

**Magyar Sebész Társaság
62. Kongresszusa, Győr
Sebészeti Továbbképző Tanfolyam**

**ETO Park Hotel, Győr
2014. június 12–14.**

Köszöntő

Győrnek 14 évvel ezelőtt, 2000-ben nyílt lehetősége először arra, hogy a Magyar Sebész Társaság Kongresszusát megrendezhesse. Fiatalon, lelkesen, illúziókkal telve szerveztük a három napos programot. Nem volt olyan rég, hogy ne emlékeznénk rá szívesen.

Az eltelt idő azonban elég volt ahhoz, hogy az illúziók nagy része elszálljon. Hiába követeltük öntudatosan az orvosokat megillető jogos helyet; sem az anyagi, sem a társadalmi megbecsülést nem kaptuk meg, azóta sem. Elkésérítő, hogy a fiatal sebészgeneráció jelentős része ma már csak a külföldi munkavállalásban látja az egyetlen perspektívát. Pénz, motiváció és elismertség híján pedig a tudományban betöltött szerepünk is folyamatosan csökken, a nyugati országokhoz viszonyított lemaradásunk még tovább nőtt.

Mégis – vagy talán éppen ezért – hinnünk kell abban, hogy a magyar sebészet tudományos élete csak átmeneti nehézségekkel küzd. Hinnünk kell abban, hogy van értelme a lelkesedésnek, az ambíciónak, a kongresszusi részvételeknek, a publikációknak... Az internet korában, amikor a legújabb tudományos információk is azonnal elérhetők, talán kevesebb létjogosultsága van a továbbképző jellegű, akadémikus előadásoknak. Szeretnénk viszont számos lehetőséget teremteni a vitára, a kölcsönös eszmecserére, az együttgondolkodásra. Ha tetszik: a további együttműködés, összefogás megalapozására. Amire most hatalmas szükség van...

Ezeknek a gondolatoknak a jegyében köszöntünk mindenkit nagy szeretettel 2014-ben Győrben!



A szervezőbizottság nevében
Oláh Attila

A kongresszus védnökei:

Borkai Zsolt Győr megyei jogú város polgármestere

Várszegi Asztrik pannonhalmi főapát

Tudományos bizottság:

Acsády György

Altorjay Áron

Bátorfi József

Bende Sándor

Bezsilla János

Boros Mihály

Bursics Attila

Damjanovich László

Dzsinich Csaba

Entz László

Furák József

Gulyás Gusztáv

Harsányi László

Horváth Örs Péter

István Gábor

Jakab Ferenc

Kalmár Nagy Károly

Kecskés László

Kelemen Dezső

Keleti György

Kincses Zsolt

Kóbori László

Kollár Lajos

Kupcsulik Péter

Langer Róbert

Lázár György

Lestár Béla

Márkus Béla

Menyhei Gábor

Mikó Irén

Mohos Elemér

Molnár F. Tamás

Nagy Attila

Oláh Attila

Oláh Tibor

Ondrejka Pál

Ottlakán Aurél

Paszt Attila

Petri András

Rényi Vámos Ferenc

Sándor József

Szentkereszty Zsolt

Szijártó Attila

Svébis Mihály

Tihanyi Tibor

Tóth László

Vadász Pál

Vattay Péter

Vereczkei András

Tudományos információ:

Oláh Attila

Petz Aladár Megyei Oktató Kórház Sebészet
Levelezési cím: H-9023 Győr, Vasvári Pál u. 2-4.
Telefon: (+36-96) 503-320
E-mail: drolaha@gmail.com

Szervező bizottság:

Oláh Attila (elnök)

Nagy Rozália

Benedek-Tóth Zoltán

Drozgyik András

Issekutz Ákos

Molnár F. Tamás

Pohárnok Zsolt

Varga Márk

Zsoldos Péter

Kongresszusi információ:

SZERVEZÉS, KIÁLLÍTÁS

Bagdi Károly ügyvezető igazgató

Convention Budapest Kft.

Levelezési cím: H-1461 Budapest, Pf: 11.

Telefon: (+36-1) 299-0184, -85, -86 mellék, Fax: (+36-1) 299-0187

E-mail: kbagdi@convention.hu

REGISZTRÁCIÓ

Bokker Tamás

Telefon: (+36-1) 299-0184, -85, -86 /107-es mellék, Fax: (+36-1) 299-0187

E-mail: tbokker@convention.hu

www.mst2014.hu, www.convention.hu



A kongresszus helyszíne

ETO Park Hotel**** Győr

Cím: H-9027 Győr, Nagysándor J. u. 31.

Tel: (+36-96) 815-981, Fax: (+36-96) 815-982

Regisztráció:

Regisztráció a kongresszus helyszínén szerdán, 2014. június 11-én 16.00–18.00 óra, csütörtökön 2014. június 12-én, pénteken, 2014. június 13-án 07.00–19.00 óra között, szombaton, 2014. június 14-én 07.30–10.00 óra között lehetséges.

A kongresszuson napjegy nincs.

A tudományos program a regisztrációban kapott névkitűzővel látogatható, melyhez szíves megértésüket kérjük!

A résztvevők regisztrációs díja tartalmazza: tudományos programon való részvételt, kiállítás látogatását, programfüzetet, táskát, nyitó fogadáson történő részvételt.

Kísérők regisztrációs díja tartalmazza: nyitó fogadáson való részvételt és győri városnézést idegenvezetővel (városnéző túra: 2014. június 13. csütörtök 10.00 óra).

Kísérő programok:

2014. JÚNIUS 11. SZERDA

MST VEZETŐSÉGI ÜLÉS PANNONHALMÁN

Az Apátság és borospincéinek meglátogatása. Orgonakoncert.

Vezetőségi vacsora a Viator Étteremben

2014. JÚNIUS 12. CSÜTÖRTÖK

NYITÓ FOGADÁS

Helyszín: Győri Nemzeti Színház, 2014. június 13.

Program: Győri Balett „La vien en rose” c. előadása részleteinek megtekintése, majd állófogadás a színház épületében

VÁROSNÉZÉS GYŐRBEN

Időpont: 10 óra

(Az idegenvezető a Rába Hotel főbejáratánál várja a résztvevőket. A Rába Szálló megközelítése egyénileg történik.)

2014. JÚNIUS 13. PÉNTEK

ÜLTETETT BANKETT VACSORA LOVASBEMUTATÓVAL A BÁBOLNAI MÉNESBIRTOKON

Helyszín: Bábolnai Ménesbirtok, Bábolna

Fő szponzorok:

Audi
Hungaria



Szponzor:



Kiállítók, támogatók:

Allegro Kft.

Anamed Kft.

Aspen Europe GmbH magyarországi Fióktelepe

B. Braun Medical Kft.

Baxter Hungary Kft.

Biomedica Hungaria Kft.

Bíró Antal Orvosi Műszer Kft.

CPP Budapest Kft.

Ethicon / Johnson & Johnson

Hollister Kft.

HUN-MED Kft.

Karl Storz

Magyarországi Jehova Tanúi Egyház

MEDICOR Kéziműszer Zrt.

Merck Kft.

Mölnlycke Health Care Kft.

Replant Cardo Kft.

Sanofi

Servier Hungária Kft.

Köszönjük a cégek támogatását.

2014. JÚNIUS 11. SZERDA			
Időpont	„A” terem	„B” terem	„C” terem
15.00	MST vezetőségi ülés		
17.00	Orgonakonzert. Vezetőségi vacsora (Pannonhalmi Apátság és Viator Étterem)		
2014. JÚNIUS 12. CSÜTÖRTÖK			
09.00–10.30	Nyelőcső és tüdősebészet határterületi kérdései	Epesebészet	Kísérletes sebészet
10.30–11.00	Kávészünet		
	Surgicare szimpózium Az elektrosebészet evolúciója		
11.00–12.30	Új evidenciák az emlőrák kezelésében	Pancreas sebészet	Érsebészet
	Ebédszünet		
12.30–13.30	Covidien szimpózium Anamed szimpózium	Poszter szekciók 1. Pancreas 2. Gastrointestinalis sebészet	Poszter szekciók 3. Varia 4. Érsebészet 5. Kísérletes sebészet
13.30–15.00	Májmetastasisok multimodális kezelése (Interaktív esetbemutatók)	Érsérülések diagnosztikája és kezelése	Emlősebészet I.
15.00–15.30	Kávészünet, a kiállítások megtekintése		
15.30–17.00	Acut pancreatitis kezelése a 2013-as guideline tükrében		
16.00–17.00		Endocrin sebészet	Varia I.
19.00	Megnyitó (Győri Nemzeti Színház)		
2014. JÚNIUS 13. PÉNTEK			
09.00–10.30	Epeúti sérülések kezelési stratégiája	Mellkasebészet	Coloproctológia
10.30–11.00	Kávészünet, a kiállítók köszöntése		
11.00–12.30	A sebészet, a média és a jog		
	Ebédszünet		
12.30–13.30	Littmann Sebészeti Műtétan – könyvbemutató Baxter szimpózium	Poszter szekciók 6. Májsebészet 7. Coloproctológia	Poszter szekciók 8. Emlősebészet 9. Mellkasebészet 10. Szakdolgozói szekció
13.30–15.00	Sebészet és onkológia. Az onkoteam működése a gyakorlatban	Varia II.	Műtősnői szekció
15.00–15.30	Kávészünet, a kiállítások megtekintése		
15.30–17.00	Közép-európai sebészet Szimpózium	Mellkasebészet 2014. Hol állunk, hová tartunk?	Szakdolgozói szekció
19.00	Bankett (Bábolna)		
2014. JÚNIUS 14. SZOMBAT			
09.00–10.30	Nyelőcső-gyomor sebészet	Májsebészet	Minimál invazív sebészet
10.30–11.00	Kávészünet		
11.00–12.30	Az IBD sebészetének aktualitásai	Plasztikai sebészet	Emlősebészet II.
12.30–13.30	A kongresszus zárása. Ebéd		

2014. június 11. szerda

15.00 **MST vezetőségi ülés**

17.00 **Orgonakonzert** (Pannonhalmi Apátság)

Vezetőségi vacsora (Viator Étterem)

A buszok Pannonhalmára 16.15-kor indulnak az ETO Park Hotel bejáratától.

2014. június 12. csütörtök

09.00–10.30 **„A” terem:**

Nyelőcső és mellkasebészet határterületeinek kérdései

Moderátor: *Horváth Örs Péter*

Nyelőcső sérüléseinek mellkasebészeti vonatkozásai

Papp András, Pécs

Oesophago-trachealis fistulák kezelése – Trachea felől

Molnár F. Tamás, Győr

Oesophago-trachealis fistulák kezelése – Nyelőcső felől

Altorjay Áron, Székesfehérvár

Rekeszruptura és rekeszsérvek feltárása; has vs mellkas

Vörös Attila, Budapest

Chylothorax aetiológiája és kezelése

Vörös Attila, Budapest

Nyelőcső anasztomózis elégtelenség mellkasebészeti vonatkozásai

Altorjay Áron, Székesfehérvár

Nyelőcső és mellkasebészeti határterületi kérdések: enterogén és bronchogén mediastinalis cysták

Géczi Tibor, Furák József, Pécsy Balázs, Lázár György, Szeged

09.00–10.30 **„B” terem:**

Epesebészet

Üléselnökök: *Bálint András, Sziójártó Attila*

Indokolt-e az intraoperatív cholangiographia laparoscopos cholecystectomy során?

Tóth Illés¹, Ábrahám Szabolcs¹, Simonka Zsolt¹, Paszt Attila¹, Ottlakán Aurél¹, Pieler József¹, Libor László¹, András László¹, Tajti János¹, Kassai Miklós Jr.¹, Kollár Hajnalka¹, Szepes Zoltán², Czákó László², Takács Tamás², Lázár György¹

¹SZTE Sebészeti Klinika, Szeged; ²SZTE 1. sz. Belgyógyászati Klinika, Szeged

Epeúti sérülések gyakorisága, kórismézése és kezelési stratégiája a laparoscopos cholecystectomy korában

Lukász Péter, Kári Dániel, Kiss Tamás, Ecsedy Gábor, Szabó József, Kovács János Balázs, Jahn Ferenc Dél-pesti Kórház, Budapest

A közös epevezeték sérülései laparoscopos cholecystectomy során – egy budapesti egyetemi oktatókórház eseteinek áttekintése

Bálint András, Rózsa Balázs, Brenner Barnabás, Máté Miklós
Szent Imre Egyetemi Oktatókórház, Általános Sebészet, Budapest

Epeúti sérülések előfordulása és megoldása laparoscopos cholecystectomy során

Kathy Sándor, Szegedi Zoltán, Tóth Dezső, Bokor László, Drahos Diana, Kincses Zsolt
Kenézy Kórház és Rendelőintézet, Általános Sebészeti Osztály, Debrecen

Epeút anasztomózisok műtétechnikai kérdései – epeúti sérülések

Márkus Béla, Jáger László, Zarka Gyula
Markusovszky Egyetemi Oktatókórház Általános- és Érsebészeti Osztály, Szombathely

Endoscopos retrograd cholangiopancreatographia során keletkező perforatiók kezelése

Németh Dávid, Issekutz Ákos, Oláh Attila
Petz Aladár Megyei Oktató Kórház, Sebészeti Centrum, Győr

Benignus epeúti szűkületek, insufficienciák perkután kezelése

Doros Attila, Görög Dénes, Gerlei Zsuzsa, Fehérvári Imre, Kozma Veronika, Suchita Tuladhar, Fazakas János, Kóbori László
Semmelweis Egyetem, Transzplantációs és Sebészeti Klinika, Budapest

Pancreatogen biliaris strictura újszerű kezelése percutan transhepaticus módszerrel

Huszár Orsolya, Szijártó Attila, Tihanyi Tibor, Harsányi László, Szücs Ákos
Semmelweis Egyetem, I.sz. Sebészeti Klinika, Budapest

09.00–10.30

„C” terem:

Kísérletes sebészet

Üléselnökök: *Boros Mihály, Wéber György*

Az emelkedett vérelemezszám jelentősége rosszindulatú vastag- és végbélbél daganatos betegeknél

Tihanyi Balázs¹, Baranyai Zsolt², Marcin Krzystanek³, Jósa Valéria⁴, Aron Charles Eklund⁵, Moldvay Judit⁶, Maria Cecilia Reyes⁶, Árpád Szállás⁶, Zoltán Szállási⁷, Harsányi László¹

¹Semmelweis Egyetem I. sz. Sebészeti Klinika, Budapest; ²Semmelweis Egyetem, I. sz. Sebészeti Klinika, Tumorgenetika Human Biospecimen Collection and Research Company, Budapest; ³Department of Systems Biology, Technical University of Denmark, Dánia; ⁴Department of Systems Biology, Technical University of Denmark, Dánia, Flór Ferenc Kórház, Fül-Orr-Gégészeti, Fej-nyak Sebészeti Osztály, Budapest; ⁵Semmelweis Egyetem, Pulmonológiai Klinika, Budapest; ⁶Department of Pathology, Saint Barnabas Medical Center, Barnabas Health, Livingston, New Jersey, Egyesült Államok; ⁷Informatics Program, Children’s Hospital Boston, Harvard Medical School, Boston, Egyesült Államok

Trombin generáció vizsgálata hipertermiás intraperitoneális kemoterápia mellett végzett citoreduktív sebészeti beavatkozás során

Tóth Lajos Barna¹, Nevelős Judit², Ajzner Éva²

¹Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Kórházak és Egyetemi Oktatókórház - Sebészeti osztály, Nyíregyháza; ²Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Kórházak és Egyetemi Oktatókórház - Központi Laboratórium, Nyíregyháza

GST genetikai polimorfizmus kapcsolata koszorúér műtéten, illetve koszorúér intervención átesett betegek oxidatív stressz paramétereinek változásával, és a klinikai szövődmények gyakoriságával

Pintér Örs¹, Kovács Viktória², Lénárd László¹, Szabados Sándor¹, Jancsó Gábor², Hardi Péter², Nagy Tibor²

¹PTE Szívgyógyászati Klinika, Pécs; ²PTE Sebészeti Oktató és Kutató Intézet, Pécs

Szendioxiddal készített pneumoperitoneum okozta káros hatások vizsgálata és csökkentésének lehetősége – Klinikai vizsgálat

Veres Gyöngyvér Tünde¹, Nagy Tibor¹, Sárvári Katalin¹, Petrovics Laura¹, Hardi Péter¹, Kovács Viktória¹, Takács Ildikó¹, Lantos János¹, Kondor Ariella², Baracs József², Mathé Ervin³, Wéber György⁴, Jancsó Gábor¹, Vereczkei András²

¹PTE-ÁOK Sebészeti Oktató és Kutató Intézet, Pécs; ²Pécsi Tudományegyetem Klinikai Központ, Sebészeti Klinika, Pécs; ³Somogy Megyei Kaposi Mór Oktató Kórház, Sebészeti Osztály, Kaposvár; ⁴Semmelweis Orvostudományi Egyetem, Kísérletes és Sebészeti Műtéttani Intézet, Budapest

Biomimetikus mátrixból készült sérvháló

Wéber György¹, Molnár Kristóf², Fónyad László³, Szabó Györgyi¹, Fehér Daniella¹, Seres Leila¹, Dankó Titanilla¹, Ferencz Andrea¹, Csukás Domokos¹, Bata Orsolya¹, Hajdú Angéla², Zrínyi Miklós²

¹Kísérletes és Sebészeti Műtéttani Intézet, Semmelweis Egyetem, Budapest; ²Nanokémiai Kutatócsoport, Biofizikai és Sugárbiológia Intézet, Semmelweis Egyetem, Budapest; ³I. Pathológiai és Kísérleti Rákkutató Intézet, Semmelweis Egyetem, Budapest

A posztoperatív kondicionálás képes a vékonybél keringésének javítására végtagi kirekesztést követően

Turóczy Zsolt¹, Fülöp András¹, Czigány Zoltán¹, Varga Gabriella², Rosero Oliver¹, Tőkés Tünde², Kaszaki József², Lotz Gábor³, Harsányi László¹, Szijártó Attila¹

¹Semmelweis Egyetem, I. sz. Sebészeti Klinika, Budapest; ²Szegedi Tudományegyetem, Sebészeti Műtéttani Intézet, Szeged; ³Semmelweis Egyetem, II. sz. Patológiai Intézet, Budapest

Tüdőcontusio állatkísérletes modelljével végzett vizsgálataink első eredményei

Rendeki Szilárd¹, Szalai Gábor², Loibl Csaba¹, Tamás Andrea³, Kovács Krisztina⁴, Smuk Gábor⁵, Lantos János⁶, Reglődi Dóra³, Szántó Zsolt², Vereczkei András²

¹PTE KK Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Intézet, Pécs; ²PTE KK Sebészeti Klinika, Pécs; ³PTE ÁOK Anatómiai Intézet, PTE-MTA „Lendület” PACAP Munkacsoport, Pécs; ⁴PTE ÁOK Biokémiai Intézet, Pécs; ⁵PTE ÁOK Patológiai Intézet, Pécs; ⁶PTE ÁOK Sebészeti Oktató és Kutató Intézet, Pécs

Egyedülálló sertésmodell a gyógyszerhordozó nanorészecskék kiváltotta mellékhatások vizsgálatában

Csukás Domokos¹, Urbanics Rudolf², Szebeni János³, Ferencz Andrea¹, Szabó Györgyi¹, Seres Leila¹, Fehér Daniella¹, Sándor József¹, Wéber György¹

¹Semmelweis Egyetem Kísérletes és Sebészeti Műtéttani Intézet, Budapest; ²Seroscience Kft., Budapest; ³Semmelweis Egyetem, Nanomedicina Oktatói és Kutatói Központ, Budapest

Elektrosebészeti eszközök egyes tulajdonságainak összehasonlító vizsgálata állatkísérleti modellben

Pap-Szekeres József¹, Nagy Enikő¹, Dunay Miklós², Solymosi Norbert², Németh Tibor², Svébis Mihály¹

¹Bács-Kiskun Megyei Kórház, Általános Sebészeti Osztály, Kecskemét; ²SZIE ÁOTK Sebészeti Klinika, Budapest

10.30–11.00

Kávészünet

10.30–11.00

**Surgicare szimpózium
Az elektrosebészet evolúciója**

11.00–12.30

„A” terem:

Új evidenciák az emlőrák kezelésében

Moderátor: *Lázár György*

Emlő MRI szerepe a diagnosztikában, szűrésben és a terápia tervezésében – 2014-ben

Forrai Gábor, Budapest

Őrszem nyirokcsomó biopszia szerepe az emlőrák kezelésében – 2014

Lázár György, Szeged

Neoadjuváns kezelés az új eredmények tükrében

Kahán Zsuzsanna, Szeged

A sebészi kezelés a neoadjuváns terápiát követően

Paszt Attila, Szeged

A neoadjuváns kezelés patológiai vonatkozásai

Kulka Janina, Budapest

Onkoplasztikus versus hagyományos emlőmegtartó sebészet. 60 eset összehasonlító kliniko-patológiai, kozmetikai és életminőség vizsgálata

Mátrai Zoltán, Budapest

11.00–12.30

„B” terem:

Pancreas sebészet

Üléselnökök: *Tihanyi Tibor, Kelemen Dezső*

Súlyos akut pancreatitis kezelési eredményei

Szentkereszty Zsolt¹, Csiszkó Adrienn¹, Balázs Lídia², Hajas Sándor², Balog Klaudia¹, Damjanovich László¹

¹DE OEC KK, Sebészeti Intézet, Debrecen; ²DE OEC ÁOK, Debrecen

Osztályunk tapasztalatai az akut pancreatitis kezelésében az új IAP/APA guideline alapján

Pörnekei Balázs¹, Mester Gábor¹, Láng István¹, Tóth Gyöngyi², Szabó Zsuzsanna², Bursics Attila¹

¹Uzsoki Utcai Kórház, ¹Sebészeti-Onkosebészeti Osztály, ²Intenzív Terápiás Osztály, Budapest

Krónikus pancreatitis miatt végzett dekompresziós műtétek korai eredményei

Szentkereszty Zsolt¹, Csiszkó Adrienn¹, Damjanovich László¹

DE OEC KK, Sebészeti Intézet, Debrecen

Pancreas resectio 75 évnél idősebb betegeken

Drozgyik András, Issekutz Ákos, Kollár Dániel, Varga Márk, Pohárnok Zsolt, Oláh Attila

Petz Aladár Megyei Oktató Kórház, Sebészeti Centrum, Győr

Duct to mucosalis pancreato-jejunosztoomiával készített Whipple műtét során szerzett kezdeti tapasztalataink

Farkas Gyula Jr, Leindler László, Lázár György

SZTE Sebészeti Klinika, Szeged

Pancreatojejunosztomia – dohányzacskóültéssel

Kelemen Dezső, Papp Róbert, Kaszás Bálint, Vereczkei András

Pécsi Tudományegyetem, Klinikai Központ, Sebészeti Klinika, Pécs

Pancreas fej reszekciót követő izolált pancreatico-jejunalis anasztomózással végzett rekonstrukció osztályunk anyagában

Mezei Péter, Szűcs Géza, Hanyik János, Palágyi István, Tóth Imre
Miskolci Semmelweis Egészségügyi Központ, Miskolc

Epeúti fertőzések következtében kialakult szövődmények pancreatoduodenectomiát követően

Kollár Dániel, Issekutz Ákos, Drozgyik András, Pohárnok Zsolt, Varga Márk, Oláh Attila
Petz Aladár Megyei Oktató Kórház, Sebészeti Centrum, Győr

Mucinosus pancreas tumorok sebészi kezelése

Hevér Tímea, Belágyi Tibor, Issekutz Ákos, Pardavi Gábor, Oláh Attila
Petz Aladár Megyei Oktató Kórház, Sebészeti Centrum, Győr

11.00–12.30

„C” terem:

Érsebészet

Üléselnökök: *Szeberin Zoltán, Vallus Gábor*

Egy érsebészeti osztály újjá éledése és eredményei

Gyurkovics Endre, Nagy Zoltán, Kaliszky Péter, Regáli László, Sarkadi László, Juhász Viktória, Bányász Zsolt
Bajcsy-Zsilinszky Kórház és Rendelőintézet, Budapest

Vascularis betegek korszerű ellátásának lehetőségei Szabolcs-Szatmár-Bereg megyében

Nagy Sándor, Szabó Géza, Kozlovsky Bertalan, Lakatos József, Sztankó Éva
Jósa András Kórház, Nyíregyháza

Akut mesenterialis keringészavar kezelésével kapcsolatos tapasztalataink

Kaliszky Péter, Gyurkovics Endre, Nagy Zoltán, Regáli László, Juhász Viktória, Bányász Zsolt
Bajcsy-Zsilinszky Kórház és Rendelőintézet Sebészeti, Érsebészeti és Mellkassebészeti Osztály, Budapest

A mesenterialis keringészavar kezelése hasi aorta aneurysma műtétek során

Boros Péter, Olvasztó Sándor, Martis Gábor, Litauszky Krisztina, Fónagy Gergely, Galajda Zoltán, Damjanovich László
Debreceni Egyetem Klinikai Központ Sebészeti Intézet Érsebészeti Tanszék, Debrecen

Lézeres visszérműtét. Az első 1000 eset tapasztalatai

Bihari Imre, Ayoub George, Bihari András
Á+B Klinika, Budapest

Traumás eredetű mellkasi aorta sérülések endovascularis ellátása

Benkő László, Kasza Gábor, Fazekas Gábor, Fűzi Árpád, Kollár Lajos, Menyhei Gábor
Pécsi Tudományegyetem, Klinikai Központ, Érsebészeti Tanszék, Pécs

Intravaszkuláris idegentestek sebészi eltávolításáról 5 eset kapcsán

Hódi Zoltán, Takács Tibor, Mihalovits Gábor, Palásthy Zsolt, Sipka Róbert
SZTE Sebészeti Klinika, Szeged

Iatrogén érsérülések előfordulása a Kenézy Kórházban

Varga Petra, Szűcs István, Szendrői Tibor, Kincses Zsolt
Kenézy Kórház, Debrecen

Az arteria mesenterica superior sérülésének kezelése stentgraft beültetéssel

Mészáros Gy., Szentpétery L., Vallus G., Dzsinih Cs., Barta L., Berek P.
MH Egészségügyi Központ, Intervenciós Radiológiai Labor, Budapest

12.30–13.30 **Ebédszünet**

12.30–13.00

Covidien szimpózium

Technológia és szakma együttműködése a laparoszkópia fejlődésében: a coelioscoperól a Sonicision-ig

Lukovich Péter¹, Pintér Tamás²

¹Semmelweis Egyetem, Általános Orvostudományi Kar, I. sz. Sebészeti Klinika, Budapest;

²Covidien ECE s.r.o. Magyarországi Fióktelepe

13.00–13.30

Anamed szimpózium

12.30–13.30

Poszter szekciók

1. Pancreas sebészet

Üléselnökök: *Farkas Gyula jr, Szentkereszty Zsolt*

P001

Az akut pancreatitis menedzselésének gyakorlata a Szent Borbála Kórházban a 2013-as irányelvek viszonylatában

Francis Samer, Bánky Balázs, Káfony András, Járay Géza

Szent Borbála Kórház, Tatabánya

P002

A pancreatitis acuta kezelési stratégiája és eredményei a gyöngyösi Bugát Pál Kórházban

Makai Gábor, Budai László

Bugát Pál Kórház, Gyöngyös

P003

Pancreas nekrosis minimálisan invazív kezelése – esetismertetés

Bezilla János, Sipos Zsófia, Kiss Edina, Sikorszki László, Bende Sándor

B-A-Z Megyei Kórház, Miskolc

P004

Intrathoracalis fertőzött akut peripancreatikus folyadékgyülem kezelése thoracotomiával és endoszkópos sphincterotomiával: esetismertetés

Balog Klaudia

DEKK Sebészeti Intézet, Debrecen

P005

Bevérzett pancreas pseudocysta szemi-invazív és invazív kezelési lehetőségei

Csulak E.¹, Somodi K.¹, Farkas N.¹, Horváth Gy.², Szepes A.³, Oláh T.¹

Somogy Megyei Kaposi Mór Oktató Kórház ¹Általános-, Mellkas- és Érsebészeti Osztály,

²Radiológiai Osztály, Kaposvár; ³Bács-Kiskun Megyei Kórház, Gasztroenterológiai Osztály,

Kecskemét

P006

Pancreas solid pseudopapillaris tumorának sebészi vonatkozásai

Haulik László, Hevér Timea, Hajdú Nóra, Kránicz Noémi, Gyűrűs Péter, Oláh Attila

Petz Aladár Megyei Oktató Kórház, Sebészeti Centrum, Pathológiai Osztály, Győr

P007

Teljes pathológiai remissio onkológiai kezelést követően pancreasfej carcinoma inoperabilis esetében

Huszár Tamás, Gyűrűs Péter, Oláh Attila

Petz Aladár Megyei Oktató Kórház, Sebészeti Centrum, Pathológiai Osztály, Győr

P008

Rendellenes eredésű artéria hepatica communis thrombosis pancreasfej resectio műtétjét követően

Pacadzisz Diána-Róza, Soós Péter, Geller Csaba, Ottlakán Aurél

BMPKK Általános Sebészeti Osztály, Gyula

P009 **Elhúzódó gyomorürülés pancreatoduodenectomiát követően. Retrográd vagy anterográd gea?**

*Pohárnok Zsolt, Belágyi Tibor, Issekutz Ákos, Oláh Attila
Petz Aladár Megyei Oktató Kórház, Sebészeti Centrum, Győr*

P010 **Total pancreatoduodenectomiák eredményei**

*Varga Márk, Issekutz Ákos, Drozgyik András, Kollár Dániel, Pohárnok Zsolt, Oláh Attila
Petz Aladár Megyei Oktató Kórház, Sebészeti Centrum, Győr*

P011 **Recidív tumor miatt végzett pancreatectomia pancreatoduodenectomia után**

*Belágyi Tibor, Pohárnok Zsolt, Issekutz Ákos, Oláh Attila
Petz Aladár Megyei Oktató Kórház, Sebészeti Centrum, Győr*

2. Gastrointestinalis sebészet

Üléselnök: *Papp András, Szentléleki Károly*

P012 **Nyakcsigolyatöréssel összefüggő a „nyelőcső nyaki perforáció”-jának komplex kezelése tetraplégia mellett**

Szatmári G.¹, Balogh G.¹, Oláh T.¹, Vörös A.², Helfferich F.³, Nagy M.⁴, Pavlovics G., Szentágotai A., Horváth Gy.

¹Somogy Megyei Kaposi Mór Oktató Kórház Kaposvár Általános-, Mellkas- és Érsebészeti Osztály, Kaposvár; ²MH EK Honvéd Kórház ²Sebészeti Osztály, ³Fül-Orr-Gégészeti Osztály, ⁴Központi Anaesthesiológiai és Intenzív Betegellátó Osztály Idegsebészet, Budapest

P013 **Gyomor-antrum lipoma laparoscopos eltávolítása, egy esetünk kapcsán**

*Geller Csaba¹, Bartóki Attila¹, Szalai László², Poczik Sándor³, Pacadzisz Diána-Róza¹, Ottlakán Aurél¹
Békés Megyei Pándy Kálmán Kórház ¹Általános Sebészeti Osztály, ²III. sz. Belgyógyászati osztály, ³Patológiai Osztály, Gyula*

P014 **Három testüreg lipomája. Több műtét sem látszik elegendőnek...**

*Kas József¹, Gál Sándor², Péntes István¹, Rozgonyi Zsolt¹, Heiler Zoltán¹, Soltész Ibolya¹, Vadász Pál¹
¹Országos Korányi Tbc és Pulmonológiai Intézet, Budapest; ²Szent Lázár Kórház, Salgótarján*

P015 **A vékonybél rosszindulatú daganatainak sebészi kezelése**

*Barabás Loránd, Ráth Zoltán, Novák András, István Gábor
Semmelweis Egyetem II. sz. Sebészeti Klinika, Budapest*

P016 **Ritkán előforduló akut hasi kórképek elemzése**

*Madari Adrián, Pelsőczy Gergely, Ecsedy Gábor, Kovács János Balázs
Jahn Ferenc Dél-pesti Kórház - Sebészeti Osztály, Budapest*

P017 **Tompa hasi traumát követő gasztrointesztinális vérzés ritka esete**

*Sebók Pál, Farkas József, Pakucs Mónika, Banai Zoltán
Toldy Ferenc Kórház - Rendelőintézet, Cegléd*

P018 **Gastrointesztinális vérzés ritka formája**

*Andrási Mónika¹, Kanyári Zsolt¹, Kacska Sándor², Damjanovich László¹
Debreceni Egyetem Klinikai Központ ¹Sebészeti Intézet, ²Belgyógyászati Intézet, Debrecen*

P019 **Alsó GI vérzések ellátása Osztályunkon**

*Gyerkó Márton Mihály, Papp Zoltán, Molnár Gábor
Dr. Bugyi István Kórház Sebészeti Osztály, Szentés*

P020 **Enteroatmoszférikus sipoly kezelése vákum-asszisztált szívókezeléssel – esetismertetés**

*Csiszko Adrienn, Kovács Dávid Ágoston, Tanyi Miklós, Damjanovich László, Szentkereszty Zsolt
DEKK Sebészeti Intézet, Debrecen*

3. Varia

Üléselnökök: *Benedek György, Vattay Péter*

- P021 **Az áthatoló hasi sérülésekről három eset bemutatása kapcsán**
Alzubi Ali¹, Zöllei István¹, Szelényi Zoltán², Borzsák Barna¹
¹Orosházi Kórház, ¹Sebészeti Osztály, ²Traumatológiai Osztály, Orosháza
- P022 **Több testüregget érintő áthatoló sérülés ellátása osztályunkon**
Horváth Sándor, Lóderer Zoltán
Veszprém Megyei Cholnoky Ferenc Kórház, Veszprém
- P023 **Laparoscopos splenectomia – Gold Standard?**
Kanyári Zsolt, Orosz László
DE Klinikai Központ, Debrecen
- P024 **Lépmegtartó műtét léptályog esetén – esetbemutatás**
Berényi Beáta, Dinka Tibor
Jász-Nagykun-Szolnok Megyei Hetényi Géza Kórház-Rendelőintézet, Szolnok
- P025 **Echinococcosis ritka lokalizációjú esete**
Novák András, Bognár Gábor, Schöller Andrea, Barabás Loránd, István Gábor
Semmelweis Egyetem II. sz. Sebészeti Klinika, Budapest
- P026 **Pyogen granuloma, mint a vékonybél eredetű occult vérzés ritka oka**
Novák András, Barabás Loránd, Schöller Andrea, Bognár Gábor, István Gábor
Semmelweis Egyetem II. sz. Sebészeti Klinika, Budapest
- P027 **Dermatofibrosarcoma protuberans (DFSP) komplikált esete**
Rózsa Árpád¹, Fierpasz Ferenc¹, Bassam Ali², Ócsai Henriette³, Ottlakán Aurél¹
Pándy Kálmán Kórház, ¹Általános Sebészeti Osztály, ²Onkológiai Osztály, ³Dermatoonkológiai Szakrendelés, Gyula
- P028 **Bőrdaganatok, localis bőrpótlások osztályunkon**
Barbat-Lőrincz Mihály, Pálfi Attila, Monostori László
Dr. Réthy Pál Kórház, Békéscsaba
- P029 **Esztétikai lézer a klinikai gyakorlatban (CO2 lézer határterületi alkalmazása)**
Gyeván János¹, Novoth Béla², Szalai Zsuzsanna³
¹Sziluett Plasztika LézerCentrum, Gödöllő, Magyarország; ²Art Medic, Budapest; ³Heim Pál Gyermekkorház, Bőrgyógyászat, Budapest
- P030 **Feszülés mentes kettőzött autolog irhalebeny alkalmazása a recidiv nagyméretű hasfali sérvек ellátásában**
Martis Gábor, Nagy Péter, Ötvös Csaba, Boros Péter
Debreceni Egyetemi Klinikai Központ, Sebészeti Intézet, Debrecen

4. Érsebeszet

Üléselnökök: *Dzsinich Csaba, Kollár Lajos*

- P031 **Intervenciós beavatkozásaink az elmúlt egy évben**
Nagy Zoltán, Pajor Péter, Major László, Gyurkovics Endre, Kaliszky Péter, Regáli László, Sarkadi László, Hollós Gábor, Juhász Viktória, Bányász Zsolt
Bajcsy-Zsilinszky Kórház és Rendelőintézet, Budapest
- P032 **Vena saphena magna kryosclerosisával szerzett korai tapasztalataink**
Bálint István Bence¹, Vizsy L.¹, Vargovics E.², Farics Á.¹, Parti K.¹, Székely I.¹
Kanizsai Dorottya Kórház ¹Általános Sebészeti Osztály, ²Radiológiai Osztály, Nagykanizsa

- P033 **Fedett aorta aneurizma ruptúra miatt kialakult hasi kompartment szindróma nyitott kezelése**
Mihály Zsuzsanna¹, Perczel Kristóf², Csikós Gergely², Szeberin Zoltán¹
¹Semmelweis Egyetem Érsebészeti Tanszék, Budapest; ²Semmelweis Egyetem Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Klinika, Budapest
- P034 **Intraaorticus ballonpumpa beszakadását követő alsó végtagi akut ischaemia ellátása – tanulságok**
Vallus Gábor, Vaszily M., Nagy G., Dzsinih Cs., Barta L., Tóth L., Berek P., Darabos G.
MH Egészségügyi Központ, Szív-, Ér-, Mellkassebészeti Osztály, Intervenció Radiológiai Labor, Budapest
- P035 **Csípőprotézis beültetés késői vascularis szövődménye**
Váradí Rita, Palásthy Zsolt, Hódi Zoltán, Sipka Róbert, Lázár György
SZTE Sebészeti Klinika, Szeged
- P036 **Radiológiai intervenció szövődményei, többször operált esete (adiposus nőbetegnél lágyéki punkcióval végzett carotis stent PTA után feszülő, pulzáló haematoma)**
Ifj. Balogh Gábor, Gergely Mihály, Halmos Ferenc, Pintér Kitti
Somogy megyei Kaposi Mór Oktató Kórház Általános-, Mellkas- és Érsebészeti Osztály, Kaposvár
- P037 **Nil nocere!**
Mikola József
Fejér Megyei Szent György Egyetemi Oktató Kórház, Székesfehérvár
- P038 **Közlekedési balesetben elszenvedett súlyos kézsérülés**
Csordás József, Szalai Zoltán, Kádasi János, Szóke Jenő
Zala Megyei Kórház, Általános és Érsebészeti Osztály, Zalaegerszeg
- P039 **Tompa trauma következtében létrejövő arteria brachialis occlusio retrograd endovascularis recanalizációja**
Juhász Viktória¹, Gyurkovics Endre¹, Pajor Péter², Regáli László¹, Bányász Zsolt¹
¹Bajcsy-Zsilinszky Kórház, Budapest; ²Szent Borbála Megyei Kórház, Tatabánya
- P040 **Térdtáji traumákat követően kialakult érsérülések ellátásának taktikája 4 esetünk kapcsán**
Nagy István¹, Al-Aamri Khalil¹, Szilágyi Zoltán²
Markusovszky Egyetemi Oktatókórház ¹Általános és Érsebészeti Osztály, ²Balesetsebészeti Osztály, Szombathely
- P041 **Arteria brachialis szakításos traumás sérülésének ellátása**
Teknős Dániel, Barta László, Bán László, Vallus Gábor, Zsíros Lajos, Dzsinih Csaba
MH Egészségügyi Központ, Szív-, Ér-, Mellkassebészeti Osztály, Intervenció Radiológiai Labor, Budapest
- P042 **Iatrogén érsérülések**
Tóth Gyula
Péterfy Sándor utcai Kórház Rendelő Intézet és Baleseti Központ, Érsebészet, Budapest

5. Kísérletes sebészet

Üléselnökök: *Jancsó Gábor, Németh Norbert*

- P043 **Vena portae ligatúra indukálta májregeneráció során bekövetkező metabolikus változások vizsgálat PET/MRI segítségével**
Fülöp András¹, Budai András¹, Lotz Gábor², Horváth Ildikó³, Kovács Noémi⁴, Máthé Domokos⁴, Szigeti Krisztián³, Harsányi László¹, Szijártó Attila¹
¹I. sz. Sebészeti Klinika, Semmelweis Egyetem, Budapest; ²II. sz. Patológiai Intézet, Semmelweis Egyetem, Budapest; ³Biofizikai és Sugárbiológiai Intézet, Semmelweis Egyetem, Budapest; ⁴CROmed Translational Research Centers, Budapest
- P044 **Maradék lépszövet kimutatása spect-ct vizsgálattal állatkísérletes modellben, különböző típusú lépmegtartó műtéteket követően**
Mikó Irén¹, Pető Katalin¹, Furka Andrea², Németh Norbert¹, Kiss Ferenc¹, Kalóczkai Gergely¹, Nagy Tamás³, Galuska László³, Varga József⁶
¹Debreceni Egyetem ÁOK, Sebészeti Intézet, Sebészeti Műtéttani Tanszék, Debrecen; ²Debreceni Egyetem, Klinikai Központ, Onkológiai Intézet, Sugárterápia Tanszék, Debrecen; ³Debreceni Egyetem, Klinikai Központ, Nukleáris Medicina Intézet, Debrecen
- P045 **A Glutathion S-transzferáz gátló etakrinsav hatása acut myocardialis iszkémia/reperfúziós folyamatokra**
Kovács Viktória¹, Nagy Tibor¹, Veres Gyöngyvér Tünde¹, Hardi Péter¹, Lantos János¹, Jancsó Gábor¹, Gasz Balázs²
¹PTE-ÁOK Sebészeti Oktató és Kutató Intézet, Pécs; ²Zala Megyei Kórház Szívsebészeti Osztály, Zalaegerszeg
- P046 **A prekondicionálás és postkondicionálás szerepének összehasonlítása a pneumoperitoneum okozta káros oxidatív hatások kivédésében**
Sárvári Katalin¹, Petrovics Laura¹, Nagy Tibor¹, Kovács Viktória¹, Hardi Péter¹, Máthé Ervin², Jancsó Gábor¹, Wéber György³, Vereczkei András⁴, Veres Gyöngyvér Tünde¹
¹PTE-ÁOK Sebészeti Oktató és Kutató Intézet, Pécs; ²Somogy Megyei Kaposi Mór Oktató Kórház, Sebészeti Osztály, Kaposvár; ³Semmelweis Orvostudományi Egyetem, Kísérletes és Sebészeti Műtéttani Intézet, Budapest; ⁴Pécsi Tudományegyetem Klinikai Központ, Sebészeti Klinika, Pécs
- P047 **Vékonybél iszkémia-reperfúzió talaján kialakuló bakteriális transzlokáció mérséklési lehetősége**
Rosero Olivér¹, Ónody Péter¹, Kovács Tibor¹, Molnár Dávid², Lotz Gábor³, Tóth Szilárd⁴, Garbaisz Dávid¹, Turóczy Zsolt¹, Fülöp András¹, Harsányi László¹, Szijártó Attila¹
¹Semmelweis Egyetem, I. sz. Sebészeti Klinika, Budapest; ²Semmelweis Egyetem, Humánmorfológiai és Fejlődésbiológiai Intézet, Budapest; ³Semmelweis Egyetem, II. sz. Patológiai Intézet, Budapest; ⁴Országos Epidemiológiai Központ, Budapest
- P048 **Vese iszkémiás károsodás csökkentése penthosan polysulfate natrium (PPSN) adásával állatkísérletes modellben**
Hardi Péter¹, Nagy Tibor¹, Veres Gyöngyvér Tünde¹, Kovács Viktória¹, Fazekas Gábor², Pintér Örs³, Nagy Ágnes⁴, Kovács Sándor⁴, Szelechman Ildikó¹, Szekeres Eszter¹, Takács Veronika¹, Bognár Laura¹, Jancsó Gábor¹
¹PTE AOK Sebészeti Oktató és Kutató Intézet, Pécs; ²PTE KK Érsebészeti Tanszék, Pécs; ³PTE KK Szívgyógyászati Klinika, Pécs; ⁴PTE TTK Biológiai Intézet, Pécs
- P049 **Az endogén antioxidáns glutation S-transzferáz gátló etakrinsav hatása az iszkémia-reperfúziós károsodásokra alsó végtagi akut iszkémia patkánymodellen**
Nagy Tibor¹, Kovács Viktória¹, Hardi Péter¹, Veres Gyöngyvér Tünde¹, Kürthy Mária¹, Lantos János¹, Pintér Örs², Sínay László³, Menyhei Gábor³, Róth Erzsébet¹, Jancsó Gábor¹, Arató Endre³
¹PTE-ÁOK Sebészeti Oktató és Kutató Intézet, Pécs; ²PTE-KK Szívgyógyászati Klinika, Pécs; ³PTE-KK Érsebészeti Tanszék, Pécs

P050

NIM-811: új farmakológiai szer alsó végtagi érműtétek után fellépő szövődmények megelőzésére

*Garbaisz Dávid¹, Turóczy Zsolt¹, Arányi Péter¹, Fülöp András¹, Rosero Olivér¹, Ónody Péter¹,
Hermesz Edit¹, Lotz Gábor², Harsányi László¹, Szijártó Attila¹*

¹Semmelweis Egyetem I. sz. Sebészeti Klinika, Budapest; ²Semmelweis Egyetem II. sz. Patológiai Intézet, Budapest

13.30–15.00

„A” terem:

**Májmetastasisok multimodális kezelése
(Interaktív esetbemutatók)**

Moderátor: *Oláh Attila, Győr*

Az eseteket prezentáló onkológusok:

Bodoky György, Budapest

Horváth Zsolt, Debrecen

Landherr László, Budapest

Láng István, Budapest

Pintér Tamás, Győr

Az eseteket értékelő sebészek:

Bursics Attila, Budapest

Damjanovich László, Debrecen

Kalmár Nagy Károly, Pécs

Kóbori László, Budapest

Kupcsulik Péter, Budapest

13.30–15.00

„B” terem:

Érsérülések diagnosztikája és kezelése

Üléselnökök: *Entz László, Menyhei Gábor*

A mellkasi aorta sérüléseinek endovascularis kezelése

Szeberin Zoltán, Budapest

Iatrogén érsérülések

Tóth Gyula, Budapest

Gyermekkori érsérülések

Juhász György, Miskolc

A mellkasi aorta tompa sérülése

Dzsinich Csaba, Budapest

**Traumás thoracalis aorta ruptura endovascularis kezelésével szerzett tapasztalatok,
klinikai eredmények**

Mátyás Lajos, Juhász György, Miskolc

Nagyérsérülések csigolya műtétek kapcsán

Entz László, Hidi László, Szeberin Zoltán, Nemes Balázs, Budapest

Polytraumás betegek érsérülésének kezelése stentgrafttal

Vallus Gábor, Budapest

Nagyérsérülések ellátása a Kenézy Kórházban

Fábry György, Szendrői Tibor, Szűcs István, Varga Petra, Kincses Zsolt
Kenézy Kórház és Rendelőintézet Általános Sebészeti Osztály, Debrecen

A humerus gyermekkori supracondylaris törésének vascularis szövődménye

Palásthy Zsolt¹, Sipka Róbert¹, Vizi András², Kovács Tamás², Lázár György¹
SZTE ÁOK ¹Sebészeti Klinika, ²Gyermekgyógyászati Klinika, Gyermeksebészeti Osztály, Szeged

13.30–15.00

„C” terem:

Emlősebészet I.

Üléselnökök: *Márkus Béla, Paszt Attila*

Primer szisztémás kezelés hatékonysága az emlőtumorok molekuláris alcsoportjaiban – Az okoteam dilemmája: műtét vagy neoadjuváns kemoterápia?

Botos Ákos¹, Kiss Edina¹, Bezsilla János¹, Sikorszki László¹, Temesi Rita¹, Kovács Judit², Bende Sándor¹
Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kórház ¹Általános Sebészeti Osztály, ²Patológiai Osztály, Miskolc

A primer szisztémás terápia /PST/ helye az előrehaladott emlőrák kezelésében

Ferencz Péter¹, Orosz Zsuzsanna², Torgyik László², Kovács István¹, Ifj. Budai László¹, Makai Gábor¹, Dank Magdolna², Budai László¹, Hevér Timea¹
¹Bugát Pál Kórház Invazív matrix Sebészeti egység, Gyöngyös; ²SE I. Belgyógyászati Klinika Onkológiai részleg, Budapest

A neoadjuváns kemoterápia okozta axilláris tumor regresszió sebési konzekvenciái

Kiss Edina¹, Botos Ákos¹, Bezsilla János¹, Sikorszki László¹, Temesi Rita¹, Kovács Judit², Bende Sándor¹
B.A.Z. Megyei Kórház és Egyetemi Oktató Kórház, ¹Általános Sebészet, ²Patológiai Osztály, Miskolc

Komplett pathológiai remissio HER2-pozitív emlődaganat soliter májattéténél egy ülésben végzett emlő és máj műtétet követően

Issekutz Ákos, Neuberger György, Oláh Attila
Petz Aladár Megyei Oktató Kórház, Sebészeti Centrum, Győr

A neoadjuváns kemoterápiás kezelés radiológia, sebészeti és onkológiai vonatkozásai. Az elmúlt 14 év tapasztalatai

Maráz Róbert¹, Pap-Szekeres József¹, Boross Gábor¹, Svébis Mihály¹, Ambrózay Éva², Pajkos Gábor³, Cserni Gábor⁴
Megyei Kórház Kecskemét ¹Általános Sebészet, Onkoradiológiai Központ, ²MaMMa Klinika, ³Onkoradiológiai Központ, ⁴Patológiai Osztály, Kecskemét

Az onkoplasztikai parciális emlőrekonstrukció onkológiai biztonságának vizsgálata 1000 beteg kontrollált vizsgálata alapján

Ifj. Romics László¹, James Mansell¹, Sheila Stallard², Eva Weiler-Mithoff³
¹Victoria Infirmary Glasgow, Glasgow, Egyesült Királyság; ²Glasgow Western Infirmary, Glasgow, Egyesült Királyság; ³Glasgow Royal Infirmary, Glasgow, Egyesült Királyság

Kozmetikai és funkcionális eredmények emlőmegtartó műtétek után (ClinicalTrials.gov Identifier: NCT01496001)

Pukancsik Dávid¹, Sávolt Á.¹, Kunos Cs.¹, Gulyás G.¹, Gödény M.², Kovács E.², Udvarhelyi N.³, Zaka Z.⁴, Kásler M.⁵, Mátrai Z.¹
¹Emlő-, és Lágyszövetsebészeti Osztály, Daganatsebészeti Központ, Országos Onkológiai Intézet, Budapest; ²Radiológiai Diagnosztikai Osztály, Országos Onkológiai Intézet, Budapest; ³Sebészeti és Molekuláris Daganatpatológiai Centrum, Budapest; ⁴Sugarterápiás Központ, Országos Onkológiai Intézet, Budapest; ⁵Országos Onkológiai Intézet, Budapest

A simplex mastectomia illetve a módosított radikális mastectomia sebének optimális ellátása (szívódrain visszahagyása vs. adaptáló varrattal történő sebüregek csökkentés) in situ illetve invazív emlőrákoknál. ClinicalTrials.gov Identifier: NCT01509781

Mátrai Tamás¹, Sávolt Ákos², Kovács Eszter³, Újhelyi Mihály², Udvarhelyi Nóra⁴, Rényi-Vámos Ferenc⁵, Mátrai Zoltán²

¹Általános-, Mellkas- és Érsebészeti Osztály, Somogy Megyei Kaposi Mór Oktató Kórház, Kaposvár;

²Emlő és Lágyszövetsebészeti Osztály, OOI, Budapest; ³Radiológiai Diagnosztikus Osztály, OOI,

Budapest; ⁴Sebészeti és Molekuláris Daganatpatológiai Centrum, OOI, Budapest; ⁵Daganatsebészeti Központ, Országos Onkológiai Intézet, Budapest

D-vitamin és emlődaganat

Pánczél Balázs Samu, Szendrényi Vilmos

Bajai Szent Rókus Kórház, Baja

15.00–15.30 Kávészünet, a kiállítások megtekintése

15.30–17.00 „A” terem:

Acute pancreatitis kezelése a 2013-as guideline tükrében

Moderátor: *Oláh Attila*

Eminent International Guest Lecture

Minimally invasive procedures in acute necrotizing pancreatitis

John Neoptolemos, Liverpool, Nagy-Britannia

Kerekasztal

Részvevők:

Kelemen Dezső, Pécs

Nehéz László, Budapest

Oláh Attila, Győr

Szentkereszty Zsolt, Debrecen

16.00–17.00 „B” terem:

Endocrin sebészet

Üléselnökök: *Horányi János, Vörös Attila*

Korszerű technológia alkalmazása a pajzsmirigy sebészetben

Svéda Szabolcs István, Illéssy Rudolf, Zemanek Péter, Bogdán Rajcs Sándor, Tóth Lajos Barna Jónás András Oktatókórház, Nyíregyháza

A nagyméretű, retrosternális strumák műtéti megoldása – fej-nyak sebész és mellkassebész sikeres együttműködése

Lévay Bernadett

Országos Onkológiai Intézet, Budapest

Struma műtétek alkalmával véletlenszerűen igazolódott pajzsmirigy-carcinoma előfordulása és ellátása

Bársony Anett¹, Furák József¹, Tizslavicz László², Sajti Ilona³, Lázár György¹

¹SZTE Sebészeti Klinika, Szeged; ²SZTE Patológiai Intézet, Szeged; ³SZTE I. sz. Belgyógyászati Klinika, Szeged

Sebészeti-onkológiai együttműködés a rosszindulatú pajzsmirigybetegségek kezelésében

Ecsedy Gábor, Nagy István, Kiss Tamás, Lontai Péter, Vörös Attila, Kovács János Balázs

Jahn Ferenc Dél-pesti Kórház Sebészeti Osztály, Budapest

Gyerekkori pajzsmirigy carcinoma sebészi kezelése

Győry Ferenc, Lukács Géza, Barna Sándor, Molnár Csaba, Juhász Ferenc
Debreceni Egyetemi Klinikai Központ Sebészeti Intézet, Scanomed Kft, Patológiai Intézet,
Debrecen

A mellékvese minimal invazív sebészete: a transzperitonealis, illetve retroperitonealis behatolásból végzett laparoscopos műtétek összehasonlítása

Ottlakán Aurél
SZTE Sebészeti Klinika, Szeged

Alternatív minimál invazív technika transzperitonealis laparoskopos adrenalectomia során (hals). előnyök és hátrányok

Juhász Ferenc, Győry Ferenc, Fedor Roland, András Mónika
Debreceni Egyetemi Klinikai Központ Sebészeti Intézet, Debrecen

16.00–17.00

„C” terem:

Varia I.

Üléselnökök: *Ottlakán Aurél, Sándor József*

Az onkoteam működése kórházunkban – sebészeti vonatkozások

Márkus Béla¹, Bajner Ágnes², Csejtei András³, Firisz Borbála⁴, Kovács Beáta⁴, Lakner Lilla⁵, Tóth Csaba⁶
Markusovszky Egyetemi Oktatókórház, ¹Általános- és Érsebészeti Osztály, ²Nukleáris Medicina Osztály, ³Onkoradiológiai Osztály, ⁴Központi Radiológiai Osztály, ⁵Gastroenterológiai és Belgyógyászati Osztály, ⁶Patológiai Osztály, Szombathely

Onkoteam működése a DE KK Sebészeti Intézetben

Fülöp Balázs, Damjanovich László
DE KK Sebészeti Intézet, Debrecen

Gondolatok a tápcsatornai multidisciplinaris team-k munkájával kapcsolatban a sebész szemszögéből

Szentpétery Félix, Besznyák István, Bursics Attila
Uzsoki utcai Kórház Onkosebészeti Osztály, Budapest

Sebészeti és nőgyógyászati onkoteamek együttműködése kórházunkban

Zemanek Péter¹, Adorján Gusztáv²
Jósa András Oktatókórház, ¹Sebészeti Osztály, ²Szülészet-Nőgyógyászati Osztály, Nyíregyháza

Operáljunk-e, ha a beteg a vérképzőanyag elutasítja?

Bihari László, Fazakas János, Piros László, Kóbori László, Fehérvári Imre, Langer Róbert
SE Transzplantációs és Sebészeti Klinika, Budapest

A fővárosi sebészeti ügyelet némely kérdése

Weltner János, Horányi János, Szlávik Rezső, Kupcsulik Péter, Harsányi László
Simmelweis Egyetem I. sz. Sebészeti Klinika, Budapest

Elvárások és lehetőségek: tapasztalatok a rezidensképzés „Sebészeti skill tréning” tanfolyamának megvalósításában a debreceni képzőhelyen

Németh Norbert, Mikó Irén, Pető Katalin, Lesznyák Tamás, Kiss Ferenc, Tóthmartinez Adrienn, Klárik Zoltán, Tóth Enikő, Ványolos Erzsébet, Furka István
Debreceni Egyetem Általános Orvostudományi Kar, Sebészeti Intézet, Sebészeti Műtéttani Tanszék, Debrecen

19.00

Megnyitó

Győri Nemzeti Színház

Köszöntők

Oláh Attila, a Kongresszus elnöke

Lázár György, a Magyar Sebész Társaság elnöke

Borkai Zsolt, Győr polgármestere

Tamás László, a Petz Aladár Megyei Oktató Kórház főigazgatója

Bursics Attila, a Magyar Sebész Társaság főtitkára

A Magyar Sebészetért emlékérmek átadása

Dobó István

Farkas Gyula

Mikó Irén

Tihanyi Tibor

Vincze Károly

A Magyar Sebész Társaság új tiszteletbeli tagjainak köszöntése

Henri Bismuth, Franciaország

John Neoptolemos, Nagy-Britannia

Ronan O'Connell, Írország

Ihász Mihály díj átadása

Garbaisz Dávid

Honorary Lecture

Hazard and Necessity: How Liver Surgery entered into Liver Transplantation

Henri Bismuth

Verebély emlékelőadás

Molnár F. Tamás

A Győri Balett előadása

Fogadás

Az ETO Park Hotelben lakó vendégek számára 18.30-kor 2 db autóbust indítunk a Színházhoz. A buszok a fogadás végén várhatóan 22.30-kor visszafelé is közlekednek.

2014. június 13. péntek

09.00–10.30

„A” terem:

Epeúti sérülések kezelési stratégiája

Moderátor: *Harsányi László*

Az epeúti sérülések radiológiai diagnosztikája és besorolása

Rudas Gábor, Budapest

Az epeúti sérülések endoszkópos diagnosztikája és intervenciók kezelési lehetőségei

Madácsy László, Székesfehérvár

Az epeúti sérülések intervenciók radiológiai kezelési lehetőségei

Doros Attila, Budapest

Az epeúti sérülések sebészi kezelésének stratégiája

Harsányi László, Budapest

09.00–10.30

„B” terem:

Mellkassebészet

Üléselnökök: *Furák József*, *Kecskés László*

Honnan hová jutottunk a magyar szívsebészetben az elmúlt ötven évben

Tomcsányi István

MH Egészségügyi Központ, Budapest, Magyarország

Thoraco-myoplastica műtéteink 3D spirál CT-vel történő modellezéséről és tervezéséről

*Balogh Gábor*¹, *Garbera István*², *Herke László*¹, *Puskás Attila*¹, *Tóth Tibor*¹, *Vincze Károly*¹

Kaposi Mór Oktató Kórház, ¹Általános Sebészeti Ér- és Mellkassebészeti Osztály, ²Radiológiai Osztály, Kaposvár

Sternumból kiinduló malignus tumorok operált esetei

*Heiler Zoltán*¹, *Molnár Miklós*¹, *Kas József*¹, *Vágvölgyi Attila*¹, *Fehér Csaba*¹, *Vadász Pál*¹, *Agócs László*², *Kocsis Ákos*²

¹Országos Korányi TBC és Pulmonológiai Intézet, SE Mellkassebészet, Budapest; ²Országos Onkológiai Intézet, Mellkassebészet, Budapest

A sebészi cytoredukció és a hyperterm intrathorakális kemoterápia (HITHOC) eddigi eredményeiről

*Szklavári Zsolt*¹, *Michael Ried*², *Szőke Tamás*¹, *Hans-Stefan Hofmann*²

¹Klinik für Thoraxchirurgie, Krankenhaus Barmherzige Brüder Regensburg, Németország; ²Klinik für Thoraxchirurgie, Universität Regensburg, Regensburg, Németország

Minimálisan invazív mellkassebészeti palettánk fejlődése

Füstös László, *Kovács Károly*, *Boross Gábor*, *Oláh Csaba*, *Pap-Szekeres József*

Bács- Kiskun Megyei Kórház, Általános Sebészeti Osztály, Kecskemét,

A video-thoracoscopia alkalmazása a mediastinum sebészetében

*Kas József*¹, *Agócs László*², *Csekeő Attila*¹, *Fehér Csaba*¹, *Heiler Zoltán*¹, *Kocsis Ákos*²,

*Molnár Miklós*¹, *Vágvölgyi Attila*¹, *Elek Jenő*², *Rozgonyi Zsolt*¹, *Zsikla Katalin*¹, *Vadász Pál*¹

¹Országos Korányi Tbc és Pulmonológiai Intézet, Budapest; ²Országos Onkológiai Intézet, Budapest

A collaris mediastinoscopia szerepe a mediastinális térfoglalások diagnosztikájában: korszakváltás előtt?

Gyáni Károly, Mezei Péter, Hanyik János, Szűcs Géza, Tóth Imre

Miskolci Semmelweis Kórház és Egyetemi Oktatókórház Általános Sebészeti és Mellkassebészeti Osztály, Miskolc

Az intrapleurális vákuumterápia 5 évéről; honnan indultunk, hol tartunk ma és merre haladunk?

Sziklavári Zsolt¹, Szőke Tamás¹, Hans-Stefan Hofmann²

¹Klinik für Thoraxchirurgie, Krankenhaus Barmherzige Brüder, Regensburg, Németország; ²Klinik für Thoraxchirurgie, Universität Regensburg, Németország

09.00–10.30

„C” terem:

Coloproctológia

Üléselnökök: *István Gábor, Lestár Béla*

Az Alvarado-score és a hagyományos klinikusi döntés összehasonlítása az akut appendicitis diagnózisában- prospektív, randomizált vizsgálat

Mán Eszter¹, Varga Ákos¹, Ráosi Ferenc², Simonka Zsolt¹, Lázár György¹

¹SZTE Sebészeti Klinika, Szeged, Magyarország; ²SZTE Orvosi Informatikai Intézet, Bolyai Intézet, Szeged

Az appendectomiák műtéti eredményeinek hosszú távú összehasonlítása

Baracs József, Kovács Balázs, Vereczkei András

PTE KK Sebészeti Klinika, Pécs

Sebészeti beavatkozások jellege Crohn betegségben, a biológiai kezelés korában

Lestár Béla, Pop Gábor, Iványi Attila, Farkas Katalin, Csonka Sándor, Kovács Tünde, Pomizs István, Turu Dorottya, Ifj. Harnos Flórián

Honvédkórház, II. Sebészete, Budapest

Vastagbél diverticulitis kezelési stratégiája osztályunkon

Somodi Krisztián, Csulak E., Farkas N., Oláh T.

Somogy Megyei Kaposi Mór Oktató Kórház; Általános-, Mellkas- és Érsebészeti Osztály, Kaposvár

Clostridium difficile okozta súlyos pseudomembranosus colitis kezelésének tapasztalatai a sebész szemszögéből

Ecsedy Gábor, Pelsőczy Gergely Dávid, Kovács János Balázs, Lovay Zoltán, Kári Dániel, Lukász Péter
Jahn Ferenc Dél-pesti kórház, Budapest

A familiáris adenomatous polyposis szindróma sebészi kezelése a Szegedi Tudományegyetem Sebészeti Klinikáján

Ábrahám Szabolcs¹, Paszt Attila¹, Simonka Zsolt¹, Tajti János¹, Varga László¹, Molnár Tamás², Lázár György¹

¹SZTE ÁOK Sebészeti Klinika, Szeged; ²SZTE ÁOK I. sz. Belgyógyászati Klinika, Szeged

Colorectalis carcinoma késői nyirokcsomó áttéteinek sebészi kezelése

Sztiptits Tamás¹, Dubóczki Zsolt¹, Mészáros Péter¹, Tóth László¹, Láng István², Hitre Erika², Rubovszky Gábor², Káposztás Zsolt¹, Rényi-Vámos Ferenc¹, Benkő Tamás¹

¹Országos Onkológiai Intézet, Daganatsebészeti Központ, Budapest; ²Országos Onkológiai Intézet, B-Belgyógyászati Osztály, Budapest

**A rectum tumorok preoperatív kezelésének hatása a végbél műtétekre.
(Kecskeméti tapasztalatok közel 500 eset kapcsán)**

*Markó László¹, Pajkos Gábor¹, Hajnal Lajos¹, Boross Gábor², Maráz Róbert², Svébis Mihály²,
Pap-Szekeres József², Gábor Gabriella¹*

Bács-Kisun Megyei Kórház, ¹Onkoradiológiai Központ, ²Sebészeti Osztály, Kecskemét

Merre tovább abdominoperinealis exstirpatio? Levatoron innen és túl...

Dubóczki Zsolt, Mészáros Péter, Sztipits Tamá, Rényi-Vámos Ferenc, Benkő Tamás
Országos Onkológiai Intézet, Daganatsebészeti Központ, Budapest

15.00–15.30 Kávészünet, a kiállítók köszöntése

11.00–12.30 „A” terem:

A sebészet, a média és a jog

Moderátorok:

Damjanovich László, Debrecen

Molnár F. Tamás, Győr

Oláh Tibor, Kaposvár

Vendégek:

Bugovics Zoltán, médiaszociológus

Csomós István, pszichológus, túsztárgyaló

Salamonné Piltz Judit, bírónő

Simon Tamás, ügyvéd

12.30–13.30 Ebédészünet

12.30–13.00 Littmann Sebészeti Műtéttan – könyvbemutató

13.00–13.30 Baxter szimpózium

12.30–13.30 Poszter szekciók

6. Májsebészet

Üléselnökök: *Hahn Oszkár, Issekutz Ákos*

P051 CRC-s májmetasztázisos betegeknél végzett rezekciók eredményeinek összevetése a rezekciós technika tükrében

Dede Kristóf, Mersich Tamás, Besznyák István, Bursics Attila

Uzsoki utcai Kórház, Sebészeti-Onkosebészeti Osztály, Budapest

P052 Malignus májdaganatok miatt végzett műtéteink az elmúlt 5 évben

Höhn József, Petri András, Pieler József, Tajti János, Lázár György

Sebészeti Klinika, Szeged

P053 Indocyanin zöld clearance teszt – a máj funkcionális kapacitásának vizsgálata

Pósán János, Kósa Csaba, Szentkereszty Zsolt, Nemes Balázs, Damjanovich László

Sebészeti Intézet, Debreceni Egyetem Klinikai Központ, Debrecen

P054 Cetuximabbal kombinált neoadjuváns kemoterápia hatására eltűnő CRC májmetasztázisának sebészi kezelése. Indokolt a rezekciós műtét?

Szabó Balázs Előd

Uzsoki Utcai Kórház, Sebészeti-Onkosebészeti Osztály, Budapest

- P055 **Reverz módszer a colorectalis daganatok májmetastasisainak kezelésében**
Drozgyik András, Issekutz Ákos, Zsoldos Péter, Oláh Attila
Petz Aladár Megyei Oktató Kórház, Sebészeti Centrum, Győr
- P056 **Rezekálni az irrezekábilist – avagy a máj mindkét lebenyébe metastasisokat adó rectum tumor multimodális, „liver first approach” kezelése**
Egyed Tamás, Dede Kristóf, Klinkó Tímea, Bursics Attila
Uzsoki utcai Kórház, Sebészeti-Onkosebészeti és Radiológiai Osztály, Fővárosi Onkoradiológiai Központ, Budapest
- P057 **Neoadjuváns kemoterápia alatt létrejött tumor perforatiót követő mély rectum resectio után képződött irresecabilis májattét sikerrel elvégzett metastasectomiája ismételt neoadjuváns kemoterápia után**
Pieler József¹, Höhn József¹, Kalmár Nagy Károly², Petri András¹
¹SZTE ÁOK Sebészeti Klinika, Szeged; ²PTE ÁOK Sebészeti Klinika, Pécs
- P058 **Májmetastasis adó intestinalis carcinoid tumor neoadjuváns terápiát követő sikeres sebészi kezelése két eset kapcsán**
Libor László¹, Nagy Endre², Petri András¹, Simonka Zsolt¹, Tiszlavicz László³, Lázár György¹
Szegedi Tudományegyetem Általános Orvostudományi Kar, ¹Sebészeti Klinika, ²Radiológiai Klinika, Diagnoscan Magyarország Kft, ³Pathológiai Intézet, Szeged
- P059 **A vena portae intersegmentalis anastomosisai és jelentőségük a májsebészetben**
Fekete Laura¹, Kiss Mátyás¹, Horváth Anikó¹, Kürti Zsuzsanna¹, Szuák András¹, Nemeskéri Ágnes¹, Kóbori László²
¹Semmelweis Egyetem Humánmorfológiai és Fejlődésbiológiai Intézet, Budapest; ²Semmelweis Egyetem Transzplantációs és Sebészeti Klinika, Budapest
- P060 **A portális nyomás a vena portae elzárása során**
Fekete Krisztina, Zsirka-Klein Attila, Pajor Péter, Hahn Oszkár, Tamás Judit, Ferreira Gábor, Kupcsulik Péter, Harsányi László
Semmelweis Egyetem I. sz. Sebészeti Klinika, Budapest
- P061 **Az első hazai transileocolicus vena portae embolizáció – egy ritka eljárás ismertetése, illetve az intra- és postoperatív nem várt „események” elemzése egy beteg kezelése kapcsán**
Zaránd Attila¹, Pajor Péter¹, Dudás Ibolyka², Kupcsulik Péter¹, Harsányi László¹, Hahn Oszkár¹
¹Semmelweis Egyetem, ÁOK I.sz. Sebészeti Klinika; ²Semmelweis Egyetem, ÁOK Radiológiai és Onkoterápiás Klinika, Budapest
- P062 **Tápláltsági állapot felmérése, operabilitással, hypertrophiával való összefüggéseinek vizsgálata, portalis occlusio eljárások kapcsán, májtumoros betegeken**
Török Éva¹, Hahn Oszkár¹, Pajor Péter¹, Dudás Ibolyka², Zsirka-Klein Attila¹, Kupcsulik Péter¹, Harsányi László¹
¹Semmelweis Egyetem, ÁOK, I. sz. Sebészeti Klinika, Budapest; ²Semmelweis Egyetem, Radiológiai és Onkoterápiás Klinika, Budapest

7. Coloproctológia

Üléselnökök: *Kincses Zsolt, Nagy Attila*

- P063 **Lokalizációs eljárások a colorectalis sebészetben**
Mester Gábor¹, Dede Kristóf¹, Bursics Attila¹, Mersich Tamás¹, Taller András²
Uzsoki utcai Kórház ¹Sebészeti-Onkosebészeti Osztály, ²Gasztroenterológiai Osztály, Budapest

- P064 **A colorectalis Onko-team gyakorlatának klinikai auditja a Szent Borbála Kórházban. Lehet-e jobban csinálni?**
Bánky Balázs, Járay Géza, Király Roxána
Szent Borbála Kórház, Tatabánya
- P065 **Colorectalis tumorral operált betegek után követésének tapasztalatai**
Nagy András Péter¹, Orosz Enikő²
¹Semmelweis Halasi Kórház, Kiskubhalas; ²Országos Onkológiai Intézet, Budapest
- P066 **Laparoszkópos colorectalis beavatkozások finanszírozásának megváltoztatása – mint projekt cél**
Benedek Zsófia¹, Krenyác Éva², Dózsa Csaba³, Borcsek Barbara³
¹B és P Bt., Bajcsy-Zsilinszky kórház, Semmelweis Egyetem, Budapest; ²Corvinus Egyetem, Budapest; ³Med-Econ Kft., Miskolci Egyetem, Budapest
- P067 **Hartmann-műtét utáni laparoscopos vastagbél rekonstrukció**
Barabás Loránd, Bognár Gábor, Schöller Andrea, István Gábor
Semmelweis Egyetem II. sz. Sebészeti Klinika, Budapest
- P068 **Diagnosztikus laparoscopia vagy laparoscopos appendectomia?**
Völgyi Réka¹, Nagy Ákos György¹, Telek Géza¹, Saftics György¹, Babarczy Edit², Ender Ferenc¹
Egyesített Szent István és Szent László Kórház, ¹Sebészeti Osztály, ²Patológiai Osztály, Budapest
- P069 **Primer colon T-sejtes lymphoma operált esete**
Herr György¹, Kelemen János¹, Dinka Tibor¹, Lippai Norbert²
JNSZ Megyei Hetényi Géza Kórház- Rendelőintézet ¹Sebészet, ²Patológia, Szolnok
- P070 **Akut lymphoid leukaemia indukciós kezelése során kialakult ileocecalis mucormycosis ritka esete**
Saftics György¹, Sinkó János², Bodó Imre², Prinz Gyula³, Bobek Ilona⁴, Babarcsi Edit⁵, Arany Andrea⁶, Ender Ferenc¹
Egyesített Szent István és Szent László Kórház, ¹Sebészeti Osztály, ²Hematológiai és Óssejt-transzplantációs Osztály, ³Infektológiai Osztály, ⁴Központi Intenzív Osztály, ⁵Patológiai Osztály, ⁶Radiológiai Osztály, Budapest
- P071 **Medencefenék rekonstrukcióval szerzett tapasztalataink**
Svastics Imre, Besznyák István, Szentpétery Félix, Bursics Attila
Uzsoki Utcai Kórház Sebészeti-Onkosebészeti Osztály, Budapest
- 8. Emlősebészet**
Üléselnökök: *Maráz Róbert, Mersich Tamás*
- P072 **A mammográfiás szervezett szűrések során diagnosztizált és kezelt emlőrákos betegek követése**
Újhelyi Mihály¹, Sávolt Ákos¹, Bidlek Mária², Kovács Eszter², Rubovszky Gábor³, Nyári Tibor⁴, Udvarhelyi Nóra⁵, Bak Mihály⁶, Mátrai Zoltán¹
Országos Onkológiai Intézet, ¹Emlő és Lágyrészsebészeti Osztály, ²Radiológiai Diagnosztikai Osztály, ³„B” Belgyógyászati-Onkológiai Osztály és Klinikai Farmakológiai Osztály, Budapest; ⁴Szegedi Tudományegyetem, Orvosi Fizikai és Orvosi Informatikai Intézet, Szeged; ⁵Országos Onkológiai Intézet, Sebészi és Molekuláris Daganatpatológiai Centrum, Budapest; ⁶Országos Onkológiai Intézet, Cytopathologiai Osztály, Budapest, Magyarország
- P073 **Betegágy melletti onko-team szerepe az emlőrák komplex kezelésében. Esetismertetés.**
Nagy Enikő Eszter¹, Pap-Szekeres József¹, Markó László², Pajkos Gábor², Ambrózay Éva³, Rajtár Mária⁴, Svébis Mihály¹
Bács-Kiskun Megyei Kórház, ¹Általános Sebészeti Osztály, ²Onkoradiológia Központ, ³Radiológia Osztály, ⁴Nukleáris Medicina Osztály, Kecskemét

- P074 **Az emlődaganatok neoadjuváns kezelésének sebészi szempontjai**
Szabó Norbert¹, Mezei Klára², Papp Éva¹, Tóth Lajos Barna¹
Jósa András Kórház ¹Sebészeti Osztály, ²Onkoradiológiai Osztály, Nyíregyháza
- P075 **Mi az onkoplasztikai parciális emlőrekonstrukció – „radikális” széles excisio vagy „konzervatív” mastectomia? 1000 beteg kontrollált vizsgálata**
Ifj. Romics László¹, Eva Weiler-Mithoff², Sheila Stallard³
¹Victoria Infirmary Glasgow, Egyesült Királyság; ²Glasgow Royal Infirmary, Glasgow, Egyesült Királyság; ³Western Infirmary Glasgow, Egyesült Királyság
- P076 **Radikalitás és minőségi élet az emlő sebészetben**
Rozsos Tamás
Szent János Kórház Sebészeti Osztály, Budapest
- P077 **Az axilla sebészi megközelítése rosszindulatú emlődaganat esetén. Radikalitás vagy tartózkodás?**
Mersich Tamás¹, Faludi Sándor¹, Jobaházi Jenő¹, Dede Kristóf¹, Bursics Attila¹, Ping Orsolya¹
Uzsoki utcai Kórház Sebészeti-Onkosebészeti Osztály, Budapest
- P078 **Emlőtumor – A sebészi kezelés kiterjesztésének ésszerű határai**
Juhász Gábor, Szendrényi Vilmos, Borbély Mihály, Pánczél Balázs Samu
Bajai Szent Rókus Kórház- Sebészeti Mátix Profil, Baja, Magyarország
- P079 **Nagyon fiatal (<35 év) emlőrákos betegek kliniko-patológiai utánkötése**
Szollár András, Szollár András, Udvarhelyi Nóra, Bidlek Mária, Rubovszky Gábor, Zaka Zoltán, Sávolt Ákos, Oláh Edit, Kásler Miklós, Mátrai Zoltán
Országos Onkológiai Intézet, Budapest
- P080 **Onkoplasztikai emlőmegtartó műtét után a radiológiai utánkötés nehézségei – összehasonlító vizsgálat hagyományos széles excisioval 400 beteg utánkötése alapján**
Ifj. Romics László¹, Sheila Stallard², Julie Doughty², Eva Weiler-Mithoff³
¹Victoria Infirmary Glasgow, Glasgow, Egyesült Királyság; ²Western Infirmary Glasgow, Glasgow, Egyesült Királyság; ³Glasgow Royal Infirmary, Glasgow, Egyesült Királyság
- P081 **Segítség nyirokódémás lettem**
Horváth Ágota, Rombauer Edit
Szent Pantaleon Kórház-Rendelőintézet, Sebészeti Osztály, Dunaújváros
- P082 **Az emlő intraductalis papillomái. 100 eset retrospektív kliniko-patológiai feldolgozása**
Farkas Emil¹, Góbor László², Kovács Eszter¹, Bidlek Mária¹, Udvarhelyi Nóra¹, Téglás Melinda¹, Rényi-Vámos Ferenc¹, Mátrai Zoltán¹
¹Országos Onkológiai Intézet, Budapest; ²Jahn Ferenc Kórház, Budapest
- P083 **Emlő rekonstrukció osztályunkon**
Marjas László, Bári Imre, Tóth Imre
Semmelweis Kórház Általános- és Mellkassebészet, Miskolc
- P084 **Ritka kettős emlő tumor operált esete Klinikánkon**
Bende Balázs¹, Mohos Gábor¹, Kocsis Ádám¹, Vas Gábor², Németh István¹, Varga Ákos¹, Varga János¹
¹SZTE, Bőrgyógyászati és Allergológia Klinika, Plasztikai és Égéssebészeti osztály, Szeged; ²SZTE, Fül-Orr-Gégészeti Klinika, Szeged
- P085 **Emlőben megjelenő szokatlan lokalizációjú desmoid fibromatosis kezelése, néhány esetünk kapcsán**
Kulcsár Botond, Gerencsér József, Márkus Béla
Vas Megyei Markusovszky Kórház Általános és Érsebészeti Osztály, Szombathely

9. Mellkassebészet

Üléselnökök: Agócs László, Rényi-Vámos Ferenc

- P086 **Multiplex tüdő metasztázisokat adó benignus leiomyoma egy eset kapcsán**
Ottlakán Aurél¹, Furák József¹, Géczai Tibor¹, Pécsy Balázs¹, Lázár György¹, Tizslavicz László²
SZTE-ÁOK ¹Sebészeti Klinika, ²Pathológia Intézet, Szeged
- P087 **Óriás mellkasi tumor. Műteni vagy nem műteni?...**
Kas József¹, Csekeő Attila¹, Molnár Miklós¹, Vágvölgyi Attila¹, Héja Mária¹, Pénzes István¹, Rozgonyi Zsolt¹, Fillinger János², Soltész Ibolya¹, Vadász Pál¹
¹Országos Korányi Tbc és Pulmonológiai Intézet, Budapest; ²Országos Onkológiai Intézet, Budapest
- P088 **Mellkassebészeti Osztályunkon mobil mellkas szívó rendszerrel szerzett tapasztalataink bemutatása**
Mészáros László, Agócs László, Kocsis Ákos, Török Klára, Farkas Attila, Rényi-Vámos Ferenc, Lang György
Országos Onkológiai Intézet Mellkassebészeti Osztály, Mellkassebészeti Klinika, Budapest
- P089 **Negatív nyomásterápia empyema kezelésében**
Zsoldos Péter, Molnár F. Tamás, Németh Dávid
Petz Aladár Megyei Oktató Kórház, Sebészeti Centrum, Győr
- P090 **Posztoperatív empyema kezelése vákuum szivacs technikával (VivanoTec™)**
Váradí Csongor, Enyedi Attila, Szabó Károly Gábor, Szentkereszty Zsolt, Takács István
DEKK Sebészeti Intézet Mellkassebészeti Központ, Debrecen
- P091 **Negatív nyomású sebkezelés alkalmazása mellüregi gennyedés kezelésében – esetismertetés**
Fehér Csaba Ákos¹, Kocsis Ákos², Kas József¹, Heiler Zoltán¹, Orlovsky Viktória³, Vágvölgyi Attila¹, Molnár Miklós¹, Vadász Pál¹
¹Országos Korányi Tbc és Pulmonológiai Intézet és Semmelweis Egyetem Mellkassebészeti osztály, Budapest; ²Országos Onkológiai Intézet, Mellkassebészeti osztály, Budapest; ³Országos Korányi Tbc és Pulmonológiai Intézet és Semmelweis Egyetem I. sz. Pulmonológiai osztály, Budapest
- P092 **Icterust okozó rekeszrelaxáció. Esetismertetés**
Szabó Károly Gábor, Csizsók Adrienn, Enyedi Attila, Váradí Csongor, Takács István, Damjanovich László, Szentkereszty Zsolt
Mellkassebészeti Központ Sebészeti Intézet Debreceni Egyetem Klinikai Központ, Debrecen
- P093 **Transthoracalis diaphragma reconstructio Dual Mesh háló implantatioval**
Szántó Dávid, Zsoldos Péter, Molnár F. Tamás
Petz Aladár Megyei Oktató Kórház, Sebészeti Centrum, Győr
- P094 **Gyomorból a rekeszen keresztül a mellüregbe penetrált idegentest operált esete**
Kispál Csilla, Benedek Zsófia, Papp Marcell
Bajcsy-Zsilinszky Kórház, Sebészeti Osztály, Budapest
- P095 **Against all odds**
Füredi Árpád, Bátor Győző, Sipőcz Gusztáv, Sütő Krisztián, Kelemen Péter, Gecsei Győző
Markusovszky Egyetemi Oktatókórház, Szombathely
- P096 **Bal oldali transthoracalis feltárásból végzett gastrectomia**
Schöller Andrea, Vörös Attila, Kovács Hedvig, Sugár István, Ondrejka Pál, István Gábor
SE II. sz. Sebészeti Klinika, MH EK Honvédkórház, I. Sebészeti Osztály, Budapest

10. Szakdolgozói szekció

Üléselnökök: *Csordás Adrienn, Sugár István*

- P097 **Surveillance – Sebfertőzés – Kockázatcsökkentés**
Schlakkerné Keszthelyi Ildikó
Petz Aladár Megyei Oktató Kórház, Győr
- P098 **Tüdőbetegek sebészeti ellátása osztályunkon**
Rózsa Józsefné, Horváthné Fehér Anita
Petz Aladár Megyei Oktató Kórház Sebészet, Győr
- P099 **Hogyan változik a sztóma viselők életmódja az otthoni körülmények között**
Nagy-Kovács Magdolna, Fülöpné Karnok Katalin
Bugát Pál Kórház, Gyöngyös
- P100 **A sztómás betegek pszichés vezetése**
Polgár Gizella
Petz Aladár Megyei Oktató Kórház, Sebészeti Centrum, Győr
- P101 **Végleges nephrostomát viselő beteg educatioja**
Pánczélné Kuovecz Erzsébet, Dezsőfi Mónika, Mezei Mária
Bács-Kiskun megyei Kórház Urológia, Kecskemét
- P102 **Daganatos beteg sebellátása modern kötszerekkel**
Pálfia Istvánné
Csongrád megyei Dr. Bugyi István Kórház, Onkológia, Szentes

13.30–15.00

„A” terem:

Sebészet és onkológia

Az onkoteam működése a gyakorlatban

Moderátor: *Oláh Tibor*, Kaposvár

Előadók:

Gajdácsi József, OEP főigazgató helyettes, Budapest
Landherr László, onkológus, Budapest
Pápai Zsuzsa, onkológus, Budapest
Ruzsa Ágnes, onkológus, Kaposvár
Svébis Mihály, Kórházszövetség leendő elnöke, Kecskemét
Oláh Attila, Szakmai Kollégium Ált. Seb. Tagozat elnöke, Győr

13.30–15.00

„B” terem:

Varia II.

Üléselnökök: *Kalmár Nagy Károly, Lukovich Péter*

Oldaliság és vascularis anatómia jelentősége élődonoros nephrectomiás anyagunkban

Hódi Zoltán, Szederkényi Edit, Szenohradzky Pál, Lázár György
SZTE Sebészeti Klinika, Szeged

A vese allograft eltávolításának indikációi

Szederkényi Edit, András László, Hódi Zoltán, Szenohradzky Pál, Lázár György
SZTE ÁOK, Sebészeti Klinika, Szeged

Testhatárok és a transzplantáció sikeressége

Látos Melinda¹, Horváth Zoltán¹, Szederkényi Edit¹, Szenohradszky Pál¹, Devecsery Ágnes², Csabai Márta², Lázár György¹
SZTE ÁOK ¹Sebészeti Klinika, ²Pszichológiai Intézet, Szeged

Vesetumor pancreas metastasisa miatt operált betegeink

Pohárnok Zsolt, Belágyi Tibor, Oláh Attila
Petz Aladár Megyei Oktató Kórház, Sebészeti Centrum, Győr

Citoreduktív sebészet és HIPEC kezelés a peritoneális carcinosis kezelésében

Tóth Lajos Barna¹, Szigligeti Gábor², Bartók Róza³
Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Kórházak és Egyetemi Oktatókórház Nyíregyháza ¹Általános Sebészet, ²AITO, Nyíregyháza; ³Debreceni Egyetem OEC Általános Orvostudományi Kar V. éves orvostanhallgató, Debrecen

Pseudomyxoma peritonei (PMP) kezelésében szerzett tapasztalataink citoreduktív sebészet (CRS) és hyperthermiás intraperitoneális kemoterápia (HIPEC) alkalmazásával

Illéssy Rudolf¹, Bogdán Rajcs Sándor¹, Svéda Szabolcs¹, Szigligeti Gábor², Rozsnyai Beatrix³, Tóth Lajos Barna¹
Jósa András Egyetemi Oktató Kórház ¹Sebészeti Osztály, ²Anaesthesiológiai és Intenzív Terápiás Osztály, Nyíregyháza; ³Debreceni Egyetem Általános Orvostudományi Kar, Debrecen

Stolzenburg szerint módosított teljes extraperitoneális technikával végzett laparoskopos lágyéksérvműtétekkel szerzett tapasztalataink

Kesserű Balázs¹, Kecskédi Bence¹, Kovács Béla², Polányi Csaba¹, Réti András¹, Saftics György¹, Völgyi Réka¹, Vörös Attila³, Ender Ferenc¹
¹Fővárosi Önkormányzat Egyesített Szent István és Szent László Kórház, Sebészeti Osztály, Budapest; ²Fővárosi Önkormányzat Jahn Ferenc Dél-pesti Kórháza, Urológiai Osztály, Budapest; ³Magyar Honvédség Egészségügyi Központ I. sz. Sebészeti Osztály, Budapest

Hasi traumák ellátásának gyakorlata szombathelyi Markusovszky Kórházban

Nagy István, Al-Aamri Khalil
Markusovszky Egyetemi Oktatókórház, Szombathely

Antioxidáns és antibakterialis hatású hidratáló krém sebgyógyulást elősegítő hatása therápia resistens diabéteszes láb fekélyek és egyéb krónikus sebek kezelésében

Telek Géza, Lang Tamás, Ender Ferenc
Egyesített Szent István és Szent László Kórház – Rendelőintézet, Sebészet, Budapest

13.30–15.00

„C” terem:

Műtős asszisztensi szekció

Üléselnökök: *Balassi Tiborné, Altorjay Áron*

Az érbetegségek kezelésének korszerű gyakorlata érműtőnkben

Horváth Gabriella
Fejér megyei Szent György Egyetemi Oktató Kórház, Székesfehérvár

A májsebészet és a műszertechnika fejlődése

Dobó Éva
Petz Aladár Megyei Oktató Kórház, Győr

Innováció a májsebészetben kivegyem? ne vegyem? megnövesszem?

Okrona László
Semmelweis Egyetem Általános Orvostudományi Kar I. számú Sebészeti Klinika, Budapest

3D előnye a laparoscopos sebészetben

Dékány Renáta
SZTE ÁOK, Szeged

Laparoscopos Roux-Y Gastric Bypass és Laparoscopos Gastric Sleeve műtét műtősnői szemmel

Vida Anett, Mohos Elemér, Illés Ágnes
Veszprém Megyei Csolnoky Ferenc Kórház, Veszprém, Magyarország

Appendectomy vs. Appendectomy laparoscopica

Péczeli András
Markusovszky Egyetemi Oktatókórház, Központi Műtőszolgálat, Szombathely

15.00–15.30 **Kávészünet, a kiállítások megtekintése**

15.30–17.00 **„A” terem:**

Közép-európai sebészet – Szimpózium

Üléselnökök: *Lázár György, Harsányi László, Oláh Attila*

Iatrogenic bile duct injuries – surgical strategy and follow-up

Rossen Madjov, Várna, Bulgária

The significance of surgical margins in resection for liver CRC metastasis

Miroslav Milicevic, Belgrád, Szerbia

The treatment of liver metastasis in elderly

Antoni Szczepanik, Krakkó, Lengyelország

Still dismal prognosis of pancreatic cancer

Miroslav Ryska, Prága, Csehország

Robotic approach in rectal cancer: a clinical series of 117 cases

Irinel Popescu, Bukarest, Románia

Surgical training in Europe – Standardisation of quality

Wolfgang Feil, Bécs, Ausztria

15.30–17.00 **„B” terem:**

Mellkassebészet 2014

Hol állunk, hová tartunk?

Üléselnökök: *Molnár F. Tamás, Vadász Pál*

Eminent International Guest Lecture

Back to the roots

Ludwig Lampl, Augsburg, Németország

Kulka Frigyes emlékelőadás

Ritka, emlékezetes esetek – Kulka Professor Úr tiszteletére

Sz. Kiss Sándor, Debrecen

A videoendoscopos sebészet szerepe az acut illetve sürgősségi mellkasi kórképekben

Kecskés László István, Füredi Árpád, Gehér Pál
Markusovszky Egyetemi Oktatókórház, Szombathely

A tüdőrák sebészi kezelésének változása és eredménye osztályunkon

Furák József, Gécz Tibor, Pécsy Balázs, Ottlakán Aurel, Lázár György
SZTE Sebészeti Klinika Mellkassebészet, Szeged

VATS lobectomy – az új standard beavatkozás?

Agócs László, Török K., Mészáros L., Farkas A., Gieszer B., Radeczky G., Lang Gy., Rényi-Vámos F.
Országos Onkológiai Intézet Daganat Sebészeti Centrum, Budapest

Valós idejű in vivo szöveti meghatározás a mellkassebészetben. Tüdőrák és nyirokcsomó metastasis kimutatása az Intelligens sebészi kés (iKnife) segítségével

Enyedi Attila¹, Várad Csongor¹, Szabó Károly¹, Sz. Kiss Sándor¹, Végh Tamás², Takács Zoltán³, Balogh Júlia³, Takács István¹

¹DEKK Sebészeti Intézet Mellkassebészeti Központ, Debrecen; ²DEKK AITT, Debrecen; ³Imperial College London, London, Egyesült Királyság

Mellkassebészet Miskolcon: múlt, jelen, jövő

Tóth Imre, Hanyik János, Gyáni Károly, Mezei Péter, Almássy Sándor, Szűcs Géza
MISEK Általános Sebészeti és Mellkassebészeti Osztály, Miskolc

Tüdőrák rizikófelmerés internetes mobilapplikációval

Szántó Zalán, Jakab László, Szalai Gábor, Vereczkei András
PTE KK Sebészeti Klinika, Pécs

15.30–17.00

„C” terem:

Ápolói szekció

Üléselnökök: *Bátorfi József, Weltner János*

Határok nélkül? Ápolói kompetenciák, hatáskör, felelősség

Csordás Adrienn
Petz Aladár Megyei Oktató Kórház, Győr

Milyen lelki zavarokkal találkozunk az ápolószemélyzet a sebészeti osztályokon? – az álmatlanság kiemelt jelentősége

Hadarics Marianna
Petz Aladár Megyei Oktató Kórház, Győr

Pszichológiai intervenció program jelenősége emlődaganattal küzdő nők számára

Látos Melinda¹, Horváth Zoltán¹, Paszt Attila¹, Simonka Zsolt¹, Csabai Márta², Lázár György¹
SZTE ÁOK ¹Sebészeti Klinika, ²Pszichológiai Intézet, Szeged

Gastrectomián átesett beteg táplálásterápiájának monitorozása – Esetismertetés

Kovács András, Miletics Lilián, Hadarics Marianna
Petz Aladár Megyei Oktató Kórház, Győr

Sebészeti típusú betegek táplálása „ahogy mi csináljuk” a Somogy Megyei Kaposi Mór Oktató Kórház Intenzív Terápiás és Aneszteziológiai Osztályán

Horváth Veronika, Szántóné Karsai Ildikó, Fábíánné Szántó Rita, Fogas János
Somogy Megyei Kaposi Mór Oktató Kórház ITAO, Kaposvár

Amíg a beteg stomával élővé válik

Bezsenyi Istvánné
Bács-Kiskun Megyei Kórház Onkoradiológia, Kecskemét

A betegoktatás és az ILCO klub jelentősége a stomás betegek rehabilitációjában

Vargáné Terhes Anita

Szegedi Tudományegyetem Sebészeti Klinika, Szeged

A multirezisztens kórokozókkal fertőzött betegek ellátási nehézségei aktív sebészeti osztályon

Szabó Péterné, Maárné Havlik Hajnalka

Markusovszky Egyetemi Oktatókórház, Szombathely, Magyarország

Különböző tulajdonsággal rendelkező habkötszerek alkalmazásának, hatékonyságának összehasonlítása, bemutatása a lábszárfekély kezelésének folyamatában

Tóth Marianna, Vereczkei András

Pécsi Tudományegyetem, Klinikai Központ, Sebészeti Klinika, Pécs

19.00

Ültetett bankett vacsora lovasbemutatóval a Bábolnai Ménesbirtokon

A buszok Bábolnára 18.15-kor indulnak a az ETO Park Hotel parkolójából.

Az ETO Park Hotel megközelítése egyénileg történik.

Visszafelé a buszok folyamatosan közlekednek, töltöttségük szerint. (Amikor egy busz megtelik utasokkal, indul.) Az első busz indulási ideje várhatóan 22.00

2014. június 14. szombat

09.00–10.30

„A” terem:

Nyelőcső és gyomorsebészet

Üléselnökök: *Ondrejka Pál, Vereczkei András*

Epiphrenális nyelőcső diverticulomok sebészi kezelése

Tajti János Jr., András László, Ábrahám Szabolcs, Paszt Attila, Simonka Zsolt, Lázár György
SZTE Sebészeti Klinika, Szeged

Nyelőcső daganatok és a VATS (3 eset ismertetése)

Farkas Attila, Kocsis Ákos, Mészáros László, Török Klára, Rényi-Vámos Ferenc, Lang György, Agócs László
Országos Onkológiai Intézet, SE Mellkassebészeti Klinika, Budapest

A nyelőcső mellkasi szakaszának pótlása mikrosebészeti technika segítségével

Pavlovics Gábor, Papp András, Cseke László, Baracs József, Horváth Örs Péter
PTE Sebészeti klinika, Pécs

A HPV fertőzés prognosztikai szerepe neoadjuváns kezelésben részesült nyelőcsőrákos betegeknek

Papp András¹, Cseke László¹, Vereczkei András¹, Hegedűs Ivett², Palkovics András¹, Horváth Örs Péter¹

¹PTE KK Sebészeti Klinika, Pécs; ²PTE ÁOK Patológiai Intézet, Pécs

Reflux betegség és Barrett nyelőcső miatt műtétre kerülő betegek összehasonlító vizsgálata

Simonka Zsolt¹, Paszt Attila¹, Gécsi Tibor¹, Ábrahám Szabolcs¹, Tóth Illés¹, Horváth Zoltán¹, Pieler József¹, Tajti János¹, Varga Ákos¹, Tizslavicz László², Németh István², Izbéki Ferenc³, Rosztóczy András³, Wittmann Tibor³, Lázár György¹

SZTE ÁOK ¹Sebészeti Klinika, ²Patológiai Intézet, ³I.sz. Belgyógyászati Klinika, Budapest

Upside-down gyomor laparoskopos műtéteit követő ritka szövődmények kezelése

András László, Paszt Attila, Simonka Zsolt, Ábrahám Szabolcs, Lázár György
SZTE ÁOK Sebészeti Klinika, Szeged

A különböző sebészi technikák eredményinek összehasonlítása a stromalis gyomor tumorok kezelésében

Paszt Attila, Simonka Zsolt, Ábrahám Szabolcs, Lázár György
SZTE ÁOK Sebészeti Klinika, Szeged

Gyomortumorok őrszem nyirokcsomó jelölésének nemzetközi és hazai eredményei

Tóth Dezső, Kathy Sándor, Plósz János, Csobán Tibor, Kincses Zsolt
Kenézy Gyula Kórház, Debrecen, Magyarország

09.00–10.30

„B” terem:

Májsebészet

Üléselnökök: *Kupcsulik Péter, Petri András*

Hepatocellularis carcinoma miatt végzett májresectióink áttekintése 13 év távlatából

Szijártó Attila¹, Kiss András², Takács Tamás¹, Hahn Oszkár¹, Kupcsulik Péter¹, Harsányi László¹
¹Semmelweis Egyetem I. sz. Sebészeti Klinika; ²Semmelweis Egyetem II. sz. Patológiai Intézet, Budapest

Szekvenciális embolizáció hepatocellularis carcinoma esetén

Hahn Oszkár¹, Dudás Ibolyka², Pajor Péter¹, Györke Tamás³, Bennemann Stephan¹, Fekete Krisztina¹, Zsirka Attila¹, Kupcsulik Péter¹, Harsányi László¹

¹Semmelweis Egyetem ÁOK I. sz. Sebészeti Klinika; ²Semmelweis Egyetem ÁOK Radiológiai és Onkoterápiás Klinika; ³Semmelweis Egyetem Nukleáris Medicina Tanszék

Szimultán májresectio helye a colorectalis rák májmetasztázisainak sebészeti kezelésében

Petri András, Höhn József, Kovács Kornél, Pieler József, Tajti János, Lázár György

Szegedi Tudományegyetem Sebészeti Klinika, Szeged

Hanging maneuver egy ülésben végzett colorectalis és máj resectiók során (irodalom és első saját tapasztalatok)

Lóderer Zoltán, Kovács Tamás, Mohos Elemér

Veszprém Megyei Csolnoky F. Kórház, Veszprém

CRC-s májmetasztázisos betegeknél észlelt korai kiújulás májrezekciót követően

Dede Kristóf¹, Mersich Tamás¹, Besznyák István¹, Landherr László², Bursics Attila¹

Uzsoki utcai Kórház, ¹Sebészeti-Onkosebészeti Osztály, ²Fővárosi Onkoradiológiai Központ, Budapest

Emlődaganatok májmetasztázisainak sebészeti vonatkozásai

Issekutz Ákos, Oláh Attila

Petz Aladár Megyei Oktató Kórház, Sebészeti Centrum, Győr

Nem kolorektális, nem neuroendokrin májmetasztázisok sebészete: 5 év tapasztalatai 27 eset kapcsán

Benkő Tamás, Dubóczki Zsolt, Sztipits Tamás, Rényi-Vámos Ferenc, Mészáros Péter

Országos Onkológiai Intézet, Daganatsebészeti Központ, Budapest

Intraoperatív ultrahang szerepe a véna porta embolisatio utáni kiterjesztett májrezekciókban

Zsirka-Klein Attila¹, Hahn Oszkár¹, Dudás Ibolyka², Winternitz Tamás¹, Pajor Péter¹, Kupcsulik Péter¹, Harsányi László¹

¹Semmelweis Egyetem, I. sz. Sebészeti Klinika, Budapest; ²Semmelweis Egyetem, Radiológiai és Onkoterápiás Klinika, Budapest

ALPPS: megéri a kockázat?

Hahn Oszkár¹, Dudás Ibolyka², Pajor Péter¹, Török Éva¹, Zsirka-Klein Attila¹, Kupcsulik Péter¹, Harsányi László¹

Semmelweis Egyetem, ÁOK I.sz. Sebészeti Klinika, ²Radiológiai és Onkoterápiás Klinika, Budapest

09.00–10.30

„C” terem:

Minimál invazív sebészet

Üléselnökök: *Bezsilla János, Mohos Elemér*

Az akut hasi kórképek megoldása minimal invazív műtéti technika segítségével

Illés Ágnes, Szemán Mónika, Sándor Gábor, Mohos Elemér

Veszprém Megyei Csolnoky Ferenc Kórház, Általános és Érsebészeti Osztály, Veszprém

A peptikus fekély perforáció laparoskopos ellátása

Papp Géza, Ping Orsolya, Egyed Tamás, Mester Gábor, Szabó Balázs Előd, Bursics Attila

Uzsoki Utcai Kórház Sebészeti és Onkosebészeti Osztály, Budapest

Thoracoscoposan és laparoscoposan végzett nyelőcső resectio nyaki anastomosissal. Tapasztalatok, két éves eredmények

Mohos Elemér, Jánó Zoltán, Horzov Myroslav, Tornai Gábor, Mohos Petra, Sándor Gábor

Veszprém Megyei Csolnoky Ferenc Kórház, Általános és Érsebészeti Osztály, Veszprém

Laparoscopos technika alkalmazása nagyméretű lépek eltávolítására: eredményeink a lépméret, a learning curve, és a specimen eltávolítás módjának tükrében

Nyilas Áron, Lázár György
SZTE Sebészeti Klinika, Szeged

Osztályunkon 2012 és 2014 között végzett laparoscopos vastagbél műtéteink eredményei

Kecskédi Bence, Solymosi Attila, Telek Géza, Réti András, Völgyi Réka, Saftics György, Lang Tamás, Molnár Péter, Ender Ferenc
Egyesített Szent István és Szent László Kórház – Rendelőintézet Sebészet, Budapest

Laparoscopos colorectalis reszekciós műtétek szövődményeinek minimálisan invazív kezelése – öt eset ismertetése

Bezilla János, Péter Sándor, Karaffa Iván, Berencsi Attila, Sikorszki László, Botos Ákos, Bende Sándor
B-A-Z Megyei Kórház, Miskolc

Laparoscopos colorectalis resectiókkal szerzett tapasztalataink – szövődmények, radikalitás és a „learning curve” alakulása osztályunkon

Mészáros Péter, Dubóczki Zsolt, Sztipits Tamás, Rényi-Vámos Ferenc, Benkő Tamás
Országos Onkológiai Intézet, Daganatsebészeti Központ, Budapest, Magyarország

Laparoscopos jobb oldali hemicolectomia osztályunk gyakorlatában

Szabó Kornél, Michael Wacha, Andreas Pentsch, Andreas Shamiyeh
Allgemeines Krankenhaus der Stadt Linz, Ausztria

TEO: minimálisan invazív rectum sebészet – kezdeti eredményeink

Zaránd Attila
Simmelweis Egyetem Budapest, I. sz. Sebészeti Klinika, Budapest

10.30–11.00

Kávészünet

11.00–12.30

„A” terem:

Az IBD sebészetének aktualitásai

Moderátor: Bursics Attila

Eminent International Guest Lecture

Ileal Pouch-Anal Anastomosis – then and now

Ronan O'Connell, Dublin, Írország

A belgyógyász szempontjai az IBD-s betegek gondozása során

Gyökéres Tibor, Budapest

A sebész szempontjai az IBD-s betegek gondozása során

Lázár György, Szeged

Újdonságok a colitis ulcerosa sebészi kezelésében

Besznyák István, Budapest

Újdonságok a Crohn betegség sebészi kezelésében

Bezilla János, Miskolc

Rövid vékonybél szindrómás betegek komplex kezelése, gondozása

Csapó Zsolt, Kerepestarcsa

11.00–12.30

„B” terem:

Plasztikai sebészet

Üléselnökök: *Bognár Gábor, Varga János*

Poland szindróma fej-nyak tumoros betegnél – rekonstrukciós dilemmát okozó ritka kombináció

Járai Tamás¹, Pavlovics Gábor²

PTE KK ¹Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika, ²Sebészeti Klinika, Pécs, Magyarország

Orron elhelyezkedő kiterjedt bőrdaganatok sebészi kezelése

Mohos Gábor¹, Vass Gábor², Varga János¹, Kemény Lajos¹

SZTE ÁOK ¹Bőrgyógyászati és Allergológiai Klinika, ²Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika, Szeged

Tapasztalataink a medencetájéki decubitusok műtéti kezelésével

Jósvay János¹, Klauber András², Both Béla², Pesthy Pál¹, Kelemen Péter¹, Görcsi János¹, Varga Zsombor¹

¹Szent Imre Egyetemi Oktatókórház, Budapest; ²Országos Orvosi Rehabilitációs Intézet, Budapest, Magyarország

Autológ zsíráttöltés az emlőrák modern rekonstrukciós sebészetében

Győri Júlia¹, Gieszer Balázs², Farkas Emil², Gulyás Gusztáv², Kunos Csaba², Bidlek Mária³, Kovács Eszter³, Rényi-Vámos Ferenc², Kásler Miklós⁴, Mátrai Zoltán²

¹Semmelweis Egyetem, Általános Orvostudományi Kar, Budapest; ²Daganatsebészeti Központ, Országos Onkológiai Intézet, Budapest; ³Onkológiai Képző és Invazív Diagnosztikai Központ, Országos Onkológiai Intézet, Budapest; ⁴Országos Onkológiai Intézet, Budapest

Hasi perforátor lebeny keringésének vizsgálata a klinikai alkalmazás tükrében

Kovács Gyula Barna

PTE KK Sebészeti Klinika, Pécs

A latissimus dorsi musculo-cutan lebeny osztályunk rekonstrukciós műtéti gyakorlatában

Faludi Sándor, Láng István, Jobaházi Jenő, Bursics Attila

Uzsoki utcai Kórház Sebészeti-Onkosebészeti Osztály, Budapest

Postmastectomiás és emlőmegtartó műtét utáni rekonstrukció latissimus dorsi myocutan lebennyel. 150 eset hosszútávú kliniko-pathológiai vizsgálata

Kunos Csaba¹, Gulyás Gusztáv¹, Pálvölgyi Klára², Tóth Erika³, Kovács Eszter⁴, Pukancsik Dávid¹, Mátrai Zoltán¹

¹Országos Onkológiai Intézet, Daganatsebészeti Központ, Emlő és Lágyrészsebészeti Osztály, Rekonstrukciós Sebészeti Részleg, Budapest; ²Egészségtudományi Kar Semmelweis Egyetem, Budapest; ³Országos Onkológiai Intézet, Sebészi és Molekuláris Daganatpatológiai Centrum, Budapest; ⁴Országos Onkológiai Intézet, Radiológiai Diagnosztikai Osztály, Budapest

Onkoplasztikus emlőmegtartó sebészet a gyakorlatunkban – 2008-2014

Kelemen Péter Bertalan, Varga Zsombor, Görcsi János, Jósvay János, Bálint András
Szent Imre Egyetemi Oktatókórház, Budapest

Emlőmegtartó műtéteink során alkalmazott onkoplasztikai technikák – kezdeti tapasztalataink

Bukovác Róbert, Csapó Zsolt

Pest megyei Flór Ferenc Kórház, Sebészeti Osztály, Kistarcsa

11.00–12.30

„C” terem:

Emlősebészet II.

Üléselnökök: *Svébis Mihály, Tóth László*

Nem tapintható emlőtumorok dróthurkos jelölésének eredményei – 215 eset prospektív, konzekutív vizsgálata

Tóth Dezső, Sebő Éva, Török Miklós, Varga Zsolt, Kathy Sándor, Kincses Zsolt
Kenézy Gyula Kórház, Debrecen

A ROLL (Radioguided Occult Lesion Localization) technika bevezetésének gyakorlati kérdései az emlősebészetben klinikai környezetben

Dinya Tamás, Fülöp Balázs, Garami Zoltán, Kósa Csaba, Damjanovich László
Debreceni Egyetem Sebészeti Intézet, Debrecen

Korai emlőrákok axillaris őrszemnyirokcsomó elvezetésének axillaris sub régiók szerinti funkcionális anatómiai vizsgálata (ClinicalTrials.gov Identifier: NCT01804309)

Dorogi Bence, Sávolt Ákos, Téglás Melinda, Udvarhelyi Nóra, Bidlek Mária, Kovács Eszter, Kásler Miklós, Mátrai Zoltán
Országos Onkológia Intézet, Budapest

Ductalis carcinoma in situ (DCIS) és axillaris staging

Kósa Csaba, Dinya Tamás, Fülöp Balázs, Garami Zoltán
DE KK Sebészeti Intézet, Debrecen

Minden olyan betegnél el kell végezni az axillaris blockdisszekciót, akiknél műtét előtt diagnosztizáltunk axillaris metasztázist?

Ifj. Romics László¹, James Mansell¹, Sheila Stallard², Julie Doughty²

¹Victoria Infirmary Glasgow, Egyesült Királyság; ²Western Infirmary Glasgow, Egyesült Királyság

A sentinel nyirokcsomó intraoperatív vizsgálatának standardizálása és terápiás vonatkozásai osztályunkon

Gulácsi Szilárd¹, Francz Mónika², Kapin Marianna², Tóth Lajos Barna¹

Jósa András Kórház ¹Sebészeti Osztály, ²Pathológiai Osztály, Nyíregyháza

Az imprint citológia hatékonyságának vizsgálata a korai emlődaganatok műtéti kezelésében

Horváth Zoltán¹, Paszt Attila¹, Simonka Zsolt¹, Látos Melinda¹, Végh Eszter, Hamar Sándor², Kaizer László², Csörgő Erika², Lázár Máté³, Ormándi Katalin³, Lázár György¹

SZTE-ÁOK ¹Sebészeti Klinika, ²Pathológiai Intézet, Szeged; ³Diagnoscan Magyarország Kft., Szeged

A mamma interna őrszemnyirokcsomó-biopsziával nyert tapasztalataink

Maráz Róbert¹, Pap-Szekeres József¹, Boross Gábor¹, Rác András¹, Cserni Gábor²
Megyei Kórház Kecskemét ¹Általános Sebészet, ²Pathológiai Osztály, Kecskemét

Korábbi axillaris műtétet követő őrszemnyirokcsomó biopszia emlőrákban

Sávolt Ákos, Szollár András, Újhelyi Mihály, Mátrai Zoltán

Országos Onkológiai Intézet, Emlő- és Lágyszabészeti Osztály, Budapest

Ugyanolyan biztonságos a halasztott emlőrekonstrukció és az azonnali emlőrekonstrukció? Hosszútávú onkológiai biztonság elemzése 10 éves utánkövetés alapján

Ifj. Romics László¹, Eva Weiler-Mithoff², Andrew Malyon², John Scott²

¹Victoria Infirmary Glasgow, Egyesült Királyság; ²Glasgow Royal Infirmary, Glasgow, Egyesült Királyság

12.30–13.30

A kongresszus zárása. Ebéd