



A MAGYAR TRANSZPLANTÁCIÓS TÁRSASÁG XI. KONGRESSZUSA



Rendezi

DE OEC, Sebészeti Intézet, Transzplantációs Központ



2009. november 26-28.
Galyatető

A kongresszus fővédnöke:
Prof. Dr. Paragh György

A kongresszus védnöke:
Prof. Dr. Damjanovich László

A kongresszus főszervezője:
Dr. Asztalos László

A Szervező Bizottság tagjai:
Dr. Szabó László
Dr. Fedor Roland

A Tudományos Bizottság tagjai:
Prof. Dr. Járay Jenő
Dr. Kalmár Nagy Károly
Dr. Görög Dénes
Dr. Cebe Krisztina
Dr. Langer Róbert
Dr. Ablonczy László

A kongresszus szervező irodája:
„Club Service” Kft.
4024 Debrecen, Kossuth u. 3. I/1.
Tel.: 52/522-222, Fax: 52/522-223
E-mail: clubservice@clubservice.hu
Honlap: www.clubservice.hu



**Kedves MTT tagok!
Kedves Kollégák, Barátok!**

Szeretettel köszöntöm Önöket Galyatetőn, a Magyar Transzplantációs Társaság XI. Kongresszusán. A Szervező Bizottság fáradtságos munkával igyekezett minden feltételt megteremteni, hogy mindannyian sikeres konferencián vehessünk részt.

Az elmúlt év transzplantációs adatait áttekintve, ebben az évben várhatóan több lesz a szervátültetés, és ami különösen örvendetes, az eltávolított szervek felhasználási aránya 92,48 %-ra emelkedett az elmúlt év 87,46 %-val szemben. Az eredmények javulásában bizonyára szerepet játszik a Társaságon belüli rendszeres tapasztalatcsere, melynek egyik legfontosabb fóruma az éves Kongresszus.

A Tudományos Bizottság a program összeállításakor igyekezett a transzplantáció minden területét érintő előadásnak helyet biztosítani és a bejelentett prezentációkat témák szerint arányosan elosztani.

A Társaság történetében először kerül sor angol nyelvű szekcióra, tekintettel a számos külföldi érdeklődőre, ezzel is igyekszünk lehetőséget biztosítani a nemzetközi szereplésekre való felkészülésre. Az előadás összefoglalók alapján ismételen magas színvonalú tudományos programnak nézünk elébe. A szomszédos országok transzplantációs vezetőinek részvételével szervezett kerekasztal megbeszélés pedig első lépése lehet a nemzetközi együttműködésnek.

A tudományos program mellett lehetőség nyílik a kötetlen beszélgetésekre, kulináris élvezetekre a társasági programok keretében.

Kívánok minden kedves résztvevőnek eredményes kongresszust és kellemes időtöltést!

Dr. Szenohradszky Pál
MTT elnöke



ÁLTALÁNOS INFORMÁCIÓK

A kongresszus kezdési időpontja:

2009. november 26. 09.00 óra

A kongresszus befejezési időpontja:

2009. november 28. 12.30 óra

A kongresszus helyszíne:

Hunguest Grandhotel Galya****
Galyatető, Kodály Zoltán sétány 10.

A kiállítás helyszíne:

Hunguest Grandhotel Galya****

Étkezések helyszíne:

Hunguest Grandhotel Galya****

Regisztrációs iroda nyitva tartása:

2009. november 26.	08.00-18.00 óra
2009. november 27.	08.00-19.00 óra
2009. november 28.	08.30-13.00 óra

Szálláshelyek:

Hunguest Grandhotel Galya****
Fogadó a táncoló kecskéhez - Galyatető
Nagykémény Fogadó - Mátraszentlászló

Kísérő programok:

2009. november 26. 20.00 óra

Ültetett, zenés-táncos,
büféasztalos vacsora
Sztárvendég:
Kovács Kati és Koncz Tibor

2009. november 27. 20.30 óra

Hagyományörző est



Transzfer busz:

Az esti programokra biztosítjuk a közlekedést a kongresszus azon résztvevőinek, akik más szálláshelyen laknak.

Transzfer időpontok:

2009. november 26.

Nagykémény fogadó – Mátraszentlászló

19.40 óra: Busz indulása a panzió elől a Grandhotel Galyába

Fogadó a táncoló kecskéhez – Galyatető

19.50 óra: busz indulása a panzió parkolójából a Grandhotel Galyába

23 órától a fogadás zárásáig óránként indul busz a szálláshelyekre.

2009. november 27.

Nagykémény fogadó – Mátraszentlászló

20.10 óra: Busz indulása a panzió elől a Grandhotel Galyába

Fogadó a táncoló kecskéhez – Galyatető

20.20 óra: busz indulása a panzió parkolójából a Grandhotel Galyába

23 órától a fogadás zárásáig óránként indul vissza a szálláshelyekre.



SZAKMAI PROGRAM

2009. november 26. – csütörtök

Üléselnök: Langer Róbert, Péter Antal

- 09.00 – 09.15 **MEGNYITÓ**
- 09.15 – 09.25 **LÉPÁTÜLTETÉS – TÖRTÉNELMI ÁTTEKINTÉS ÉS HELYZETKÉP**
Langer Róbert, SE Transzplantációs és Sebészeti Klinika, Budapest
- 09.25 – 09.35 **A D VITAMIN ANYAGCSEREZAVAR MECHANIZMUSA ÉS JELENTŐSÉGE TRANSZPLANTÁCIÓT KÖVETŐEN**
Reusz György, Kis Éva, Cseprekál Orsolya, Szabó Attila
SE I. sz. Gyermekklinika, Budapest
Molnár Miklós Zsolt
SE, Transzplantációs és Sebészeti Klinika, Budapest
- 09.35 – 09.45 **DONOR-RECIPIENS PÁROSÍTÁS SZEREPE A MÁJÁTÜLTETÉS SORÁN**
Nemes B, Gelley F, Zádori G, Görög D, Fehérvári I, Maléth A, Borsodi E, Mező A, Gerlei Zs, Kóbori L
SE Transzplantációs és Sebészeti Klinika, Budapest
- 09.45 – 09.55 **VESE- ÉS MÁJTRANSZPLANTÁLTAKON VÉGZETT FELSŐ PANENDOSZKÓPIÁK ÖSSZEHASONLÍTÓ ELEMZÉSE**
Péter Antal, Telkes Gábor, Bakosné Braun Márta
SE ÁOK Transzplantációs és Sebészeti Klinika, Budapest
- 09.55 – 10.05 **GYAKORI, HELICOBACTERTŐL FÜGGETLEN FEKÉLY A VESEÁTÜLTETÉS UTÁNI ELSŐ ÉVBEN**
Telkes G.¹, Péter A.¹, Tulassay Zs.²
¹Transzplantációs és Sebészeti Klinika, SE, Budapest
²II. Belgyógyászati Klinika, MTA Kutató Csoport, SE, Bp.
- 10.05 – 10.15 **HIMNUSZ AZ ÉLETÉRT...**
Tarján Iván, Szalamanov Zsuzsa
Transzplantációs Alapítvány a Megújított Életekért, Budapest
film – 8 perc
- 10.15 – 10.30 Szünet



Üléselnök : Szőnyi László, Ablonczy László

- 10.30 – 10.40 **SZÍVTRANSZPLANTÁCIÓ VELESZÜLETETT SZÍVBETEGSÉGEKBE:
INDIKÁCIÓ ÉS IDŐZÍTÉS**
Ablonczy László, Hartyánszky István, Sápi Erzsébet, Szatmári András
Gottsegen György Országos Kardiológiai Intézet,
Gyermekszív Központ, Budapest
- 10.40 – 10.50 **SZÍVTRANSZPLANTÁCIÓN ÁTESETT GYERMEKEK ELLÁTÁSA
INTENZÍV OSZTÁLYON**
Éles Adrienn, Gottsegen György Országos Kardiológiai Intézet,
Gyermekszív Központ, Budapest
- 10.50 – 11.00 **10 KG ALATTI GYERMEK ELLÁTÁSÁNAK SAJÁTOS SÁGAI
8 KG KONTRA 80 KG-OS BETEG**
Rengeiné Kiss Tímea, Kleineisel Tamás, Babiczne Zsengellér Ildikó
SE Transzplantációs és Sebészeti Klinika, Budapest
- 11.00 – 11.10 **AZ ÉRRENDSZER VIZSGÁLATA
VESETRANSZPLANTÁLT GYERMEKEKBE**
Kis É¹, Cseppekál O¹, Göblyös B¹, Horváth T², Szabó AJ¹,
Kollai M², Reusz Gy¹
¹I. Sz. Gyermekgyógyászati Klinika, SE, Budapest;
²Klinikai Kísérleti Kutató- és Humán Élettani Intézet, SE, Budapest
- 11.10 – 11.30 Szünet
- 11.30 – 11.40 **ALVÁSVIZSGÁLAT VESETRANSZPLANTÁLT (NTX)
FIATALOKBAN (PILOT STUDY)**
Pásti Krisztina, Kiss Gergely, Tóth Réka, Reusz György, Sallay Péter,
Tulassay Tivadar, Szabó J. Attila
SE I. sz. Gyermekgyógyászati Klinika, MTA Kutatólabor
- 11.40 – 11.50 **MULTIFREKVENCIÁS BIOIMPEDANCIA ANALÍZIS HELYE
A TESTÖSSZETÉTEL MEGHATÁROZÁSÁBAN
TRANSZPLANTÁLT GYERMEKEKBE**
Göblyös Bozsáná, Kis Éva, Cseppekál Orsolya, Sallay Péter, Szabó Attila,
Reusz György, SE I. Sz. Gyermekgyógyászati Klinika, Budapest



11.50 – 12.00 **A NITROGÉN-OXID SZINTÁZ (NOS) VARIÁNSOK ÖSSZEFÜGGÉSE
A VESEBETEGSÉGEK PROGRESSZIÓJÁVAL**

Fekete A¹, Smith C², Merchant M³, Nguyen HL², Oh P², Tain YL²,
Klein JB⁵, Szabó AJ¹, Baylis C²

¹SE I. sz. Gyermekgyógyászati Klinika,

²Dept. Dept of Physiology and Funct. Genomics, Univ. of Florida USA,

³Core Proteomics Lab.,

⁵Veterans Administ. Medical Center, Louisville, USA

12.00 – 12.10 **A HŐSOKK-FEHÉRJE 72 (HSP72) POLIMOR-FIZMUSÁNAK
VIZSGÁLATA VESETRANSZPLANTÁLT ÉS RECIDÍV HÚGYÚTI
FERTŐZÉS-SEL (UTI) KEZELT GYERMEKEKBEN**

Bánki NF¹, Rusai K¹, Szebeni B^{1,2}, Károly É³, Prókai Á¹, Reusz Gy¹,
Tulassay T^{1,2}, Szabo AJ¹, Fekete A¹

¹SE, I. Sz. Gyermekklinika;

²MTA Nefrológiai Kutatólaboratórium, Budapest

³Hetényi Géza Kórház, Szolnok

12.10 – 14.00 Ebéd

Üléseelnök: Kóbori László, Görög Dénes

14.00 – 14.10 **SÉRVEK GYAKORISÁGA PANCREAS
TRANSZPLANTÁCIÓT KÖVETŐEN**

Langer Róbert, Wettstein Dániel, Máthé Zsolt

SE, Transzplantációs és Sebészeti Klinika, Budapest

14.10 – 14.20 **AZ EPEUTI SZÖVŐDMÉNYEK KEZELÉSE
HEPATICOJEJUNOSTOMIÁVAL MÁJÁTÜLTETÉS UTÁN**

Görög Dénes, Gerlei Zsuzsa, Doros Attila, Nemes Balázs,
Fehérvári Imre, Kóbori László,

SE Transzplantációs és Sebészeti Klinika, Budapest

14.20 – 14.30 **A V. HEPATICA INTERSEGMENTÁLIS ANASZTOMÓZISAINAK
VIZSGÁLATA ÉS JELENTŐSÉGÜK A PARCIÁLIS MÁJÁTÜLTETÉSBEN**

Horti Ildikó¹, Kovács Sándor¹, Kiss Mátyás^{1,2},

Nemeskéri Ágnes¹, Kóbori László²,

¹Humánmorfológiai és Fejlődésbiológiai Intézet, Budapest

²Transzplantációs és Sebészeti Klinika, Budapest

14.30 – 14.40 **A MÁJ EXTRAHEPATIKUS ARTÉRIÁS VÉRELLÁTÁSÁNAK
KLINIKAI ANATÓMIAI TANULMÁNYOZÁSA**

Németh Károly^{1,2}, Hu Chen Ming¹, Horti Ildikó^{1,2}, Nemeskéri
Ágnes¹, Kiss Mátyás^{1,2}, Kóbori László²

¹SE, Humánmorfológiai és Fejlődésbiológiai Intézet

²SE, Transzplantációs és Sebészeti Klinika



- 14.40 – 14.50 **KI LESZ A KIVÁLASZTOTT?
(laboratóriumi paraméterek, MELD, várólista sorrend)**
Sárváry E.¹, Fazakas J.¹, Seregély Zs.², Gaál I.¹, Varga J.², Kovács F.³,
G. Bekó⁴, Varga M.¹, Kóbori L.¹, Nemes B.¹, Görög D.¹, Járay J.¹,
Monostory K., Gerlei Zs.¹
¹SE Transzplantációs és Sebészeti Klinika Budapest,
²Dade Behring & Siemens MKKK., Budapest,
³Kanizsai Dorottya Kórház, Nagykanizsa
⁴SE I.sz. Belklinika xMTA, Kémiai Kutatóközpont, Budapest
- 14.50 – 15.00 **MÁJTRANSZPLANTÁCIÓ SORÁN ALKALMAZOTT
INTRAOPERATÍVE MŰVESE - KEZELÉS**
Babiczné Zsengellér Ildikó, Kovács Réka
SE Transzplantációs és Sebészeti Klinika, Budapest
- 15.00 – 15.10 Szünet
- Üléselnök: Járay Jenő, Szenohradszky Pál
- 15.10 – 15.20 **HAND PORT NÉLKÜLI (DEVICELESS) TECHNIKA ÉS A BAROTRAUMA
KIVÉDÉSE KÉZZEL ASSZISZTÁLT LAPAROSZKÓPOS DONOR
NEFREKTÓMIÁK SORÁN**
Kovács János Balázs, Piros László, Branstetter Gabriella, Deák Pál Ákos
SE Transzplantációs és Sebészeti Klinika, Budapest
- 15.20 – 15.30 **KÉZZEL ASSZISZTÁLT LAPAROSZKÓPOS DONOR NEFREKTÓMIÁK
SORÁN ELTÁVOLÍTOTT ÉS ÁTÜLTETETT VESÉK MŰKÖDÉSE
ÉS A MŰKÖDÉST BEFOLYÁSOLÓ TÉNYEZŐK**
Kovács János Balázs, Branstetter Gabriella, Molnár Miklós Zsolt,
Rempert Ádám, Piros László, Dallos Gábor, Járay Jenő, Langer Róbert
SE Transzplantációs és Sebészeti Klinika, Budapest
- 15.30 – 15.40 **KÉZZEL ASSZISZTÁLT LAPAROSZKÓPOS DONOR NEFREKTÓMIA,
AZ ELSŐ 31 ESET KLINIKÁNKON**
Branstetter Gabriella, Kovács János Balázs, Piros László, Deák Pál Ákos
SE Transzplantációs és Sebészeti Klinika, Budapest
- 15.40 – 15.50 **A LUMBÁLIS VÉNÁK ÉS KORAI OSZLÁSÚ ARTÉRIÁK JELENTŐSÉGE
ÉS MEGJELENÍTÉSÜK ÉLŐDONOROS LAPAROSZKÓPOS
DONORNEFREKTÓMIA TERVEZÉSÉNÉL**
Deák Pál Ákos, Doros Attila, Lovró Zsófia, Juhász Éva,
Branstetter Gabriella, Kovács János Balázs, Piros László, Járay Jenő
SE Transzplantációs és Sebészeti Klinika, Radiológia részleg, Budapest
- 15.50 – 16.00 Szünet



Üléselnök: Sárváry Enikő, Gálffy Zsuzsánna

- 16.00 – 16.10 **MULTIREZISZTENS KÓROKOZÓK ELŐFORDULÁSA
A SE ÁOK TRANSZPLANTÁCIÓS KLINIKÁJÁN**
Gálffy Zs., Derzsy N., Kocsisné Környei E., Gerlei Zs., Fazakas J.,
Mándli T., Varga M., Langer R.
SE ÁOK Transzplantációs és Sebészeti Klinika, Budapest
- 16.10 – 16.20 **PROCALCITONIN A MÁJTRANSZPLANTÁCIÓT KÖVETŐ
POSTOPERATÍV TENYÉSZTÉSI EREDMÉNYEK TÜKRÉBEN**
Papp Éva¹, Fazakas János², Sárvári Enikő², Gálffy Zsuzsa², Gerlei Zsuzsa²,
Varga Marina², Mándli Tamás², Tóth Szabolcs², Smudla Anikó²,
Nemes Balázs², Görög Dénes², Fehérvári Imre², Kobóri László²
¹Semmelweis Egyetem, ÁOK, VI. év
²Semmelweis Egyetem, Transzplantációs és Sebészeti Klinika
- 16.20 – 16.30 **SERUM CYSTATIN ÉS A GFR ÖSSZEFÜGGÉSE
MÁJÁTÜLTETÉS SORÁN**
Nemes B, Zádori G, Gelley F, Gámán Gy, Kóbori L, Gerlei Zs, Doros A,
Fazakas J, Sárváry E
Semmelweis Egyetem, Transzplantációs Klinika, Budapest
- 16.30 – 16.40 **CLAUDIN EXPRESSZIÓ VIZSGÁLATA HCV CIRRHOSIS MIATT
MÁJÁTÜLTETETT BETEGEKBEN**
Zádori G¹, Törzsök P², Gelley F¹, Gerlei Zs¹, Lengyel G³, Doros A¹,
Hegedüs Z², Lotz G², Kiss A², Schaff Zs², Nemes B¹
¹Transzplantációs Klinika; ²II.sz. Patológiai Intézet;
³II.sz. Belgyógyászati Klinika, Semmelweis Egyetem, Budapest
- 16.40 – 16.50 **AZ ANGIOTENZIN-KONVERTÁLÓ ENZIM GÉN I/D
POLYMORPHISMUSÁNAK SZEREPE
A CHRONICUS ALLOGRAFT NEPHROPATHIA KIALAKULÁSÁBAN**
Fedor R.¹, Asztalos L.¹, Lőcsey L.¹, Szabó L.¹, Mányiné S.^{1,2}, Fagyas M.²,
Lizanecz E.², Tóth A.²
¹DEOEC Sebészeti Intézet, Transzplantációs Centrum
²DEOEC Kardiológiai Intézet, Klinikai Fiziológiai Tanszék
- 16.50 – 17.00 Szünet



Üléselnök: Kalmár Nagy Károly, Fehérvári Imre

- 17.00 – 17.10 **FÁBRY BETEGSÉG KIÚJULÁSA
VESETRANSZPLANTÁCIÓ UTÁN – ESETISMERTETÉS**
Szenohradzky Pál¹, Szederkényi Edit¹, Iványi Béla²
Szegedi Tudományegyetem, Szent-Györgyi Albert Klinikai Központ,
¹Sebészeti Klinika, ²Patológiai Intézet
- 17.10 – 17.20 **POSZTTRANSZPLANTÁCIÓS HISTOPLASMOSIS**
Piros László¹, Csomor Judit², Gerlei Zsuzsanna¹, Földes Katalin¹,
Lázár Norbert¹, Benkő Tamás¹, Németh Andrea¹, Máthé Zsolt¹,
Rempert Ádám¹, Járay Jenő¹, Langer Róbert¹
¹SE Transzplantációs és Sebészeti Klinika, Budapest
²SE, I.sz. Patológiai és Kísérleti Rákkutató Intézet, Budapest
- 17.20 – 17.30 **NEUROENDOKRIN DAGANATOK MÁJÁJTÉTEINEK KEZELÉSE.
PEPTID-RECEPTOR-RADIONUKLID-TERÁPIA**
Dabasi G., Doros A., Rácz K., Görög D., Kóbori L., Langer R.
Semmelweis Egyetem Transzplantációs és Sebészeti Klinika
Semmelweis Egyetem II. Belgyógyászat Klinika
- 17.30 – 17.40 **ACETYLSALICILSÁV REZISZTENCIA HATÁSA
TRANSZPLANTÁLT VESE MŰKÖDÉSÉRE**
Kalmár Nagy Károly, Káposztás Zsolt, Viola Mária, Szakály Péter
Pécsi Tudomány Egyetem Klinikai Központ, Sebészeti Klinika
- 17.40 – 17.50 **MENTÁLIS DYSFUNCIÓK A TRANSZPLANTÁCIÓ UTÁN
(Amikor nem csak nephron, a neuron is pusztul)**
Chmel Rita, Toronyi Éva, Földes Katalin, Török Szilárd, Wágner László,
Langer Róbert, SE Transzplantációs és Sebészeti Klinika
- 20.00 – Fogadás a Grand Hotel Galya éttermében



2009. november 27. – péntek

Üléselnök: Rempört Ádám, Reusz György

- 09.00 – 09.10 **A SZÉRUM ADIPONEKTIN SZINT ÉS A HALÁLOZÁS KAPCSOLATA VESETRANSZPLANTÁLT (TX) BETEGEK KÖRÉBEN**
Czira Mária¹, Rudas Anna², Újszászi Ákos², Rosivall László³,
Rempört Ádám², Gáspár Krisztina⁴, Novák Márta¹, Mucsi István^{1,4},
Molnár Miklós Zsolt^{1,2}
¹SE Magatartástudományi Intézet;
²SE Transzplantációs és Sebészeti Klinika;
³MTA-SE Gyermekgyógyászati és Nephrologiai Kutatócsoport;
⁴SE I. sz. Belgyógyászati Klinika
- 09.10 – 09.20 **A MALNUTRÍCIÓS-INFLAMMÁCIÓS KOMPLEX SZINDRÓMA (MICS) ÉS A POSZTTRANSZPLANTÁCIÓS VÉRSZEGÉNYSÉG (PTA) KAPCSOLATA VESETRANSZPLANTÁLT BETEGEK KÖRÉBEN**
Czira Mária Eszter¹, Molnár Miklós Zsolt^{1,2}, Háromszéki Béla²,
Újszászi Ákos², Rudas Anna², Rempört Ádám¹,
Gáspár Krisztina³, Mucsi István^{1,3},
¹Semmelweis Egyetem Magatartástudományi Intézet;
²Semmelweis Egyetem Transzplantációs és Sebészeti Klinika;
³Semmelweis Egyetem I. sz. Belgyógyászati Klinika
- 09.20 – 09.30 **A LOZARTÁN HATÁSA DIABÉTESZES NEFROPÁTIÁS PATKÁNYBAN A RENÁLIS NA/K-ATP-ÁZ ÉS HSP72 KIFEJEZŐDÉSÉRE**
Wagner L¹, Rosta K², Rónai K², Prókai Á³, Végh E², Fekete A³, Vér Á²
¹SE Transzplantációs és Sebészeti Klinika
²SE Orvosi Vegytani, Molekuláris Biológiai és Pathobiokémiai Int.,
³SE I. sz. Gyermekgyógyászati Klinika
- 09.30 – 09.40 **A DEXAMETAZON CSÖKKENTI A VESE ISCHÉMIA/REPERFÚZIÓS (I/R) KÁROSODÁSÁT**
Rusai K., Prókai Á., Chang J., Kis É., Gál K. Fekete A., Vannay Á., Müller V.,
Lutz J., Reusz Gy., Tulassay T., Szabó A. J.
SE ÁOK, I. Sz. Gyermekklinika, Budapest
Department of Nephrology, Klinikum rechts der Isar, Munich, Germany
- 09.40 – 09.50 **ALACSONY MOLEKULASÚLYÚ HEPARINOK (LMWH) HATÁSA A KISLÉGÚTI OBSTRUCTIO KIFEJLŐDÉSÉRE PATKÁNY TRACHEA TRANSZPLANTÁCIÓS MODELLBEN**
Fillinger J¹, Horváth^{1,2}, Antus B.³
¹Pathológiai Osztály Országos Korányi Tbc és Pulmonológiai Intézet, Bp.,
²Tüdőklinika Semmelweis Egyetem, Bp., ³Kórrelattani Osztály Országos Korányi Tbc és Pulmonológiai Intézet, Budapest



09.50 – 10.00 **VESETRANSZPLANTÁCIÓ TERHESSÉGGEL KAPCSOLATOS VONATKOZÁSAI A DEOEC SEBÉSZETI INTÉZET TRANSZPLANTÁCIÓS CENTRUMÁNAK TAPASZTALATAI ALAPJÁN**
Kovács Dávid Ágoston, Szabó László, Fedor Roland, Asztalos László
DEOEC Sebészeti Intézet, Transzplantációs Központ

10.00 – 10.15 Szünet

10.15 – 10.55 **ÚJ STRATÉGIÁK AZ IMMUNSZUPPRESSZIÓBAN VESETRANSZPLANTÁCIÓ UTÁN**
Wyeth - a Pfizer kizárólagos érdekeltségű leányvállalata - által támogatott előadások

Moderátor: Szenohradzky Pál

A SIROLIMUS KEZELÉS BUKTATÓI

Dallos Gábor, SE Transzplantációs és Sebészeti Klinika

A SIROLIMUS KEDVEZŐ HATÁSA A HOSSZÚTÁVÚ GRAFTTÚLÉLÉSRE

Szabó László, DE OEC Sebészeti Intézet Transzplantációs Központ

10.55 – 11.10 Szünet

11.10 – 12.25 **AKTUALITÁSOK A SZERVÁTÜLTETÉS TERÜLETÉRŐL**
Astellas Pharma Kft. által támogatott téma

Reusz György, Langer Róbert, Gerlei Zsuzsanna, Kóbori László,
Szederkényi Edit, Kalmár Nagy Károly és Andréka Péter

12.25 – 14.00 Ebéd

14.00 – **KEREKASZTAL MEGBESZÉLÉS TRANSZPLANTÁCIÓS AKTIVITÁS KÖZÉP-EURÓPÁBAN**

Radmila Blagojevic (Belgrad, Szerbia)

Igor Mitic (Novi Sad, Szerbia)

Miha Arnol (Ljubljana, Szlovénia)

Nikolina Basic Jukic (Zágráb, Horvátország)

Robert Roland (Kassa, Szlovákia)



Prof. Z.Milosevic (Novi Sad, Szerbia)
Liver Liver Surgery-10 Years Experience:
From resection to the Transplantation

Prof I. Popescu (Bukarest, Románia)
Liver transplantation in Romania

L. Kóbori (Budapest, Hungary)
Hungarian Transplant Activity, New trends in EU

15.30 – 15.40 Szünet

Üléselnök: Asztalos László, Langer Róbert

15.40 – 16.40 **IMPACT VIZSGÁLAT: KITERJESZTETT CMV PROFILAXIS**
Varga Marina, SOTE Transzplantációs és Sebészeti Klinika

TRANSZPLANTÁLTAK ANÉMIÁJA
Toronyi Éva, SOTE Transzplantációs és Sebészeti Klinika

A BOR FOGYASZTÁS KEDVEZŐ ÉLETTANI HATÁSAI
Dula Bence, tiszteletbeli örökös hegybírója, kertészmérnök, bortermelő

Roche Magyarország Kft. által támogatott előadások

16.40 – 17.10 Cheese & wine

17.10 – 19.00 Közgyűlés

20.15 – Hagyományörző est a Grand Hotel Galya éttermében



2009. november 28. – szombat

08.00 – 09.00 I. POSZTER SZEKCIÓ

Üléseelnök: Fehérvári Imre, Lócsey Lajos

- 1 A VÉKONYBÉL HIDEG KONZERVÁLÁSÁNAK HATÁSÁRA LÉTREJÖVŐ KÁROSODÁS ÖSSZEHASONLÍTÁSA PACAP K.O. ÉS VAD TÍPUSÚ EGEREKEN**
Ferencz Andrea¹, Rácz Boglárka³, Wéber György¹, Hashimoto Hitoshi⁵, Baba Akemichi⁵, Helyes Zsuzsa⁴, Reglódi Dóra²
Pécsi Tudományegyetem, Általános Orvostudományi Kar, Sebészeti Oktató és Kutató Intézet¹,
Anatómiai Intézet²,
Biokémiai és Orvosi Kémiai Intézet³,
Farmakológiai és Farmakoterápiás Intézet⁴,
Osaka University Japan, Graduate School of Pharmaceutical Sciences⁵
- 2 VESETRANSZPLANTÁCIÓT KÖVETŐ OXIDATÍV-STRESSZ VIZSGÁLATA NON-MELANOMA BŐRTUMOROS BETEGEKNÉL**
Fekecs Tamás¹, Kádár Zsolt¹, Battyáni Zita¹, Kalmár-Nagy Károly², Szakály Péter², Horváth Órs Péter², Wéber György³, Ferencz Andrea³
Pécsi Tudományegyetem, Általános Orvostudományi Kar, Bőr-; Nemikórtani és Onkodermatológiai Klinika¹, Sebészeti Klinika², Sebészeti Oktató és Kutató Intézet³
- 3 AZ ISCHÉMIÁS POSZTKONDÍCIONÁLÁS VÉDŐ SZEREPÉNEK KIMUTATÁSA KÍSÉRLETES VÉKONYBÉL AUTOTRANSZPLANTÁCIÓ SORÁN**
Ferencz Andrea, Takács Ildikó, Horváth Szabolcs, Ferencz Sándor, Jávor Szaniszló, Fekecs Tamás, Koba Shanava, Balatonyi Borbála, Wéber György
Pécsi Tudományegyetem, Általános Orvostudományi Kar, Sebészeti Oktató és Kutató Intézet
- 4 AZ ISCHÉMIÁS POSZTKONDÍCIONÁLÁS HATÁSA AZ OXIDATÍV STRESSZRE ÉS SZÖVETKÁROSODÁSRA KÍSÉRLETES VÉKONYBÉL MELEG ISCHÉMIA/REPERFÚZIÓS MODELLBEN**
Ferencz Andrea, Takács Ildikó, Horváth Szabolcs, Ferencz Sándor, Jávor Szaniszló, Fekecs Tamás, Koba Shanava, Balatonyi Borbála, Wéber György
Pécsi Tudományegyetem, Általános Orvostudományi Kar, Sebészeti Oktató és Kutató Intézet



- 5 VESETRANSZPLANTÁCIÓT KÖVETŐ NON-MELANOMA BŐRTUMOROK ELŐFORDULÁSÁNAK KLINIKAI VIZSGÁLATA**
Fekecs Tamás¹, Kádár Zsolt¹, Battyáni Zita¹, Kalmár-Nagy Károly², Szakály Péter², Horváth Őrs Péter², Wéber György³, Ferencz Andrea³
Pécsi Tudományegyetem, Általános Orvostudományi Kar, Bőr-; Nemikórtani és Onkodermatológiai Klinika¹, Sebészeti Klinika², Sebészeti Oktató és Kutató Intézet³
- 6 A VESERECEPIENSEK ALKALMASSÁGÁNAK VIZSGÁLATA A BUDAPESTI RÉGIÓBAN**
Maléth Anikó, Toronyi Éva, Borsodi Etelka, Mező Anikó
Semmelweis Egyetem Transzplantációs és Sebészeti Klinika, Budapest
- 7 ÖSSZEFÜGGÉSEK A METABOLIKUS ELTÉRÉSEK, AZ ÉRFAL MEREVSÉG ÉS A CARDIOVASCULARIS BETEGSÉGEK KÖZÖTT VESETRANSZPLANTÁCIÓ UTÁN**
Lőcsey Lajos, Szabó László, Fedor Roland, Asztalos László, Dán Anikó, Szlanka Beatrix, Ménes István, Borbás Béla
DE OEC Sebészeti Intézet Transzplantációs Központ, B.Braun 10. Dialízis Központ, Kenézy Kórház Központi Laboratórium, Belgyógyászat
- 8 ÖSSZEFÜGGÉSEK A SZÉRUM PARAOXA NASE AKTIVITÁS ÉS AZ ADIPONECTINEK, ASSZIMMETRIKUS DIMETILARGININ KONCENTRÁCIÓJA KÖZÖTT VESETRANSZPLANTÁLT BETEGEKBEN**
Lőcsey Lajos¹, Seres Ildikó², Sztanek Ferenc², Szabó László¹, Asztalos László¹, Paragh György²
DE OEC Sebészeti Intézet Transzplantációs Központ¹ I. Belklinika²

09.00 – 10.00 **II. POSZTER SZEKCIÓ**

Üléselnök: Szenohradzky Pál, Szakály Péter

- 9 RELATION BETWEEN MYCOPHENOLIC ACID LEVEL AND KIDNEY FUNCTION DURING COMBINED IMMUNOSUPPRESSIVE THERAPY**
L. Asztalos¹, A. V. Oláh², L. Szabo¹, Á. M. Kovács, R. Fedor¹, L. Locsey¹, G. Ivády J², Varga³
Transplant Centre of institute of Surgery¹ Institute of Clinical Biochemistry and Molecular Pathology²,
³Department of Nuclear Medicine, University of Debrecen, Hungary



- 10 IMMUNSZUPPRESSZÍV SZEREK MEGHATÁROZÁSA LC-IDMS/MS MÓDSZERREL CÉZIUM ADDUKT FELHASZNÁLÁSÁVAL**
Molnár Petra Magdolna¹, Patricia Kaiser², Dux László¹, Hans Reinauer²,
¹Szegedi Tudományegyetem, Általános Orvostudományi Kar,
Biokémiai Intézet ²INSTAND e.V. Reference Laboratory
- 11 PITUITARY ADENYLATE CYCLASE ACTIVATING POLYPEPTIDE HAS RENOPROTECTIVE EFFECTS IN VITRO AGAINST OXIDATIVE STRESS AND HYPOXIA**
Gabriella Horvath¹, Boglarka Racz², Dora Reglodi¹, Andrea Tamas¹,
Peter Kiss¹, Andrea Lubics¹, Gabor Toth³, Barbara Sandor¹,
Eszter Laszlo¹, Peter Szakaly⁴
Department of ¹Anatomy, ²Biochemistry and Medical Chemistry,
⁴Surgery, University of Pecs, ³Department of Medical Chemistry,
University of Szeged, Hungary
- 12 PACAP KNOCKOUT MICE SHOW INCREASED SENSITIVITY TO IN VIVO KIDNEY ISCHEMIA/REPERFUSION: THE ROLE OF ENDOGENOUS PACAP**
Andrea Lubics¹, Dora Reglodi¹, Peter Kiss¹, Eszter Laszlo¹,
Tamas Magyarlaki², Jozsef Nemeth³, Marius Opsahl¹, Narve Braaten¹,
Zsuzsanna Helyes⁴, Andrea Tamas¹, Hitoshi Hashimoto⁵,
Akemichi Baba⁵, Gabriella Horvath¹, Balazs Sumegi⁶,
Boglarka Racz⁶, Peter Szakaly⁷
Departments of ¹Anatomy, ²Laboratory Medicine, ⁴Pharmacology,
⁶Biochemistry, ⁷Surgery, University of Pecs, ³Pharmacology,
University of Debrecen, Hungary; ⁵Graduate School of Medicine,
Osaka University, Japan
- 13 PACAP DEFICIENT MICE HAVE INCREASED SUSCEPTIBILITY TO IN VITRO HYPOXIA AND OXIDATIVE STRESS**
Dora Reglodi¹, Gabriella Horvath¹, Peter Szakaly², Peter Kiss¹,
Zsuzsanna Helyes³, Andrea Tamas¹, Andrea Lubics¹,
Hitoshi Hashimoto⁴, Akemichi Baba⁴, Boglarka Racz⁵
Departments of ¹Anatomy, ²Surgery, ³Pharmacology and
Pharmacotherapeutics, ⁵Biochemistry and Medical Chemistry,
University of Pecs, Hungary; ⁴Graduate School of Medicine,
Osaka University, Japan



14 ANTIINFLAMMATORY AND ANTIAPOPTOTIC PATHWAYS IN PACAP-TREATED RATS SUBJECTED TO RENAL ISCHEMIA/REPERFUSION

Boglarka Racz¹, Krisztina Kovacs¹, Peter Szakaly², Aliz Szabo¹, Gabriella Horvath³, Peter Kiss³, Balazs Sumegi¹, Ferenc Gallyas Jr¹, Zita Bogнар¹, Andrea Lubics³, Tamas Magyarlaci⁴, Andrea Tamas³, Gabor Toth⁵, Dora Reglodi³
Departments of ¹Biochemistry and Medical Chemistry, ²Surgery, ³Anatomy, ⁴Laboratory Medicine, University of Pecs; and ⁵Department of Medical Chemistry, University of Szeged; Hungary

15 VESETRANSZPLANTÁCIÓ AORTO-ILIACALIS KERINGÉSZAVAR ESETÉN

Wu-Hen-Chang Vanda, Csobay-Novák Csaba, Krepuska Miklós, Toronyi Éva, Acsády György, Sótornyai Péter

16 CAROTIS DUPLEX SCAN VIZSGÁLATTAL MEGÍTÉLT ATHEROSZKLERÓZIS ÉS A METABOLIKUS PARAMÉTEREK KORRELÁCIÓJA VESETRANSZPLANTÁLT BETEGEKBEN

Földes Katalin¹, Toronyi Eva¹, Apor Astrid², Chmel Rita¹, Török Szilárd¹, Wagner László¹, Nagy Gergely¹, Gieszer Balázs¹, Merkely Béla², Gerő László³, Langer Róbert¹
¹Semmelweis Egyetem Transzplantációs és Sebészeti Klinika
²Semmelweis Egyetem, Kardiológiai Tanszék
³Semmelweis Egyetem, I.sz. Belgyógyászati Klinika

Ülés elnök: Langer Róbert, Szederkényi Edit

10.00 – 10.20 BASILIXIMAB VERSUS DACLIZUMAB COMBINED WITH TRIPLE IMMUNOSUPPRESSION IN DECEASED DONOR RENAL TRANSPLANTATION: A PROSPECTIVE RANDOMIZED STUDY

Miha Arnoł, Katarina Omahen, Manca Oblak, Andrej F. Bren and Aljoša Kandus
University Medical Centre Ljubljana, Ljubljana, Slovenia

10.20 – 10.30 EFFECTS OF TACROLIMUS ON SYNAPTIC TRANSMISSION BETWEEN PARALLEL FIBRES AND PYRAMIDAL CELLS IN THE DORSAL COCHLEAR NUCLEUS OF THE RAT

L. Szabo¹, Z. Rusznak², G. Szucs², L. Asztalos¹, R. Fedor¹ and B. Pal²
¹Institute of Surgery, ²Department of Physiology, University of Debrecen, Debrecen, Hungary



10.30 – 10.40 **AZ ANTITEST MEDIÁLT AKUT REJEKCIÓ (AMR) JELENTŐSÉGE ÉS KEZELÉSÉNEK LEHETŐSÉGEI EGY A TEXASI EGYETEM IMMUNOLÓGIAI ÉS TRANSZPLANTÁCIÓS RÉSZLEGÉN TÖRTÉNT VIZSGÁLAT EREDMÉNYEINEK TÜKRÉBEN**

Káposztás Zs., H. Podder, B.D. Kahan

10.40 – 10.50 **PROTOKOLL BIOPSZIA SZEREPE A GRAFT TÚLÉLÉSBEN VESETRANSZPLANTÁCIÓ UTÁN**

Szederkényi Edit¹, Szenohradzky Pál¹, Morvay Zita², Marofka Ferenc¹, Kemény Éva³, Lázár György¹, Iványi Béla³

Szegedi Tudományegyetem, Szent-Györgyi Albert Klinikai Központ,

¹Sebészeti Klinika, ²Radiológiai Klinika, ³Patológiai Intézet

10.50 – 11.00 Szünet

Üléseelnök: Toronyi Éva, Rempört Ádám

11.00 – 11.10 **PROLIFERÁCIÓS SZIGNÁL GÁTLÓK SZEREPE AZ ATHEROSCLEROSIS CSÖKKENTÉSÉBEN**

Mátyus J., Pucskó K., DE OEC I. Belklinika¹, Nephrológiai Tanszék

11.10 – 11.20 **EVEROLIMUS ALKALMAZÁSÁVAL ELÉRT EREDMÉNYEINK VESE TRANSZPLANTÁLT BETEGEINKBEN; PRIMER IMMUNSZUPPRESSZIÓ, KONVERZIÓ MALIGNUS ÉS EGYÉB BETEGSÉGEK MIATT**

Toronyi Éva, Chmel Rita, Földes Katalin, Török Szilárd, Varga Marina,

Sárváry Enikő, Máthé Zsolt, Puskás László, Végső Gyula,

SE Transzplantációs és Sebészeti Klinika, Budapest

11.20 – 11.30 **LEGIONELLOSIS - TRANSZPLANTÁLTAKBAN IS GONDOLJUNK RÁ GYAKRABBAN!**

Pucskó K.¹, Nagy G.¹, Szabó Z.¹, Szabó J.², Mátyus J¹

DE OEC I. Belklinika¹, Orvosi Mikrobiol. Int.²

11.30 – 11.40 **A SZŰKÖS VÁRÓLISTA INDUKÁLTA SZERVALLOKÁCIÓS NEHÉZSÉGEK A HAZAI SZÍVTRANSZPLANTÁCIÓS PROGRAMBAN**

Szabolcs Zoltán, Hüttl Tivadar, Hartyánszky István, Horkay Ferenc

SE, Szívsebészeti Klinika, Budapest

11.40 – 11.50 Szünet



Üléselnök: Lang György, Csiszér Eszter

- 11.50 – 12.00 **MŰTÉTI BEAVATKOZÁSOK TÜDŐTRANSZPLANTÁLT BETEGEKEN**
Csiszér Eszter¹, Antus Balázs¹, Füzesi Katalin¹, Czebe Krisztina²
¹III. sz. Tüdőbelsőztály Országos Korányi Tbc és Pulmonológiai Intézet,
²Törökbálinti Tüdőgyógyintézet
- 12.00 – 12.10 **TÜDŐTRANSZPLANTÁLT BETEGEINK KONTROLL
BRONCHOSCOPOS VIZSGÁLATAI**
Muraközy Gabriella, Bohács Anikó, Süttő Zoltán,
Müller Veronika, Czebe Krisztina,
Semmelweis Egyetem, Pulmonológia Klinika, Budapest
- 12.10 – 12.20 **CENTRALIS APNOE TÜDŐTRANSZPLANTÁCIÓ UTÁN**
Müller Veronika, Muraközy Gabriella, Bohács Anikó, Süttő Zoltán,
Kunos László, Czebe Krisztina, Losonczy György
Semmelweis Egyetem, Pulmonológiai Klinika
- 12.20 – 12.30 **KILÉGZETT LEVEGŐ KONDENZÁTUMÁNAK CITOKIN MINTÁZATA
BRONCHIOLITIS OBLITERANS SZINDRÓMÁBAN**
Antus Balázs^{1,2}, Barta Imre², Czebe Krisztina¹,
Horváth Ildikó³, Csiszér Eszter¹
III. sz. Tüdőbelsőztály¹ és Kóréletteni Osztály²,
Országos Korányi Tbc és Pulmonológiai Intézet,
³Semmelweis Egyetem, Pulmonológiai Klinika
- 12.30 – Ebéd, hazautazás