és prediktív faktorai – 7'

Kávészünet

SOKSZÍNŰSÉG A MOZGÁSSZERVI SEBÉSZETBEN

- Dr. Tóth Ferenc: Distalis radiustörések modern kezelési elvei – 7'
- Dr. Domaraczki Olivér: Glenoid törések ellátása osztályunkon – 7'
- Dr. Tóth Ferenc: Scapholunaris instabilitás kezelési elvei és gyakorlata osztályunkon – 7'
- Dr. Szerb Imre: 19 év klinikai és kutatási eredményei radiosynovectomy alkalmazásával – 7'
- Dr. Pap Károly: Ín allograftok biomechanikai elemzése besugárzás után – 7'
- Dr. Pantó Tamás: Az ortopéd korrekció lehetőségei súlyos neuromuscularis betegségekben – 7'
- Dr. Kiss Dániel: A gyakoribb előláb deformitások műtéti korrekciójának lehetőségei az aktuális irányelveknek megfelelően – 7'
- Dr. Gál Tamás: VIP osztály – egészségturizmus – 5'
- Dr. de Jonge Róbert: Elülső keresztszalag pótlás önállóan vagy anterolaterlis extraarticularis beavatkozással? – 5'
- Dr. Máté Miklós: Az elülső keresztszalag pótlás hatása a korai arthrosis kialakulására – 5'
- Dr. Szócs Gyula: Meniscectomia és meniscus varrat hatékonysága az elsődleges elülső keresztszalag pótlás során – 5'
- Dr. Kocsis Koppány: Az ultrahang diagnosztika szerepe a boka szalagsérüléseiben – 5'
- Prof. Dr. Hangody László - *zárszó*