



**A MAGYAR
ATHEROSCLEROSIS
TÁRSASÁG
XXIII. KONGRESSZUSA**
Továbbképző Tanfolyama



**SIÓFOK,
2022. október 13-15.**

PROGRAM
Absztraktkötet



A MAGYAR ATHEROSCLEROSIS TÁRSASÁG XXIII. KONGRESSZUSA - TOVÁBBKÉPZŐ TANFOLYAM 2022. október 13-15.



Tisztelt Kollégák!

A Magyar Atherosclerosis Társaság 2018. októberében tartotta legutóbbi kongresszusát. A társaság vezetősége a COVID 19-koronavírus-járványra való tekintettel azt a döntést hozta, hogy halasszuk el a konferenciát.

2018-2022 között jelentős változások voltak szakterületünkön.

A kongresszuson a szív-érrendszeri betegségek okainak, pathogenezésének, diagnosztikájának, megelőzésének és terápiájának új eredményeit és a vitákban érlelődő elképzeléseit

szeretnénk áttekinteni, számítva a hallgatóság aktív közreműködésére. A holisztikus megközelítést segíti elő a Magyar Atherosclerosis Társaság kezdeményezésére és aktív részvételével 2020. novemberében 19 társaság részvételével megrendezett VIII. Magyar Kardiovaszkuláris Konszenzus Konferencia. A VIII. Magyar Kardiovaszkuláris Konszenzus Konferencián a 2019-es ESC/EAS ajánlást, valamint a hazai sajátosságokat figyelembe véve módosítottuk a korábbi kardiovaszkuláris prevencióra vonatkozó ajánlásunkat. Az új ajánlás világosan és egyértelműen megfogalmazza az egyes kardiovaszkuláris rizikókat és azt, hogy milyen terápiás teendő van ezen kategóriákban az atherosclerosis progressziójának csökkentése, illetve a kardiovaszkuláris betegségek megelőzése céljából.

A hazai eredmények azt mutatják, hogy ennek ellenére, a mindennapi klinikai gyakorlatban jelentős elmaradás van. A kongresszus célja az, hogy a populációs-, klinikai és alapkutatók új eredményeinek megismertetésével még hatékonyabbá tegyünk a kardiovaszkuláris betegségek megelőzését és kezelését. A Magyar Atherosclerosis Társaság csatlakozott a ScreenPro FH programhoz, melynek célja, hogy a Magyarországon mintegy 40000-re tehető familiáris hypercholesterinaemiás beteget minél korábban felismerjük és megfelelően kezeljük. A kongresszuson egyik kiemelt téma lesz a familiáris hypercholesterinaemia, a betegek FH regiszterbe történő felvétele és a kezelésével kapcsolatos tapasztalatok.

A ma rendelkezésre álló hatékony terápiás lehetőségek lehetővé teszik azt, hogy ebben a genetikai betegségben szenvedő egyének élettartama és életminősége hasonló legyen az egészséges társaikéhoz. Az atherosclerosis szerteágazó elméleti megközelítése, pathomechanizmusa, színes klinikai képe, bonyolult kölcsönhatásai szükségessé teszik, hogy a lehető legszélesebb körből kerüljenek ki előadónk és hallgatógánk.

Ezért szakmai területtől és szakmai hovatartozástól függetlenül szívesen látunk mindenkit, aki szeretne hozzájárulni ismereteinek bővüléséhez.

Ezt a célt szolgálja az angiológiai, a kardiológiai és a diabetológiai blokk beépítése a programba. A hagyományoknak megfelelően a szombati napon több szekcióban foglalkozunk az atherosclerosis prevenciója szempontjából meghatározó életmódbeli változtatásokkal.

Dr. Paragh György, egyetemi tanár
a MAT elnöke



A MAGYAR ATHEROSCLEROSIS TÁRSASÁG XXIII. KONGRESSZUSA - TOVÁBBKÉPZŐ TANFOLYAM 2022. október 13-15.

A Kongresszus elnöke

Dr. Paragh György, egyetemi tanár
a Magyar Tudományos Akadémia doktora
a Magyar Atherosclerosis Társaság elnöke

Tudományos Szervező Bizottság

elnök: **Dr. Karádi István**, egyetemi tanár
a Magyar Tudományos Akadémia tagja
a Magyar Atherosclerosis Társaság alelnöke
tagok: **Dr. Harangi Mariann** PhD, egyetemi docens
a Magyar Atherosclerosis Társaság főtitkára
Dr. Landi Anna PhD, főorvos
Dr. Márk László PhD, c. egyetemi tanár
Dr. Reiber István PhD, c. egyetemi docens a
Magyar Atherosclerosis Társaság titkára

Tudományos információ:

Dr. Paragh György, egyetemi tanár
E-mail: paragh@belklinika.com

A Kongresszus időpontja: **2022. október 13-15.**

A Kongresszus helyszíne: **Hotel Azúr**
8600 Siófok, Erkel Ferenc u. 2/c

A Kongresszus szervezője:



1052 Budapest, Kígyó u. 4-6.
Tel.: 06 1 311-6687
Internet: <http://www.eqcongress.hu>



A MAGYAR ATHEROSCLEROSIS TÁRSASÁG

XXIII. KONGRESSZUSA - TOVÁBBKÉPZŐ TANFOLYAM

2022. október 13-15.

AKKREDITÁCIÓ:

A kongresszus tudományos programja a DE ÁOK/2022.II/00058 kódszámon 48 pontra akkreditált szabadon választott egyetemi tanfolyam, tesztvizsgával. Szakképesítések, amelyekhez szakma szerint pontszámként elszámolható:

- | | | |
|-------------------------------------|--|-----------------------|
| 1. aneszteziológia-intenzív terápia | 6. endokrinológia és anyagcsere-betegségek | 11. kardiológia |
| 2. belgyógyászat | 7. geriátria | 12. klinikai genetika |
| 3. belgyógyászati angiológia | 8. gerontológia | 13. nefrológia |
| 4. csecsemő-gyermekgyógyászat | 9. háziórvostan | 14. pathológia |
| 5. diabetológia | 10. immunológia | 15. sebészet |

ÁLTALÁNOS INFORMÁCIÓK

Részvételi díj (az árak az ÁFA-t tartalmazzák)

Kategóriák	2022. 09. 30-után és a helyszínen befizetve
MAT tagja	40.000.- Ft
Nem tagok	45.000.- Ft
35 éven aluli MAT tag	32.000.- Ft

Ebéd: 7.600 Ft/fő
(büfé, az ár tartalmazza az adókat)

Bankett: 16.000.-Ft/fő
(az ár tartalmazza az adókat)

A részvételi díj 25 000Ft értékben természetbeni juttatást tartalmaz

(kávészünetek, étkezés), mely a számlán megjegyzésként feltüntetésre kerül. A természetbeni juttatás után fizetendő adó mindenkor a részvételi díjat kifizető felet terheli.

A **részvevők regisztrációs díja** tartalmazza a tudományos programon való részvételt és a kiállítás megtekintését, a programfüzetet, a névkitűzőt, kávészüneteket, a nyitó vacsorán való részvételt, valamint a pontszerző igazolást.

A **Napijegy díja** tartalmazza a tudományos programon való részvételt és a kiállítás megtekintését, kávészüneteket, az adott napon, valamint a programfüzetet, és a névkitűzőt.

A Magyar Atherosclerosis Társaság tagjának az tekinthető, aki 2022. február 29-ig rendezte tagdíját!

Felelősség-és egyéb biztosítás

A kongresszus közzétett részvételi és egyéb díjai nem tartalmaznak baleset, betegség, poggyász és felelősségbiztosítási díjat. Így baleset, betegség és valamely káresemény bekövetkezése esetén a szervezőknek nem áll módjukban semmilyen felelősséget vagy kártérítést vállalni.



A MAGYAR ATHEROSCLEROSIS TÁRSASÁG XXIII. KONGRESSZUSA - TOVÁBBKÉPZŐ TANFOLYAM 2022. október 13-15.

Helyszíni regisztráció:

2022. október 13. (csütörtök):	11.00-18.00
2022. október 14. (péntek):	8.30-18.00
2022. október 15. (szombat):	8.00-14.00

TÁRSASÁGI PROGRAMOK

● 2022. október 13. csütörtök

Nyitó vacsora

(A regisztrációs díj tartalmazza.)

● 2022. október 14. péntek

Bankett, a kongresszus helyszínén

(Részvétel a megadott feltételek szerint.)



**A MAGYAR ATHEROSCLEROSIS TÁRSASÁG
XXIII. KONGRESSZUSA - TOVÁBBKÉPZŐ TANFOLYAM
2022. október 13-15.**

2022. október 13. (csütörtök)	
14:20	MEGNYITÓ
14:30	PERIFÉRIÁS ÉRBETEGSÉGEK
15:40	Szünet
15:50	SOBI SZIMPÓZIUM
16:50	Szünet
17:00	SZEKCIÓ ÜLÉS I.
18:00	MAGYAR ATHEROSCLEROSIS TÁRSASÁG KÖZGYŰLÉSE I.
20:00	A TÁRSASÁG NYITÓFOGADÁSA
2022. október 14. (péntek)	
9:00	SZEKCIÓ ÜLÉS – KARDIOLÓGIA
10:00	EGIS SZIMPÓZIUM
11:00	Szünet
11:10	SZEKCIÓ ÜLÉS II.
11:50	SZEKCIÓ ÜLÉS III.
12:30	Ebédészünet
14:00	Romics László díj átadása
14:30	RICHTER SZIMPÓZIUM
16:00	VIATRIS / MYLAN SZIMPÓZIUM
16:30	Szünet
16:45	NOVARTIS SZIMPÓZIUM
17:35	SZEKCIÓ ÜLÉS IV.
18:30	MAGYAR ATHEROSCLEROSIS TÁRSASÁG KÖZGYŰLÉSE II.
20:00	BANKETT
2022. október 15. (szombat)	
8:30	SPORTOLÓK ATHEROSCLEROSISA ÉS TÁPLÁLKOZÁSA
9:30	RICHTER GEDEON ÉREGÉSZSÉG PÁLYÁZAT DIETETIKUS HALLGATÓKNAK
10:20	NOVO NORDISK SZIMPÓZIUM
11:20	Szünet
11:30	FELMÉRÉSEK A KARDIOVASZKULÁRIS RIZIKÓ ÉTRENDI VONATKOZÁSÁBAN II.
12:30	GYERMEKKORI KARDIOVASZKULÁRIS ÉTRENDI PREVENCIÓ
13:20	PRO DIETETICA METABOLICA DÍJ ÁTADÁSA
13:30	TESZTÍRÁS / A KONGRESSZUS ZÁRÁSA



**A MAGYAR ATHEROSCLEROSIS TÁRSASÁG
XXIII. KONGRESSZUSA - TOVÁBBKÉPZŐ TANFOLYAM
2022. október 13-15.**

2022. október 13. (csütörtök)

14:20 MEGNYITÓ

Prof. dr. Paragh György, Prof. dr. Karádi István, Prof. dr. Harangi Mariann

14:30 PERIFÉRIÁS ÉRBETEGSÉGEK

Üléselnökök: **Dr. Landi Anna, Prof. dr. Pécsvárady Zsolt**

14:30 Jassó István

*Dél-pesti Centrumkórház - Országos Hematológiai és Infektológiai Intézet
Belgyógyászati, Angiológiai és Nefrológiai Osztály*

A PAD betegek prevalenciája, antilipidémiás kezelésük

14:45 Farkas Katalin

Dél-budai Centrumkórház Szent Imre Egyetemi Oktatókórház, Kórház Angiológiai Profil
Írányelvek és a való világ adatai a PAD betegek kezelésében

15:00 Kolossváry Endre

Dél-budai Centrumkórház Szent Imre Egyetemi Oktatókórház, Kórház Angiológiai Profil
Alsó végtagi amputációk – az antilipidémiás kezelés jelentősége

15:15 Szeberin Zoltán

Semmelweis Egyetem, Szív-és Érgyógyászati Klinika

Az érsebészeti beavatkozások eredményessége kezeléssel, vagy anélkül

15:30 Megbeszélés

15:40 SZÜNET

15:50 SOBI SZIMPÓZIUM

Moderátorok: **Prof. dr. Paragh György, Dr. Reiber István**

15:50 Paragh György

A familiáris kilomikronémia szindróma és multifaktoriális kilomikronémia szindróma okai, tünetei, diagnosztikája, terápiája

16:05 Fülöp Péter

A familiáris kilomikronémia szindrómában szenvedő betegek azonosítása FCS pontszám alapú adatbányászati módszerekkel



A MAGYAR ATHEROSCLEROSIS TÁRSASÁG XXIII. KONGRESSZUSA - TOVÁBBKÉPZŐ TANFOLYAM 2022. október 13-15.

- 16:20 **Harangi Mariann**
A hypertriglyceridaemiás betegek genetikai vizsgálata során szerzett tapasztalataink
- 16:35 Megbeszélés
- 16:50 SZÜNET
- 17:00 **SZEKCIÓ ÜLÉS I.**
Üléelnökök: **Prof. dr. Karádi István, Prof. dr. Bajnok László**
- 17:00 **Lőrincz Hajnalka**, Ratku B., Ötvös T., Szentpéteri A., Seres I., Harangi M., Paragh Gy., Szabó Z. Somodi S.
Debreceni Egyetem ÁOK Belgyógyászati Intézet Anyagcsere Betegségek Tanszék
A keringő afamin szint összefüggései a lipoprotein szubfrakciókkal elhízott 2-es típusú diabeteses és nem diabeteses betegekben
- 17:10 **Nádró Báborka**, Lőrincz H., Juhász L., Szentpéteri A., Sztanek F., Varga É., Páll D., Paragh Gy., Harangi M.
Debreceni Egyetem ÁOK Belgyógyászati Intézet Anyagcsere Betegségek Tanszék
Szérum progranulin szint meghatározása kezeletlen familiáris hiperkoleszterinémás betegekben
- 17:20 **Sándor Barbara**, Csiszár B., Gálos G., Rábai M., Tóth K.
PTE KK I. sz. Belgyógyászati Klinika, Kardiológiai Prevenció és Rehabilitációs Tanszék
Anyai hemorheológiai tulajdonságok korai preeklampsiában
- 17:30 **Zsiros Noémi**, Paragh Gy., Balogh I., Harangi M.
Debreceni Egyetem ÁOK Belgyógyászati Intézet Anyagcsere Betegségek Tanszék
A MODY diagnosztikájának és terápiájának nehézségei egy eset kapcsán
- 17:40 **Paragh György**
Debreceni Egyetem ÁOK Belgyógyászati Intézet Anyagcsere Betegségek Tanszék
CoQ10 és a lipidanyagcsere, valamint a COVID-19 kapcsolata
- 17:50 Megbeszélés
- 18:00 **MAGYAR ATHEROSCLEROSIS TÁRSASÁG KÖZGYŰLÉSE I.**
- 20:00 **A TÁRSASÁG NYITÓFOGADÁSA**



**A MAGYAR ATHEROSCLEROSIS TÁRSASÁG
XXIII. KONGRESSZUSA - TOVÁBBKÉPZŐ TANFOLYAM
2022. október 13-15.**

2022. október 14. (péntek)

09:00 SZEKCIÓ ÜLÉS – KARDIOLÓGIA

Üléselnökök: **Prof. dr. Karádi István, Prof. dr. Tóth Kálmán**

09:00 Kiss Róbert Gábor

MH EK Honvédkórház Kardiológiai Osztály
Koronária betegségek primer prevenciója

09:15 Tóth Kálmán

PTE KK I.sz. Belgyógyászati Klinika
Koronária betegségek szekunder prevenciója

09:30 Járai Zoltán

Dél-budai Centrumkórház Szent Imre Egyetemi Oktatókórház, Általános
Kardiológiai Profil, Koronária Őrző
Hypertonia ellátás jelentősége hyperlipidaemiás betegek
kardiovaszkuláris prevenciójában

09:45 Megbeszélés

10:00 KARDIOVASZKULÁRIS PREVENCIÓ A KÖZPONTTÓL A PERIFÉRIÁIG

Moderátorok: **Prof. dr. Paragh György, Dr. Reiber István**

10:00 Harangi Mariann

Szekunder prevenció ACS után - fontosabb, mint valaha

10:15 Márk László

Nagy kockázat nagy nyereség, igen nagy kockázat, még nagyobb nyereség

10:30 Farkas Katalin

Új ajánlások az alsóvégtagi verőérbetegség kezelésében

10:45 Megbeszélés

A szimpózium támogatója az Egis Gyógyszergyár Zrt.

11:00 SZÜNET

11:10 SZEKCIÓ ÜLÉS II.

Üléselnökök: **Prof. dr. Somogyi Anikó, Dr. Barna István**

11:10 Barna István

SE Belgyógyászati és Onkológiai Klinika
Az életmódterápia jelentősége az atherosclerosis progressziójának
csökkentésében



A MAGYAR ATHEROSCLEROSIS TÁRSASÁG XXIII. KONGRESSZUSA - TOVÁBBKÉPZŐ TANFOLYAM 2022. október 13-15.

11:20 **Németh Ákos**, Daróczy B., Juhász L., Fülöp P., Harangi M., Paragh Gy.
Debreceni Egyetem ÁOK Belgyógyászati Intézet Anyagcsere Betegségek Tanszék
A lipoprotein (a) szint és a kardiovaszkuláris megbetegedések közötti kapcsolat vizsgálata familiáris hiperkoleszterinémiás betegekben adatbányászati és gépi tanulási módszerekkel

11:30 **Diószegi Ágnes**, Molnár I., Nagy V., Katkó M., Harangi M., Katona É., Paragh Gy., Bodor M., Berta E.
Debreceni Egyetem ÁOK Belgyógyászati Intézet Anyagcsere Betegségek Tanszék
A szénhidrátanyagcsere zavarai Graves-Basedow kórban

11:40 Megbeszélés

11:50 SZEKCIÓ ÜLÉS III.

Üléelnökök: **Prof. dr. Bajnok László**, **Prof. dr. Harangi Mariann**

11:50 **Bajnok László**

PTE I. sz. Belgyógyászati Klinika

Újabb evidenciák a kardiovaszkuláris kockázat nem endokrin-
anyagcsere módon történő csökkentése vonatkozásában

12:00 **Benczúr Béla**

Tolna Megyei Balassa János Kórház, I. Belgyógyászat (Kardiológia/Nephrológia)
Eltérő kockázatbecslési módszerek alkalmazása látszólag egészséges
populáció szűrővizsgálata során

12:10 **Szamosi Tamás**, Fekete F., Réthy L. A., Illa V.

Heim Pál Országos Gyermekgyógyászati Intézet

Fiatal felnőttkori szív-érrendszeri betegségek gyermekgyógyászati
megelőzése

12:20 Megbeszélés

12:30 EBÉDSZÜNET

14:00 ROMICS LÁSZLÓ DÍJ ÁTADÁSA

Prof. dr. Paragh György, Prof. dr. Karádi István, Prof. dr. Harangi Mariann

14:30 EGY HAJÓBAN EVEZZÜNK!

Moderátor: **Prof. dr. Paragh György**

14:30 **Simon Attila**

Egészségesek vagyunk, valójában?

14:50 **Márk László**

SAMSON után a drucebo, nocebo, placebo hatásról a lipidológiai
kihívásaink kapcsán



A MAGYAR ATHEROSCLEROSIS TÁRSASÁG XXIII. KONGRESSZUSA - TOVÁBBKÉPZŐ TANFOLYAM 2022. október 13-15.

- 15:10 **Berta Balázs**
Miről mesélnek a plakkok?
- 15:30 **Reiber István**
A szívünkre ható duett. A 3 T FIGHT üzenetei
- 15:50 Megbeszélés

A szimpózium támogatója a Richter Gedeon Nyrt.

- 16:00 VIATRIS / MYLAN SZIMPÓZIUM**
Moderátor: **Dr. Reiber István, Dr. Fülöp Péter**
Márk László
Fibrátok az ajánlásokban: evidenciák és perspektívák

- 16:30 SZÜNET

- 16:45 A LIPIDCSÖKKENTÉS JELENE ÉS JÖVŐJE**
Moderátor: **Prof. dr. Paragh György**

- 16:45 **Reiber István**
Hol tartunk ma?
- 17:05 **Harangi Mariann**
Milyen jövőbeli lehetőségeink vannak?
- 17:25 Megbeszélés

A szimpózium támogatója a Novartis Hungária Kft.

- 17:35 SZEKCIÓ ÜLÉS IV.**

Üléselnökök: **Dr. Balogh Zoltán**

- 17:35 **Balogh Zoltán**
Debreceni Egyetem KK Belgyógyászati Klinika
Antidiabetikumok alkalmazása a hazai cukorbetegség körében

- 17:50 **Sztanek Ferenc**
Debreceni Egyetem KK Belgyógyászati Klinika
Neuropathia jelentősége a kardiovaszkuláris prevencióban

- 18:05 **Benczúr Béla**
Tolna Megyei Balassa János Kórház, I. Belgyógyászat (Kardiológia/Nephrológia)
Homozigóta FH-s betegek kezelése lomitapiddal

- 18:15 Megbeszélés



A MAGYAR ATHEROSCLEROSIS TÁRSASÁG XXIII. KONGRESSZUSA - TOVÁBBKÉPZŐ TANFOLYAM 2022. október 13-15.

18:30 MAGYAR ATHEROSCLEROSIS TÁRSASÁG KÖZGYŰLÉSE II.

20:00 BANKETT

2022. október 15. (szombat)

08:30 **SPORTOLÓK ATHEROSCLEROSISA ÉS TÁPLÁLKOZÁSA-DIETETIKAI I.**
Üléselnökök: **Kőrösi Éva, Salánki Péter**

08:30 **Kovács Réka Erika**

Országos Sportegészségügyi Intézet, ELTE PPK Neveléstudományi Doktori Iskola
Jól elindulni az úton – kezdő sportolók táplálkozása primer
kardiovaszkuláris prevenció jegyében

08:40 **Kőrösi Éva**

Sportág-specifikus dietetikus
Amikor csúcsra kell érni – aktív sportolók táplálkozása és szív-érrendszeri
állapota feszített terhelésnél

08:50 **Ésik Judit**

Dietetikus
Ha megsérültem – Sérült és beteg sportolók rehabilitációja
kardiovaszkuláris prevenció jegyében

09:00 **Boros Szilvia**

*ELTE, PPK, Egészségfejlesztési és Sporttudományi Intézet, Országos Sportegészségügyi
Intézet*
Visszavonult sportolók kardioprotektív táplálkozása

09:10 **Felek Mihály**

Dietetikus
Tanácsok szabadidő sportolóknak kardioprotektív táplálkozás irányában

09:20 Megbeszélés

09:30 **RICHTER GEDEON ÉREGÉSZSÉG PÁLYÁZAT DIETETIKUS HALLGATÓKNAK**
Üléselnökök: **Hartman Gabriella, Salánki Péter**

09:30 **Salánki Péter**

Fővárosi Önkormányzat Kútvölgyi úti Idősek Otthona
Post Covid-19 táplálkozás, mint kardiovaszkuláris prevenció



A MAGYAR ATHEROSCLEROSIS TÁRSASÁG XXIII. KONGRESSZUSA - TOVÁBBKÉPZŐ TANFOLYAM 2022. október 13-15.

09:40 **Pintér Márton**, Raposa L.B.

PTE-ETK

Élelmiszerekben gyakran használt mesterséges tartósítószer hatása az atherosclerosis kialakulásában szerepet játszó kóros mechanizmusok modulálásában

09:50 **Tisza Boglárka**

PTE-ETK

Egzetikus gyümölcsök teljes polifenol, teljes flavonoid, teljes antioxidáns kapacitását és C-vitamin tartalmának vizsgálata különös tekintettel a kardiovaszkuláris kockázatra

10:00 **Fekete Andrea**

Semmelweis Egyetem-ETK

Az atherosclerosis illetve atherosclerosis okozó anyagcsere elváltozás dietoterepiás megelőzése, kezelése, rehabilitációja

10:10 Megbeszélés

10:20 **AZ ELHÍZÁS BETEGSÉG (BNO: E:66.90): MIT TEGYÜNK?**

Moderátor: **Prof. dr. Harangi Mariann**

10:20 **Csajbók Éva**

A viscerális elhízástól a szisztémás gyulladásig

10:35 **Simonyi Gábor**

A GLP-1 receptor agonisták szerteágazó hatásai -fókuszban a kardiovaszkuláris rizikó

10:50 **Bajnok László**

Az elhízás evidencián alapuló / gyakorlati kezelése

11:05 Megbeszélés

A szimpózium támogatója a Novo Nordisk Hungária Kft.

11:20 SZÜNET

11:30 **FELMÉRÉSEK A KARDIOVASZKULÁRIS RIZIKÓ ÉTRENDI VONATKOZÁSÁBAN-DIETETIKAI II.**

Üléselnökök: **Zentai Andrea, Pilling Róbert**

11:30 **Zentai Andrea**

Országos Gyógyszerészeti és Élelmezés-egészségügyi Intézet

OTÁP főbb eredményei a szív és érrendszeri megbetegedések fő rizikótényezőiről



**A MAGYAR ATHEROSCLEROSIS TÁRSASÁG
XXIII. KONGRESSZUSA - TOVÁBBKÉPZŐ TANFOLYAM
2022. október 13-15.**

- 11:40 **Susovits Kitti**
Országos Gyógyszerészeti és Élelmezés-egészségügyi Intézet
WHO FoodDatabase-Élelmiszer-összetételi adatok
- 11:50 **Henter Izabella**
Firstmed Magánklinika
Önszűrés és kardiovaszkuláris prevenció online lehetőségei
- 12:00 **Pilling Róbert, Antal E.**
TÉT Platform Egyesület
Mennyire szeretjük az édes ízt? Reprezentatív felmérés a magyar felnőtt lakosság körében
- 12:10 **Antal Emese, Pilling R.**
TÉT Platform Egyesület
Élelmiszerválasztás egészségtudatosan: reprezentatív kutatás a tápértékelőjelölről
- 12:20 Megbeszélés
- 12:30 **GYERMEKKORI KARDIOVASZKULÁRIS ÉTRENDI PREVENCIÓ-
DIETETIKAI III.**
Üléselnökök: **Salánki Péter**
- 12:30 **Szűcs Zsuzsanna**
Magyar Dietetikusok Országos Szövetsége
GYERE - programok hatása a testalkatra és az anyagcsere betegségekre
- 12:40 **Végh Tamás**
Hungast
Ízek, ételek és eszközök a szív-érrendszeri betegségekből
gyermekétkeztetés keretében
- 12:50 **Salánki Péter**
Fővárosi Önkormányzat Kútvolgyi úti Idősek Otthona
Figyelem zavar, agyi inzulinrezisztencia, mint kardiovaszkuláris kockázat
gyermek és fiatalokban
- 13:00 Megbeszélés
- 13:20 **PRO DIETETICA METABOLICA DÍJ ÁTADÁSA**
- 13:30 **TESZTÍRÁS / A KONGRESSZUS ZÁRÁSA**