



A MAGYAR **SEBÉSZ** TÁRSASÁG
66. KONGRESSZUSA ÉS
A MAGYAR SEBÉSZ TÁRSASÁG
KÍSÉRLETES SEBÉSZETI SZEKCIÓ
30. KONGRESSZUSA

**TUDOMÁNYOS
PROGRAM**

2023.10.05-07.

Siófok, Hotel Azúr

www.convention.hu

PROGRAMVÁZLAT

CSÜTÖRTÖK | 2023. OKTÓBER 5.

IDŐ	I. TEREM	II. TEREM	III. TEREM	IV. TEREM
08.00	REGISZTRÁCIÓ			
10.00	HA FOGYTÁN A VÉKONYBÉL	PERIANÁLIS CROHN	SZABAD ELŐADÁSOK I. (VARIA 1.)	SZABAD ELŐADÁSOK II. (FELSŐ TÁPCSATORNA ÉS HPB)
10.40			SZOKATLAN ZÚRÓK	
11.00	CID HUNGARY SZIMPOZIUM			
11.30	KÁVÉSZÜNET			
12.00	HASHÁRTYALOB	REKTOVAGINÁLIS SIPOLYOK	HIT, ERKÖLCS ÉS SEBÉSZET	SZABAD ELŐADÁSOK III. (EMLŐ)
13.00	EBÉDSZÜNET COLOPROCTOLOGIAI SZEKCIÓ VEZETŐSÉGI ÜLÉSE (Prémium szárny, étterem)			
14.00	MEGNYITÓ, TISZTELETBELI TAGOK ÉS ELŐADÁSAIK, MAGYAR SEBÉSZETÉRT EMLÉKÉREM ÁTADÁSA, SZEKCIÓK EMLÉKELŐADÁSAI, DÍJÁTADÓK			
16.30	KÁVÉSZÜNET			
17.00	KÜLFÖLDI MEGHÍVOTTAK ELŐADÁSAI			
20.00	FOGADÁS			

PÉNTEK | 2023. OKTÓBER 6.

IDŐ	I. TEREM	II. TEREM	III. TEREM	IV. TEREM
08.30				KSK: SZABAD ELŐADÁSOK I.
09.00				
09.30	LARREY SZELLEME	SÉRVSEBÉSZETI RITKASÁGOK	SZABAD ELŐADÁSOK IV. (KOLOPROKTOLÓGIA 1.)	KÁVÉSZÜNET
09.45				KSK: SESSION OF THE AUSTRIAN SOCIETY OF SURGICAL RESEARCH
10.30	KÁVÉSZÜNET			
10.50	KÁVÉSZÜNET			KÁVÉSZÜNET
11.00	STAPLE CARE SZIMPÓZIUM	GÁTTÁJI RITKASÁGOK	SZABAD ELŐADÁSOK V. (KOLOPROKTOLÓGIA 2.)	KSK: YOUNG INVESTIGATOR COMPETITION
11.20	ONKOSEBÉSZETI AKTUALITÁSOK			
11.50		MÁJSEBÉSZETI SZEMELVÉNYEK		
12.00				
13.00	EBÉDSZÜNET	SOFMEDICA SZIMPÓZIUM	SZABAD ELŐADÁSOK VI. (VARIA 2.)	EBÉDSZÜNET
13.10				
13.20	EBÉDSZÜNET MST VEZETŐSÉGI ÜLÉSE (Prémium szárny, étterem)			
14.00	NPWT			KSK: SESSION WITH AUSTRIAN SHOCK SOCIETY II. KSK: SZABAD ELŐADÁSOK II.
14.20	MI ÖSZTÖNZI A SEBÉSZT?			
15.30				KÁVÉSZÜNET
15.40	KÁVÉSZÜNET			

16.00	VÁRÓLISTA, TE CSODÁS!			KSK: SZABAD ELŐADÁSOK III. GRADUÁLIS OKTATÁS
16.25				KSK: OKTATÁSI KEREKASZTAL I.
17.00	MESTER, MESÉLJ MESTEREDRŐL!			KSK: SZABAD ELŐADÁSOK IV. POSZTGRADUÁLIS SKILL
17.10				KSK: OKTATÁSI KEREKASZTAL II.
17.30				KÁVÉSZÜNET
18.00				
18.10				
18.15				KEREKASZTAL: MŰTÉTTAN-PÉCS
20.00	VACSORA, DÍJÁTADÓ			

SZOMBAT | 2023. OKTÓBER 7.

IDŐ	I. TEREM	II. TEREM	III. TEREM	IV. TEREM
09.00	ÚJ LEHETŐSÉG: ROBOTSEBÉSZET	SZABAD ELŐADÁSOK VII. (HASFAL)	SZABAD ELŐADÁSOK VIII. (VARIA 3.)	METSZÉSTERVEZÉS- METSZÉSVETÉS VERSENY
09.30				
09.40		BIZTONSÁGOS CHOLECYS- TECTOMIA	NEO-ADJUVÁNS KEZELÉS	
10.00	SOFMEDICA SZIMPÓZIUM			
10.20	KÁVÉSZÜNET			
10.30	KÁVÉSZÜNET			
10.45	ERAS	KÁVÉSZÜNET		
11.45				
10.50	FALRA HÁNYT BORSÓ	CYSTA A HASNYÁL- MIRIGYBEN	SZABAD ELŐADÁSOK IX. (HPB)	
12.00		PEDIG JÓL MEGVARTUK...	SZABAD ELŐADÁSOK X. (VARIA 4.)	
12.30				
12.45				
13.00	EBÉD ENDOSCOPOS ÉS ROBOTSEBÉSZETI SZEKCIÓ VEZETŐSÉGI ÜLÉS			
13.10				

TUDOMÁNYOS PROGRAM

CSÜTÖRTÖK | 2023. OKTÓBER 5. | I. TEREM

08.00-10.00 REGISZTRÁCIÓ

10.00-11.00 RÖVIDBÉL SZINDRÓMA ÉS KEZELÉSE
(Müllner Katalin, Lestár Béla)

Bihari László: A rövidbél szindróma, mint sebészi végállapot. Megoldási lehetőségek

Müllner Katalin: High output fistula kezdeti kezelése, sebészeti osztályos menedzselése

Horváth Miklós: Út az otthoni parenterális táplálás felé

11.00-11.30 CID HUNGARY SZIMPÓZIUM
(Sávolt Ákos)

Tóth Eszter: SCOUT radarlokalizációs eszközzel szerzett kezdeti tapasztalataink

Maráz Róbert: Az emlő nyirokvezetésének sajátosságai. A nyirokcsomó jelölés lehetőségei

11.30-12.00 SZÜNET

12.00-13.00 AKUT HAS, PERITONITISZ, HASI SZEPTIKUS SZÖVŐDMÉNYEK KEZELÉSE
(Lestár Béla, Vereczkei András)

Barabás Loránd: Szövetek gyógyulási hajlama peritonitiszben

Szabó Bálint: Antibiotikum kezelés peritonitiszben

Besznyák István: Operációk és különösképpen reoperációk indikációi peritonitiszben

Lestár Béla: Passzázsból kirekesztett bélszakaszok perfúziója

Szentkereszty Zsolt: Hasfalzárás peritonitiszben, negatív nyomású kezelés

13.00-14.00 EBÉDSZÜNET
COLOPROCTOLOGIAI SZEKCIÓ VEZETŐSÉGI ÜLÉSE (Prémium szárny, étterem)

14.00-16.30

MEGNYITÓ ÜNNEPI ÜLÉS

Megnyitó

(Szabó Andrea, a KSK Kongresszusának elnöke;
István Gábor, az MST Kongresszusának elnöke)

Köszöntők

(Bursics Attila, az MST elnöke;
Lengyel Róbert, védnök, Siófok város polgármestere;
Ralovich Zsolt, védnök, a Szent János Centrumkórház
főigazgatója)

Magyar Sebészetért emlékérmek átadása

(Bara Tivadar, Cseke László, Gamal Eldin Mohamed,
Görög Dénes, Papp Gábor)

MST Tiszteletbeli Tagság átadása

(Willem A. Bemelmann, Ciprian Duta, Guido Torzilli)

Verebély Tibor emlékelőadás

(Ondrejka Pál)

Petri Gábor emlékelőadás

(Kaszaki József, Lantos János)

16.30-17.00

SZÜNET

17.00-19.00

KÜLFÖLDI MEGHÍVOTTAK ELŐADÁSAI

(Bursics Attila, Damjanovich László)

Bara Tivadar (Marosvásárhely, Románia)

Magyar nyelven történő sebészeti oktatás története a
Marosvásárhelyi Orvosi Gyógyszerészeti Egyetemen

Ciprian Duta (Temesvár, Románia)

Structured training curricula for minimally invasive colorectal
surgery: a fad or a neccessity?

Willem A. Bemelman (Amszterdam, Hollandia)

TaTME and beyond

Guido Torzilli (Milánó, Olaszország)

Scaffold sparing hepatectomy for multiple CLM: exploring
the boundaries of resectability

Henrik Thorlacius (Lund, Svédország)

On pathophysiological mechanisms of septic lung injury

20.00

FOGADÁS

CSÜTÖRTÖK | 2023. OKTÓBER 5. | II. TEREM

08.00-10.00 REGISZTRÁCIÓ

10.00-11.30 A PENETRÁLÓ PERIANÁLIS CROHN BETEGSÉG
ÚJ DIAGNOSZTIKAI ÉS TERÁPIÁS LEHETŐSÉGEI

(Lázár György, Molnár Tamás)

Molnár Tamás: A penetráló perianális Crohn betegség
belgyógyászati vonatkozásai**Nagy András:** A penetráló perianális Crohn betegség
radiológiai vonatkozásai**Lázár György:** A penetráló Crohn betegség sebészi kezelése**Ábrahám Szabolcs:** A perianális Crohn betegség új sebészi
kezelési lehetősége: az összejt terápia

11.30-12.00 SZÜNET

12.00-13.00 REKTOVAGINÁLIS SIPOLYOK

(Baracs József, Novák András)

Novák András: A rektovaginális sipolyokról és azok műtéti
megoldási lehetőségeiről**Jánó Zoltán:** Rektovaginális sipoly Crohn-betegségben,
illetve a rektovaginális sipolyok transzanalís minimálinvazív
sebészeti kezelésének lehetőségei

Rektovaginális sipolyok kezelésének esetbemutatásai

13.00-14.00 EBÉDSZÜNET
COLOPROCTOLOGIAI SZEKCIÓ VEZETŐSÉGI
ÜLÉSE (Prémium szárny, étterem)

20.00 FOGADÁS

CSÜTÖRTÖK | 2023. OKTÓBER 5. | III. TEREM

08.00-10.00 REGISZTRÁCIÓ

10.00-10.40 SZABAD ELŐADÁSOK I. - VARIA 1. (7'+3')

(Besznyák István, Jánó Zoltán)

Telek Géza: Diabeteses láb fekélyek és kevert etiológiájú krónikus sebek kezelése antioxidáns és antibakteriális hatású sebgyógyulást elősegítő hidratáló krémmel

Jónás Noémi: 2012 és 2022 között végzett CRS-HIPEC műtétek elemzése a szövődmények tükrében

Langer Róbert: Újraindított sebészeti osztály a Péterfy Sándor utcában

Mán Eszter: A módosított Alvarado pontrendszer validálása sürgősségi osztályunkon megjelent appendicitis gyanús betegeknél

10.40-11.30 AZ AKUT SEBÉSZETI ÜGYELET SZOKATLAN PROBLÉMÁI

(Bári Attila, Simonka Zsolt)

György Alpár: Szabad levegő klinikai jel nélkül

Báthori Gergő: Peritonitisz intraoperatív megállapítható eredet nélkül

Mező Imre: Hasi trauma az általános sebész szemszögéből

11.30-12.00 SZÜNET

12.00-13.00 HIT, ERKÖLCS ÉS SEBÉSZET

(Harsányi László, Dósa Ágnes)

Dósa Ágnes: Jogi aspektusok a kezelések visszautasításával kapcsolatban

Kovács József: Etikai kérdések a visszautasított kezelésekkel kapcsolatban

Cseke Gábor, Faragó István: Jehova Tanúi orvosi ellátása - Együttműködésen alapuló megközelítés

13.00-14.00 EBÉDSZÜNET
COLOPROCTOLOGIAI SZEKCIÓ VEZETŐSÉGI ÜLÉSE (Prémium szárny, étterem)

20.00 FOGADÁS

CSÜTÖRTÖK | 2023. OKTÓBER 5. | IV. TEREM

08.00-10.00 REGISZTRÁCIÓ

10.00-11.30 SZABAD ELŐADÁSOK II. - FELSŐ TÁPCSATORNA ÉS HPB (7'+3')

(Varga Zsolt, Tihanyi Balázs)

Daradics Noémi: Nyelőcső daganatos betegek esendőségének vizsgálata a műtéti kimenetelrel**Kovács Balázs:** Funkcionális nyelőcső-sebészeti beavatkozások és rezekciók osztályunkon, egy tanulási görbe**Papp Veronika:** Endoszkópos extraluminális vákuum terápia szerepe a felső tápcsatornai sebészeti beavatkozásokat követően kialakuló defektusok kezelésében**Andrási László:** Az alsó harmadi nyelőcső és cardia malignus daganatainak hibrid minimálisan invazív sebészi kezelése: rövid és hosszú távú eredmények**Mohos Elemér:** Késői komplikációk és azok műtéti megoldása gastric bypass műtét után**Pomizs István:** Gyomorgyűrű eltávolításával kapcsolatos tapasztalatunk a Péterfy Sándor Utcai Kórházban**Csuja Nándor Miklós:** Gyomor áttétet adó lobularis emlő karcinóma sebészeti ellátása**Papp Csenge:** A korai szájon keresztüli táplálás nem jelent veszélyt felső tápcsatornai műtétek után

11.30-12.00 SZÜNET

12.00-13.00 SZABAD ELŐADÁSOK III. - EMLŐ (7'+3')

(Langer Róbert, Botos Ákos)

Horváth Zsanett: Fiatalkori emlőrák kezelése osztályunkon**Baranyai Krisztina Noémi:** TIO2 Mesh Bra háló alkalmazása az emlő rekonstrukciós sebészetében**Horváth Zoltán:** A COVID-19 világjárvány hatása a malignus emlőtumorok sebészeti kezelésére klinikánkon**Kiss Edina Zita:** Az emlőrák neoadjuváns terápiájával szerzett tapasztalataink 10 éves vizsgálat alapján

Balog Klaudia: Az indociánzöld-fluoreszcencia alkalmazásával szerzett tapasztalataink emlődaganat miatt operált betegek őrszemnyirokcsomó biopsziája során

Kucserik Levente Pál: Nyirokcsomó-pozitív emlőrákos betegek személyre szabott axilláris sebészeti kezelése (TAS)

13.00-14.00

EBÉDSZÜNET**COLOPROCTOLOGIAI SZEKCIÓ VEZETŐSÉGI ÜLÉSE** (Prémium szárny, étterem)

20.00

FOGADÁS

TUDOMÁNYOS PROGRAM

PÉNTEK | 2023 OKTÓBER 6. | I. TEREM

- 09.00-10.30** **MIÉRT ROSSZAK AZ AMPUTÁCIÓ EREDMÉNYEI HAZÁNKBAN**
(Farkas Péter, Schmal Ferenc)
Kolossváry Endre: Epidemiológia. Hazai adatok összevetése a nemzetközi értékekkel
Farkas Péter: Major és minor amputációk
Sótonyi Péter: Az érsebészeti és endovaszkuláris beavatkozások lehetőségei és eredményei
Farkas Péter: Az amputációs magasság helyes megválasztásának jelentősége
- 10.30-11.00** **SZÜNET**
- 11.00-11.20** **STAPLE CARE SZIMPÓZIUM**
Marko Rackovic: Sealing, healing, regeneration - innovation in tissue management
- 11.20-13.00** **ONKOLÓGIAI SEBÉSZI KEZELÉSI ELVEK, ÚJ TRENDEK**
(Lázár György, Paszt Attila)
Szijártó Attila: Májdaganatok
Lázár György: Nyelőcsőrák
Vereczkei András: Gyomorrák
Bursics Attila: Epehólyag, epeúti daganatok
Szücs Ákos: Pancreas rák
Paszt Attila: Vastagbél daganatok
Bánky Balázs: Végbél daganatok
- 13.00-14.00** **EBÉDSZÜNET**
MST VEZETŐSÉGI ÜLÉSE (Prémium szárny, étterem)

14.00-14.20

NPWT

A Negatívnyomás Terápiával a Sebgyógyulásért Egyesület által kiírt „Minimálisan invazív sebészet - maximálisan aktív sebkezelés: intelligens kötszerek és NPWT a korszerű sebészetben” című pályázat díjátadója és a nyertes pályázat előadása

14.20-15.40

ÖSZTÖNZŐK ÉS TELJESÍTMÉNY A SEBÉSZETBEN AZ EGÉSZSÉGÜGYI JOGVISZONY KORÁBAN

(Papp András, Bursics Attila)

Ralovich Zsolt: Egy centrumkórház tapasztalata

Szijártó Attila: Egy klinikai központ tapasztalata

Papp András: Országos tendenciák

Lengyel László: Az egészségpolitika szempontjai

Sinkó Eszter: Rendszerszintű következtetések

15.40-16.00

KÁVÉSZÜNET

16.00-17.10

VÁRÓLISTÁK A SEBÉSZETBEN

(Szijártó Attila, Sinkó Eszter)

Szabó Ákos: A várólista vezetés szabályai és a hétköznapi realitás

György Alpár: A daganatos betegek műtéti várakozásának buktatói

Kerekasztal megbeszélés

(Moderátor: Szijártó Attila;

Résztevők: Pálosi Mihály, Sinkó Eszter, Papp András, Paszt Attila, Bursics Attila, Tóth Dezső, Szabó Ákos)

17.10-18.30

MESTER, MESÉLJ MESTEREDRŐL!

(Harsányi László, István Gábor)

Perner Ferenc: Rubányi Pál

Sugár István: Mester Endre

Horváth Örs Péter: Imre József

Könyvbemutató: Littmann Sebészeti Műtettan, 2. kiadás

20:00

VACSORA

PÉNTEK | 2023. OKTÓBER 6. | II. TEREM

09.00-10.30 RITKA SÉRVEK, RITKA SZÖVŐDMÉNYEK, RITKA MEGOLDÁSOK A HASFAL MINIMÁLISAN INVAZÍV SEBÉSZETÉBEN

(Barabás Loránd, Mohos Elemér)

Barabás Loránd: Ritka (atípusos) sérvek laparoszkópos megoldása**Sípos Péter:** Hagyományos háló beültetése laparoszkópos technikával**Sikorszki László:** A laparoszkópia helye a kizáródott sérvek kezelésében**Bezsilla János:** Üreges szervek sérülésének megelőzése és ellátása**Dániel Ádám:** Háló mentési lehetőségek szeptikus szövődmények esetén**Fülöp András:** Robotsebészet – Hozhat újdonságot a hasfali sérvek sebészetébe?

10.30-10.50 SZÜNET

10.50-11.50 GÁTTÁJI RITKASÁGOK (FOURNIER GANGRÉNA, TAILGUT CYSTA)

(Willner-Haring Péter, Sikorszki László)

Baracs József: A gáttáji szeptikus folyamatok sebészete**Jósvay András:** Medence és gáttáji defektusok pótlása**Ónody Péter, Bánky Balázs:** Egy ritka melléklelet: a tailgut cysta

11.50-13.00 MÁJSEBÉSZETI SZEMELVÉNYEK

(Hahn Oszkár, Káposztás Zsolt)

Dezsényi Balázs, Pekli Damján: Máj echinococcosis - jól kezeljük?**Dede Kristóf:** Cholecysta carcinoma - mik a resectio határai?**Hahn Oszkár:** Robot májsebészet**Szijártó Attila:** Klatskin tumor - radikalitás fokozása: javuló onkológiai eredmények?

13.00-13.20 **SOFMEDICA SZIMPÓZIUM**

Mathieu D'Hondt: Transition from laparoscopic to robotic hepatectomy

13.00-14.00

EBÉDSZÜNET

MST VEZETŐSÉGI ÜLÉSE (Prémium szárny, étterem)

PÉNTEK | 2023. OKTÓBER 6. | III. TEREM

09.00-10.30

SZABAD ELŐADÁSOK IV.

- KOLOPROKTOLÓGIA 1. (7'+3')

(Nagy Ákos György, Ábrahám Szabolcs)

Bánky Balázs: Mély anterior rectum resectiok műtéti eszköztárának bővülése: robot TME és tobot-asszisztált TaTME

Fülöp András: Az első 50 robot-asszisztált colorectalis műtét a Semmelweis Egyetemen

Halvax Péter Ákos: Colorectalis robotsebészet indulása a Pécsi Tudományegyetem Klinikai Központjában

Kremzer Tamás: Tapasztalataink a colorectalis tumorok esetén végzett multivisceralis resectiokkal kapcsolatban

Kondor Ariella: Colon tumorok konverziós kezelése, komplett pathológiai remisszió – az immun-checkpoint gátlók új alkalmazása

Kondor Ariella: MR vizsgálatra alapozott primér rectum resectiók eredményeinek elemzése

Gurdon István Tas: Idős, komorbid betegek rektum karcinómáinak ellátása transzanális műtétekkel osztályunkon

Sztipits Tamás: Virtuális érmodell vizsgálata laparoszkópos jobb hemikolektómia + CME műtéteknél

Pólistyák Miklós: Újonnan felfedezett appendix rosszindulatú daganatok előfordulása ellátási területünkön (2013- 2022)

10.30-11.00

SZÜNET

11.00-12.00

SZABAD ELŐADÁSOK V.

- KOLOPROKTOLÓGIA 2. (7'+3')

(Barabás Lóránd, Dubóczki Zsolt)

Tajti János: Colitis ulcerosa asszociált vastagbél-daganatok sebészi kezelése

Vas Márton Árpád: Colitis ulcerosa sebészi terápiájának változása a COVID-19 járvány következtében SZTE SZAOK Sebészeti klinikán

12.00-13.10

SZABAD ELŐADÁSOK VI. - VARIA 2. (7'+3')

(Barabás Loránd, Mester Gábor)

Györy Ferenc: Intraoperatív gyorsfagyasztott szövettani vizsgálat szerepe a pajzsmirigy sebészeti ellátásában**Eitler Katalin:** Tertiaer hyperparathyreosisos betegek ellátása Klinikánkon**Bíró Zsanett:** Teljes gyomortükrözés és epeúti endoszkópia kóros elhízás miatt végzett gyomor bypass műtét után?**Farkas Gyula Jr.:** Autoimmun hasnyálmirigy-gyulladás ritka tüdőszövődménye a COVID időszakban – Nem mind arany, ami fénylik**Gellért Bálint:** Management of patients with pancreas divisum requiring endoscopic treatment – a single center experience**Gellért Bálint:** Comparison of different ERCP techniques following Roux-en-Y gastric bypass: a systematic review and meta-analysis**Tóth Enikő:** Robot-asszisztált hasnyálmirigy műtétekkel szerzett kezdeti tapasztalataink**Suszták Nóra:** Trimodális rehabilitáció szerepe a colorectalis műtétek felkészítésében: egycentrumos, randomizált, prospektív klinikai vizsgálat

13.20-14.00

EBÉDSZÜNET**MST VEZETŐSÉGI ÜLÉSE** (Prémium szárny, étterem)

PÉNTEK | 2023. OKTÓBER 6. | IV. TEREM**AZ MST KÍSÉRLETES SEBÉSZETI SZEKCIÓJÁNAK 30. KONGRESSZUSA****08.30-09.30****SZABAD ELŐADÁSOK I.
PREKLINIKAI KÍSÉRLETES SEBÉSZET,
ALAPKUTATÁS**

(Pető Katalin, Érces Dániel)

Mátrai Ádám Attila: Micro-rheologiai és microcirculációs változások vizsgálata mesenchymalis mesoblastos nephroma patkánymodellben**Varga Ádám:** Az abdominalis sepsis micro-rheologiai és többszervi microcirculációs változásainak vizsgálata patkánymodellben**Varga Ádám:** Microcirculációs és szakítószilárdsági vizsgálatok end-to-end vékonybél anastomosisokban sertés modellben**Mátrai Ádám Attila:** A kísérletes bilaemia eltérő mértékű és dinamikájú akut hemodinamikai és micro-rheologiai hatásai sertésben és patkányban**Érces Dániel:** Új nagyállat modell az akut légzési elégtelenség szindróma és veseszövődményeinek kísérletes vizsgálatára**Kincses Gergő:** Forgatott musculocutan lebenyek perfúziós, microcirculációs és micro-rheologiai változásainak követéses vizsgálata patkánymodellben**09.30-09.45****SZÜNET****09.45-10.30****SESSION WITH PARTICIPATION OF THE
AUSTRIAN SOCIETY FOR SURGICAL RESEARCH I.**

(Moderátor: Szabó Andrea)

Peter Dungal PhD (Past-President, Austrian Society for Surgical Research; Ludwig Boltzmann Institute for Traumatology, Vienna, Austria): Protection, disinfection and regeneration of the skin**Attila Kiss PhD, FESC (President, Austrian Society for Surgical Research; Center for Biomedical Research, Cardiovascular Institute, Medical University of Vienna, Austria):** Cardiac and Vascular Remodeling and Reverse Remodeling: The role of Tenascin C

András Mészáros MD, PhD (Secretary, Austrian Society for Surgical Research; University Clinic for Visceral, Transplant and Thoracic Surgery, Medical University of Innsbruck, Austria): Mitochondrial bioenergetics in solid organ transplantation

10.30-11.00

SZÜNET

11.00-13.00

YOUNG INVESTIGATOR AWARD COMPETITION

(Judges: Peter Dungal, Attila Kiss, Norbert Németh, Andrea Ferencz, Ildikó Takács, András Mészáros)

Lévay Klára: Pharmacological therapy as a feasible prehabilitation program in liver surgery

Voniatis Konstantinos: Developing nanocomposite meshes for treatment of anorectal fistulae

Fazekas László Ádám: Complex hemodynamic, hemorheological and morphological investigations of various arterio-venous shunts as experimental heart failure models in the rat

Rutai Attila: Methane inhalation a promising strategy to improve microcirculatory-mitochondrial dysfunction in sepsis

Talebian Ramin: Blood flow alteration in coecum after desiccation

Gulácsi Levente: Mitochondrial effects of inhaled methane therapy at different stages of 24-h sepsis progression in rats

Ocskay Zsombor: Characterization of Mechanical Stretch-Induced Lymphatic Responses in Left Ventricular Hypertrophy Using a Mouse Surgical Model

13.00-14.00

EBÉD

14.00-14.25

SESSION WITH PARTICIPATION OF THE AUSTRIAN SOCIETY FOR SURGICAL RESEARCH II.

(Szabó Andrea, Németh Norbert)

Manuel Maglione MD, PhD: (Past-President, Austrian Society for Surgical Research; University Clinic for Visceral, Transplant and Thoracic Surgery, Medical University of Innsbruck, Austria): Update on pancreatic ductal adenocarcinoma and the role of the mycobiome in carcinogenesis (online).

14.25-15.30

SZABAD ELŐADÁSOK II. KERINGÉS, MIKROKERINGÉS, ÉRKÉPLETEK SEBÉSZETE, MIKROSEBÉSZET

(Szabó Andrea, Németh Norbert)

Rózsa Balázs: Élődonoros vesetranszplantációban alkalmazott érképletek 3D rekonstrukciójában szerzett kezdeti tapasztalataink

Pál Dániel: Újabb terápiás módszerek a sebgyógyulás elősegítésére a rekonstruktív plasztikai sebészet területén: a vénás mikrocirkuláció jelentősége

Fazekas László Ádám: A szövetek nedvesen tartásának jelentősége és ennek objektív vizsgálata mikrosebészeti éranastomosisok készítése során

Fejes Roland: A splanchnikus mikrokeringés és mitokondriális funkció dinamikájának kapcsolata experimentális szepszisben

Szabó Zoltán: Innováció a mikrovaszkuláris sebészeti képzésben: olcsó hajcsatból készült érkirekesztő (a kereskedelmi forgalomban kapható érkirekesztő helyett)

Szabó Zoltán: A mikrosebészeti készség objektív értékelése, a AAA(Triple A) módszer

15.30-16.00

SZÜNET

16.00-16.25

SZABAD ELŐADÁSOK III. GRADUÁLIS MŰTÉTTANI SKILL OKTATÁS

(Mikó Irén, Ferencz Andrea)

Ványolos Erzsébet: A műtői bemosakodás hatékonyságának vizsgálata a „Műtéttani alapismeretek” tantárgy keretében digitális képfeldolgozó rendszer alkalmazásával

Ferencz Andrea, Németh Norbert, Szabó Andrea: A budapesti, debreceni, szegedi műtéttani intézetek graduális műtéttani oktatási és vizsgáztatási tapasztalatai

16.25-16.50

OKTATÁSI KEREKASZTAL I. A GRADUÁLIS MŰTÉTTANI SKILL OKTATÁS JELENLEGI HELYZETE

(Moderátor: Boros Mihály)

Téma 1: Miként kapcsolódik és miként kapcsolódhatnak

jobban a jelenlegi graduális műtéttani oktatás a sebészeti graduális curriculumhoz? Milyen konkrét módosítási/ kiegészítési javaslat fogalmazódik meg?

Téma 2: Mi a tapasztalat a hallgatók műtéttani felkészültségéről? Mely pontokon volna szükséges a gyakorlati oktatás elmélyítése?

Téma 3: Milyen módon lehetne a sebészi szakma népszerűsítését elősegíteni a műtéttani és a klinikai sebészeti gyakorlatok révén?

16.50-17.00

SZÜNET

17.00-17.30

**SZABAD ELŐADÁSOK IV.
POSZTGRADUÁLIS SKILL KÉPZÉS**

(Szabó Györgyi, Szántó Zalán)

Németh Norbert: Szimulációs oktatási lehetőségek a debreceni orvosképzés és -továbbképzés szolgálatában

Jónás Gyöngyi: A Szegedi Tudományegyetem Orvosi Készségfejlesztési Központjának hazai és nemzetközi kapcsolatai

Farkas Eszter: A szimulációs oktatást támogató IT rendszerek jelene és jövője (Learning Space)

17.30-18.00

**OKTATÁSI KEREKASZTAL II.
A POSZTGRADUÁLIS MŰTÉTI SKILL KÉPZÉS
KIHÍVÁSAI A MEGVÁLTOZOTT REZIDENS SKILL
CURRICULUM FÉNYÉBEN**

(Moderátor: Boros Mihály)

Résztvevők: a rezidensek műtéti skill képzését megvalósító intézetek

Téma: Az új szakmaspecifikus posztgraduális skill curriculum(ok) oktatásának technikai megvalósítási lehetőségei

18.50-18.15

SZÜNET

18.15-19.00

KEREKASZTAL: "VOLT EGYSZER EGY ... LESZ!!!!...
MŰTÉTTAN PÉCSETT"

(Moderátor: Wéber György)

20.00

VACSORA

TUDOMÁNYOS PROGRAM

SZOMBAT | 2023. OKTÓBER 7. | I. TEREM

- 09.00-10.00** ÚJ LEHETŐSÉG: ROBOTSEBÉSZET
(Mersich Tamás, Papp András)
Bánky Balázs: A robotsebészeti körkép Magyarországon, finanszírozás, lehetőségek, dilemmák
Papp András: A sebészi szakmák specialitásai, a különböző diszciplínák kihívásai a robotsebészetben
Tenke Péter: Hogyan lettem Proctor? Az út minimálisan invazív, robotsebészeti urológiai beavatkozásokban
- 10.00-10.20** SOFMEDICA SZIMPÓZIUM
Amjad Parvaiz: Structured and standardised training programme in robotic colorectal surgery: impact on patients outcomes
- 10.20-10.45** SZÜNET
- 10.45-11.45** ERAS: NEM ELÉG EGY ÜGYES SEBÉSZ?
(Bánky Balázs, Bezsilla János)
Bánky Balázs: ERAS: hol, hogyan, miért? A nemzetközi standardok
Sindler Dóra: Hogy működik ez nálunk: UGI sebészet
Szántó Zalán: Hogy működik ez nálunk: mellkassebészet
Fülöp András: Hogy működik ez nálunk: kolorektális sebészet
- 11.45-12.45** HIÁBA BESZÉL AZ EMBER? ISMÉTLŐDŐ SZARVASHIBÁK A PROKTOLÓGIÁBAN
(Csatár Éva, Willner-Haring Péter)
Esetismertetések
- 13.00-14.00** EBÉD
ENDOSCOPOS ÉS ROBOTSEBÉSZETI SZEKCIÓ
VEZETŐSÉGI ÜLÉS (Prémium szárny, étterem)

SZOMBAT | 2023. OKTÓBER 7. | II. TEREM

09.00-09.40 SZABAD ELŐADÁSOK VII. - HASFAL (7'+3')
(Benkő Tamás, Csapó Zsolt)

Martis Gábor: Komplikált, eventelált hasfali sérvek rekonstrukciója kétoldali rectus abdominis felhasználásával

Pataki Boglárka Irén: Nagyméretű hegsérvek rekonstrukciós műtéti eredményének hosszútávú utánkötése

Petrik Gábor: Lágýéksérvek sebészí kezelési eredményeinek prospektív vizsgálata

Varga Zsolt: A laparoscopos posterior komponens szeparációs (e-TEP) technikával szerzett kezdeti tapasztalataink

09.40-10.30 BIZTONSÁGOS CHOLECYSTECTOMIA
(Zaránd Attila, Piros László)

Bursics Attila: Biztonsági stratégiák cholecystectomy során

Ábrahám Szabolcs: Perkután transzhepatikus epehólyag drenázs helye az akut cholecystitis komplex ellátásában

Tóth Illés: Konverzió kérdése akut és lektív cholecystectomiák kapcsán

Sikorszki László: Fluoreszcens technikák cholecystectomy során

10.30-10.50 SZÜNET

10.50-12.00 DILEMMÁK A PANCREAS CYSTOSUS
DAGANATAINAK DIAGNOSZTIKÁJÁBAN ÉS
KEZELÉSÉBEN
(Szücs Ákos, Dede Kristóf)

Budai Bettina: Radiológia- Nem mind cysta, ami fénylik

Szepes Zoltán: Endoszkópia- Amikor aggasztó a jel

Piros László: Sebészet- Preventív műtét kockázatokkal

Bogner Barna: Patológia- Műtét után könnyebb...És előtte? Vagy közben?

12.00-13.00

MIÉRT VAN VARRATELÉGTELENSÉG A GASZTROINTESZTINÁLIS SEBÉSZETBEN?

(Jánó Zoltán, Papp Géza)

Simonka Zsolt: Sebgyógyulás normál és besugárzott szövetek esetén

Vereczkei András: Nyelőcső, gyomor varratelégtelesség okai

Ender Ferenc: Vékonybél resectio és jobb hemicolectomia varratelégtelességének okai

Paszt Attila: Vastagbél varratelégtelesség okaiVagy közben?

Lestár Béla: Rectum varratelégtelesség okai

13.00-14.00

EBÉD

ENDOSCOPOS ÉS ROBOTSEBÉSZETI SZEKCIÓ
VEZETŐSÉGI ÜLÉS (Prémium szárny, étterem)

SZOMBAT | 2023. OKTÓBER 7. | III. TEREM

09.00-09.30 SZABAD ELŐADÁSOK VIII. - VARIA 3. (7'+3')
(Ábrahám Szabolcs, Bári Attila)

Kolozsi Péter: Anális fissura - botox kezelés a hazai gyakorlatban

Lóderer Zoltán: A hasfali lebenyekkel végzett emlő rekonstrukció fejlődése. Hol tartunk most?

Pekli Damján: Új májhipertrófiázációs technika – Liver vein deprivation (LVD)

09.30-10.30 NEO-ADJUVÁNS KEZELÉS A
GASZTROINTESZTINÁLIS ONKOLÓGIÁBAN
(Mohos Elemér, Paszt Attila)

Szücs Ákos: Hasnyálmirigy

Dede Kristóf: Máj

Dubóczki Zsolt: Vastagbél-rectum

Papp András: Nyelőcső-gyomor

10.30-10.50 SZÜNET

10.50-12.00 SZABAD ELŐADÁSOK IX. - HPB (7'+3')
(Lóderer Zoltán, András László)

Tóth Illés: Az akut cholecystitis komplex, multidiszciplináris kezelése a COVID-19 pandémia idején - egy tercier központ tapasztalatai

Rozman Petra: Epeúti anastomosis elégtelenség vizsgálata egy nagy volumenű, III/B progresszivitású centrumban

Hritz István: Management of bile duct stones – can we solve all cases just by an endoscope?

Csulak Eszter: Hepaticus alveolaris echinococcosis miatt kezelt betegek ellátása Somogy Vármegyében

Oszvald Ildikó: Traumás májsérülések ellátása kórházunkban 2018-2022 között

Kiss Mátyás: Alkalmazott májanatómia az onkosebészetben és transzplantációban

Óvári Tímea: „VATS up?” – a rekeszi felszínen elhelyezkedő májmetasztázisok torakoszkópos ellátása

12.00-13.10

SZABAD ELŐADÁSOK X. - VARIA 4. (7'+3')

(István Gábor, Ottlakán Aurél)

Sándor József: Quo vadis chirurgia? Kihívások és remények a mesterséges intelligencia (AI) és az autonóm robotsebészet korszakában

Mohos Balázs: Sebészeti lehetőségek a nyiroködéma kezelésében

Ocskay Zsombor: Rekonstrukciós és redukciós sebészi módszerek kombinálása stage III. alsó végtagi primer nyiroködémában (LVA és Charle's műtét)

Koncz Rozita: Az amputációs szám csökkentésére tett törekvéseink és korlátaink

Németh Petra: Nagyerejű sérülés részeként elszervedett tompa hasi sérülések buktatói

Balog Tamás: Epekő ileus: az esetek számának növekedése és az ellátás kihívásai

Lóderer Zoltán: Vékonybél és neuroendokrin daganatok

Mándi Miklós: Az appendectomia, cholecystectomy szerepe a colorectalis carcinoma kialakulásában

13.10-14.00

EBÉD

ENDOSCOPOS ÉS ROBOTSEBÉSZETI SZEKCIÓ
VEZETŐSÉGI ÜLÉS (Prémium szárny, étterem)

09.00-12.30 METSZÉSTERVEZÉS-METSZÉSVEZETÉS VERSENY

A Konferencia alatt a Medtronic Hungária Kft. segítségével egy izgalmas versenyt hirdetünk fiatal (és kevésbé fiatal) sebészek, rezidensek és hallgatók részére. A verseny során eset-specifikus szimulátoron kell végrehajtani egy bőrelváltozás (basalioma) eltávolítását, a metszés megtervezésével és optimális bőrzárással. Az esetek fiziológias feszülését imitáló szimulátoron való gyakorlás egyedülálló lehetőséget kínál a résztvevőknek.

A legjobb pontot elért első három helyezett (tehát a legjobban megtervezett és kivitelezett bőrmetszést és zárást kivitelező) résztvevő értékes díjat kap.



A részvétel a szombati napon (október 7-én) folyamatos. Előzetes regisztráció az alábbi linken lehetséges: <https://suture.youranastomosis.com/register>

A VERSENY MENETE

A versenyre bárki szabadon jelentkezhet, vagy megérkezhet a IV. terembe. 20 perces turnusokban lehet a gyakorlaton/versenyen részt venni, az alábbiak szerint:

1. Regisztrálj a fenti QR kóddal
2. Tekintsd meg a rövid bemutatót/ ismertetőt és guide-t
3. Az első helyszínen:
 - a. Tekintsd meg az elváltozást és hozzá tartozó leírást.
 - b. Ragaszd fel a szimulátorra a borítékban található kódot
 - c. A bőrimitáció feszülésének és anatómiai régióinak megfelelően tervezd a metszést és távolítsd el az elváltozást
 - d. Mintha szövettanra küldenéd, a kimetszett darabot tedd a kis borítékba
 - e. Zárd a sebet.
 - f. A szimulátorra ragasztott kódot olvasd be a platformon- így regisztráld az esetet magadhoz.
4. Ismételd meg a fentieket a második helyszínen
5. Az eredményeket a platformon tekintheted meg, a díjazottakat külön értesítjük és hirdetjük.

Köszönjük az érdeklődésed és várunk a versenyen!

VIDEÓ PREZENTÁCIÓK

Bezsilla János: Laparoscopos subtotalis distalis pancreas resectio – egészen a Kehr-drainig?!

Bezsilla János: Laparoscopos jobb májlebeny eltávolítás – nyitott pancreasfej resectiót követően, onkológiai és életminőséget érintő előnyökkel.

Donmayer Olga: A féregnyúlvány betegségeinek miniatlasza

Nagy Tibor: Minimál Invazív total gastrectomia/subtotal resectio (MIG) D2-es lymphadenectomiával

Kelemen Dezső: Pancreascsonk zárásának új módszere distalis pancreatectomia során

Stári Olivér László: Intraoperatív ultrahang vizsgálat alkalmazása invazív emlőrák miatt végzett emlősebészeti beavatkozások során

POSTER PREZENTÁCIÓK

Andrási Mónika: Intraoperatív indocyanin festék használata pajzsmirigyműtéteknél

Bara Tivadar Jr.: Külső fistula hasfali bőrnekrozissal, a pancreaspseudocysta ritka szövődményének kezelése. Esetbemutatás

Bárdos Dávid: Cystosus májtumorok

Bíró Adrienn: A neutrofil-limfocita arány (NLR), mint független prognosztikai faktor nem áttétes vastagbél adenokarcinómás betegeknél

Buzás András: Myasthaenia gravis minimál-invazív sebészi kezelése intubálással biztosított spontán légzési módszerrel kombinálva. Kezdeti eredményeink

Cséfalvy Balázs: Kizáródott, felnőttkori Bochdalek-sérv műtéti megoldása

Csiszár Tímea: Hasfali dysruptio és sztómaszövődmény kezelése intelligens kötszerekkel és Tre Seal gyűrűvel (esettanulmány)

Csüllög Péter: Neoadjuváns terápiában részesült emlődaganatos betegeink ellátása sebészeti osztályunkon

Drexler Tímea: Diverticulitises eseteink 2018-2022 között

Farkas Petra Dóra: Facialis paresis és alsó szemhéj plasztika után kialakult helyzeti rendellenességek, deformitások kezelése gyakorlatunkban

Gajdátsy Péter: Proktológiai kérdőív - Kezdeti eredmények

Galiger Barbara: Megaesophagust okozó achalasia cardiae "a kezdetektől a megoldásáig"

Geller Csaba: Neuroendokrin hasnyálmirigy daganat kezelése MEN 1 szindrómás betegnél

Gellért Bálint: Management of difficult biliary stone in a critically ill patient – a case report of a step-up approach

Gergely Balázs: Neurológiai tüneteket és felső végtagi trophicus zavart okozó truncus brachiocephalicus occlusio műtéti megoldása

Höhn József: Laparoscopos vastagbélműtétek egy ritka szövődményének áttekintése két eset alapján

Iglói Igor: Unilocularis Castleman betegségben szenvedők diagnosztikája, terápiás lehetőségei és sebészeti ellátásuk Osztályunkon

Kávási Sarolta Beáta: Totalis mesorectalis excisiót követő vég a véghez anasztomózis hasonló életminőséget biztosíthat mint más rekonstrukciós technikák

Kincses Gergő: Dermatofibrosarcoma protuberans megjelenése emlőben

Kiss Edina Zita: Ritka benignus kórkép vagy malignus folyamat az emlőben?

Koleszár Vivien: Latissimus dorsi musculocutan érnyeles lebeny és implantatum alkalmazása emlődaganat miatt végzett primer rekonstrukció során

Libor László: 99mTc-Mebrofenin SPECT/CT szerepe a máj funkcionális térfogatának preoperatív meghatározásában

Martyin György: Alsó harmadi rectum tumorok sebésztechnikai kihívásai osztályunk 5 éves anyagában

Merkel Keresztély: Petersen hernia, egy ritka sérvtípus megjelenése osztályunkon

Müller Dóra Tímea: Brooke-Spiegler szindrómás beteg esetének bemutatása

Nagy Sándor : Multimorbid érbeteg végtaggmentése interdiszciplináris megközelítésben – esetbemutatás

Orbán Anita: Anaemia hátterében felfedezett vékonybél lipoma esete

Orosz Gitta: Hasfali szeptikus folyamatok ellátása sebészeti osztályunkon

Osztrogonác Péter: Intravaszkuláris marker által vezérelt képfúzió szerepe és hatása thoracalis endovascularis aorta rekonstrukciókban

Pacadzisz Diána Róza: A Covid-19 világjárvány hatása a malignus emlő tumorok T stádiumának változására osztályunk anyagában

Papp Veronika: Korai nyelőcső laphám carcinoma eltávolítása endoszkópos mucosa resectioval

Patai Árpád V.: Intestinal metaplasia of the common bile duct – a rare finding as a cause of indeterminate biliary stricture evaluated by cholangioscopy; case report

Rozman Petra: ERAS protokoll bevezetése a Sebészeti Transzplantációs és Gasztroenterológiai Klinikán

Scutaru Tabita Timeea: Hasfali rekonstrukció autológ dermalis grafftal

Svéda Szabolcs: Kritikus lépések a lágyéksérvek laparoszkópos műtéteinél

Szabó Dorottya: Recidív tüdőembólia háttérében álló ritka kórkép, a vena poplitea aneurysma műtéti ellátása intézetünkben

Szabó Károly: Laparoszkópos transzduodenális ampullectomia

Szabó Margit: Konvex kétrészes eszköz kontra egyrészes sztómaterápiás segédeszköz a beteg szemszögéből

Szalai Gábor: Robot-asszisztált lobectomia során végzett hilusi és mediastinális (N1 és N2) nyirokcsomó disszekció jelenlegi megítélése

Szopkó Beáta: Banális probléma, vagy életveszélyes betegség - végbéltályog súlyos szövödményekkel járó esete

Váczai Dániel: Acut cholecystitis mikrobiológiai aspektusai – tenyésztési eredmények elemzése

Veres-Lakos Enikő: Ritka kórkép ritka megjelenési formája: malignus granuláris sejtes tumor májmanifesztációja - Esetismertetés

Vertse Gergely: Ritka sérvek osztályunk anyagában

Zádori Gergely: Radicalis antegrad modularis pancreatosplenectomy (RAMPS) mesopancreas excisioval- Esetbemutatás

Zöllei István: A mohó étkezés okozta hasi katasztrófákról

Zöllei István: Egy szokatlan ok miatt létrejött intraluminális vékonybél elzáródás esetének bemutatása (epekö ileusra emlékeztető „szőlőszem” okozta ileus)