

XI. SZÍVELÉGTLENSÉG KONGRESSZUS

Szeged, 2019. január 25-26.

2019. január 25.

10:00 – 10:10 A Kongresszus megnyitása (Prof. Dr. Tóth Kálmán, Dr. Habon Tamás)

10:10 – 11:40 Mi történt az elmúlt évben? Újdonságok a szívelégtelenség diagnosztikájában és terápiajában

Üléseelnökök: Prof. Dr. Tóth Kálmán, Dr. Dékány Miklós

10:10 – 10:25 Kardiovaszkuláris rizikó Európában és Magyarországon – Prof. Dr. Tóth Kálmán

10:25 – 10:40 Az előző év (2018) legfontosabb vizsgálatainak eredményei szívelégtelenségben – Dr. Habon Tamás

10:40 – 10:55 Az új ACC/AHA és ESC hypertónia irányelv hatása a szívelégtelenség „A”, „B” és „C” stádiumának kezelésére – Prof. Dr. Ábrahám György

10:55 – 11:10 Az ESC új revascularizációs irányelvének hatása a szívelégtelenség „A”, „B” és „C” stádiumának kezelésére – Dr. Becker Dávid

11:10 – 11:25 A szívelégtelenség és terhesség problémaköre az új ESC „Cardiovascularis betegségek terhességben” irányelv alapján – Dr. Faludi Réka

11:25 – 11:40 Az ESC új syncope irányelvének hatása a szívelégtelen betegek ellátására – Prof. Dr. Csanádi Zoltán

11:40 – 11:55 Szünet

11:55 – 12:25 Paradigmaváltás a 2-es típusú diabétesz kezelésében – AstraZeneca symposium

Üléseelnök: Prof. Dr. Ábrahám György

- A szívelégtelenség jelentősége a 2-es típusú diabéteszben – Dr. Nagy László
- Hogyan változik a 2-es típusú diabétesz kezelése – CV outcome vizsgálatok és az ajánlások – Prof. Dr. Ábrahám György

12:25 – 13:15 Ebédszünet

13:15 – 14:30 A képalkotó eljárások szívelégtelenségben

Üléseelnökök: Prof. Dr. Forster Tamás, Dr. Habon Tamás

13:15 – 13:30 Új echocardiographiás módszerek szerepe a szívelégtelenség diagnosztikájában – Prof. Dr. Nemes Attila

13:30 – 13:45 Az echokardiográfia szerepe CRT előtt és után – Dr. Borsányi Tünde

13:45 – 14:00 A szív MR szerepe szívelégtelenségben – Dr. Tóth Levente

14:00 – 14:15 A szív CT szerepe szívelégtelenségben – Dr. Bartykowszki Andrea

14:15 – 14:30 Képalkotó módszerek szerepe a döntéshozatalban – Prof. Dr. Forster Tamás

14:30 – 14:45 Szünet

14:45 – 15:15 Merjünk utat engedni a változásnak! NT-proBNP helye a korszerű diagnosztikában és ellátásban, elmélet és gyakorlat – Roche symposium

Üléselnök: Dr. Habon Tamás

Előadók: Prof. Dr. Tomcsányi János
Dr. Tomcsányi Kristóf

15:15 – 15:30 Szünet

15:30 – 16:25 A genetikától a betegágyig – újdonságok a csökkent ejekciós frakciójú szívelégtelenség (HFrEF) kezelésében – Heart failure specialists Of Tomorrow (HOT) symposium

Üléselnökök: Dr. Gál Roland, Dr. Szegedi Nándor

15:30 – 15:40 A HOT bemutatása – Dr. Muk Balázs

15:40 – 15:55 Az új generációs génszekvenálás nyújtotta lehetőségek a szívelégtelenség diagnosztikájában és kezelésében – Dr. Takács Hedvig

15:55 – 16:10 Problémák a digoxinnal – Dr. Muk Balázs

16:10 – 16:25 A bal kamrai elektróda pozíció hatása a kardiális reszinkronizációs kezelésen átesett betegek hosszú távú kimenetelére – Dr. Kosztin Annamária

16:25 – 16:40 Szünet

16:40 – 17:10 Az akut dekompenzált szívelégtelenség és az ARNI – Novartis symposium

Üléselnök: Dr. Nyolczas Noémi

- Mit tudunk eddig? – Dr. Sepp Róbert
- Az új vizsgálatok eredményei – Dr. Nyolczas Noémi

17:10 – 17:25 Szünet

17:25 – 18:43 Esetbemutatók

Üléselnök: Prof. Dr. Hőgye Márta, Dr. Borsányi Tünde, Dr. Zima Endre

17:25 – 17:38 A kéményseprő is lehet Fradi-drukker, avagy egy szívelégtelenség két oka – Dr. Hajdu Máté – Pécsi Tudományegyetem, Klinikai Központ, Szívgyógyászati Klinika, Pécs

17:38 – 17:51 Jött, látott, meggyőzött, avagy kezdeti tapasztalataink sacubitril-valsartannal – Dr. Szögi Emese – Magyar Honvédség – Egészségügyi Központ

17:51 – 18:04 Non-compact cardiomyopathia - a baljós trabekuláltság – Dr. Kurczina Anita – Debreceni Egyetem, Klinikai Központ, Kardiológia és Szívsebészeti Klinika, Debrecen

18:04 – 18:17 Szívelégtelenség és HIT – Dr. Turi-Kováts Nóra – Budai Irgalmasrendi Kórház, Budapest

18:17 – 18:30 Ritka etiológiájú szívelégtelenség komplex diganosztikája és kezelése – Dr. Sándor Barbara, Dr. Rábai Miklós, Dr. Gál Roland, Dr. Bogáts Gábor, Dr. Tóth Levente, Dr. Habon Tamás – Pécsi Tudományegyetem, Klinikai Központ, Kardiológiai és

Angiológiai Tanszék; Szegedi Tudományegyetem, Klinikai Központ, Szívsebészeti Osztály; Pécsi Tudományegyetem, Klinikai Központ, Radiológiai Klinika

18:30 – 18:43 Fabry kór vagy sarcomer hypertrophias cardiomyopathia? – Dr. Szabó Lili Adrienn – Szegedi Tudományegyetem, Általános Orvostudományi Kar, II. sz. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai Központ, Szeged

19:00 - Vacsora

2019. január 26.

9:00 – 10:00 Debate symposium

Üléselnökök: Prof. Dr. Édes István, Dr. Habon Tamás

Van-e helye a NOAC-oknak a szívelégtelenség kezelésében?

9:00 – 9:12	Pro	-	Prof. Dr. Tomcsányi János
9:12 – 9:24	Contra	-	Prof. Dr. Kiss Róbert Gábor
9:24 – 9:27	Pro válasz	-	Prof. Dr. Tomcsányi János
9:27 – 9:30	Contra válasz	-	Prof. Dr. Kiss Róbert Gábor

A MitraClip reális alternatívát jelent a szívelégtelenség kezelésében?

9:30 – 9:42	Pro	-	Prof. Dr. Andréka Péter
9:42 – 9:54	Contra	-	Dr. Zima Endre
9:54 – 9:57	Pro válasz	-	Prof. Dr. Andréka Péter
9:57 – 10:00	Contra válasz	-	Dr. Zima Endre

10:00 – 10:15 Szünet

10:15 – 11:15 Új terápiás standard a diabetológiában – Hogyan kezeljük a T2D betegeket 2019-től? – Boehringer-Ingelheim symposium

Szívelégtelenség diabetesben – Dr Nyolczas Noémi

Diabetes guideline update 2019: ADA-EASD 2018 ajánlás – Dr Várkonyi Tamás

11:15 – 11:30 Szünet

11:30 – 12:15 A (közel)jövő therápiás lehetőségei szívelégtelenségben

Üléselnök: Prof. Dr. Papp Zoltán, Dr. Halmosi Róbert

11:30 – 11:45	Megfelelő stratégia a Ca ²⁺ -érzékenyítés a szívizom pozitív inotróp kezelésére? – Prof. Dr. Papp Zoltán
11:45 – 12:00	A mitokondrium védelme szívelégtelenségben – ígéretes therápiás lehetőség? – Dr. Halmosi Róbert
12:00 – 12:15	Génterápiás lehetőségek szívelégtelenségben és szívizombetegségeken – Dr. Ördög Balázs

12:15 – 12:30 Szünet

12:30 – 13:00 A Magyar Szívelégtelenség Regiszter eredményei (2015-2019)

Üléselnökök: Dr. Nyolczas Noémi, Dr. Sepp Róbert

12:30 – 12:45 Demográfia adatok, etiológia, társbetegségek, alkalmazott diagnosztikus módszerek, gyógyszeres és eszközös kezelés a betegek bevonásakor – Dr. Nyolczas Noémi

12:45 – 13:00 A követés korai adatai (klinikai, laboratóriumi, echokardiográfiás paraméterek változása; hospitalizáció, halálozás) – Dr. Sepp Róbert

13:00 – 14:00 Ebédszünet

14:00 – 15:30 A HFpEF etiológiai diagnózisának jelentősége

Üléselnökök: Dr. Borbély Attila, Dr. Faludi Réka

14:00 – 14:15 HFpEF az ezerarcú kórkép – Dr. Borbély Attila

14:15 – 14:30 Átfedő HFrEF és HFpEF phenotypusok – Dr. Somló Miklós

14:30 – 14:45 Amyloidosis – Dr. Pozsonyi Zoltán

14:45 – 15:00 Fabry kór – Dr. Sepp Róbert

15:00 – 15:15 Sarcoidosis, haemochromatosis – Dr. Karlócai Kristóf

15:15 – 15:30 Chloroquin cardiomyopathia – Dr. Nagy Viktória

15:30 – 15:45 Szünet

15:45 – 16:15 Újabb adatok a szívelégtelenség adjuváns kezeléséről: a myoquinon mitokondriális hatásai és klinikai hasznossága – Pharma Nord symposium

Üléselnök: Dr. Nyolczas Noémi

- A Q-Symbio tanulmány első evidenciái és újabb adatai – Dr. Nagy Viktor
- Koenzim Q10 hatása különböző etiológiájú szívelégtelenség kiegészítő kezelésében – Dr. Borbély Attila

16:15 – 16:30 Szünet

16:30 – 17:30 ECMO

Üléselnökök: Dr. Hartyánszky István, Dr. Karlócai Kristóf

16:30 – 16:45 Stratégiai megfontolások az országos ECMO ellátásban – egy program felépítésében szerzett tapasztalatok – Dr. Hartyánszky István

16:45 – 17:00 A V-A ECMO kezelés: elméleti és gyakorlati alapok – Dr. Pólos Miklós

17:00 – 17:15 Door-to-ECLS time: V-A ECMO gyakorlat – kardiogén sokk ACS-ben – Dr. Édes István

17:15 – 17:30 Az ECMO terápia szerepe hirtelen szívhalál kezelésében-interaktív esetbemutató – Dr. Kovács Péter

17:30 – 17:45 Kongresszus zárása