



Magyar Tudós Ifjú Hypertnologusok
és Ifjú Nephrologusok Értekezlete
(II. MATHINÉ)

2014. március 14.

Helyszín: **Semmelweis Egyetem**
I. sz. Belgyógyászati Klinika
1083 Budapest, Korányi Sándor u. 2/a

PROGRAM

II. MATHINÉ



Kedves Barátunk!

A Magyar Hypertonia Társaság és a Magyar Nephrologiai Társaság Ifjúsági Bizottságai nevében idén is szeretettel hívunk minden fiatal, a hypertóniával és a nephrologiával foglalkozó vagy iránta érdeklődő Kollégát és Kolléganőt a második alkalommal megrendezésre kerülő MATHINÉ-ra.

Célunk, hogy a tavalyi jó hangulatú rendezvényhez hasonlóan lehetőséget teremtsünk az új kutatási eredmények ismertetésére, a klinikai ismeretek bővítésére, a vitakészség fejlesztésére.

Ennek szellemében várunk minden fiatal Kollégát és Kolléganőt márciusban a II. MATHINÉ-n!

Üdvözlettel az értekezlet elnökei:

Dr. Légrády Péter

az MHT Ifjúsági
Bizottság elnöke
SZTE ÁOK I. sz
Belgyógyászati Klinika

Dr. Csiky Botond

a MANET Ifjúsági
Bizottság elnöke
PTE KK II. sz
Belgyógyászati Klinika és
Nephrologiai Centrum



A Magyar Hypertonia Társaság és a Magyar Nephrologiai Társaság szakmai továbbképző rendezvénye

Belgyógyász, nephrologus, gyermekgyógyász,
pathológus, családorvos kollégák részére

II. MATHINÉ



Az értekezlet elnökei:

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

Dr. Csiky Botond

PTE KK II. sz. Belgyógyászati Klinika és Nephrologiai Centrum

7624 Pécs, Pacsirta u.1

Tel.: 06 72 536 050; Fax: 06 62 546 873

E-mail: botond.csiky@freemail.hu

Tudományos Bizottság:

A MANET és MHT Ifjúsági Bizottságának tagjai.

Kapcsolat: manet.ib@gmail.com

ÁLTALÁNOS INFORMÁCIÓK

Az Értekezlet időpontja: 2014. március 14.

Helyszíne: Semmelweis Egyetem I. sz. Belgyógyászati Klinika
Budapest, Korányi Sándor u. 2/a

Regisztráció: 2014. március 14. 09.00 – 17.30 között

Akkreditáció: folyamatban

Részvételi díj:

* - az 1974. január 1. után születettek számára, az előzetes regisztráció határideje: **2014. február 17.**

Részvételi díj:	2014. 02. 17 után és a helyszínen
*MHT/MANET tag 40 év alatt:	Téritésmentes részvétel
MHT/MANET tag 40 év fölött:	5.000.- Ft
Nem MHT/MANET tag:	6.500.- Ft
Egyetemi, főiskolai, és MHT tag PhD Hallgató:	Téritésmentes részvétel

Ebéd: 1.200 Ft (3 fogásos menü az Eureszt étteremben)

40 év alatti MHT és MANET tagok regisztrációja tartalmazza.

Szervező:

Expert-Quality és Utazási Iroda

1052 Budapest, Kígyó u. 4-6.

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

E-mail: szalma@eqcongress.hu



PROGRAM

09.45 Megnyitó

Prof. Dr. Kiss István, a MHT elnöke

Prof. Dr. Reusz György, a MANET elnöke

Dr. Csiky Botond, a Kurzus elnöke

Dr. Légrády Péter, a Kurzus elnöke

10.00 HYPERTONIA – VESEELÉGTELENSÉG

Üléselnökök: **Csiky Botond, Légrády Péter, Brasnyó Pál**

Referátumok:

Csiky Botond

PTE KK II. sz. Belgyógyászati Klinika és Nephrologiai Centrum, Pécs

HYPERTONIA ÉS VESEELÉGTELENSÉG (15')

Légrády Péter

SZTE ÁOK I. sz. Belgyógyászati Klinika, Szeged

AKTUALITÁSOK A HYPERTONIA KEZELÉSÉBEN (15')

MEGBESZÉLÉS (5')

Szabadelőadások:

László Andrea, Babos L., Torzsa P., Eöry A., Kalabay L., Gonda X., Rihmer Z., Cseprekál O., Tislér A., Nemcsik J.

SE ÁOK Családorvosi Tanszék, Budapest

AZ AFFEKTÍV TEMPERAMENTUMOK ÉS A KARDIOVASZKULÁRIS RIZIKÓ KAPCSOLATA HYPERTONIÁS BETEGEK BEN (10+5')

Nemcsik János, László A., Torzsa P., Eöry A., Kalabay L., Cseprekál O., Tislér A., Gonda X., Rihmer Z., Lénárt L., Hodrea J., Fekete A.

SE ÁOK Családorvosi Tanszék, Budapest

EMELKEDETT SZÉRUM BDNF-SZINT HYPERTONIÁBAN: A PSZICHOSZOMATIKUS BETEGSÉGEK ÚJ MEDIÁTORA? (10+5')

Cseprekál Orsolya, Nemcsik J., Egresits J., Járai Z., Babos L., Sallai L., Godina G., Fodor E., Kerkovits L., Németh Zs., Marton A., Nemcsik-Bencze Zs., Farkas K., Kiss I., Tislér A.

SE ÁOK I. sz. Belgyógyászati Klinika, Budapest

KARDIOVASZKULÁRIS MORBIDITÁST ÉS MORTALITÁST BEFOLYÁSOLÓ TÉNYEZŐK VIZSGÁLATA KRÓNIKUS VESEBETEGSÉGBEN - PROSPEKTÍV KOHORSZ VIZSGÁLAT (10+5')

II. MATHINÉ



Brasnyó Pál, Peidl Zs., Wágner O., Molnár M.

FMC Dialízis Centrum, Szigetvár

CSONT- ÉS ÁSVÁNYI-ANYAGCSERE ZAVAR KÜLÖNBSEGEI
DIABÉTESZES ÉS NEM DIABÉTESZES, KRÓNIKUSAN DIALIZÁLT
BETEGEK BEN (10+5')

Sarkadi Nagy Eszter, Illés É., Bakacs M., Kis O., Tóth M., Borostyánkői

Baldauf Zs., Gódor Kacsáncsi A., Ráczkevy T., Zentai A., Martos É.

Országos Élelmezés- és Táplálkozástudományi Intézet, Budapest

A SÓÉRZÉKENYSÉG GENETIKAI HÁTTERE-SENSISALT
ELŐVIZSGÁLAT (10+5')

11.50 *Szünet*

12.00 **KEREKASZTAL**

A NEPHROLOGIA ÉS HYPERTONOLÓGIA HELYZETE, OKTATÁS,
LÉTSZÁM, HALLGATÓI KÉRDÉSEK

Prof. Kiss István, Prof. Reusz György, Dr. Légrády Péter, Dr. Csiky Botond

12.45 *Ebéd-szünet*

13.30 **DIABETESZES NEPHROPATHIA**

Üléselnökök: **Wagner László, Vannay Ádám, Bajcsy Dóra**

Referátum:

Wagner László

SE ÁOK Transzplantációs Klinika, Budapest

DIABETESZES NEPHROPATHIA (15')

MEGBESZÉLÉS (5')

Szabadelőadások:

Dégi Arianna Amália, Kis É., Cseprekál O., Kőszegi S., Hosszú Á., Lénárt L.,
Gellai R., Hodrea J., Fekete A., Nádasy Gy., Reusz Gy.

Semmelweis Egyetem, I. sz. Gyermekgyógyászati Klinika, Budapest

RAAS-GÁTLÁS HATÁSÁNAK VIZSGÁLATA AZ
ÉRFALRUGALMASSÁGRA DIABETESZES PATKÁNYOKON (10+5')

Gellai Renáta, Hodrea J., Lénárt L., Kőszegi S., Vér Á., Bánki N.F.,

Wagner L., Fülöp N., Molnár Á., Vannay Á., Szabó J. A., Fekete A.

MTA-SE „Lendület” Diabétesz Kutatócsoport, Budapest

AZ O-GLIKOZILÁCIÓ HATÁSA AZ ENDOTELIÁLIS NITROGÉN-
MONOXID SZINTÁZRA DIABÉTESZES NEFROPÁTIÁBAN (10+5')

II. MATHINÉ



Technikai szünet (5')

Hosszú Ádám, Antal Zs., Hodrea J., Kőszegi S., Bánki N.F., Wagner L., Lénárt L., Vannay Á., Szabó J. A., Fekete A.

MTA-SE "Lendület" Diabétesz Kutatócsoport, Budapest

A SIGMA-1 RECEPTOR AGONISTA KEZELÉS PROTEKTÍV HATÁSÚ RENÁLIS ISZKÉMIA/REPERFÚZIÓS KÁROSODÁSSAL SZEMBEN (10+5')

Hodrea Judit, Lénárt L., Kőszegi S., Gellai R., Bárczi A., Zelena D., Vannay Á., Wagner L., Tulassay T., Szabó A., Fekete A.

MTA-SE „Lendület” Diabétesz Kutatócsoport, Budapest

A DIABÉTESZES NEFROPÁTIA ÉS KOMORBID DEPRESSZIÓ KÖZÖTTI KAPCSOLAT: A BRAIN-DERIVED NEUROTROPHIC FACTOR (BDNF) SZEREPE A VESÉBEN (10+5')

Sélley Eszter, Kun Sz., Molnár G., Degrell P., Kürthy M., Kovács T., Wittmann I.

PTE KK II. sz. Belgyógyászati Klinika és Nephrologiai Centrum, Pécs

PARA-TIROZIN SZUPPLEMENTÁCIÓ JAVÍTJA AZ INZULIN- ÉS A LIRAGLUTIDE-KIVÁLTOTTA VAZORELAXÁCIÓT KOLESZTERINNEL ETETETT PATKÁNYOKBAN (10+5')

Kun Szilárd, Szélig L., Woth G., Zrínyi Z., Molnár G.A., Lantos J., Wittmann I., Bogár L., Miseta A., Csontos Cs.

PTE KK II. sz. Belgyógyászati Klinika és Nephrologiai Centrum, Pécs

TIROZIN-IZOMEREK ELTÉRŐ RENÁLIS TRANSPORTJA SZEPTIKUS BETEGEKBN (10+5')

Mikolás Esztella Zsóka, Kun Sz., Laczy B., Molnár G.A., Sélley E., Kőszegi T., Wittmann I.

PTE-KK II. sz. Belgyógyászati Klinika és Nephrologiai Centrum, Pécs

A CUKORBETEGEKBN TAPASZTALT KORAI ANAEMIA LEHETSÉGES OKA (10+5')

Sára Levente, Nádasy L. Gy., Antal P., Monori-Kiss A., Tökés A.M., Monos E., Benkő R., Csibi N., Várbíró S.

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

VÉNÁS REMODELLING PCÓS ÁLLATMODELLBN (10+5')

II. MATHINÉ



16.15 GLOMERULÁRIS BETEGSÉGEK

Üléselnökök: **Tislér András, Studinger Péter, Ambrus Csaba**

Referátum:

Tislér András

SE ÁOK I. sz Belgyógyászati Klinika, Budapest

GLOMERULONEPHRITISEK (15')

MEGBESZÉLÉS (5')

Szabadelőadások:

Árgyelán János, Bajcsi D., Ábrahám Gy., Dobi D., Vas T., Kemény É.,
Földesi I., Gergely P., Sonkodi S., Légrády P., Constantinou K., Letoha A.,
Iványi B.

SZTE I. sz. Belgyógyászati Klinika, Nephrologia - Hypertonia Centrum, Szeged

AZ ELSŐDLEGES ÉS A MÁSODLAGOS MEMBRANOSUS

NEPHROPATHIA ELKÜLÖNÍTÉSE (10+5')

Cseprekál Orsolya, Kardos M., Fintha A., Kaszás I., Studinger P., Tislér A.

SE ÁOK I. sz Belgyógyászati Klinika, Budapest

TERHESSÉG INDUKÁLTA NEFRÓZIS SZINDRÓMA ELKÜLÖNÍTŐ

DIAGNOSZTIKÁJA – ESETBEMUTATÁS (10+5')

File Ibolya, Bidiga L., Trinn Cs., Ujhelyi L., Balla J., Mátyus J.

DE OEC, Belgyógyászati Intézet, Nefrológiai Tanszék, Debrecen

HISZTOPATOLÓGIAI KLASSZIFIKÁCIÓ PROGNOZTIKAI JELENTŐSÉGE

ANCA-ASSZOCIÁLT GLOMERULONEPHRITISBEN (10+5')

17.20 Konferencia zárása

18.00 Fakultatív program