



MEGNYITÓ ÉS ÜNNEPÉLYES DÍJTADÁS a Magyar Nephrologiai Társaság XXIV. Nagygyűlésén

Időpontja: 2017. október 26. (csütörtök) 9.00 óra

Helyszíne: Siófok, Hotel Azúr (*Erkel Ferenc utca 2/c.*) „A” szekció – Toscana I. terem

09.00 MEGNYITÓ

Prof. Dr. Reusz György, a Magyar Nephrologiai Társaság elnöke

Dr. Barna István, a Nagygyűlés elnöke

Dr. Kárpáti István, a Magyar Nephrologiai Társaság főtitkára

Dr. Ladányi Erzsébet, Országos minőségügyi szakfőorvos (nephrologia és dialízis szakterület)

Prof. Dr. Wittmann István, a Nephrologia és Dialízis Tagozat elnöke

09.10 ÜNNEPÉLYES DÍJTADÁSOK

Üléselelnökök: **Reusz György, Kárpáti István, Balla József, Ladányi Erzsébet, Szegedi János, Barna István, Csiky Botond, Nagy Judit, Radó János, Rosivall László, Sonkodi Sándor, Túri Sándor, Wittmann István**

1. A „MAGYAR NEPHROLOGIAI TÁRSASÁG TISZTELETBELI TAGJA” (HONORARY MEMBER) Díj

Díjazott:

Prof. Dr. Markus Ketteler

Zentrum für Innere Medizin (ZIM): Nephrologie Chefarzt, Coburg, Germany

2. „KORÁNYI SÁNDOR DÍJ” átadása

Díjazott:

Prof. Dr. Iványi Béla

Szegedi Tudományegyetem ÁOK Pathológiai Intézet, Szeged

3. „A MAGYAR NEPHROLOGIA TÖRTÉNETÉÉRT DÍJ” átadása

Díjazott: Dr. Kárpáti István

Debreceni Egyetem ÁOK Nephrologiai Tanszék – Népegészs. Kar Népegészségügyi Medicina Tanszék

4. ERA-EDTA NATIONAL GRANT



Díjazott/Granted: Pap Domonkos

Domonkos Pap^{1,2}, Apor Veres-Székely², Erna Sziksz¹, Beáta Szebeni¹, Rita Lippai², István Márton Takács², Andrea Fekete^{2,3}, Tivadar Tulassay¹, György Reusz², J. Attila Szabó¹, Ádám Vannay¹

Novel role of IL-20 cytokine subfamily in the pathogenesis of chronic kidney diseases

Az IL-20 citokin alcsalád szerepe a krónikus vesebetegség patomechanizmusában

¹MTA-SE Pediatric and Nephrology Research Group, ²Semmelweis University 1st Dept. of Pediatrics,

³MTA-SE „Lendület” Diabetes Research Group, Budapest, Hungary

¹MTA-SE Gyermekgyógyászati és Nephrológiai Kutatócsoport, ²Semmelweis Egyetem, I. sz.

Gyermekgyógyászati Klinika, ³Semmelweis Egyetem, I. sz. Gyermekgyógyászati Klinika / MTA-SE

Lendület Diabétesz Kutatócsoport, Budapest

5. A MANET TUDOMÁNYOS BIZOTTSÁGÁNAK DÍJÁTADÁSA

„AZ ÉV LEGKIEMELKEDŐBB NEPHROLOGIAI TUDOMÁNYOS KÖZLEMÉNYE (ALAPKUTATÁS) DÍJ”

Díjazott: Dr. Hosszú Ádám

(Semmelweis Egyetem - Magyar Tudományos Akadémia Lendület Diabétesz Kutatócsoport, Budapest)

A közlemény címe:

Hosszú Ádám, Antal Zsuzsa, Lénárt Lilla, Hodrea Judit, Kőszegi Sándor, Balogh Dóra, Banki Fanni, Wagner László, Dénes Ádám, Hamar Péter, Degrell Péter, Vannay Ádám, Szabó Attila, Fekete Andrea:
σ1-Receptor Agonism Protects against Renal Ischemia-Reperfusion Injury. *J Am Soc Nephrol* Epub 2016 Apr 7.

IF: 8.966

„AZ ÉV LEGKIEMELKEDŐBB NEPHROLOGIAI TUDOMÁNYOS KÖZLEMÉNYE (KLINIKAI KUTATÁS) DÍJ”

Díjazott: Dr. Cseprekál Orsolya

(Semmelweis Egyetem Sebészeti és Transzplantációs Klinika, Budapest)

A közlemény címe:

Cseprekál Orsolya, Egresits József, Tabák Ádám, Nemcsik János, Járai Zoltán, Babos László, Fodor Emese, Farkas Krisztina, Godina Gabriella, Kárpáthi Katalin, Kerkovits Lóránt, Marton Adrienn, Nemcsik-Bencze Zsófia, Sallai Zsolt, Németh Zsófia, Kiss István, Tislér András:

The significance of micro- and macrovascular biomarkers on cardiovascular outcome in chronic kidney disease: a prospective cohort study. *J Hum Hypertens* 2016 Jul; 30(7):449-55

IF: 2,797

Tudományos Közleményért Elismerő Oklevélben részesülnek:

Alap kutatás

Dr. Kaucsár Tamás

(Semmelweis Egyetem Kórélettani Intézet, Budapest)

Kaucsár T, Godó M, Révész C, Kovács M, Mócsai A, Kiss N, Albert M, Krenács T, Szénási G, Hamar P.:

Urine/Plasma Neutrophil Gelatinase Associated Lipocalin Ratio Is a Sensitive and Specific Marker of Subclinical Acute Kidney Injury in Mice. *PLoS One.* 2016 Jan 29;11(1):e0148043

IF: 2,806

Dr. Molnár Gergő Attila

(Pécsi Tudományegyetem ÁOK II. sz. Belgyógyászati Klinika és Nephrologiai Centrum)

Molnár GA, Kun S, Sélley E, Kertész M, Szélig L, Csontos C, Böddi K, Bogár L, Miseta A, Wittmann I.:

Role of Tyrosine Isomers in Acute and Chronic Diseases Leading to Oxidative Stress - A Review. *Curr Med Chem.* 2016;23(7):667-85. Review

IF: 3,249

Dr. Sélley Eszter

(Pécsi Tudományegyetem ÁOK II. sz. Belgyógyászati Klinika és Nephrologiai Centrum)

Sélley E, Kun S, Szijártó IA, Kertész M, Wittmann I, Molnár GA.:

Vasodilator Effect of Glucagon: Receptorial Crosstalk Among Glucagon, GLP-1, and Receptor for Glucagon and GLP-1. *Horm Metab Res.* 2016 Jul;48(7):476-83.

IF: 2,216

Klinikai kutatás

Dr. Kun Szilárd

(Pécsi Tudományegyetem ÁOK II. sz. Belgyógyászati Klinika és Nephrologiai Centrum, Pécs)

Szélig L, **Kun S**, Woth G, Molnár GA, Zrínyi Z, Kátai E, Lantos J, Wittmann I, Bogár L, Miseta A, Csontos C.:

Time courses of changes of para-, meta-, and ortho-tyrosine in septic patients: A pilot study.

Redox Rep. 2016 Jul;21(4):180-9.

IF: 2,07

KUTATÁS-FEJLESZTÉSI PÁLYÁZATOK NYERTESEI

Dr. Deák György

egyetemi docens, osztályvezető főorvos

(Uzsoki utcai Kórház, Budapest)

Pályázat címe: **A hiponatrémia előfordulási gyakoriságának, rizikótényezőinek, iatrogén okainak és kimenetelének vizsgálata a kórházi gyakorlatban**

Elnyert támogatás: 500 eFt

Papp Domonkos

tudományos munkatárs (témavezető: Dr. Vannay Ádám)

(Magyar Tudományos Akadémia Támogatott Kutatócsoportok Irodája Gyermekgyógyászati és Nephrológiai Kutatócsoport)

Pályázat címe: **Az IL-20 citokin alcsalád szerepe a vesefibrózis patomechanizmusában**

Elnyert támogatás: 500 eFt

Szkibinszkij Edgár

PhD hallgató (témavezető Dr. Wagner László)

(Semmelweis Egyetem Sebészeti és Transzplantációs Klinika)

Pályázat címe: **A chaperonhatás aktivitásának új lehetősége a vesekárosodás csökkentésére**

Elnyert támogatás: 500 eFt

A MANET által elbírált kutatásfejlesztési pályázatokat a B. Braun Avitum Hungary Zrt. támogatja.

6. A MANET OKTATÁSI BIZOTTSÁGÁNAK DÍJÁTADÁSA

„AZ ÉV LEGKIEMLEKEDŐBB NEPHROLOGIAI TOVÁBBKÉPZŐ KÖZLEMÉNYE DÍJ”

Díjazott: Dr. Nemcsik János

(Semmelweis Egyetem, Családorvosi Tanszék, Budapest)

A szerzők két közleményt nyújtottak (1, 2) be.

1. közlemény:

László Andrea¹, Reusz György², Nemcsik János^{3,4}:

Az ambuláns artériás érfalmerevség-paraméterek jelentősége krónikus vesebetegségben: metodikai összefoglaló. Hypertonia és Nephrologia 2016;20(6)259-66.

2. közlemény:

Andrea László¹, György Reusz² and János Nemcsik^{3,4}:

Ambulatory arterial stiffness in chronic kidney disease: a methodological review. Hypertension Research (2016) 39, 192–198

A szerzők munkahelye:

¹TCM-Klinik Bad Kötzting, Németország

²Semmelweis Egyetem, I. Sz. Gyermekgyógyászati Klinika, Budapest

³Semmelweis Egyetem, Családorvosi Tanszék, Budapest

⁴Zuglói Egészségügyi Szolgálat (ZESZ), Budapest

Díjazott: Dr. Haris Ágnes

(Szent Margit Kórház, Budapest)

A közlemény:

Ágnes Haris, Szilveszter Dolgos, Kálmán Polner:

Therapy and prognosis of ANCA-associated vasculitis from the clinical nephrologist's perspective

Int Urol Nephrol DOI 10.1007/s11255-016-1419-4

7. A MANET IFJÚSÁGI BIZOTTSÁGÁNAK DÍJÁTADÁSA

„VAS ISTVÁN IFJÚSÁGI DÍJ”

Díjazott: Dr. Cseprekál Orsolya

(Semmelweis Egyetem Sebészeti és Transzplantációs Klinika, Budapest)

A LEGJOBB ELŐADÁS/POSZTER KÜLÖNDÍJAK

A MANET XXXIII. Nagygyűlésén (Siófok, 2016. október 20-22.) díjazott előadások és poszterek névsorban.

Díjazott: Dr. Kulcsár Dalma

Címe: Kulcsár Dalma, Udvardiné Bukits Brigitta, Szakács Gyuláné, Kovács László, Kulcsár Imre:

Diabetesez predializált betegeknek sorsának alakulása 2009–2015 között

(Markusovszky Egyetemi Oktatókórház Nephrológia, B. Braun Avitum Hungary Zrt. 6. sz. Dialízisközpont, Szombathely)

Díjazott: Dr. Lénárt Lilla

Címe: Lénárt Lilla, Balogh Dóra, Hodrea Judit, Szkibinszkij Edgár, Kőszegi Sándor, Hosszú Ádám, Vannay Ádám, Wagner László, Szabó Attila, Fekete Andrea:

A RAAS-gátlók csökkentik a diabetesez nephropathiához társuló depresszió kialakulását.

(Semmelweis Egyetem - Magyar Tudományos Akadémia Lendület Diabétesz Kutatócsoport, Budapest)

8. A MAGYAR VESE-ALAPÍTVÁNY díjátadása

TARABA ISTVÁN DÍJ

Díjazott: Dr. Borda Bernadett Ph.D., egyetemi tanársegéd

(Szegezi Tudományegyetem Szent-Györgyi Orvostudományi Centrum Sebészeti Klinika)

KIVÁLÓSÁGI KÖZPONT (CENTER OF EXCELLENCE)

Szent Margit Kórház Nephrologiai Osztály és Taraba István Művese Állomás, Budapest

Osztályvezető: **Dr. Haris Ágnes Ph.D.**, osztályvezető főorvos

NEPHROLOGIÁÉRT ÉLETMŰ DÍJ

Díjazott: Dr. Mátyus János egyetemi docens

(Debreceni Egyetem Általános Orvostudományi Kar, Belgyógyászati Intézet Nephrologiai Tanszék)