

RÉSZLETES PROGRAM

2005. szeptember 8. csütörtök

14:00 – 15:00

Magyar Sebész Társaság Endoszkópos Szekció Vezetőségi Ülése
Hotel Silver, Liget Kongresszusi Szárny, Kongresszusi Terem

15:00 – 17:00

Magyar Sebész Társaság Vezetőségi Ülése és Közgyűlése
Hotel Silver, Liget Kongresszusi Szárny, Kongresszusi Terem

18:00 – 20:00

MEGNYITÓ ÜNNEPSÉG

Hotel Silver, Liget Kongresszusi Szárny, Kongresszusi Terem

NYITÓZENE

R. Premru: Divertimento / Fanfare

A Debreceni Filharmonikus Zenekar Rézfúvós Együttese
Művészeti vezető: Csósz János

ÜDVÖZLÉSEK

Dr. Nagy János

egyetemi tanár, a Debreceni Egyetem rektora

Dr. Fésüs László

akadémikus, egyetemi tanár, a Debreceni Egyetem Orvos- és Egészségtudományi Centrum elnöke

Dr. Paragh György

egyetemi tanár, a Debreceni Egyetem Orvos- és Egészségtudományi Centrum ÁOK dékánja

Dr. Horváth Örs Péter

egyetemi tanár, a Magyar Sebész Társaság elnöke

Dr. Hamar János

egyetemi tanár, a Magyar Sebész Társaság Kísérletes Sebészeti Szekció elnöke

Dr. Róth Erzsébet

egyetemi tanár, a Pécsi Tudományegyetem Orvos- és Egészségtudományi Centrum ÁOK
Sebészeti Oktató és Kutató Intézet igazgatója

Dr. Boros Mihály

egyetemi tanár, a Szegedi Tudományegyetem ÁOK Sebészeti Műtéttani Intézet igazgatója
a European Society for Surgical Research elnöke

Dr. Mikó Irén

egyetemi tanár, a Kongresszus elnöke

„PETRI GÁBOR EMLÉKÉREM” KITÜNTETÉSEK ÁTADÁSA

Prof. Dr. TÖRÖK BÉLA, Prof. Dr. NAGY SÁNDOR, Prof. Dr. FURKA ISTVÁN részére

NYITÓ REFERÁTUM

**Dr. Horváth Örs Péter: RECONSTRUCTIO TOTALIS GASTRECTOMIA ÉS CARDIA RESECTIO UTÁN.
KLINIKAI KUTATÁS ÉS A GYAKORLAT**

20:00

NYITÓFOGADÁS

Hotel Silver, Főépület, Étterem

2005. szeptember 9. péntek

Hotel Silver, Liget Kongresszusi Szárny, Kongresszusi Terem

8:00 – 8:30

PLENÁRIS ÜLÉS I.

A kutatás és a klinikum kapcsolata – mit várhatunk egymástól?

Üléselnökök: HORVÁTH ÖRS PÉTER, MIKÓ IRÉN

**Róth Erzsébet: A SEBÉSZETI ALAP- ÉS KLINIKAI KUTATÁS VÁLTOZÁSA AZ ELMÚLT
ÉVTIZEDBEN: IN VIVO MÉRÉSEKTŐL A MOLEKULÁRIS BIOLÓGIAI MÓDSZEREKIG**
Referátum

8:30 – 09:50

Tudományos szekció 1.

A KUTATÁS ÉS A KLINIKUM KAPCSOLATA

Üléselnökök: RÓTH ERZSÉBET, HORVÁTH ÖRS PÉTER, SÁPY PÉTER

- 8:30 **ADENOZIN INTRAPERIKARDIÁLIS ÉS INTRAVÉNÁS ADÁSÁNAK ÖSSZEHASONLÍTÁSA:
ELIMINÁCIÓ ÉS HEMODINAMIKAI HATÁSOK**
Nagy A., ifj. Entz L., Sax B., Barát E.¹, Juhász Nagy S., Kékési V.
Semmelweis Egyetem, Általános Orvostudományi Kar, Ér- és Szívsebészeti Klinika,
¹Országos Korányi TBC és Pulmonológiai Intézet, Budapest
- 8:40 **LAPAROSCOPOS ÉS NYITOTT CHOLECYSTECTOMIA KAPCSÁN FELLÉPŐ SZÍVRITMUS
VARIABILITÁS VÁLTOZÁSOK MONITORIZÁLÁSA**
Kovács I., Hejje L.¹, Róth E.², Gál I.
Bugát Pál Kórház, Sebészeti Osztály, Gyöngyös, Pécsi Tudományegyetem Orvos- és
Egészségtudományi Centrum, ¹Szívgyógyászati Klinika, ²Sebészeti Oktató és Kutató
Intézet, Pécs
- 8:50 **MECHANIKUS VARRÓGÉP ÉS ULTRAHANGOS VÁGÓ-KOAGULÁLÓ KÉS
ÖSSZEHASONLÍTÓ VIZSGÁLATA PERIFÉRIÁS TUDÓREZEKCIÓBAN**
Szántó Z.¹, Nagy V.¹, László T.³, Horváth Örs P.¹, Róth E.², Molnár F.T.¹
Pécsi Tudományegyetem Orvos- és Egészségtudományi Centrum, ¹Sebészeti Klinika,
²Sebészeti Oktató és Kutató Intézet, ³Pathológiai Intézet, Pécs
- 9:00 **INTRAARTICULARIS CITOKIN TÚLTERMELŐDÉS AKUT HAEMARTHROSBAN**
Borsiczky B., Rácz B., Fodor B., Gasz B., Dávid Sz., Benkő L., Róth E.
Pécsi Tudományegyetem Orvos- és Egészségtudományi Centrum, Sebészeti Oktató és
Kutató Intézet, Balesetsebészeti és Kézsebészeti Klinika, Pécs
- 9:10 **OZMOTIKUS STRESSZ INDUKÁLTA JELÁTVITELI ÚTVONALAK VIZSGÁLATA
CHONDROCYTÁKON**
Rácz B., Gasz B., Cserepes B., Ferencz A., Fodor B., Dávid Sz., Reglődi D., Róth E., Borsiczky B.
Pécsi Tudományegyetem Orvos- és Egészségtudományi Centrum, Sebészeti Oktató és
Kutató Intézet, Anatómia Intézet, Balesetsebészeti és Kézsebészeti Klinika, Pécs
- 9:20 **A FOSZFATIDILKOLIN PREVENTIV HATÁSA EPÉS OESOPHAGITISBEN.
A HIZÓSEJTEK SZEREPE**
Erős G., Kaszaki J., Boros M.
Szegedi Tudományegyetem Általános Orvostudományi Kar, Sebészeti Műtéttani
Intézet, Szeged

9:30

GYAKORLATI TAPASZTALATOK PATKÁNYON KÉSZÍTETT ILEOSTOMÁK ESETÉBEN

Magyar Á., Józsa T., Csízy I.

Debreceni Egyetem Orvos- és Egészségtudományi Centrum, Gyermekklinika,
Gyermeksebészeti Osztály, Debrecen

9:40

**A VÉKONYBÉLNÝÁLKAHÁRTYA KORAI VÁLTOZÁSAI ILEOSTOMA KÉSZÍTÉST
KÖVETŐEN PATKÁNY MODELLBEN**

Józsa T., Magyar Á., Németh T., Csízy I., Cserni T.

Debreceni Egyetem Orvos- és Egészségtudományi Centrum, Gyermekklinika,
Gyermeksebészeti Osztály, Debrecen

9:50 – 10:20

Kávészünet

10:20 – 11:00

PLENÁRIS ÜLÉS II.

Ischaemia-reperfusio, mikrokeringés

Üléselnökök: BOROS MIHÁLY, KOLLÁR LAJOS

Lantos János: ISCHAEMIA-REPERFUSIÓS KÁROSODÁS: ALAPFOLYAMATOK ÉS MEDIÁTOROK

Németh Norbert: AZ ISCHAEMIA-REPERFUSIO HAEMORHEOLOGIAI VONATKOZÁSAI:

ALAPKÉRDÉSEK ÉS KÍSÉRLETES MODELLEK

Referátumok

11:00 – 12:10

Tudományos szekció 2.

ISCHAEMIA-REPERFUSIO, MIKROKERINGÉS I.

Üléselnökök: LÁZÁR GYÖRGY, LANTOS JÁNOS, NÉMETH NORBERT

11:00

**THE ROLE OF NFκB AND ITS SUBUNITS IN THE REGULATION OF THE ISCHAEMIA-
REPERFUSION-SYNDROME IN LIVER ISCHAEMIA**

Zimmermann T., Kersting S., Ratayczak D., Albrecht S., Saeger H.D.

Department of Visceral, Thoracic and Vascular Surgery, University of Dresden,
Dresden, Germany

11:10

**AZ ISCHAEMIÁS PRECONDITIONÁLÁS HATÁSA A MÁJ MICROCIRCULATIOJÁRA ÉS AZ
ISCHAEMIÁS KÁROSODÁSRA**

Mihályi Z., Szijártó A., Hahn O., Kupcsulik P.

Semmelweis Egyetem, Általános Orvostudományi Kar, I. sz. Sebészeti Klinika, Budapest

11:20

**KÉMIAI PRECONDITIONÁLÁS KÍSÉRLETES VIZSGÁLAT ISCHAEMIÁS PATKÁNYMÁJON.
PJ34 PARP INHIBITOR VERSUS GLUTAMIN**

Hahn O.¹, Szijártó A.¹, Mihályi Z.¹, Kreiss Á.¹, Kiss A.², Batmunkh E.², Váli P.³,

Blázovics A.³, Kupcsulik P.¹, Harsányi L.¹

Semmelweis Egyetem, Általános Orvostudományi Kar, ¹I. sz. Sebészeti Klinika,
²II. sz. Pathológiai Intézet, ³II. sz. Belgyógyászati Klinika, Budapest

- 11:30 **PJ34 PARP INHIBITOR ELŐKEZELÉS HATÁSA A MÁJ MICROCIRCULATIOJÁRA ÉS AZ ISCHAEMIÁS KÁROSODÁSRA ÁLLATKÍSÉRLETES MODELLEN**
Szijártó A.¹, Hahn O.¹, Mibályi Z.¹, Kreiss Á.¹, Kiss A.², Batmunkh E.², Váli P.³, Blázovics A.³, Kupcsulik P.¹
Semmelweis Egyetem, Általános Orvostudományi Kar, ¹I. sz. Sebészeti Klinika, ²II. sz. Pathológiai Intézet, ³II. sz. Belgyógyászati Klinika, Budapest
- 11:40 **A MÁJ MIKROKERINGÉS VIZSGÁLATA EPEÚT ELZÁRÓDÁST KÖVETŐ ENDOTOXAEMIÁBAN. A KUPFFER SEJT GÁTLÁS HATÁSA**
Ábrahám Sz.¹, Szabó A.², Kaszaki J.², Tiszlavicz L.³, Duda E.⁴, Lázár Gy.⁵, Boros M.², ifj. Lázár Gy.¹
Szegedi Tudományegyetem Általános Orvostudományi Kar, ¹Sebészeti Klinika, ²Sebészeti Műtéttani Intézet, ³Pathológiai Intézet, ⁴Mikrobiológiai Intézet, ⁵Kórélettani Intézet, Szeged
- 11:50 **ELTÉRŐ KARAKTERŰ MIKROKERINGÉSI ÉS GYULLADÁSOS REAKCIÓK AZ EGÉR VÉKONYBELÉBEN ISCHAEMIA/REPERFUSIO SORÁN**
Szabó A., Menger M. D.¹, Boros M.
Szegedi Tudományegyetem Általános Orvostudományi Kar, Sebészeti Műtéttani Intézet, Szeged, ¹Institute for Clinical & Experimental Surgery, University of Saarland, Homburg/Saar, Germany
- 12:00 **FOSZFATIDILKOLINBAN GAZDAG TÁPLÁLÉK KEDVEZŐ HATÁSAI A VÉKONYBÉL MAKRO- ÉS MIKRO-KERINGÉSÉRE ISCHAEMIA-REPERFUSIÓS KÓRKÉPBN**
Czóbel M., Lövei P., Kaszaki J., Szabó A., Torday Cs., Boros M.
Szegedi Tudományegyetem Általános Orvostudományi Kar, Sebészeti Műtéttani Intézet, Szeged

12:10 – 14:00
Ebédpszünet

POSZTERSZEKCIÓK

Hotel Silver, Liget Kongresszusi Szárny, I. emelet

12:10 – 14:00

POSZTERSZEKCIÓ I.

Üléselnökök: KASZAKI JÓZSEF, PETÓ KATALIN

- P1 **A VESE ARTERIA FÉNYMIKROSKÓPOS ÉS APOPTOSIS VIZSGÁLATA ISCHAEMIA-REPERFUSIÓT KÖVETŐEN**
Pető K., Kovács J.¹, Németh N., Bráth E., Takács E.I., Furka I., Mikó I.
Debreceni Egyetem, Orvos- és Egészségtudományi Centrum, Sebészeti Műtéttani Tanszék, Debrecen, ¹Semmelweis Kórház, Pathológiai Osztály, Miskolc
- P2 **A BARON (PRINGLE) MANÓVER HATÁSA EGYES LABORATÓRIUMI PARAMÉTEREK VÁLTOZÁSÁRA**
Furka A.¹, Furka I.², Németh N.², Bráth E.², Pap Szekeres J.³, Petó K.², Incze D.², Gulyás A.², Sápy P.¹
Debreceni Egyetem Orvos- és Egészségtudományi Centrum, ¹II.sz. Sebészeti Klinika, ²Sebészeti Műtéttani Tanszék, Debrecen, ³Bács-Kiskun Megyei Önkormányzat Kórháza, Általános Sebészeti Osztály, Kecskemét

- P3 **AZ ANTIOXIDÁNS – PROOXIDÁNS STÁTUSZ VÁLTOZÁSA AKUT ALSÓVÉGTAI REVASZKULARIZÁCIÓS MŰTÉTEKET KÖVETŐEN**
Arató E., Kürthy M.¹, Jancsó G.¹, Kasza G.¹, Sinay L., Febér I., Kollár L., Róth E.¹
Pécsi Tudományegyetem Orvos- és Egészségtudományi Centrum, Sebészeti Tanszék,
¹Sebészeti Oktató és Kutató Intézet, Pécs
- P4 **KORAI SZISZTÉMÁS HAEMODINAMIKAI ÉS SAV-BÁZIS VÁLTOZÁSOK VÉGTAI ISCHAEMIA-REPERFUSIÓT KÖVETŐEN PATKÁNYMODELLLEN**
Szokoly M., Németh N.¹, Furka I.¹, Mikó I.¹, Hamar J.
Országos Baleseti és Sürgősségi Intézet, Budapest, Debreceni Egyetem Orvos- és Egészségtudományi Centrum, ¹Sebészeti Műtéttani Tanszék, Debrecen
- P5 **AZ UROCORTIN A SZÍVIZOMZAT ISCHAEMIÁS PREKONDITIONÁLÁSÁBAN**
Cserepes B., Jancsó G., Gasz B., Rácz B., Ferencz A., Balatonyi B., Gaszner B.¹, Róth E.
Pécsi Tudományegyetem Orvos- és Egészségtudományi Centrum, Sebészeti Oktató és Kutató Intézet, ¹Anatómiai Intézet, Pécs
- P6 **RÖVID CIKLUSÚ ISCHAEMIÁS PREKONDITIONÁLÁS HATÁSA AZ NF-KB AKTIVÁCIÓRA BÉLSEJTEKBE**
Ferencz A., Rácz B., Benkő L., Róth E.
Pécsi Tudományegyetem Orvos- és Egészségtudományi Centrum, Sebészeti Oktató és Kutató Intézet, Pécs

12:10 – 14:00

POSZTERSZEKCIÓ II.

Üléselnökök: TAMÁS RÓBERT, BRÁTH ENDRE

- P7 **SZABADON ÁTÜLTETETT CSEPLESZ-LEBENY ÉLETKÉPESSÉGÉNEK INTRAOPERATÍV ELLENŐRZÉSE LÉZER DOPPLER FLOWMETER SEGÍTSÉGÉVEL KUTYÁN**
Pap Szekeres J.¹, Pető K.², Németh N.², Cserni G.³, Furka I.², Svébis M.¹, Cserni T.⁴, Bráth E.², Mikó I.²
Bács-Kiskun Megyei Önkormányzat Kórháza, ¹Általános Sebészeti Osztály, ³Pathológiai Osztály, Kecskemét, ²Debreceni Egyetem Orvos- és Egészségtudományi Centrum, Sebészeti Műtéttani Tanszék, ⁴Gyermekklinika, Gyermeksebészeti Osztály, Debrecen
- P8 **ISCHAEMIA ÉS REPERFUSIO KÍSÉRLETES VIZSGÁLATA PATKÁNYMÁJON LASER DOPPLER FLOWMETERREL**
Kreiss Á., Hahn O., Szijártó A., Kupcsulik P.
Semmelweis Egyetem, Általános Orvostudományi Kar, I. sz. Sebészeti Klinika, Budapest
- P9 **APOPTOSIS SZEREPÉNEK VIZSGÁLATA EGY ÚJ SOKSZERVI TRANSZPLANTATIÓS EGÉRMODELLLEN. ELŐZETES SZÖVETTANI ADATOK.**
Bráth E., Mikó I., Kovács J.¹, ifj. Sipka S., Sárvári M.², Németh N., Furka I.
Debreceni Egyetem Orvos- és Egészségtudományi Centrum, Sebészeti Műtéttani Tanszék, ²Neurológiai Klinika, Debrecen, ¹Semmelweis Kórház, Pathológiai Osztály, Miskolc

- P10 **KÜLÖNBÖZŐ LÉPMEGTARTÓ MŰTÉTI BEAVATKOZÁSOKAT KÖVETŐ ÖSSZEHASONLÍTÓ LABORATÓRIUMI VIZSGÁLATOK A HYPOSPLENIÁS-ASPLENIÁS ÁLLAPOTOK JELLEMZÉSÉRE**
Bálint A., Gulyás A., Németh N., Pető K., Bráth E., Furka I., Mikó I.
Debreceni Egyetem Orvos- és Egészségtudományi Centrum, Sebészeti Műtéttani Tanszék, Debrecen
- P11 **REGIONÁLIS ISCHAEMIÁBAN VÉGZETT HEMINEPHRECTOMIA KUTYÁN**
Domján Zs., Szabó Z., Németh N.¹, Bráth E.¹, Mikó I.¹, Furka I.¹
Bács-Kiskun Megyei Önkormányzat Kórháza, Urológiai Osztály, Kecskemét
¹Debreceni Egyetem, Orvos- és Egészségtudományi Centrum, Sebészeti Műtéttani Tanszék, Debrecen
- P12 **ANTIBIOTIKUS PROFILAXIS LÁGYÉKSÉR V MŰANYAG HÁLÓS MŰTÉTE ELŐTT: PRO?**
Szécsi T., Jirikowski B., Góg T.
Krankenhaus Tamsweg, Ausztria

12:10 – 14:00

POSZTERSZEKCIÓ III.

Üléselnökök: ONDREJKA PÁL, TAKÁCS E. ILDIKÓ

- P13 **OFF-PUMP TECHNIKÁVAL VÉGZETT KOSZORÚSÉRMŰTÉTEK CSÖKKENTIK A POLY (ADP-RIBOSE) POLYMERASE ENZIM AKTIVÁCIÓJÁT**
Gasz B.¹, Rácz B.¹, Lénárd L.², Cserepes B.¹, Jancsó G.¹, Szabados S.², Sümegei B.³, Alotti N.⁴, Papp L.², Róth E.¹
¹Pécsi Tudományegyetem Orvos- és Egészségtudományi Centrum, Sebészeti Oktató és Kutató Intézet, ²Szívgyógyászati Klinika, ³Biokémiai és Orvosi Kémiai Intézet, Pécs, ⁴Zala Megyei Kórház, Szívsebészeti Osztály, Zalaegerszeg
- P14 **A GYULLADÁSOS FAKTOROK SZEREPE CAROTIS STENOSISBAN ÉS RESTENOSISBAN**
Dósa E.¹, Szabó A.¹, Selmei L.¹, Füst Gy.², Entz L.¹
¹Semmelweis Egyetem, Általános Orvostudományi Kar, Ér-és Szívsebészeti Klinika, Kutató Labor, ²III. sz. Belgyógyászati Klinika, Budapest
- P15 **MŰTÉT ELŐTTI VIZSGÁLATOK ALSÓ VÉGTAGI VARICOSITASBAN: A DUPLEX SZONOGRÁFIA SZEREPE**
Jirikowski B., Szécsi T., Góg T.
Krankenhaus Tamsweg, Ausztria
- P16 **IATROGÉN ÉS TRAUMÁS ÉRSÉRÜLÉSEK OSZTÁLYUNK 10 ÉVES ANYAGÁBAN**
Besziczka H., Vizsy L., Petőházi A., Simon É., Bátorfi J.
Nagykanizsa Megyei Jogú Város Kórháza, Általános Sebészeti Osztály, Nagykanizsa
- P17 **MECLOFENOXATE HATÁSÁNAK VIZSGÁLATA PATKÁNY AORTA ÉS ARTERIA RENALIS HIPOXIA/REOXIGENIZÁCIÓS FOLYAMATAIRA**
Takács E.I., Cseppentő A.¹, Gesztelyi R.¹, Németh N., Pető K., Mikó I., Nagy K.², Tósaki Á.¹, Szentmiklósi A.J.¹
Debreceni Egyetem Orvos- és Egészségtudományi Centrum, Sebészeti Műtéttani Tanszék, ¹Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet, Gyógyszerhatástani Tanszék, ²III.sz. Belgyógyászati Klinika Gerontológiai Kutatócsoport, Debrecen
- P18 **STENT BEÜLTETÉS, MINT ÚJ LEHETŐSÉG AZ AKUT NYELŐCSŐ VARIXVÉRZÉS KEZELÉSÉBEN: KORAI EREDMÉNYEK ÉS A NYELŐCSŐ KALORIMETRIÁS VIZSGÁLATA 2 KÜLÖNBÖZŐ ÖNTÁGULÓ STENT BEÜLTETÉSÉT KÖVETŐEN.**
Benkő L., Danis J.¹, Compo M.¹, Ferencz A., Jancsó G., Szántó Z., Róth E.
Pécsi Tudományegyetem Orvos- és Egészségtudományi Centrum, Sebészeti Oktató és Kutató Intézet, Pécs, ¹L. Boltzmann Intézet az Operatív Laparoskopíáért, II. Sebészet, AKH Linz, Austria

14:00 – 16:00

PLENÁRIS ÜLÉS III.

Oktatási kerekasztal – Sebészeti oktatás és továbbképzés

Moderátor: BOROS MIHÁLY

Az egyetemi sebészeti grémiumok és a műtéttani törzsképző helyekkel együttműködő sebészeti klinikák vezetőinek megbeszélése a képzés hatékonyságáról, igényekről, a műtői és műtéttani gyakorlati oktatás előnyeiről és hiányosságairól.

Beszámoló a **HEFOP-3.3.1-P.-2004-09-0040/1.0**

„Sebészeti gyakorlati alap- és szakképzési rendszer” projektről.

A műtéttani törzsképző helyekről:

BOROS MIHÁLY, MIKÓ IRÉN, RÓTH ERZSÉBET, FURKA ISTVÁN

Az egyetemi grémiumok és az együttműködő sebészeti klinikák vezetői:

BALÁZS GYÖRGY, HORVÁTH ÖRS PÉTER, LÁZÁR GYÖRGY,

LUKÁCS GÉZA, ONDREJKA PÁL, SÁPY PÉTER

16:00-17:30

Párhuzamos tudományos szekciók

16:00 – 17:30

„A” Kongresszusi Terem

Tudományos szekció 3.

ISCHAEMIA-REPERFUSIO, MIKROKERINGÉS II.

Üléselnökök: HAMAR JÁNOS, PAPP LÁSZLÓ, KASZAKI JÓZSEF

- 16:00 **VAN-E KIMUTATHATÓ KÁROS HATÁSA AZ EGY ÓRÁNÁL RÖVIDEBB VÉRTELENÍTÉSNEK?**
Turbányi B., Fűrész J.¹, Hamar J.²
Heves Megyei Önkormányzat Markhot Ferenc Megyei Kórház, Eger,
¹Magyar Honvédség Egészségvédelmi Intézet, Budapest, ²Országos Baleseti és Sürgősségi Intézet, Budapest
- 16:10 **AZ ISCHAEMIA-REPERFUSIO KÉRDÉSEI KLINIKAI ESETEINK ÉS A KÍSÉRLETI ÁLLATMODELLEKEN NYERT TAPASZTALATAINK ALAPJÁN**
Szokoly M., Szébeny M.¹, Németh N.², Mikó I.², Furka I.²
Országos Baleseti és Sürgősségi Intézet, ¹Semmelweis Egyetem, Általános Orvostudományi Kar, Traumatológiai Tanszék, Budapest, ²Debreceni Egyetem Orvos- és Egészségtudományi Centrum, Sebészeti Műtéttani Tanszék, Debrecen
- 16:20 **KÜLÖNBÖZŐ TIPUSÚ KOLLOID RESZUSZTITÁCIÓ HATÁSA A PERIOSTEUM MIKROCERINGÉSÉRE VÉGTAG ISCHAEMIA-REPERFUSIÓT KÖVETŐEN**
Kovács F.¹, Varga R.¹, Varga G.¹, Török L.², Kaszaki J.¹, Szabó A.¹, Boros M.¹
Szegedi Tudományegyetem Általános Orvostudományi Kar, ¹Sebészeti Műtéttani Intézet, ²Traumatológiai Klinika, Szeged
- 16:30 **AZ ENDOTHELIN ÉS A NITROGÉNMONOXID JELENTŐSÉGE A HAEMORRHAGIÁS SHOCKBAN ALKALMAZOTT KOLLOID RESZUSZTITÁCIÓ MIKROKERINGÉSI HATÁSAIBAN**
Kaszaki J., Nagy R., Kovács L., Havasi Zs., Kucska K., Boros M.
Szegedi Tudományegyetem Általános Orvostudományi Kar, Sebészeti Műtéttani Intézet, Szeged

- 16:40 **KOSZORÚÉR MŰTÉTEK UTÁN KÉZ KERINGÉSÉNEK VIZSGÁLATA THERMOGRÁFIÁS MÓDSZERREL.**
G. Kiss O., Kromplák Zs.¹, Csiki Z.², Garai I.³, Péterffy Á.⁴, Szász A.⁵, Galajda Z.⁴
Debreceni Egyetem Orvos- és Egészségtudományi Centrum, Általános Orvostudományi Kar, ²III.sz. Belgyógyászati Klinika, ³Nukleáris Medicina Tanszék, ⁴Szívsebészeti Klinika, Debrecen, ¹Semmelweis Egyetem, Általános Orvostudományi Kar, ⁵Szent István Kórház, Biotechnológiai Tanszék, Budapest
- 16:50 **A HŐMÉRSÉKLET VÁLTOZÁS HATÁSA A KORONÁRIA REZISZTENCIA EREK MIOGÉN TÓNUSÁRA**
Banga P.^{1,2}, Rácz A.², Jámbrik Zs.², Tóth J.², Koller A.²
¹Petz Aladár Megyei Kórház, Győr, ²Semmelweis Egyetem, Általános Orvostudományi Kar, Kórélettani Intézet, Budapest
- 17:00 **A TÜDŐ ALVEOLÁRIS MIKROCIRKULÁCIÓ VÁLTOZÁSA TÜDŐ MŰTÉT ALATT FELLÉPŐ ATELEKTÁZIA SORÁN**
Furák J.¹, Kaszaki J.², Czöbel M.², Jánosy K.¹, Czépan M.², Kóspál T.², Kormányos A.², Tróján I.¹, Szőke T.¹, Lázár Gy.¹, Boros M.²
Szegedi Tudományegyetem Általános Orvostudományi Kar, ¹Sebészeti Klinika, ²Sebészeti Műtéttani Intézet, Szeged
- 17:10 **PULMONALIS EMBÓLIA TROMBOLÍZISÉT KISÉRŐ GYULLADÁSOS FOLYAMATOK VIZSGÁLATA**
Lantos J.¹, Mühl D.², Füredi R.², Gasz B.¹, Borsiczky B.¹, Bogár L.², Róth E.¹
Pécsi Tudományegyetem Orvos- és Egészségtudományi Centrum, ¹Sebészeti Oktató és Kutató Intézet, ²Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Intézet, Pécs
- 17:20 **ÚJ TIPUSÚ ENDOGÉN HIDROXIL-SZABADGYÖK „SCAVANGER” VEGYÜLETEK – METILÁLT FOSZFATIDILKOLIN SZÁRMAZÉKOK SZEREPE ISCHEMIÁS KÓRFOLYAMATOKBAN**
Torday Cs.¹, Ghyczy M.², Boros M.¹
¹Szegedi Tudományegyetem Általános Orvostudományi Kar, Sebészeti Műtéttani Intézet, Szeged, ²Phospholipid GmbH, Köln

16:00 – 17:30

„B” Kongresszusi Terem
Tudományos szekció 4.

VARIA I.

Üléselnökök: KUPCSULIK PÉTER, CSÍZY ISTVÁN, DAMJANOVICH LÁSZLÓ

- 16:00 **GLUCOCORTICOID HORMONOK HATÁSA L-ARGININ INDUKÁLTA KÍSÉRLETES ACUT PANCREATITISBEN: AZ NF-KB AKTIVÁCIÓ SZABÁLYOZÓ MECHANIZMUSAI**
Paszt A., Szabolcs A., Tiszlavicz L., Duda E., Takács T., Lázár Gy.
Szegedi Tudományegyetem Általános Orvostudományi Kar, Sebészeti Klinika, Szeged
- 16:10 **NEOADJUVÁNSAN KEZELT, REZEKÁLT PANCREAS TUMOROS ESETEINK**
Árkosy P., Sasi Szabó L., Enyedi A., Szántó J.¹, András Cs.¹, Sápy P.
Debreceni Egyetem Orvos- és Egészségtudományi Centrum, II.sz. Sebészeti Klinika, ¹Onkológiai Tanszék, Debrecen

- 16:20 **ÚJ MÓDSZEREK A FOKÁLIS MÁJELVÁLTOZÁSOK SEBÉSZI KEZELÉSÉBEN**
Takács I., Pósn J., Vágvölgyi A., Furka A., Kotán R., Sápy P.
Debreceni Egyetem Orvos- és Egészségtudományi Centrum, II.sz. Sebészeti Klinika, Debrecen
- 16:30 **A LOBUS CAUDATUSBAN ELHELYEZKEDŐ TUMOROK SEBÉSZI TERÁPIÁJÁNAK BEMUTATÁSA 3 ESET KAPCSÁN**
Kotán R., Vágvölgyi A., Takács I., Pósn J., Sápy P.
Debreceni Egyetem Orvos- és Egészségtudományi Centrum, II.sz. Sebészeti Klinika, Debrecen
- 16:40 **LEKTINEXPRESSZIÓ ÉS LEKTINKÖTŐ KAPACITÁS PROGNOZTIKAI JELENTŐSÉGE Tüdőrákban**
Szőke T.¹, Kayser K.², Baumbäckel J-D.², Trojan I.², Furák J.¹, Tiszlavicz L.³, Gabius H-J.⁴
Szegedi Tudományegyetem Általános Orvostudományi Kar, ¹Sebészeti Klinika, ³Pathológiai Intézet, Szeged, ²Institute für Pathologie, Charite, Humboldt Universität, Berlin, ⁴Institute für Physiologische Chemie, Maximilian-Ludwig-Universität, München
- 16:50 **A MIKROVASZKULARIZÁLTSAĞ PROGNOZTIKAI JELENTŐSÉGE Tüdőrákban**
Szőke T.¹, Kayser K.², Baumbäckel J-D.², Trojan I.², Furák J.¹, Tiszlavicz L.³
Szegedi Tudományegyetem Általános Orvostudományi Kar, ¹Sebészeti Klinika, ³Pathológiai Intézet, Szeged, ²Institute für Pathologie, Charite, Humboldt Universität, Berlin²,
- 17:00 **HOSSZÚ TÚLÉLÉSI EREDMÉNYEK MALIGNOMÁK MIATT VÉGZETT TELJES Tüdőmegegtartásos centrális hörgőplasztikai műtétek után**
Kecskés L., Strausz J.¹, Bátor Gy., Gebér P.
Vas Megyei és Szombathely Megyei Jogú Város, Markusovszky Oktatókórház, Mellkassebészeti Osztály, Szombathely, ¹Korányi Frigyes TBC és Tüdőgyógyintézet, Budapest
- 17:10 **A LOKÁLIS RECIDIVA ELŐFORDULÁSA EMLŐMEGERTARTÁSOS MŰTÉTEINK UTÁN**
Garami Z., Szluba K.
Debreceni Egyetem Orvos -és Egészségtudományi Centrum, I.sz. Sebészeti Klinika, Sugárterápiás Tanszék, Debrecen
- 17:20 **GASTROINTESTINALIS STROMÁLIS TUMOROK – ESETEINK ÖSSZEFOGLALÁSA**
Villangó B.¹, Gondos M.¹, Labancz T.¹, Szabó T.¹, Hentes T.¹, Szépbalmi L.¹, Takács Sz.², Hegedűs M.³, Pajkos G.⁴, Szántó I.⁵, Rabóty P.¹
BM Központi Kórház és Intézményei, ¹Sebészeti Osztály, ²Pathológiai Osztály, ³Radiológiai Osztály, ⁴Onkológiai Osztály, ⁵Országos Gyógyintézet Központ, Budapest

17:30 – 19:00

„Fürdőzik a Kongresszus”

20:00

BANKETT VACSORA

kerti összejövetel keretén belül

2005. szeptember 10. szombat

8:00 – 8:30

MST Kísérletes Sebészeti Szekció Vezetőségi Ülés
Hotel Silver, Liget Kongresszusi Szárny, Kongresszusi Terem

8:30 – 9:00

PLENÁRIS ÜLÉS IV.

Szerv- és szövettranszplantáció

Üléselnök: FURKA ISTVÁN, JÁRAY JENŐ

Ferencz Andrea: A VÉKONYBÉL TRANSZPLANTÁCIÓ KÍSÉRLETES ÉS KLINIKAI VONATKOZÁSAI

Szabó Andrea: A VÉKONYBÉL TRANSZPLANTÁCIÓ MIKROKERINGÉSI VONATKOZÁSAI

Referátumok

9:00 – 9:50

Tudományos szekció 5.

SZERV- ÉS SZÖVETTRANSZPLANTÁCIÓ – A KUTATÁS ÉS KLINIKUM KAPCSOLATA

Üléselnökök: FARKAS GYULA, SZABÓ ANDREA, FERENCZ ANDREA

- 9:00 **LÉPMEGTARTÓ MŰTÉTI TECHNIKÁK ÉS KÖVETÉSES VIZSGÁLATAIK. A KUTATÁSTÓL A KLINIKUMIG**
Mikó I., Furka I.
Debreceni Egyetem Orvos- és Egészségtudományi Centrum, Sebészeti Műtéttani Tanszék, Debrecen
- 9:10 **SPLENECTOMIA ÉS LÉP AUTOTRANSPLANTATIO ÖSSZEHASONLÍTÓ VIZSGÁLATA KLINIKAI ADATOK ALAPJÁN**
Sajtos E., Kiss F., Kiss M., Fekete K.¹, Furka I., Mikó I., Bálint A., Baló E.¹, Ács G.¹
Debreceni Egyetem Orvos- és Egészségtudományi Centrum Sebészeti Műtéttani Tanszék, ¹Traumatológiai és Kézsebészeti Tanszék, Debrecen
- 9:20 **LÉPSÉRÜLÉST KÖVETŐEN VÉGZETT LAPAROSCOPOS SPLENECTOMIA EGYIDŐBEN VÉGZETT LÉP AUTOTRANSZPLANTÁCIÓVAL. ESETISMERTETÉS**
Svébis M., Pap Szekeres J., Venczel L., Gera L., Rajtár M., Sinkó M., Furka I., Mikó I.
¹Bács-Kiskun Megyei Önkormányzat Kórháza, Általános Sebészeti Osztály, ²Traumatológiai Osztály, ³Izotóp Osztály, Kecskemét, ⁴Debreceni Egyetem Orvos- és Egészségtudományi Centrum, Sebészeti Műtéttani Tanszék, Debrecen
- 9:30 **PANCREAS SZIGETSEJTEK DIFFERENCIÁLÓDÁSA ÖSSEJTEKBŐL**
Farkas Gy., Tiszlavicz L.¹, Paszt A., Pál A.², Mikó T.¹, Mándi Y.³
Szegedi Tudományegyetem Általános Orvostudományi Kar, Sebészeti Klinika, ¹Pathológiai Intézet, ²Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika, ³Mikrobiológiai Intézet, Szeged
- 9:40 **MIKROVASZKULÁRIS TECHNIKA ALKALMAZÁSA A NYELŐCSŐ REKONSTRUKCIÓJÁBAN**
Pavlovics G., Cseke L., Papp A., Varga G., Horváth Örs P.
Pécsi Tudományegyetem Orvos- és Egészségtudományi Centrum, Sebészeti Klinika, Pécs

9:50 – 10:10

Kávészünet

10:10 – 11:00

PLENÁRIS ÜLÉS V.

Új diagnosztikus és terápiás lehetőségek - Varia

Üléselnökök: FALLER JÓZSEF, SZOKOLY MIKLÓS

**Gál István: ÚJABB DIAGNOSZTIKUS ÉS TERÁPIÁS LEHETŐSÉGEK
A MINIMÁLISAN INVAZÍV SEBÉSZETBEN**

**Bertók Lóránd: A TERMÉSZETES ELLENÁLLÓKÉPESSÉG IDŐSZERŰ KÉRDÉSEI:
EPESAVAK ÉS ENDOTOXINOK**
Referátumok

11:00-12:40

Párhuzamos tudományos szekciók

11:00 – 12:40

„A” Kongresszusi Terem

Tudományos szekció 6.

ÚJ DIAGNOSZTIKUS ÉS TERÁPIÁS LEHETŐSÉGEK

Üléselnökök: GÁL ISTVÁN, GAMAL E. MOHAMED, HAJDU ZOLTÁN

- 11:00 **AKUT TÜNETEKET OKOZÓ AORTA ANEURYSMA ENDOVASCULARIS KIREKESZTÉSE**
Mátyás L., Jubász Gy., Lázár I.
Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kórház és Egyetemi Oktatókórház, Érsebészeti Osztály, Miskolc
- 11:10 **PARASTERNALIS PERICARDIUM FENESTRATIO – KEZDETI TAPASZTALATAINK
AZ ÚJ MINIMÁLINVAZÍV PALLIATÍV MÓDSZERREL**
Tóth I., Hanyik J., Gyáni K., Almásy S., Kiss J.I., Szűcs G.
Simmelweis Kórház és Egyetemi Oktatókórház, Általános Sebészeti és Mellkassebészeti Osztály, Miskolc
- 11:20 **VIDEOTHORACOSCOPOS GANGLION STELLATUM BLOKÁD ÉS SYMPATECTOMIA**
Boros M., Szentkereszty Zs., Jenei Cs., Sz. Kiss S.
Debreceni Egyetem Orvos- és Egészségtudományi Centrum, II.sz. Sebészeti Klinika, ¹Kardiológiai Klinika¹, Debrecen
- 11:30 **DIAGNOSZTIKA ÉS INTERPRETÁCIÓ MULTIMÉDIÁS PC-K KORÁBAN**
Mecsek L., Szabó L., Balla S.
Bugát Pál Kórház, Sebészeti Oktató Osztály, Diabétesz Láb Ambulancia, Gyöngyös
- 11:40 **ÚJ TÍPUSÚ GASZTRONOMETRIA. A DIAGNOSZTIKA LEHETŐSÉGEI LOKÁLIS
ÉS SZISZTÉMÁS KERINGÉSI ELÉGTELENSÉGELBEN**
Jubász T.¹, Kaszaki J.¹, Tóth Gy.², Boda D.², Boros M.¹
Szegedi Tudományegyetem Általános Orvostudományi Kar, ¹Sebészeti Műtéttani Intézet, ²Gyermekgyógyászati Klinika, Szeged
- 11:50 **HASÜREGI NYOMÁS (IAP) MÉRÉSÉRE SZOLGÁLÓ MÓDSZEREK ÖSSZEHASONLÍTÓ
VIZSGÁLATA**
Bodnár Zs., Bulyovszky I., Hajdú Z.
Hajdú Bihar Megyei Önkormányzat Kenézy Gyula Kórház- Rendelő Intézet, Általános Sebészeti Osztály, Debrecen

- 12:00 **NEM TAPINTHATÓ TUMOROK IZOTOP JELŐLÉSES (ROLL) EXCISIÓJA**
Rényi Vámos F., Mátrai Z., Szollár A., Farkas E., Péley G., Czeyda Pommersheim F., Sulyok Z., Vámosi Nagy I., Góbor L., Köves L.
Országos Onkológiai Intézet, Általános és Mellkassebészeti Osztály, Budapest
- 12:10 **TUMOR DRENÁLÓ NYIROKCSOMÓKBÓL SZÁRMAZÓ LYMPHOCYTÁK KARAKTERIZÁLÁSA COLORECTALIS CARCINOMÁKBAN**
Kanyári Zs., Bene L.¹, Vámosi Gy.¹, Kappelmayr J.², Damjanovich L.
Debreceni Egyetem Orvos- és Egészségtudományi Centrum, I.sz. Sebészeti Klinika, ¹Biofizikai és Sejtbiológiai Intézet, ²Klinikai Biokémiai és Molekuláris Pathológiai Intézet, Debrecen
- 12:20 **MDR1 ÉS MRP1 AKTIVITÁS FUNKCIONÁLIS VIZSGÁLATA HUMÁN PANCREAS TUMOROKBAN**
Tibanyi B.¹, Diófalvi K.³, Micsik T.³, Schwab R.², Tibanyi T.¹
Semmelweis Egyetem, Általános Orvostudományi Kar, ¹I. sz. Sebészeti Klinika, ²Kooperációs Kutató Központ, ³MÁV Kórház I. sz. Sebészeti Osztály, Budapest
- 12:30 **AZ INTRAPERITONEALIS PERIOPERATÍV KEMOHIPERTERMIÁS ELJÁRRÁSSAL SZERZETT TAPASZTALATAINK PERITONEALIS CARCINOMATOSISBAN ÉS AZ ELJÁRÁS IRODALMÁNAK ÖSSZEFOGLALÁSA**
Mátrai Z., Péley G., Kovács T., Rényi Vámos F., Farkas E., Török K., Köves I.
Országos Onkológiai Intézet, Általános és Mellkassebészeti Osztály, Budapest

12:40 **A KONGRESSZUS ZÁRÁSA**
„A” Kongresszusi Terem

11:00 – 12:40

„B” Kongresszusi Terem
Tudományos szekció 7.

VARIA II.

Üléselnökök: ORGOVÁN GYÖRGY, WÉBER GYÖRGY, CSERNÁTONY ZOLTÁN

- 11:00 **A NEOADJUVÁNS CHEMO-RADIODIATERAPIA JAVÍTJA A TÚLÉLÉST ELŐREHALADOTT NYELŐCSŐ LAPHÁMRÁKOK ESETÉN**
Papp A., Cseke L., Ésik O.¹, Horváth Örs P.
Pécsi Tudományegyetem Orvos- és Egészségtudományi Centrum, Sebészeti Klinika, ¹Onkoterápiás Intézet, Pécs
- 11:10 **TOTÁLIS GASTRECTOMIA KAPCSÁN VÉGZETT HÁROM FÉLE REKONSTRUKCIÓS TÍPUS RANDOMIZÁLT ÖSSZEHAJONLÍTÁSÁNAK HOSSZÚ TÁVÚ EREDMÉNYEI**
Kalmár K., Káposztás Zs., Cseke L., Horváth Örs P.
Pécsi Tudományegyetem Orvos- és Egészségtudományi Centrum, Sebészeti Klinika, Pécs
- 11:20 **„DUODENAL SWITCH” MŰTÉT A DUODENO-GASTROESOPHAGEALIS REFLUXBETEGSÉG KEZELÉSÉRE**
Varga G., Cseke L., Horváth Örs P.
Pécsi Tudományegyetem Orvos- és Egészségtudományi Centrum, Sebészeti Klinika, Pécs

- 11:30 **A HÁTI CSIGOLYÁK AXIÁLIS ROTÁCIÓS TENGYELÉNEK IN VITRO MEGHATÁROZÁSA – EGY ELHANYAGOLT KOMPONENS: A ROTÁCIÓ**
Molnár Sz.¹, Csernátónyi Z.², Manó S.², Kiss L.²
¹Budai Irgalmasrendi Kórház, Ortopédiai Osztály, Budapest ²Debreceni Egyetem Orvos- és Egészségtudományi Centrum, Általános Orvostudományi Kar, Ortopédiai Klinika, Debrecen
- 11:40 **A 60 ÉS 90 ÉV KÖZÖTTI MAGYAR POPULÁCIÓ CSONT-STÁTUSZÁNAK JELLEMZÉSE HISZTOLÓGIAI ÉS HISZTOMORFOMETRIÁS VIZSGÁLATOK ALAPJÁN**
Benis Sz.¹, Patonay L.¹, Kerényi T.², Farkas T.³, Hamar J.³
Semmelweis Egyetem, Általános Orvostudományi Kar, ¹Anatómiai, Szövet- és Fejlődéstani Intézet, Alkalmazott és Klinikai Anatómiai Laboratórium, ²II.sz. Pathológiai Intézet, Budapest, ³Országos Baleseti és Sürgősségi Intézet, Budapest
- 11:50 **VÉRREL SZENYEZETT CSONTCEMENT RHEOLÓGIAI VIZSGÁLATA**
Szűcs G., Szabó S.¹, Daróczi L.¹, Fooladi S., Csernátónyi Z.
Debreceni Egyetem Orvos- és Egészségtudományi Centrum, Ortopédiai Klinika, ¹Debreceni Egyetem, Természet Tudományi Kar, Szilárdtest Fizikai Tanszék, Debrecen
- 12:00 **A LINEÁRIS HIPERTRÓFIÁS HEGKÉPZŐDÉSEK INTRALÉZIONÁLIS SZTEROID ÉS POLIXILOXÁN-TAPASZOS KEZELÉSÉNEK ELEKTRONMIKROSKÓPOS VIZSGÁLATAI**
Kelemen O.¹, Seres L.², Kollár L.¹
Baranya Megyei Kórház- Pécsi Tudományegyetem Orvos- és Egészségtudományi Centrum, ¹Sebészeti Tanszék, ²Elektronmikroszkopos Laboratórium, Pécs
- 12:10 **A SEBGYÓGYULÁSI ZAVAR (SGYZ) MINT LEHETSÉGES INDIKÁTOR A SEBÉSZI MINŐSÉGBIZTOSÍTÁSBAN**
Bartos G., Buzáné Kiss P.¹, Markovics G., Várföldi T.
Szent Pantaleon Kórház, Általános Sebészeti Osztály, ¹Dunaújvárosi Főiskola, Matematikai Intézet, Alkalmazott Matematikai Tanszék, Dunaújváros
- 12:20 **HASFALI SÉRVEK MŰTÉTI KEZELÉSÉNEK KORAI EREDMÉNYEI. PROSPEKTÍV, RANDOMIZÁLT MULTICENTRIKUS TANULMÁNY (2002-2007)**
Baracs J., Wéber Gy., Schrempf A., Horváth Örs P.
Pécsi Tudományegyetem Orvos- és Egészségtudományi Centrum, Sebészeti Klinika, Pécs
- 12:30 **HASI NYOMÁSFOKOZÓDÁS IGAZOLÁSA KLINIKAI GYAKORLATBAN**
Záborszky Z., Fekete L., Horváth L., Orgován Gy.
Magyar Honvédség, Központi Honvédkórház, Általános és Érsebészeti Osztálya, Budapest

****12:40****

A KONGRESSZUS ZÁRÁSA
„A” Kongresszusi Terem

KÖSZÖNETNYILVÁNÍTÁS

**A Szervező Bizottság köszönetet mond azoknak,
akik a kongresszust támogatták:**

TÁMOGATÓK, KIÁLLÍTÓK

ADInstruments Gmbh
Auro-Science Consulting Kft.
B.Braun Medical Kft.
Beiersdorf Kft.
Biomedica Hungaria Kft.
Carat Kft.
Cívis-Copy Kft.
Debreceni Egyetem Orvos- és Egészségtudományi Centrum
Dolomit Med Bt.
Dr. Wolff Gmbh Budapest
ERBE OMSZ Kft.
GlaxoSmithKline Kft.
Hotel Silver, Hajdúszoboszló
Johnson & Johnson Kft.
Konica Minolta Kft.
Lilly Hungária Kft.
Magyar Sebész Társaság
Medicor Kéziműszer Rt.
Müller Orvosi Laborszervezési és Laborméréstechnikai Kft.
Olympus Hungary Kft.
Richter Gedeon Rt.
Sanofi-Aventis Rt.
Speeding Kft.
TEVA Gyógyszergyár Rt.
UVEK Kft.
Wyeth Kft. Budapest