

# RÉSZLETES PROGRAM

## A Tudományos Bizottság a programváltoztatás jogát fenntartja!

2024. május 29. szerda  
Aura Díszterem

- 9:30–9:35** **Megnyitó**  
Üléselnökök: Kolossváry Endre, Palásthy Zsolt
- 9:35–10:05** **Kardiovaszkuláris prevenció**  
Üléselnökök: Késmárky Gábor, Vass Andrea
- 9:35–9:45 Nagy György, Szegedi Tudományegyetem SZAKK II. sz. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai Központ:  
*Komplex angiológiai vizsgálatok szerepe előrehaladott szívelégtelenségben*
- 9:45–9:55 Soltész Pál, Debreceni Egyetem KK Belgyógyászati Intézet:  
*Aferezis kezelés angiológiai kórképekben*
- 9:55–10:05 Vass Andrea, Szegedi Tudományegyetem SZAKK II. sz. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai Központ:  
*A telemedicinális monitorozás hatásossága a PAD miatt gondozott betegeink kardiovaszkuláris rizikótényezőire*
- 10:05–10:55** **Carotis betegség**  
Üléselnökök: Banga Péter Vince, Menyhei Gábor
- 10:05–10:15 Czinege Zsófia, Semmelweis Egyetem ÁOK Városmajori Szív- és Érgyógyászati Klinika:  
*A Willis-kör morfológiájának intraoperatív hemodinamikai kiértékelése aszimptotikus betegeknél, carotis endarterectomia esetén.*
- 10:15–10:25 Gaál Anna, Semmelweis Egyetem ÁOK Neurológiai Klinika:  
*A cerebrális vazoreaktivitás és a retinális vérátáramlás kapcsolatának elemzése atherosclerotikus eredetű artéria carotis interna szűkületben szenvedő betegekben*
- 10:25–10:35 Mihály Zsuzsanna, Semmelweis Egyetem ÁOK Városmajori Szív- és Érgyógyászati Klinika:  
*Eddigi eredményeink a cerebrovaszkuláris eseményeket a nyaki verőér szűkületes betegeknél morfológiai és hemodinamikai jellemzők alapján vizsgáló prospektív klinikai vizsgálatban*
- 10:35–10:45 Nyilas Áron, Szegedi Tudományegyetem SZAKK Sebészeti Klinika:  
*Ügyeleti időben végzett carotis műteteink áttekintése az SZTE Sebészeti Klinika Érsebészeti Osztályán*
- 10:45–10:55 Palásthy Zsolt, Szegedi Tudományegyetem SZAKK Sebészeti Klinika:  
*Carotis sebészet Magyarországon Honnan - Hová?*
- 11:00–12:00** **iVascular termékek az endovaszkuláris érgyógyászatban - a Synovis Medical Kft. szimpóziuma**  
Üléselnök: Csobay-Novák Csaba, Mester Tamás
- 11:00–11:10 Marcin Swiatkowski, iVascular Eastern Europe:  
*Introduction*
- 11:10–11:35 Csobay-Novák Csaba, Semmelweis Egyetem ÁOK Városmajori Szív- és Érgyógyászati Klinika:  
*Komplex aorta intervenciók az iCover stent használatával*
- 11:35–12:00 Mester Tamás, Dél-budai Centrumkórház Szent Imre Egyetemi Oktatókórház:  
*Végtagmentés az iVascular portfóliójával*
- 12:00–13:00** **Ebédszünet**

- 13:00–14:00 Vénás thromboembólia/Krónikus vénás betegség**  
 Üléselnökök: Bihari Imre, Nemes Balázs, Pécsvárad Zsolt
- 13:00–13:10 Bihari Imre, Á+B Klinika:  
*Hagyományos műtét után kiújult varicositasok endovénás megoldása*
- 13:10–13:20 Gyánó Marcell, Semmelweis Egyetem ÁOK Városmajori Szív- és Érgyógyászati Klinika:  
*Kismencedei vénás pangás szindróma miatt végzett v. ovarica embolizációk - kezdeti tapasztalatok*
- 13:20–13:30 Hüttl Artúr, Semmelweis Egyetem ÁOK Városmajori Szív- és Érgyógyászati Klinika:  
*Új lehetőségek a krónikus posztthrombotikus vénás okklúziók endovaszkuláris kezelésében*
- 13:30–13:40 Kerekes György, Debreceni Egyetem KK Belgyógyászati Klinika:  
*A felső végtag mélyvénás trombózisának diagnosztikája és akut kezelése*
- 13:40–13:50 Menyhei Gábor, Pécsi Tudományegyetem Érsebészeti Klinika:  
*Vénás ulcus miatt végzett endovénás műtétek középtávú eredményei*
- 13:50–14:00 Nyirjei Dávid, Szegedi Tudományegyetem SZAKK II. sz. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai Központ:  
*Reziduális thrombusok és postthrombotikus syndroma előfordulása mélyvénás trombosissal kezelt betegeink duplex ultrahangos követése során*
- 14:00–15:00 Újdonságok a vénás tromboembóliák kezelésében – Mit mondanak az irányelvek? - a Richter Gedeon Vegyészeti Gyár Nyrt. szimpóziuma**  
 Üléselnökök: Kolossváry Endre, Palásthy Zsolt
- 14:00–14:15 Kolossváry Endre, Dél-budai Centrumkórház Szent Imre Egyetemi Oktatókórház:  
*Vénás tromboembólia kezelése vesebetegekben*
- 14:15–14:30 Farkas Katalin, Dél-budai Centrumkórház Szent Imre Egyetemi Oktatókórház:  
*Vénás tromboembólia kezelése daganatos betegekben*
- 14:30–14:45 Palásthy Zsolt, Szegedi Tudományegyetem SZAKK Sebészeti Klinika:  
*Sebészi és intervenciós kezelés vénás tromboembóliákban*
- 14:45–15:00 Pécsvárad Zsolt, Kistarcsai Flór Ferenc Kórház:  
*Postthromboticus syndroma megelőzése és kezelése*
- 15:00–15:20 Kávészünet**
- 15:20–16:40 Aorta betegségek I.**  
 Üléselnökök: Darabos Gábor, Galambos Barnabás
- 15:20–15:30 Székely László, Észak-Pesti Centrumkórház – Honvédkórház:  
*Acut „A” típusú aorta dissectio műtétét követően végzett aortaív és descendens rekonstrukciók: szív és érsebészet határterületei - lehetőségek és korlátok*
- 15:30–15:40 Botos Balázs, Klinikum Nürnberg, Standort Süd:  
*A nyitott aorta műtét indikációi egy nagy betegforgalmú, jelentős endovaszkuláris tapasztalattal rendelkező központban*
- 15:40–15:50 Gyurok Gergő Péter, Semmelweis Egyetem ÁOK Városmajori Szív- és Érgyógyászati Klinika:  
*Az abdominalis aortaaneurysmák kialakulásában szerepet játszó immunológiai tényezők vizsgálata*
- 15:50–16:00 Hevér Tímea, Észak-Pesti Centrumkórház – Honvédkórház:  
*Ritka aorto-oesophagealis fistula ellátásának összefoglalása két tanulságos eset kapcsán*
- 16:00–16:10 Mulay Ilona, Szegedi Tudományegyetem SZAKK Sebészeti Klinika/ Érsebészeti osztály:  
*Az életvezetékrendszere és annak betegségei*
- 16:10–16:20 Osztrogonác Péter, Semmelweis Egyetem ÁOK Városmajori Szív- és Érgyógyászati Klinika:  
*Retrospektív összehasonlítás merev drótalapú 2D3D, hagyományos 3D3D képfúziós és nem képfúziós technikák között a thoracalis aorta endovaszkuláris terápiájában*
- 16:20–16:30 Szentiványi András, Semmelweis Egyetem Intervenciós Radiológia Tanszék:  
*Prospektív randomizált vizsgálat az endovaszkuláris aorta intervenciók légembóliás kockázatát csökkentő preoperatív öblítések hatásáról*
- 16:30–16:40 Váradi Rita, Szegedi Tudományegyetem SZAKK Sebészeti Klinika:  
*Dilatatív aorta megbetegedések ellátása az SZTE Érsebészetén (2012-23’)*

- 16:40–17:10 W. L. Gore & Associates GmbH szimpóziuma**  
 Üléselnök: Szeberin Zoltán
- 16:40–16:50 Csobay-Novák Csaba, Semmelweis Egyetem ÁOK Városmajori Szív- és Érgyógyászati Klinika:  
 *Gore® TAG® Conformable Stent Graft with Active Control system: active control and conformability - a new portfolio paradigm to advance care*
- 16:50–17:00 Palásthy Zsolt, Szegedi Tudományegyetem SZAKK Sebészeti Klinika:  
 *Gore® VIABAHN® and VIABAHN® VBX Balloon Expandable Endoprosthesis: endoluminal solutions in aorto - iliac obstructive disease*
- 17:00–17:10 Szeberin Zoltán, Semmelweis Egyetem ÁOK Városmajori Szív- és Érgyógyászati Klinika:  
 *Gore® EXCLUDER® Conformable AAA Endoprosthesis with ACTIVE CONTROL System: What is the benefit of conformability in EVAR?*
- 17:10–18:10 Dohányzásról való leszokás**  
 Üléselnökök: Kolossváry Endre, Palásthy Zsolt
- 17:10–17:30 Pécsvárad Zsolt, Kistarcsai Flór Ferenc Kórház:  
 *Segíthetnek az alternatív dohányzási lehetőségek?*
- 17:30–17:50 Fényes Márta, Országos Korányi Pulmonológiai Intézet:  
 *A dohányzásról való leszokás támogatás elérhető lehetőségei Magyarországon*
- 17:50–18:10 Kerekasztal Palásthy Zsolt, Sótonyi Péter, Kolossváry Endre, Cselkó Zsuzsanna, Pécsvárad Zsolt, Fényes Márta részvételével
- 18:10–19:10 Glikémiás kontrollon túl - GLP1 receptor agonista kezelés jelentősége szövődményes 2-es típusú diabetesben - a NovoNordisk Hungária Kft. szimpóziuma**  
 Üléselnök: Késmárky Gábor
- 18:10–18:40 Szapáry László, Pécsi Tudományegyetem KK Neurológiai Klinika:  
 *Stroke, mint terápiás szempont a 2-es típusú cukorbetegség ellátásában*
- 18:40–18:50 Biró Katalin, Pécsi Tudományegyetem KK I. sz. Belgyógyászati Klinika:  
 *LEAD, mint terápiás szempont a 2-es típusú cukorbetegség gondozásában*
- 19:10–19:50 Alsó végtagi verőérbetegség I.**  
 Üléselnökök: Banga Péter Vince, Pécsvárad Zsolt
- 19:10–19:20 Nyiri Dániel, Semmelweis Egyetem:  
 *Hajléktalanok fizikai-, szociális- és mentális egészségének felmérése*
- 19:20–19:30 Kolossváry Endre, Dél-budai Centrumkórház Szent Imre Egyetemi Oktatókórház:  
 *Alsó végtagi major amputációt követő halálozás népességszintű elemzése (HUNVASCDATA vizsgálat)*
- 19:30–19:40 Szeberin Zoltán, Semmelweis Egyetem ÁOK Városmajori Szív- és Érgyógyászati Klinika:  
 *A tünetmentes és a mérsékelt tüneteket okozó alsó végtagi perifériás artériás betegség európai irányelve (2024)*
- 19:40–19:50 Tóth Blanka, Szegedi Tudományegyetem SZAKK Sebészeti klinika, Érsebészet osztály:  
 *A kontroll lábat menthet*
- 20:30– Nyitófogadás**

**2024. május 29. szerda**  
**Lux terem**

- 08:00–09:15**    **A MAÉT Közgyűlése**  
Üléselnök: Kolossváry Endre
- 15:30–16:40**    **Poszterszekció I.**  
Üléselnökök: Kasza Gábor, Nemes Balázs, Riba Mária
- 15:30–15:35    Totonji Ahmad Salah Mahmoud, Kistarcsai Flór Ferenc Kórház:  
*Szeptikus alsó végtagi sebek korszerű komplex ellátásával szerzett tapasztalataink*
- 15:35–15:40    Abebe Adrienn, Szegedi Tudományegyetem SZAKK Sebészeti Klinika:  
*Z1 debranchinget követően kialakult nyaki graftinfektio kezelése*
- 15:40–15:45    Bogdány Claudia, Észak-Pesti Centrumkórház – Honvédkórház:  
*LeMaitre Omniflow II bioszintetikus grafttal szerzett tapasztalataink*
- 15:45–15:50    Bognár Csaba, Gottsegen György Országos Kardiovaszkuláris Intézet:  
*Az aorto-biliacalis xenograft szerepe a graftinfekciók ellátásában*
- 15:50–15:55    Mannozi Jeff, Gottsegen György Országos Kardiovaszkuláris Intézet - Érsebészet:  
*Post-operatíván kialakult AIC pszeudoaneurizma sikeres rekonstrukciója IBD-vel.*
- 15:55–16:00    Pomozi Enikő, Semmelweis Egyetem ÁOK Városmajori Szív- és Érgyógyászati Klinika:  
*Infrarenalis bifurcatios stentgraft késői főttest elzáródásának endovascularis megoldása*
- 16:00–16:05    Szabó Dorottya, Pécsi Tudományegyetem KK Érsebészeti Klinika:  
*Vaszkuláris graftinfektio sikeres kezelése graftcserével, negatívnyomás-terápiával és sartorius mobilizálással*
- 16:05–16:10    Hoffmann Júlia, Veszprém Vármegyei Csolnoky Ferenc Kórház, Veszprém:  
*Infectív endocarditis talaján kialakult mycoticus femoralis pseudoaneurysma multidiszciplináris terápiája*
- 16:10–16:15    Sebő Nóra, Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Központi Kórház és Egyetemi Oktató Kórház:  
*A sokszínű Takayasu-arteritis*
- 16:15–16:20    Al-Khrasani M. Gábor, Jász-Nagykun-Szolnok Vármegyei Hetényi Géza Kórház-Rendelőintézet:  
*Krónikus mesenterialis ischaemia atherosclerotikus mesenterialis érbetegségben: esettanulmány*
- 16:20–16:25    Borzsák Sarolta, Semmelweis Egyetem Intervenciós Radiológia Tanszék:  
*Járulékos vagy aberráns veseartériák orvos által módosított stentgrafttal való megőrzése endovascularis aortaműtétek során*
- 16:25–16:30    Dénes Tamás, Gottsegen György Országos Kardiovaszkuláris Intézet:  
*Akut alsó végtagi, renalis és mesenterialis trombózis kezelése aspirációs trombectomiával*
- 16:30–16:35    Váradi Rita, Szegedi Tudományegyetem SZAKK Sebészeti Klinika:  
*Renalis aneurysma ex situ rekonstrukciója*
- 16:35–16:40    Veres Katalin, Debreceni Egyetem KK Belgyógyászati Klinika:  
*A hasi fájdalom ritka oka egy eset kapcsán – truncus coeliacus dissectio*

**2024. május 29. szerda**  
**Meeting 1 terem**

**13:00-16:00 DHS workshop**

13:00-14:00 CERAB – Bentley BeGraft Endovascularis Fedett Aorta Bifurcatio Rekonstrukció

14:00-15:00 Mechanikus thrombus aspiráció Penumbra technológiával

15:00-16:00 CERAB – Bentley BeGraft Endovascularis Fedett Aorta Bifurcatio Rekonstrukció

**Meeting 2 terem**

**13:00-16:00 Ultrahang workshop a Med-En Trade támogatásával**

13:00-13:30 Összefoglaló előadás

13:30-16:00 UH Artéria - általános vizsgálat, haladóbb szinten, pl. caroti; UH Vénás - általános vizsgálat, haladóbb szinten, felületés- és mélyvénák vizsgálata.

**16:40-17:10 Mentice workshop: Érkatéterezési szimulátor tréning**

**17:10-19:10 FÉSZ-RACE**

**19:10-19:50 Mentice workshop: Érkatéterezési szimulátor tréning**

**2024. május 30. csütörtök**  
**Aura Díszterem**

- 8:00–9:40** **Válogatott előadások 35 év alatt**  
Üléselnökök: Farkas Katalin, Hevér Tímea, Menyhei Gábor
- 8:00–8:10 Caleb Ibitamuno, Pécsi Tudományegyetem KK Érsebészeti Klinika:  
*Temporal trends and in-hospital outcomes after revascularization for peripheral arterial disease: analysis from the Hungarian Vascular Registry (2011-2019)*
- 8:10–8:20 Gyánó Marcell, Semmelweis Egyetem ÁOK Városmajori Szív- és Érgyógyászati Klinika:  
*A digitális variancia-angiográfia (DVA) diagnosztikus teljesítménye csökkentett sugárdózisú alsó végtagi érfejtéseknél*
- 8:20–8:30 Jokkel Zsófia, Semmelweis Egyetem ÁOK Városmajori Szív- és Érgyógyászati Klinika:  
*EVAR utáni komplex endoleak karakterizálás dinamikus CT-angiográfia segítségével*
- 8:30–8:40 Juhász Georgina, Semmelweis Egyetem ÁOK Városmajori Szív- és Érgyógyászati Klinika:  
*A kontrasztanyag nélküli mágnesesrezonancia-angiográfia és a jódos kontrasztanyaggal végzett angiográfia diagnosztikus teljesítményének összehasonlítása az alsó végtagi verőérbetegség képalkotásában*
- 8:40–8:50 Kovács Gergely Imre, Semmelweis Egyetem ÁOK Városmajori Szív- és Érgyógyászati Klinika:  
*Egészséges vaszkuláris mikrobióta*
- 8:50–9:00 Laczkó Dávid, Semmelweis Egyetem ÁOK Városmajori Szív- és Érgyógyászati Klinika:  
*Tünetképző carotis szűkületek sebészi és endovascularis kezelésének eredményessége*
- 9:00–9:10 Nyárády Balázs Bence, Semmelweis Egyetem ÁOK Városmajori Szív- és Érgyógyászati Klinika:  
*A növekedési és differenciálódási faktor-15 (GDF-15) kapcsolata a koronária kalcium score-ral és a boka-kar indexszel olyan középkorú és időseknél, akiknek nincs manifest kardiovaszkuláris betegsége*
- 9:10–9:20 Pécsvárad Dóra, Kistarcsai Flór Ferenc Kórház:  
*Diagnosztikus és terápiás nehézségek perifériás mikroembolizáció esetén*
- 9:20–9:30 Pomozi Enikő, Semmelweis Egyetem ÁOK Városmajori Szív- és Érgyógyászati Klinika:  
*A direkt orális antikoagulánsok az elsőként választandó véralvadást gátló gyógyszerek perifériás érbebetegségeknél; szisztematikus áttekintés és metaanalízis*
- 9:30–9:40 Simon Orsolya, Pécsi Tudományegyetem Klinikai Központ I. sz. Belgyógyászati Klinika:  
*Helicobacter pylori által okozott fertőzés és a carotis intima és media rétegének vastagsága közötti kapcsolat – szisztematikus áttekintés és metaanalízis*
- 9:40–10:10** **Krónikus vénás betegség a valóság talaján - a Servier Hungária Kft. szimpóziuma**  
Üléselnök: Késmárky Gábor
- 9:40–9:55 Békássy Szabolcs, Kis-Duna Menti Praxisközösség:  
*A krónikus vénás betegség gyakorlati dilemmái*
- 9:55–10:10 Késmárky Gábor, Pécsi Tudományegyetem KK I. sz. Belgyógyászati Klinika:  
*Konzervatív kezelés új magyar és nemzetközi RWE adatok alapján*
- 10:10–11:10** **Komplex alsóvégtagi intervenciók kezelési stratégiái. „Ismered már Oscart?” - a Biotronik Endomasters szimpóziuma**  
Üléselnök: Mester Tamás
- 10:10–10:25 Nemes Balázs, Semmelweis Egyetem ÁOK Városmajori Szív- és Érgyógyászati Klinika:  
*Oscar – új innovatív „all in one” megoldás alsóvégtagi intervenciókban*
- 10:25–10:40 Tóth Arnold, Pécsi Tudományegyetem KK Orvosi Képzőközpont Klinikai:  
*Oscar – multifunkciós katéter használata a napi gyakorlatban*
- 10:40–10:55 Mester Tamás, Dél-budai Centrumkórház Szent Imre Egyetemi Oktatókórház:  
*Komplex esetek kezelése endovaszkuláris technikákkal*
- 10:55–11:10 Darabos Gábor, Észak-Pesti Centrumkórház – Honvédkórház:  
*Komplex esetek ellátása az érsebészeti műtőben*
- 11:10–11:30** **Kávészünet**

- 11:30–12:30 Érbetegségek felismerése és kezelése nőkben - az EGIS Gyógyszergyár Zrt. szimpóziuma**  
 Üléselnökök: Farkas Katalin, Palásthy Zsolt
- 11:30–11:40 Bevezető gondolatok
- 11:40–11:50 Vértés András, Dél-Pesti Centrumkórház-Országos Hematológiai és Infektológiai Intézet:  
*Kockázat felmérés és primer prevenció*
- 11:50–12:00 Farkas Katalin, Dél-budai Centrumkórház Szent Imre Egyetemi Oktatókórház:  
*Az alsóvégtagi verőérbetegség jellegzetességei nőkben*
- 12:00–12:10 Márk László, Békés Vármegyei Központi Kórház, Pándy Kálmán Tagkórház:  
*PAD betegek antilipaemiás kezelése*
- 12:10–12:20 Kolossváry Endre, Dél-budai Centrumkórház Szent Imre Egyetemi Oktatókórház:  
*Vénás thromboemboliás megbetegedés sajátosságai nőkben*
- 12:20–12:30 Diskusszió, zárszó
- 12:30–13:30 Ebédszünet**
- 13:30–14:10 Aorta betegségek II.**  
 Üléselnökök: Csobay-Novák Csaba, Szeberin Zoltán
- 13:30–13:40 Berczeli Márton, Semmelweis Egyetem ÁOK Városmajori Szív- és Érgyógyászati Klinika:  
*Kétirányú elágazó graft konfiguráció alkalmazása komplex endovaszkuláris aorta rekonstrukció során: kezdeti multicentrum eredmények*
- 13:40–13:50 Botos Balázs, Klinikum Nürnberg, Standort Süd:  
*FEVAR és BEVAR késői szövődményeinek elemzése több mint 1000 beteg kezelését követően: mik a kiváltó okok?*
- 13:50–14:00 Csobay-Novák Csaba, Semmelweis Egyetem ÁOK Városmajori Szív- és Érgyógyászati Klinika:  
*Új dimenziók a juxtarenalis aneurysmák ellátásában - kezdeti tapasztalataink az orvos által módosított graftok alkalmazásával*
- 14:00–14:10 Galambos Barnabás, Gottsegen György Országos Kardiovaszkuláris Intézet:  
*Fenestrált endovaszkuláris aorta aneurysma rekonstrukciók (FEVAR) low profile Fenestrated TREO eszköz használatával*
- 14:10–14:40 A Cook Medical Hungary Kft. szimpóziuma**  
 Üléselnökök: Csobay-Novák Csaba, Szeberin Zoltán
- 14:10–14:25 Szeberin Zoltán, Semmelweis Egyetem ÁOK Városmajori Szív- és Érgyógyászati Klinika:  
*Az Iliac branched eszköz egyedi anatómia után gyártva*
- 14:25–14:40 Csobay-Novák Csaba, Semmelweis Egyetem ÁOK Városmajori Szív- és Érgyógyászati Klinika:  
*Paclitaxel rehabilitálva. Történések a Drug Eluting szférában a Katsanos cikkek óta*
- 14:40–15:00 Kávészünet**
- 15:00–16:00 Alsó végtagi verőérbetegség II.**  
 Üléselnökök: Sótonyi Péter, Tóth Csaba Zsigmond
- 15:00–15:10 Hidi László, Semmelweis Egyetem ÁOK Városmajori Szív- és Érgyógyászati Klinika:  
*Aorto-iliacalis stenoocclusiv betegségek minimálinvazív ellátása - CERAB*
- 15:10–15:20 Nagy Sándor, Szabolcs-Szatmár-Bereg Vármegyei Oktatókórház:  
*Hibrid iliofemorális szintű artériás rekonstrukciókkal szerzett kezdeti tapasztalataink.*
- 15:20–15:30 Szabó Ildikó, Dél-budai Centrumkórház Szent Imre Egyetemi Oktatókórház:  
*Infrapoplitealis endovaszkuláris beavatkozások során szerzett tapasztalatok*
- 15:30–15:40 Szentesi Szabolcs, Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Központi Kórház és Egyetemi Oktató Kórház:  
*Aorto-iliacalis obliteratív érbetegségek fedett sztenttel történő endovaszkuláris és hybrid ellátása során szerzett korai tapasztalataink*
- 15:40–15:50 Takács Tibor, Szegedi Tudományegyetem SZAKK Sebészeti Klinika:  
*Aorto-iliacalis érbetegségek kezelése fedett sztentekkel*

- 15:50–16:00 Tóth Tamás, Észak-Pesti Centrumkórház – Honvédkórház:  
*CERAB: Kezdeti tapasztalataink az aorto-iliacalis obliteratív betegség korszerű kezelésében*
- 16:00–16:45 Korszerű megoldások alsóvégtagi verőérszűkületben - A Boston Scientific és a Vascular Venture közös szimpóziuma**  
Panel: Nemes Balázs, Szeberin Zoltán
- 16:00–16:15 Tóth Arnold, Pécsi Tudományegyetem KK Orvosi Képző Központ Klinikája:  
*Jetstream atherectomy helye az alsóvégtagi verőérszűkület ellátásában*
- 16:15–16:30 Hüttl Artúr, Semmelweis Egyetem ÁOK Városmajori Szív- és Érgyógyászati Klinika:  
*Jetstream atherectomy - technikai megfontolások*
- 16:30–16:45 Tóth Arnold, Pécsi Tudományegyetem KK Orvosi Képző Központ Klinikája:  
*Gyógyszeres technológia szerepe az alsóvégtagi verőérszűkületben*
- 16:45–17:45 MKT/MDT/MSOTKE/MACIRT - interdiszciplináris ülés**  
Üléselnökök: Kolossváry Endre, Palásthy Zsolt
- 16:45–17:00 Becker Dávid, Semmelweis Egyetem ÁOK Városmajori Szív- és Érgyógyászati Klinika:  
*Egységes szemlélet a szív és érrendszeri betegek ellátásában (Magyar Kardiológusok Társasága)*
- 17:00–17:15 Wittmann István, Pécsi Tudományegyetem KK II. sz. Belgyógyászati Klinika és Nephrológiai Centrum:  
*Az új antidiabetikumok hatása az alsó végtagi amputációra (Magyar Diabetes Társaság)*
- 17:15–17:30 Kanizsai Péter, Pécsi Tudományegyetem KK Sürgősségi Orvostani Tanszék:  
*Merre tovább sürgősségi ellátás? (Magyar Sürgősségi Orvostani Társaság)*
- 17:30–17:45 Mester Tamás, Dél-budai Centrumkórház Szent Imre Egyetemi Oktatókórház:  
*Endovascularis lehetőségek, trendek az érbetegek ellátásában (Magyar Cardiovasculáris és Intervenció Radiológiai Társaság)*
- 17:50–19:30 MAÉT emlékérem díjazottak és tiszteletbeli tagok előadásai**  
Üléselnökök: Kolossváry Endre, Palásthy Zsolt
- 17:50–18:05 Kolossváry Endre, Dél-budai Centrumkórház Szent Imre Egyetemi Oktatókórház:  
*MAÉT elnökének köszöntője*  
Szondi Zita, Országos Kórházi Főigazgatóság:  
*Kongresszus fővédnökének köszöntője*
- 18:05–18:10 Hevér Tímea, Észak-Pesti Centrumkórház – Honvédkórház:  
*Fiatal Érgyógyászok Szekció (FÉSZ) bemutatása*
- 18:10–18:15 Palásthy Zsolt, Szegedi Tudományegyetem SZAKK Sebészeti Klinika:  
*A Soltész Lajos emlékérem díjazottjának bemutatása*
- 18:15–18:30 Szeberin Zoltán, Semmelweis Egyetem ÁOK Városmajori Szív- és Érgyógyászati Klinika:  
*Soltész Lajos emlékelőadás*
- 18:30–18:35 Palásthy Zsolt, Szegedi Tudományegyetem SZAKK Sebészeti Klinika:  
*A Bugár-Mészáros Károly emlékérem díjazottjának bemutatása*
- 18:35–18:50 Kolossváry Endre, Dél-budai Centrumkórház Szent Imre Egyetemi Oktatókórház:  
*Bugár-Mészáros Károly emlékelőadás*
- 18:50–18:55 Palásthy Zsolt, Szegedi Tudományegyetem SZAKK Sebészeti Klinika:  
*Stephan Haulon, a MAÉT Tiszteletbeli Tagjának bemutatása*
- 18:55–19:15 Stephan Haulon, Hôpital Marie Lannelongue, Cardiac and Vascular Surgery, Groupe Hospitalier Saint Joseph, Paris Saclay University:  
*Tiszteletbeli tag előadása ('Endovascular treatment of chronic aorta dissections')*
- 19:15–19:20 Kolossváry Endre, Dél-budai Centrumkórház Szent Imre Egyetemi Oktatókórház:  
*Jill Belch, a MAÉT Tiszteletbeli Tagjának bemutatása*
- 19:20–19:40 Jill Belch, University of Dundee - Ninewells Hospital and Medical School:  
*Tiszteletbeli tag előadása ('Air Pollution: The invisible vascular threat')*
- 20:00–20:30 Eredményhirdetés és díjátadás**
- 20:30–23:00 Gálavacsora az Étteremben**



**2024. május 30. csütörtök**  
**Lux terem**

- 09:40–09:50 Astromedic szimpózium**  
Lorenzo de Nova, Becton Dickinson EMEA:  
*The atherothrombectomy system for occluded arteries*
- 9:50–10:55 Poszterszekció II.**  
Üléselnökök: Jancsó Gábor, Mester Tamás, Vallus Gábor
- 9:50–9:55 Antal Réka, Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Központi Kórház és Egyetemi Oktatókórház:  
*Szisztémás Salmonella infectio talaján kialakult infrarenalis aorta ruptúra.*
- 9:55–10:00 Bányai-Kovács Nándor, Gottsegen György Országos Kardiovaszkuláris Intézet:  
*iAAA elektív ellátása ultra-low profile (Minos™) stentgraft rendszerrel*
- 10:00–10:05 Bayerle Patrik, Petz Aladár Egyetemi Oktató Kórház:  
*Alsóvégtagi és visceralis malperfúziót okozó akut B-típusú dissectio ellátása*
- 10:05–10:10 Bérczi Ákos, Semmelweis Egyetem ÁOK Városmajori Szív- és Érgyógyászati Klinika:  
*Transzkavális embolizáció II. típusú endoleak kezelésére EVAR-t követően - kezdeti tapasztalatok két eset bemutatásával*
- 10:10–10:15 Fontanini Daniele Mariastefano, Semmelweis Egyetem ÁOK Városmajori Szív- és Érgyógyászati Klinika:  
*Nem minden gyomor, ami vérzik - avagy egy rejtőzködő posztoperatív aorto-jejunalis fistula esete*
- 10:15–10:20 Juhász Georgina, Semmelweis Egyetem ÁOK Városmajori Szív- és Érgyógyászati Klinika:  
*Komplex nyitott és endovaszkuláris műtétek sorozatával kezelt B típusú aorta disszekció*
- 10:20–10:25 Kovács Tamás, Semmelweis Egyetem ÁOK Városmajori Szív- és Érgyógyászati Klinika:  
*Fenyegető aorta aneurizma ruptúra és egyidejű mechanikus ileus esete*
- 10:25–10:30 Luciné Teráz Lilla, Észak-Pesti Centrumkórház - Honvédkórház:  
*Túlélni a halált - multilocularis aorta aneurysma sikeres műtétsorozatának története*
- 10:30–10:35 Nagy István, Vas Vármegyei Markusovszky Egyetemi Oktatókórház:  
*Infrarenalis aorta aneurysmák endovascularis ellátása a Vas Vármegyei Markusovszky Egyetemi Oktatókórházban. Kezdeti lépések és perspektívák.*
- 10:35–10:40 Osztrogonác Péter, Semmelweis Egyetem ÁOK Városmajori Szív- és Érgyógyászati Klinika:  
*Standard EVAR-t követően kialakult paravisceralis aorta ruptúra ellátása fenesztrált physician-modified endograft implantációval – a Hungaroring technika*
- 10:40–10:45 Panajotu Alexisz, Semmelweis Egyetem ÁOK Városmajori Szív- és Érgyógyászati Klinika:  
*Komplex aorta rekonstrukció landing zónájának minimalizálása orvos által módosított sztentgraft segítségével Adamkiewicz-artéria megőrzése érdekében*
- 10:45–10:50 Philippovich Márton, Semmelweis Egyetem ÁOK Városmajori Szív- és Érgyógyászati Klinika:  
*Lyukkártya alkalmazása 3D modellként orvos által módosított graftok fenesztrációinak pozícionálására*
- 10:50–10:55 Radeleczi Sándor, Dél-budai Centrumkórház Szent Imre Egyetemi Oktatókórház:  
*Malignus betegség asszociálta aorta lebegő thrombus esete*
- 13:30–14:50 Poszterszekció III.**  
Üléselnökök: Juhász György, Soltész Pál, Tóth Arnold
- 13:30–13:35 Bajkó Nándor, Dél-budai Centrumkórház Szent Imre Egyetemi Oktatókórház:  
*Térd alatti endovaszkuláris artériás intervenciók: technikák és saját esetek*
- 13:35–13:40 Biró Katalin, Pécsi Tudományegyetem KK I. sz. Belgyógyászati Klinika:  
*A non-invazív angiológiai diagnosztika helye az angiopátia és neuropátia vizsgálatában diabéteszes betegpopulációban*
- 13:40–13:45 Fendrik Krisztina, Pécsi Tudományegyetem KK I. sz. Belgyógyászati Klinika:  
*Magas és igen magas kardiovaszkuláris kockázatú páciensek szűrése perifériás*

*verőérbetegség irányában Doppler-módszerrel és automata, négy végtagi vérnyomásmérő készülékekkel*

- 13:45–13:50 Juhász Georgina, Semmelweis Egyetem ÁOK Városmajori Szív- és Érgyógyászati Klinika:  
*A QISS MRA képminősége különböző stenttípusok vizsgálata esetén - előzetes eredmények*
- 13:50–13:55 Juhász Georgina, Semmelweis Egyetem ÁOK Városmajori Szív- és Érgyógyászati Klinika:  
*A QISS non-kontrasztos MR angiográfias protokoll és a szén-dioxid angiográfia összehasonlítása az alsó végtagi verőérszűkület diagnosztikájában*
- 13:55–14:00 Lajtos Bence, Gottsegen György Országos Kardiovaszkuláris Intézet:  
*Plakkmodifikáció Intravascular Lithotripsy (IVL) technológiával Intézményünkben – 3 eset bemutatása*
- 14:00–14:05 Bíró Gábor, Klinikum rechts der Isar, Technische Universität, München:  
*Külső (belső) ellenségek a carotis villa területén. Eagle szindróma és társai*
- 14:05–14:10 Virág Éva, Dél-budai Centrumkórház Szent Imre Egyetemi Oktatókórház:  
*Jiu-jitsu ischaemia*
- 14:10–14:15 Kremser Adriána, Győr-Moson-Sopron Vármegyei Petz Aladár Egyetemi Oktató Kórház:  
*Egy tanulságos traumatológiai eset*
- 14:15–14:20 Nagy Bendegúz István, Westpfalz-Klinikum GmbH, Kaiserslautern, Németország:  
*Tompa traumák érsebészeti vonatkozásai*
- 14:20–14:25 Nguyen Tin Dat, Semmelweis Egyetem ÁOK Városmajori Szív- és Érgyógyászati Klinika:  
*Vérző maxillo-facialis arterio-venózus malformáció embolizációja n-butyl cianoakriláttal.*
- 14:25–14:30 Ruzsa János, Békés Vármegyei Központi Kórház, Pándy Kálmán Tagkórház:  
*Korszerű koleszterin csökkentés – lipidértékek változása PCSK9-gátló kezelés mellett*
- 14:30–14:35 Berencsi Anikó, Semmelweis Egyetem ÁOK Városmajori Szív- és Érgyógyászati Klinika:  
*Krónikus vénás okklúzió endovaszkuláris kezelése – 5 év klinikai tapasztalata*
- 14:35–14:40 Gyánó Marcell, Semmelweis Egyetem ÁOK Városmajori Szív- és Érgyógyászati Klinika:  
*Véna ovarica embolizáció eredménye kiterjedt kismedencei vénás malformatio esetén - esetbemutatás*
- 14:40–14:45 Jáhn Henrietta, Pécsi Tudományegyetem ÁOK &KK I. sz. Belgyógyászati Klinika Angiológiai Osztály:  
*Alsó végtag kompressziós kezelésének optimalizálása*
- 14:45–14:50 Szabó Dorottya, Pécsi Tudományegyetem KK Érsebészeti Klinika:  
*Recidív tüdőembólia háttérben álló ritka kórkép, a vena poplitea aneurizma műtéti ellátása intézetünkben*

**2024. május 30. csütörtök**  
**Meeting 1 terem**

**08:00-11:00 DHS workshop**

08:00-09:00 Mechanikus thrombus aspiráció Penumbra technológiával

09:00-10:00 CERAB – Bentley BeGraft Endovascularis Fedett Aorta Bifurcatio Rekonstrukció

10:00-11:00 Mechanikus thrombus aspiráció Penumbra technológiával

**13:30-16:30 Medtronic workshop: Perifériás- és aortaintervenciós szimulátor tréning**

**Meeting 2 terem**

**08:00-11:00 Ultrahang workshop a Med-En Trade Kft. támogatásával**

08:00-08:30 Összefoglaló előadás

08:30-11:00 UH Artéria - általános vizsgálat, haladóbb szinten, pl. caroti; UH Vénás - általános vizsgálat, haladóbb szinten, felületes- és mélyvénák vizsgálata.

**11:00–12:30 Mentice workshop: Érkatéterezési szimulátor tréning**

**13:30-16:30 Allegro workshop Terumo Aortic eszközeivel: EVAR megoldások, tippek, trükkök**

**2024. május 31. péntek**  
**Aura Díszterem**

- 8:30–9:30**     **Érgyógyászati beavatkozások szövődményeinek ellátása**  
Üléselnökök: Darabos Gábor, Galambos Barnabás
- 8:30–8:40     Boros Péter, Szabolcs-Szatmár-Bereg Vármegyei Oktatókórház, Nyíregyházi Jósa András Tagkórház:  
*Aorto-iliacalis szintű rekonstrukciós műtéteink szeptikus szövődményeinek ellátása*
- 8:40–8:50     Büki Tamás, Mellkas-, szív- és érsebészeti Klinika, Westpfalz-Klinikum Kaiserslautern, Németország:  
*A mechanikus stent, illetve stentgraft komplikációk az érsebészeti mindennapokban*
- 8:50–9:00     Gyöngyösi Boldizsár, Semmelweis Egyetem ÁOK Városmajori Szív- és Érgyógyászati Klinika:  
*Behatolási-kapu asszociált vérzéses szövődmények endovaszkuláris ellátásának eredményessége nagy kaliberű felvezetőrendszert igénylő intervenciók során az arteria femoralis communison*
- 9:00–9:10     Juhász György, Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei Központi Kórház és Egyetemi Oktató Kórház:  
*Érsebészeti szövődmények ellátása stentgraft segítségével*
- 9:10–9:20     Karácsony Zsuzsanna, Debreceni Egyetem KK Belgyógyászati Klinika  
*A PAD-os betegek ellátása szakdolgozói szemmel*
- 9:20–9:30     Koncz Rozita, Szabolcs-Szatmár-Bereg Vármegyei Oktatókórház, Nyíregyházi Jósa András Tagkórház:  
*Silver graftokkal szerzett tapasztalataink osztályunk 7 éves anyagában*
- 9:30–10:00**     **Dilemmák a tumor-asszociált VTE antikoaguláns kezelésében - a Pfizer Kft. szimpóziuma**  
Üléselnök: Késmárky Gábor
- 9:30–9:45     Deres Péter, Észak-Pesti Centrumkórház – Honvédkórház:  
*Klinikai evidenciák és való élet adatok*
- 9:45–10:00     Késmárky Gábor, Pécsi Tudományegyetem KK I. sz. Belgyógyászati Klinika:  
*Hogyan és meddig kezeljük a daganatos VTE-s betegeinket?*
- 10:00–10:30**     **Thromboemboliás kórképek komplex intervenciós kezelése - a DHS Hungary Kft. szimpóziuma**  
Üléselnök: Sótonyi Péter  
Innovatív intervenciós, mechanikus aspirációs technológia alkalmazása és klinikai relevanciája thromboemboliás kórképekben; jelene és jövője a hazai ellátásban  
Előadók: Szeberin Zoltán, Semmelweis Egyetem ÁOK Városmajori Szív- és Érgyógyászati Klinika  
Nemes Balázs, Semmelweis Egyetem ÁOK Városmajori Szív- és Érgyógyászati Klinika
- 10:30-10:50**     **Kávészünet**
- 10:50–11:30**     **Varia**  
Üléselnökök: Menyhei Gábor, Riba Mária
- 10:50–11:00     Nagy Zsófia, Észak-Pesti Centrumkórház – Honvédkórház:  
*Az ams obliteratív megbetegedései és kezelési lehetőségei az elmúlt 5 év beteganyagának elemzése alapján – épc hk érsebészet*
- 11:00–11:10     Bozóki Hajnalka, Szegedi Tudományegyetem SZAKK Belgyógyászati Klinika:  
*Telemedicinális monitorozás segítségével végzett intervallum tréning hatása PAD miatt gondozott betegek fizikai aktivitására*
- 11:10–11:20     Süle Krisztina, Észak-Pesti Centrumkórház – Honvédkórház:  
*Betegellátás szakdolgozó vezetői szemléletben - ahogy a mindennapok tükrözik – ágykihasználtság optimalizálására törekvő betegellátási gyakorlatok az ÉPC-Honvédkórház, érsebészeti osztályán*

- 11:30–12:00** **Atmosphericus paraméterek szív-és érrendszeri betegségekre gyakorolt hatásainak vizsgálata (A Semmelweis Egyetem Érsebészeti és Endovaszkuláris Tanszék "Éghajlatváltozás Multidiszciplináris Nemzeti Laboratórium" szekciója**  
Üléselnökök: Boussousou Melinda, Gelencsér András, Kolossváry Endre, Sótonyi Péter
- 11:30–11:35 Lovas Gábor, Jahn Ferenc Dél-Pesti Kórház és Rendelőintézet:  
*Lehetséges-e a sürgősségi ellátást igénylő neurológiai betegbeáramlás predikciója szinoptikus időjárási mintázatok alapján?*
- 11:35–11:40 Zima Endre, Semmelweis Egyetem AOK Városmajori Szív- és Érgyógyászati Klinika, Kardiológiai Tanszék:  
*A kórházon kívüli keringésmegállást befolyásoló tényezők vizsgálata Magyarországon*
- 11:40–11:45 Pál Dániel, Semmelweis Egyetem AOK Városmajori Szív- és Érgyógyászati Klinika:  
*A fatális kimenetelű rupturált aorta aneurizmák kapcsolata meteorológiai mintázatokkal*
- 11:45–11:50 Gaál Szabolcs, Semmelweis Egyetem AOK Sürgősségi Orvostani Klinika:  
*Frontok a fronton*
- 11:50–12:00 Diskusszió
- 12:00–12:45** **A MAÉT és az MKT Kardiovaszkuláris Prevenció, Vaszkuláris és Rehabilitációs Munkacsoport együttes ülése**  
Üléselnökök: Kolossváry Endre, Vértes András
- 12:00–12:15 Simon Attila, Állami Szívkórház Balatonfüred:  
*A perifériás verőér betegség szekunder prevenciójának aktuális kérdései*
- 12:15–12:30 Vértes András, Dél-Pesti Centrumkórház-Országos Hematológiai és Infektológiai Intézet:  
*Kardiovaszkuláris rizikó stratifikáció atherosclerosisban*
- 12:30–12:45 Késmárky Gábor, Pécsi Tudományegyetem KK I. sz. Belgyógyászati Klinika:  
*Rehabilitációról röviden*
- 12:45–13:05** **Tesztírás, zárszó**
- 13:05–14:05** **Ebéd, elutazás**

**2024. május 31. péntek**

**Meeting 1 terem**

**08:30-12:10 Medtronic workshop: Perifériás- és aortaintervenciós szimulátor tréning**

**Meeting 2 terem**

**08:30-11:30 Mentice workshop: Érkatéterezési szimulátor tréning**