



## TUDOMÁNYOS PROGRAM

2026. ÁPRILIS 24., PÉNTEK

**11:00**      **REGISZTRÁCIÓ**

**13:00 – 13:10** **MEGNYITÓ**

**Czuriga Dániel**

elnök

*Magyar Onko-Kardiológiai Munkacsoport Egyesület*

**Torday László**

társelnök

*Magyar Onko-Kardiológiai Munkacsoport Egyesület*

**13:10 – 14:30** **I. SZEKCIÓ**

**KARDIO-ONKO-NEFROLÓGIA**

*Üléseelnökök: Kocsis Judit, Nagy András Csaba, Deák György*

**13:10 – 13:25** **Nefrológus – Kardio-renális és reno-kardiális szindrómák:  
az alapok**

Sebők Judit

*PTE KK II. sz. Belgyógyászati Klinika és Nephrológiai,  
Diabetológiai Centrum, Pécs*

**13:25 – 13:40** **Kardiológus – Kardio-reno-metabolikus kontinuum az  
onkológiai kezelés tükrében**

Czuriga Dániel

*DE KK Kardiológiai és Szívsebészeti Klinika, Debrecen*

**13:40 – 13:55** **Onkológus – Onkológiai terápiaik hatása a  
reno-kardio-metabolikus egészségre**

Czeglé Ibolya

*SE Belgyógyászati és Hematológiai Klinika, Budapest*



## IX. Onko-Kardiológiai Napok

13:55 – 14:10 **Onkológus – Onkológiai kezelés a vesepótló kezelés mellett**  
Szöllősi Regő  
*Onko-hematológiai és palliatív osztály, Oberwart, Ausztria.*

14:10 – 14:30 Diszkusszió

14:30 – 14:45 *Kávészünet*

### 14:45 – 15:55 **II. SZEKCIÓ** **ÚJ IRÁNYVONALAK** **AZ ONKO-KARDIOLÓGIÁBAN**

*Üléselnökök: Nagy Gergely, Prof. Mangel László*

14:45 – 14:57 **Top klinikai onko-kardiológiai közlemények 2025/26**  
Drobní Zsófia  
*SE Városmajori Szív- és Érgyógyászati Klinika, Budapest*

14:57 – 15:09 **Top preklinikai onko-kardiológiai közlemények 2025/26**  
Varga Zoltán<sup>1,2</sup>  
*<sup>1</sup>SE Farmakológiai és Farmakoterápiás Intézet, <sup>2</sup>MTA-SE  
Kardio-onkológiai és Kardioimmunológiai Kutatócsoport,  
Budapest*

15:09 – 15:21 **Zajló prospektív klinikai vizsgálatok**  
Nagy András Csaba  
*Zuglói Egészségügyi Szolgálat, Budapest*

15:21 – 15:33 **Új Európai myocarditis-pericarditis klinikai  
irányelv onko-kardiológiai vonatkozásai**  
Fogarassy György  
*Balatonfüredi Állami Szívkórház, Balatonfüred*

15:33 – 15:55 Diszkusszió



**15:55 – 17:05 III. SZEKCIÓ**  
**MESTERSÉGES INTELLIGENCIA AZ**  
**ONKO-KARDIOLÓGIÁBAN**

*Üléselnökök: Hornyák Lajos, Vértessaljai Márton*

15:55 – 16:00 **Bevezető**

Drobní Zsófia

*SE Városmajori Szív- és Érgyógyászati Klinika, Budapest*

16:00 – 16:15 **Mesterséges intelligencia: hitek és tévhitek**

Prof. Jakovác Antal<sup>1,2</sup>

*<sup>1</sup>HUN-REN Wigner Fizikai Kutatóközpont, Részecske- és  
Magfizikai Intézet, Elméleti Fizika Osztály;*

*<sup>2</sup>ELTE TTK Fizikai és Csillagászati Intézet, Budapest*

16:15 – 16:30 **Képzalkotás és mesterséges intelligencia,  
szubklinikus károsodások azonosítása**

Prof. Maurovich-Horvát Pál

*SE Orvosi Képzalkotó Klinika, Budapest*

16:30 – 16:45 **Onko-kardiológiai betegutak optimalizálása:  
közös kockázati tér kialakítása az onkológia és  
a kardiológia között**

Horváth Zsolt

*Bács-Kiskun Vármegyei Oktatókórház, Onkoradiológiai  
Központ, Kecskemét; Országos Onkológiai Intézet, Budapest*

16:45 – 17:05 Diszkusszió

*17:05 – 17:20 Kávészünet*



**17:20 – 18:30 IV. KEYNOTE SZEKCIÓ**

*Chairs: Dániel Czuriga, László Torday*

**17:20 – 17:45 Cardioncology: what else?**

Prof. Daniela Cardinale

*European Institute of Oncology, Milan, Italy*

**17:45 – 18:10 Achievements in Cardio-Oncology in 2026:  
An Oncologists Perspective**

Prof. Susan Dent

*University of Rochester Medical Center, New York, USA*

18:10 – 18:30 Discussion

**18:30 – 19:14 V. SZEKCIÓ**

**ESETEK VERSENYE**

*A prezentációk időtartama 7 perc + 4 perc vita.*

*Üléselnökök/Bírálok: MOME elnökség*

**18:30 – 18:41 Súlyos aortastenosis kezelése aktív onkológiai terápia mellett**

Birgés Kristóf<sup>1</sup>, Bartos Ágnes<sup>2</sup>, Molnár Levente<sup>1</sup>,

Prof. Merkely Béla<sup>1</sup>, Molnár Andrea Ágnes<sup>1</sup>

*SE<sup>1</sup>Városmajori Szív- és Érgyógyászati Klinika, <sup>2</sup>Belgyógyászati és Onkológiai Klinika, Budapest*

**18:41 – 18:52 Kardiális metasztatectomia az immun-checkpoint gátló rechallenge érdekében**

Kurczina Anita<sup>1</sup>, Soltész Lilla<sup>2</sup>, Posta Niké<sup>1</sup>, Péter Andrea<sup>1</sup>,

Emri Gabriella<sup>2</sup>, Horváth Ambrus<sup>1</sup>, Dobai József Gábor<sup>3</sup>,

Diószegi Ágnes<sup>4</sup>, Kenyeres Anna<sup>5</sup>, Schlamadinger Ágota<sup>5</sup>,

Szántó Erika<sup>6</sup>, Rácz Ágnes<sup>1</sup>, Prof. Szegedi Andrea<sup>1</sup>,

Homoródi Nóra<sup>1</sup>, Czuriga Dániel<sup>1</sup>

*DE KK<sup>1</sup>Kardiológiai és Szívsebészeti Klinika, <sup>2</sup>Bőrgyógyászati*

*Klinika, <sup>3</sup>Idegsebészeti Klinika, <sup>6</sup>Onkoradiológiai Klinika,*

*DE ÁOK<sup>4</sup>Belgyógyászati Intézet, Endokrinológiai Tanszék,*

*<sup>5</sup>Belgyógyászati Intézet, Haematológiai Tanszék, Debrecen*



18:52 – 19:03 **Az immunaktiváció kétélű kardja:**

**Életmentő immunterápia, életveszélyes myocarditis –  
Tanulságos eset a klinikai gyakorlatból**

Sándor Zsófia<sup>1,2</sup>, Katona Gábor<sup>1</sup>, Müller Gábor<sup>1</sup>, Tóth Béla<sup>3</sup>,  
Tóth Veronika<sup>3</sup>, Lőrincz Kende<sup>3</sup>, Vágó Hajnalka<sup>2</sup>,  
Maráczi Dániel<sup>2</sup>, Papp Roland<sup>2</sup>, Sági Márton<sup>4</sup>,  
Fintha Attila<sup>4</sup>, Drobni Zsófia<sup>2</sup>, Pozsonyi Zoltán<sup>1</sup>  
*SE<sup>1</sup>Belgyógyászati és Hematológiai Klinika, <sup>2</sup>Városmajori Szív-  
és Érgyógyászati Klinika, <sup>3</sup>Bőr-, Nemikórtani és Bőronkológiai  
Klinika, <sup>4</sup>Patológiai és Kísérleti Rákkutató Intézet, Budapest*

19:03 – 19:14 **Immunellenőrzőpont gátló terápiával összefüggő  
myocarditis – a sokarcú entitás**

Székely Borbála<sup>1</sup>, Kolossváry Kinga<sup>1</sup>,  
Hámory Eszter<sup>1</sup>, Rubovszky Gábor<sup>1</sup>, Balatoni Tímea<sup>2</sup>,  
Temaj Erijona<sup>2</sup>, Madurka Ildikó<sup>3</sup>, Heltai Krisztina<sup>4</sup>  
*Országos Onkológiai Intézet, <sup>1</sup>Mellkasi és Hasi Daganatok  
és Klinikai Farmakológiai Osztály, Nemzeti Tumorsebiológiai  
Laboratórium; <sup>2</sup>Onkodermatológiai Osztály; <sup>3</sup>Központi  
Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Osztály; <sup>4</sup>Kardiológiai  
Járóbeteg-szakellátó Részleg, Budapest*

**19:15 Közgyűlés**

20:00 Vacsora a Hotel Bistorant Éttermében



2026. ÁPRILIS 25., SZOMBAT

**08:00 – 08:40 VI. SZEKCIÓ  
FELKÉRT ESETEK SZEKCIÓJA**

*Üléselnökök/Bírálok: Pozsonyi Zoltán, Rubovszky Gábor*

08:00 – 08:10 **Klinikai halált követően felfedezett emlőrák sikeres kezelése**

Kalapos Anita<sup>1</sup>, Kis Anita<sup>2</sup>, Thury Attila<sup>1</sup>,  
Torday László<sup>2</sup>

*Békés Vármegyei Központi Kórház, <sup>1</sup>Pándy Kálmán Tagkórháza,  
Kardiológia, <sup>2</sup>Onkológiai Centrum, Gyula*

08:10 – 08:20 **Androgén-receptor target terápia (abirateron) okozta kardiális szövődmények**

Farkas Attila, Kohári Mária

*SZTE KK Belgyógyászati Klinika, Kardiológiai Centrum,  
Szeged*

08:20 – 08:30 **Colorectalis daganat és koszorúér-betegség:  
egy 63 éves férfibeteg esete – A multimodális megközelítés  
jelentősége**

Molnár Andrea Ágnes, Birgés Kristóf,

Sayour Alex Ali, Szűcs Andrea, Prof. Merkely Béla

*SE Városmajori Szív- és Érgyógyászati Klinika, Budapest*

08:30 – 08:40 **Vajon megelőzhető lett volna? –  
egy kardiotoxicitás esete**

Gál Roland<sup>1</sup>, Rábai Miklós<sup>1</sup>, Magyar Klára<sup>1</sup>,

Bellyei Szabolcs<sup>2</sup>, Prof. Halmosi Róbert<sup>1</sup>

*PTE KK <sup>1</sup>I. sz. Belgyógyászati Klinika, <sup>2</sup>Onkoterápiás Intézet, Pécs*



08:40 – 10:00 VII. SEKCIÓ

**HAZAI ONKO-KARDIOLÓGIAI KUTATÁSOK:  
AZ ALAPOKTÓL A KLINIKUMIG –  
Az IC-OS magyar tagozattal közös szekció  
Fiatal Kutatói Díj**

*Moderátor: Drobni Zsófia*

*Bíráló Bizottság: Prof. Halmosi Róbert, Uray Iván,  
Varga Zoltán, Prof. Gellér László,  
Czuriga Dániel, Torday László,  
Rubovszky Gábor, Hornyák Lajos, Szöllösi Regő*

08:40 – 08:50 **A Novel H<sub>2</sub>S-Releasing Ibuprofen Derivative (EV-34)  
Mitigates Doxorubicin-Induced Cardiac Damage**

Simon Eskeif<sup>1,3</sup>, A. Gyöngyösi<sup>1,3</sup>, L. Ambrus<sup>1,3</sup>,  
É. Sipos<sup>1,3</sup>, F. Fenyvesi<sup>2,3</sup>, P. Herczegh<sup>4,5</sup>, Dániel Czuriga<sup>6</sup>,  
A. Borbás<sup>4</sup>, I. Bereczki<sup>4,5</sup>, I. Lekli<sup>1,3</sup>

*University of Debrecen <sup>1</sup>Faculty of Pharmacy, Department of Pharmacodynamics, <sup>2</sup>Faculty of Pharmacy, Department of Molecular and Nanopharmaceutical, <sup>3</sup>Doctoral School of Pharmaceutical Sciences, <sup>4</sup>Faculty of Pharmacy, Department of Pharmaceutical Chemistry, <sup>5</sup>HUN-REN-UD Pharmamodul Research Group, <sup>6</sup>Faculty of Medicine, Department of Cardiology, Debrecen*

08:50 – 09:00 **Emlőtumoros betegeknél alkalmazott tartós amiodarone  
kezelés hatása a betegség kimenetelére – retrospektív  
klinikai adatbáziselemzés**

Halter Luca Róza<sup>1</sup>, Gál Roland<sup>1,2</sup>, Gallyas Ferenc<sup>2,3</sup>,  
Prof. Halmosi Róbert<sup>1,2</sup>

*PTE <sup>1</sup>KK I. sz. Belgyógyászati Klinika, Kardiológiai Osztály,  
<sup>2</sup>Szentágothai János Kutatóközpont, <sup>3</sup>ÁOK Biokémiai és Orvosi  
Kémiai Intézet, Pécs*

09:00 – 09:10 **Atorvastatin kardioprotekció antraciklin alapú kemoterápiában – a STOP-CA randomizált klinikai vizsgálat szív MR eredményei**

Vencel Juhász<sup>1,2</sup>, Zsófia D. Drobni<sup>2</sup>, Thiago Quinaglia<sup>1</sup>, Hannah K. Gilman<sup>1</sup>, Julius C. Heemelaar<sup>1</sup>, Donna S. Neuberg<sup>3</sup>, Yuchi Han<sup>4</sup>, Bonnie Ky, E<sup>4</sup>, Raymond Y. Kwong<sup>5</sup>, James L. Januzzi<sup>6</sup>, Aarti Asnani<sup>7</sup>, Negareh Mousavi<sup>8</sup>, Robert A. Redd<sup>3</sup>, Michael Jerosch-Herold<sup>9</sup>, Marielle Scherrer-Crosbie<sup>4</sup>, Tomas G. Neilan<sup>1,6</sup>

<sup>1</sup>Massachusetts General Hospital, Cardiovascular Imaging Research Center; Harvard Medical School, Boston, Massachusetts;

<sup>2</sup>Városmajori Szív- és Érgyógyászati Klinika, Semmelweis University, Budapest; <sup>3</sup>Department of Data Science, Dana-Farber Cancer Institute, Boston, Massachusetts; <sup>4</sup>Division of Cardiology, Hospital of the University of Pennsylvania, Philadelphia, Pennsylvania; <sup>5</sup>Cardiology Division, Brigham and Women's Hospital, Boston, Massachusetts; <sup>6</sup>Division of Cardiology, Massachusetts General Hospital, Harvard Medical School, Boston, Massachusetts; <sup>7</sup>Division of Cardiovascular Medicine, Beth Israel Deaconess Medical Center, Harvard Medical School, Boston, Massachusetts; <sup>8</sup>Division of Cardiology, McGill University Hospital, Montreal, Quebec, Canada; <sup>9</sup>Department of Radiology, Brigham and Women's Hospital, Boston, Massachusetts

09:10 – 09:20 **A kiindulási kardiovaszkuláris diszfunkció felmérése és prognosztikai jelentősége nyelöcsödaganatos betegek körében**

Koleszár Tamás<sup>1</sup>, Vass Tamás<sup>2</sup>, Maráczai Dániel<sup>1</sup>, Sándor Zsófia<sup>1</sup>, Kovacsics Márk<sup>2</sup>, Oláh Attila<sup>1</sup>, Kiss Anna Réka<sup>1</sup>, Farkas-Sütő Kristóf<sup>1</sup>, Prof. Becker Dávid<sup>1</sup>, Prof. Merkely Béla<sup>1</sup>, Prof. Szijártó Attila<sup>2</sup>, Vágó Hajnalka<sup>1</sup>, Drobni Zsófia<sup>1</sup>

SE <sup>1</sup>Városmajori Szív- és Érgyógyászati Klinika, <sup>2</sup>Sebészeti, Transzplantációs és Gasztroenterológiai Klinika, Budapest



09:20 – 09:40 **Venous thromboembolic events in patients undergoing immune checkpoint inhibitor therapy**

Amha Metasebia<sup>1</sup>, Zsófia Sándor<sup>1,2</sup>,  
Dániel Marácz<sup>1</sup>, Jaekyung Lee<sup>1</sup>, Tamás Koleszár<sup>1</sup>,  
Prof. Péter Holló<sup>3</sup>, Prof. Veronika Müller<sup>4</sup>,  
Prof. Béla Merkely<sup>1</sup>, Zoltán Pozsonyi<sup>2</sup>, Zsófia Drobni<sup>1</sup>  
*Semmelweis University* <sup>1</sup>Városmajor Heart and Vascular Center,  
<sup>2</sup>Internal Medicine and Hematology Clinic, <sup>3</sup>Dermatology,  
<sup>4</sup>Venereology and Dermato-Oncology Clinic, Budapest

09:40 – 09:50 **Kiindulási kardiovaszkuláris kivizsgálás és major kardiovaszkuláris események előfordulása immunellenőrzőpont-gátló terápia során hazai populációban**

Sándor Zsófia<sup>1,2</sup>, Marácz Dániel<sup>1</sup>, Jaekyung Lee<sup>1</sup>,  
Amha Metasebia<sup>1</sup>, Koleszár Tamás<sup>1</sup>, Holló Péter<sup>3</sup>,  
Prof. Merkely Béla<sup>1</sup>, Pozsonyi Zoltán<sup>2</sup>, Drobni Zsófia<sup>1</sup>,  
Prof. Müller Veronika<sup>4</sup>  
*SE* <sup>1</sup>Városmajori Szív- és Érgyógyászati Klinika, <sup>2</sup>Belgyógyászati és Hematológiai Klinika, <sup>3</sup>Bőr-, Nemikórtani és Bőronkológiai Klinika, <sup>4</sup>Pulmonológiai Klinika, Budapest

09:50 – 10:00 Diskusszió

10.00 – 10.15 *Kávészünet*

**10:15 – 11:35 VIII. SEKCIÓ**  
**A HOSSZÚTÁVÚ TÚLÉLÉS JAVÍTÁSÁNAK**  
**ONKO-KARDIOLÓGIAI LEHETŐSÉGEI**

*Üléselnökök: Rubovszky Gábor, Szelid Zsolt*

10:15 – 10:27 **Aerob fizikai tréning szerepe a korai daganattal operált betegekben**

Torday László  
*Békés Vármegyei Központi Kórház, Megyei Klinikai*  
*Onkológiai és Sugárterápiás Központ, Gyula*



## IX. Onko-Kardiológiai Napok

10:27 – 10:39 **Aerob fizikai tréning szerepe előrehaladott daganatban szenvedő betegekben**

Rubovszky Gábor

*Országos Onkológiai Intézet, Budapest*

10:39 – 10:51 **Rehabilitáció az onko-kardiológiában a gyógytornász szemszögéből**

Szendró Gabriella<sup>1,2</sup>, Kapitány Zsuzsanna<sup>2</sup>,

Sarusi-Kiss Dorottya<sup>2</sup>, Mayer Ágnes<sup>2</sup>,

Pozsonyi Zoltán<sup>3</sup>, Prof. Gellér László<sup>4</sup>

<sup>1</sup>Fonyódi Gyógyintézet, Fonyód; <sup>2</sup>SE<sup>2</sup>Egészségtudományi Kar,

Fizioterápia Tanszék, <sup>3</sup>Belgyógyászati és Hematológiai Klinika,

<sup>4</sup>Városmajori Szív- és Érgyógyászati Klinika, Budapest

10:51 – 11:03 **Az onko-kardiológiai beteg-gondozás hatása a daganatos betegek túlélésére**

Kocsis Judit

*Bács-Kiskun Vármegyei Oktatókórház, Onkoradiológiai  
Központ, Kecskemét*

11:03 – 11:15 **Az onko-kardiológia pediátriai vonatkozásai a hosszútávú túlélés jegyében**

Szegedi István

*DE Gyermekgyógyászati Klinika, Debrecen*

11:15 – 11:35 Diskusszió

### 11:35 – 12:15 IX. SZEKCIÓ INTERAKTÍV ONKOTEAM

*Üléselnökök: Torday László, Hornyák Lajos*

*Kardiológus konzultáns: Prof. Gellér László*

11:35 – 11:55 **ICI kezelés kardiológiai mellékhatásai térben és időben**

Táncsics Péter

*Balatonfüredi Állami Szívkórház, Balatonfüred*



11:55 – 12:15 **Immunkapcsolt myositis vagy myocarditis? Dilemmák egy ritka ICI mellékhatás diagnosztikája és kezelése kapcsán egy esetünkön keresztül**

Rus Paul Ovidiu<sup>1</sup>, Ali Bassam<sup>1</sup>, Gazdag Andrea<sup>3</sup>,

Kalapos Anita<sup>4</sup>, Orosz Péter<sup>5</sup>, Krenács László<sup>6</sup>, Torday László<sup>1,2</sup>

<sup>1</sup>Békés Vármegyei Központi Kórház, Megyei Klinikai Onkológiai és Sugárterápiás Centrum, Gyula; <sup>2</sup>SZTE Onkoterápiás Klinika, Szeged; Békés Vármegyei Központi Kórház, <sup>3</sup>Endokrinológia Osztály, <sup>4</sup>Kardiológia Osztály,

<sup>5</sup>Neurológia Osztály, Gyula; <sup>6</sup>Daganatpatológiai és Molekuláris Diagnosztikai Laboratórium, Szeged

12:15 – 12:30 *Kávészünet*

**12:30 – 13:15 X. SZEKCIÓ**

**MAGYARORSZÁGI ONKO-KARDIOLÓGIAI  
ELLÁTÁS – INTERAKTÍV BESZÉLGETÉS**

*Moderátorok: Prof. Dank Magdolna, Pozsonyi Zoltán*

12:45 – 13:15 *Diszkusszió*

**13:15 – 13:30 ESETISMERTETÉSEK ÉS FIATAL KUTATÓK  
DÍJAINAK KIOSZTÓJA  
KONFERENCIA ZÁRÁSA, TESZTÍRÁS**

13:30 Ebéd, hazautazás