



VIII. MAGYAR KARDIOVASZKULÁRIS KONSZENZUS KONFERENCIA

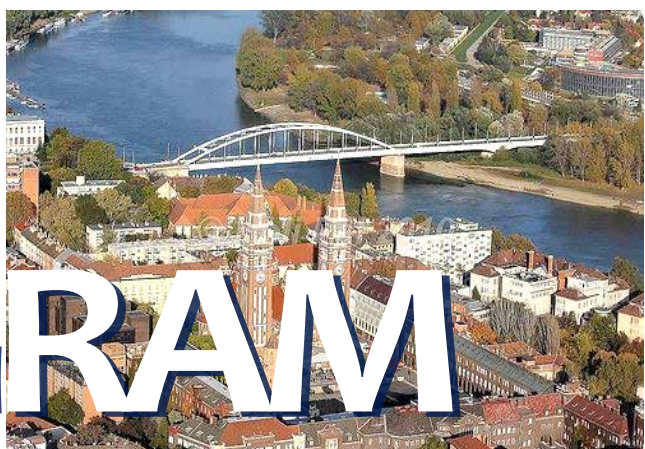
2020. november 27.



A Magyar Orvostársaságok és
Egyesületek Szövetsége
Interdiszciplináris Fóruma



ONLINE KONFERENCIA



PROGRAM

A VIII. Magyar Kardiovaszkuláris Konszenzus Konferencia 2020. november 27-én a kialakult járványügyi helyzet miatt online közvetítés formájában valósul meg. A Konszenzus Konferencia szerves folytatása a korábbiaknak, hiszen európai és amerikai példák nyomán, Magyarországon először 2003-ban szerveztük meg az I. Kardiovaszkuláris Konszenzus Konferenciát, melyet még további hat követett, számos orvosi tudományos társaság részvételével.

A konferencia áttekinti a kockázatbesorolás jelenlegi helyzetét, az életmód-változtatás lehetőségeit, és ajánlásokat fogalmaz meg a különböző kockázati kategóriákban a kívánatos célértékek vonatkozásában, valamint a kuratív, preventív és protektív gyógyszeres és egyéb kezelésre vonatkozóan. Külön aktualitást ad a Konferenciának az, hogy 2019-ben megjelent az EAS/ESC legújabb ajánlása.

El kell döntenünk azt, hogy az EAS/ESC legújabb ajánlásából a magyar ajánlás mely elemeket tart megfontolásra és esetleges beépítésre érdemesnek. A Tudományos Szervező Bizottság – 2020. június 26-án online értekezleten a társaságok vezetőivel egyeztetve kérte azt, hogy minden résztvevő társaság jelöljön ki előadót, akik az adott társaság véleményét maximum 15 perces előadás formájában ismerteti. Ezeket **az előadásokat** a VIII. Magyar Kardiovaszkuláris Konszenzus Konferencia kerekasztal megbeszélése **előtt egy héttel, a konferenciára regisztrálók számára elérhetővé tesszük**, és 2020. november 27-én lehetőséget adunk arra, hogy az érdeklődők az egyes témákban elmondják véleményüket, kiegészítéseket. Ezen vélemények, kiegészítések figyelembevételével fogalmazzunk meg a VIII. Magyar Kardiovaszkuláris Konszenzus Konferencia új irányelveit. Azok megalapozását jelentő tudományos eredményeket orvosi folyóiratokban, kongresszusokon ismertetjük. A végrehajtás hatékonyságát pedig állapotfelmérő vizsgálatokkal ellenőrizzük.

A kardiovaszkuláris betegségben szenvedők kockázatának becslését, a megelőzés lehetőségeit és a betegségek kezelésének irányelveit összefoglaló, a mindennapi gyakorlat számára szolgáló ajánlást szeretnénk közreadni, amely valamennyi orvoslásban tevékenykedő szakember számára vezérfonal lehet.

Budapest, 2020. szeptember

Dr. Karádi István, egyetemi tanár
a Konferencia elnöke

Dr. Kempler Péter, egyetemi tanár
a MOTESZ alelnöke
a Konferencia társelnöke

Dr. Csanádi Zoltán, egyetemi tanár
a Konferencia társelnöke

Dr. Paragh György, egyetemi tanár
a Konferencia társelnöke

A KONSZENZUS KIALAKÍTÁSÁBAN RÉSZTVEVŐ TÁRSASÁGOK,
SZERVEZETEK ÉS KÉPVISELŐIK

Az ajánlás

a Magyar Angiológiai és Érsebészeti Társaság	Dr. Szeberin Zoltán, Dr. Kolossváry Endre,
a Magyar Általános Orvosok Tudományos Egyesülete	Prof. dr. Balogh Sándor,
a Magyar Artériás Stiffness Társaság	Dr. Illyés Miklós,
a Magyar Atherosclerosis Társaság	Prof. dr. Paragh György, Prof. dr. Karádi István,
a Magyar Cardiovascularis és Intervenció Radiológiai Társaság	Dr. Dósa Edit, Dr. Kolossváry Endre,
a Magyar Diabetes Társaság	Prof. dr. Kempler Péter, Prof. dr. Wittmann István,
a Magyar Elhízástudományi Társaság	Dr. Halmy Eszter, Prof. dr. Forster Tamás,
a Magyar Endokrinológiai és Anyagcsere Társaság	Prof.dr. Tóth Miklós, Prof. dr. Bajnok László,
a Magyar Hypertonia Társaság	Prof. dr. Járai Zoltán,
a Magyar Kardiológusok Társasága	Prof. dr. Csanádi Zoltán,
a Magyar Kísérletes és Klinikai Farmakológiai Társaság	Prof.dr. Ferdinandy Péter,
a Magyar Laboratóriumi Diagnosztikai Társaság	Prof. dr. Kappelmayer János,
a Magyar Nephrológiai Társaság	Prof. dr. Reusz György, Dr. Mátyus János,
a Magyar Obezitológiai és Mozgásterápiás Társaság	Prof. dr. Bedros J. Róbert,
a Magyar Stroke Társaság	Dr. Szapáry László, Dr. Vastagh Ildikó,
a Magyar Táplálkozástudományi Társaság	Prof. dr. Rurik Imre,
a Magyar Thrombosis és Haemostasis Társaság	Dr. Bereczky Zsuzsanna, Dr. Pfliegler György

meghatározó közreműködésével készül.

TUDOMÁNYOS SZERVEZŐ BIZOTTSÁG:

Dr. Csanádi Zoltán, egyetemi tanár
Dr. Forster Tamás, egyetemi tanár
Dr. Kempler Péter, egyetemi tanár
Dr. Karádi István, egyetemi tanár
Dr. Járai Zoltán, egyetemi tanár
Dr. Kiss Róbert Gábor, egyetemi tanár
Dr. Merkely Béla, egyetemi tanár
Dr. Paragh György, egyetemi tanár

TUDOMÁNYOS INFORMÁCIÓ:

Dr. Karádi István, egyetemi tanár
Semmelweis Egyetem ÁOK III. Belgyógyászati Klinika

ÁLTALÁNOS INFORMÁCIÓK:

Ideje: 2020. november 27. péntek, 09.00-15.30-ig

A Konferencia tudományos programjának továbbképző minősítése orvosok részére folyamatban van. A pontszerző igazolás kiállításához szükséges az orvosi nyilvántartási szám.

REGISZTRÁCIÓ:

A konferencián való részvétel regisztráció köteles, a jelentkezés módja: **on-line a Szervezőiroda honlapján keresztül.** Információ: E-mail: szalma.alex@eqcongress.hu

RÉSZVÉTELI DÍJ (az ár tartalmazza az adókat)

Részvételi díj

6.000.- Ft

A regisztrált jelentkezők a megadott e-mail címre fogják megkapni belépési kódjukat, ezért kérjük, hogy a regisztráció során pontos elérhetőséget adjanak meg!

Jelentkezési határidő: 2020. november 20.

TECHNIKAI SZERVEZŐ:



1052 Budapest, Kigyó u. 4-6.

Tel.: 06 1 311-6687

E-mail: szalma.alex@eqcongress.hu

Internet: <http://www.eqcongress.hu>

ELŐADÁSOK

Dr. Vastagh Ildikó

Magyar Stroke Társaság

Az antihypertensív és az antilipaemiás stroke preventív kezelés aktuális szempontjai

Prof. dr. Balogh Sándor

Magyar Általános Orvosok Tudományos Egyesülete

A telemedicina és a távkonzultáció előnyei és buktatói a kardiovaszkuláris betegségek gondozásában

Prof. dr. Bajnok László

Magyar Endokrinológiai és Anyagcsere Társaság

Diszlipidémiák endokrin betegségekben és koleszterincsökkentés nem magas kockázatú nem hiperkoleszterinémiásokon

Prof. dr. Rurik Imre

Magyar Táplálkozástudományi Társaság

Táplálkozás, az egészséges életmód része

Prof. dr. Bedros J. Róbert

Magyar Obezitológiai és Mozgásterápiás Társaság

Az elhízás kezelésének aktualitásai.

A Magyar Obezitológiai és Mozgásterápiás Társaság irányelve

Dr. Illyés Miklós

Magyar Artériás Stiffness Társaság

Az oscillometriás módszerrel mért aorta pulzushullám terjedési sebesség (pwvao) a klasszikus rizikófaktoroktól független prediktora a kardiovaszkuláris morbiditásnak és az összhalálózásnak. 4146 páciens 5,5 éves utánkövetése

Prof. dr. Paragh György

Magyar Atherosclerosis Társaság

A lipid ajánlást befolyásoló legújabb tanulmányok

Prof. dr. Kappelmayer János

Magyar Laboratóriumi Diagnosztikai Társaság

Módszertani változások lipidparaméterek meghatározásában a XXI. században

Dr. Pfliegler György

Magyar Thrombosis és Haemostasis Társaság

Antikoagulálás kardiovaszkuláris kórképekben. Kihívások és lehetőségek 2020-ban

Prof. dr. Ferdinandy Péter

Magyar Kísérletes és Klinikai Farmakológiai Társaság

Gyógyszerbiztonság – gyógyszerinterakciók a kardiovaszkuláris betegségek terápiájában

Dr. Mátyus János

Magyar Nephrologiai Társaság

A fehérjevezetés és a GFR nélkül nem korrekt a CV rizikó becslése

Prof. dr. Forster Tamás

Magyar Elhízástudományi Társaság

Obezitás és a kardiovaszkuláris rizikó kapcsolata

Dr. Kolossváry Endre

Magyar Angiológiai és Érsebészeti Társaság, Magyar Cardiovascularis és Intervenciósi Radiológiai Társaság

Az érederetű alsó végtagi amputációk és érbeavatkozások országos és területi adatai. A primer és szekunder prevenció hatékonyságának fontossága

Prof. dr. Wittmann István

Magyar Diabetes Társaság

A Magyar Diabetes Társaság új szakmai ajánlása – 2020

Prof. dr. Karádi István

Magyar Atherosclerosis Társaság

Áttörés a terápiás lipid célértékekben

Prof. dr. Járai Zoltán

Magyar Hypertonia Társaság

Új célértékek és speciális kórformák hipertóniában

Prof. dr. Csanádi Zoltán Géza

Magyar Kardiológusok Társasága

ESC 2020 Pitvarfibrilláció ajánlások-mi változott?

**AZ ELŐADÁSOK MEGTEKINTHETŐEK
2020. NOVEMBER 20-ÁN 10:00 ÓRÁTÓL!**

NOVEMBER 27.

PROGRAM

10:00	Köszöntő Prof. dr. Karádi István
10:10	A VIII. Magyar Kardiovaszkuláris Konszenzus Konferencia előadásainak összefoglalása Prof. dr. Karádi István Prof. dr. Paragh György Prof. dr. Csanádi Zoltán Prof. dr. Kempler Péter
10:30	A VIII. Magyar Kardiovaszkuláris Konszenzus Konferencia ajánlásai Prof. dr. Karádi István Prof. dr. Paragh György Prof. dr. Csanádi Zoltán Prof. dr. Kempler Péter
11:20	Szünet / Támogatók
11:40	A Konszenzus Konferencia ajánlásainak véglegesítése A VIII. Magyar Kardiovaszkuláris Konszenzus Konferencia új irányelvei Prof. dr. Karádi István Prof. dr. Paragh György Prof. dr. Csanádi Zoltán Prof. dr. Kempler Péter