



MEGHÍVÓ

MEGNYITÓ ÉS ÜNNEPÉLYES DÍJÁTADÁSOK a Magyar Nephrologiai Társaság XXXIX. Nagygyűlésén

Tisztelt Tagtársak!

A Magyar Nephrologiai Társaság (MANET) vezetősége tisztelettel meghívja Önöket Társaságunk 2024. évi Nagygyűlésének megnyitójára és díjátadó ünnepségére (Magyar Nephrologiai Társaság XXXIX. Nagygyűlése, Siófok 2024. október 17-19.).

Időpontja: 2024. október 17. (csütörtök) 9.00 óra

Helyszíne: Siófok, Hotel Azúr (8600 Siófok, Erkel Ferenc u. 2/C)

09.00 MEGNYITÓ

Dr. Ladányi Erzsébet, a Magyar Nephrologiai Társaság elnöke, a Nagygyűlés elnöke

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

Prof. Dr. Rosivall László, a Magyar Nephrologiai Társaság előző elnöke

Prof. Dr. Balla József, a Magyar Nephrologiai Társaság alelnöke

Dr. Kárpáti István, a Magyar Nephrologiai Társaság főtitkára, leendő elnöke

Prof. Dr. Wittmann István, a Magyar Nephrologiai Társaság alelnöke, a Nephrologia és Dialízis Tagozat elnöke

09.10 ÜNNEPÉLYES DÍJÁTADÁSOK

Üléselnökök: **Ladányi Erzsébet**, **Wittmann István**, **Reusz György**, **Rosivall László**, **Balla József**, **Kárpáti István**

ADOMÁNYOZHATÓ DÍJAK ÁTADÁSA

1. „KORÁNYI SÁNDOR DÍJ” átadása

Díjazott:

Prof. Dr. Tislér András

Semmelweis Egyetem Belgyógyászati és Onkológiai Klinika

2. „KORÁNYI ÉREM OKLEVÉLLEL” elismerések átadása

Díjazottak:

Dr. Árkossy Ottó

Fresenius Medical Care Global Medical Office, Bad Homburg, Németország

Prof. Dr. Iványi Béla

Szegedi Tudományegyetem, Szent-Györgyi Albert Orvostudományi Kar, Patológiai Intézet

Dr. Kulcsár Imre

B. Braun Avitum Hungary Zrt. Budapest

Dr. Polner Kálmán

Budapest, Szent Margit Kórház II. sz. Belgyógyászati osztály Taraba István Művese Állomás

Dr. Zakar Gábor

B. Braun Avitum Hungary 9. sz. Dialízisközpont, Székesfehérvár

3. „VAS ISTVÁN IFJÚSÁGI DÍJ” ÁTADÁSA

Díjazott:

Dr. Fejes Imola

Szegedi Tudományegyetem Szent-Györgyi Albert Klinikai Központ Belgyógyászati Klinika Hypertonia-Nephrologiai Centrum

4. „ERA NATIONAL SOCIETY OF NEPHROLOGY GRANT” átadása



Díjazott/Granted:

Dr. Hosszú Ádám

A benyújtott előadás absztrakt:

Dr. Hosszú Ádám, Lakat Tamás, Tóth Ákos, Dr. Hodrea Judit, Prof. Dr. Szabó J. Attila Dr. Fekete Andrea:

A sigma-1 receptor agonisták renoprotektívak a vesetranszplantáció állatmodelljében
Sigma-1 receptor agonists are renoprotective in rodent model of renal transplantation

Semmelweis Egyetem Gyermekgyógyászati Klinika, MTA-SE Lendület Diabétesz Kutatócsoport

Semmelweis University Department of Pediatrics MTA-SE „Lendület” Diabetes Research Group, Budapest, Hungary

PÁLYÁZATTAL ELNYERT DÍJAK ÁTADÁSA

5. A MANET TUDOMÁNYOS BIZOTTSÁGÁNAK DÍJÁTADÁSA

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

Díjazott: Dr. Hosszú Ádám

Semmelweis Egyetem Gyermekgyógyászati Klinika, MTA-SE Lendület Diabétesz Kutatócsoport

A közlemény:

Hosszú Ádám, Tóth R. Ákos, Lakat Tamás, Ganna Stepanova, Antal Zsuzsanna, Wagner J. László, Szabó J. Attila, Fekete Andrea: **The Sigma-1 Receptor Is a Novel Target for Improving Cold Preservation in Rodent Kidney Transplants**; *Int. J. Mol. Sci.* 2023, 24, 11630. <https://doi.org/10.3390/ijms241411630> **IF(2022): 5,6**

Díjazott: Dr. Pap Domonkos

Semmelweis Egyetem Gyermekgyógyászati Klinika, MTA Kiváló Kutatóhely, HUN-REN–SE Gyermekgyógyászati és Nephrológiai Kutatócsoport

A közlemény:

Pap Domonkos, Pajtók Csenge, Veres-Székely Apor, Szebeni Beáta, Szász Csenge, Bokrossy Péter, Zruffkó Réka, Vannay Ádám, Tulassay Tivadar, Szabó J. Attila: **High Salt Promotes Inflammatory and Fibrotic Response in Peritoneal Cells**; *Int. J. Mol. Sci.* 2023, 24, 13765. <https://doi.org/10.3390/ijms241813765> **IF(2022): 5,6**

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

Díjazott: Dr. Bajcsi Dóra

Szegedi Tudományegyetem Szent-Györgyi Albert Klinikai Központ Belgyógyászati Klinika Hypertonia-Nephrológiai Centrum

A közlemény:

Bajcsi Dóra, Bitó László, Turkevi-Nagy Sándor, Nyári Tibor, Kemény Éva, Légrády Péter, Ábrahám György, Iványi Béla: **The value of PLA2R antigen and IgG subclass staining relative to anti-PLA2R seropositivity in the differential diagnosis of membranous nephropathy**; *BMC Nephrology* (2023) 24:230 <https://doi.org/10.1186/s12882-023-03273-4> **IF(2022): 2,3**

Díjazott: Dr. Sági Balázs

Pécsi Tudományegyetem Általános Orvostudományi Kar és Klinikai Központ II. sz. Belgyógyászati Klinika és Nephrológiai, Diabetológiai Centrum

A közlemény:

Sági Balázs, Kun Szilárd, Jakabfi-Csepregi Rita Klaudia, Sulyok Endre, Csiky Botond: Acute Vascular Response to Hemodialysis as Measured by Serum Syndecan-1 and Endothelin1 Levels as Well as Vascular Stiffness; J. Clin. Med. 2023, 12, 7384. <https://doi.org/10.3390/jcm12237384> IF (2022): 3,9

KUTATÁS-FEJLESZTÉSI PÁLYÁZATOK NYERTESEI

Dr. Manzóger Anna PhD, Tudományos segédmunkatárs

Semmelweis Egyetem Transzlációs Medicina Intézet (témavezető: Dr. habil. Kökény Gábor):

Pályázat címe: A STAT3 autofágiára gyakorolt hatásának vizsgálata vesében

A pályázathoz igényelt és elnyert összeg: 800.000 Ft

Dr. Becs Gergely PhD, egyetemi adjunktus

Debreceni Egyetem Klinikai Központ Belgyógyászati Intézet Nephrológiai Tanszék

Pályázat címe: A vas homeosztázis komplex vizsgálata krónikus dialízis programban kezelt betegekben

A pályázathoz igényelt és elnyert összeg: 1.000.000 Ft)

6. A MANET OKTATÁSI BIZOTTSÁGÁNAK DÍJÁTADÁSA

„AZ ÉV LEGKIEMELKEDŐBB NEPHROLOGIAI TOVÁBBKÉPZŐ KÖZLEMÉNYE DÍJ”

Hazai folyóiratban megjelent közlemények:

Díjazott: Dr. Balogh Dóra Bianka

Semmelweis Egyetem Gyermekgyógyászati Klinika

A közlemény:

Balogh Dóra Bianka, Fekete Andrea, Reusz György: A vese védelmében és azon is túl. A renoprotekció új lehetőségei. Hypertonia és Nephrologia 2023;27(2):83-9. DOI:<https://doi.org/10.33668/hn.27.013>

Díjazott: Dr. Mikes Bálint

Semmelweis Egyetem Gyermekgyógyászati Klinika

A közlemény:

Mikes Bálint, Csizék Zsófia, Horváth Orsolya, Kaucsár Tamás, Kardos Magdolna, Szabó Attila József, Reusz György Sándor: ANCA-asszociált vasculitis gyermekkorban Hypertonia és Nephrologia 2023;27(4):201-7. DOI: <https://doi.org/10.33668/hn.27.020>

Külföldi folyóiratban megjelent közlemények:

Díjazott: Dr. Horváth Orsolya

Semmelweis Egyetem Gyermekgyógyászati Klinika

A közlemény:

Horváth Orsolya, Attila J. Szabó, George Reusz: How to define and assess the clinically significant causes of hematuria in childhood: Pediatr Nephrol. 2023 Aug;38(8):2549-2562. doi: 10.1007/s00467-022-05746-4.

Díjazott: Dr. Tory Kálmán

Semmelweis Egyetem Gyermekgyógyászati Klinika

A közlemény:

Tory Kálmán: The dominant findings of a recessive man: from Mendel's kid pea to kidney Pediatr Nephrol. 2024 Jul;39(7):2049-2059. doi: 10.1007/s00467-023-06238-9.

7. A MAGYAR VESE-ALAPÍTVÁNY díjátadása

NEPHROLOGIAÉRT ÉLETMŰ DÍJ

Díjazott:

Prof. Dr. Reusz György emeritus professzor, az MTA doktora
Semmelweis Egyetem Gyermekgyógyászati Klinika

HÁRSING LÁSZLÓ DÍJ átadása

Díjazott:

Dr. Hosszú Ádám Tamás, PhD, tudományos munkatárs
Semmelweis Egyetem Gyermekgyógyászati Klinika, MTA-SE Lendület Diabétesz Kutatócsoport

Dr. Ladányi Erzsébet
főorvos
MANET elnöke

Dr. Kárpáti István
egyetemi docens
MANET főtitkára

Budapest, 2024. szeptember 25.