



II.  **KARESZ**
KARDIO-REUMA SZIMPÓZIUM

TERVEZETT PROGRAM

2025.03.21-22.

BUDAPEST, RADISSON BLU BÉKE

WWW.CONVENTION.HU

PÉNTEK | 2025.03.21.

09:55 A PROGRAM KEZDETE, RÖVID BEVEZETŐ

10:00 BEVEZETÉS – MI ÚJSÁG A KARDIOREUMATOLÓGIÁBAN?

Üléseelnökök: Müller Gábor, Szekanez Zoltán

A reumatológus szemszögéből (20')

Szekanez Zoltán

Debreceni Egyetem, Debrecen

A kardiológus szemszögéből (20')

Müller Gábor

Semmelweis Egyetem, Budapest

10:40 KÉPALKOTÓ VIZSGÁLATOK

Üléseelnökök: Bálint Péter, Jermendy Ádám

A coronaria vasculitis diagnosztikájának elméleti alapjai (10')

Tarjányi Zoltán

Semmelweis Egyetem, Budapest

A coronaria betegség immunológiai vonatkozásai: fókuszban a coronaria CTA (15')

Jermendy Ádám

Semmelweis Egyetem, Budapest

Polymyalgia rheumatica: synovitistól a vasculitisig (10')

Bálint Péter

Semmelweis Egyetem, Országos Mozgásszervi Intézet, Budapest

Nagyér vasculitisek képalkotó vizsgálata (15')

Mandl Péter

Medizinische Universität, Wien

Megbeszélés (10')

11:40 BERLIN-CHEMIE/A. MENARINI KFT. ÁLTAL TÁMOGATOTT SZIMPÓZIUM

Köszvény - jó szívvel

Szekanez Zoltán

Debreceni Egyetem, Debrecen

12:00 KÁVÉSÜNET

12:30 ABBVIE KFT. ÁLTAL TÁMOGATOTT SZIMPÓZIUM

Kardiovaszkuláris kockázat gyulladáso/autoimmun kórképekben
Szekanecz Zoltán
Debreceni Egyetem, Debrecen

12:50 EGIS GYÓGYSZERGYÁR ZRT. ÁLTAL TÁMOGATOTT SZIMPÓZIUM

Az emelkedett húgysavszint és a kardiovaszkuláris kockázat összefüggései
Szabó Gergely
Semmelweis Egyetem, Budapest

13:10 LABORATÓRIUMI BIOMARKEREK

Üléselnökök: Kumánovics Gábor, Faludi Réka

Hagyományos kardiológiai biomarkerek (troponin és NT-proBNP) mai megítélése (17')
Nógrádi Ágnes
Pécsi Tudományegyetem, Pécs

Biomarker vizsgálatok lehetőségei az SSC és a PAH vonatkozásában (17')
Faludi Réka
Pécsi Tudományegyetem, Pécs

Kardiális biomarkerek CTD-kben (17')
Kumánovics Gábor
Pécsi Tudományegyetem, Pécs

Megbeszélés (9')

14:10 EBÉDSÜNET

**15:10 NOVARTIS HUNGÁRIA KFT. ÁLTAL TÁMOGATOTT SZIMPÓZIUM
AZ ATHEROSCLEROSIS ÉS AZ IMMUNRENDSZER KAPCSOLATA – BIOLÓGIAI
TERÁPIÁK HATÁSA A KARDIOVASZKULÁRIS RIZIKÓRA IMID KÓRKÉPEKBE**

Biztos alapokra lehet nyugodt szívvel építkezni
Kumánovics Gábor

Haladjunk sejtől sejtre, lépésről lépésre, napról napra - tervezzünk hosszú évekre!

Ladóczky-Hulló Daniella

15:30

INVAZÍV KARDIOLÓGIA

Üléselnökök: Nagy György, Végh Judit

Az akut koronária szindróma aktuális kezelése (25')

Becker Dávid

Semmelweis Egyetem, Budapest

Akut koronária szindróma immunológiai betegségeekben (25')

Végh Judit

OMINT, Budapest

Megbeszélés (10')

16:30

PFIZER ÁLTAL TÁMOGATOTT SZIMPÓZIUM MOZGÁSSZERVI ÉS KARDIÁLIS PANASZOK - LEHET-E A HÁTTÉRBE SZISZTÉMÁS AMILOIDÓZIS?

Üléselnök: Vereckei Edit

Mikor gondoljon a kardiológus amiloidózisra?

Révész Katalin

A szisztémás amiloidózis reumatológiai vonatkozásai

Vereckei Edit

17:00

KÁVÉSZÜNET

17:30

NOVO NORDISK HUNGÁRIA KFT. ÁLTAL TÁMOGATOTT SZIMPÓZIUM

Üléselnök: Szekanecz Zoltán

Az obezitás betegség – kardiovaszkuláris és reumatológiai következmények

Toldy-Schedel Emil

18:00

SZÍVELÉGTELENSÉG

Üléselnökök: Becker Dávid, Sax Balázs

Szívelégtelenség diagnosztikája és kezelése az ESC ajánlása alapján (15')

Kugler Szilvia

Semmelweis Egyetem, Budapest

Immunpathomechanizmus jelentősége szívelégtelenségben (15')

Tarjányi Zoltán

Semmelweis Egyetem, Budapest

Nem-gyógyszeres kezelési lehetőségek immunpathomechanizmusú szívelégtelenségben (15')

Sax Balázs

Semmelweis Egyetem, Budapest

Megbeszélés (10')

19:00 A TUDOMÁNYOS PROGRAM VÉGE

19:00 ÜNNEPÉLYES MEGNYITÓ

19.30 ESTI ELŐADÁS

Lakatos Péter

Semmelweis Egyetem, Budapest

20:00 VACSORA

SZOMBAT | 2024.03.22.

09:00 ATEROSZKLEROTIKUS KARDIOVASZKULÁRIS BETEGSÉG (ASCVD) ÚJDONSÁGOK ÚJDONSÁGOK

Üléselnökök: Kerekes György, Kovács Beáta

Mik változtak az az ASCVD-ben - az elmúlt évek újdonságai az átlagpopulációban (25')

Kovács Beáta

Debreceni Egyetem, Debrecen

ASCVD szűrés és kezelése a reumatológiai populációban (25')

Kerekes György

Debreceni Egyetem, Debrecen

Megbeszélés (10')

10:00 KÖRÖS-NET ÁLTAL TÁMOGATOTT SZIMPÓZIUM

Hyal-Joint: lehetőség nemcsak a chondropathia, hanem a sarcopenia javítására is

Mihola Dóra

OMINT, Budapest

10:10 METABOLIKUS SZINDRÓMA

Üléselnökök: Hulló Daniella, Ágoston Gergely

A kardiovaszkuláris rizikó monitorozása szisztémás autoimmun betegségekben (20')

Ágoston Gergely

SZTE SZAKK Családorvosi Intézet és Rendelő

EGY ÉREM KÉT OLDALA (30')

Fej: Citokinek és adipokinek szerepe az arthritis psoriatica aktivitásában

Ladóczky-Hulló Daniella

SZTE SZAKK Reumatológiai és Immunológiai Klinika

Írás: Kardiovaszkuláris rizikó arthritis psoriatica és obesitás esetén

Morvai-IIIés Blanka

SZTE SZAKK Családorvosi Intézet és Rendelő

Megbeszélés (10')

11:10 KÁVÉSZÜNET

11:40 ESETISMERTETÉSEK

Üléselnökök: Kardos Zsófia, Gerges Gábor

A problémás Karesz a kardiológiai osztályon (15')

Tomcsányi János

Betegápoló Irgalmasrend, Budai Irgalmasrendi Kórház, Budapest

Gyulladósos ízületi betegség és cardiomyopathia társulásának kezelési nehézségei (8')

Tari Dóra

Debreceni Egyetem, Debrecen

A szív mindig izgalmas (8')

Kéringer Patrik

Pécsi Tudományegyetem, Pécs

Egy vérrögös út menedzselése (8')

Gerges Gábor¹, Tóth Ferenc¹, Sebő Nóra¹, Bálint Olga Hajnalka², Péter Andrea³, Szántó Antónia³, Nagy Gergely György¹

¹ B-A-Z Vármegyei Központi Kórház és Egyetemi Oktatókórház, Miskolc

² GOKVI, Budapest

³ Debreceni Egyetem, Debrecen

MIS-A a rejtélyes kórkép (8')

Petrov Csaba, Oláh Nikolett, Nagy Gergely György

B-A-Z Vármegyei Központi Kórház és Egyetemi Oktatókórház, Miskolc

Sacroiliitis és myocarditis – de mi lehet a közös? (8')

Kardos Zsófia, Botos Kamilla, Lengyel Enikő

B-A-Z Vármegyei Központi Kórház és Egyetemi Oktatókórház, Miskolc

A mesterséges intelligencia alkalmazásának lehetőségei az orvosi diagnosztikában (8')

Szigeti Márk

Óbudai Egyetem, Budapest

Megbeszélés (10')

13:00 EBÉDSZÜNET

14:00

PHARMASELECT INTERNATIONAL BETEILIGUNGS GMBH ÁLTAL TÁMOGATOTT SZIMPÓZIUM

Colchicin: kapocs a köszvény és a kardiovaszkuláris betegségek között
Szekanecz Zoltán
Debreceni Egyetem, Debrecen

14:15

PULMONALIS HYPERTONIA

Üléselnökök: Szűcs Gabriella, Prodán Zsolt

A PAH modern patogenezeise és diagnosztikája (20')

Szűcs Gabriella
Debreceni Egyetem, Debrecen

A PAH korszerű kezelése (20')

Szamosi Szilvia
Debreceni Egyetem, Debrecen

A Potts shunt helye a PAH betegek kezelésében (10')

Prodán Zsolt
GOKVI, Budapest

Megbeszélés (10')

15:15

A PROGRAM VÉGE, TESZTÍRÁS, ZÁRÁS

SZERVEZÉSI INFORMÁCIÓ

Regisztrációs kérdésekben

Lukács Szilvia

E-mail: szlukacs@convention.hu

Telefon: (+36 30) 649 9715

Szponzorációs kérdésekben

Miklósi Ferenc

E-mail: fmiklosi@convention.hu

Telefon: (+36 30) 922 2569

Convention Budapest Kft.

H-1143 Budapest, Besnyői utca 13., 1. em.

www.convention.hu

TOVÁBBI INFORMÁCIÓ, ONLINE REGISZTRÁCIÓ
WWW.CONVENTION.HU