

# Felkért összefoglaló előadások és csatlakozó előadások

## Semmelweis üzenete napjaink sebészeinek Sándor József 10' (A megnyitó ünnepség keretében)

*Az előadás vázlata:*

Semmelweis élete

Küzdelme felfedezésének elfogadására

Tragikus halála

Kézmosás a világ-vallások rituális előírásaiban

Higiéne és halálozás az elmaradott országokban

A WHO kampánya:

Felhívás a kórházi betegek számára

Felhívás az egészségügyben dolgozók számára

Hippokratés tanítása és Semmelweis küzdelme

Magyar orvos szobra a Hallhatatlanok csarnokában

## 1. A hazai transzplantációs tevékenység áttekintése

15' minden előadás

### I.

**Elnök:** Szív, tüdő, máj: Máthé Zoltán, Prodán Zsolt

Szabolcs Zoltán: Felnőtt szívtranszplantáció

Prodán Zsolt: Gyermek szívtranszplantáció

Gieszer Balázs: Tüdőtranszplantáció

Gerlei Zsuzsanna: A HCV kezelése 2018-ban

Máthé Zoltán: A májátültetés modern technikája

Dezsőfi Antal: Gyermekkori májátültetés

### II.

**Elnök:** Vese, vékonybél: Kalmár Nagy Károly, Nemes Balázs

Kalmár Nagy Károly: Kombinált vese-hasnyálmirigy átültetés

Szederkényi Edit: Veseátültetés

Piros László: Élődonoros veseátültetés

Telkes Gábor: Veseátültetés és uréter anastomosisok

Nemes Balázs: ENCKEP Európai élődonoros vesecsere programok

Toronyi Éva: Vékonybél transzplantáció (3960)

## **2. Laparoszkoópos és nyílt colorectalis mütétek eredményeinek összehasonlítása**

Bezsilla János, Kanyári Zsolt, Svébis Mihály

**Bezsilla János:** Laparoszkoóposcolorectalis mütétek túlélési eredményei 15'

**Tanyi Miklós:** Kolorektális karcinómák miatt végzett laparoszkoópos mütéteink korai és késői minőségi mutatóinak értékelése10'

**Szabó Árpád:** A rosszindulatú végbéldaganatok kezelésének eredményei laparoscopos és nyílt mütéteket követően10'

**Balog Klaudia:** Nyílt rectum mütéteink 5 éves túlélési eredményei (Debrecen Sebészeti Intézet) 8'

Csatlakozó előadások:

**4051 Benedek Zsófia 8'**

**Hagyományos És LaparoszkoóposKolorektális Mütétek 2015-2016-Os Országos Adatainak Elemzése**

**3938 OszicsánszkiMihály 8'**

**Korai Posztoperatív Szövódmények Késői Onkológiai Hatásai  
ColorectalisCarcinomakElektívResectioját Követően Osztályunk Beteganyagában**

**Lukász Péter, ...Kovács János Balázs 8'**

Colorectaliscarcinomák miatt végzett laparoscopos mütéteink onko-sebészeti elemzése és betegeink onkológiai követése

Lukász Péter, Pallag Géza, Kiss Tamás, Kári Dániel, Lovay Zoltán, Kovács János Balázs

Jahn Ferenc Dél-pesti Kórház és Rendelőintézet, Sebészeti osztály

A laparoscoposcolorectalis mütétek előnyeit és onkológiai radikalitását számos klinikai tanulmány igazolja. A mütétek száma fokozatosan emelkedik és számos centrumban elsődlegesen választják a laparoscopos technikát. Az elmúlt 4 évben osztályunkon is a laparoscopia prioritást élvez a vastagbéldaganatok kezelésében.

2014. január és 2017. december között osztályunkon 194 betegnél történt elektívlaparoscoposcolorectalisresectio rosszindulatú daganat miatt. A vizsgált időszakban 71 esetben laparoscopos jobb hemicolectomiát, 6 esetben colon transversumresectiot, 7 esetben bal hemicolectomiát, 90 esetben laparoscoposrectosigmoidealisresectiót, 11 esetben laparoscoposabdomino-perinealisexstirpációt végeztünk.

Retrospektív vizsgálat során elemeztük a daganatok elhelyezkedését, a műtéti típusokat, a végleges szövettani eredményt, a patológiai stádiumot, az eltávolított nyirokcsomók számát. A betegek onkológiai kezelését, onkológiai kontrollvizsgálatainak eredményét, a recidivák előfordulását is feldolgoztuk.

Az eredmények alapján a laparoscopos technikát sebészeti és onkológiai szempontból is biztonságosnak tartjuk, az onkológiai adatokat illetően érdemi eltérést nem találtunk a colorectalis rosszindulatú daganatok laparoscopos és nyitott sebészi kezelése között.

### 3. Emlő onkoplasztika

Mátrai Zoltán, Romics László

Meghívott előadók:

1. **Romics László**: Onkoplasztikus emlőmegtartó műtétek a mindennapi gyakorlatban: indikáció, műtéti technika, komplikáció- és recidívaarány elemzése skóciai audit adatai alapján 15'
2. **Mátrai Zoltán**: Újlevel I. onkoplasztikus emlőmegtartó sebésztechnika, a retroglanduláris onkoplasztika 15'
3. **Kelemen Péter**: Onkoplasztikus és hagyományos emlőmegtartó műtétek összehasonlítása 15'

Csatlakozó előadások:

1. **Molnár Csaba\*, Tóth Dezső\*\***: Emlőrekonstrukciós eseteink 10'  
\*ELITECLINIC Magánklinika, Debrecen  
\*\*Debreceni Egyetem Kenézy Gyula Egyetemi Kórház
2. **József Zsófia, Görcsi János, Nagy Endre, Varga Zsombor, Pesthy Pál, Jósvay János**: Emlőhelyreállítással szerzett tapasztalataink 10' (3964)  
Szent Imre Egyetemi Oktatókórház, Plasztikai Sebészeti Profil, Budapest
3. **Rusz Zoltán**: Musculocutan lebenyek alkalmazása az emlő onkológiai, onkoplasztikai és helyreállító sebészetében 10' (4134)  
Uzsoki Utcai Kórház Sebészeti és Onkosebészeti Osztály, Budapest
4. **Újhelyi Mihály**: A lakossági emlőrákszűréstől való távolmaradás okai Magyarországon. 3313 eset kérdőíves vizsgálata (4159) 10'

## 4. Emlősebészeti szekció

Lázár György, Mátrai Zoltán

Meghívott előadók:

1. **Mátrai Zoltán:** Az emlőrák sebészete hazánkban a nemzetközi tendenciák tükrében 15'
2. **Lázár György:** Újabb tendenciák az emlőrák sebészi kezelésében 15'
3. **Sávolt Ákos:** Re-SLNB multicentrikus vizsgálata 15'

Csatlakozó előadások:

1. **Kósa Csaba,** Balog Klaudia, Csiszkó Adrienn, Dinya Tamás, Farkas Máté: Emlő daganat miatt operált betegek 5 éves után követési eredményei a DEKK Sebészeti Klinikán 8'  
Debreceni Egyetem Klinikai Központ Sebészeti Klinika
2. **Tóth Dezső,** Varga Zsolt, Tóth Judit\*, Árkosy Péter\*, Sebő Éva\*\*: A hazai lakossági emlőrák-szűrés rövid és hosszú távú (10 éves) eredményeinek első klinikai vizsgálata, Hajdú-Bihar megye vonatkozásában 8' (3949)  
Debreceni Egyetem Kenézy Gyula Egyetemi Kórház, Általános sebészeti Osztály  
\*Debreceni Egyetem Klinikai Központ, Onkológiai Klinika  
\*\*Debreceni Egyetem Kenézy Gyula Egyetemi Kórház, Emlőcentrum
3. **Faludi Sándor,** Jobaházi Jenő, Medveczky Andrea\*, Nagy Zsolt\*\*, Bursics Attila: Az elmúlt 20 év gyakorlata az axilla ellátásban az Uzsoki utcai Kórházban 8' (4135)  
Uzsoki u. Kórház, Sebészeti és Onkosebészeti Osztály, Budapest  
\*Nukleáris Medicina Osztály  
\*\*Patológiai Osztály
4. **Horváth Zoltán,** Paszt Attila, Simonka Zsolt, Nagy Júlia, Szirony Dóra, Frittmann Letícia, Kaizer László, Hamar Sándor, Vörös András, Ormándi Katalin, Fejes Zsuzsanna, Lázár György: Apreoperatív axilláris ultrahang és a hónaljhi nyirokcsomó aspirációs citológiai vizsgálatának jelentősége az emlődaganatok diagnosztikájában 8' (4005)  
SZTE-ÁOK Sebészeti Klinika  
\*SZTE-ÁOK

\*\*Pathológiai Intézet

\*\*\*Affidea Magyarország Kft., Szeged

## **5. Endokrin szekció**

Altorjay Áron, Horányi János, Győry Ferenc

Meghívott előadók:

1. Altorjay Áron: Pajzsmirigy sebészet az idegek szemszögéből 15'
2. Horányi János: Tapasztalataink a mellékpajzsmirigy sebészetében 15'
3. Győry Ferenc: Radioguidedsurgery (RGS) a recidiv pajzsmirigy carcinoma kezelésében 15'
4. Bursics Attila: Neuroendokrinpancreas tumorok hagyományos és laparoscopos sebészete 15'

### **Csatlakozó előadások:**

4156Piros László 8'

Mellékvese daganatok miatt végzett laparoszko­pos és nyitott műteteink összehasonlítása

4062ZemanekPéter 8'

Pajzsmirigyen végzett műteteink, öt év beteganyagának bemutatásával (2013-2017)

## **6. Neoadjuvans kezelés szerepe a szolid tumorok sebészi ellátásában**

IreneKührer, Dank Magdolna, Tanyi Miklós

Meghívott előadók:

**IreneKührer:** Neoadjuvans kezelés szerepe rectum daganatok kezelésében máj metastasis esetén

**Dank Magdolna:** Neoadjuvans kezeléssel szerzett tapasztalataink gyomor daganatok ellátásában

**András Csilla:** Neoadjuvans kezelés borderline és inoperabilis hasnyálmirigy daganatok esetén

**Csatlakozó előadások:**

4079 **Kondor Ariella 8'**

4017 **Stubán Ádám 8'**

3989 **Zarka Gyula 8'**



## **7. Előrehaladott rectum daganatok komplex kezelése**

Teleki Béla, Damjanovich László

Ferdinánd Bauer: Rectum daganatok MR diagnosztikája 20'

Teleki Béla: Ausztriai tapasztalatok 20'

Viorel Scripcariu: A G. Popa Egyetem Sebészeti Kl. tapasztalataiból 20'

Ian Jenkins: Kismedencei exenterációk, angol tapasztalatok 20'

Lázár György: Hazai kórházak CRC statisztikai eredményei 10'

Damjanovich László: Hazai tapasztalatok előrehaladott kismedencei daganatokkal. 10'

## **8. Érsebészet az általános sebészetben**

Menyhei Gábor, MecsekyLászló, Tóth Csaba

Felkért előadások:

1. Menyhei Gábor: Új ESVS irányelvek mesenterialis erek betegségének kezelésére 15'
2. Mecseky László: A sebészet felelőssége a diabeteses végtag amputációkban 15'
3. Mészáros Júlia: Alsóvégtagi ischaemiarectosigmoidealis műtétek után 8'

Csatlakozó előadások:

Prof. Dzsinič-3937 8'

SzeberinZoltán-3962 8'

Sótonyi Péter-4006 8'

PalásthyZsolt: Nehéz diagnózis - mesenterialis ischemia vagy sem? 4162 8'

TakácsTibor : Aorta reconstructio szövődményeként kialakuló mesenterialis ischemia 4164 8'

## **9. Metasztatikus és előrehaladott daganatos betegek multidiszciplináris kezelése**

Tóth Lajos Barna, Takács István, Pósnán János

Felkért előadások (15 perc):

Dr. Urbancsek Hilda

**Metasztázisok sugárkezelése**

DE KK Onkológiai Klinika Sugárterápia Osztály, Debrecen

Dr. Klekner Álmos

**Agyi áttétek komplex kezelése**

DE KK Idegsebészeti Klinika, Debrecen

Dr. Tóth Lajos Barna

**Peritonealis áttétek korszerű kezelése**

Jósa András Oktatókórház Sebészeti Osztály, Nyíregyháza

Dr. Enyedi Attila

**Tüdő oligometasztázisok kezelése**

DE KK Sebészeti Klinika, Debrecen

Csatlakozó előadások (8 perc):

3987

Csulak Eszter, Somodi Krisztián, Biró Adrienn, Káposztás Zsolt, Oláh Tibor

**Kiterjesztett Vastag-És Végbél Műtétekkel Szerzett Tapasztalataink (2013-2017)**

Somogy Megyei Kaposi Mór Oktató Kórház Sebészeti Osztály, Kaposvár

3993

Kolozsi Péter, Kathy Sándor, Fábry György, Sass Tamás, Varga Zsolt, Kincses Zsolt

**Multivisceralis Resectiok Helye A Colorectalis Daganatok Műtéteinél - A Korszerű Diagnosztika És Neoadjuváns Kezelés Hatása A Túlélésre**

Debreceni Egyetem Kenézy Gyula Egyetemi Kórház, Debrecen

## **10. A reflux betegség sebészeti vonatkozásai**

Bálint András, Lázár György, Orosz László

MST tiszteleti tagja:

**Charles J. Filipi:** Improving the quality of care in the developing world 25'

Felkért előadások

**Bálint András :** A refluxbetegség kivizsgálása, műtéti indikáció 12'

**Altörjay Áron:** A reflux sebészet csapdái 12'

**Varga Gábor (Frankfurt):** Reoperációk antireflux műtétek után 12'

**Lázár György, Simonka Zsolt:** A Barrett nyelőcső sebészi kezelésének lehetőségei 12'

Csatlakozó előadások:

**1. Kathy Sándor,** Tóth Dezső, Szabó Árpád, Bokor László, Kincses Zsolt  
Debreceni Egyetem Kenézy Gyula Egyetemi Kórház, Általános Sebészet,  
Debrecen 8'

Hiatus Hernia Laparoscopic Reconstructionjának Eredményei. Háló Alkalmazása  
A Recidíva Csökkentésében (4011) 8'

**2. Besznyák István,** Dede Kristóf , Papp Géza , Saftics György ,

Svastics Imre , Bursics Attila

Uzsoki utcai Kórház Sebészeti-Onkosebészeti Osztály, Budapest

Nagy méretű hiatushernia miatt végzett 39 tervezett és sürgős műtét  
tapasztalatai (4160) 8'

## **11. Újdonságok a pancreas sebészetben**

Kelemen Dezső, Szentkereszty Zsolt

Felkért előadások:

1. Újabb konzervatív kezelési lehetőségek súlyos akut pancreatitisben

BerhésMariann 15'

2. Intervenciós lehetőségek akut pancreatitisben: endoszkópos transgastricusnecrectomia

HritzIstván 15'

3. A sebészi kezelés lehetőségei súlyos akut pancreatitisben

Szűcs Ákos 15'

Csatlakozó előadások:

### **Kiterjedt, demarkáltpancreasnecrosis sebészi kezelése transgastricusnecrectomiával**

Szentkereszty Zsolt, Balog Klaudia, Csiszkó Adrienn, Krasnyánszky Nóra, Farkas Máté, Berhés Mariann, László István, Palatka Károly, Damjanovich László, Sály Péter 8'

### **A Pancreasfej Tumorok Laparoscopos Sebészete Osztályunkon. Video Prezentáció**

Berencsi Attila, Karaffa István, Barra Zoltán, Kiss Edina, Balog Tamás, Bezsilla János (4031) 8'

### **Ér ResectiokPancreas Műtétek Során Osztályunkon 2016-2017**

Lóderer Zoltán, Biró Zsanett, Mohos Bálint (3956) 8'

## **12. Negatívnyomás-terápia a sebészetben**

Bánky Balázs, Tóth Csaba

Szponzorált előadás:

**How to improve wound healing after colorectal surgery?**

Prof. Tomasz Banasiewicz 30'

Felkért előadás

**1. Krónikus alsó végtagi sebek NPWT kezelése**

Hajdú Kristóf 15'

**2. Endo-VAC kezelés lehetőségei a felső és az alsó gastrointestinális traktusban**

Ferreira Gábor 15'

**3. Incisionális NPWT elvi és gyakorlati alapjai**

Bánky Balázs 15'

**4. Az NPWT experimentalis vizsgálata**

Csiszkó Adrienn 10'

Csatlakozó előadás:

**Entero-atmoszférikusfisztula kezelése.  
alkalmazási lehetőségei**

**Negatívnyomású sebkezelésszerepe,**

Susán Zsolt, Győri Ferenc, Tanyi Miklós, Szabó Károly Gábor, Enyedi Attila, Damjanovich László, Kovács Dávid Ágoston, Farkas Máté, Deák János, Kóder Gergely, Ötvös Csaba, Csiszkó Adrienn, Szentkereszty Zsolt 8'

## **13. A gyomorrák ellátásának tükre a mai Magyarországon**

Vereczkei András, Kincses Zsolt, Simonka Zsolt

Felkért előadások:

### **1. Vereczkei András 15'**

Hazai helyzet gyomordaganatok sebészi kezelésében

### **2. Bezsilla János 15'**

Laparoszkópos és nyílt műtétek helye a gyomordaganatok kezelésében

### **3. Tóth Dezső 15'**

Lymphadenectomia prognosztikai szerepe evidencián innen és túl

### **4. Papp András 15'**

Cardiatumorok korszerű sebészeti kezelése

Csatlakozó előadások:

**Füstös László** 4087 8'

**Mohos Elemér** 3953 8'

## **14. Újszerű prediktív és prognosztikai faktorok a daganatsebészetben**

Harsányi László, Szücs Ákos

Felkért előadások:

**Prof. Dr. Búzás Edit** 20p

Extracellulárisvezikulák, mint biomarkerek

**Dr. Szász Marcell PhD**

A molekuláris onkológia szerepe a gasztrointesztinális daganatok kimenetelének és terápiás válaszának előrejelzésében

20p

**Dr. Marjai Tamás**

Preoperatív epeúti drenázs vagy azonnali műtét ikteruszt okozó reszekábilis hasnyálmirigy-tumoroknál: létezik-e objektív score-rendszer? A PEAR-vizsgálat bemutatása.

20p

**Dr. Bánky Balázs PhD**

A prehabilitáció szerepe a hasi sebészetben. Lehet-e javítani az ERAS eredményein? Kezdeti tapasztalatok Tatabányán ....

20 p

**MEGBESZÉLÉS**

10 p



## **15. Intra- és extrahepatikus epeútszűkületek komplex kezelése**

Harsányi László, Szijártó Attila

Az MST tiszteleti tagja:

**Thomas van Gulik (Hollandia)**

Az epeúti daganatok sebészete 30p

Felkért előadások:

**Borka Katalin** Acholangiocarcinomák új osztályozása, patológiai és molekuláris markerei 15p

**Gyökeres Tibor**

Invazív gasztroenterológiai lehetőségek 15p

**Szücs Ákos**

Percutan transhepaticus intervenciós módszerek 15p

MEGBESZÉLÉS 15p

## **16. A "gyógyítható" pancreas tumorok sebészete:**

**Cysticus és neuroendocrin daganatok- hogyan ismerjük fel, és  
hogyanoperáljuk őket**

Oláh Attila, Bursics Attila, Káposztás Zsolt

Felkért előadások:

**Ferdinánd Bauer 15' (Németország)**

Pancreas tumorok MR diagnosztikája

**Doros Attila 15'**

Radiológiai módszerek (UH, CT, MR) -

**Szepes Attila 15'**

Endoscopia és EUH

**JárayBalázs 15'**

Cytológia, biopsia

**Szűcs Ákos 15'**

Sebészet (mit operáljunk)

**Oláh Attila 15'**

Sebészet (mit ne operáljunk)

## 17. Plasztikai sebészeti szekció

Varga János, Jósvay János

1.

### **Sebészet és plasztikai sebészet közötti együttműködésről (15 perc) (3947)**

Jósvay János

Szent Imre Egyetemi Oktatókórház, Plasztikai Sebészeti Profil, Budapest

2.

### **A bőrdaganatok felismerése, osztályozása, jelenlegi kezelési trendek, műtéti megoldások(15 perc)**

Varga János

3.

### **Plasztikai sebészeti módszerek alkalmazása a nyelőcső rekonstrukciójában (15 perc)**

Pavlovics Gábor

PTE Sebészeti klinika, Pécs

4.

### **Plasztikai sebész és a társszakmák együttműködése a szombathelyi munkacsoport tapasztalatai alapján (10 perc) (3958)**

Lóderer Zoltán, Szombathely

5.

### **Dermolipectomiákkal szerzett tapasztalataink (8 perc) (4091)**

Pesthy Pál\*, Görcsi János\*, Varga Zsombor\*, Barbat Mihály\*, Nagy Endre\*\*, Vajtai Luca\*\*\*, Jósvay János PhD\*

\*Szent Imre Egyetemi Oktatókórház, Plasztikai Sebészeti Profil, Budapest

\*\*Debreceni Egyetem, Bőrgyógyászati Klinika

\*\*\*MRE Bethesda Gyermekkorház, Égési Osztály, Budapest

6.

### **Sternotomiát követő sebgyógyulási zavarok kezelése (8 perc) (4055)**

Mohos G\*., Kocsis Á.\*, Varga J\*., Szabó-Biczok Antal\*\*., Bari G\*\*.

\*SZTE- ÁOK Bőrgyógyászati és Allergológiai Klinika Plasztikai és Égés Sebészeti osztály

\*\*SZTE-ÁOK Szívsebészeti osztály

7.

**Perianalis bőr- és lágyszövet-hiányok rekonstrukciója osztályunkon (8') (4048)**

Csucska Máté et al.

Szombathely, Veszprém

## **18. IBD modern kezelése – gasztroenterológus-sebész kooperáció**

Lázár György, Molnár Tamás

Felkért előadások:

### **Szövődményes, nemszövődményes - colitisulcerosa**

Lázár György, 12'

Molnár Tamás, 12'

### **Szövődményes Crohn betegség**

Lestár Béla, 12'

Szamosi Tamás, 12'

### **Minimálisan invazív sebészet lehetőségei és korlátai Crohn betegség kezelésében**

Paszt Attila, 15'

### **Crohn betegek követésével szerzett tapasztalatok**

PalatkaKároly15'

## 19. Máj- és epesebészet

Kalmár Nagy Károly, Szíjártó Attila, Káposztás Zsolt

**Az MST tiszteleti tagja:**

### 1. RossenMadjov, Bulgária

Iatrogén epeúti sérülések ellátása 30'

### 2. Az Epeúti Betegségek Kombinált Sebészeti És Endoszkópos Kezelése 4115

8'

Dr. Pósfai Gábor (Előadó, Első szerző) <sup>1</sup>, Dr. Hamvas József <sup>2</sup>, Dr. Bezilla János <sup>3</sup>, Dr. Juhász Miklós <sup>1</sup>

<sup>1</sup> Bajcsy-Zsilinszky Kórház és RI., Sebészeti, Érsebészeti és Mellkassebészeti Osztály, Budapest

<sup>2</sup> Bajcsy-Zsilinszky Kórház és RI., Budapest, I. Belgyógyászati Osztály, Budapest

<sup>3</sup> Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Központi Kórház és Egyetemi Oktatókórház, Sebészeti Osztály, Miskolc

### 3. A jóindulatú epeúti szűkületek megoldására alkalmazott módszerek hosszú távú eredményeinek meta-analízise 4168

8'

Kokas Bálint András

Semmelweis Egyetem I.sz. Sebészeti Klinika

### 4. A Konverzió Prediktív Faktorainak Elemzése 3972 ElektívLaparoscoposCholecystectomyKapcsán 4119

8'

Ábrahám Szabolcs (Előadó, Első szerző) <sup>1</sup>, Tóth Illés <sup>1</sup>, Benkő Ria <sup>2</sup>, Matuz Mária <sup>2</sup>, Tajti János <sup>1</sup>, Paszt Attila <sup>1</sup>, Simonka Zsolt <sup>1</sup>, Andrási László <sup>1</sup>, Pieler József <sup>1</sup>, Libor László <sup>1</sup>, Leprán Ádám <sup>1</sup>, Kovács Viktor <sup>1</sup>, Lázár György <sup>1</sup>

<sup>1</sup> SZTE ÁOK Sebészeti Klinika, Szeged

<sup>2</sup> SZTE GYK Klinikai Gyógyszerészeti Intézet, Szeged

## **5. Kiterjesztett Resectiók A Máj És Hasnyálmirigy Sebészet Területén 3961**

**8'**

Káposztás Zsolt (Előadó, Első szerző) <sup>1</sup>, Szatmári Gergely <sup>1</sup>, Lőte Sándor <sup>1</sup>,  
Lukács Gábor <sup>1</sup>, Horváth Gyula <sup>1</sup>, Hunyady Béla <sup>1</sup>, Ruzsa Ágnes <sup>1</sup>, Pap Ákos <sup>1</sup>,  
Oláh Tibor <sup>1</sup>, Repa Imre <sup>1</sup>

<sup>1</sup> Somogy Megyei Kaposi Mór Oktató Kórház, Kaposvár

## **6. Májkapuhoz Közeli Epeúti Elzáródások LaparoszkoPosKezelése 4000**

**8'**

Bezsilla János (Előadó, Első szerző) <sup>1</sup>

<sup>1</sup> B-A-Z Megyei Központi Kórház és Egyetemi Oktató Kórház - Sebészet,  
Miskolc

## **7. Malignus Tértfoglalás Miatt Végzett Máj Resectiok Osztályunkon 2016- 2017 3957**

**8'**

Lóderer Zoltán (Előadó, Első szerző) <sup>1</sup>, Bíró Zsanett <sup>1</sup>, Mohos Balázs <sup>1</sup>

<sup>1</sup> Markusovszky Egyetemi Oktatókórház Szombathely, Szombathely