

FIATAL HYPERTONOLÓGUSOK AESCULAP MESTERKURZUSA



AESCULAP
AKADÉMIA



PROGRAM

FIATAL HYPERTONOLÓGUSOK AESCULAP MESTERKURZUSA 2011.



A Magyar Hypertonia Társaság szakmai továbbképző rendezvénye
családorvos, belgyógyász, kardiológus, nephrológus, rezidens és PhD. kollégák számára

A Kurzus elnöke:

Dr. Légrády Péter
SZTE ÁOK I. Sz. Belgyógyászati Klinika
6720 Szeged, Korányi fasor 8.
Tel.: 06 62 545 186; Fax: 06 62 546 873
E-mail: peter.legrady@freemail.hu

Tudományos Bizottság:

Dr. Barta Kitti, DE OEC I. Sz. Belgyógyászati Klinika
Dr. Légrády Péter, SZTE ÁOK I. Sz. Belgyógyászati Klinika
Dr. Sági Balázs, PTE ÁOK II. Sz. Belgyógyászati Klinika és Nephrologiai Centrum
Dr. Studinger Péter, SE ÁOK I. Sz. Belgyógyászati Klinika
Dr. Várbíró Szabolcs, SE ÁOK II. Sz. Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika

ÁLTALÁNOS INFORMÁCIÓK

A Kurzus időpontja: 2011. szeptember 23.
Helyszíne: Aesculap Akadémia, Budapest, 1115 Halmi u. 20-22.
Regisztráció: 2011. szeptember 23. 08.00-18.00 között
Akkreditáció: utóakkreditáció folyamatban

Részvételi díj:

MHT tag 40 év alatt:	Térítésmentes részvétel, a jelentkezés kötelező*
MHT tag 40 év fölött:	3.000.- Ft
Nem MHT tag:	4.000.- Ft

* - az 1971. január 1. után születettek számára, az előzetes regisztráció határideje: **2011. szeptember 16.**

Ebéd: 1.300 Ft (3 fogásos menü a Szent Imre Kórház éttermében)

Szervező:

MOTESZ Kongresszusi és Utazási Iroda 1051 Budapest, Nádor u. 36.
Levélcím: 1364 Budapest, Pf.: 200.
Internet: <http://www.motesz.hu>

Szalma Márta
Tel.: 06 1 311-6687
Fax: 06 1 383-7918
E-mail: szalma.marta@motesz.hu

Jelentkezés:
Veres Gabriella
Tel.: 06 1 311-6687
Fax: 06 1 383-7918
E-mail: veres.gabriella@motesz.hu



PROGRAM

08.00-09.00 **Regisztráció**

09.00-09.20 **Bevezető**

*A HYPERTONIA GONDOZÁS AZ ALAPELLÁTÁSTÓL A
CENTRUMOKIG*

Dr. Kiss István, egyetemi tanár

*SE ÁOK II. Sz. Belgyógyászati Klinika Geriátriai Tanszéki Csoport, és
Fővárosi Önkormányzat Szent Imre Kórház, Budapest*

09.20-10.00 **Hypertoniás állapotok nőkben**

*A TERHESSÉGI HYPERTONIA KEZELÉSI IRÁNYELVEI
(Magyarországon, európai és amerikai protokollok ismertetése)*

Dr. Várbíró Szabolcs PhD., egyetemi adjunktus

SE ÁOK II. Sz. Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika, Budapest

*A PROTOKOLLOK GYENGÉI: DIAGNOSZTIKA ÉS TERÁPIA A
PROTOKOLLOKON TÚL*

Prof. Dr. Rigó János Jr., egyetemi tanár

SE ÁOK I. Sz. Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika, Budapest

10.00-10.20 Szünet

10.20-12.00 **Szabad előadások (8+2 perc)**

HELLP SZINDRÓMA: AKUT GYULLADÁSOS VÁLASZREAKCIÓ?

Dr. Gérecz Balázs, Rigó B., Hupuczi P.

SE ÁOK II. Sz. Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika, Budapest

*PREHIPERTENZÍV ELVÁLTOZÁSOK MUSZKULOKUTÁN KIS
REZISZTENCIA EREKEN PATKÁNY POLICISZTÁS PETEFÉSZEK
MODELLBEN*

**Dr. Sára Levente, Nádasy L.Gy., Antal P., Szekeres M., Tőkes A.,
Monori – Kiss A., Monos E., Várbíró Sz.**

SE ÁOK II. Sz. Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika, Budapest



*PRAEECLAMPسيا MEGELŐZÉSÉNEK LEHETŐSÉGEI A
LEGÚJABB IRODALMI ADATOK ALAPJÁN*

Dr. Fodor Andrea, Györffy A., Váradi M., Major T.

DE OEC Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Tanszék, Debrecen

*HAEMORRHEOLÓGIAI VÁLTOZÁSOK ÉS AZOK KLINIKAI
JELENTŐSÉGE PRAEECLAMPسياBÁN*

Dr. Györffy András, Fodor A., Major T.

DE OEC Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Tanszék, Debrecen

*MICROVASCULARIS DECOMPRESSIÓT KÖVETŐ TARTÓS
VÉRNYOMÁSCSÖKKENÉS TERÁPIA REZISZTENS,*

TÖBBSZÖRÖSEN SZEKUNDER HYPERTONIÁS BETEGBEN

Dr. Fejes Imola, Légrády P., Bajcsi D., Wórum E., Barzó P.,
Ábrahám Gy.

SZTE ÁOK I. sz. Belgyógyászati Klinika, Szeged

*TÜNETMENTES ÉRRENDSZERI KÁROSODÁST BEFOLYÁSOLÓ
TÉNYEZŐK VESETRANSZPLANTÁLT GYERMEKEKBEN*

Dr. Cseprekál Orsolya, Kis É., Kerti A., Dégi A., Horváth T.,
Szabó A., Kollai M., Reusz Gy.

SE ÁOK I. Sz. Gyermekgyógyászati Klinika, Budapest

*AZ AMBULÁNS ARTÉRIÁS STIFFNESS INDEX VIZSGÁLATA A
KARDIOVASZKULÁRIS ÁLLAPOTFELMÉRÉS SORÁN
VESETRANSZPLANTÁCIÓN ÁTESETT GYERMEKEK KÖRÉBEN*

Dr. Dégi Arianna Amália, Kerti A., Kis É., Cseprekál O., Reusz Gy.

SE ÁOK I. Sz. Gyermekgyógyászati Klinika, Budapest

*AZ ÉRFALRUGALMASSÁG MÉRÉSE NON INVAZÍV MÓDSZERREL –
ÖSSZEHASONLÍTÓ ELEMZÉS*

Dr. Kis Éva, Cseprekál O., P. Salvi, A. Benetos, Szabó A.,
Tulassay T., Reusz Gy.

SE ÁOK I. Sz. Gyermekgyógyászati Klinika, Budapest

*AZ ANGIOTENZIN II INDUKÁLTA VAZOMOTOR VÁLASZ, ÉS AZ
ATIR EXPRESSZIÓ VÁLTOZÁSA A KOR FÜGGVÉNYÉBEN*

Dr. Vámos Zoltán, Cséplő P., Tucsek Zs., Mátics R., Kósa D.,
Hamar J., Koller Á.

PTE ÁOK Kóréletani és Gerontológiai Intézet, Pécs



*FRISSEN FELFEDEZETT HYPERTONIÁS BETEGEK 1 ÉVES
KÖVETÉSES VIZSGÁLATA*

Dr. Kovács Katalin Réka, Bajkó Z., Szekeres Cs.C., Csapó K.,
Molnár S., Oláh L. Magyar M.T., Soltész P., Csiba L.
DE OEC Neurológiai Klinika, Debrecen

12.00-13.00 Ebédszünet

13.00-14.40 A hipertonia kezelés aktualitásai

*A HYPERTONIABETEGSÉG ELLÁTÁSÁNAK IRÁNYELVEI AZ ÚJ
MÓDOSÍTÁSOK TÜKRÉBEN*

Dr. habil. Barna István, egyetemi docens
SE ÁOK I. Sz. Belgyógyászati Klinika, Budapest

A REZISZTENS HYPERTONIA

Dr. Bajcsi Dóra, egyetemi tanársegéd
SZTE ÁOK I. sz. Belgyógyászati Klinika, Szeged

KOMBINÁCIÓS KEZELÉS – DE BIZTOS, HOGY REZISZTENS?

Dr. habil. Páll Dénes, egyetemi docens
DE OEC I. Sz. Belgyógyászati Klinika, Debrecen

*A DRI SZEREPE A CARDIOVASCULARIS ÉS RENALIS
CÉLSZERVKÁROSODÁS CSÖKKENTÉSÉBEN*

Dr. Barta Kitti, egyetemi tanársegéd
DE OEC I. Sz. Belgyógyászati Klinika, Debrecen

*AZ ALDOSZTERON-ANTAGONISTÁK ÉS A BÉTA-BLOKKOLÓK,
MINT RAAS GÁTLÓK ALKALMAZÁSA HYPERTONIÁBAN*

Dr. Szabó Zoltán, egyetemi adjunktus
DE OEC I. Sz. Belgyógyászati Klinika, Debrecen

14.40-15.00 Szünet



15.00-16.00 Az artériás baroreflex jelentősége a cardiovascularis betegségekben - alapkutatástól a klinikumig

A CARDIOVAGALIS BAROREFLEX ÉS A SZÍVFREKVENCIA-VARIABILITÁS MÉRÉSI LEHETŐSÉGEI ÉS BUKTATÓI

Dr. Horváth Tamás, egyetemi tanársegéd

SE Klinikai Kísérleti Kutató- és Humán Élettani Intézet, Budapest

A BAROREFLEX SYMPATHICUS ÁGÁNAK VIZSGÁLATA

Dr. Rudas László, egyetemi tanár

SZTE ÁOK Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Intézet, Szeged

A BAROREFLEX- VIZSGÁLATOK KLINIKAI AKTUALITÁSAI

Dr. Pintér Alexandra PhD., egyetemi tanársegéd

SE ÁOK I. Sz. Belgyógyászati Klinika, Budapest

16.00-16.20 Szünet

16.20-17.30 Referátumok

A NŐK HYPERTONIÁJÁNAK JELLEGZETESSÉGEI

Dr. Masszi Gabriella, főorvos

Bajcsy-Zsilinszky Kórház IV. Belgyógyászat-kardiológia, Budapest

AZ IDŐSKORI HYPERTONIA KEZELÉSÉNEK AKTUALITÁSAI

Dr. habil. Járai Zoltán, főorvos

Fővárosi Önkormányzat Szent Imre Kórház, Budapest

KRÓNIKUS OBSTRUKTÍV TÜDŐBETEGSÉG ÉS A HYPERTONIA

Dr. Légrády Péter, egyetemi adjunktus

SZTE ÁOK I. sz. Belgyógyászati Klinika, Szeged

*HOGYAN OLVASSUK KRITIKUSAN A TUDOMÁNYOS
CIKKEKET?*

Dr. Tislér András PhD., egyetemi docens

SE ÁOK I. Sz. Belgyógyászati Klinika, Budapest

17.30-18.00 Tesztírás