

## Szívelégtelenség Kongresszus 2020

Január 24. péntek

- 9:15 – 9:30**                    **A Kongresszus megnyitója (Prof. Dr. Csanádi Zoltán, Dr. Nyolczas Noémi)**
- 9:30 – 11:15**                    **Az előző év újdonságai a szívelégtelenség diagnosztikájában és  
therápiájában**  
**Üléselnökök: Dr. Habon Tamás, Prof. Dr. Merkely Béla**
- 9:30 – 9:50                    A szívelégtelenség eszközös kezelésének újdonságai  
*Prof. Dr. Csanádi Zoltán*
- 9:50 – 10:05                    Az elmúlt év legfontosabb vizsgálatai eredményei szívelégtelenségben  
*Dr. Habon Tamás*
- 10:05 – 10:25                    Strukturális intervenciók szívelégtelenségben  
*Prof. Dr. Merkely Béla*
- 10:25 – 10:45                    A modern képalkotó eljárások szerepe szívelégtelenségben  
*Prof. Dr. Kiss Róbert*
- 10:45 – 11:00                    Diagnosztikus "red flag"-ek dilatatív cardiomyopathiában  
*Dr. Sepp Róbert*
- 11:00 – 11:15                    Az ESC 2019-ben publikált az akut tüdőembolia diagnózisára és kezelésére  
vonatkozó irányelvének összefoglalása  
*Dr. Borsányi Tünde*
- 11:15 – 11:45**                    **Diabetes, szívelégtelenség, empagliflozin (Boehringer-Ingelheim  
symposium)**
- 11:15 – 11:30                    Empagliflozin a való életben - a legfrissebb evidenciáink  
*Prof. Dr. Lengyel Csaba*
- 11:30 – 11:45                    Az empagliflozin hatása a szívizomtömegre  
*Dr. Habon Tamás*
- 11:45 – 12:00                    Szünet
- 12:00 – 13:00**                    **HOT symposium**  
**Üléselnökök: Dr. Gál Roland, Dr. Muk Balázs**
- 12:00 – 12:15                    Oxidatív stressz szerepe szívelégtelenségben  
*Dr. Gál Roland*
- 12:15 – 12:30                    A Szív MR vizsgálat jelentősége a szívelégtelenség etiológiájának  
meghatározásában  
*Dr. Majoros Zsuzsanna*
- 12:30 – 12:45                    Telemedicina szívelégtelenségben  
*Dr. Borbás János*
- 12:45 – 13:00                    NTproBNP diagnosztikus szerepe szívtranszplantáció után  
*Dr. Teszák Tímea*
- 13:00 – 13:30**                    **Cardialis amyloidosis (Pfizer symposium)**  
**Üléselnökök: Dr. Nyolczas Noémi és Dr. Pozsonyi Zoltán**
- 13:00 – 13:15                    Mikor gondoljunk amyloidosisra szívelégtelenség hátterében?  
*Dr. Pozsonyi Zoltán*
- 13:15 – 13:30                    Az izotópvizsgálatok helye a szívamyloidosis diagnosztikájában  
*Dr. Czibor Sándor*

13:30 – 14:15	Ebédészünet
<b>14:15 – 15:15</b>	<b>Debate session</b> <b>Üléselnök: Dr. Sággy László, Prof. Dr. Tomcsányi János</b> Szükséges-e minden pitvarfibrilláló HFrEF beteg esetében pitvarfibrilláció ablatiot (PVI) végezni?
14:15 – 14:27	Pro - <i>Dr. Clemens Marcell</i>
14:27 – 14:39	Contra - <i>Dr. Zima Endre</i>
14:39 – 14:42	Pro válasz - <i>Dr. Clemens Marcell</i>
14:42 – 14:45	Contra válasz - <i>Dr. Zima Endre</i>
	Szükséges-e minden 35% alatti bal kamrai ejekciós frakciójú HFrEF betegnek ICD-vel élnie?
14:45 – 14:57	Pro - <i>Dr. Piroth Zsolt</i>
14:57 – 15:09	Contra - <i>Dr. Vámos Máté</i>
15:09 – 15:12	Pro válasz - <i>Dr. Piroth Zsolt</i>
15:12 – 15:15	Contra válasz - <i>Dr. Vámos Máté</i>
<b>15:15 – 15:45</b>	<b>A PARADIGM vizsgálatról mostanáig. Mit tudunk a szakubitril-valzartánról? (Novartis symposium)</b> <b>Üléselnök: Dr. Sepp Róbert</b>
15:15 – 15:30	Az alapvizsgálatok eredményei <i>Dr. Habon Tamás</i>
15:30 – 15:45	Az újabb vizsgálatok eredményei <i>Dr. Nyolczas Noémi</i>
15:45 – 16:00	Szünet
<b>16:00 – 16:30</b>	<b>Coronaria betegség és szívelégtelenség</b> <b>Üléselnökök: Dr. Dékány Miklós, Prof. Dr. Foster Tamás</b>
16:30 – 16:15	Akut coronaria syndroma krónikus szívelégtelenségben. Jellegzetességek és teendők <i>Dr. Becker Dávid</i>
16:15 – 16:30	Akut szívelégtelenség krónikus coronaria syndromában. Jellegzetességek és teendők <i>Prof. Dr. Tomcsányi János</i>
<b>16:30 – 17:00</b>	<b>Extrakorporális technikák szívelégtelenségben (Fresenius symposium)</b> <b>Üléselnök: Dr. Zima Endre</b>
16:30 – 16:40	Együttműködés kardiológus és nephrológus között – Amit egy végstádiumú szívelégtelen betegnél tehetünk <i>Dr. Zima Endre</i>
16:40 – 16:50	Életminőség javítás (PD) végstádiumú szívelégtelenségben a nephrológus szemével <i>Dr. Kevei Péter</i>
16:50 – 17:00	Mechanikus keringéstámogatás – Milyen lehetőségek vannak akut szívelégtelenségben? <i>Dr. Hartyánszky István</i>
17:00 – 17:15	Szünet
<b>17:15 – 18:00</b>	<b>Esetbemutatók</b>

	<b>Üléselnökök: Dr. Borbély Attila, Dr. Borsányi Tünde</b>
17:15 – 17:30	Melyik ajánlásnak higgyek? HCM és ICD: egy eset kapcsán. <i>Dr. Frész Tamás – Budai Irgalmasrendi Kórház, Budapest</i>
17:30 – 17:45	PSVT differenciáldiagnózis csapdái, avagy életveszélyben egy fiatal, gyakran palpitoló nő <i>Dr. Földi Eszter – Pécsi Tudományegyetem, Klinikai Központ, Szívgyógyászati Klinika, Pécs</i>
17:45 – 18:00	Diagnosztikai nehézségek: amyloid cardiomyopathia <i>Dr. Kracsó Bertalan - Debreceni Egyetem, Klinikai Központ, Kardiológia és Szívsebészeti Klinika, Debrecen</i>
18:00 – 18:10	Szünet
<b>18:10 – 19:00</b>	<b>Közgyűlés, vezetőség választás</b>
<b>19:00 -</b>	<b>Fogadás</b>

#### Január 25. Szombat

<b>8:30 – 10:00</b>	<b>Előrehaladott szívelégtelenség</b> <b>Üléselnök: Dr. Hartyánszki István, Dr. Karlócai Kristóf</b>
8:30 – 8:45	Előrehaladott szívelégtelenség az ESC HFA új position statement tükrében <i>Dr. Muk Balázs</i>
8:45 – 9:00	Magyarországi szívtranszplantációs várólista helyzet <i>Dr. Karlócai Kristóf</i>
9:00 – 9:15	A szívtranszplantáció aktualitásai Magyarországon <i>Dr. Hartyánszki István</i>
9:15 – 9:30	Az assist device kezelés aktualitásai Magyarországon <i>Prof. Dr. Andréka Péter</i>
9:30 – 9:45	A repetitív levosimendan alkalmazás helye és szerepe az előrehaladott szívelégtelenség kezelésében – Dr Borbély Attila
9:45 – 10:00	Az előrehaladott szívelégtelen betegek hospice kezelése <i>Dr. Csikós Ágnes</i>
<b>10:00 – 10:30</b>	<b>Kardio-Renális-Metabolikus forradalom. Ön készen áll? (Astra-Zeneca symposium)</b> <b>Üléselnök: Prof. Dr. Wittmann István</b>
10:00 – 10:15	A szív és vese betegségeinek összefüggései a 2-es típusú diabéteszben <i>Prof. Dr. Wittmann István</i>
10:15 – 10:30	Milyen újdonságokat hoztak az antidiabetikumok a holisztikus szemléletű kezelésben? <i>Dr. Sepp Róbert</i>
10:30 – 10:45	Szünet
<b>10:45 – 12:00</b>	<b>HFpEF és HFmrEF</b> <b>Üléselnökök: Dr. Faludi Réka, Dr. Nyolczas Noémi</b>
10:45 – 11:00	Definíció, pathofiziológia <i>Dr. Borbély Attila</i>

- 11:00 – 11:15 Diagnosztikus algoritmus  
*Dr. Faludi Réka*
- 11:15 – 11:30 HFpEF kezelése  
*Dr. Habon Tamás*
- 11:30 – 11:45 HFmrEF  
*Dr. Nyolczas Noémi*
- 11:45 – 12:00 Az életmód intervenció szerepe a HFmrEF és HFpEF betegek kezelésében  
*Dr. Kósa István*
- 12:00 – 12:30 PARADIGMA váltás élesben. Szakubitril-valzartán a napi gyakorlatban. (Novartis symposium)**  
**Üléselnök: Prof. Dr. Tomcsányi János**  
*Dr. Kosztin Annamária*  
*Dr. Borbély Attila*
- 12:30 – 13:00 A Magyar Szívelégtelenség Regiszter legújabb eredményei**  
**Üléselnök: Prof. Dr. Hógye Márta**  
*Dr. Nyolczas Noémi*  
*Dr. Sepp Róbert*
- 13:00 – 14:00 Ebédszünet
- 14:00 – 14:45 A szívelégtelenség kezelésének jövője, remények és kérdések.**  
**Üléselnökök: Dr. Halmosi Róbert, Prof. Dr. Papp Zoltán**
- 14:00 – 14:15 A PARP-gátlás hatásai szívelégtelenségben. Lehet esélye a klinikumban is?  
*Dr. Halmosi Róbert*
- 14:15 – 14:30 Az előrehaladott és akut szívelégtelenség rövid távú kezelésének problémái: miért nincsenek jobb gyógyszereink?  
*Prof. Dr. Papp Zoltán*
- 14:30 – 14:45 Elektromos remodelling szívelégtelenségben.  
*Dr. Baczkó István*
- 14:45 – 15:15 PAH és szívelégtelenség - az intenzív ellátás tükrében (Actelion/Janssen-Cilag symposium)**  
*Dr. Piroth Zsolt*
- 15:15 – 15:30 Szünet
- 15:30 – 16:15 Machine learning symposium**  
**Üléselnök: Dr. Gál Viktor, Dr. Sepp Róbert**
- 15:30 – 15:45 Machine Learning szerepe a medicinában, a kardiológiában  
*Dr. Gál Viktor*
- 15:45 – 16:00 Machine Learning kardiológiai vonatkozásai - Beszámoló az első ESC Digital Summitről  
*Dr. Kosztin Annamária*
- 16:00 – 16:15 Machine Learning alkalmazása a klinikai gyakorlatban – a Semmelweis CRT Score  
*Dr. Tokodi Márton*
- 16:15 – 16:45 A nebulól helye a szívelégtelenség kezelésében (Berlin-Chemie symposium)**  
*Dr. Nyolczas Noémi*

16:45 – 17:00	Szünet
<b>17:00 – 17:45</b>	<b>Esetbemutatók</b>
	<b>Üléselnökök: Dr. Habon Tamás, Dr. Sepp Róbert</b>
17:00 – 17:15	Egy tünetmentes szívtranszplantált beteg pulmonális góccainak története <i>Dr. Assabiny Alexandra – Semmelweis Egyetem, Városmajori Szív- és Érgyógyászati Klinika, Budapest</i>
17:15 – 17:30	A restriktív cardiomyopathia egy ritka formája <i>Dr. Juhász Ildikó – Magyar Honvédség - Egészségügyi Központ, Budapest</i>
17:30 – 17:45	Mennyi az annyi? - Aorta stenosis súlyosságának megítélése szívelégtelen betekben <i>Dr. Takács Hedvig - Szegedi Tudományegyetem, Általános Orvostudományi Kar, II. sz. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai Központ, Szeged</i>
<b>17:45 – 18:00</b>	<b>Kongresszus zárása</b>