

特別講演

1 日目	6 月 15 日 (水)	17:15 ~ 18:00	第 1 会場 (7F 小田島組☆ほ～る)
特別講演 1 NCD データを利活用した外科治療への還元			

座長 國崎 主税 (横浜市立大学附属市民総合医療センター消化器病センター外科)

SL1 NCD データを利活用した外科治療への還元
掛地 吉弘 (神戸大学大学院医学研究院外科学講座食道胃腸外科学分野)

2 日目	6 月 16 日 (木)	11:00 ~ 12:00	第 1 会場 (7F 小田島組☆ほ～る)
特別講演 2 外科系医師の未来のために今何をすべきか			

座長 佐々木 章 (岩手医科大学医学部外科学講座)

SL2 外科系医師の未来のために今何をすべきか
北川 雄光 (慶應義塾大学医学部外科)

教育講演

2 日目	6 月 16 日 (木)	13:45 ~ 14:30	第 1 会場 (7F 小田島組☆ほ～る)
教育講演 1 患者安全と質向上のための M&M 検討会の意義			

座長 吉田 寛 (日本医科大学消化器外科)

EL1 患者安全と質向上のための M&M 検討会の意義

遠山 信幸 (自治医科大学附属さいたま医療センター医療安全・渉外対策部)

3 日目	6 月 17 日 (金)	11:00 ~ 11:45	第 1 会場 (7F 小田島組☆ほ～る)
教育講演 2 編集委員会で注目している英文論文執筆のポイント			

座長 渡邊 学 (東邦大学医療センター大橋病院外科)

EL2 編集委員会で注目している英文論文執筆のポイント

島田 英昭 (東邦大学大学院消化器外科学講座・臨床腫瘍学講座)

特別企画

2 日目	6 月 16 日 (木)	9:00 ~ 11:00	第 1 会場 (7F 小田島組☆ほ～る)
特別企画 1 働き方改革における現状と課題			

座長 大木 隆生 (東京慈恵会医科大学外科学講座)
小笠原邦昭 (岩手医科大学脳神経外科)

- SP1-1 医師の働き方改革の実施に向けて
福田 亮介 (厚生労働省医政局医事課医師等医療従事者の働き方改革推進室長/医師養成等企画調整室長)
- SP1-2 医師の働き方改革に向けた現状と展望
馬場 秀夫 (熊本大学大学院消化器外科学)
- SP1-3 呼吸器外科における働き方改革への準備状況
南谷 佳弘 (秋田大学大学院医学系研究科胸部外科学講座)
- SP1-4 働き方改革における現状と課題；心臓血管外科領域より
伊藤 丈二 (東京ベイ浦安・市川医療センター心臓血管外科)
- SP1-5 日本産科婦人科学会サステイナブル医療体制確立委員会における医師の働き方改革に対する取り組み
中川 慧 (大阪大学産婦人科)

2 日目	6 月 16 日 (木)	16:10 ~ 17:10	第 1 会場 (7F 小田島組☆ほ～る)
特別企画 2 病と向き合い、支え・支えられることの意味 (対談形式)			

佐藤 悦子 (岩手医科大学附属病院看護部)
後藤のりこ (岩手県フリーアナウンサー)

- SP2 病と向き合い、支え・支えられることの意味
堀ちえみ (歌手・タレント)

ジョイントシンポジウム

2 日目	6 月 16 日 (木)	8:00 ~ 9:00	第 1 会場 (7F 小田島組☆ほ～る)
ジョイントシンポジウム：日本外科系連合学会：環太平洋外科系学会日本支部会 内視鏡外科手術の教育と展望			

座長 甲能 直幸 (佼成病院耳鼻咽喉科・頭頸部外科)
 矢永 勝彦 (国際医療福祉大学大学院医学研究科消化器外科)

- JSY-1-1 エネルギーデバイスの基礎知識
 和佐野浩一郎 (東海大学医学部耳鼻咽喉科・頭頸部外科)
- JSY-1-2 エネルギーデバイス教育における Fundamental Use of Surgical Energy プログラム
 渡邊 祐介 (北海道大学)
- JSY-1-3 AI が切り拓く内視鏡手術教育—外科医の暗黙知をいかに伝えるか—
 猪股 雅史 (大分大学医学部消化器・小児外科学講座)
- JSY-1-4 XR と Metaverse による熟練技術を追体験する空間没入型遠隔内視鏡手術トレーニング
 杉本 真樹 (帝京大学沖永総合研究所 Innovation Lab)

2 日目	6 月 16 日 (木)	9:30 ~ 11:00	第 5 会場 (8F 812)
ジョイントシンポジウム：日本外科系連合学会：日本臨床栄養代謝学会 われわれはどれだけ栄養に頼ることができるか？			

座長 比企 直樹 (北里大学医学部上部消化管外科学)
 堀口 明彦 (藤田医科大学ばんだね病院外科)

- JSY-2-1 減量・代謝改善手術の安全性を高め、術後経過を良好にするための栄養管理
 齋木 厚人 (東邦大学医療センター佐倉病院糖尿病内分泌代謝センター)
- JSY-2-2 『急性期病院の周術期にどのような栄養サポートができるのか?』
 千葉 正博 (昭和大学薬学部臨床薬学講座臨床栄養代謝学部門)
- JSY-2-3 消化器外科手術における栄養関連リアルワールドデータ構築を目指して
 宮崎 安弘 (大阪急性期・総合医療センター消化器外科)
- JSY-2-4 膵切除後の栄養管理 —術式に応じた内外分泌補充療法の重要性—
 加藤 宏之 (藤田医科大学ばんだね病院消化器外科学講座)
- JSY-2-5 上部消化管外科における栄養療法の力を活かすために
 鍋谷 圭宏 (千葉県がんセンター食道・胃腸外科)
- JSY-2-6 重症患者の栄養療法に関する日本版ガイドライン (GLs) の解説
 小谷 穰治 (神戸大学大学院医学研究科外科系講座 災害・救急医学分野/救命救急センター)

シンポジウム

2 日目	6 月 16 日 (木)	10:00 ~ 11:00	第 2 会場 (8F 803)
シンポジウム 1 術前放射線化学療法の進歩			

座長 海野 倫明 (東北大学消化器外科学)
有賀 久哲 (岩手医科大学放射線腫瘍学科)

- SY1-1 膵癌に対する術前化学放射線療法の現状
元井 冬彦 (山形大学医学部外科学第一講座)
- SY1-2 切除を目指した UR-LA 膵癌に対する化学放射線療法
武田 大樹 (岩手医科大学医学部外科学講座)
- SY1-3 局所進行下部直腸癌に対する術前化学放射線療法の治療成績
大沼 忍 (東北大学消化器外科学)
- SY1-4 消化管癌に対する術前化学放射線療法の治療戦略
放射線治療医の立場から
伊藤 芳紀 (昭和大学医学部放射線医学講座放射線治療学部門)
- SY1-5 局所進行直腸癌に対する至適な術前治療は - NAC と短期照射併用 TNT -
松田 明久 (日本医科大学付属病院消化器外科)
- SY1-6 局所進行直腸癌に対する術前化学放射線治療の課題と新たな治療戦略
古城 憲 (北里大学医学部下部消化管外科学)

2 日目	6 月 16 日 (木)	14:30 ~ 16:00	第 2 会場 (8F 803)
シンポジウム 2 ロボット支援下手術の現状と展望			

座長 小濱 和貴 (京都大学消化管外科)
齊藤 元 (岩手医科大学呼吸器外科学講座)
羽瀧 友則 (秋田大学泌尿器科)

- SY2-1 胃癌に対するロボット手術の最新エビデンスと遠隔手術システムへの期待
須田 康一 (藤田医科大学医学部総合消化器外科)
- SY2-2 胃外科領域におけるロボット手術の現状と展望
篠原 尚 (兵庫医科大学上部消化管外科)
- SY2-3 ロボット支援下膵頭十二指腸切除術習得に向けた当院の取り組み
刑部 弘哲 (東京医科大学消化器・小児外科学分野)
- SY2-4 大腸癌に対するロボット手術の現状と展望
塩見 明生 (静岡県立静岡がんセンター大腸外科)
- SY2-5 隔腫瘍ロボット支援手術の検討～その現状と展望～
吉田 和夫 (諏訪赤十字病院鏡視下手術センター呼吸器外科)
- SY2-6 ロボット支援下手術の現状と展望 - 肺がん -
出口 博之 (岩手医科大学医学部呼吸器外科)

- SY2-7 低侵襲な呼吸器外科手術の追求 胸腔鏡下手術 30年の経験にロボット手術を取り入れて
岩崎 正之 (東海大学医学部外科学系呼吸器外科学)
- SY2-8 ロボット支援腎部分切除術の現状と困難例への適応拡大
小原 航 (岩手医科大学泌尿器科)
- SY2-9 ロボット支援腹腔鏡下膀胱全摘 + 体腔内回腸新膀胱・回腸導管作成のコツと成績
沼倉 一幸 (秋田大学大学院医学系研究科腎泌尿器科学講座)

2 日目	6 月 16 日 (木)	9:30 ~ 11:00	第 3 会場 (8F 804-A)
シンポジウム 3 低侵襲手術の最前線			

座長 調 憲 (群馬大学医学系研究科総合外科学)
村上 秀樹 (岩手医科大学整形外科)
五井 孝憲 (福井大学第一外科)

- SY3-1 脳神経外科領域の低侵襲鍵穴手術、一低侵襲が高侵襲にならないために一
森 健太郎 (総合東京病院脳神経外科)
- SY3-2 脳神経外科領域での低侵襲内視鏡手術の取り組み
後藤 剛夫 (大阪公立大学脳神経外科)
- SY3-3 転移性脊椎腫瘍に対する低侵襲脊椎固定術の治療成績
遠藤 寛興 (岩手医科大学医学部整形外科学講座)
- SY3-4 技術認定非取得医によるロボット支援下胃切除の安全性
柴崎 晋 (藤田医科大学総合消化器外科)
- SY3-5 大腸癌に対するロボット手術～最新の手術手技と若手教育～
山口 智弘 (がん研究会有明病院消化器センター大腸外科)
- SY3-6 大腸切除既往のある患者における腹腔鏡下大腸手術の意義
野澤 宏彰 (東京大学医学部腫瘍外科)
- SY3-7 Minimally Invasive Transanal Surgery (MITAS) の手技と長期成績
前田耕太郎 (医療法人社団健育会湘南慶育病院)
- SY3-8 蛍光ナビゲーションを活用した低侵襲肝胆膵手術
野垣 航二 (昭和大学病院消化器・一般外科)

2 日目	6 月 16 日 (木)	8:00 ~ 9:00	第 4 会場 (8F 804-B)
シンポジウム 4 小児がん集学的治療における外科系診療科の果たす役割			

座長 米田 光宏 (国立成育医療研究センター／国立がん研究センター中央病院外科・腫瘍外科
／小児腫瘍外科)
黒田 達夫 (慶應義塾大学小児外科)

- SY4-1 小児固形悪性腫瘍に対する集学的治療における小児外科医の役割
文野 誠久 (京都府立医科大学小児外科)
- SY4-2 当院での小児悪性固形腫瘍治療における小児外科医の果たす役割
小松 秀吾 (千葉大学大学院医学研究院小児外科学)

- SY4-3 小児脳腫瘍の集学的治療における脳神経外科の役割
山本 哲哉（横浜市立大学大学院医学系研究科脳神経外科学）
- SY4-4 小児がん集学的治療における小児外科医の役割
岡島 英明（金沢医科大学）
- SY4-5 Adolescence and Young Adult (AYA) 世代における転移再発肝芽腫に対する集学的治療
山田 洋平（慶應義塾大学医学部外科学（小児））
- SY4-6 がん専門施設における小児腫瘍外科の果たす役割
馬庭淳之介（国立がん研究センター中央病院小児腫瘍外科）

2 日目	6 月 16 日（木）	16:00 ~ 17:00	第 4 会場（8F 804-B）
シンポジウム 5 減量・代謝改善手術としての腹腔鏡下スリーブ状胃切除術の適応と限界			

座長 関 洋介（四谷メディカルキューブ減量・糖尿病外科センター）
大城 崇司（東邦大学医療センター佐倉病院外科）

- SY5-1 腹腔鏡下スリーブ状胃切除術の治療成績と改善点
齋藤 心（自治医科大学消化器一般移植外科）
- SY5-2 腹腔鏡下スリーブ状胃切除術後長期の糖尿病再燃に関わる因子の検討
太田 正之（大分大学医学部消化器・小児外科）
- SY5-3 腹腔鏡下スリーブ状胃切除術後 GERD に対する修正手術
北浜 誠一（社会医療法人愛仁会千船病院肥満・糖尿病内分泌センター/糖尿病・減量外科）
- SY5-4 最強・最善の代謝改善手術であるガストリックバイパスがなぜ日本では排除されるのか？
稲嶺 進（大浜第一病院代謝外科センター）
- SY5-5 腹腔鏡下スリーブ状胃切除術の治療効果の妥当性をどこに求めるか？
梅邑 晃（岩手医科大学医学部外科）

2 日目	6 月 16 日（木）	8:00 ~ 9:30	第 5 会場（8F 812）
シンポジウム 6 コラボレーション手術			

座長 櫻庭 実（岩手医科大学形成外科）
七島 篤志（宮崎大学外科学講座肝胆膵外科学分野）
吉川 貴己（国立がん研究センター中央病院胃外科）

- SY6-1 がんコラボレーション手術における形成外科の役割
宮本 慎平（東京大学医学部形成外科）
- SY6-2 頭蓋底腫瘍に対する脳神経外科・耳鼻科コラボレーション経鼻内視鏡手術
阿久津博義（獨協医科大学脳神経外科）
- SY6-3 頭頸部外科のコラボレーション手術
志賀 清人（岩手医科大学医学部附属病院）
- SY6-4 食道胃接合部の粘膜下腫瘍に対する腹腔鏡内視鏡合同手術
布部 創也（がん研有明病院消化器外科）

- SY6-5 当院での食道外科領域に於けるコラボレーション手術
藤田 武郎 (国立がん研究センター東病院形成外科)
- SY6-6 大動脈食道瘻に対する一期的根治手術の試み - 大動脈・食道切除, 血行・消化管再建術 -
宮脇 豊 (埼玉医科大学国際医療センター消化器外科)
- SY6-7 ロボット支援下骨盤内拡大手術における他科との連携の必要性
谷田 司 (市立東大阪医療センター消化器外科)
- SY6-8 コラボレーション手術で巨大横隔膜腫瘍に対する肝、肺、下大静脈合併切除に挑む
瀬尾 智 (京都大学肝胆膵・移植外科)

2 日目	6 月 16 日 (木)	16:00 ~ 17:00	第 5 会場 (8F 812)
シンポジウム 7 エネルギーデバイスを使用した腋窩郭清術のコツと臨床成績			

座長 上野 貴之 (がん研有明病院乳腺センター・乳腺外科)
津川浩一郎 (聖マリアンナ医科大学乳腺・内分泌外科)

- SY7-1 当科におけるエネルギーデバイスを用いた腋窩郭清のポイントと教育
九富 五郎 (札幌医科大学医学部消化器・総合、乳腺・内分泌外科)
- SY7-2 乳がん腋窩郭清におけるエネルギーデバイスの有効性について～ハーモニック focus ⑥の単施設使用経験から～
神保健二郎 (国立がん研究センター中央病院乳腺外科)
- SY7-3 腋窩リンパ節郭清に対する超音波凝固切開装置の有用性に関する検討
金谷 瑛美 (富山大学学術研究部医学系消化器・腫瘍・総合外科)
- SY7-4 バイポーラシザーズを用いた腋窩郭清術のポイントと臨床成績
野田 勝 (福島県立医科大学医学部乳腺外科学講座)

3 日目	6 月 17 日 (金)	8:50 ~ 10:20	第 1 会場 (7F 小田島組☆ほ～る)
シンポジウム 8 臓器移植医療の実際			

座長 大段 秀樹 (広島大学消化器・移植外科学)
波多野悦朗 (京都大学肝胆膵・移植外科)

- SY8-1 本邦の肺移植医療の実際
渡邊 龍秋 (東北大学病院呼吸器外科)
- SY8-2 腎移植の現状と当科の手術トラブルシューティング
杉村 淳 (岩手医科大学医学部泌尿器科)
- SY8-3 小腸移植を軸とした腸管機能リハビリテーションセンターの構築
山田 洋平 (慶應義塾大学医学部外科学 (小児))
- SY8-4 当院における膵臓移植医療の現状と取り組み - スタートアップから現在まで -
松島 肇 (長崎大学大学院移植・消化器外科)
- SY8-5 本学におけるレシピエント、ドナー選択の変遷と効率的かつ効果的な生体肝移植
古川 賢英 (東京慈恵会医科大学肝胆膵外科)

- SY8-6 胆管狭窄症減少を目指した生体肝移植手術手技と管理
片桐 弘勝 (岩手医科大学外科)
- SY8-7 長い間置グラフト (大腿静脈) を用いた門脈再建の手術手技
高原 武志 (藤田医科大学総合消化器外科)
- SY8-8 肝移植におけるチーム医療とレシピエント移植コーディネーターの役割
梅谷 由美 (京都大学医学部附属病院看護部)

3 日目	6 月 17 日 (金)	7:50 ~ 9:20	第 4 会場 (8F 804-B)
シンポジウム 9 手術を支える画像処理・画像解析の最前線			

座長 佐々木真理 (岩手医科大学医歯薬総合研究所超高磁場 MRI 診断・病態研究部門)
長谷川 潔 (東京大学肝胆膵外科・人工臓器移植外科)

- SY9-1 頭頸部外科手術を助ける超音波診断
古川まどか (神奈川県立がんセンター頭頸部外科)
- SY9-2 CT による手術支援画像、画像解析の最前線—それを支える技術とは—
田村 明生 (岩手医科大学放射線医学講座)
- SY9-3 脳動脈瘤治療における数値流体力学 (computational fluid dynamics, CFD) の臨床応用
石田 藤麿 (三重中央医療センター脳神経外科)
- SY9-4 All-in-one 3D image の勧め ~重ね合わせて初めて見えてくることもある~
田浦康二郎 (公益財団法人田附興風会医学研究所北野病院)
- SY9-5 手術支援システム「Eureka Surgical Vision」の開発
小林 直 (アナウト株式会社)
- SY9-6 大腸癌に対する VR による術中ホログラムナビゲーションと TaTME 術前シミュレーション
柳 舜仁 (川口市立医療センター消化器外科)

3 日目	6 月 17 日 (金)	10:20 ~ 11:20	第 4 会場 (8F 804-B)
シンポジウム 10 閉塞性睡眠時無呼吸症候群に対する外科治療 (スリープサージェリー)			

座長 佐藤 和朗 (岩手医科大学附属内丸メディカルセンター矯正歯科)
田中 直樹 (東北大学消化器外科学分野)

- SY10-1 閉塞性睡眠時無呼吸 (OSA) を合併する肥満患者の周術期管理
白石としえ (四谷メディカルキューブ)
- SY10-2 睡眠時無呼吸症候群に対する外科的アプローチ (耳鼻咽喉科の立場から)
北村 拓朗 (産業医科大学耳鼻咽喉科頭頸部外科)
- SY10-3 閉塞性睡眠時無呼吸症に対する睡眠外科治療・顎顔面部手術の効果、その基礎と臨床
外木 守雄 (日本大学歯学部口腔外科学第 1 講座)
- SY10-4 閉塞性睡眠時無呼吸症候群に対する新規治療としての植込み型舌下神経刺激療法
山内 基雄 (奈良県立医科大学呼吸器内科学講座)
- SY10-5 腹腔鏡下スリープ状胃切除術が閉塞性睡眠時無呼吸と膵β細胞に及ぼす効果
二階 春香 (岩手医科大学外科)

SY10-6 高度肥満に合併した閉塞性睡眠時無呼吸症候群に対する代謝減量手術の長期効果
西島 嗣生（岩手医科大学医学部睡眠医療学科）

ビデオシンポジウム

2 日目	6 月 16 日 (木)	9:00 ~ 10:00	第 2 会場 (8F 803)
ビデオシンポジウム 1 右側結腸切除術を極める			

座長 福長 洋介 (がん研有明病院消化器外科)
惠木 浩之 (愛媛大学消化管・腫瘍外科学講座)

- VS1-1 右側結腸癌手術に対するリンパ節郭清のアプローチの工夫
渡邊 純 (横浜市立大学附属市民総合医療センター消化器病センター外科)
- VS1-2 術中超音波検査を用いた当院での腹腔鏡下右半結腸切除術 D3 郭清手技
福岡 達成 (大阪市立大学大学院消化器外科)
- VS1-3 右側結腸癌に対する SMA 周囲リンパ節郭清をとまなう腹腔鏡下結腸右半切除術
榎本 正統 (東京医科大学消化器・小児外科学分野)
- VS1-4 当科における腹腔鏡下結腸右半切除を安全に行うための手術手技
八重樫 瑞典 (岩手医科大学医学部外科学講座)
- VS1-5 CME/CVL を正確に行うために有用な肝彎曲部癌に対する頭側アプローチ
野中 隆 (長崎大学腫瘍外科)
- VS1-6 腹腔鏡下右側結腸切除術における基本と応用
藤田 文彦 (久留米大学医学部外科)

2 日目	6 月 16 日 (木)	10:00 ~ 11:00	第 4 会場 (8F 804-B)
ビデオシンポジウム 2 中間位鎖肛手術を極める			

座長 矢内 俊裕 (茨城県立こども病院小児外科、小児泌尿器科)
平井みさ子 (東京都立小児総合医療センター消化器科)

- VS2-1 中間位鎖肛に対する PSARP の術後排便機能と筋筒再建を考慮した新しい取り組み
福田 篤久 (九州大学大学院医学研究院小児外科)
- VS2-2 中間位・高位鎖肛に対する新生児期一期的 Posterior sagittal anorectoplasty (PSARP) の検討
和田 基 (東北大学医学系研究科外科病態学講座小児外科学分野)
- VS2-3 中間位鎖肛に対する拡大陰式肛門形成術 - 排便機能温存を考慮した肛門形成術 -
桑原 強 (金沢医科大学小児外科)
- VS2-4 中間位鎖肛に対する外科治療の現状
藤野 明浩 (国立成育医療研究センター小児外科系専門診療部外科)
- VS2-5 当院の腹腔鏡補助下鎖肛根治術における工夫点
柳田 佳嗣 (埼玉県立小児医療センター外科)
- VS2-6 中間位鎖肛に対する骨盤最深部解剖の識別と精緻な剥離操作による腹腔鏡下肛門形成術 - 適切なデバイスの選択と画像誘導手術の導入
家入 里志 (鹿児島大学小児外科)

2 日目	6 月 16 日 (木)	14:30 ~ 16:00	第 4 会場 (8F 804-B)
ビデオシンポジウム 3 Reduced port surgery を極める			

座長 三澤 健之 (帝京大学医学部外科学講座)
 梅澤 昭子 (四谷メディカルキューブきずの小さな手術センター外科)

- VS3-1 導入後 12 年間安定した単孔式腹腔鏡下胆嚢摘出術
 高木 剛 (西陣病院外科)
- VS3-2 当科での RPS による脾臓摘出術の工夫
 渋谷 誠 (帝京大学医学部肝胆膵外科)
- VS3-3 次世代の Reduced port surgery の試み カメラ付きトロッカーの臨床応用
 川崎 貴秀 (大分大学医学部総合外科・地域連携学講座)
- VS3-4 結腸運動機能不全に対する単孔式腹腔鏡下 clipless 結腸全摘術
 河原秀次郎 (国立病院機構西埼玉中央病院外科)
- VS3-5 大腸癌に対する Reduced port surgery の手技の工夫と短期・長期成績
 藤井 正一 (横浜総合病院消化器センター)
- VS3-6 単孔式腹腔鏡手術に最も適している術式は TEP だ
 亀山 哲章 (国家公務員共済組合連合会立川病院外科)
- VS3-7 教室における臓器横断的な reduced port surgery の実践
 梅邑 晃 (岩手医科大学医学部外科)

3 日目	6 月 17 日 (金)	7:50 ~ 8:50	第 1 会場 (7F 小田島組☆ほ〜る)
ビデオシンポジウム 4 上部消化器癌の conversion surgery を極める			

座長 宇山 一郎 (藤田医科大学先端ロボット・内視鏡手術学)
 高金 明典 (函館五稜郭病院外科)

- VS4-1 T4 食道癌に対する DCF による導入化学療法後の胸腔鏡下 conversion surgery
 秋山 有史 (岩手医科大学外科学講座)
- VS4-2 胸部食道癌に対する根治的放射線療法後の conversion 手術
 佐藤 弘 (埼玉医科大学国際医療センター消化器外科)
- VS4-3 他臓器浸潤食道癌に対する conversion surgery を見据えた集学的治療戦略
 岡本 浩一 (金沢大学消化管外科学)
- VS4-4 cStageIV 胃癌に対する robotic conversion surgery
 田中 毅 (藤田医科大学総合消化器外科)
- VS4-5 胃癌に対する conversion surgery
 寺島 雅典 (静岡県立静岡がんセンター胃外科)

3 日目	6 月 17 日 (金)	13:10 ~ 14:10	第 3 会場 (8F 804-A)
ビデオシンポジウム 7 血管吻合を極める			

座長 袴田 健一 (弘前大学消化器外科)
丸橋 繁 (福島県立医科大学肝胆膵・移植外科)

- VS7-1 肝移植で一般・消化器外科医が行う血行再建
長谷川 康 (慶應義塾大学医学部一般・消化器外科)
- VS7-2 生体肝移植、肝胆膵癌手術における肝動脈吻合の手術手技
伊藤 孝司 (京都大学医学部肝胆膵移植外科)
- VS7-3 形成再建外科における微小血管吻合
櫻庭 実 (岩手医科大学医学部形成外科)
- VS7-4 冠動脈吻合の極意
高梨秀一郎 (川崎幸病院心臓外科)
- VS7-5 胸部大動脈瘤および大動脈解離における血管処理と人工血管置換術
金 一 (岩手医科大学附属病院心臓血管外科学講座)

3 日目	6 月 17 日 (金)	7:50 ~ 9:20	第 5 会場 (8F 812)
ビデオシンポジウム 8 ヘルニア手術を極める			

座長 川村 英伸 (岩手県立久慈病院外科)
宮崎 恭介 (みやざき外科・ヘルニアクリニック外科)

- VS8-1 鏡視下完全腹膜外修復法は腹部ヘルニアに対する理想の術式である
小丹枝裕二 (国立病院機構北海道医療センター外科)
- VS8-2 横径 10cm 以上の癒痕ヘルニアに対する eTEP-TAR 手術
今村 清隆 (手稲溪仁会病院外科)
- VS8-3 Shouldice 法
成田 匡大 (京都医療センター外科)
- VS8-4 鼠径部切開法を極めるために：当院の現状と術中工夫
長谷川和住 (医療法人聖敬会北仙台はせがわクリニック)
- VS8-5 腹膜前修復法を基本とした鼠径部ヘルニア修復術
山本 海介 (医療法人社団健誠会 KEN クリニックそけいヘルニア手術センター)
- VS8-6 再発の少ない安全な腹腔鏡下鼠径ヘルニア手術のポイント
和田 英俊 (島田市立総合医療センター外科)

パネルディスカッション

2 日目	6 月 16 日 (木)	14:30 ~ 16:00	第 1 会場 (7F 小田島組☆ほ〜る)
パネルディスカッション 1 多職種チーム医療による周術期管理			

座長 鍋谷 圭宏 (千葉県がんセンター食道・胃腸外科)
佐藤 弘 (埼玉医大国際医療センター消化器外科)

- PD1-1 食道癌手術患者に対するチーム医療とその有効性
小川 了 (名古屋市立大学大学院医学研究科消化器外科)
- PD1-2 術前から術後まで幅広くサポートする多職種チーム医療による食道がん周術期管理
田辺 俊介 (岡山大学医学部消化器外科学)
- PD1-3 結腸癌患者における術前口腔ケアの有効性の検討
笠原 健大 (東京医科大学消化器・小児外科学分野)
- PD1-4 チームで立ち向かう食道癌手術 ~医療の質向上と医療者負担軽減のダブル効果~
倉橋 康典 (兵庫医科大学上部消化管外科)
- PD1-5 チーム医療による ERAS : ロボット支援肺葉切除術での当科の取り組み
濱中瑠利香 (新百合ヶ丘総合病院呼吸器外科)
- PD1-6 当院での多職種連携チーム医療による周術期管理
塚田 暁 (近森病院消化器外科)
- PD1-7 多職種チームで取り組む栄養、リハビリテーションを重視した消化器癌周術期管理
丸山 常彦 (水戸済生会総合病院外科)

2 日目	6 月 16 日 (木)	16:00 ~ 17:40	第 2 会場 (8F 803)
パネルディスカッション 2 安心・安全な手術のためのセレンディピティの共有			

座長 遠山 信幸 (自治医科大学附属さいたま医療センター医療安全・渉外対策部)
肥田 圭介 (岩手医科大学医療安全学講座)

- PD2-1 性同一性障害 32 歳 Female to Male 患者に対する乳輪乳頭形成の治療経験
蔡 顯真 (南大阪病院)
- PD2-2 膵頭十二指腸切除術後の膵液瘻リスク因子解析
鈴木 修司 (東京医科大学茨城医療センター消化器外科)
- PD2-3 直腸癌ロボット手術における体位傾斜と術後合併症について
高橋 玄 (順天堂大学下部消化管外科)
- PD2-4 2 施設連携での 2 名体制によるロボット支援下直腸手術 (DaVinci Si) 導入経験
梅本 岳宏 (昭和大学藤が丘病院消化器・一般外科)
- PD2-5 安全・安心な直腸がん手術を目指して - 縫合不全 0 への取り組み -
真崎 純一 (東京医科大学消化器・小児外科学分野)
- PD2-6 消化器・移植外科から発信する手術室医療安全
池本 哲也 (徳島大学病院消化器・移植外科)
- PD2-7 外科手術の医療安全におけるセレンディピティの共有
綾部 貴典 (宮崎大学医学部附属病院医療安全管理部)

- PD2-8 ロボット支援下食道切除術へのサブスコープの導入と効果
田中 晃司（大阪大学消化器外科）
- PD2-9 消化器疾患術後患者の院内心停止ゼロに向けた取り組み
後藤明日香（岩手医科大学附属病院看護部）
- PD2-10 安心・安全な手術のための手術部オカレンスレポートの活用
佐々木陽子（岩手医科大学附属病院医療安全管理部）

2 日目	6 月 16 日（木）	9:00 ~ 10:00	第 4 会場（8F 804-B）
パネルディスカッション 3 粒子線治療におけるスペーサー留置治療の現状			

座長 根本 建二（山形大学）
佐々木良平（神戸大学放射線腫瘍科）

- PD3-1 国産医療機器としての放射線治療用吸収性組織スペーサーの開発経緯と現況
佐々木良平（神戸大学放射線腫瘍科）
- PD3-2 消化管近接骨軟部肉腫に対する吸収性スペーサー留置術併用重粒子線治療の初期経験
今井 礼子（量子科学技術研究開発機構 QST 病院）
- PD3-3 腹部悪性腫瘍に対するネスキープ留置術の外科的経験
小松 昇平（神戸大学医学部肝胆膵外科）
- PD3-4 直腸癌局所再発に対するスペーサー留置術の課題
関本 貢嗣（関西医科大学外科学講座）
- PD3-5 小児領域におけるスペーサー留置術
高木 大輔（名古屋市立大学病院小児外科）
- PD3-6 重粒子線・X線治療においてスペーサー留置術を考慮すべき腫瘍 - 消化管距離
山田 真義（公立置賜総合病院放射線科）

2 日目	6 月 16 日（木）	17:00 ~ 18:00	第 4 会場（8F 804-B）
パネルディスカッション 4 腋窩リンパ節転移陽性乳癌に対する一次乳房再建の適応と安全性			

座長 木下 貴之（国立病院機構東京医療センター乳腺外科）
中山 貴寛（大阪国際がんセンター乳腺内分泌外科）

- PD4-1 リンパ節転移陽性症例に対する乳房再建 - 合併症と予後の評価 -
麻賀 創太（杏林大学医学部乳腺外科）
- PD4-2 腋窩リンパ節転移陽性乳癌に対する乳房部分切除術および広背筋皮弁を用いた一次乳房再建の適応と安全性
石飛 真人（三重大学医学部附属病院）
- PD4-3 リンパ節転移陽性乳癌に対する1次再建：当科における治療経験について
富田 興一（大阪大学医学部形成外科）
- PD4-4 腋窩リンパ節転移陽性乳癌に対する一次再建の腫瘍学的安全性について
小田 剛史（東京医科歯科大学医学部附属病院乳腺外科）
- PD4-5 乳がん治療再建センターにおける腋窩リンパ節転移陽性乳癌に対する一次乳房再建
枝園 忠彦（岡山大学病院乳腺・内分泌外科）

PD4-6 一次乳房再建に対する放射線療法の影響
 淡河恵津世（久留米大学放射線腫瘍センター）

3 日目	6 月 17 日（金）	7:50 ~ 9:20	第 2 会場（8F 803）
パネルディスカッション 5 エキスパートから学ぶ良性・救急疾患に対する内視鏡外科手術			

座長 久志本成樹（東北大学大学院医学系研究科外科病態学講座救急医学分野）
 小村 伸朗（国立病院機構西埼玉中央病院外科）

- PD5-1 胸部外傷における胸腔鏡下手術の適応
 有賀 直広（東海大学医学部外科学系呼吸器外科学）
- PD5-2 複合型（IV 型）食道裂孔ヘルニアに対する腹腔鏡手術を安全に行うために
 竹村 雅至（景岳会南大阪病院外科）
- PD5-3 食道裂孔ヘルニア術後再発をより低率化するための治療戦略
 矢野 文章（国立病院機構西埼玉中央病院外科）
- PD5-4 単孔式腹腔鏡下手術で行う複雑性虫垂炎に対する Interval appendectomy
 武田 幸樹（日本医科大学付属病院消化器外科）
- PD5-5 当院の腹部救急疾患に対する腹腔鏡下大腸切除術の検討
 加藤久仁之（盛岡赤十字病院外科）
- PD5-6 大腸憩室炎の腹腔鏡手術における蛍光尿管ナビゲーション
 岡本 敦子（川口市立医療センター消化器外科）
- PD5-7 胆嚢の炎症以外の因子による手術困難症例に対する腹腔鏡下胆嚢摘出術
 渡邊 学（東邦大学医療センター大橋病院外科）
- PD5-8 安全な腹腔鏡下胆嚢摘出術のための TG18 術中所見難度評価
 藤森 聡（山梨赤十字病院外科）

3 日目	6 月 17 日（金）	13:10 ~ 14:40	第 2 会場（8F 803）
パネルディスカッション 6 チームで支える免疫チェックポイント阻害剤治療 ～職種・診療科の垣根を越えて～			

座長 秋山 有史（岩手医科大学外科学講座）
 工藤 賢三（岩手医科大学附属病院薬剤部）

- PD6-1 チーム医療で支える免疫チェックポイント阻害剤治療 ～胃癌は単剤から化学療法との併用の時代へ～
 今村 博司（市立豊中病院外科）
- PD6-2 コミュニケーションとシステムで対応する間質性肺障害
 森川 直人（東北労災病院腫瘍内科）
- PD6-3 当院における免疫チェックポイント阻害薬関連腸炎の現状
 梁井 俊一（岩手医科大学内科学講座消化器内科分野）
- PD6-4 免疫チェックポイント阻害薬による皮膚障害とマネジメント：最良効果を逃さないために
 藤村 卓（東北大学病院皮膚科）
- PD6-5 irAE マネジメントにおける薬剤師の役割～限られたマンパワーでできること～
 二瓶 哲（岩手医科大学附属病院薬剤部）

パネルディスカッション 7 術後合併症に対する再建手術

座長 櫻庭 実 (岩手医科大学形成外科)

伊藤 雅昭 (国立がん研究センター東病院大腸外科)

PD7-1 会陰部の悪性腫瘍術後尿路系合併症の治療経験

櫻庭 実 (岩手医科大学医学部形成外科)

PD7-2 泌尿器科標準手術と領域横断拡大手術における尿瘻発生とその対応

駒井 好信 (がん研究会有明病院泌尿器科)

PD7-3 前立腺癌術後に発生する直腸膀胱瘻に対する経肛門的内視鏡下手術 : overlapping rectal muscle plasty

金平 永二 (メディカルトピア草加病院外科)

PD7-4 直腸膣瘻孔、尿道直腸瘻孔に対する手術治療

福永 豊 (国立がん研究センター東病院形成外科)

PD7-5 低位直腸がんの肛門温存手術 Intersphincteric Resection (ISR) における術後合併症

齋藤 典男 (斎藤労災病院外科)

ワークショップ

2 日目	6 月 16 日 (木)	17:10 ~ 18:40	第 1 会場 (7F 小田島組☆ほ〜る)
ワークショップ 1 特定行為研修修了した看護職の拡充と課題			

座長 本多 孝之 (岩手医科大学形成外科学講座)
佐藤 悦子 (岩手医科大学附属病院看護部)

- WS1-1 藤田医科大学病院における特定行為研修修了者の活動と今後の展望
永谷ますみ (藤田医科大学病院中央診療部 FNP 室)
- WS1-2 肝臓移植医療における診療看護師 (NP) としての役割
竹松百合子 (藤田医科大学病院中央診療部 FNP 室総合消化器外科)
- WS1-3 当院における特定行為研修と研修修了後の看護師の役割の現状と課題
遠藤 史隆 (岩手医科大学医学部臨床腫瘍学講座)
- WS1-4 特定行為研修修了者が働くケアミックス型病院における課題～指導医の立場から～
中島 隆之 (盛岡友愛病院心臓血管外科)
- WS1-5 当院における特定看護師の現状と課題
石井 要 (公立松任石川中央病院外科)
- WS1-6 自治医科大学附属病院における特定行為看護師の活動実績と課題
大海 佳子 (自治医科大学附属病院看護部)

2 日目	6 月 16 日 (木)	8:00 ~ 9:30	第 3 会場 (8F 804-A)
ワークショップ 2 高度肥満者に対する手術の工夫			

座長 太田 正之 (大分大学グローバル感染症研究センター)
馬場 長 (岩手医科大学産婦人科)

- WS2-1 さまざまな他疾患で手術を要する高度肥満症患者に対する治療戦略
梅邑 晃 (岩手医科大学医学部外科)
- WS2-2 高度肥満患者に対する第一ポート挿入の工夫
遠藤 裕一 (大分大学医学部附属病院消化器・小児外科)
- WS2-3 高度肥満者に対する腹腔鏡下食道裂孔ヘルニア修復術の成績と工夫
竹村 雅至 (景岳会南大阪病院外科)
- WS2-4 高度肥満を伴う急性胆嚢炎に対する腹腔鏡下胆嚢摘出術
砂川 宏樹 (中頭病院消化器一般外科)
- WS2-5 肥満合併胃癌患者に対する鏡視下手術における周術期管理と手術手技の工夫
田中 直樹 (東北大学消化器外科)
- WS2-6 高度肥満大腸癌患者の術後合併症軽減に向けた術前減量の取り組み
園田 寛道 (日本医科大学付属病院消化器外科)
- WS2-7 当科における肥満大腸癌手術に対する腹腔鏡下手術成績の検証と術前減量の取り組み
高清水清治 (岩手医科大学医学部)
- WS2-8 高度肥満大腸癌患者に対する腹腔鏡手術経験から
瀧井麻美子 (南大阪病院消化器外科)

WS2-9 高度肥満症例に対し”小さいが安全な術野”を連続させる腹腔鏡下大腸切除術
神原 祐一 (名古屋大学腫瘍外科)

2 日目	6 月 16 日 (木)	17:00 ~ 18:00	第 3 会場 (8F 804-A)
ワークショップ 3 LECS (腹腔鏡下内視鏡合同手術) の応用を考える			

座長 布部 創也 (がん研有明病院胃外科)
阿部 展次 (杏林大学消化器・一般外科)

- WS3-1 教室における内視鏡を併用した腹腔鏡手術の現状と今後の可能性
馬場 誠朗 (岩手医科大学医学部外科学講座)
- WS3-2 胃癌に対する腹腔鏡内視鏡合同手術の課題と展望
竹内 裕也 (浜松医科大学医学部外科学第二講座)
- WS3-3 高齢者胃癌に対する緩和 LECS
中馬 基博 (北里大学医学部上部消化管外科学)
- WS3-4 胃癌から脱落する遊離癌細胞 - 胃内洗浄細胞診および手術器具洗浄細胞診による検討 -
大木亜津子 (杏林大学医学部消化器・一般外科)
- WS3-5 当院における表在型非乳頭部十二指腸上皮性腫瘍に対する腹腔鏡・内視鏡合同手術 (D-LECS) の検討
速水 克 (がん研有明病院消化器外科)

2 日目	6 月 16 日 (木)	14:30 ~ 16:00	第 5 会場 (8F 812)
ワークショップ 4 がん治療と緩和ケア統合の現状と課題			

座長 儀賀 理暁 (埼玉医科大学総合医療センター緩和医療科・呼吸器外科)
木村 祐輔 (岩手医科大学緩和医療学科)

- WS4-1 外科専門医であり緩和医療学会専門医が考えるがん治療と緩和ケアの「統合」の現状と課題
山崎 圭一 (バルランド総合病院緩和ケア科)
- WS4-2 岩手医科大学附属病院におけるがん治療と緩和ケアの統合に向けた取り組みの変遷と将来展望
鴻巣 正史 (岩手医科大学緩和医療学科)
- WS4-3 がん治療医と緩和ケアチームをつなぐ消化器外科医の働き
廣野 靖夫 (福井大学医学部附属病院がん診療推進センター)
- WS4-4 循環 cell-free DNA を用いたがん悪液質の病態解明
栗山 翔 (日本医科大学消化器外科)
- WS4-5 切除不能進行再発胃癌の治療成績とアドバンスケアプランニングの現状
伊藤 慎吾 (川崎幸病院外科)
- WS4-6 がん治療としての緩和ケアの意義を考える
村上 雅彦 (岩手県立大船渡病院緩和医療科)

3 日目	6 月 17 日 (金)	14:40 ~ 16:10	第 1 会場 (7F 小田島組☆ほ〜る)
ワークショップ 5 がんトランスレーショナルリサーチ			

座長 三森 功士 (九州大学病院別府病院外科)
板持 広明 (岩手医科大学臨床腫瘍学講座)

- WS5-1 食道癌および大腸癌における ctDNA モニタリングの意義
岩谷 岳 (岩手医科大学医学部臨床腫瘍学講座)
- WS5-2 リキッドバイオプシーによる局所進行胃癌における高度リンパ節転移の補助診断法の構築
大島 貴 (神奈川県立がんセンター消化器外科)
- WS5-3 尿中 circulating tumor DNA を用いた大腸癌 KRAS 遺伝子解析の有用性
太田 竜 (日本医科大学消化器外科)
- WS5-4 外科臨床検体を用いたトランスクリプトーム解析からの癌治療抗体医薬開発研究
神田 光郎 (名古屋大学大学院消化器外科学)
- WS5-5 結腸直腸癌における pks 陽性 Escherichia coli の発現と予後との関係
宮坂 俊光 (日本医科大学医学部消化器外科)
- WS5-6 肝細胞癌と胆管癌との中間的性質を持つ稀な原発性肝癌におけるゲノム解析
石井 隆道 (京都大学医学部附属病院肝胆膵・移植外科)
- WS5-7 腫瘍量からみたマウス神経芽腫モデルにおける免疫チェックポイント阻害剤の効果
齋藤 傑 (弘前大学医学部附属病院小児外科)
- WS5-8 総合病院における学位取得を目指したトランスレーショナルリサーチの実際
山田 和彦 (国立国際医療研究センター外科)

3 日目	6 月 17 日 (金)	14:10 ~ 15:10	第 3 会場 (8F 804-A)
ワークショップ 6 がん・生殖手術の未来図			

座長 鈴木 直 (聖マリアンナ医科大学産婦人科学)
齋藤 豪 (札幌医科大学産婦人科)

- WS6-1 子宮移植の現状と未来
阪埜 浩司 (慶應義塾大学医学部産婦人科学教室)
- WS6-2 当院における子宮頸がんに対するがん生殖技術の足取りと未来図
玉手 雅人 (札幌医科大学産婦人科学講座)
- WS6-3 卵巣組織凍結・移植の均てん化
京野 廣一 (京野アートクリニック盛岡・仙台・高輪)
- WS6-4 卵巣組織凍結時に併用して行う卵子採取の取り組みについて
熊澤由紀代 (秋田大学医学部附属病院産婦人科)

3 日目	6 月 17 日 (金)	7:50 ~ 8:50	第 6 会場 (5F 501)
ワークショップ 7 術中の生の声を引き出すーオンラインビデオセミナーの勧めー			

座長 羽田 智則 (倉敷成人病センター産科婦人科)
 大塚 幸喜 (藤田医科大学先端ロボット・内視鏡手術学講座)
 特別発言 塩田 充 (川崎医科大学婦人科腫瘍学教室)

- WS7-1 Online Surgical Video Discussion ～コロナ禍に会員数が千人を超えた手術勉強会～
 堀澤 信 (長野赤十字病院産婦人科)
- WS7-2 オンラインセミナーにおける参加者の声を拾い上げる工夫
 今井 賢 (自治医科大学附属さいたま医療センター)
- WS7-3 当科での手術教育ーオンラインセミナーから遠隔手術指導へー
 田村 良介 (三沢市立三沢病院産婦人科)
- WS7-4 山形県の産婦人科における腹腔鏡下手術教育・普及のためのオンラインセミナーの活用
 松川 淳 (山形大学医学部)
- WS7-5 若手医師の手術への情熱を高めるオンラインセミナー～岩手での取り組み～
 尾上 洋樹 (岩手医科大学医学部産婦人科)
- WS7-6 リモート実技講習会の在り方 ～ポストコロナを見ずえて～
 磯部 真倫 (新潟大学歯学総合病院総合研修部・医師研修センター/
 産科婦人科)

3 日目	6 月 17 日 (金)	8:50 ~ 9:50	第 6 会場 (5F 501)
ワークショップ 8 移行期医療の現状と課題			

座長 尾花 和子 (日本赤十字社医療センター小児外科)
 世川 修 (東京女子医科大学小児外科)

- WS8-1 炎症性腸疾患および非特異性多発性小腸潰瘍症の移行期医療の現状と課題
 内田 恵一 (三重県立総合医療センター)
- WS8-2 胆道閉鎖症葛西術後の肝移植時年齢と予後からみた移行期における現状と課題
 岡島 英明 (金沢医科大学小児外科)
- WS8-3 日本小児外科学会トランジション検討委員会の活動
 田中 潔 (日本小児外科学会トランジション検討委員会)
- WS8-4 小児外科的難治性疾患術後の社会人に対する医療サポートについての一考察
 平井みさ子 (茨城福祉医療センター小児外科)

ディベートセッション

2 日目	6 月 16 日 (木)	8:00 ~ 9:00	第 2 会場 (8F 803)
ディベートセッション 1 腹腔鏡下直腸癌手術におけるエネルギーデバイスの選択			

座長 山口 茂樹 (東京女子医科大学下部消化管外科)
黒柳 洋弥 (虎の門病院消化器外科 (下部消化管))

DB1-1 腹腔鏡下直腸癌手術におけるエネルギーデバイスの選択～電気メスを中心とした立場から～
上原 圭 (名古屋大学腫瘍外科)

DB1-2 超音波凝固切開装置による腹腔鏡下直腸癌手術
植村 守 (大阪大学医学部消化器外科)

2 日目	6 月 16 日 (木)	16:00 ~ 17:00	第 3 会場 (8F 804-A)
ディベートセッション 2 食道胃接合部癌に対する下縦隔郭清と再建			

座長 金谷誠一郎 (大阪赤十字病院消化器外科)
竹内 裕也 (浜松医科大学外科学第二講座)

DB2-1 食道胃接合部癌に対する腹臥位胸腔鏡下併用の下縦隔郭清および食道残胃吻合
野間 和広 (岡山大学医学部消化器外科)

DB2-2 食道胃接合部癌に対する腹腔鏡下経裂孔的下部食道・噴門側胃切除術 Single-flap 再建
大森 健 (大阪国際がんセンター消化器外科)

3 日目	6 月 17 日 (金)	7:50 ~ 8:50	第 3 会場 (8F 804-A)
ディベートセッション 3 臍頭十二指腸切除術における臍と胆管の再建			

座長 山本 雄造 (秋田大学大学院医学系研究科消化器外科学講座外科)
松本 逸平 (近畿大学外科)

DB3-1 臍頭十二指腸切除術における best practice は開腹下再建である
森川 孝則 (東北大学消化器外科)

DB3-2 ロボット支援臍頭十二指腸切除術における臍・胆道再建はトレーニングにより安全・確実に施行可能である
永川 裕一 (東京医科大学消化器・小児外科学分野)

3 日目	6 月 17 日 (金)	9:20 ~ 10:20	第 4 会場 (8F 804-B)
ディベートセッション 4 小児鼠径ヘルニアの手術			

座長 石橋 広樹 (徳島大学病院小児外科・小児内視鏡外科)
鈴木 信 (岩手医科大学外科学講座)

- DB4-1 LPEC 法と小児鼠径ヘルニア学
 嵩原 裕夫 (沖縄ハートライフ病院, ヘルニアセンター)
- DB4-2 小児鼠径ヘルニアに対する SSEM (selective sac extraction method)
 池田 均 (みんなの岩槻在宅クリニック)

3 日目	6 月 17 日 (金)	9:20 ~ 10:20	第 5 会場 (8F 812)
ディベートセッション 5 腋窩リンパ節郭清における肋間上腕神経温存の要否			

座長 枝園 忠彦 (岡山大学病院乳腺内分泌外科)
 藤澤 知巳 (群馬県立がんセンター乳腺科)

- DB5-1 腋窩リンパ節郭清における肋間上腕神経温存の要否：肋間上腕神経切除の立場から
 増田 紘子 (昭和大学乳腺外科)
- DB5-2 腋窩リンパ節郭清における肋間上腕神経の温存～温存の立場から～
 寺田かおり (秋田大学医学部附属病院乳腺・内分泌外科)

主題関連演題

2 日目	6 月 16 日 (木)	17:00 ~ 17:50	第 5 会場 (8F 812)
主題関連演題 1 コラボレーション手術			

座長 吉楽 拓哉 (秋田赤十字病院消化器病センター消化器外科)
瀬尾 智 (京都大学肝胆膵・移植外科)

- MO1-1 腹腔鏡下骨盤内蔵全摘術における Two team approach の有用性
富永 哲郎 (長崎大学病院腫瘍外科)
- MO1-2 他科と連携した骨盤内臓全摘術 - 骨盤部感染の低減 / QOL 向上を目指して -
村田 悠記 (名古屋大学大学院医学系研究科腫瘍外科学)
- MO1-3 術前生検組織による免疫染色が有用であった転移性大腸癌の 2 例
小林 陽介 (藤田医科大学総合消化器外科学)
- MO1-4 当院における大腸悪性腫瘍手術での婦人科とのコラボレーション手術の検討
橋本 瑤子 (医療法人社団緑成会横浜総合病院外科)
- MO1-5 血行再建を伴う肝切除～血管外科と共に～
上田 純志 (日本医科大学付属病院消化器外科)
- MO1-6 子宮直腸合併切除時に TME の層を維持し、強出血と腫瘍露出を避ける工夫
近澤 研郎 (自治医科大学附属さいたま医療センター)

2 日目	6 月 16 日 (木)	17:50 ~ 18:40	第 5 会場 (8F 812)
主題関連演題 2 ヘルニア手術を極める			

座長 佐々木欣郎 (さくらがわ地域医療センター外科)
佐々木貴浩 (聖マリアンナ医科大学東横病院消化器病センター)

- MO2-1 技術認定医取得につながる非優位鉗子を活用した TAPP 法
星野 明弘 (明理会中央総合病院外科)
- MO2-2 当科での TAPP 法における再発防止の工夫 ～再発症例の検討から～
小林 敏樹 (静岡市立静岡病院外科・消化器外科)
- MO2-3 再発症例を教訓に定型化した TAPP 手技と適正なメッシュ選択
原田 芳邦 (昭和大学藤が丘病院消化器・一般外科)
- MO2-4 安全と再発防止に配慮した腹腔鏡下鼠径部ヘルニア修復術の工夫
田中 穰 (済生会松阪総合病院外科)
- MO2-5 前立腺全摘術後に発症したソケイヘルニア症例に対する TAPP の検討
大山 健一 (盛岡赤十字病院外科)
- MO2-6 ロボット支援下鼠径ヘルニア手術が腹腔鏡の難点を克服する
谷田 司 (市立東大阪医療センター消化器外科)

2 日目	6 月 16 日 (木)	8:00 ~ 8:50	第 6 会場 (5F 501)
主題関連演題 3 ロボット支援下手術の現状と展望			

座長 六車 一哉 (大阪社会医療センター付属病院外科)
 廣 純一郎 (藤田医科大学総合消化器外科)

- MO3-1 より安全な左側臥位ロボット支援胸腔鏡下食道悪性腫瘍手術
 李 榮柱 (大阪市立大学大学院消化器外科)
- MO3-2 進行胃癌に対するロボット支援胃切除術の有用性とピットフォール
 吉川 幸造 (徳島大学消化器外科)
- MO3-3 ロボット支援直腸癌手術における助手の役割低減による手技の効率化の試み
 清松 知充 (国立国際医療研究センター病院)
- MO3-4 ロボット支援肺葉切除術— 1 泊 2 日の肺癌手術と今後の展望—
 小田 誠 (新百合ヶ丘総合病院呼吸器外科)
- MO3-5 小児外科領域におけるロボット支援下手術導入と展望
 安井 良僚 (金沢医科大学医学部小児外科)
- MO3-6 ロボット支援下鼠径部ヘルニア修復術 (rTAPP) の導入初期臨床成績
 肥沼 隆司 (帝京大学医学部附属病院)

2 日目	6 月 16 日 (木)	8:50 ~ 9:25	第 6 会場 (5F 501)
主題関連演題 4 手術を支える画像処理・画像解析の最前線 主題関連演題			

座長 中村 慶春 (神栖済生会病院外科)
 長谷川 康 (慶應義塾大学医学部外科学教室)

- MO4-1 直腸癌に対する MRI、結腸癌に対する造影 CT 画像再構成を用いた navigation surgery
 工藤 道弘 (京都岡本記念病院消化器外科)
- MO4-2 数値流体力学を用いた移植後の肝静脈血流障害の同定とグラフト肝再生への影響の評価
 小木曾 聡 (京都大学大学院肝胆膵・移植外科学)
- MO4-3 SYNAPSE VINCENT 画像を用いて行う大動脈・側方リンパ節郭清の有用性
 松橋 延壽 (岐阜大学大学院医学研究科消化器外科)
- MO4-4 国産手術支援ロボット hinotori™ を用いた遠隔手術における適正遅延の検討
 中内 雅也 (藤田保健衛生大学先端ロボット・内視鏡手術学)

ジョイントセッション

2日目	6月16日(木)	17:10～17:20	第6会場(5F 501)
ジョイントセッション：日本外科系連合学会：環太平洋外科系学会日本支部会 Wada Award Session 表彰式			

プレゼンター 松田 剛明(杏林大学医学部救急医学教室)

2日目	6月16日(木)	9:25～10:35	第6会場(5F 501)
ジョイントセッション：日本外科系連合学会：環太平洋外科系学会日本支部会 1 Wada Award Session (English) 1			

座長 小林 道也(高知大学医療学講座医療管理学分野)
掛地 吉弘(神戸大学大学院医学研究科外科学講座食道胃腸外科学分野)
審査員 阿部 展次(杏林大学消化器・一般外科)
藤原 義之(鳥取大学医学部消化器・小児外科)
瀬戸 泰之(東京大学消化管外科)
趣旨説明・特別発言 草野 満夫(余市協会病院総合診療科)

- JS-1-1 Toupet fundoplication and Starlet High-resolution Esophageal Manometry
増田 隆洋(東京慈恵会医科大学外科学講座消化管外科)
- JS-1-2 Accuracy of preoperative endoscopy in determining tumor location of EGJ cancer
北條 雄大(兵庫医科大学上部消化管外科)
- JS-1-3 Laparoscopic sleeve gastrectomy impacts on respiratory system in obese patients
熊谷 秀基(岩手医科大学医学部外科学講座)
- JS-1-4 Outcomes of endoscopic full-thickness resection for gastric submucosal tumors
木庭 露葉(杏林大学医学部消化器・一般外科)
- JS-1-5 A case of sigmoid colon cancer with bladder invasion treated by laparoscopy
大塚 観喜(岩手医科大学医学部外科学講座)
- JS-1-6 Regenerative medicine using autologous chemically induced liver progenitor
松隈 国仁(長崎大学病院移植・消化器外科)
- JS-1-7 Transversus Abdominis Muscle Release (TAR) for Large Incisional Hernia
原田 芳邦(昭和大学藤が丘病院消化器・一般外科)

2 日目	6 月 16 日 (木)	14:30 ~ 15:45	第 6 会場 (5F 501)
ジョイントセッション：日本外科系連合学会：環太平洋外科系学会日本支部会 2 Wada Award Session (English) 2			

座長 武富 紹信 (北海道大学消化器外科 I)
江口 晋 (長崎大学移植・消化器外科)
審査員 藤井 努 (富山大学消化器・腫瘍・総合外科)
池上 徹 (東京慈恵会医科大学肝胆膵外科)
青木 武士 (昭和大学消化器・一般外科)

- JS-2-1 RATS lung segmentectomy under surgical navigation in our department
荻原 哲 (東京女子医科大学病院呼吸器外科)
- JS-2-2 Indocyanine green fluorescence imaging during laparoscopic deroofing
岩佐 友寛 (岩手医科大学医学部)
- JS-2-3 Experience with laparoscopic fenestration of symptomatic liver cysts
鳴海 絢 (板橋中央総合病院外科)
- JS-2-4 Liver transplantation for biliary atresia in the transition to adult
宇田川大輔 (慶應義塾大学医学部一般・消化器外科)
- JS-2-5 Dynamics of Muse Cells in Liver Surgery
菊地 晃司 (岩手医科大学外科学講座)
- JS-2-6 Difficulty predictors of laparoscopic hepatectomy for posterior sector tumors
高橋 真人 (岩手医科大学医学部外科学講座)
- JS-2-7 Safe Practice of advanced laparoscopic surgery in the regional core hospital
遠藤 憲彦 (神栖済生会病院外科)
- JS-2-8 The role of laparoscopic pancreatectomy in patients with pancreatic cancer
大野 崇 (神栖済生会病院外科)

2 日目	6 月 16 日 (木)	15:45 ~ 17:10	第 6 会場 (5F 501)
ジョイントセッション：日本外科系連合学会：環太平洋外科系学会日本支部会 3 Wada Award Session (English) 3			

座長 田中 淳一 (横浜鶴ヶ峰病院低侵襲内視鏡外科治療センター)
岡本 高宏 (東京女子医科大学内分泌外科)
審査員 多賀谷信美 (板橋中央総合病院消化器病センター外科)
吉田 寛 (日本医科大学消化器外科)
渡邊 学 (東邦大学医療センター大橋病院外科)

- JS-3-1 A critical bleeding during robotic DP: outside the surgical field must be cared
内田雄一郎 (藤田医科大学総合消化器外科)
- JS-3-2 Status of sentinel lymph node after NAC in cN0 breast cancer patients
橋元 麻生 (岩手医科大学外科学講座)
- JS-3-3 FANCD2 may serve as prognostic biomarker in HPV related oropharyngeal cancers
甲能 武幸 (慶應義塾大学医学部耳鼻咽喉科頭頸部外科)

- JS-3-4 Coexistence of diabetic mastopathy with Paget' s disease of the breast
口田 脩太 (岩手医科大学医学部外科学講座)
- JS-3-5 A new risk stratification based on DNA methylation analysis for hepatoblastoma
近藤 享史 (北海道大学大学院医学研究院消化器外科学教室 I)
- JS-3-6 A case of Mirizzi syndrome with fistula treated by laparoscopy
岩崎 崇文 (盛岡市立病院外科)
- JS-3-7 Bailout surgery (BS) for difficult gallbladder (DG) in acute cholecystitis
渡邊 理 (帝京大学医学部付属病院肝胆膵外科)
- JS-3-8 Intra-abdominal metastasis of squamous cell carcinoma of unknown primary
奥津 美里 (岩手医科大学医学部外科学講座)
- JS-3-9 A new device for determining the intestinal resection line in rectal cancer
福留 惟行 (高知大学医学部外科学講座外科)

優秀演題

3 日目	6 月 17 日 (金)	15:45 ~ 15:55	第 6 会場 (5F 501)
優秀演題 - 優秀演題セッション 表彰式			

プレゼンター 佐々木 章 (岩手医科大学医学部外科学講座)

3 日目	6 月 17 日 (金)	13:10 ~ 13:55	第 4 会場 (8F 804-B)
優秀演題 1 専攻医 1			

座長 亀井 尚 (東北大学医学系研究科消化器外科学)
福永 哲 (順天堂大学大学院医学研究科上部消化管外科学)

- AW1-1 食道亜全摘術における BNP 値および NT-proBNP 値と術後合併症との検討
東松由羽子 (富山大学学術研究部医学系消化器・腫瘍・総合外科)
- AW1-2 進行食道癌により脳膿瘍を発症した 1 例
関森 健一 (静岡県立総合病院消化器外科)
- AW1-3 腫瘍破裂を合併した胃腸管外間質腫瘍に対し腹腔鏡下止血術を施行した一例
石森 貴大 (湘南鎌倉総合病院)
- AW1-4 腹腔鏡下胃切除術への普遍的な Reduced port surgery を目指して
堀口寿里安 (国立病院機構相模原病院外科)
- AW1-5 淡明細胞型腎癌による Ball valve 症候群の一例
山畑 勇統 (AOI 国際病院消化器外科)
- AW1-6 残胃癌に腹腔鏡手術は有効な選択肢たりえるか
金田 崇良 (国立相模原病院外科)

3 日目	6 月 17 日 (金)	13:55 ~ 14:40	第 4 会場 (8F 804-B)
優秀演題 2 専攻医 2			

座長 藤井 正一 (横浜総合病院消化器センター)
山本聖一郎 (東海大学医学部消化器外科)

- AW2-1 黄色肉芽腫性虫垂炎の一例
分部 茉奈 (湘南鎌倉総合病院外科)
- AW2-2 初回手術 22 年後に腸重積をきたした Peutz-Jeghers 症候群の 1 例
李 鹿璐 (国立病院機構西埼玉中央病院外科)
- AW2-3 神経線維腫症 1 型に合併した神経節細胞腫により小腸捻転をきたした 1 例
佐藤 洸希 (公立豊岡病院外科)
- AW2-4 ダブルバルーン内視鏡で切除範囲を決定し腹腔鏡下で切除した多発小腸動静脈奇形の 1 例
横田 峻 (日本医科大学付属病院消化器外科)

- AW2-5 膀胱癌術後に発症した、外腸骨動脈による絞扼性イレウスの一例
前川 展廣 (福井赤十字病院)
- AW2-6 乳糜腹水を認めた腸回転異常症の一例
澤田 真裕 (川崎市立多摩病院消化器・一般外科)

3 日目	6 月 17 日 (金)	14:40 ~ 15:25	第 4 会場 (8F 804-B)
優秀演題 3 専攻医 3			

座長 五井 孝憲 (福井大学第一外科)
諸橋 一 (弘前大学医学部消化器外科学講座)

- AW3-1 直腸 S 状部腸重積の肛門外脱出で偶発的に発見された直腸 S 状部癌の 1 例
川上亜紀子 (盛岡赤十字病院外科)
- AW3-2 S 状結腸憩室炎穿通・膀胱瘻形成に対して待機手術を行い膀胱切除を回避できた 1 例
山崎 伸悟 (京都市立病院)
- AW3-3 直腸に発生した異所性子宮内膜症関連癌に対し、腹腔鏡下に切除し得た一例
中野 大哉 (八尾市立病院)
- AW3-4 直腸癌に対しロボット支援下低位前方切除術後に異時性壁内転移を発症した一例
水谷 久紀 (東京医科大学消化器外科・小児外科)
- AW3-5 無症候性腹腔動脈狭窄と上腸間膜動脈起始部狭窄を同時に有する S 状結腸癌に対する手術
中林 雄大 (京都府立医科大学外科学教室消化器外科学部門)
- AW3-6 開腹手術で切除し得た巨大腸間膜嚢腫の 1 例
大浦 敬介 (昭和大学消化器・一般外科)

3 日目	6 月 17 日 (金)	13:10 ~ 13:55	第 5 会場 (8F 812)
優秀演題 4 専攻医 4			

座長 谷合 信彦 (日本医科大学武蔵小杉病院消化器外科)
河原秀次郎 (国立病院機構西埼玉中央病院外科)

- AW4-1 食道癌 Salvage 術後に両側緊張性気胸を発症した一例
老川公美子 (沖縄徳洲会湘南鎌倉総合病院外科)
- AW4-2 Pure robot simple hysterectomy (PRSH) の子宮マニピレーター使用因子の検討
河村 省吾 (川崎医科大学附属病院婦人科腫瘍学教室)
- AW4-3 骨盤内後腹膜に発生した嚢胞状変性を伴う神経鞘腫の 1 例
山田亮太郎 (東京医科大学茨城医療センター)
- AW4-4 腸骨稜に生じた Tumoral calcinosis cutis の 2 例
佐々木将貴 (雲南市立病院)
- AW4-5 当院における臨床工学技士の腹腔鏡手術におけるスコピスト業務の導入とその課題
山内 大輝 (京都岡本記念病院外科)
- AW4-6 布状癒着防止剤シートの 5mm トロッカー挿入法
鈴木聡一郎 (川崎医科大学婦人科腫瘍学教室)

3 日目	6 月 17 日 (金)	13:55 ~ 14:40	第 5 会場 (8F 812)
優秀演題 5 専攻医 5			

座長 元井 冬彦 (山形大学医学部外科学第一講座)
平野 聡 (北海道大学消化器外科学教室Ⅱ)

- AW5-1 肝細胞癌破裂に対して、肝動脈塞栓療法後、早期に肝切除術を行った 4 例の検討
大澤 悠樹 (兵庫県立尼崎総合医療センター消化器外科)
- AW5-2 VR イメージを用いて小病変を切除した腹腔鏡下再肝 S1 部分切除の 1 例
松本 順久 (京都府立医科大学消化器外科)
- AW5-3 膵頭十二指腸切除術における術後胆管炎の発症予測に関する検討
木村 七菜 (富山大学学術研究部医学系消化器・腫瘍・総合外科)
- AW5-4 男性膵 solid-pseudopapillary neoplasm, pleomorphic variant の 1 例
丸山 大貴 (東北大学大学院消化器外科学)
- AW5-5 完全内臓逆位症の胆管炎に対して腹腔鏡下胆嚢摘出術を施行した 1 例
新田 薫 (岡山済生会総合病院)
- AW5-6 好酸球性胆管炎を契機に EGPA (好酸球性多発血管炎性肉芽腫症) の診断がついた 1 例
梅木 諒二 (湘南鎌倉総合病院)

3 日目	6 月 17 日 (金)	13:10 ~ 14:00	第 6 会場 (5F 501)
優秀演題 6 専攻医 6			

座長 徳村 弘実 (東北労災病院外科)
和田 英俊 (島田市立総合医療センター外科)

- AW6-1 Amyand's ヘルニアに対して待機的に手術を行った 1 例
岡 啓史 (市立東大阪医療センター外科)
- AW6-2 結腸の腹膜垂に回腸壁が嵌入した Richter ヘルニアの 1 例
福島 菖子 (市立東大阪医療センター外科)
- AW6-3 腹腔鏡下に二期的に治療した Amyand's hernia の 1 例
水野 真夏 (八尾市立病院外科)
- AW6-4 尿管坐骨孔ヘルニアに対する腹腔鏡下修復術の 1 例
中邑信一郎 (松阪中央総合病院)
- AW6-5 再々発性腹壁癒痕ヘルニア嵌頓に対して IPOM plus を施行した一例
木村 紗衣 (聖マリアンナ医科大学病院消化器・一般外科)
- AW6-6 再発鼠径ヘルニア・腹壁癒痕ヘルニア合併症例において腹腔鏡下に同時修復を行った 1 例
深澤 美奈 (富山大学学術研究部医学系消化器・腫瘍・総合外科)
- AW6-7 ロボット支援下前立腺全摘 (RAR) 術後の M 型鼠径ヘルニアに対して TAPP を施行した一例
中村 明弘 (昭和大学藤が丘病院消化器・一般外科)

3 日目	6 月 17 日 (金)	15:10 ~ 15:45	第 3 会場 (8F 812)
優秀演題 7 初期研修医 1			

座長 伊藤 達朗 (国民健康保健葛巻病院外科)
内藤 正規 (聖アリアンナ医科大学横浜市西部病院消化器・一般外科)

- AW7-1 腸閉塞を契機に診断した単形性上皮向性腸管 T 細胞リンパ腫の 1 例
三宅 隆裕 (東京慈恵会医科大学葛飾医療センター外科)
- AW7-2 緊急手術を要した特発性 S 状結腸腸間膜血腫の 1 例
阪本 大貴 (石心会川崎幸病院臨床研修部)
- AW7-3 直腸癌に対する腹腔鏡下低位前方切除後の縫合不全に対し、内視鏡的に縫縮を得た一例
結城 啓介 (石心会川崎幸病院)
- AW7-4 下行結腸癌の腸重積と S 状結腸憩室穿孔を合併した一例
飯野 真央 (湘南鎌倉総合病院外科)
- AW7-5 肺炎にて入院中に非閉塞性腸間膜虚血 (NOMI) を発症し集学的治療により救命した 1 例
津風呂秀生 (近森病院臨床研修部)

3 日目	6 月 17 日 (金)	10:20 ~ 11:10	第 5 会場 (8F 812)
優秀演題 8 初期研修医 2			

座長 矢野 文章 (東京慈恵会医科大学外科学講座)
松谷 毅 (日本医科大学武蔵小杉病院消化器外科)

- AW8-1 食道癌術後難治性縫合不全に対して山岸式胃管が有効であった 1 例
平田 海邦 (国立国際医療研究センター病院)
- AW8-2 横隔膜上食道憩室に対して腹腔鏡下切除術を施行した 1 例
射手矢雄介 (東京慈恵会医科大学外科学講座消化管外科)
- AW8-3 胃粘膜下異所腺より発生した早期胃癌の一例
吉田 雄亮 (湘南藤沢徳洲会病院外科)
- AW8-4 ストレス多血症に起因する上腸間膜静脈血栓症の一例
文 永徹 (能代厚生医療センター)
- AW8-5 待機的虫垂切除を考慮すべきであったと思われた虫垂結石の 1 例
原田 泰輔 (西尾市民病院)
- AW8-6 水腎症を合併した十二指腸背側の穿孔の一例
加藤 裕樹 (川崎幸病院)
- AW8-7 S 状結腸癌の腹腔鏡手術時に偶発的に発見した小腸憩室の 1 例
今西 海帆 (近森病院臨床研修部)

3 日目	6 月 17 日 (金)	14:40 ~ 15:25	第 5 会場 (8F 812)
優秀演題 9 初期研修医 3			

座長 吉田 徹 (岩手県立中部病院)
秋山 有史 (岩手医科大学医学部外科学講座)

- AW9-1 化学放射線療法施行中の大腿ヘルニア嵌頓の術後にメッシュ感染を発症した一例
楠山 航 (湘南鎌倉総合病院)
- AW9-2 閉鎖孔ヘルニア嵌頓との鑑別を要した閉鎖孔周囲膿瘍の一例
品田 玲奈 (湘南藤沢徳洲会病院)
- AW9-3 最近 2 年間に閉鎖孔ヘルニアに対し手術を行った 9 例の検討
谷垣内ひろか (近森病院臨床研修部)
- AW9-4 尿閉を契機に顕在化した高齢発症の感染性尿膜管遺残症の一例
綿貫 義久 (湘南鎌倉総合病院)
- AW9-5 直腸間膜に発生した巨大 solitary fibrous tumor の 1 例
遠藤 由菜 (市立東大阪医療センター消化器外科)
- AW9-6 危険ドラッグ使用後の自傷行為による鋭的外傷と鈍的外傷を合併した一例
内藤 稜山 (湘南鎌倉総合病院外科)

3 日目	6 月 17 日 (金)	14:00 ~ 14:35	第 6 会場 (5F 501)
優秀演題 10 メディカルスタッフ 1			

座長 今本 治彦 (市立貝塚病院外科・消化器外科)
倉橋 康典 (兵庫医科大学上部消化器管外科)

- AW10-1 腹腔鏡下胆嚢摘出術パスの術後管理法変更に対する安全性の検討
沢内 節子 (盛岡市立病院外科)
- AW10-2 粒子線治療を目的とした仙骨脊索腫に対する吸収性スぺーサー留置術の経験
岡副 佑城 (神戸大学大学院医学研究科外科学講座肝胆膵外科学分野)
- AW10-3 減量・代謝改善手術後 3 年における体重再増加患者の頻度と特徴
宇夫方直子 (岩手医科大学附属病院栄養部)
- AW10-4 肝移植患者における多職種カンファレンス定着への取り組み
佐藤 智美 (岩手医科大学附属病院看護部)
- AW10-5 今更聞けない電気メス
伊藤 仁 (岩手医科大学附属病院)

3 日目	6 月 17 日 (金)	14:35 ~ 15:10	第 6 会場 (5F 501)
優秀演題 11 メディカルスタッフ 2			

座長 野村 幸世 (東京大学大学院医学系研究科消化管外科)
佐藤久美子 (公益財団法人総合花巻病院看護部)

- AW11-1 術後疼痛の症状マネジメントの実際 —術後疼痛の鎮痛に関する認識—
大野 夏稀 (大分大学医学部看護学科)
- AW11-2 終末期がん患者に対する意思決定支援
井上 智美 (岩手医科大学附属病院看護部)
- AW11-3 術後疼痛の症状マネジメントの実際 —術後疼痛の鎮痛に関する評価と課題—
佐藤 千鶴 (大分大学医学部附属病院看護部)
- AW11-4 術後疼痛の評価指標と鎮痛アルゴリズム試案の作成
寺町 芳子 (大分大学客員研究員)
- AW11-5 苦痛のスクリーニングを活用した緩和ケアリンクナースの実践
三浦 一穂 (岩手医科大学附属病院看護部)

3 日目	6 月 17 日 (金)	15:10 ~ 15:45	第 6 会場 (5F 501)
優秀演題 12 メディカルスタッフ 3			

座長 吉留 博之 (大網白里市立国保大網病院外科)
石田 善敬 (兵庫医科大学上部消化管外科)

- AW12-1 術後疼痛の症状マネジメントの実際 —術後疼痛のアセスメントと鎮痛の実際—
大野 夏稀 (大分大学医学部看護学科)
- AW12-2 Team STEPPS[®]を活用した終末期がん患者の転倒・転落予防カンファレンスの導入
森 真利加 (岩手医科大学附属病院看護部)
- AW12-3 認知症ケアチーム介入に向けた取り組み
高橋 智子 (岩手医科大学附属病院看護部)
- AW12-4 「ワンチームで取り組む日帰り手術」
猪股 寛美 (医療法人聖教会北仙台はせがわクリニック)
- AW12-5 多職種カンファレンスを通して意思決定支援へとつながった一事例
土屋 希 (岩手医科大学附属病院看護部)

3 日目	6 月 17 日 (金)	10:38 ~ 11:28	第 6 会場 (5F 501)
優秀演題 13 学部学生			

座長 新田 浩幸 (岩手医科大学医学部外科学講座)
小坂 久 (関西医科大学外科学講座)

- AW13-1 胃神経症種に対し、術中内視鏡をガイドに腹腔鏡下胃局所切除術を施行した一例
志田 健太 (富山大学大学院学術研究部医学系消化器・腫瘍・総合外科)

- AW13-2 エホバの証人の高度貧血を伴う進行胃癌に対する集学的治療の一例
田守 快生（富山大学学術研究部医学系消化器・腫瘍・総合外科）
- AW13-3 肺癌の小腸転移に対して3回の小腸部分切除を施行した一例
宮内 祐弥（富山大学学術研究部医学系消化器・腫瘍・総合外科）
- AW13-4 ポリグリコール酸吸収性縫合補強材付き自動縫合器を用いてKono-S吻合を行った一例
小村 祐貴（富山大学医学部医学科）
- AW13-5 Pembrolizumab が著効した MSI-H 膵体尾部癌の一例
石田 昌也（富山大学医学部医学科）
- AW13-6 オラパリブ投与中に発症した乳癌の1例
金塚 ゆう（富山大学医学部医学科）
- AW13-7 コロナ禍における、外科医によるリーダーシップセミナー
吉岡佑士郎（慶應義塾大学医学部）

一般口演

2 日目	6 月 16 日 (木)	8:00 ~ 8:36	第 7 会場 (8F 802)
一般口演 1 膵臓 1			

座長 竹村 信行 (国立国際医療研究センター一病院肝胆膵外科)

- O1-1 脾静脈走行異常を伴う膵体部癌に対して腹腔鏡下膵体尾部切除術を施行した 1 例
中島 慎吾 (市立奈良病院消化器外科)
- O1-2 残膵癌に対して残膵全摘術を施行した 1 例
浅野 之夫 (藤田医科大学ばんだね病院外科外科)
- O1-3 腹腔動脈圧迫症候群併存の膵頭十二指腸切除術後出血の 1 例
天野 怜 (岩手医科大学外科学講座)
- O1-4 粘液性嚢胞腫瘍との鑑別が困難であった膵尾部非機能性膵神経内分泌腫瘍の 1 例
酒井 彩乃 (富山大学学術研究部医学系消化器・腫瘍・総合外科)
- O1-5 尾側膵切除術後腹腔内膿瘍に対する内視鏡的経胃ドレナージの検討
前田 徹也 (東邦大学外科学講座一般・消化器外科学分野)
- O1-6 食道癌術後の膵頭部癌に対する胃管 drainage vein を温存した膵頭十二指腸切除の 1 例
山本 寛大 (旭川医科大学医学部外科学講座肝胆膵・移植外科学分野)

2 日目	6 月 16 日 (木)	8:36 ~ 9:12	第 7 会場 (8F 802)
一般口演 2 肝臓 1			

座長 有泉 俊一 (東京女子医科大学肝胆膵外科)

- O2-1 大腸癌肝転移術前化学療法に起因する類洞閉塞症候群の脾臓体積を用いた術前予測
長瀬 勇人 (弘前大学消化器外科学講座)
- O2-2 Virtual Reality による肝胆膵手術の術前シミュレーション - 若手外科医への教育効果 -
林 圭吾 (社会医療法人敬愛会中頭病院消化器・一般外科)
- O2-3 門脈腫瘍栓のみを認めた肝細胞癌に対して集学的治療が奏功した 1 例
大宮 悟志 (神戸大学大学院医学研究科外科学講座肝胆膵外科学分野)
- O2-4 生体肝移植後胆管空腸吻合部閉塞の 1 例
須藤亜希子 (弘前大学医学部附属病院消化器外科・乳腺外科・甲状腺外科)
- O2-5 多発性肝嚢胞に対する外科的治療の経験
神尾健士郎 (藤田医科大学ばんだね病院消化器外科)
- O2-6 肝切除術を受ける患者の健康関連 QOL : 系統的レビューとメタ解析
石貫 智裕 (札幌医科大学大学院保健医療学研究科)

2 日目	6 月 16 日 (木)	9:12 ~ 9:42	第 7 会場 (8F 802)
一般口演 3 膵臓 2			

座長 森川 孝則 (東北大学大学院消化器外科学分野)

- O3-1 随伴性膵炎を伴う膵頭部癌の安全な膵離断方法
水谷 聡 (日本医科大学武蔵小杉病院消化器外科)
- O3-2 外傷性膵損傷に対して脾温存膵体尾部切除術を施行した 1 例、当院での経験も踏まえて
石川 巧朗 (中頭病院)
- O3-3 肝胆膵領域癌における血清 programmed death ligand-1 の有用性
岡田 嶺 (東邦大学医療センター大森病院一般・消化器外科)
- O3-4 膵 SPN 術後の肝転移に対して腹腔鏡下肝部分切除術を施行した一例
権 英毅 (東京医科大学消化器・小児外科学分野)
- O3-5 胃穿破を来した IPMC に対し、膵全摘、胃全摘術により R0 手術を施行し得た 1 例
志村 正博 (藤田医科大学ばんだね病院外科)

2 日目	6 月 16 日 (木)	9:42 ~ 10:30	第 7 会場 (8F 802)
一般口演 4 救急医療・その他			

座長 岡本 好司 (北九州市立八幡病院外科/消化器・肝臓病センター)

- O4-1 新型コロナウイルス感染症流行に伴う救急外来内陰圧 CT 室設置前後での診療の変化の検討
萩原 令彦 (東邦大学医療センター大橋病院外科)
- O4-2 胃石の胸腔穿破を伴った食道破裂の 1 例
屋成 信吾 (岩手医科大学医学部外科学講座)
- O4-3 小児の特発性分節性大網梗塞に対して腹腔鏡下大網切除を施行した一例
高橋 直規 (JA 北海道厚生連旭川厚生病院外科)
- O4-4 術後に特発性の肝機能障害および高 CK 血症を呈した多系統萎縮症患者の 1 手術例
入村 雄也 (富士市立中央病院外科)
- O4-5 当科における吸収性スパーサー留置術 15 例の検討
山崎 伸明 (神戸大学大学院医学研究科外科学講座肝胆膵外科分野)
- O4-6 周術期 ESBL 産生菌感染をいかにして防ぐか ~ 薬剤耐性菌サーベイランスの導入と現況 ~
平井 隆仁 (昭和大学医学部外科学講座消化器・一般外科学部門)
- O4-7 開放型病床の地域連携医療における貢献度に関する検討
渡海 大隆 (長崎みなとメディカルセンター外科)
- O4-8 当院における化膿性椎間板炎の治療成績
及川 諒介 (北上済生会病院)

2 日目	6 月 16 日 (木)	14:30 ~ 15:06	第 7 会場 (8F 802)
一般口演 5 十二指腸・小腸・虫垂 1			

座長 池田 英二 (岡山赤十字病院消化器外科)

- O5-1 回盲部切除術を施行した虫垂真性憩室炎の 1 例
村瀬 秀明 (新渡戸記念中野総合病院外科)
- O5-2 虫垂切除後 37 年経過して発症した創部腹壁膿瘍の 1 例
丹羽浩一郎 (太田総合病院外科)
- O5-3 High-Grade appendiceal mucinous neoplasm に併存した早期虫垂腺癌の 1 例
上田 正射 (市立東大阪医療センター消化器外科)
- O5-4 虫垂開口部のポリープを合併していた急性虫垂炎の 1 例
高塚 聡 (京丹後市立弥栄病院外科)
- O5-5 腹膜播種を伴う虫垂杯細胞型カルチノイドの 1 例
北島 徹也 (昭和大学医学部消化器・一般外科)
- O5-6 高齢者における膿瘍形成性虫垂炎に対する Interval Appendectomy の検討
佐々木大祐 (川崎市立多摩病院)

2 日目	6 月 16 日 (木)	15:06 ~ 15:48	第 7 会場 (8F 802)
一般口演 6 十二指腸・小腸・虫垂 2			

座長 宮崎 達也 (前橋赤十字病院外科)

- O6-1 肺癌小腸転移による閉塞性イレウスに対して腹腔鏡下小腸部分切除を施行した一例
小倉皓一郎 (国立病院機構千葉医療センター外科)
- O6-2 腹腔鏡下に穿孔部同定が困難であった press through package 誤飲による小腸穿孔の 1 例
小倉 道一 (春日部市立医療センター外科)
- O6-3 回盲弁の Lipomatous hypertrophy を伴う回腸憩室穿通の 1 例
福井 康裕 (大阪市立総合医療センター消化器外科)
- O6-4 von Recklinghausen 病に合併した多発性小腸 GIST 穿孔の 1 例
山下 哲郎 (JCHO 京都鞍馬口医療センター)
- O6-5 十二指腸乳頭部癌術後に残膵再発を生じた 1 例
棚橋 洋太 (能代厚生医療センター)
- O6-6 膵頭十二指腸切除術後安定期に急性膵炎とリンパ節腫脹にて発症し再発が疑われた 1 例
吉岡 将史 (本庄総合病院外科)
- O6-7 Ebstein 奇形の急性虫垂炎に対し腹壁釣り上げ法による虫垂切除術を施行した一例
知念 良直 (大阪大学大学院医学系研究科外科学講座消化器外科)

2 日目	6 月 16 日 (木)	15:48 ~ 16:24	第 7 会場 (8F 802)
一般口演 7 結腸・直腸 1			

座長 藤原 久貴 (盛岡市立病院外科)

- O7-1 当院における AYA 世代大腸癌患者の臨床的検討
小寺 啓太 (東京慈恵会医科大学付属葛飾医療センター外科)
- O7-2 当科における下行結腸癌に対する腹腔鏡下手術の成績
須藤亜希子 (弘前大学医学部附属病院)
- O7-3 大腸癌手術における術後 SSI 予防としての化学的前処置の有用性の検討
辻尾 元 (大阪市立大学大学院消化器外科学)
- O7-4 腸管気腫症に対する高気圧酸素療法の臨床的検討
西森 英史 (札幌道都病院外科)
- O7-5 大腸癌手術における術後合併症 のリスク因子の検討
坂本 礼聡 (社会医療法人近森会近森病院消化器外科)
- O7-6 COVID-19 流行前後における大腸癌診療の現状
畑中 智貴 (岩手医科大学外科学講座)

2 日目	6 月 16 日 (木)	16:24 ~ 17:12	第 7 会場 (8F 802)
一般口演 8 結腸・直腸 2			

座長 花井 恒一 (藤田医科大学先端ロボット・内視鏡手術、総合消化器外科)

- O8-1 Cronkhite-Canada 症候群 発症から寛解までの治療経験
新田 泰樹 (岡山済生会総合病院)
- O8-2 扁平上皮癌に悪性転化した仙尾部奇形腫の 1 例
小林龍太郎 (名古屋大学腫瘍外科)
- O8-3 多発骨転移・多発リンパ節転移を伴う pT1b 直腸癌の 1 例
瀬川 武紀 (岩手県立二戸病院)
- O8-4 孤立性小脳転移を契機に診断された直腸癌の 1 例
會田 貴志 (慈恵医大葛飾医療センター)
- O8-5 直腸と下行結腸に同時に認めた大細胞性神経内分泌癌の 1 例
福島 尚子 (総合高津中央病院外科)
- O8-6 背部皮下腫瘤として転移した直腸 GIST の 1 例
呉 一真 (愛仁会太田総合病院)
- O8-7 肥満患者における人工肛門狭窄に対する人工肛門形成術
宮澤 秀彰 (秋田赤十字病院消化器外科)
- O8-8 周術期リハビリテーションを行った 70 歳以上大腸手術患者の短期成績
荒川 敏 (藤田医科大学ばんだね病院消化器外科)

2 日目	6 月 16 日 (木)	17:12 ~ 17:42	第 7 会場 (8F 802)
一般口演 9 婦人科疾患			

座長 荻島 大貴 (順天堂大学医学部附属練馬病院産科婦人科)

- O9-1 帝王切開癒痕症候群に対する癒痕修復術の導入と経験から得られた手術の工夫
尾上 洋樹 (岩手医科大学医学部産婦人科)
- O9-2 当科で行った骨盤内臓全摘術の検討
藤原 里紗 (順天堂大学医学部産婦人科学講座)
- O9-3 子宮内膜症の癌化にタモキシフェンが関与したと考えられる一症例
小田切哲二 (旭川厚生病院)
- O9-4 狭窄を伴う腸管子宮内膜症に対して腹腔鏡手術を施行した 1 例
鎌田 陽介 (明石市立市民病院外科)
- O9-5 Ergonomics を考慮した短シャフト超音波凝固切開装置を用いた腹腔鏡手術の検討
太田 啓明 (川崎医科大学婦人科腫瘍学教室)

3 日目	6 月 17 日 (金)	9:50 ~ 10:38	第 6 会場 (5F 501)
一般口演 10 胃 1			

座長 尾形 高士 (神奈川県立がんセンター消化器外科)

- O10-1 胃癌リンパ節転移診断における OSNA™ 法の検討
佐々木貴浩 (聖マリアンナ医科大学東横病院消化器病センター)
- O10-2 胃癌開腹手術症例における累積予後栄養指数 (PNI) の予後因子としての有用性
宮谷 幸造 (鳥取大学医学部附属病院消化器外科・小児外科)
- O10-3 術前 CT における骨格筋指数 (skeletal muscle index, SMI) と胃癌術後予後との関係
橋本 至 (神奈川県立がんセンター消化器外科)
- O10-4 stageIII 胃癌に対する adjuvant S-1+ドセタキセル併用療法の治療成績
末松 秀明 (神奈川県立がんセンター消化器外科)
- O10-5 傍大動脈リンパ節転移陽性 StageIV 胃癌に対する化学療法後手術の治療成績
森田 順也 (横浜市立大学附属市民総合医療センター消化器病センター外科)
- O10-6 90 歳以上の胃癌切除例の検討
遠藤 俊治 (川崎医科大学消化器外科学)
- O10-7 当科における鏡視下胃全摘術の短期成績
石田 善敬 (兵庫医科大学上部消化管外科)
- O10-8 ロボット支援腹腔鏡下噴門側胃切除術における脾動脈幹近位リンパ節郭清手技について
海老原裕磨 (北海道大学消化器外科 II)

3 日目	6 月 17 日 (金)	7:50 ~ 8:14	第 7 会場 (8F 802)
一般口演 11 食道			

座長 羽生 信義 (総合東京病院外科)

- O11-1 メッシュを用いた Upside-down stomach 術後再発に対し腹腔鏡下に再手術を施行した 1 例
坪井 一人 (富士市立中央病院外科)
- O11-2 アカラシアに対する Heller-Dor 術後再発に対する治療成績
秋元 俊亮 (東京慈恵会医科大学消化管外科)
- O11-3 2 度の大胸筋皮弁で治療した食道癌術後の難治性食道胃管吻合部皮膚瘻の 1 例
中川 将視 (久留米大学医学部外科学講座)
- O11-4 食道癌術後再発時期による再発部位の検討
湯川 寛夫 (横浜市立大学外科治療学)

3 日目	6 月 17 日 (金)	8:14 ~ 8:56	第 7 会場 (8F 802)
一般口演 12 乳腺・甲状腺			

座長 小松 英明 (独立行政法人国立病院機構信州上田医療センター乳腺内分泌外科)

- O12-1 被包型乳癌の 1 例
藤社 勉 (岩手県立宮古病院外科)
- O12-2 細胞診から高リスク甲状腺乳頭癌の術前診断に至ったが組織診断で良性病変であった 1 例
松井 愛唯 (神奈川県立がんセンター乳腺内分泌外科)
- O12-3 頸部リンパ節生検で腎細胞癌の転移と鑑別を要した甲状腺髄様癌の 1 例
川島 到真 (岩手県立宮古病院)
- O12-4 骨髄癌腫症を呈した乳癌に対して fulvestrant + 低用量 abemaciclib が有効であった 1 例
小川 雅彰 (かづの厚生病院外科)
- O12-5 間質性肺炎のため硬膜外麻酔併用局所麻酔で手術しえた乳癌の 1 例
天野 総 (岩手医科大学外科)
- O12-6 骨・軟骨化生を伴う癌の 1 手術例
石川 智義 (筑波学園病院乳腺内分泌外科)
- O12-7 乳房全摘における一次縫合創への局所陰圧閉鎖療法の有効性
横井 繁周 (市立敦賀病院)

3 日目	6 月 17 日 (金)	8:56 ~ 9:38	第 7 会場 (8F 802)
一般口演 13 肺・縦隔			

座長 友安 信 (岩手医科大学呼吸器外科学講座)

- O13-1 胸腔鏡下に右肺癌と胸腺腫を同時に手術した 2 例 - reduced port surgery の観点から -
出口 博之 (岩手医科大学医学部呼吸器外科)

- O13-2 乳癌肺転移切除例の検討
生駒陽一郎（東海大学医学部外科学系呼吸器外科学）
- O13-3 肺癌肺葉切除後の肺炎予防に対する経口抗菌薬の有用性
出口 博之（岩手医科大学医学部呼吸器外科）
- O13-4 両側卵巣癌術後の経過中に増大と縮小を繰り返した転移性肺腫瘍を切除した症例
加藤 暢介（静岡市立清水病院呼吸器外科）
- O13-5 肝細胞癌と両側多発肺癌の同時性重複癌の1切除例
加藤 暢介（静岡市立清水病院呼吸器外科）
- O13-6 続発性気胸術後の病理組織診断で糸状菌の菌塊を認めた1例
濱中瑠利香（新百合ヶ丘総合病院呼吸器外科）
- O13-7 ラットの開胸術における気管挿管と人工呼吸管理の最適化
須賀 淳（東海大学医学部外科学系呼吸器外科学）

3 日目	6 月 17 日（金）	9:38 ~ 10:20	第 7 会場（8F 802）
一般口演 14 心臓、大血管、末梢血管			

座長 下川 智樹（榊原記念病院帝京大学心臓血管外科）

- O14-1 上大静脈症候群をきたした難治性腫瘍に対する血行再建術による改善度
岡田 昌義（国際先端総合医学研究所総合診療科）
- O14-2 左冠動脈主幹部閉塞を伴う Stanford A 型急性大動脈解離の1救命例
森下 寛之（群馬県立心臓血管センター心臓血管外科）
- O14-3 外傷後の皮下血腫感染の治療に有茎皮弁術が有効であった症例
島本 実（船橋総合病院）
- O14-4 正中弓状韧带压迫症候群の手術治療についての検討
東田 正陽（川崎医科大学消化器外科）
- O14-5 透析患者の高度石灰化を伴う動脈閉塞に対しシノペットを併用した血栓内膜摘除の一例
山本 めい（イムス三芳総合病院）
- O14-6 大腿動脈内膜摘除術後の再狭窄に対する再治療
松元 崇（飯塚病院血管外科）
- O14-7 心臓・腎臓・腸管リハビリテーションを施行した合併症を有する腹部大動脈瘤手術症例
岡田 修一（群馬県立心臓血管センター心臓血管外科）

3 日目	6 月 17 日（金）	10:20 ~ 10:50	第 7 会場（8F 802）
一般口演 15 ヘルニア 1			

座長 江口 徹（医療法人原三信病院外科）

- O15-1 コストと安全性を考慮した Reduced port TAPP
日比 健志（公立学校共済組合東海中央病院外科）
- O15-2 閉鎖孔ヘルニア嵌頓に対して非観血的整復を行った7症例について
峯田 修明（川崎医科大学附属病院消化器外科）

- O15-3 人工心肺の送脱血カニューレ挿入による鼠径部腹壁癒痕ヘルニアを TAPP 法で修復した 1 例
塩井 義裕 (岩手県立千厩病院総合診療外科)
- O15-4 膿瘍形成に伴い精巢合併切除施行した Amyand' s hernia の 1 例
伊藤 一樹 (東邦大学医療センター大橋病院)
- O15-5 間接鼠径ヘルニア術後漿液腫を予防するのにヘルニア嚢完全分離法は有用か
庄野 孝仁 (京都市立病院総合外科)

3 日目	6 月 17 日 (金)	10:50 ~ 11:14	第 7 会場 (8F 802)
一般口演 16 ヘルニア 2			

座長 今村 清隆 (四谷メディカルキューブきずの小さな手術センター外科・内視鏡外科)

- O16-1 当施設における腹壁ヘルニアに対する Rives-Stoppa 法の経験
藤澤 良介 (岩手県立久慈病院)
- O16-2 腹壁腫瘍摘出時に Component Separation 法を併用した症例
中村 侑哉 (岩手県立久慈病院外科)
- O16-3 Larrey 孔ヘルニア嵌頓の 1 例
佐々木教之 (岩手県立二戸病院外科)
- O16-4 日帰り手術を施行した白線ヘルニアの 1 例
長谷川和住 (医療法人聖敬会北仙台はせがわクリニック)

3 日目	6 月 17 日 (金)	13:10 ~ 13:40	第 7 会場 (8F 802)
一般口演 17 イレウス・その他			

座長 古畑 智久 (聖マリアンナ医科大学東横病院消化器病センター)

- O17-1 急性胆嚢炎による大腸の圧迫が原因で発症した閉塞性大腸炎の 1 例
庄司 太一 (馬場記念病院外科)
- O17-2 膀胱全摘後の尿管皮膚瘻による絞扼性腸閉塞の 1 例
瀬木 祐樹 (松阪中央総合病院外科)
- O17-3 絞扼性イレウスを疑い緊急手術を施行した食餌性イレウスの一例
木村 拓 (岩手県立釜石病院外科)
- O17-4 当院における胃癌に対する腹腔鏡補助下胃切除術後に内ヘルニアを来した 3 例の検討
竹本 健一 (京都府立医科大学附属北部医療センター外科)
- O17-5 当院における尿管管遺残症手術 41 例の検討
木庭 雄至 (東大和病院外科)

3 日目	6 月 17 日 (金)	13:40 ~ 14:22	第 7 会場 (8F 802)
一般口演 18 結腸・直腸 3			

座長 板橋 道朗 (東京女子医科大学消化器・一般外科)

- O18-1 左側結腸癌に対する腹腔鏡下手術における IMV1st アプローチの利点と限界点
山東 雅紀 (津島市民病院外科)
- O18-2 直腸子宮内膜症を伴う直腸 NET 症例に対してロボット手術を施行した 1 例
雪本 龍平 (市立東大阪医療センター)
- O18-3 直腸癌術後の 2 度にわたる骨盤内再発に対し完全切除が可能であった 1 例
陳 凌風 (東海大学医学部付属病院消化器外科)
- O18-4 同時性多発大腸癌 (右側+左側) に対して腹腔鏡下大腸切除術を施行した 4 例
箱崎 将規 (岩手県立釜石病院外科)
- O18-5 壁内転移した横行結腸印環細胞癌の 1 例
井関 貞仁 (昭和大学消化器・一般外科)
- O18-6 経胸壁超音波ガイド下肝生検後に胸壁再発をきたした肝転移の 1 例
倉田 修治 (湘南藤沢徳洲会病院外科)
- O18-7 腹腔鏡下仙骨腫固定術後 45 ヶ月目にメッシュ感染からダグラス窩 - 直腸瘻を形成した一例
比嘉 聡 (沖縄協同病院外科)

3 日目	6 月 17 日 (金)	14:22 ~ 14:58	第 7 会場 (8F 802)
一般口演 19 肝臓 2			

座長 砂川 宏樹 (中頭病院消化器一般外科)

- O19-1 大腸癌術後異時性肝転移に対する腹腔鏡下肝 S8 亜区域切除の経験
松本 悠 (東邦大学大森病院消化器外科)
- O19-2 右葉系腹腔鏡下肝部分切除における至適 Difficulty score の検討
山本 有祐 (京都府立医科大学消化器外科)
- O19-3 京都府北部の中丹医療圏における腹腔鏡下肝切除術の現況
松尾 久敬 (市立福知山市民病院外科)
- O19-4 教室における大腸癌肝転移に対する腹腔鏡下肝切除術の現状と課題
武田 和永 (横浜市立大学附属市民総合医療センター)
- O19-5 進行肝細胞癌に対して免疫療法後の新規病変に対して腹腔鏡下肝切除を施行した一例
森村 玲 (京都府立医科大学附属病院消化器外科)
- O19-6 金属アレルギー症例に対する腹腔鏡下胆嚢摘出術について
渡辺 伸和 (青森厚生病院外科)

3 日目	6 月 17 日 (金)	14:58 ~ 15:40	第 7 会場 (8F 802)
一般口演 20 胃 2			

座長 飯田 敦 (独立行政法人国立病院機構敦賀医療センター外科)

- O20-1 偶発的に発見された胃好酸球性肉芽腫症の 1 例
野田 顕義 (聖マリアンナ医科大学東横病院消化器病センター)
- O20-2 早期胃癌と胃 GIST が併存した食道胃接合部 carcinoosarcoma の 1 例—反省と教訓
竹中 芳治 (青梅市立総合病院外科)
- O20-3 膵頭十二指腸切除術後に胃空腸吻合部腸重積症を発症した 1 例
余語孝乃助 (津島市民病院)
- O20-4 当院で経験した胃癌穿孔の 4 例
景山 千幸 (川崎医科大学消化器外科)
- O20-5 保存的治療で改善した腹腔内遊離ガスを併発した胃壁内気腫の 1 例
南部弘太郎 (さいたま市民医療センター外科)
- O20-6 胃膵吻合再建による膵頭十二指腸切除術後の胃癌に対する吻合部温存胃切除の 1 例
畑 知樹 (市立貝塚病院外科)
- O20-7 市中病院における肥満外科手術導入およびその後の課題
吉楽 拓哉 (秋田赤十字病院消化器病センター消化器外科)

スポンサードシンポジウム

2 日目	6 月 16 日 (木)	14:30 ~ 16:00	第 3 会場 (8F 804-A)
スポンサードシンポジウム 肥満 2 型糖尿病に対する減量・代謝改善手術の展望			

共催：コヴィディエンジャパン株式会社

座長 龍野 一郎 (千葉県立保健医療大学)
内藤 剛 (北里大学医学部下部消化管外科学)

- SS-1 肥満 2 型糖尿病治療の現状
植木浩二郎 (国立国際医療研究センター病院糖尿病内分泌代謝科糖尿病研究センター)
- SS-2 高度肥満症診療の課題
下村伊一郎 (大阪大学大学院医学系研究科内分泌・代謝内科学)
- SS-3 減量・代謝改善手術の 2 型糖尿病改善効果
石垣 泰 (岩手医科大学医学部内科学講座糖尿病・代謝・内分泌内科分野)
- SS-4 減量・代謝改善手術の現在と展望
笠間 和典 (四谷メディカルキューブ減量・糖尿病外科)
- SS-5 減量・代謝改善手術の可能性
佐々木 章 (岩手医科大学医学部外科学講座)

ランチョンセミナー

2 日目	6 月 16 日 (木)	12:10 ~ 13:10	第 1 会場 (7F 小田島組☆ほ〜る)
ランチョンセミナー 1 大腸手術におけるテクニックとテクノロジーの伝承と最適化			

共催：コヴィディエンジャパン株式会社

座長 大塚 幸喜 (藤田医科大学先端ロボット・内視鏡手術学講座)

LS1-1

八重樫瑞典 (岩手医科大学医学部外科学講座)

LS1-2

諸橋 一 (弘前大学大学院医学研究科消化器外科学講座)

2 日目	6 月 16 日 (木)	12:10 ~ 13:10	第 2 会場 (8F 803)
ランチョンセミナー 2 合併症の少ない大腸がん手術をめざして ー手術手技から癒着防止までー			

共催：テルモ株式会社

座長 長谷川 傑 (福岡大学病院消化器外科)

LS2-1 合併症の少ない結腸がん・直腸がん手術をめざして

塚本 俊輔 (国立がん研究センター中央病院大腸外科)

LS2-2 直腸がん術後合併症減少に向けて ~地方大学での取り組み~

門馬 智之 (福島県立医科大学医学部消化管外科学講座)

2 日目	6 月 16 日 (木)	12:10 ~ 13:10	第 3 会場 (8F 804-A)
ランチョンセミナー 3 生体組織接着剤を肝胆膵手術に役立てよう ~正しく使用して大きな効果を~			

共催：一般社団法人 日本血液製剤機構

座長 新田 浩幸 (岩手医科大学医学部外科学講座)

LS3-1 肝臓手術の合併症ゼロへの道

日比 泰造 (熊本大学大学院生命科学研究部小児外科学・移植外科学)

LS3-2 高難度肝胆膵外科手術におけるフィブリン糊の使用経験

藤井 努 (富山大学学術研究部医学系消化器・腫瘍・総合外科)

3 日目	6 月 17 日 (金)	12:00 ~ 13:00	第 1 会場 (7F 小田島組☆ほ〜る)
ランチョンセミナー 4 腹腔鏡下デバイスを活かしたロボット胃切除術のノウハウ			

共催：ジョンソン・エンド・ジョンソン株式会社

座長 木下 敬弘 (国立がん研究センター東病院胃外科)

LS4-1

徳永 正則 (東京医科歯科大学消化管外科学)

LS4-2

布部 創也 (がん研究会有明病院消化器センター胃外科)

3 日目	6 月 17 日 (金)	12:00 ~ 13:00	第 2 会場 (8F 803)
ランチョンセミナー 5 腸内細菌叢は病態・治療に影響する			

共催：ミヤリサン製薬株式会社

座長 松原 久裕 (千葉大学大学院医学研究院先端応用外科学)

LS5-1

腹腔鏡下スリーブ状胃切除術後の口腔内・腸内細菌叢の変化と減量・代謝改善効果

梅邑 晃 (岩手医科大学外科学講座)

LS5-2

腸内細菌と各種疾患の関わり

三嶋 廣繁 (愛知医科大学大学院医学研究科臨床感染症学)

3 日目	6 月 17 日 (金)	12:00 ~ 13:00	第 3 会場 (8F 804-A)
ランチョンセミナー 6 胃癌周術期化学療法と患者マネジメント			

共催：大鵬薬品工業株式会社

座長 篠原 尚 (兵庫医科大学上部消化管外科)

LS6-1

胃癌術後の体重および筋肉減少への対策と課題

青山 徹 (横浜市立大学医学部外科治療学)

LS6-2

進行胃がん治療の最前線

河野 浩二 (福島県立医科大学消化管外科学講座)