

Mini Oral

12月2日(木) MO01 (神戸国際展示場 2号館 1F ミニオーラル会場 1)

10:00~11:00

Mini Oral 1 IBD他1

司会：松田 圭二 (帝京大学外科)

- MO001-1 下行結腸の狭窄型虚血性大腸炎に対して腹腔鏡補助下結腸部分切除術を行った1例
井上 達也 (製鉄記念広畑病院外科)
- MO001-2 再発クローン病に対する腹腔鏡手術における開腹移行症例の検討
角田 潤哉 (慶應義塾大学医学部外科学 (一般・消化器))
- MO001-3 クローン病に対する腹腔鏡下手術の短期成績
小原 尚 (横浜市立市民病院炎症性腸疾患科)
- MO001-4 Crohn病における腹腔鏡腹会陰式直腸切断術
杉山 洸裕 (浜松医科大学第二外科)
- MO001-5 穿孔をきたした重複S状結腸に対する腹腔鏡下切除の1例
瀬木 祐樹 (松阪中央総合病院外科)
- MO001-6 潰瘍性大腸炎に対する腹腔鏡下大腸全摘の治療成績
坂本 義之 (弘前大学大学院医学研究科消化器外科)
- MO001-7 潰瘍性大腸炎に対し、経肛門の前直腸間膜切除 (TaTME) を併用した腹腔鏡下大腸全摘術を施行した一例
安次富裕哉 (山形大学医学部外科学第一講座)

12月2日(木) MO01 (神戸国際展示場 2号館 1F ミニオーラル会場 1)

11:00~11:50

Mini Oral 2 IBD他2

司会：板橋 道朗 (東京女子医科大学外科学講座炎症性腸疾患外科学分野)

- MO002-1 クローン病大腸病変に対する鏡視下手術の検討
池田 拓人 (宮崎大学医学部外科学講座消化管・内分泌・小児外科)
- MO002-2 回腸嚢切除における TaTME の有用性
清島 亮 (慶應義塾大学医学部一般・消化器外科)
- MO002-3 潰瘍性大腸炎に対する TaTME 併用腹腔鏡下大腸全摘術後の肛門機能についての検討
関戸 悠紀 (大阪大学大学院医学系研究科消化器外科学)
- MO002-4 潰瘍性大腸炎に対する腹腔鏡下残存大腸切除術の検討
服部 憲史 (名古屋大学大学院医学系研究科消化器外科)
- MO002-5 全結腸型憩室症に対して腹腔鏡下結腸全摘術を行った症例の検討
竹下 浩明 (国立病院機構長崎医療センター外科)
- MO002-6 非穿孔性のS状結腸内魚骨に対して予防的に腹腔鏡下手術を施行した一例
澤田 尚人 (横浜労災病院外科)

Mini Oral 3 直腸悪性・症例

司 会：岩田乃理子 (東京医科歯科大学消化管外科学分野)

- MO003-1 術前化学療法後に腹腔鏡下に根治切除術を施行した巨大直腸GISTの3例
松井 佑起 (大阪国際がんセンター消化器外科)
- MO003-2 術前イマチニブ療法後に腔後壁合併切除を伴う腹腔鏡下ISRを施行した直腸GISTの1例
市原 明子 (宮崎大学医学部附属病院消化管・内分泌・小児外科)
- MO003-3 痔瘻癌に対して腹腔鏡下腹会陰式直腸切断術を施行した1例
林 裕樹 (中頭病院外科)
- MO003-4 肛門周囲の皮膚にパジェット様進展を伴う肛門管扁平上皮癌の1例
武田 絵理 (高知医療センター)
- MO003-5 腹腔鏡下腹会陰式直腸切断術を施行した肛門周囲Paget現象を伴った直腸癌の1例
渡邊 良平 (昭和大学医学部/川崎協同病院)

Mini Oral 4 神経鞘腫

司 会：近藤 彰宏 (香川大学医学部附属病院消化器外科)

- MO004-1 腹腔鏡下に切除したS状結腸神経鞘腫の2例
長森 正和 (自治医科大学附属さいたま医療センター一般・消化器外科)
- MO004-2 直腸神経鞘腫に対して、安全に腹腔鏡下直腸高位前方切除術を実施しえた高齢者の一例
谷浦 隆仁 (松江赤十字病院外科)
- MO004-3 巨大骨盤内神経鞘腫に対して腹腔鏡下切除を施行した1例
大野 龍 (福岡大学病院消化器外科)
- MO004-4 腹腔鏡下に切除した坐骨神経由来神経鞘腫の1例
鄭 暁剛 (長崎大学病院腫瘍外科)
- MO004-5 直腸癌に合併し腹腔鏡下に切除し得た、後腹膜神経鞘腫
佐野 貴之 (埼玉協同病院外科)

Mini Oral 5 デスモイドその他

司 会：野澤慶次郎 (帝京大学医学部附属病院外科)

- MO005-1 下血による高度貧血で発症した直腸肛門部悪性黒色腫に対して腹腔鏡下腹会陰式直腸切断術を施行した1例
石岡 秀基 (岩手県立千厩病院総合診療外科)
- MO005-2 腹腔鏡下直腸切除術後に発生したデスモイド型線維腫症に対して腹腔鏡下切除を施行した1例
寺井 志郎 (金沢大学附属病院消化管外科)

- MO005-3 腹腔鏡下左半結腸切除術後に発症し腹腔鏡下に切除しえた大網デスマイド腫瘍の1例
永野慎之介(八尾市立病院外科)
- MO005-4 大腸癌術後再発と鑑別を要した腹腔内デスマイド腫瘍の1例
石原 舞(昭和大学藤が丘病院消化器・一般外科)
- MO005-5 直腸カルチノイドの術後リンパ節再発との鑑別に難渋したデスマイドの1例
安藤有里恵(国会公務員共済組合連合会虎の門病院下部消化器外科)

12月2日(木) MO01 (神戸国際展示場 2号館 1F ミニオーラル会場 1)

16:20~17:00

Mini Oral 6 Tailgut cyst他

司 会：鈴木 伸明(山口大学大学院消化器・腫瘍外科学)

- MO006-1 腹腔鏡下に完全切除しえた前仙骨部 epidermoid cyst の1例
小林 冬美(自治医科大学消化器一般移植外科)
- MO006-2 直腸後隙に発生した Tailgut cyst に対し腹腔鏡下腫瘍摘出術を施行した1例
島村 智(埼玉医科大学国際医療センター消化器外科)
- MO006-3 腹腔鏡下に切除した肛門拳筋を貫いて再燃した仙骨前 epidermoid cyst の1例
櫻井 翼(がん研有明病院消化器外科)
- MO006-4 腹腔鏡下及び経仙骨的に摘出した巨大成人仙骨部奇形腫の1例
田中 裕人(社会医療法人生長会府中病院外科センター)
- MO006-5 腹腔鏡下に切除した developmental cyst の2例
平崎 憲範(福井赤十字病院外科)

12月2日(木) MO02 (神戸国際展示場 2号館 1F ミニオーラル会場 2)

10:00~11:00

Mini Oral 7 腸重積・軸捻転

司 会：榎本 正統(東京医科大学消化器・小児外科学分野)

- MO007-1 盲腸軸捻転症の1例
間室 奈々(東海大学大磯病院外科)
- MO007-2 腹腔鏡下に治療し得た盲腸捻転症の2例
山崎 達哉(医療法人横浜未来ヘルスケアシステム戸塚共立第1病院消化器センター／昭和大学病院医学部外科学講座消化器一般外科)
- MO007-3 腸重積を契機に発見された盲腸癌に対し、腹腔鏡下回盲部切除術にて切除し得た1例
内 玲往那(千葉大学医学部附属病院臓器制御外科)
- MO007-4 腸重積合併若年性盲腸 GIST に対する腹腔鏡補助下手術の1例
松本 理沙(横須賀市立うわまち病院外科)
- MO007-5 S状結腸癌による整復不能な直腸腸重積に対して腹腔鏡下手術を行った1例
土屋 雅人(JCHO山梨病院外科)
- MO007-6 腹腔鏡下S状結腸切除後に発症したDST吻合部腸重積の1例
豊田 尚潔(栃木県立がんセンター大腸骨盤外科)

MO007-7 直腸癌による腸重積に対して腹腔鏡下手術を施行した1例
古屋 一茂(山梨県立中央病院外科)

12月2日(木) MO02 (神戸国際展示場 2号館 1F ミニオーラル会場 2)

11:00~12:00

Mini Oral 8 大腸癌リンパ節転移他

司会:丸山 聡(新潟県立がんセンター新潟病院消化器外科)

MO008-1 縦隔および腓周囲リンパ節への転移を伴う上行結腸髄様癌の一切除例
高田 暢夫(高知医療センター消化器外科・一般外科)

MO008-2 腹腔鏡下に大動脈分岐部リンパ節転移を切除した2例
三宅 正和(地方独立行政法人りんくう総合医療センター外科)

MO008-3 Morgani孔裂孔ヘルニア併存の上行結腸癌に対して一期的に根治手術、修復した1例
原 鐵洋(広島市立安佐市民病院消化器外科)

MO008-4 上行結腸癌術後傍大動脈リンパ節転移に対する腹腔鏡下大動脈リンパ節切除の工夫
三城 弥範(関西医科大学附属病院外科)

MO008-5 腹腔鏡下切除し得た主リンパ節へのBulkeyな跳躍転移を伴う横行結腸SM癌の1例
田中 宏典(川崎医科大学消化器外科)

MO008-6 皮膚転移を契機に診断され、根治切除を施行した直腸癌の症例
藤原 佑太(住友別子病院外科)

MO008-7 腹腔鏡下に切除したS状結腸癌同時性脾・膈・腹膜転移の1例
大浦 敬介(昭和大学病院消化器・一般外科)

12月2日(木) MO02 (神戸国際展示場 2号館 1F ミニオーラル会場 2)

14:20~15:10

Mini Oral 9 解剖異常1

司会:鶴田 淳(まび記念病院外科)

MO009-1 腹腔鏡下に切除したPersistent Descending Mesocolonを伴うS状結腸癌の2例
佐久間芽衣(福島県立医科大学津医療センター大腸肛門外科)

MO009-2 persistent descending mesocolon(PDM)を合併した直腸癌の一例
和田 英雄(嬉野医療センター消化器外科)

MO009-3 Persistent descending mesocolonを併存する左側結腸癌・直腸癌に対する腹腔鏡手術の安全性
田村 公二(九州大学大学院医学研究院臨床・腫瘍外科)

MO009-4 左重複尿管を伴う直腸癌に対してロボット支援下直腸切除術を施行した一例
重松 慶一(九州大学大学院医学研究院臨床・腫瘍外科)

MO009-5 腹腔鏡下左側大腸癌におけるPersistent descending mesocolonの治療成績
濱田 聖暁(佐世保市総合医療センター)

MO009-6 腸回転異常を伴う盲腸癌に対し体腔内吻合を施行した1例
木村 友洋(相模原協同病院消化器病センター外科)

Mini Oral 10 解剖異常2

司 会：肥田 侯矢 (京都大学消化管外科)

- MO010-1 腹腔鏡補助下に切除しえた腸回転異常症を伴う横行結腸癌の1例
水田 憲利 (社会医療法人愛仁会明石医療センター外科)
- MO010-2 腸回転異常を伴うS状結腸癌に対する腹腔鏡下手術の経験
貝崎 亮二 (大阪市立十三市民病院外科)
- MO010-3 Persistent Descending mesocolonを伴うS状結腸癌腹腔鏡手術の検討
早田 浩明 (千葉県がんセンター食道胃腸外科)
- MO010-4 潰瘍性大腸炎に対する腹腔鏡下大腸全摘、回腸囊肛門吻合後に腸回転異常症が明らかとなり腸閉塞を来した1例
市川 英孝 (東北大学大学院消化器外科)
- MO010-5 左側下大静脈を伴う直腸癌に対し、腹腔鏡下低位前方切除術を施行した1例
成田 潔 (鈴鹿中央総合病院外科)
- MO010-6 馬蹄腎を伴う下行結腸癌に対して腹腔鏡下下行結腸切除術を施行した1例
古田土高志 (小田原市立病院外科)

Mini Oral 11 解剖異常3

司 会：徳永 卓哉 (徳島大学病院消化器・移植外科)

- MO011-1 中結腸動脈と回結腸動脈が共通幹を形成した腹腔鏡下横行結腸切除術の1例
岩田 力 (春日井市民病院外科)
- MO011-2 Retzius シャントを伴った直腸S状結腸癌の一切除例
八木 悠 (大阪労災病院外科)
- MO011-3 完全内臓逆位を伴う直腸癌に対して腹腔鏡下低位前方切除術を施行した1例
吉田 茉実 (仙台市立病院外科)
- MO011-4 完全内臓逆位を合併した直腸癌に対して経会陰アプローチ併用腹腔鏡下腹会陰式直腸切断術を施行した1例
大澤日出樹 (JCHO 大阪病院外科)
- MO011-5 演題取り下げ
- MO011-6 腹腔鏡下に切除しえた馬蹄腎併存直腸癌の1例
大陽 宏明 (綾部市立病院外科)

Mini Oral 12 大腸・手術・症例1

司 会：前田 清 (大阪市立総合医療センター消化器外科)

- M0012-1 術中ICG蛍光造影法が有用であった下腸間膜動静脈奇形の1例
白石斗士雄 (佐世保中央病院外科)
- M0012-2 trisomy 8陽性の骨髄異形成症候群に合併した難治性回盲部潰瘍に対して腹腔鏡下回盲部切除術施行した1例
河野 眞吾 (順天堂大学下部消化管外科)
- M0012-3 体外衝撃波結石破碎術 (ESWL) が原因と考えられた精巣動脈仮性動脈瘤に対して腹腔鏡下に切除した1例
奥田 賢司 (碧南市民病院)
- M0012-4 腹腔鏡下大腸亜全摘術を施行した慢性特発性大腸偽性腸閉塞症の一例
安田 幸嗣 (同愛記念病院外科)
- M0012-5 成人の直腸間膜リンパ管腫に対して腹腔鏡下高位前方切除術を施行した1例
岩清水寿徳 (公立西知多総合病院外科)
- M0012-6 術中ICG蛍光造影法を用いた血流評価により、追加腸管切除を行った3症例
本郷久美子 (平塚市民病院外科)

Mini Oral 13 大腸・手術・症例2

司 会：永井俊太郎 (北九州市立医療センター外科)

- M0013-1 腹腔鏡下腹会陰式直腸切断術後の会陰ヘルニアに対して腹腔鏡下修復術を行った1例
野田 恵佑 (諫早総合病院外科)
- M0013-2 腹腔鏡下腹会陰式直腸切断術後のS状結腸間膜欠損部に発症した内ヘルニアの一例
松原 一樹 (独立行政法人国立病院機構東広島医療センター外科・消化器外科)
- M0013-3 腹腔鏡下直腸切断術後に人工肛門による胃の内ヘルニアを来し腹腔鏡下修復術を施行した1例
八幡 和憲 (岐阜市民病院外科)
- M0013-4 横行結腸癌術後狭窄型虚血性大腸炎に対し腹腔鏡下結腸切除術を施行した一例
大島 一真 (藤田医科大学医学部総合消化器外科学)
- M0013-5 直腸癌に対してESD(内視鏡的粘膜下層剥離術)とTAMIS(経肛門低侵襲手術)を併用した一例
小松 健一 (松本協立病院外科)
- M0013-6 人工肛門造設部位を小切開とした、腹腔鏡下下部直腸癌手術
天野 正弘 (東京北医療センター)

Mini Oral 14 大腸・術後合併症・症例

司 会：石井 良幸 (北里大学北里研究所病院)

- M0014-1 S状結腸癌に対する腹腔鏡手術後に門脈血栓を発症した1例
黒田 顕慈 (大阪市立総合医療センター消化器外科)
- M0014-2 TaTME 術中のCO2ガス塞栓の経験：術後CTで見えたもの
藤井 正和 (手稲溪仁会病院外科)
- M0014-3 腹腔鏡・ロボット支援下手術後に Well-leg compartment syndrome を来した症例を経験して
古屋 信二 (山梨大学医学部外科学講座第1教室)
- M0014-4 S状結腸癌に対する腹腔鏡下S状結腸切除術後門脈血栓症が抗凝固薬で一旦消失後、休薬により再発した1例
大住 幸司 (医療法人財団荻窪病院)
- M0014-5 腹腔鏡下低位前方切除術後に発症した左下肢コンパートメント症候群の1例
小野澤寿志 (福島県立医科大学消化管外科)
- M0014-6 腹腔鏡下S状結腸切除術後の縫合不全に対して再吻合術を行い人工肛門造設を回避し得た症例
四方田隆任 (地方独立行政法人大牟田市立病院外科)
- M0014-7 腹腔鏡下S状結腸切除後に発症した左上肢末梢神経障害の一例
土屋 康紀 (射水市民病院外科)

Mini Oral 15 大腸・併存症・症例

司 会：加藤 健志 (大阪医療センター下部消化管外科)

- M0015-1 スtentグラフト内挿術(EVAR)と腹腔鏡下手術を同時に施行した腹部動脈瘤併存大腸癌の2例
稲守 宏治 (浜松医科大学第一外科)
- M0015-2 腸骨動脈瘤を合併した直腸癌に対し術前放射線化学療法を経て二期的手術を行なった1例
下河邊久陽 (戸畑共立病院)
- M0015-3 術前減量により安全に腹腔鏡手術が行えた病的肥満合併S状結腸癌の1例
栗山 翔 (日本医科大学付属病院消化器外科)
- M0015-4 複数回の動脈バイパス術後の症例に対し、腹腔鏡下手術、自然孔摘出を選択した1例
飯島 岬 (伊勢崎市民病院)
- M0015-5 術前PCR検査で判明したCOVID-19肺炎治療後に腹腔鏡下手術を施行した上行結腸癌の一例
上平 大輔 (東京都保健医療公社大久保病院外科)
- M0015-6 蛋白漏出性胃腸症の併発を術前診断し腹腔鏡補助下に切除しえたS状結腸癌の1例
高見 拓矢 (高松赤十字病院消化器外科)

M0015-7 空腸脚を有す患者の脾湾曲近傍に発生した横行結腸癌に対する腹腔鏡下手術の経験
大谷 裕 (鳥根県立中央病院消化器外科)

12月2日(木) M003 (神戸国際展示場 2号館 1F ミニオーラル会場 3) 16:20~17:20

Mini Oral 16 大腸・転移・集学的治療

司 会：佐藤 武郎 (北里大学医学部医学教育研究開発センター医療技術教育研究部門)

- M0016-1 卵巣癌大腸転移の1例
平岡 優 (イムス三芳総合病院消化器外科)
- M0016-2 上行結腸および横行結腸脾彎曲部の閉塞性大腸癌に対してダブルステント留置後に腹腔鏡下手術を施行した一例
坂本 貴志 (がん研有明病院消化器外科)
- M0016-3 術前化学療法により原発巣および転移巣とも病理学的完全奏功が得られた同時性肝転移を伴う上行結腸癌の1例
石原 敦 (大阪市立総合医療センター肝胆脾外科)
- M0016-4 同時性多発大腸癌に対して一期的に腹腔鏡下大腸切除術を施行した1例
楠谷友佳子 (泉大津市立病院外科)
- M0016-5 直腸癌局所再発に対して、腹腔鏡下に吸収性組織スペーサを留置し重粒子線療法を行った2例の報告
小林 壽範 (関西医科大学外科学講座)
- M0016-6 腹腔鏡下に切除した膀胱癌結腸・胃転移の1例
畑中 智貴 (岩手県立久慈病院外科)
- M0016-7 診断・治療に難渋したS状結腸癌転移性尿管腫瘍の一切除例
吉本 裕紀 (戸畑共立病院消化器外科)

12月2日(木) M004 (神戸国際展示場 2号館 1F ミニオーラル会場 4) 10:00~11:10

Mini Oral 17 直腸癌

司 会：濱田 円 (関西医科大学附属病院消化管外科)

- M0017-1 直腸がんに対する縫合不全0への取り組み
真崎 純一 (東京医科大学病院消化器・小児外科学分野)
- M0017-2 大腸全摘術を伴う回腸囊肛門(管)吻合術における分割手術としての腹腔鏡下直腸手術の利点と課題
野澤 宏彰 (東京大学医学部附属病院大腸肛門外科)
- M0017-3 直腸癌手術における Transanal minimally invasive ISRの有用性と課題
松田 武 (神戸大学大学院食道胃腸外科)
- M0017-4 鏡視下局所進行直腸癌切除後の局所再発に関する検討
市川 伸樹 (北海道大学消化器外科 I)
- M0017-5 腹会陰式直腸切断術における内視鏡手術の功績
～広島臨床腫瘍外科研究グループ(HiSCO)からの報告～
矢野 琢也 (広島市立広島市民病院)

- MO017-6 直腸癌手術において内視鏡手術がもたらしたものの、足りないもの
長谷川 芙美 (土浦協同病院外科)
- MO017-7 腹腔鏡下手術で根治切除を行った直腸印環細胞癌の検討
野村 亮介 (がん研有明病院消化器センター大腸外科)
- MO017-8 ロボット支援下直腸手術を通して、腹腔鏡下手術へ還元できること
宮本 裕士 (熊本大学大学院消化器外科学)

12月2日(木) MO04 (神戸国際展示場 2号館 1F ミニオーラル会場 4)

11:10~12:10

Mini Oral 18 定型化の弊害

司 会：岡島 正純 (広島市立広島市民病院)

- MO018-1 多方面からのアプローチを必要とする advanced case に対する advanced surgery
有田 智洋 (京都府立医科大学消化器外科)
- MO018-2 演題取り下げ
- MO018-3 若手外科医から見た腹腔鏡下大腸癌手術における定型化の弊害～定型化の壁を突き破れ～
平松 康輔 (国家公務員共済組合連合会虎の門病院消化器外科)
- MO018-4 腹腔鏡手術における定型的な下腸間膜動脈処理の危険性に関する検討
永井 雄三 (東京大学腫瘍外科)
- MO018-5 MRI Pelvimetry を用いた腹腔鏡下およびロボット支援下 TME の手術難度予測と両アプローチの比較
山本 健人 (京都大学医学部附属病院消化管外科 / 田附興風会医学研究所北野病院消化器外科)
- MO018-6 右側結腸進行癌に対する腹腔鏡手術の定型化と非定型的手技の必要性
塚本 充雄 (帝京大学溝口病院)
- MO018-7 直腸癌に対する腹腔鏡下側方郭清の定型化および治療成績の検討
稲田 涼 (高知医療センター消化器外科・一般外科)

12月2日(木) MO04 (神戸国際展示場 2号館 1F ミニオーラル会場 4)

14:20~15:10

Mini Oral 19 高齢者 Frail 1

司 会：植村 守 (大阪大学大学院医学系研究科消化器外科)

- MO019-1 体成分組成による術前サルコペニア診断
～高齢大腸癌患者に安全な手術と補助化学療法を行いうるか～
深瀬 正彦 (十和田市立中央病院外科)
- MO019-2 腹腔鏡下大腸癌手術における術後合併症予測因子の年齢による違いについて
中村 友哉 (国立病院機構姫路医療センター消化器外科)
- MO019-3 術前栄養指標からみた腹腔鏡下直腸切除術における術後縫合不全のリスク評価と対策
下村 学 (広島市立安佐市民病院)
- MO019-4 高齢者に対する腹腔鏡手術の意義
大平 学 (千葉大学医学部先端応用外科)

M0019-5 85歳以上高齢者大腸癌に対する腹腔鏡下切除術周術期における課題
佐藤 雄 (札幌医科大学附属病院消化器・総合、乳腺・内分泌外科)

M0019-6 ハイリスク患者の腹腔鏡下右側結腸癌手術
鳥居 翔 (浜松医科大学外科学第一講座)

12月2日(木) M004 (神戸国際展示場 2号館 1F ミニオーラル会場 4)

15:10~16:00

Mini Oral 20 高齢者Frail 2

司会：上野 秀樹 (防衛医科大学校)

M0020-1 90歳以上の超高齢者に対する腹腔鏡下大腸癌手術の治療成績
大島 隆一 (聖マリアンナ医科大学横浜市西部病院)

M0020-2 当院における80才以上の高齢者腹腔鏡下大腸癌手術症例の検討
藤井 能嗣 (埼玉医科大学国際医療センター)

M0020-3 当院における80歳以上高齢者大腸癌に対する腹腔鏡下大腸切除術の治療成績
齋藤 裕人 (金沢大学附属病院消化管外科)

M0020-4 腹腔鏡下大腸切除術術後における腹部CTを利用した大腰筋量変化の検討
柳澤 公紀 (国立病院機構大阪医療センター外科)

M0020-5 高齢者結腸がんに対する腹腔鏡下手術の安全性と長期成績
櫻井 徹 (東京医科大学消化器・小児外科学分野)

M0020-6 当院における90歳以上の超高齢者大腸癌手術症例の検討
佐々木 恵 (埼玉医大国際医療センター)

12月2日(木) M004 (神戸国際展示場 2号館 1F ミニオーラル会場 4)

16:00~16:40

Mini Oral 21 高齢者Frail 3

司会：吉本 裕紀 (共愛会戸畑共立病院外科)

M0021-1 当院における高齢者大腸癌に対する腹腔鏡手術の意義について
上原 英雄 (国立病院機構九州がんセンター消化管外科)

M0021-2 75歳以上の高齢者に対する栄養学的指標を用いた腹腔鏡下大腸癌手術の予後に関する検討
亀田 千津 (九州鉄道記念病院外科)

M0021-3 当院における80歳以上の直腸癌患者に対するロボット支援下直腸切除術の周術期短期成績に関する検討
山本 雄大 (江戸川病院外科)

M0021-4 80歳以上の大腸癌患者における腹腔鏡手術の短期および長期成績の傾向スコアマッチングを用いた検討
末田 聖倫 (大阪労災病院外科)

M0021-5 多施設共同大腸癌手術データベースを用いた腹腔鏡下結腸右半切除術におけるリンパ節郭清度別の短期成績
菊家 健太 (県立広島病院消化器・乳腺・移植外科)

Mini Oral 22 Hartmann's reversal

司 会：伊藤 嘉智 (志都呂クリニック)

- M0022-1 当院におけるLaparoscopic Hartmann Reversal手術の治療成績
石橋 正久 (能代厚生医療センター外科)
- M0022-2 ハルトマン手術後の腹腔鏡下人工肛門閉鎖術 (ハルトマンリバーサル) の検討
梅田 一生 (堺市立総合医療センター外科)
- M0022-3 腹腔鏡下ハルトマンリバーサルの有用性の検討
石黒 哲史 (済生会横浜市南部病院 / 横浜市立大学外科治療学)
- M0022-4 当院におけるHartmann手術後の腹腔鏡下人工肛門閉鎖術の検討
吉川 幸宏 (大阪労災病院外科)
- M0022-5 当科におけるハルトマン術後の腹腔鏡下Hartmann's reversalの検討
東 大輔 (順天堂大学医学部附属浦安病院消化器一般外科)

Mini Oral 23 直腸癌・症例

司 会：中西 正芳 (松下記念病院外科)

- M0023-1 盲腸子宮内膜症に対して、腹腔鏡補助下回盲部切除を施行した1例
池田 直隆 (公益社団法人鹿児島共済会南風病院外科)
- M0023-2 日本住血吸虫卵により播種が疑われた直腸癌の一例
滝口 光一 (山梨大学医学部外科学講座第1教室)
- M0023-3 進行直腸癌に対するNACは必要か？
石井 正嗣 (春秋会城山病院)
- M0023-4 下部進行直腸癌の術前化学放射線治療後の局所再発に対して経肛門的内視鏡下直腸切除術を施行した一例
木谷光太郎 (近畿大学奈良病院消化器外科)
- M0023-5 ハイドロゲルスペーサー挿入後の直腸癌に対する腹腔鏡下手術
佐藤 博文 (佐賀県医療センター好生館消化器外科)
- M0023-6 直腸に発生した類内膜癌の1例
武田 道寛 (独立行政法人国立病院機構埼玉病院)

Mini Oral 24 肥満

司 会：高橋 秀和 (大阪大学消化器外科)

- M0024-1 腹腔鏡下左側大腸癌手術における肥満が及ぼす影響についての検討
住谷 大輔 (JR広島病院外科)

- M0024-2 肥満型からみる腹腔鏡下右側大腸癌切除術の手術成績
立田 協太(浜松医科大学医学部附属病院第二外科)
- M0024-3 高度肥満症例へのロボット支援下直腸切除術の工夫と試み
井原 啓佑(獨協医科大学第一外科)
- M0024-4 当院における直腸癌肥満症例に対するロボット支援手術と従来型腹腔鏡手術の比較
青松 直撥(大阪市立総合医療センター消化器外科)
- M0024-5 ロボット支援下直腸切除術において肥満体型が及ぼす手術難易度の検討
高岡 宗徳(川崎医科大学総合医療センター総合外科)
- M0024-6 肥満を伴う直腸癌に対する直腸切断術：腹腔鏡とロボットの比較
大沼 忍(東北大学大学院消化器外科学)
- M0024-7 腹腔鏡下右側結腸切除術における結腸間膜の厚さとSMV露出時間との関連
竹本 健一(京都府立医科大学附属北部医療センター外科)

12月2日(木) M005 (神戸国際展示場 2号館 1F ミニオーラル会場 5) 15:20~16:10

Mini Oral 25 多重癌・その他

司 会：岡山 幸代(東京女子医科大学東医療センター外科)

- M0025-1 胃大腸重複癌に対する腹腔鏡下同時切除術の検討
財津 瑛子(がん研究会有明病院)
- M0025-2 大腸癌同時性肝転移に対する腹腔鏡下大腸・肝同時切除術の手術成績の検討
大矢 浩貴(横浜市立大学消化器・腫瘍外科学)
- M0025-3 同時性多発大腸癌に対する腹腔鏡下大腸切除術の検討
井 祐樹(順天堂大学医学部順天堂医院下部消化管外科)
- M0025-4 同側異時多発大腸癌に対する腹腔鏡下手術におけるストラテジー-腹腔鏡施行率を100%にするための障壁の克服-
前田 好章(北海道がんセンター消化器外科)
- M0025-5 鏡視下手術における Deloyers procedure の手術成績の検討
小嶋 忠浩(静岡県立静岡がんセンター大腸外科)
- M0025-6 多発大腸癌、腹腔鏡下結腸左半切除に対する ICG 併用 Deloyers 再建
山内 大輝(京都岡本記念病院消化器外科)

12月2日(木) M005 (神戸国際展示場 2号館 1F ミニオーラル会場 5) 16:10~17:10

Mini Oral 26 低侵襲手術

司 会：河原秀次郎(国立病院機構西埼玉中央病院外科)

- M0026-1 大腸腫瘍に対する腹腔鏡・内視鏡合同手術(LECS-CR)の治療成績
大徳 暢哉(がん研有明病院消化器センター消化器外科)
- M0026-2 良性疾患に対する経会陰的鏡視下手術の応用
井出 義人(JCHO大阪病院外科)

- MO026-3 直腸膀胱瘻に対する新たな低侵襲手術治療-overlapping rectal muscle plasty-
金平 永二(メディカルトピア草加病院外科)
- MO026-4 アングル把持鉗子(HEIWA®)を用いた腹腔鏡下超低位前方切除術
手島 仁(岩手県立中央病院消化器外科)
- MO026-5 Reduced port surgeryによる家族性大腸腺腫症に対する腹腔鏡下大腸全摘術の工夫
奥谷 浩一(札幌医科大学消化器・総合、乳腺・内分泌外科学講座)
- MO026-6 切除不能Stage IV 大腸癌の原発巣に対する姑息手術切除の検討
石井 健一(勤医協中央病院)
- MO026-7 腹腔鏡下括約筋間切除術におけるNeedlescopic surgeryの短期成績
藤原 玄(がん研究会有明病院大腸外科)

12月2日(木) MO06 (神戸国際展示場 2号館 1F ミニオーラル会場 6)

10:00~10:50

Mini Oral 27 救急1

司 会：野田 剛広(大阪大学消化器外科)

- MO027-1 一般病院における腹部鈍的外傷に対する腹腔鏡下手術の経験
吉田 祐(公立甲賀病院外科)
- MO027-2 当院における若手非技術認定外科医における急性胆嚢炎に対する腹腔鏡下胆嚢摘出術の
治療成績
須田 倫之(医療法人徳洲会成田富里徳洲会病院外科)
- MO027-3 腹腔鏡下に修復を施行した子宮広間膜ヘルニアによる腸閉塞の1例
橋本 明史(金沢医科大学病院一般消化器外科)
- MO027-4 腹腔鏡下虫垂切除術後の断端結紮系による小腸絞扼の1例
野村 悟己(倉敷中央病院外科)
- MO027-5 腹腔内出血を伴う肝嚢胞自然破裂に対して腹腔鏡下手術を施行した1例
丹羽真佐夫(岐阜赤十字病院外科)
- MO027-6 腹腔鏡下に診断・治療することができた腹腔内停留精巣捻転の1症例
林 正吾(中濃厚生病院外科)

12月2日(木) MO06 (神戸国際展示場 2号館 1F ミニオーラル会場 6)

10:50~11:50

Mini Oral 28 救急2

司 会：飯田 拓(兵庫県立尼崎総合医療センター消化器外科)

- MO028-1 急性虫垂炎に対する腹腔鏡補助下虫垂切除術における手術時間短縮化に影響する因子
牧野 洋知(藤沢市民病院消化器外科)
- MO028-2 汎発性腹膜炎を伴う壊疽性虫垂炎に対する腹腔鏡下虫垂切除術の適応についての検討
澤野 武行(青森県立中央病院外科)
- MO028-3 妊娠中の急性虫垂炎に対して腹腔鏡下虫垂切除術を施行した4例
森 千浩(倉敷中央病院外科)

- M0028-4 妊娠合併虫垂炎に対して腹腔鏡下虫垂切除術を施行した2症例
宮平 礼(琉球大学病院第一外科)
- M0028-5 妊娠後期の急性虫垂炎に対して腹腔鏡下虫垂切除施行例
神崎 雅之(愛媛県立中央病院消化器外科)
- M0028-6 妊娠中期に発症した急性虫垂炎に対して腹腔鏡下虫垂切除術を施行した2例
竹原 裕子(岡山済生会総合病院外科)
- M0028-7 コロナワクチン接種2日後に虫垂炎を発症し、術後、スパイク状の発熱が続いた1例
高橋 祐輔(長野市民病院消化器外科)

12月2日(木) M006 (神戸国際展示場 2号館 1F ミニオーラル会場 6) 14:20~15:20

Mini Oral 29 救急3

司 会：升森 宏次(藤田医科大学総合消化器外科)

- M0029-1 当院で経験した腸管気腫症4例の検討
高橋 宏光(順天堂東京江東高齢者医療センター外科・消化器外科)
- M0029-2 腹腔鏡下手術を行った腹腔内遊離ガスを伴う膀胱破裂の1例
魚谷 倫史(りんくう総合医療センター外科/富山大学学術研究部医学系消化器・腫瘍・総合外科)
- M0029-3 腹腔鏡下大網切除術を行い治療した腹部内臓動脈瘤破裂のSAMの2例
-腹部内臓動脈瘤破裂13例の成績を含めて-
岡 智(藤沢市民病院救急外科)
- M0029-4 胸腔鏡下横隔膜被覆術を施行した特発性食道破裂の1例
吉田 隼人(相模原協同病院消化器外科)
- M0029-5 腹腔鏡下に消化管穿孔を除外診断した内視鏡的胃粘膜切除術後気腹症の1例
稲熊 凱(公立陶生病院外科)
- M0029-6 審査腹腔鏡と試験開腹で診断を得た腹腔内遊離ガスを伴った腸管 腫様気腫症2例
黒木 直美(古賀総合病院外科)
- M0029-7 穿孔部位不明の汎発性腹膜炎に対して腹腔鏡補助下手術を施行し小腸悪性リンパ腫穿孔と診断された1例
高橋 達也(岡山赤十字病院)

12月2日(木) M006 (神戸国際展示場 2号館 1F ミニオーラル会場 6) 15:20~16:00

Mini Oral 30 救急4

司 会：中村 隆俊(獨協医科大学第一外科)

- M0030-1 Diverting ileostomy 造設患者への緊急腹腔鏡下膀胱穿孔修復術の1例
岩田 萌(東京女子医科大学八千代医療センター消化器外科)
- M0030-2 胃の胸腔内脱出を伴う左外傷性横隔膜損傷に対し、腹腔鏡下修復術を施行した1例
佐藤 公太(太田西ノ内病院外科)
- M0030-3 上腸間膜動脈塞栓症に対して診断的腹腔鏡で開腹手術を回避した1例
深井 翔太(東京ベイ浦安市川医療センター外科)

MO030-4 腹腔鏡下に切除しえた右胃大網動脈瘤の1例

勅使河原優(上尾中央総合病院)

MO030-5 腹腔鏡下に摘出したU字釘誤飲の1例

本吉 章嵩(市立旭川病院外科)

12月2日(木) MO06 (神戸国際展示場 2号館 1F ミニオーラル会場 6)

16:00~16:50

Mini Oral 31 甲状腺・副甲状腺

司 会：中条 哲浩(鹿児島大学消化器・乳腺甲状腺外科)

MO031-1 内視鏡下甲状腺手術における術後出血の検討

齋藤麻梨恵(日本医科大学付属内分泌外科)

MO031-2 内視鏡下甲状腺手術(VANS法)における持続神経モニタリングの経験

能田 拓也(金沢医科大学頭頸部外科/隈病院)

MO031-3 多様な甲状腺疾患に対応する内視鏡下甲状腺手術 VANS-3S 法について

片山 昭公(札幌徳洲会病院甲状腺内視鏡サージセンター)

MO031-4 内視鏡下甲状腺切除術における胸鎖乳突筋間アプローチの有用性

平光 高久(名古屋第二赤十字病院)

MO031-5 整容性重視から低侵襲手術へ：内視鏡手術が甲状腺・副甲状腺疾患に対する標準術式となるために

横井 忠郎(聖路加国際病院消化器・一般外科)

MO031-6 頸部放射線治療歴のある甲状腺乳頭癌患者に対し完全内視鏡下甲状腺葉切除術を遂行できた一例

方宇 慶蒼(国際親善総合病院外科)

12月2日(木) MO07 (神戸国際展示場 2号館 1F ミニオーラル会場 7)

10:00~11:10

Mini Oral 32 ヘルニア 手術手技 腹壁癒痕ヘルニア 症例

司 会：湯浅 康弘(徳島赤十字病院外科)

MO032-1 腹腔鏡下修復術を施行した腎臓摘出術後の腹壁癒痕ヘルニアの1例

藤政浩一朗(社会医療法人愛宣会ひたち医療センター消化器センター/昭和大学消化器・一般外科)

MO032-2 腹腔鏡下直腸切断術後に発症し、鏡視下にメッシュ修復術を施行したポートサイトヘルニアの1例

安田 誠一(彦根市立病院消化器外科)

MO032-3 直腸切断術後の続発性会陰ヘルニアに対して、腹腔鏡下にメッシュと大網被覆を用いて修復した1例

木村 恭彰(自治医科大学附属さいたま医療センター)

MO032-4 腹腔鏡手術が有用であった陰嚢内に脱出した再発性腹壁癒痕ヘルニアの1例

河野 鉄平(埼玉県済生会栗橋病院外科/東京女子医科大学東医療センター外科)

MO032-5 腹腔鏡下修復術を施行した腹壁癒痕ヘルニア嵌頓の1例

山家 豊(独立行政法人国立病院機構名古屋医療センター)

M0032-6 高度肥満症例における巨大腹壁癒痕ヘルニアに対する腹腔鏡下の修復経験

大石 英人(独立行政法人国立病院機構村山医療センター外科)

M0032-7 腹壁癒痕ヘルニアと鼠径ヘルニアに対しTAPPとe-MILOSで同時手術を行った1例

村上 剛平(JCHO大阪病院)

M0032-8 開心術後の剣状突起下癒痕ヘルニアに対し腹腔鏡下修復術を施行した1例

林 覚史(市立吹田市民病院外科)

12月2日(木) M007 (神戸国際展示場 2号館 1F ミニオーラル会場 7)

11:10~12:20

Mini Oral 33 ヘルニア 成績 鼠径ヘルニア

司 会：亀山 哲章(国家公務員共済組合連合会立川病院外科)

M0033-1 当院におけるスコープホルダーを使用して外科医1名で施行する腹腔鏡下ヘルニア修復術の現状

丹羽浩一郎(太田総合病院外科)

M0033-2 鼠径ヘルニアに対する前方アプローチと腹腔鏡を併用したハイブリッド手術の術後成績について

柿澤 奈緒(自治医科大学附属さいたま医療センター一般・消化器外科)

M0033-3 TAPP法を施行した膀胱ヘルニアの検討

河野 達彦(浅ノ川総合病院外科)

M0033-4 当院における、鼠径ヘルニアの腹腔鏡下ヘルニア修復術(TAPP)中心への安全かつ時間短縮を伴った移行

勝山 晋亮(関西労災病院消化器外科)

M0033-5 TAPPにおけるメッシュ選択についての検討

河瀬 信(姫路医療センター外科)

M0033-6 陰嚢到達型鼠径ヘルニアに対するTAPP術後の漿液腫発症予防へのドレーン留置の有用性

パウデルサシーム(製鉄記念室蘭病院外科)

M0033-7 当院の再発鼠径ヘルニアに対する腹腔鏡下鼠径ヘルニア修復術の検討

松尾 祐太(徳島赤十字病院消化器外科)

M0033-8 当院における再発鼠径ヘルニアに対する腹腔鏡下手術の成績

多代 尚広(関西電力病院外科)

12月2日(木) M007 (神戸国際展示場 2号館 1F ミニオーラル会場 7)

14:20~15:10

Mini Oral 34 ヘルニア 成績 腹壁癒痕ヘルニア

司 会：千原 直人(日本医科大学武蔵小杉病院)

M0034-1 当院における腹腔鏡下大腸切除術後の腹壁癒痕ヘルニアの検討

玉井 皓己(市立吹田市民病院外科)

M0034-2 当科における腹腔鏡下腹壁ヘルニア修復術症例の検討

石田 尚正(川崎医科大学総合医療センター総合外科)

- M0034-3 当院における腹腔鏡下腹壁癒痕ヘルニア手術の変遷、術後成績と疼痛についての検討
-IPOMからeTEPへ-
武内慎太郎 (NTT東日本札幌病院外科)
- M0034-4 腹壁癒痕ヘルニア困難症例の検討
竹本 晴彦 (京都大学医学部付属病院消化管外科)
- M0034-5 腹腔鏡下直腸切除後の一時的人工肛門閉鎖部における腹壁癒痕ヘルニア発生危険因子
梶原 大輝 (東北大学大学院消化器外科学)
- M0034-6 鏡視下胃切除における腹壁癒痕ヘルニアのリスク因子
高橋 恭太 (静岡県立静岡がんセンター胃外科)

12月2日(木) M007 (神戸国際展示場 2号館 1F ミニオーラル会場 7) 15:10~16:00

Mini Oral 35 ヘルニア ロボット支援下手術

司 会：齊藤 卓也 (愛知医科大学消化器外科)

- M0035-1 鏡視下鼠径ヘルニア修復術における内視鏡ホルダロボット (EMARO) 使用経験
中園 謙介 (別府医療センター消化器外科)
- M0035-2 ロボット支援手術を行った両側内鼠径ヘルニアの1例
小出 紀正 (柏厚生総合病院外科)
- M0035-3 センハンス・デジタルラパロスコピー・システム支援下鼠径ヘルニア修復術の導入
小野 龍宣 (聖マリアンナ医科大学東横病院消化器・一般外科)
- M0035-4 前立腺癌を合併した鼠径ヘルニアに対しロボット支援下に同時に根治手術を行った4例
楠元 英次 (国立病院機構九州医療センター消化管外科・臨床研究センター)
- M0035-5 ロボット支援下鼠径ヘルニア修復術の導入およびこれからの展望
田中 求 (足利赤十字病院外科)
- M0035-6 新規医療としてのロボット支援下鼠径ヘルニア手術の導入
谷田 司 (市立東大阪医療センター消化器外科)

12月2日(木) M007 (神戸国際展示場 2号館 1F ミニオーラル会場 7) 16:00~16:40

Mini Oral 36 ヘルニア 手術手技 腹壁癒痕ヘルニア

司 会：当間 宏樹 (医療法人原三信病院)

- M0036-1 腹腔鏡下会陰ヘルニア修復術におけるメッシュ固定の工夫-sling suspension technique-
竹原 清人 (岡山赤十字病院)
- M0036-2 当院における腹壁癒痕ヘルニアに対する腹腔鏡下ヘルニア修復術の手術手技と課題
鷺見 季彦 (神戸市立医療センター中央市民病院)
- M0036-3 TAPP法による腹壁ヘルニア修復術
藤崎 洋人 (平塚市民病院・外科)
- M0036-4 腹壁癒痕ヘルニアに対する局所膨潤麻酔併用 TAPP法
森 秀暁 (倉敷市立市民病院外科)

M0036-5 TAPP法を用いた腹壁癒痕ヘルニア修復術

山内 卓(順天堂大学医学部附属順天堂醫院消化器・低侵襲外科)

12月2日(木) M007 (神戸国際展示場 2号館 1F ミニオーラル会場 7)

16:40~17:20

Mini Oral 37 ヘルニア 手術手技 尿膜管

司 会：藤井 智浩 (川崎医科大学泌尿器科学)

M0037-1 尿膜管遺残に対して腹腔鏡下手術を施行した3例

唐口 望実 (JA 吉田総合病院)

M0037-2 腹腔鏡下尿膜管摘出術における癒着防止法：シート材とスプレー材の違い

堤 敬文 (宗像医師会病院外科)

M0037-3 腹腔鏡下腹膜透析カテーテル挿入術の手技と当院での成績

尾本 秀之 (深谷赤十字病院乳腺外科)

M0037-4 当科における尿膜管遺残症に対する腹腔鏡下尿膜管摘除術

白石 廣照 (あそか病院外科)

12月2日(木) M008 (神戸国際展示場 2号館 1F ミニオーラル会場 8)

10:00~10:50

Mini Oral 38 ヘルニア 手術手技 内ヘルニア1

司 会：川崎 誠康 (ベルランド総合病院外科)

M0038-1 傍上行結腸窩ヘルニアの1例

海老沼翔太 (市立稚内病院外科)

M0038-2 傍下行結腸窩ヘルニアによる絞扼性イレウスに対して腹腔鏡下手術を施行した1例

堀岡 宏平 (北九州市立医療センター外科)

M0038-3 術前診断し、腹腔鏡下に修復しえたS状結腸間膜内ヘルニアの1例

江畑 信孝 (王子総合病院外科/北海道大学大学院医学研究院消化器外科学教室II)

M0038-4 腹腔鏡下に診断、治療を行った内ヘルニアの2例

春木 祐司 (松阪市民病院外科・消化器外科)

M0038-5 術前診断しえた子宮広間膜ヘルニアに対し腹腔鏡下に修復した1例

岩本 隼輔 (東京女子医科大学東医療センター)

M0038-6 CTで術前診断し得た子宮広間膜裂孔ヘルニアによる絞扼性小腸閉塞に対して腹腔鏡下手術を施行した一例

田中 宗伸 (横浜市立市民病院消化器外科)

12月2日(木) M008 (神戸国際展示場 2号館 1F ミニオーラル会場 8)

10:50~11:40

Mini Oral 39 ヘルニア 手術手技 内ヘルニア2

司 会：山田 英夫 (新八千代病院)

M0039-1 慢性に経過した横行結腸間膜裂孔ヘルニアに対し腹腔鏡下に根治術を施行した1例

小西 晃造 (広島赤十字・原爆病院外科)

- M0039-2 脾彎曲部授動のための下腸間膜静脈高位切離により生じた結腸間膜間隙への内ヘルニアの1例
馮 東萍(香川大学医学部消化器外科)
- M0039-3 術前診断し腹腔鏡下手術を施行し得た肝鎌状間膜裂孔ヘルニアの1例
鹿川大二郎(那覇市立病院外科)
- M0039-4 Larrey孔ヘルニアによる胃の通過障害に対し内視鏡下整復後に待機的腹腔鏡下修復術を施行した高齢者の1例
川島 到真(岩手県立宮古病院)
- M0039-5 腸回転異常症に合併した右傍十二指腸ヘルニアに対し、腸回転異常の整復術を施行した1例
小池 大助(藤田医科大学ばんだね病院消化器外科)
- M0039-6 腸回転異常症に対し腹腔鏡手術施行後十二指腸通過障害をきたした一例
曾田 均(独立行政法人地域医療機能推進機構山梨病院外科)

12月2日(木) M008 (神戸国際展示場 2号館 1F ミニオーラル会場 8) 14:20~15:10

Mini Oral 40 ヘルニア 手術手技 白線・スピーゲル

司 会：進 誠也(光晴会病院)

- M0040-1 小児の広範囲に及ぶ白線ヘルニアに対する鏡視下皮下剥離を併用した腹腔鏡手術の工夫
加藤 廉(茨城県立こども病院小児外科)
- M0040-2 当院における白線ヘルニアの治療成績
西田謙太郎(大阪労災病院外科)
- M0040-3 妊娠出産後に発症した腹直筋離開に対し、腹腔鏡下修復術を施行した2例
佐伯 昌一(金沢赤十字病院外科)
- M0040-4 スピーゲルヘルニア修復術をeTEPで施行した一例
本多 正樹(土浦協同病院消化器外科)
- M0040-5 Spigelianヘルニア嵌頓に対して腹腔鏡下手術を行った2例
小澤 広輝(平塚市民病院)
- M0040-6 eTEP Rives-Stopp TARを用いて産後腹直筋離開を治療した一例
木下 雅仁(倉敷中央病院)

12月2日(木) M008 (神戸国際展示場 2号館 1F ミニオーラル会場 8) 15:10~16:20

Mini Oral 41 ヘルニア 手術手技 腹腔内腫瘍

司 会：浦上 淳(川崎医科大学総合医療センター外科)

- M0041-1 TEP法を応用した外腸骨動脈周囲リンパ節生検の1例
高尾 幸司(綾部市立病院)
- M0041-2 多嚢胞性腹膜中皮腫の1例～腹腔鏡手術を基軸とした治療戦略～
齊藤 健志(名古屋市立大学病院消化器外科学)
- M0041-3 審査腹腔鏡により病理診断を得た多嚢胞性腹膜中皮腫の2例
今神 透(草津総合病院消化器外科・腹膜播種センター)

- M0041-4 腹腔鏡下で摘出した後腹膜リンパ管腫の1例
遠藤 和也(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)
- M0041-5 腹腔鏡下に切除した腹壁平滑筋腫の1例
菅野 優貴(筑波記念病院消化器外科)
- M0041-6 腹腔鏡下に切除した横行結腸間膜脂肪肉腫の1例
古川 陽菜(りんくう総合医療センター外科)
- M0041-7 鼠径管内の腭癌腹膜播種病変を腹腔鏡下に切除した1例
俊山 礼志(大阪医療センター)
- M0041-8 術前に傍卵巣嚢胞腫瘍と診断されたPeritoneal inclusion cystの一例
菰田あすか(石切生喜病院)

12月2日(木) M008 (神戸国際展示場 2号館 1F ミニオーラル会場 8) 16:20~17:10

Mini Oral 42 ヘルニア 手術手技 困難症例

司会: 若林 正和(相模原協同病院消化器病センター外科)

- M0042-1 TEPからみた前立腺全摘術後の鼠経ヘルニア
羽田 匡宏(厚生連高岡病院外科)
- M0042-2 当院におけるロボット支援前立腺全摘術(RARP)前後の鼠径ヘルニア手術への取り組み
門馬 浩行(兵庫県立加古川医療センター外科)
- M0042-3 ロボット支援下前立腺全摘術後に発症した鼠径ヘルニアの検討
良元 俊昭(徳島大学消化器・移植外科)
- M0042-4 ロボット支援前立腺全摘術後鼠経ヘルニアに対する腹腔鏡下鼠経ヘルニア手術(TAPP)
-外科の立場から-
大内 昌和(順天堂大学医学部附属浦安病院外科)
- M0042-5 前立腺全摘術後鼠径ヘルニアに対するTAPP法と鼠径部切開法の成績比較
田崎 達也(JA広島総合病院外科)
- M0042-6 ロボット支援前立腺全摘除術後鼠経ヘルニア発生予防としての腹膜切開法: 内鼠経輪温存
宮川 友明(自治医科大学附属さいたま医療センター総合医学2泌尿器科)

12月2日(木) M009 (神戸国際展示場 3号館 1F ミニオーラル会場 9) 10:00~11:00

Mini Oral 43 手術機器・研究

司会: 三村 宜正(医療法人秀明会小池病院)

- M0043-1 高分子ポリマーを用いた内視鏡スコープ用防曇剤エンドゼロクリア®の性能評価実験
本多 良哉(国立がん研究センター東病院大腸外科)
- M0043-2 スコピストを模擬したタスクにおける上肢サポートスーツの生理的振戦抑制効果に関する基礎検討
佐野 智成(千葉大学大学院融合理工学府)
- M0043-3 内視鏡ホルダーロボット(EMARO™)の評価~CEスコピスト業務の経験から~
鈴木 克尚(聖隷浜松病院臨床工学室)

M0043-4 気腹装置設定流量と実送気流量の乖離について第2報

土田 誠伸(安房地域医療センター)

M0043-5 エアシールドブルーメンチューブの使用経験

山田二三歩(横浜市立大学附属病院MEセンタ)

M0043-6 湾曲形状ブレードを有する超音波凝固切開装置の発生するキャビテーションに関する基礎的検討

長岡 聡太(千葉大学大学院融合理工学府)

M0043-7 電気メスの熱傷による血管脆弱性の変化に関する検討

坂本 裕彬(千葉大学大学院融合理工学府)

12月2日(木) M009 (神戸国際展示場 3号館 1F ミニオーラル会場 9)

11:00~12:00

Mini Oral 44 手術機器・開発

司会：上田 和毅(近畿大学外科)

M0044-1 内視鏡手術用測定機能付き帯状ガーゼの開発

高木 剛(西陣病院外科)

M0044-2 演題取り下げ

M0044-3 鏡視下スコープのための体腔内洗浄装置の開発

森山 正章(長崎大学大学院腫瘍外科/長崎大学大学院ハイブリッド医療人養成センター)

M0044-4 内視鏡外科手術におけるAI自動技術評価システムの構築

竹中 慎(国立がん研究センター東病院医療機器開発室)

M0044-5 Energy deviceから放出される水蒸気温度の評価

速水 克(がん研有明病院消化器外科)

M0044-6 医工連携の取り組みとしての腹腔鏡下肝切除用Pringle鉗子の開発

竹村 信行(国立国際医療研究センター病院肝胆膵外科)

M0044-7 3Dプリンターを利用した新規内視鏡用鉗子開発～縫合止血補助鉗子～

溝口 聡(長崎大学病院腫瘍外科)

12月2日(木) M009 (神戸国際展示場 3号館 1F ミニオーラル会場 9)

14:20~15:10

Mini Oral 45 手術機器・取組み

司会：近藤 敏哉(社会福祉法人太陽会安房地域医療センター医療技術部ME室)

M0045-1 安全なラパロ鉗子運用についての取り組み

横尾 舞弥(医療法人秀明会小池病院看護部手術室)

M0045-2 安全な電気メスフットスイッチ配置について

三村 宜正(医療法人秀明会小池病院診療支援課臨床工学科)

M0045-3 後腹膜鏡・胸腔鏡を使用したリンパ管経路の同定：難治性乳糜胸水におけるICG蛍光法の応用

坪井 浩一(茨城県立こども病院小児外科)

- M0045-4 マイクロ波凝固切開装置の胸腔鏡手術での臨床使用経験
大谷 真一(自治医科大学呼吸器外科)
- M0045-5 小骨盤腔から小腸が完全にクリアになるために必要な頭低位角度と、関連する諸因子に関する検討
平石 光(群馬大学医学部附属病院産科婦人科)
- M0045-6 演題取り下げ

12月2日(木) M009 (神戸国際展示場 3号館 1F ミニオーラル会場 9) 15:10~16:10

Mini Oral 46 手術機器・導入・教育

司 会：平松 脩(川崎医科大学附属病院)

- M0046-1 大学病院における若手消化器外科医に対する手術手技教育
筋野 博喜(東京医科大学病院消化器・小児外科分野)
- M0046-2 シームレスに行うロボット手術教育～医学生から専門医まで～
高橋 広城(名古屋市立大学消化器外科)
- M0046-3 コロナ禍におけるロボット支援下手術の導入
西岡 康平(徳島赤十字病院外科)
- M0046-4 手術支援ロボットを用いた遠隔手術における許容可能な通信遅延の検討
南角 哲俊(東京医科歯科大学消化管外科学分野)
- M0046-5 ロボット支援腹腔鏡下前立腺全摘除術後患者の初回排便に影響する因子の検討
阪田 智美(済生会横浜市東部病院看護部)
- M0046-6 hinotori™ サージカルロボットシステムの臨床使用に向けての臨床工学技士の取り組み
市之瀬 透(神戸大学医学部附属病院国際がん医療研究センター)
- M0046-7 ロボット手術を安全に導入するための取り組み～看護師の立場から
荒木 寛子(鳥取県立中央病院手術センター)

12月2日(木) M010 (神戸国際展示場 3号館 1F ミニオーラル会場 10) 10:00~10:50

Mini Oral 47 胆嚢炎の治療1

司 会：山本 達人(都志見病院外科)

- M0047-1 術前因子を用いた腹腔鏡下胆嚢摘出術の difficulty score
鈴木 裕(杏林大学医学部消化器・一般外科)
- M0047-2 急性胆嚢炎Grade IIの高リスク例に対する早期腹腔鏡胆嚢摘出術の適応
吉田 信(勤医協中央病院外科)
- M0047-3 抗血栓薬内服急性胆嚢炎患者におけるPTGBD対緊急腹腔鏡下胆嚢摘出術の検討
久留宮康浩(豊田厚生病院外科)
- M0047-4 当院における急性胆嚢炎に対する腹腔鏡下胆嚢全摘術の手術成績
野渡 剛之(龍ヶ崎済生会病院消化器外科)

- M0047-5 PTGBD チューブ継続留置がPTGBD後の腹腔鏡下胆嚢摘出術の手術成績に与える影響
(CSGO-HBP-017の副次解析)
富丸 慶人(大阪大学消化器外科共同研究会・肝胆膵疾患分科会/大阪大学消化器外科)
- M0047-6 胆石性胆嚢炎に対する緊急腹腔鏡下胆嚢摘出術の有用性の検討
畑中 勇治(多治見市民病院外科)

12月2日(木) MO10 (神戸国際展示場 3号館 1F ミニオーラル会場 10) 10:50~11:40

Mini Oral 48 胆嚢炎の治療2

司会: 石川 正志(公立学校共済組合四国中央病院外科)

- M0048-1 当院における急性胆嚢炎に対する胆嚢垂全摘術についての検討
哲翁 華子(国立病院機構長崎医療センター外科)
- M0048-2 腹腔鏡下胆嚢摘出術 術中落下結石に対する対処法 その実例
伊藤 契(東京都教職員互助会三楽病院外科)
- M0048-3 当科での急性胆嚢炎に対する腹腔鏡下胆嚢摘出術と開腹胆嚢摘出術の検討
森 彩(枚方公済病院)
- M0048-4 市中病院における急性胆嚢炎に対する手術加療の短期成績の検討
井上 英信(彦根市立病院消化器外科)
- M0048-5 高難度腹腔鏡下胆嚢摘出術における fundus first approach の治療成績
倉橋 岳宏(愛知医科大学消化器外科)
- M0048-6 内視鏡的胆嚢ドレナージ(ENGBD/ERGBD)後の腹腔鏡下胆嚢摘出術についての検討
森 総一郎(大阪労災病院外科)

12月2日(木) MO10 (神戸国際展示場 3号館 1F ミニオーラル会場 10) 14:20~15:10

Mini Oral 49 胆嚢炎の治療3

司会: 梅澤 昭子(四谷メディカルキューブ)

- M0049-1 急性胆嚢炎に対し保存的加療後に、待機的手術時における手術難度の予測について
岩本 圭亮(山口大学大学院医学系研究科器官病態外科学講座)
- M0049-2 急性胆嚢炎に対する内視鏡的経乳頭の胆嚢ドレナージ後の腹腔鏡下胆嚢摘出術の安全性と有用性
島 達夫(会津中央病院外科)
- M0049-3 TG18に基づいた急性胆嚢炎に対する腹腔鏡下胆嚢摘出術の安全性の検討
古山 貴基(東京共済病院外科)
- M0049-4 急性胆嚢炎に対する高難易度腹腔鏡下胆嚢摘出術の予測因子としてのCRP-Albumin ratioの役割
内海 方嗣(福山医療センター外科)
- M0049-5 急性胆嚢炎に対する腹腔鏡下胆嚢摘出術の手術時間延長に関する検討
土橋 洋史(ベルランド総合病院外科)
- M0049-6 腹腔鏡下胆のう摘出術における術中胆汁汚染とSSI発生の関係
武田 真(浜松医科大学第二外科)

Mini Oral 50 胆嚢炎の治療4

司 会：栞田 和也 (岡山赤十字病院外科)

- M0050-1 当院における壊疽性胆嚢炎の治療成績
森本 修邦 (JCHO大阪病院外科)
- M0050-2 急性胆嚢炎に対する bail out surgery 移行となる危険因子についての検討
安部 智之 (尾道総合病院外科)
- M0050-3 当院における胆管ステント留置後の急性胆嚢炎に対する腹腔鏡下胆嚢摘出術の治療成績
古賀 睦人 (大阪労災病院外科)
- M0050-4 腹腔鏡下胆嚢亜全摘術における Barbed suture 糸を用いた縫合閉鎖法の有用性
山名 一平 (白十字病院外科)
- M0050-5 当院での腹腔鏡下胆嚢摘出術における difficulty score の検討と当院における工夫
北川 彰洋 (堺市立総合医療センター外科)
- M0050-6 高度胆嚢炎に対する腹腔鏡下胆嚢摘出術：胆嚢管開口部閉鎖法
松村 卓樹 (愛知医科大学病院消化器外科)

Mini Oral 51 腹腔鏡下肝切除-ICGの応用 1

司 会：江口 英利 (大阪大学消化器外科)

- M0051-1 炎症性癒着による激痛を伴う肝嚢胞に対し腹腔鏡下嚢胞切開術が奏功した一例
廣津 周 (浜松医科大学外科学第二講座)
- M0051-2 肝細胞癌のRFA後局所再発症例に対するICG蛍光法を用いた腹腔鏡下肝部分切除術の検討
富岡 幸大 (昭和大学医学部消化器・一般外科学部門)
- M0051-3 腹腔鏡下肝右葉切除術の導入
北村 祥貴 (石川県立中央病院消化器外科)
- M0051-4 Glisson 鞘一括処理法とICG色素蛍光法を用いた完全腹腔鏡下肝左傍正中領域切除
森 昭三 (上尾中央総合病院外科)
- M0051-5 腹腔鏡下肝切除術におけるインドシアニングリーン蛍光法を用いた術中胆道造影法
佐々木直也 (京都桂病院外科)
- M0051-6 当院における完全左下側臥位とICG蛍光法を用いた腹腔鏡下肝後区域切除術の工夫
釘山 統太 (佐世保市総合医療センター消化器外科)

Mini Oral 52 腹腔鏡下肝切除-ICGの応用2

司 会：川畑 康成 (島根大学医学部消化器総合外科学)

- M0052-1 左肝静脈根部から切離を進める腹腔鏡下S2亜区域切除
速水 晋也 (和歌山県立医科大学第2外科)
- M0052-2 肝門部リンパ節転移を伴う肝細胞癌に対する鏡視下手術の応用
鈴木 哲也 (国立病院機構甲府病院外科)
- M0052-3 当科における腹腔鏡下肝左葉切除の手技の定型化について
吉岡 正人 (日本医科大学付属病院消化器外科)
- M0052-4 ICG蛍光法を利用した巨大肝嚢胞に対する腹腔鏡下肝嚢胞開窓術の1例
阿部 恭 (市立秋田総合病院消化器外科)
- M0052-5 術前3DシミュレーションとICGナビゲーションを駆使した腹腔鏡下肝切除術
池永 直樹 (九州大学臨床・腫瘍外科)
- M0052-6 巨大肝嚢胞に対してICG蛍光法を用いて腹腔鏡下天蓋切除術を施行した2例
今田 絢子 (姫路医療センター外科)

Mini Oral 53 腹腔鏡下肝切除-ICGの応用3

司 会：田邊 和照 (広島大学周手術期・クリティカルケア開発学)

- M0053-1 腹腔鏡下肝切除におけるICG蛍光法の区域同定の活用
雨宮 秀武 (山梨大学付属病院第一外科)
- M0053-2 ICG negative staining法を用いた腹腔鏡下系統的肝切除の導入
永山 稔 (札幌医科大学消化器・総合、乳腺・内分泌外科)
- M0053-3 ICG蛍光法をガイドに、腹腔鏡下嚢胞開窓術・天蓋部切除術施行した巨大右肝嚢胞
古家 俊作 (東京都立墨東病院外科)
- M0053-4 腹腔鏡下肝切除におけるICG蛍光法の有用性の検討
井口 詔一 (大分県立病院外科)
- M0053-5 術前画像診断と術後病理診断が異なる症例に対する腹腔鏡下肝切除術の経験
田代 良彦 (昭和大学医学部)
- M0053-6 ICG蛍光法を用いた腹腔鏡下肝亜区域切除における区域間静脈ナビゲーションの可能性
新木健一郎 (群馬大学大学院肝胆膵外科学)

Mini Oral 54 腹腔鏡下肝切除-手術手技1

司 会：永野 浩昭 (山口大学大学院消化器・腫瘍外科)

- M0054-1 上部消化管手術後の肝切除のアプローチの検討
小峰 竜二 (国立がん研究センター東病院肝胆膵外科)
- M0054-2 腹腔鏡下肝左葉切除術の定型化
梶原 正俊 (福岡大学病院消化器外科)
- M0054-3 術野確保困難例に対する腹腔鏡下肝切除での視野展開の工夫
前田 栄 (独立行政法人堺市立病院機構堺市立総合医療センター外科)
- M0054-4 当院における腹腔鏡下肝外側区域切除
-腹腔鏡下左肝切除への応用を意識したステープルレス手技
金谷 洋平 (日本医科大学付属病院)
- M0054-5 SVVからアプローチする腹腔鏡下肝切除における出血コントロール
齊藤 亮 (山梨大学医学部外科学講座第1教室)
- M0054-6 下大静脈右縁での肝挙上操作を用いた前方アプローチによる腹腔鏡下肝右葉切除
片桐 弘勝 (岩手医科大学医学部)

Mini Oral 55 腹腔鏡下肝切除-手術手技2

司 会：伴 大輔 (国立がん研究センター中央病院肝胆膵外科)

- M0055-1 肝静脈根部に挟まれるように近接する腫瘍に対する腹腔鏡下肝切除の有用性・安全性に関する検討
天野 怜 (岩手医科大学外科学講座)
- M0055-2 腹腔鏡下肝S7/8亜区域切除術の標準化に向けた問題点とその対策
大見 関 (名古屋市立大学消化器外科)
- M0055-3 腹腔鏡下肝S7部分切除における曲がる鉗子による肝実質破砕法
本多 正幸 (彩の国東大宮メディカルセンター外科)
- M0055-4 肝S7領域を主座とする肝腫瘍に対する腹腔鏡下肝切除のアプローチ法に関する検討
浅岡 忠史 (大阪警察病院)
- M0055-5 腹腔鏡下肝切除におけるフロシールを用いた圧迫止血
多田 正晴 (兵庫医大肝胆膵外科)
- M0055-6 当科における腹腔鏡下再肝切除の現状
福富 章悟 (久留米大学病院外科学講座)

Mini Oral 56 腹腔鏡下肝切除-手術手技3

司 会：小林 省吾 (大阪大学消化器外科)

- MO056-1 腹腔鏡下肝切除における水圧式ナイフの有用性
佐藤 崇文 (がん研有明病院肝・胆・膵外科)
- MO056-2 ウォータージェットメスを用いた脈管および腫瘍被膜温存腹腔鏡下肝切除
鳥口 寛 (兵庫医科大学肝胆膵外科)
- MO056-3 腹腔鏡下肝切除における手術準備時間短縮に向けての取り組み
森村 玲 (京都府立医科大学消化器外科)
- MO056-4 腹腔鏡下肝切除における経食道心エコーによる右心房モニタリングの有用性
大下 彰彦 (JA尾道総合病院外科・内視鏡外科・肛門科 / JA広島総合病院消化器外科 / 県立広島病院消化器外科)
- MO056-5 人工知能を用いた腹腔鏡下肝切除術における肝離断面の自動出血認識システムの開発
鯨岡 学 (国立がん研究センター東病院肝胆膵外科 / 国立がん研究センター東病院手術機器開発室)

Mini Oral 57 鏡視下胆道再建

司 会：塩澤 俊一 (東京女子医科大学東医療センター外科)

- MO057-1 先天性胆道拡張症に対する腹腔鏡下分流術の手術手技
若林 大雅 (JA神奈川県厚生連伊勢原協同病院外科)
- MO057-2 腹腔鏡下胆道再建術の工夫
大村 仁昭 (関西労災病院外科)
- MO057-3 腹腔鏡下胆管空腸吻合の定型化と短期成績
田島 弘 (北里大学医学部一般・小児・肝胆膵外科学)
- MO057-4 当科における腹腔鏡下総肝管空腸吻合の経験について
米田 浩二 (大阪医科薬科大学)
- MO057-5 腹腔鏡下膵頭十二指腸切除術における安全な内視鏡下胆道再建術を行うための取り組みと難易度予測
林 洋光 (熊本大学病院消化器外科)
- MO057-6 腹腔鏡下胆管一腸吻合部狭窄の組織学的評価法 - 人工胆管移植モデルによる検討 -
宮澤 光男 (帝京大学医学部附属溝口病院外科)
- MO057-7 安全な腹腔鏡下胆管空腸吻合法
佐久間政宜 (大垣市民病院外科)

Mini Oral 58 胆道癌

司 会：倉内 宣明 (札幌外科記念病院)

- M0058-1 当院における胆嚢癌疑診例および早期胆嚢癌に対する腹腔鏡下胆嚢全層切除術
池田 貴裕 (国立病院機構九州医療センター肝胆膵外科)
- M0058-2 当科における腹腔鏡下全層胆嚢摘出術の検討
宇田川大輔 (慶應義塾大学医学部一般・消化器外科)
- M0058-3 悪性が否定できない胆嚢病変に対する腹腔鏡下胆嚢全層切除術の検討
森 理 (徳島赤十字病院外科)
- M0058-4 胆嚢隆起性病変に対する術中迅速診断を用いた低侵襲手術
松田 和広 (昭和大学一般消化器外科)
- M0058-5 胆道癌に対する腹腔鏡下膵頭十二指腸切除術 (Lap- PD) の手術手技と治療成績
松下 晃 (日本医科大学消化器外科)
- M0058-6 胆嚢腫瘍, 胆嚢癌疑診例に対する Laennec 被膜を意識した腹腔鏡下胆嚢全層切除術
酒井 健司 (国立病院機構大阪医療センター外科)

Mini Oral 59 縦隔 1

司 会：坂尾 幸則 (帝京大学外科学講座)

- M0059-1 演題取り下げ
- M0059-2 神経鞘腫に対する新たな胸腔鏡下被膜切開核出術 (被膜切開部位の電気刺激による客観的同定法)
田中 明彦 (市立札幌病院呼吸器外科)
- M0059-3 胸骨正中切開による前縦隔悪性腫瘍手術に胸腔鏡の併用が有用であった1例
大田 守雄 (中頭病院呼吸器外科)
- M0059-4 良性縦隔腫瘍摘出術における安全な手術手技の検討
神谷 紀輝 (北里研究所病院外科)
- M0059-5 被膜間摘出術を施行した Th2 交感神経幹に発生した神経鞘腫の1例
坂口 浩三 (埼玉医科大学国際医療センター呼吸器外科)
- M0059-6 全身に発現した代償性発汗の改善例
山本 英博 (山本英博クリニック)

Mini Oral 60 食道良性疾患 1

司 会：田中 晃司 (大阪大学大学院外科学講座消化器外科学)

- MO060-1 腹腔鏡下に切除しえた後縦隔気管支原性嚢胞の一例
伊丹 偉文 (大阪大学医学部)
- MO060-2 胸部食道に発生した気管支嚢胞に対し胸腔鏡下嚢胞切除術を施行した1例
加瀬 晃志 (寿泉堂総合病院外科/福島県立医科大学消化管外科)
- MO060-3 細径内視鏡を併用した腹腔鏡アプローチで治癒できた特発性食道破裂の1例
米光 健 (大阪市立総合医療センター肝胆膵外科)
- MO060-4 チーム、施設としての経験が希少疾患手術のラーニングカーブ効果に与える影響：食道アカラシア手術での検討
野瀬 陽平 (大阪大学医学部附属病院消化器外科/大阪大学大学院医学系研究科次世代内視鏡治療学)
- MO060-5 当院における腹腔鏡下食道裂孔ヘルニア修復術の検討
藤田 悠司 (JCHO 神戸中央病院消化器外科)
- MO060-6 腐食性食道炎による高度食道狭窄に対して胸腔鏡下食道重全摘術を施行した1例
佐藤 義仁 (昭和大学病院食道外科/昭和大学食道がんセンター)
- MO060-7 腹腔鏡手術が有効であったイレウスに合併した特発性食道破裂の1例
荒谷 憲一 (近江八幡市立総合医療センター外科)

Mini Oral 61 食道良性疾患 2

司 会：竹村 雅至 (景岳会南大阪病院内視鏡外科)

- MO061-1 胸腔鏡下に切除した食道嚢胞性粘膜下腫瘍の1例
上松 由昌 (国立病院機構相模原病院外科)
- MO061-2 着色注入剤が有用であった食道粘膜下腫瘍の一切除例
山口 和哉 (がん・感染症センター都立駒込病院食道外科)
- MO061-3 横隔膜傍裂孔ヘルニアを合併した高度食道裂孔ヘルニアに対して腹腔鏡下修復術・噴門形成を施行した1例
豊増 嘉高 (埼玉医科大学総合医療センター)
- MO061-4 特発性食道破裂に対する胸腔鏡アプローチの経験
鶴 真央 (NTT 東日本関東病院)
- MO061-5 物理的狭窄を伴わない食道癌術後通過障害の経験
倉田加奈子 (北九州市立医療センター外科)
- MO061-6 有鉤義歯の内視鏡的摘出時に生じた食道穿孔に対して、腹腔鏡手術が有用であった一例
荒木 大幸 (社会医療法人財団地友会福岡和白病院外科)
- MO061-7 術後1日目にSSSSを発症したIII型食道裂孔ヘルニアの1例
山田 正法 (南大阪病院外科)

- M0061-8 巨大食道裂孔ヘルニアに対する再発軽減を目指した腹腔鏡下食道裂孔ヘルニア修復術の工夫
瀧井麻美子(景岳会南大阪病院)

12月2日(木) M013 (神戸国際展示場 3号館 1F ミニオーラル会場 13) 10:00~10:50

Mini Oral 62 肺癌に対する低侵襲手術の手技と成績

司 会：中西 良一(名古屋市立大学大学院医学研究科病態外科学講座腫瘍・免疫外科学分野)

- M0062-1 肺癌に対する3-Port VATS、Uniport VATS、Robotic VATSの手技の特徴と短期成績
佐野 由文(愛媛大学医学部附属病院呼吸器センター)
- M0062-2 一市中病院における低侵襲肺手術術式の選択
道免 寛充(N T T東日本札幌病院外科)
- M0062-3 cN0-pN1/2の潜在的進行肺癌に対する3-port胸腔鏡手術の治療成績の検討～多孔式の立場より～
鈴木聡一郎(虎の門病院呼吸器センター外科)
- M0062-4 肺癌に対するロボット支援下手術(RATS)およびniport-VATS手術(UVATS)におけるリンパ節郭清手技の工夫
常塚 宣男(三栄会ツカザキ病院呼吸器外科)
- M0062-5 ロボット支援胸腔鏡下肺葉切除術の導入後の短期成績と胸腔鏡を用いた手術の安全性・効率性向上への工夫
井上 芳正(済生会横浜市東部病院呼吸器外科)
- M0062-6 肺門操作にマイクロ波メスを用いた完全胸腔鏡下肺区域切除の検討
三村 剛史(国立病院機構呉医療センター・中国がんセンター呼吸器外科)

12月2日(木) M013 (神戸国際展示場 3号館 1F ミニオーラル会場 13) 10:50~11:40

Mini Oral 63 胸腔鏡手術の手技と工夫1

司 会：濱中 一敏(信州大学呼吸器外科)

- M0063-1 術前CTガイド下マーキングを併用した解剖学的肺縮小切除術 傾向スコアマッチングによる外科的転帰の比較
松井 琢哉(名古屋市立大学大学院医学研究科医学部腫瘍免疫外科/愛知県がんセンター病院呼吸器外科)
- M0063-2 術中触知困難病変に対する可動式CTを併用した3-port胸腔鏡下肺切除術の検討
菊永晋一郎(虎の門病院呼吸器センター外科)
- M0063-3 SuReFInD[®]と色素によるマーキングを併用した胸腔鏡下肺切除例の検討
大坪 巧育(聖路加国際病院)
- M0063-4 新たな術前シミュレーションを駆使した胸腔鏡下肺区域切除
中尾 将之(がん研究会有明病院呼吸器センター外科)
- M0063-5 動作分析ソフトウェアKinoveaを用いた胸腔鏡手術の教育・自習方法と技術評価方法

玉川 達(がん研究会有明病院呼吸器センター外科)

MO063-6 区域間形成における新たな縫合補強材の使用経験
油原 信二(新東京病院呼吸器外科)

12月2日(木) MO13 (神戸国際展示場 3号館 1F ミニオーラル会場 13) 14:20~15:10

Mini Oral 64 胸腔鏡手術の手技と工夫2

司 会: 浦本 秀隆(金沢医科大学呼吸器外科)

- MO064-1 非小細胞肺癌に対する Utility incision を用いない Multiport 閉鎖式胸腔鏡下肺葉切除術の長期治療成績
藤田 朋宏(青森県立中央病院呼吸器外科)
- MO064-2 3-port 胸腔鏡下による左S3区域切除の手術手技を含めた検討
大塚 礼央(虎の門病院呼吸器センター外科)
- MO064-3 隣接亜区域合併切除を含めた3-port 胸腔鏡下区域切除の検討
三原 秀誠(虎の門病院呼吸器センター外科)
- MO064-4 より精度の高いリンパ節郭清を行うための対面倒立式4ポート胸腔鏡下手術
吉峯 宗大(山口大学大学院器官病態外科学)
- MO064-5 隣接区域切除を伴う胸腔鏡下肺葉切除における手術手順の工夫
山道 堯(がん研究会有明病院呼吸器センター外科)
- MO064-6 右下葉切除後に発生した右上葉肺癌に対する完全胸腔鏡下右上葉切除例
平野 豊(広島市立広島市民病院呼吸器外科)

12月2日(木) MO13 (神戸国際展示場 3号館 1F ミニオーラル会場 13) 15:10~16:00

Mini Oral 65 トラブルシューティング

司 会: 白石 武史(福岡大学病院臓器移植医療センター)

- MO065-1 完全胸腔鏡下肺切除術における出血原因とトラブルシューティング
高橋 祐介(愛知県がんセンター病院呼吸器外科)
- MO065-2 ロボット支援下肺手術での出血対応
宮崎 拓郎(長崎大学大学院腫瘍外科)
- MO065-3 ロボット支援下肺切除術に生じる意図しない突発的な鉗子の動きの原因と対策
田中 浩登(済生会横浜市東部病院)
- MO065-4 ロボット支援下肺葉切除において、鉗子同士の干渉にて肺動脈損傷をきたし緊急開胸を要した1例
広瀬 敏幸(徳島県立中央病院外科)
- MO065-5 肺動脈損傷に対するDLT法
青柳 美穂(札幌医科大学付属病院呼吸器外科)
- MO065-6 輸血拒否症例に対するロボット支援下手術の適応について
橋本 雅之(NHO 京都医療センター呼吸器外科)

Mini Oral 66 縦隔2

司 会：鈴木聡一郎 (虎の門病院呼吸器センター外科)

- MO066-1 胸腺腫摘除術後の胸腔鏡手術時に胸腔間交通を認めた2例
原口英里奈 (熊本赤十字病院外科)
- MO066-2 当院における小児縦隔良性腫瘍に対する胸腔鏡下手術の現状
高田 瞬也 (名古屋大学医学部附属病院小児外科)
- MO066-3 胸腔頂部の神経鞘腫に対してロボット支援下縦隔腫瘍切除術を施行した1例
福島 恭啓 (岐阜大学医学部附属病院呼吸センター呼吸器外科)
- MO066-4 ロボット支援下に摘出した縦隔内異所性副甲状腺腫の1例
大塚 将平 (製鉄記念室蘭病院呼吸器外科)
- MO066-5 重症筋無力症合併胸腺腫に対し左胸腔アプローチ右縦隔胸膜温存ロボット支援下拡大胸腺摘出術を行った症例
中西 崇雄 (神戸市立西神戸医療センター呼吸器外科)
- MO066-6 ICG 静注 / Firefly™ による横隔静脈確認が横隔神経温存に有用であった
ロボット支援巨大前縦隔腫瘍手術の1例
濱中瑠利香 (新百合ヶ丘総合病院呼吸器外科)

Mini Oral 67 小児消化管

司 会：廣瀬龍一郎 (福岡大学呼吸器・乳腺内分泌・小児外科)

- MO067-1 交通事故：シートベルト損傷による腹部外傷；空腸穿孔とChance骨折の1症例
楯川 幸弘 (佐久総合病院佐久医療センター)
- MO067-2 温故知新 ~硬性食道鏡による食道異物摘出の経験~
服部 健吾 (愛仁会高槻病院小児外科)
- MO067-3 胃瘻造設後に胃軸捻転を来し、腹腔鏡下胃壁固定術を施行した先天性球上麻痺の小児例
福原 雅弘 (大分県立病院小児外科)
- MO067-4 小児直腸脱に対して腹腔鏡下直腸固定術を施行した1例
大野田 貴 (社会医療法人社団白十字会佐世保中央病院)
- MO067-5 整容性を考慮した経肛門的標本摘出を併用した重度便秘症への腹腔鏡下半結腸切除術の有用性について
篠原 彰太 (長崎大学病院腫瘍外科)
- MO067-6 新生児手術による“人為的mobile cecum”を伴う急性虫垂炎の1小児例
岡本 光正 (姫路赤十字病院小児外科)
- MO067-7 三歳児小児急性虫垂炎に対する腹腔鏡下虫垂切除術の一例
川上 義行 (福井赤十字病院外科)
- MO067-8 当科における虫垂炎の術式の変遷とその検討
窪田硫富人 (済生会横浜市南部病院外科)

Mini Oral 68 LPEC・教育

司 会：家入 里志 (鹿児島大学)

- MO068-1 小児LPEC手術におけるアセトアミノフェン静注製剤の術後鎮痛効果に対する前向き研究
高橋 俊明 (静岡県立こども病院小児外科/聖隷浜松病院小児外科)
- MO068-2 当院におけるLPEC法の術式
久山 寿子 (川崎医科大学付属病院)
- MO068-3 小児外科修練医に対するLPEC教育の工夫-限られた症例数で如何に手技を伝えるか-
福田 篤久 (九州大学病院小児外科)
- MO068-4 保険収載からみた国内小児内視鏡外科手術の導入・普及の解析
- 30年間の多施設共同全国調査 -
小川 雄大 (大分大学医学部消化器・小児外科)
- MO068-5 当科におけるアニマルラボを用いた鏡視下手術トレーニング
南 洋輔 (福島県立医科大学ふくしま子ども・女性医療支援センター/福島県立医科大学
大学附属病院小児外科)

Mini Oral 69 新生児

司 会：奥山 宏臣 (大阪大学大学院小児成育外科)

- MO069-1 新生児領域における内視鏡外科手術の現況と展望
藤代 準 (東京大学医学部小児外科)
- MO069-2 新生児横隔膜ヘルニアに対する胸腔鏡手術の現状と展望
佐藤 正人 (田附興風会医学研究所北野病院小児外科)
- MO069-3 先天性横隔膜ヘルニアに対する胸腔鏡下手術：再発を防ぐ工夫
出口 幸一 (大阪大学大学院医学系研究科小児成育外科学)
- MO069-4 Long Gap 食道閉鎖症の胸腔鏡手術治療戦略—新生児期か乳児期か、Howardか
Tractionか
大西 峻 (鹿児島大学小児外科)
- MO069-5 新生児十二指腸狭窄症に対する腹腔鏡手術
園田 真理 (田附興風会医学研究所北野病院小児外科)
- MO069-6 新生児の中腸軸捻転に対する腹腔鏡下Ladd手術の検討
滝本愛太郎 (名古屋大学大学院医学系研究科小児外科学)
- MO069-7 中間位鎖肛に対する新生児期での単孔式腹腔鏡下根治術
土井 崇 (関西医科大学外科学講座小児外科)

Mini Oral 70 小児呼吸器

司 会：内田 広夫 (名古屋大学大学院医学系研究科小児外科学)

- M0070-1 ICGナビゲーション下に胸腔鏡下分画肺切除を施行した肺葉内肺分画症の小児2例
望月 響子 (神奈川県立こども医療センター外科)
- M0070-2 両側巨大気腫性嚢胞に対する周術期管理：胸腔鏡手術を完遂させるための工夫
上吉原光宏 (前橋赤十字病院呼吸器病センター呼吸器外科)
- M0070-3 気胸手術における reduced port surgery の導入
浅野 久敏 (東京慈恵会医科大学葛飾医療センター外科)
- M0070-4 若年自然気胸に対する単孔式胸腔鏡手術の有用性
大沢 郁 (前橋赤十字病院呼吸器外科)
- M0070-5 若年男性自然気胸に対する経乳輪アプローチの有用性
-単孔式アプローチとの比較-
沼尻 一樹 (前橋赤十字病院呼吸器病センター呼吸器外科)

Mini Oral 71 小児泌尿器・生殖器

司 会：鈴木 信 (岩手医科大学外科学講座)

- M0071-1 当科における小児尿管遺残に対する腹腔鏡アプローチの現況
小幡 聡 (九州大学大学院医学研究院小児外科学分野)
- M0071-2 腎盂尿管移行部狭窄の腹腔鏡術後再発に対してロボット支援下後腹膜鏡下腎盂形成術を施行した1例
津久井崇文 (順天堂大学医学部附属順天堂医院)
- M0071-3 年齢・膀胱容量が気膀胱下膀胱尿管新吻合術に与える影響
鈴木 信 (岩手医科大学外科学講座/群馬大学大学院総合外科学講座小児外科学分野)
- M0071-4 小児がんにおける腹腔鏡下両側卵巢移動術の工夫
高成田祐希 (兵庫県立こども病院小児外科)
- M0071-5 仙尾部奇形腫局所再発に対する腹腔鏡下アプローチ
鄭 英里 (東海大学八王子病院小児外科)

Mini Oral 72 胃・十二指腸良性疾患1

司 会：益澤 徹 (関西労災病院)

- M0072-1 Segmental arterial mediolysis(SAM)による右胃大網動脈瘤破裂に対して腹腔鏡下動脈瘤切除術を行った1例
佐々木海人 (聖隷浜松病院外科)

- MO072-2 難治性十二指腸憩室出血に対し鏡視下で十二指腸の授動を行い、小開腹で止血術施行した症例
宮部 秀晃(倉敷中央病院外科)
- MO072-3 成人特発性胃軸捻転に対して腹腔鏡下胃固定術、胃瘻造設術を施行した一例
田金 恵(岩手医科大学附属病院外科学講座)
- MO072-4 上部消化管穿孔に対する腹腔鏡手術成績の検討
入村 雄也(富士市立中央病院外科)
- MO072-5 当院におけるLECS困難症例の検討
崔 尚仁(がん研有明病院)
- MO072-6 当院における腹腔鏡・内視鏡合同手術(LECS)の治療成績
近藤 裕樹(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)
- MO072-7 十二指腸および上部空腸GIST切除の検討
又木 雄弘(鹿児島大学消化器・乳腺甲状腺外科)

12月2日(木) MO15 (神戸国際展示場 3号館 1F ミニオーラル会場 15) 11:00~12:00

Mini Oral 73 胃・十二指腸良性疾患2

司 会：東田 正陽(川崎医科大学消化器外科)

- MO073-1 Nissen術後の胃癌に対して幽門側胃切除を施行したが血流障害を認めた一例
山下 麗香(東京慈恵会医科大学医学部外科)
- MO073-2 当科における十二指腸腫瘍に対する腹腔鏡・内視鏡合同手術(D-LECS)手技
夕部由規謙(順天堂医院消化器・低侵襲外科)
- MO073-3 腹腔鏡下胃固定術を行った胃軸捻転症の1例
米田 晃(国立病院機構長崎医療センター)
- MO073-4 内視鏡的切除が困難な胃腫瘍を合併した胃腺腫症例に対して全身麻酔下でESDと胃内手術を同時に施行した一例
向後 英樹(日本医科大学多摩永山病院)
- MO073-5 貧血を契機に発見された胃体上部の異所性腺に対してCLEAN-NETで切除を行った1例
福井 康裕(大阪市立総合医療センター)
- MO073-6 十二指腸腫瘍に対する蛍光内視鏡クリップを用いた腹腔鏡下手術
三原 規奨(川崎市立川崎病院外科)
- MO073-7 術中ドプラ超音波腹腔鏡により腹腔動脈の乱流と流速を評価した正中弓状靭帯圧迫症候群の1例
吉田 有佑(岡山大学病院消化管外科)

Mini Oral 74 胃・十二指腸良性疾患3

司会：山辻 知樹 (川崎医科大学総合外科学)

- M0074-1 胃限局型若年性ポリポースに対する腹腔鏡下胃全摘術の経験－腫大した巨大胃に対する手術手技の工夫－
辻浦 誠浩 (三重大学消化管・小児外科)
- M0074-2 胃局所切除 (LECS) 後に機能を奪わない胃壁閉鎖法の工夫
櫻谷美貴子 (北里大学医学部上部消化管外科学)
- M0074-3 内視鏡的整復困難であった胃軸捻転症に対して腹腔鏡下胃固定術を施行した一例
久野 晃路 (公益財団法人田附興風会医学研究所北野病院消化器外科)
- M0074-4 十二指腸 Brunner 腺過形成に対して、内視鏡併用腹腔鏡下十二指腸腫瘍切除術を施行した1例
池田真一郎 (福岡市民病院)
- M0074-5 当院での腹腔鏡補助下経皮経内視鏡的胃瘻造設術の経験
伊藤 博士 (祐生会みどりヶ丘病院外科)
- M0074-6 腹腔鏡下胃切除術における #14v 郭清の工夫
西塔 拓郎 (大阪大学大学院医学系研究科外科学講座消化器外科学)
- M0074-7 腹腔内メッシュ留置術後の腹腔鏡下スリーブ状胃切除術の経験
三浦 亮 (札幌医科大学附属病院消化器・総合、乳腺・内分泌外科学講座)

Mini Oral 75 胃・十二指腸良性疾患4

司会：會澤 雅樹 (新潟県立がんセンター新潟病院)

- M0075-1 胃軸捻転症に対する胃壁固定具を併用した腹腔鏡下胃固定術の1例
中島 高広 (独立行政法人国立病院機構兵庫中央病院消化器外科)
- M0075-2 反復する成人胃軸捻転症に対して腹腔鏡下胃固定術を行った一例
米山 智 (国立病院機構水戸医療センター外科)
- M0075-3 腹腔鏡下十二指腸空腸吻合術を施行した上腸間膜動脈症候群の1例
西野 雅行 (宝塚市立病院外科)
- M0075-4 腹腔鏡下十二指腸空腸吻合術を施行した上腸間膜動脈症候群の1例
小島 博文 (済生会富山病院外科)
- M0075-5 当院における十二指腸非乳頭部腫瘍に対する治療戦略 ESD-aid surgery
大久保友貴 (名古屋市立大学大学院医学研究科消化器外科学)
- M0075-6 胃瘻瘻孔閉鎖不全に対して腹腔鏡下瘻孔閉鎖術が有効であった一例
山口 将平 (広島赤十字・原爆病院外科)
- M0075-7 当院における D-LECS の検討
小林 和明 (新潟市民病院消化器外科)

Mini Oral 76 胃・十二指腸良性疾患5

司 会：木村 豊 (近畿大学奈良病院消化器外科)

- MO076-1 腹腔鏡下に切除した胃大網発生と考えられる lymphangioma の一例
石崎 雅浩 (岡山労災病院外科)
- MO076-2 胃切除患者の腎機能が及ぼす開腹手術と腹腔鏡手術の周術期成績への影響に関する検討
生方 泰成 (群馬大学医学部付属病院消化管外科)
- MO076-3 胃壁外発育性胃粘膜下腫瘍に対し SILS+1 ポートにて腫瘍切除を行った3例
坪井 一人 (富士市立中央病院外科)
- MO076-4 十二指腸良性狭窄に対し PEG-J カテーテルによる栄養・減圧を行い、腹腔鏡下胃空腸バイパスを施行した1例
野原 茂男 (社会医療法人社団新都市医療研究会関越会関越病院外科)
- MO076-5 腹腔鏡下に加療した上腸間膜動脈症候群の2例
藤川 幸一 (鎌ヶ谷総合病院医局)
- MO076-6 蛋白漏出性胃腸症を呈する胃ポリポシスに対して腹腔鏡下胃全摘術を実施した1例
中井 慈人 (大阪大学大学院医学系研究科外科系臨床医学専攻外科学講座消化器外科学)
- MO076-7 IVRにて出血コントロールし、腹腔鏡下切除術にて根治し得た胃動脈瘤の1例
小林 照之 (川崎病院外科)
- MO076-8 腹腔鏡・内視鏡合同胃局所切除術を施行した胃 Glomus 腫瘍の1例
野呂 浩史 (市立芦屋病院外科)

Mini Oral 77 腹腔鏡下肝切除-症例報告 1

司 会：高田 実 (手稲溪仁会病院外科)

- MO077-1 横隔膜浸潤を伴う直腸癌肝転移再発および傍椎体転移に対し腹腔鏡下再肝切除/胸腔鏡下腫瘍切除を施行した1例
伊禮 俊充 (浦添総合病院消化器病センター外科)
- MO077-2 原発性硬化性胆管炎を背景とする進行肝内胆管癌にリンパ節郭清を伴う肝切除を施行した22歳女性の一例
伊藤よう子 (国際医療福祉大学三田病院消化器センター)
- MO077-3 血友病合併の肝細胞癌に対し腹腔鏡下肝部分切除術を施行した2例
塚越真梨子 (群馬大学医学部附属病院外科診療センター肝胆膵外科/群馬大学大学院先端腫瘍免疫治療学講座)
- MO077-4 食道癌術後胃管癌肝転移に対する腹腔鏡下肝尾状葉切除術
日暮 一貴 (佐賀大学医学部一般・消化器外科)
- MO077-5 肝細胞癌とS状結腸癌肝転移の同時性重複癌の1切除例
栗原 重明 (大阪市立総合医療センター肝胆膵外科)

M0077-6 腹腔鏡下肝切除を施行した肝類上皮血管内皮腫の1例
内藤 慶(さいたま赤十字病院外科)

12月3日(金) M001 (神戸国際展示場 2号館 1F ミニオーラル会場 1)

8:50~9:30

Mini Oral 78 腹腔鏡下肝切除-症例報告2

司 会：徳光 幸生(山口大学大学院消化器・腫瘍外科学)

M0078-1 麻酔導入後にTAE施行し、完全腹腔鏡下に左葉切除しえた巨大肝血管腫の1例
下村 克己(京都第一赤十字病院肝胆膵外科)

M0078-2 肝副葉茎捻転に対する腹腔鏡手術の一例
堤 宏介(国立病院機構小倉医療センター外科)

M0078-3 演題取り下げ

M0078-4 家族性大腸腺腫症に併存した肝細胞腺腫に対する腹腔鏡下肝切除術
田中 太(佐賀大学医学部)

M0078-5 胆管細胞癌との鑑別が困難であった肝硬化性血管腫の一例
松本 旭生(浜松医療センタ)

12月3日(金) M001 (神戸国際展示場 2号館 1F ミニオーラル会場 1)

9:30~10:10

Mini Oral 79 腹腔鏡下肝切除-症例報告3

司 会：橋田 和樹(倉敷中央病院)

M0079-1 腹腔鏡下天蓋切除術および大網充填術を施行した感染性肝嚢胞の1例
平田 裕久(松原徳洲会病院外科)

M0079-2 肝内胆管癌との鑑別を要した肝炎症性偽腫瘍及び巨大肝嚢胞に対して腹腔鏡手術を施行した1例
岡田 拓真(大阪市立大学大学院肝胆膵外科)

M0079-3 感染性肝嚢胞に対し、腹腔鏡下肝嚢胞開窓術、大網充填術を施行した一例
小川 敦(国立病院機構宇都宮病院)

M0079-4 巨大肝嚢胞に対する嚢胞内腔焼灼を伴わない腹腔鏡下天蓋切除術の経験
木内 亮太(磐田市立総合病院消化器外科)

M0079-5 血管走行の変移を伴った巨大肝嚢胞に対し腹腔鏡下開窓術および大網充填術をおこなった1例
日向 聖(大阪警察病院)

Mini Oral 80 腹腔鏡下肝切除-治療成績 1

司 会：佐藤 崇文 (がん研有明病院肝胆膵外科)

- M0080-1 腹腔鏡下大肝切除術の安全性の検討-傾向スコアマッチング法を用いた開腹大肝切除術との比較-
工藤 雅史 (国立がん研究センター東病院肝胆膵外科)
- M0080-2 当院における腹腔鏡下高度技能肝切除の短期手術成績
佐藤 彰記 (公益財団法人がん研究会有明病院肝胆膵外科)
- M0080-3 Posterosuperior 領域の病変に対する腹腔鏡下肝切除と開腹肝切除の比較検討
清板 和昭 (大垣市民病院外科)
- M0080-4 腹腔鏡下肝S7切除の手術成績の検討
権 英寿 (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)
- M0080-5 腹腔鏡下肝切除における手術難度スコアとBMIが短期成績に与える影響についての検討
長津 明久 (北海道大学病院消化器外科 1)
- M0080-6 再発肝腫瘍に対する完全腹腔鏡下再肝切除の短期成績
今井 克憲 (熊本大学大学院消化器外科)

Mini Oral 81 脊椎内視鏡

司 会：伊藤 全哉 (あいちせぼね病院)

- M0081-1 我々の脊椎外科内視鏡下手術経験
清水 俊志 (独立行政法人国立病院機構村山医療センター整形外科)
- M0081-2 上位椎間板近傍に頭側移動した腰椎椎間板ヘルニアに対する全脊椎内視鏡下ヘルニア摘出術(FED)
浦山 茂樹 (水野記念病院整形外科)
- M0081-3 硬膜背側に脱出した腰椎椎間板ヘルニアに対する全脊椎内視鏡下ヘルニア摘出術(FED)の適応について
浦山 茂樹 (水野記念病院整形外科)

Mini Oral 82 腹腔鏡下肝切除-治療成績 2

司 会：礪 幸博 (獨協医科大学第二外科)

- M0082-1 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消化器病センター)
- M0082-2 腹腔鏡下肝切除術の手術部位感染(SSI)を中心とした周術期成績
井上 善博 (大阪医科薬科大学三島南病院)

- M0082-3 肝細胞癌に対する腹腔鏡下肝切除後の合併症発症における ALBI grade の有効性
渡邊 常太(愛媛県立中央病院消化器外科)
- M0082-4 腹腔鏡下再肝切除を企図したが開腹移行した症例の検討
平井 隆二(姫路聖マリア病院)
- M0082-5 腹腔鏡下大腸・肝同時切除術の手術の工夫と成績
岩城謙太郎(神戸市立医療センター中央市民病院)
- M0082-6 切除可能肝内胆管癌における審査腹腔鏡の適応基準
田村 峻介(静岡県立静岡がんセンター肝胆膵外科)

12月3日(金) M001 (神戸国際展示場 2号館 1F ミニオーラル会場 1)

14:00~14:50

Mini Oral 83 腹腔鏡下肝切除-治療成績3

司 会：岡田 敏正(川崎医科大学消化器外科)

- M0083-1 腹腔鏡下高難度肝切除の短期成績
高野 公德(平塚市民病院外科)
- M0083-2 肝機能不良症例に対する腹腔鏡下肝切除術の安全性と妥当性
濱口 雄平(大阪赤十字病院消化器外科)
- M0083-3 当院における Clamp-crushing 法による腹腔鏡下肝切除術
遠藤 財範(鳥取県立中央病院外科)
- M0083-4 経胸壁トロッカーと caudal view を活用した腹腔鏡下肝 S7/S8 切除の定型化
木下 正彦(大阪市立大学大学院肝胆膵外科学)
- M0083-5 腹腔鏡下肝切除術におけるクリニカルパス導入による周術期成績の検討
岡田 薫(東北大学大学院医学系研究科消化器外科学分野)
- M0083-6 腹腔鏡下肝切除術術後5日入院クリニカルパスは実現可能か？
山岡 竜也(独立行政法人国立病院機構京都医療センター外科)

12月3日(金) M001 (神戸国際展示場 2号館 1F ミニオーラル会場 1)

14:50~15:40

Mini Oral 84 腹腔鏡下肝切除-治療成績4

司 会：後藤田直人(国立がん研究センター東病院肝胆膵外科)

- M0084-1 当院における高難度腹腔鏡下肝切除の導入とその手術成績
龍 知記(九州医療センター肝胆膵外科)
- M0084-2 門脈圧亢進症併存肝細胞癌に対する腹腔鏡下肝切除の成績
新川 寛二(大阪市立大学大学院肝胆膵外科学)
- M0084-3 Frail を有する肝細胞癌患者に対する腹腔鏡下肝切除術の手術成績
美馬 浩介(熊本大学大学院消化器外科学)
- M0084-4 肝硬変患者に対しての腹腔鏡下肝切除術の検討
若林 俊樹(市立秋田総合病院消化器外科)
- M0084-5 肝硬変を伴う肝細胞癌に対する腹腔鏡下肝切除の検討
上田 純志(日本医科大学付属病院消化器外科)

MO084-6 早期肝細胞癌に対する腹腔鏡下肝部分切除術の治療成績
旭 火華(北海道大学消化器外科 I)

12月3日(金) MO01 (神戸国際展示場 2号館 1F ミニオーラル会場 1)

15:40~16:30

Mini Oral 85 腹腔鏡下肝切除-治療成績5

司会:阿部 雄太(慶應義塾大学外科)

- MO085-1 当院における肥満患者に対する腹腔鏡下肝切除術の手術成績
菊地 晃司(岩手医科大学)
- MO085-2 当院における腹腔鏡下肝切除の Learning Process と術後成績
楊 知明(京都大学肝胆膵・移植外科)
- MO085-3 当院における再発肝癌に対する腹腔鏡下再肝切除の安全性・有効性の検討
小島 英哲(慶應義塾大学病院外科)
- MO085-4 腹腔鏡下肝部分切除術における切除方式による周術期成績への影響
種村 彰洋(三重大学肝胆膵・移植外科)
- MO085-5 高齢者肝切除症例における腹腔鏡下手術の有用性及び安全性の検討
尾上 隆司(独立行政法人国立病院機構呉医療センター・中国がんセンター外科)
- MO085-6 腹腔鏡下系統的肝切除導入における短期成績
富林 敦司(徳島赤十字病院外科)

12月3日(金) MO01 (神戸国際展示場 2号館 1F ミニオーラル会場 1)

16:30~17:20

Mini Oral 86 腹腔鏡下肝切除における偶発症・合併症例の検討

司会:児島 亨(岡山済生会総合病院外科)

- MO086-1 腹腔鏡下肝切除後の門脈血栓症の危険因子と対策
杉町 圭史(国立病院機構九州がんセンター肝胆膵外科)
- MO086-2 腹腔鏡下肝部分切除中に急性循環不全を併発した炭酸ガス塞栓の1例
石井 文規(福岡大学医学部消化器外科)
- MO086-3 腹腔鏡下肝切除術で胆汁漏をエンドループで修復した1症例
小森 淳二(高松赤十字病院消化器外科)
- MO086-4 腹腔鏡下肝切除における至適 Pringle 時間についての検討
川野 文裕(がん研究会 有明病院)
- MO086-5 腹腔鏡下肝後区域切除術施行中のCO2ガス塞栓により急性循環不全を来とし、術後に脳梗塞を発症した一例
宗景 史晃(京都医療センター外科)
- MO086-6 上行結腸癌肝転移に対し腹腔鏡下結腸右半切除、肝右葉切除を施行後、術後早期の十二指腸通過障害の1例
安岡 宏展(藤田医科大学岡崎医療センター)

Mini Oral 87 腹腔鏡下肝胆膵手術の教育

司 会：谷 眞至 (滋賀医科大学)

- M0087-1 Two-surgeon Technique を用いた腹腔鏡下肝切除：手技の系統化と技術教育への取り組み
藤川 貴久 (小倉記念病院外科)
- M0087-2 腹腔鏡下高難度肝切除の安全な実践と後進への教育を目的とした Cadaver Surgical Training
瀬尾 智 (京都大学肝胆膵・移植外科)
- M0087-3 難易度を考慮した鏡視下胆道再建術 - 安全な普及を目指して -
岡本 廣拳 (都留市立病院外科/山梨大、消化器、乳腺、内分泌外科)
- M0087-4 当院における腹腔鏡下膵体尾部切除習得に向けた修練体制について
佐々木 晋 (国立病院機構九州医療センター)
- M0087-5 二つのロボット支援下膵切除術の導入経験から学んだロボット手術時代のあらたな教育概念
齊藤 健太 (名古屋市立大学大学院消化器外科学)

Mini Oral 88 腹腔鏡下膵手術-症例報告 1

司 会：仲田 興平 (九州大学臨床・腫瘍外科)

- M0088-1 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)
- M0088-2 膵嚢胞性病変に対し診断を目的として施行した腹腔鏡下脾臓脾動静脈温存膵体尾部切除術の2例
富林 敦司 (徳島赤十字病院外科)
- M0088-3 膵内副脾に生じた上皮性嚢胞に対し、腹腔鏡下膵切除術を施行した4症例
橋元 麻生 (岩手医科大学医学部外科学講座)
- M0088-4 膵 solid pseudopapillary neoplasm に対する至適術式の検討
後町 武志 (東京慈恵会医科大学肝胆膵外科)
- M0088-5 正中弓状靱帯症候群に対する腹腔鏡下手術アプローチ
奥村 晋也 (京都大学肝胆膵・移植外科)
- M0088-6 術前診断困難な微小膵病変に対する腹腔鏡下膵体尾部切除術
蔵原 弘 (鹿児島大学消化器・乳腺甲状腺外科)

Mini Oral 89 腹腔鏡下膵手術-症例報告2

司 会：松本 逸平 (近畿大学外科)

- MO089-1 膵腫瘍との鑑別を要した巨大後腹膜神経鞘腫の腹腔鏡下切除例
一瀬 諒紀 (東京都立多摩総合医療センター)
- MO089-2 門脈輪状膵を伴う浸潤性膵管内乳頭粘液性腺癌に対して、腹腔鏡下広範膵体尾部切除術を行った1例
安留龍太郎 (鹿児島大学大学院腫瘍学講座消化器乳腺甲状腺外科)
- MO089-3 膵尾部 Solid pseudopapillary neoplasm に対して腹腔鏡下膵温存膵体尾部切除術を施行した一小児例
森 昌玄 (東海大学医学部小児外科)
- MO089-4 膵鉤部腫瘍に対して腹腔鏡下腫瘍核出術を行った一例
横内 隆 (堺市立総合医療センター消化器外科)
- MO089-5 膵内副脾由来類表皮嚢胞に対して腹腔鏡下膵温存膵尾部切除術を施行した1例
間野 洋平 (国立病院機構九州がんセンター肝胆膵外科)
- MO089-6 膵粘液性嚢胞腫瘍(MCN)に対し系統的な膵切除を行わず切除が可能であった一例
高見 一弘 (東北医科薬科大学肝胆膵外科)

Mini Oral 90 腹腔鏡下膵手術-症例報告3

司 会：川井 学 (和歌山県立医科大学第2外科)

- MO090-1 結腸瘻を併発した壊死性膵炎に対して、腹腔鏡下膵体尾部切除を施行した1例
松尾 海 (昭和大学江東豊洲病院消化器センター)
- MO090-2 結腸浸潤を伴う膵尾部癌に対し腹腔鏡下に膵体尾部切除を先行し創外で結腸合併切除を施行した1例
山本 有祐 (京都府立医科大学消化器外科)
- MO090-3 腹腔鏡下膵体尾部切除後にポートサイト再発を来した膵癌の1例
岩瀬 亮太 (東京慈恵会医科大学附属葛飾医療センター外科)
- MO090-4 膵胆管合流異常症を合併した膵IPMNに対する腹腔鏡下膵体尾部切除後に難治性膵液瘻を生じた1例
森田 剛文 (浜松医科大学第二外科)
- MO090-5 切除可能/境界膵癌において審査腹腔鏡の適応を決定するスコアリングシステムの構築
橋本 大輔 (関西医科大学外科)
- MO090-6 審査腹腔鏡で切除不能と診断した切除企図膵癌の特徴
平下禎二郎 (大分大学消化器・小児外科)

Mini Oral 91 腹腔鏡下臍頭十二指腸切除

司 会：三澤 健之 (帝京大学医学部外科学講座)

- MO091-1 腹腔鏡下臍頭十二指腸切除導入の経験
外山 博近 (神戸大学肝胆膵外科)
- MO091-2 腹腔鏡下臍頭十二指腸切除術の安全な導入
月田 茂之 (福島県立医科大学肝胆膵・移植外科学講座)
- MO091-3 腹腔鏡下臍頭十二指腸切除における胆道再建の手術手技と成績について
栗山 直久 (三重大学肝胆膵・移植外科)
- MO091-4 腹腔鏡下臍頭十二指腸切除術ドレーン挿入方法の工夫
和泉 秀樹 (東海大学医学部付属八王子病院)
- MO091-5 腹腔鏡下臍頭十二指腸切除の臍頭神経叢切離における安全な術野展開法
橋田 和樹 (倉敷中央病院)
- MO091-6 腹腔鏡下臍頭十二指腸切除術における術後胃排出遅延の検討
森本紘一郎 (東京医科歯科大学肝胆膵外科)

Mini Oral 92 高難度腹腔鏡肝切除のための工夫 1

司 会：武田 裕 (関西労災病院消化器外科)

- MO092-1 Glissonean アプローチを用いた腹腔鏡下肝S2亜区域切除
浦出 剛史 (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)
- MO092-2 高難度腹腔鏡下肝切除術における状況に応じたデバイスの使い分け
成田 巨大 (京都医療センター外科)
- MO092-3 腹腔鏡下再肝切除の安全性を追求する革新的手術手技の工夫
恩田 真二 (東京慈恵会医科大学外科学講座肝胆膵外科)
- MO092-4 腹腔鏡下肝左尾状葉切除のための工夫
深見 保之 (愛知医科大学消化器外科)
- MO092-5 Craniocaudal direction: 肝静脈を露出するための基本手技
上野 昌樹 (和歌山県立医科大学第2外科)
- MO092-6 Clamp crushing法による腹腔鏡下肝S8亜区域切除術における手技標準化の工夫 ~ 患者左側からのアプローチ
青木 悠人 (日本医科大学千葉北総病院外科・消化器外科)
- MO092-7 腹腔鏡下系統的肝切除における ICG 蛍光法を用いた手術手技と手術成績の検討
笠井 明大 (明和病院外科)

Mini Oral 93 高難度腹腔鏡肝切除のための工夫2

司 会：長谷川 潔 (東京大学肝胆膵外科)

- M0093-1 腹腔鏡下系統的肝切除の工夫およびその手術成績
海津 貴史 (北里大学病院外科)
- M0093-2 肝外グリソン一括処理先行腹腔鏡下肝葉切除における工夫
二宮 瑞樹 (福岡市民病院肝臓外科)
- M0093-3 Silicone band と Hanging maneuver を用いた Caudo-peripheral approach による腹腔鏡下 Major liver resection
酒井 久宗 (久留米大学外科学)
- M0093-4 腹腔鏡下肝葉切除術の手技と結果
武田 裕 (関西労災病院外科)
- M0093-5 当院における超高難度低侵襲肝切除の検討
小島 正之 (藤田医科大学医学部総合消化器外科)
- M0093-6 腹腔鏡下解剖学的肝切除における肝静脈ガイド・アプローチの有用性とコツについて
小木曾 聡 (京都大学医学部付属病院肝胆膵・移植外科)

Mini Oral 94 腹腔鏡下胆道手術-ICGの応用

司 会：坂本 照尚 (鳥取大学消化器・小児外科)

- M0094-1 肝前、内側区域形成不全に伴う suprahepatic gallbladder の急性胆嚢炎に腹腔鏡下胆嚢摘出術を施行した1例
佐藤 誠也 (福岡大学医学部)
- M0094-2 胆管走行変異のある胆嚢結石症に対して経静脈的 ICG 蛍光法が有用であった腹腔鏡下胆嚢摘出術の一例
小林真一郎 (春日井市民病院外科)
- M0094-3 術中蛍光胆道造影を用いた胆嚢管結石の治療
雨宮 隆介 (川崎市立川崎病院)
- M0094-4 胆道走行異常を伴う胆嚢ポリープに対して ICG 蛍光胆道造影を用いた腹腔鏡下胆嚢摘出術の1例
山下 宏成 (東京医科歯科大学医学部肝胆膵外科)
- M0094-5 十二指腸と高度癒着を疑う遺残胆嚢結石症に対し ICG 蛍光法併用腹腔鏡下遺残胆嚢摘出術を施行した1例
宇都宮 健 (愛媛大学医学部肝胆膵移植外科)
- M0094-6 腹腔鏡下胆嚢的手術における ICG 蛍光ナビゲーション
大城 幸雄 (東京医科大学茨城医療センター消化器外科)
- M0094-7 ICG 蛍光抗体法を併施した腹腔鏡下肝嚢胞開窓術の1例
杭瀬 崇 (岡山赤十字病院消化器外科)

M0094-8 ICG蛍光法を用いた腹腔鏡下胆嚢摘出術の成績とその至適投与方法
柴田 英貴(昭和大学病院消化器・一般外科)

12月3日(金) M003 (神戸国際展示場 2号館 1F ミニオーラル会場 3)

8:00~8:40

Mini Oral 95 異所性妊娠

司 会：楠本 知行(倉敷中央病院)

M0095-1 卵管間質部妊娠に対し、腹腔鏡下卵管線状切開術を施行した2例
川合 貴幸(越谷市立病院産科・婦人科)

M0095-2 卵管間質部妊娠の検討
大橋 和明(済生会長崎病院産婦人科)

M0095-3 腹壁癒痕ヘルニアメッシュ修復術後に腹腔鏡下異所性妊娠手術を施行した1例
江本 郁子(独立行政法人国立病院機構京都医療センター産科婦人科)

M0095-4 当院における Non-tubal ectopic pregnancy に対する治療成績と治療法の提示
川崎 優(順天堂大学産婦人科学講座)

12月3日(金) M003 (神戸国際展示場 2号館 1F ミニオーラル会場 3)

8:40~9:40

Mini Oral 96 腹腔鏡子宮全摘1

司 会：三宅 貴仁(三宅医院・三宅おおふくクリニック)

M0096-1 Ergonomicsを意識した short shaft total laparoscopic hysterectomy
佐野 力哉(川崎医科大学婦人科腫瘍学教室)

M0096-2 腹腔鏡下子宮全摘術における回収バッグを用いた検体回収の工夫
桑原 陽祐(石川県立中央病院産婦人科)

M0096-3 困難症例への対応：子宮頸部筋腫に対する TLH の手術戦略
森川 恵司(広島市立広島市民病院産科婦人科)

M0096-4 子宮動脈本幹無結紮による腹腔鏡下子宮全摘出術の検討
中岡賢太郎(東邦大学医療センター大森病院産婦人科)

M0096-5 演題取り下げ

M0096-6 TLHにおける腔断端癒合不全に対する考察_第二報
平野由紀夫(岡山済生会総合病院産婦人科)

M0096-7 腔展開指向による頭側アプローチ：骨盤後腹膜腔展開における尿管損傷なき尿管および内腸骨血管同定法の確立
志岐 保彦(大阪労災病院産婦人科)

Mini Oral 97 手術手技

司 会：浅井 哲 (新百合ヶ丘総合病院産婦人科)

- MO097-1 ロボット支援下胃切除術における8mmポート孔の筋膜閉鎖の手技
澤田健太郎 (東北医科薬科大学病院消化器外科)
- MO097-2 腹腔鏡下手術においてクリアな視野を確保するために
西尾 元宏 (四谷メディカルキューブウイメンズセンター)
- MO097-3 スプレー式癒着防止材の使用経験 -スプレー式癒着防止材を使用後に再手術を要した症例から-
白根 照見 (国立病院機構埼玉病院産婦人科)
- MO097-4 新規ハプティクス鉗子を用い鉗子先端形状の違いと腸管損傷に関する検討
谷田部健太郎 (東海大学医学部消化器外科)
- MO097-5 腹腔鏡下手術の創部に対するシアノアクリレート含有皮膚表面接着剤の有用性について
尾崎 理恵 (順天堂大学附属順天堂医院産婦人科)
- MO097-6 有棘縫合糸と絹糸で行う消化管仮閉鎖の工夫
円城寺 恩 (JAとりで総合医療センター)
- MO097-7 皮膚縫合の有無による臍部の創感染に関する検討
細村 直弘 (山梨大学医学部第一外科)
- MO097-8 剥離と切離を再考する ~ FUSEと原線維ネットワークの観点から~
棚瀬 康仁 (国立がん研究センター中央病院婦人腫瘍科)

Mini Oral 98 ロボット子宮全摘

司 会：西澤 春紀 (藤田医科大学産婦人科)

- MO098-1 当科でのロボット支援下子宮全摘術の導入
平工 由香 (岐阜市民病院産婦人科)
- MO098-2 当科における子宮内膜異型増殖症に対するロボット支援下子宮全摘出術
菅野 俊幸 (東京女子医科大学病院産婦人科学講座)
- MO098-3 ロボット支援下子宮全摘術におけるポート減数化への取り組み
安江 朗 (藤田医科大学岡崎医療センター)
- MO098-4 ロボット支援下に直腸高位前方切除と子宮全摘、両側付属器切除術を同時に施行した1例
小田切哲二 (旭川厚生病院産婦人科)
- MO098-5 巨大漿膜下筋腫に対するロボット支援下手術にて緊急ロールアウトとなった1例
村上 暉 (奈良県総合医療センター産婦人科)

Mini Oral 99 腹腔鏡子宮全摘2

司 会：松本 貴 (医療法人伯鳳会大阪中央病院婦人科)

- MO099-1 腹腔鏡下子宮全摘術 (TLH) におけるエネルギーデバイス選択による成績比較
鈴木聡一郎 (川崎医科大学附属病院婦人科腫瘍学教室)
- MO099-2 腹腔鏡補助下子宮摘出術 (LAH) 315例における腹腔鏡手術の適応拡大と治療成績
山田 昌代 (四谷メディカルキューブウイメンズセンター)
- MO099-3 子宮腺筋症に対し施行した腹腔鏡下子宮全摘、両側卵管切除術において漿液性卵管上皮内癌が検出された1例
石川 博士 (千葉大学大学院医学研究院)
- MO099-4 対側の子宮傍結合織の操作に難渋したパラレル法による腹腔鏡下子宮全摘術の2例
野路 千智 (メディカルトピア草加病院婦人科)
- MO099-5 広範囲な腸管癒着を認めたがTLHを完遂できた一例
山本 憲子 (メディカルトピア草加病院婦人科)
- MO099-6 腹腔鏡下子宮全摘術における尿管損傷2例を経験して
-2000例の腹腔鏡下子宮全摘術の経験より-
中村 謙一 (越谷市立病院)
- MO099-7 働き方改革に向けた婦人科腹腔鏡下手術の工夫
吉田 卓功 (東京共済病院)
- MO099-8 単孔式手術を円滑に行うための工夫について
武曾 博 (済生会千里病院)

Mini Oral 100 子宮鏡・子宮内膜症

司 会：小池 英爾 (医療法人秀明会小池病院)

- MO100-1 当院での子宮鏡手術における適応拡大と子宮頸管拡張を目的とした misoprostol の使用
木暮 真理 (東京ベイ浦安市川医療センター産婦人科)
- MO100-2 妊孕能温存を考慮し、内腸骨動脈バルンカテーテル留置を併用した子宮鏡手術の2例
小野 洋輔 (手稲溪仁会病院産婦人科)
- MO100-3 地方都市における安全で高度な子宮鏡手術普及を目指す
長谷川裕子 (筑波学園病院)
- MO100-4 深部内膜症 (DIE) に対する当院の手術戦略
—機能温存と病巣完全切除のために—
今井 宗 (JA長野厚生連北信総合病院)
- MO100-5 卵巣嚢腫および鼠径部子宮内膜症に対し腹腔鏡手術を併用して治療した一例
高橋龍之介 (藤田医科大学産婦人科)
- MO100-6 回腸・虫垂内膜症4例の検討
武内 詩織 (順天堂大学産婦人科)

MO100-7 子宮内膜症を伴う不妊症における術前 AMH 値と不妊治療の転帰に関する検討
松本加奈子(長崎大学病院産婦人科)

12月3日(金) MO03 (神戸国際展示場 2 号館 1F ミニオーラル会場 3)

15:15~16:25

Mini Oral 101 手術合併症

司 会：中川 敦寛(東北大学病院臨床研究推進センター/脳神経外科)

- MO101-1 当院での婦人科腹腔鏡下手術923例における合併症50例の検討
今西 俊明(長野赤十字病院産婦人科)
- MO101-2 婦人科内視鏡手術後に発症した Trocar Site Hernia の1例
片倉 雅文(東邦大学医療センター大森病院産婦人科)
- MO101-3 縫合針がポート近傍の皮下に迷入した腹腔鏡下手術の一例
加藤 紀子(メディカルトピア草加病院診療部婦人科)
- MO101-4 婦人科良性疾患の腹腔鏡手術における術後横隔膜下 free air の検討
佐藤 貴紀(岩手県立大船渡病院産婦人科)
- MO101-5 腹腔鏡下傍大動脈リンパ節郭清時に発生した静脈損傷への対応
佐藤 華子(近畿大学医学部附属病院)
- MO101-6 後腹膜腔鏡下リンパ節郭清時の止血困難例への対策
干場 勉(石川県立中央病院産婦人科)
- MO101-7 腹腔鏡下直腸癌手術後に発症した下肢コンパートメント症候群3例の経験
宇治 誠人(八千代病院外科)
- MO101-8 下肢コンパートメント症候群予防のための術前下腿圧測定
太田 学(自治医科大学消化器一般移植外科)

12月3日(金) MO03 (神戸国際展示場 2 号館 1F ミニオーラル会場 3)

16:25~17:35

Mini Oral 102 腹腔鏡下子宮筋腫核出術

司 会：梅本 雅彦(吹田徳洲会病院)

- MO102-1 漿膜下子宮筋腫茎捻転に対して腹腔鏡下手術を施行した1例
村井 健(トヨタ記念病院産婦人科)
- MO102-2 演題取り下げ
- MO102-3 腹腔鏡下子宮筋腫核出術で Myoma pseudocapsule を温存し出血量を軽減させるための工夫
佐古 悠輔(聖路加国際病院女性総合診療部)
- MO102-4 腹腔鏡用超音波検査を用いた腹腔鏡下子宮筋腫核出術における再発予防の工夫と術後再発率の検討
加嶋 洋子(近畿大学病院産婦人科)
- MO102-5 腹腔鏡下子宮筋腫核出術後の Parasitic myoma の真の発生率とリスク因子の検討
村上 圭祐(順天堂大学医学部附属順天堂医院)

- MO102-6 腹腔鏡下子宮筋腫核出術における子宮内膜穿孔症例の妊娠への影響について
和田真一郎(手稲溪仁会病院産婦人科)
- MO102-7 Barb糸を用いた腹腔鏡下子宮筋腫核出術に関する検討と分娩予後について
尾上 洋樹(岩手医科大学産婦人科)
- MO102-8 腹腔鏡下子宮筋腫核出術後とその他の術式との周産期予後における比較検討
森内 芳(近畿大学医学部産科婦人科)

12月3日(金) M004 (神戸国際展示場 2号館 1F ミニオーラル会場 4)

8:00~9:00

Mini Oral 103 手術教育・トレーニング・コスト1

司 会：羽田 智則(倉敷成人病センター)

- MO103-1 内視鏡手術技術評価ツールの検討～『技術』の巧拙要素とは～
井垣 尊弘(武蔵野赤十字病院外科)
- MO103-2 腹腔鏡手術前後の超音波を用いた癒着マッピングの有用性について
石山 直子(医療法人財団順和会山王病院看護部)
- MO103-3 $\sqrt{t(h+1)}$ を用いた腹腔鏡手術後合併症予測—POSSUMとの比較：多施設共同研究
林 彦多(島根大学医学部消化器総合外科/益田地域医療センター医師会病院外科)
- MO103-4 コロナ禍でもできる若手の内視鏡手術修練
増田 公美(市立貝塚病院)
- MO103-5 Thiel法固定cadaverを用いたトレーニングにおける骨盤内大血管虚脱に対する工夫
中橋 一嘉(愛媛県立今治病院/愛媛大学附属病院産科婦人科学)
- MO103-6 ロボット支援下手術教育～助手から執刀へ～
與田 幸恵(佐賀大学医学部一般・消化器外科)
- MO103-7 食道癌鏡視下手術への応用を目指したVirtual reality開発の現状
佐藤 悠太(岐阜大学大学院医学系研究科消化器外科・小児外科)

12月3日(金) M004 (神戸国際展示場 2号館 1F ミニオーラル会場 4)

9:00~9:50

Mini Oral 104 正中弓状靭帯圧迫症候群・その他

司 会：清水 伸幸(国際医療福祉大学山王病院外科)

- MO104-1 正中弓状靭帯圧迫症候群に対する腹腔鏡下手術の治療成績
春田 英律(四谷メディカルキューブ外科・内視鏡外科/自治医科大学消化器一般移植外科)
- MO104-2 当科における正中弓状靭帯圧迫症候群の手術治療について
東田 正陽(川崎医科大学消化器外科)
- MO104-3 腹腔鏡下手術を施行した正中弓状靭帯圧迫症候群の1例
牛田 雄太(JA 静岡厚生連遠州病院外科)
- MO104-4 腹腔鏡下手術を施行した特発性大網出血の1例
村瀬 秀明(新渡戸記念中野総合病院外科)

- M0104-5 内視鏡治療および血管内治療抵抗性の胃静脈瘤に対する腹腔鏡下胃上部血行遮断術の治療経験
谷 直樹(大阪市立大学肝胆膵外科)
- M0104-6 横隔膜破裂に対して腹腔鏡下に大腿筋膜を用いた手術を施行した一例
中野 徹(東北医科薬科大学病院消化器外科)

12月3日(金) M004 (神戸国際展示場 2号館 1F ミニオーラル会場 4)

9:50~10:30

Mini Oral 105 消化器腫瘍・その他

司 会：岡島 正純(広島市立広島市民病院)

- M0105-1 腎不全合併肝性胸水に対し気腹後・1W&1P法による胸腔鏡下横隔膜縫合術にて治癒した1例～色素法2例との比較
中村 雄介(池上総合病院呼吸器外科/東海大学医学部外科学系呼吸器外科学)
- M0105-2 腹腔鏡下に切除しえた再発巨大類表皮嚢胞の1切除例
長石 将大(昭和大学病院消化器一般外科)
- M0105-3 腹腔鏡下に摘出した巨大な後腹膜原発粘液性嚢胞腺腫の一例
持留 直希(浜の町病院)
- M0105-4 下部食道異食物に対して腹腔鏡・内視鏡合同手術で除去した1例
尾方 信仁(亀田総合病院消化器外科)
- M0105-5 虫垂周囲膿瘍の保存加療後、待機的に切除しえた低異形度虫垂粘液性腫瘍(LAMN)の1症例
鎌谷 泰文(鹿児島生協病院外科)

12月3日(金) M004 (神戸国際展示場 2号館 1F ミニオーラル会場 4)

10:30~11:40

Mini Oral 106 大腸癌1・肛門

司 会：古谷 晃伸(兵庫県立がんセンター消化器外科)

- M0106-1 直腸癌腹腔鏡手術に合併した気胸の1例
菰下 智貴(広島市民病院)
- M0106-2 直腸癌に対する側方郭清によって診断された前立腺癌の1例
奥津 美里(岩手医科大学外科学講座)
- M0106-3 肛門周囲皮膚原発 Pagetoid spread の一例
山門 仁(福岡大学病院消化器外科)
- M0106-4 虫垂重積症をきたした早期虫垂癌に対して腹腔鏡下回盲部切除術を施行した1例
水野 雄介(東京品川病院外科)
- M0106-5 下部進行直腸癌に対する腹腔鏡下側方リンパ節郭清の短・長期成績
植木 宏登(新潟県厚生連長岡中央総合病院)
- M0106-6 集学的治療により低侵襲・機能温存手術が可能となった直腸癌の1例
齊藤裕紀乃(伊勢崎市民病院)
- M0106-7 横行結腸癌の胃壁浸潤に対して胃部分切除を伴う腹腔鏡下左半結腸切除を施行した1例
若尾 聖(社会医療法人財団新和会八千代病院)

MO106-8 術後15年目の直腸GIST腹腔内再発に対して腹腔鏡下切除し得た1例
島野 凌 (厚生連高岡病院外科)

12月3日(金) M004 (神戸国際展示場 2号館 1F ミニオーラル会場 4)

13:10~14:00

Mini Oral 107 骨盤臓器脱・腹腔鏡仙骨腔固定

司 会：伊藤 美幸 (洛和会音羽病院産婦人科)

- MO107-1 マンチェスター手術後の骨盤臓器脱に対して施行した腹腔鏡下仙骨腔固定術後に子宮体癌と判明した1例
大野 真由 (トヨタ記念病院産婦人科)
- MO107-2 Persistent Descending Mesocolonを伴う骨盤臓器脱に対して仙骨腔固定術を施行した2例：メッシュ位置の工夫
上田 匡 (京都医療センター産婦人科)
- MO107-3 骨盤臓器脱における腹腔鏡下円靭帯固定術の有効性と安全性
柿沼 敏行 (国際医療福祉大学医学部産婦人科国際医療福祉大学病院産婦人科)
- MO107-4 閉経前女性の骨盤臓器脱に対して行った腹腔鏡下仙骨子宮靭帯固定術について
西岡 暢子 (越谷市立病院)
- MO107-5 当院における腔式単純子宮全摘術と腹腔鏡下仙骨固定術の比較
竹下 亮輔 (岩手県立大船渡病院産婦人科)
- MO107-6 骨盤臓器脱に対する腹腔鏡下仙骨腔固定術と従来式手術の術後再発率の比較検討
八幡 環 (和歌山県立医科大学産科婦人科学教室)

12月3日(金) M004 (神戸国際展示場 2号館 1F ミニオーラル会場 4)

14:00~15:00

Mini Oral 108 腹腔鏡・ロボット仙骨腔固定・婦人科悪性腫瘍

司 会：横山 良仁 (弘前大学大学院医学研究科産科婦人科学講座)

- MO108-1 当院における腹腔鏡下仙骨腔固定術(LSC)の治療成績と問題点に対する工夫
野溝 万吏 (洛和会音羽病院)
- MO108-2 当院における腹腔鏡下仙骨腔固定術(LSC)とロボット支援下仙骨腔固定術(RSC)の比較検討
河合 要介 (豊橋市民病院産婦人科)
- MO108-3 腹腔鏡下仙骨腔固定術後(LSC)に再発をきたした肥満症例に対するメッシュ再貼付の一例
岡本 華 (川崎医科大学産婦人科学1教室)
- MO108-4 ロボット支援仙骨腔固定術の自覚的・他覚的・症状からみる治療成績
福本 哲也 (愛媛大学医学部泌尿器科)
- MO108-5 進行卵巣癌に対する腹腔鏡下生検および腹腔内検索の有用性の検討
高田 恭平 (藤田医科大学産婦人科)
- MO108-6 完全鏡視下のcaudal approachが有用であった孤発性卵巣癌転移性No.16a2 intリンパ節腫瘍の一切除例
中野 且敬 (近江八幡市立総合医療センター外科)

- MO108-7 子宮浸潤を伴うS状結腸癌に対して腹腔鏡下直腸前方切除、子宮全摘出術、両側付属器摘出術を施行した一例
稲村 達生(石川県立中央病院)

12月3日(金) MO04 (神戸国際展示場 2号館 1F ミニオーラル会場 4)

15:00~15:50

Mini Oral 109 手術教育・トレーニング・コスト2

司 会：吉村 健一(広島大学病院未来医療センター)

- MO109-1 腹腔鏡下折り紙トレーニングによる技術習得の有用性の検討
野中有紀子(安城更生病院外科)
- MO109-2 腹腔鏡手技の習得を目指した折鶴トレーニング法
野田 祐介(愛知県厚生農業協同組合連合会豊田厚生病院)
- MO109-3 SNSによる外科医交流のシステムの構築と教育効果
村上 慶洋(市立旭川病院外科/北海道大学消化器外科II)
- MO109-4 手術手技シュミレーション実習が学生の外科志望に与える影響についての研究
菱川 秀彦(関西医科大学附属病院消化管外科)
- MO109-5 大腸癌・胃癌手術におけるコロナ流行前後での手術件数と腹腔鏡手術割合の変化
住井 敦彦(京都大学医学部附属病院消化管外科)
- MO109-6 消化管癌手術における鏡視下・ロボット手術の収益から考える手術関連コストの改善
星野 敢(千葉県がんセンター食道胃腸外科)

12月3日(金) MO04 (神戸国際展示場 2号館 1F ミニオーラル会場 4)

15:50~16:30

Mini Oral 110 女性内視鏡外科医の本音

司 会：飛梅 孝子(大阪医療センター)

- MO110-1 女性外科医が逆境の中で成長し続けるために
小澤梨紗子(国立がん研究センター中央病院婦人腫瘍科)
- MO110-2 田舎で子育てしながら婦人科腫瘍内視鏡手術を志す
鴨澤 千尋(栃木県立がんセンター)
- MO110-3 ライフイベントにおける女性外科医の不安
志鎌あゆみ(筑波大学産婦人科)
- MO110-4 女性内視鏡外科医として、開胸、胸腔鏡、ロボット支援下の移り変わりを経験して思う事
小田 梨紗(名古屋市立大学大学院医学研究科・医学部腫瘍・免疫外科学)
- MO110-5 内視鏡外科は女性にむいてるか？
長谷川美美(土浦協同病院外科)

Mini Oral 111 卵巣嚢腫

司 会：内出 一郎 (医療法人社団内出医院)

- M0111-1 鏡視下エピネフリン局所注入により卵巣機能温存を目指した新技術“Aquadissection法”の提案
太田 邦明 (東邦大学医学部産科婦人科学講座)
- M0111-2 腹腔鏡下卵巣腫瘍手術におけるメトロイリントを用いた卵巣挙上法についての検討
川崎 薫 (近畿大学病院産婦人科)
- M0111-3 手術時に診断したダグラス窩成熟嚢胞性奇形腫の一例
澤本 康平 (市立東大阪医療センター)
- M0111-4 腹腔鏡下手術で患側の卵巣を温存できた巨大卵巣成熟奇形腫の1例
金 明 (トヨタ記念病院産婦人科)
- M0111-5 後腹膜に発育し閉塞性腎盂腎炎を来した卵巣腫瘍の1例
上野 琢史 (トヨタ記念病院産婦人科)
- M0111-6 発症から時間の経過した卵巣嚢腫茎捻転に対して腹腔鏡下手術を施行した1例
森 将 (トヨタ記念病院産婦人科)

Mini Oral 112 胃・十二指腸悪性腫瘍・教育

司 会：野崎 功雄 (岡山医療センター)

- M0112-1 地方小規模病院における腹腔鏡下胃切除術の導入と短期成績
古北 由仁 (東徳島医療センター外科)
- M0112-2 地方市中病院における腹腔鏡下幽門側胃切除の導入と成績
松田 明敏 (国立病院機構三重中央医療センター外科)
- M0112-3 若手外科医における腹腔鏡下幽門側胃切除の手術短期成績
藤谷 啓一 (静岡県立静岡がんセンター胃外科)
- M0112-4 腹腔鏡下幽門側胃切除術(LDG)における手術手技の工夫と定型化
齋藤 稔史 (土浦協同病院消化器外科)
- M0112-5 腹腔鏡下幽門側胃切除術の若手医師への手技継承と治療成績
菊地 功 (市立秋田総合病院消化器外科)
- M0112-6 High volume centerにおける安全で適切な腹腔鏡下胃切除をゴールとしたレジデント教育の現状
泉 大輔 (がん研有明病院胃外科)
- M0112-7 腹腔鏡・ロボット支援下胃癌手術のトレーニングプログラムの構築
和田 佑馬 (徳島大学消化器外科)
- M0112-8 胃癌における腹腔鏡技術認定指導からロボット手術教育のシームレスな流れの構築
坂東 悦郎 (静岡県立静岡がんセンター胃外科)

Mini Oral 113 胃・十二指腸悪性腫瘍・治療成績

司 会：井上健太郎 (関西医科大学外科学講座)

- M0113-1 当科における8年間の腹腔鏡下胃切除術の治療成績
石畝 亨 (埼玉医科大学総合医療センター消化管・一般外科)
- M0113-2 当院における腹腔鏡下幽門側胃切除術の治療成績
北野 悠斗 (富山県立中央病院外科)
- M0113-3 腹腔鏡下噴門側胃切除 vs 腹腔鏡下胃全摘の長期成績についての比較検討
山本 昌明 (大阪国際がんセンター)
- M0113-4 腹腔鏡下胃全摘術と比較した腹腔鏡下噴門側胃切除術の有用性に関する検討
赤坂 治枝 (弘前大学医学部)
- M0113-5 Conversion surgery における腹腔鏡/ロボット胃切除術の安全性と有効性
新野 直樹 (大阪国際がんセンター消化器外科)
- M0113-6 肥満を合併した早期胃癌患者に対する腹腔鏡下胃切除の安全性と根治性の検討
山本 慧 (箕面市立病院外科)
- M0113-7 腹腔鏡補助下胃癌幽門保存胃切除における迷走神経温存手技と患者立脚型アウトカムによる評価
高橋 正純 (横浜市立市民病院消化器外科)
- M0113-8 当院におけるロボット支援下胃切除術と腹腔鏡下胃切除術の比較検討
松浦 正徒 (神戸市立西神戸医療センター外科・消化器外科)
- M0113-9 当院における表在性非乳頭部十二指腸腫瘍に対する開腹・腹腔鏡 内視鏡合同手術の経験
向出 裕美 (関西医科大学外科学講座)

Mini Oral 114 食道悪性 ロボット支援下手術

司 会：牧野 知紀 (大阪大学消化器外科)

- M0114-1 食道癌に対するロボット支援下食道切除と胸腔鏡下食道切除の検討
松永 知之 (鳥取大学医学部消化器・小児外科)
- M0114-2 食道胃接合部癌に対するロボット支援胸腔鏡・腹腔鏡下部食道・噴門切除および胸腔内食道胃吻合の経験
南塚 祐介 (秋田大学医学部附属病院食道外科)
- M0114-3 演題取り下げ
- M0114-4 当科におけるロボット支援下食道切除術の短期成績
奥村 知之 (富山大学学術研究部医学系消化器・腫瘍・総合外科)
- M0114-5 ロボット支援胸腔鏡下に切除した横隔膜上食道憩室内癌の1例
曾根田 亘 (浜松医科大学外科学第二講座)

- M0114-6 食道亜全摘術におけるロボット支援下手術と胸腔鏡下手術の術後ドレーン排液量の比較
検討
和田 遼平(大阪大学大学院医学系研究科外科学講座消化器外科学)
- M0114-7 ゼロから始めたロボット支援胸部食道亜全摘術の導入
建部 茂(鳥取県立中央病院消化器外科)

12月3日(金) M005 (神戸国際展示場 2号館 1F ミニオーラル会場 5) 13:10~14:30

Mini Oral 115 胃・十二指腸悪性腫瘍・周術期1

司 会：野村 栄治(東海大学八王子病院消化器外科)

- M0115-1 胃癌腹腔鏡手術の短期・長期成績における術前PNI、GNRIの有用性
吉岡 亮(大阪大学大学院医学系研究科外科学講座消化器外科学)
- M0115-2 胃全摘術後早期の採血データおよび体組成変化から見た腹腔鏡手術の特徴
山村 明寛(東北大学消化器外科)
- M0115-3 噴門側胃切除ダブルトラクト再建の工夫と胃全摘術患者との栄養評価の比較
進藤 幸治(九州大学臨床・腫瘍外科)
- M0115-4 内臓脂肪肥満を有する胃癌患者に対する腹腔鏡下胃切除が術後成績に及ぼす影響：傾向
スコアを用いた解析
内田 恒之(昭和大学藤が丘病院消化器・一般外科)
- M0115-5 開腹胃全摘と腹腔鏡下胃全摘後の術後1-3か月の筋肉量変化の比較
青山 徹(横浜市立大学附属病院外科治療学/神奈川県立がんセンター消化器外科)
- M0115-6 鏡視下胃切除術がS-1術後補助化学療法完遂に与える影響
池亀 昂(静岡県立静岡がんセンター胃外科)
- M0115-7 腹腔鏡下/ロボット支援下幽門側胃切除術におけるPancreas-left gastric artery angle
と瘳液漏予測の検討
寺西 立冴(大阪大学大学院医学系研究科外科系臨床医学専攻外科学講座消化器外科学)
- M0115-8 腹腔鏡下胃切除後の体重減少におけるInBody測定を用いた術前リスク評価
田澤 宏文(国立呉医療センター外科)
- M0115-9 鏡視下胃切除術における術後血糖変動の検討
小関 佑介(静岡県立静岡がんセンター胃外科)

12月3日(金) M005 (神戸国際展示場 2号館 1F ミニオーラル会場 5) 14:30~15:50

Mini Oral 116 胃・十二指腸悪性腫瘍・周術期2

司 会：青山 徹(横浜市立大学医学部外科治療学)

- M0116-1 閉塞性換気障害を有する胃癌患者に対する鏡視下胃切除の安全性と術後肺炎リスク因子
神谷 諭(静岡県立静岡がんセンター胃外科)
- M0116-2 鏡視下胃癌手術症例の栄養状態と術後成績の検討
伊藤 徹哉(埼玉医科大学総合医療センター消化管一般外科)

- MO116-3 腹腔鏡下胃切除症例における術後合併症予測因子としての modified frailty index-5 の有用性
齊藤 博昭 (鳥取赤十字病院外科)
- MO116-4 後期高齢者に対する腹腔鏡下胃癌切除後の合併症と予後予測因子の検討 PNI と GPS の比較
石井 智 (上尾中央総合病院外科)
- MO116-5 腹腔鏡下胃切除後短期成績予測における術前併存疾患指数の有用性
長田 寛之 (京都中部総合医療センター外科)
- MO116-6 鏡視下胃切除における、術後腹腔内感染性合併症が生存転帰に与える影響
古川健一郎 (静岡県立静岡がんセンター胃外科)
- MO116-7 腎周囲脂肪量と腹腔鏡下胃切除後合併症との関連
江藤弘二郎 (熊本大学大学院消化器外科)
- MO116-8 腹腔鏡下胃切除症例における周術期抗血栓療法的安全性の検討
原田 仁 (神戸大学医学部附属病院食道胃腸外科)
- MO116-9 低侵襲手術における術後感染性合併症の検討
宮本 裕成 (大阪市立大学医学部)

12月3日(金) MO05 (神戸国際展示場 2号館 1F ミニオーラル会場 5)

15:50~17:00

Mini Oral 117 胃・十二指腸悪性腫瘍・手術手技 1

司 会：六車 一哉 (大阪市立大学大学院消化器外科)

- MO117-1 幽門側胃切除の切除サイズによる至適再建法の検討
大久保啓史 (鹿児島市立病院)
- MO117-2 血管破格症例に対する腹腔鏡下胃癌手術の工夫
渡邊めぐみ (独立行政法人国立病院機構岩国医療センター外科)
- MO117-3 十二指腸下行部腫瘍に対する経横行結腸間膜アプローチによる腹腔鏡・内視鏡合同手術
有上 貴明 (鹿児島大学がん病態外科学)
- MO117-4 腹腔鏡下胃切除における合併症低減を目指した郭清手技の工夫
國崎 真己 (佐世保中央病院外科)
- MO117-5 腹腔鏡下噴門側胃切除術における適切な遠位側断端距離
小寺澤康文 (がん研有明病院消化器センター消化器外科)
- MO117-6 ガーゼによる十二指腸の牽引を活用した十二指腸切離時の工夫
浅岡 礼人 (都立墨東病院外科)
- MO117-7 上部進行胃癌に対する腹腔鏡下脾温存脾門郭清の安全性の検討
秋本 瑛吾 (国立がん研究センター東病院胃外科)
- MO117-8 胃癌に対する腹腔鏡下胃切除術における至適肝圧排法の検討
牛丸 裕貴 (堺市立総合医療センター外科)

Mini Oral 118 胃・十二指腸悪性腫瘍・手術手技2

司 会：鈴木 裕 (国際医療福祉大学病院)

- MO118-1 食道胃接合部癌に対する腹腔鏡下噴門側胃切除 観音開き再建
加納 陽介 (新潟大学消化器・一般外科)
- MO118-2 当院におけるロボット支援下幽門側胃切除の手技と短期成績
槇 研二 (福岡大学医学部消化器外科)
- MO118-3 SDH-deficient GIST に対する LECS の経験
神馬真里奈 (NTT 東日本関東病院)
- MO118-4 巨大十二指腸 GIST に対する腹腔鏡下胃空腸バイパス術の有用性と適応
松岡 宏一 (山梨大学医学部附属病院第一外科)
- MO118-5 胃 GIST に対して腹腔鏡下切除を行った7症例の検討
木原 直貴 (尼崎中央病院外科)
- MO118-6 食道胃接合部近傍の胃粘膜下腫瘍に対する胃内手術の有用性について
安田 篤 (近畿大学医学部外科上部消化管部門)
- MO118-7 右胃大網静脈の瘰埋没例における切離部位の検討
松本 陽介 (静岡県立静岡がんセンター胃外科)
- MO118-8 上部胃癌に対する鏡視下胃切除における肝外側区域脱転法の検討
武智 瞳 (埼玉県立がんセンター消化器外科)

Mini Oral 119 胃・十二指腸悪性腫瘍・その他

司 会：平原 典幸 (島根大学医学部)

- MO119-1 胃癌肝転移症例に対する腹腔鏡下肝切除の安全性の検討
小松 優 (国立がん研究センター東病院胃外科)
- MO119-2 胃空腸バイパスにおける吻合孔開大の試み
三野 和宏 (国立病院機構北海道医療センター外科)
- MO119-3 胃粘膜下腫瘍に対して Tri staple Radial ReloadTM を用いた単孔式腹腔鏡下胃局所切除術の経験
若田 幸樹 (佐世保市総合医療センター消化器外科)
- MO119-4 乳頭部に近接した十二指腸癌に対する腹腔鏡内視鏡合同手術 (D-LECS) の経験
山口 貴久 (金沢大学附属病院胃腸外科)
- MO119-5 Orvil を用いた食道空腸吻合時のトラブル症例の経験
黨 和夫 (国立病院機構嬉野医療センター消化器外科)
- MO119-6 腹腔鏡下胃切除術における多孔式と単孔式手術の術後1年での QOL の比較検討
藤田 康平 (大阪国際がんセンター消化器外科)
- MO119-7 コロナ禍における胃癌患者に対する術式の変化
西江 尚貴 (がん研有明病院消化器外科)

- M0119-8 新規合成ペプチド型止血剤の人工胃液、唾液暴露下での安定性の検討
久保 祐人(大阪大学大学院医学系研究科次世代内視鏡治療学共同研究講座(プロジェクトENGINE)/大阪大学大学院医学系研究科消化器外科学)
- M0119-9 胃癌に対する腹腔鏡下幽門側胃切除術におけるインドシアニングリーン蛍光イメージングの有用性
北村 嘉久(関東労災病院外科)

12月3日(金) M006 (神戸国際展示場 2号館 1F ミニオーラル会場 6)

9:20~10:30

Mini Oral 120 胃・十二指腸症例検討1

司 会：宮下 知治(金沢医科大学一般消化器外科)

- M0120-1 非乳頭早期十二指腸癌に対して内視鏡補助腹腔鏡下十二指腸部分切除を施行した1例
堅田 朋大(新潟市民病院消化器外科)
- M0120-2 Ball valve syndromeをきたし、LECSを施行した胃GISTの1例
信藤 由成(福岡東医療センター外科)
- M0120-3 肝切除術、腹膜炎手術後の2か所の十二指腸表在性腫瘍に対しLECSが有効であった症例
植木 知身(小樽掖済会病院外科)
- M0120-4 Adachi VI型の腹腔動脈分岐を示した切除不能進行胃癌に対して安全にconversion surgeryを施行し得た1例
松原 毅(島根大学医学部附属病院消化器総合外科)
- M0120-5 デルタ吻合によるBillroth I法再建後に吻合部浮腫性狭窄をきたした1例
高原 善博(JCHO 船橋中央病院外科)
- M0120-6 Adachi VI型総肝動脈破格を伴う胃癌に対して腹腔鏡下幽門側胃切除術を施行した1例
野々垣 彰(岐阜県立多治見病院外科)
- M0120-7 腹腔鏡下に切除した胃結腸間膜由来神経内分泌腫瘍の1例
小野由香利(秦野赤十字病院外科)
- M0120-8 胃癌リンパ節再発と胃GISTとの鑑別を要した小網原発GISTの一例
石井 勇吾(岩手医科大学外科学講座)

12月3日(金) M006 (神戸国際展示場 2号館 1F ミニオーラル会場 6)

10:30~11:30

Mini Oral 121 胃・十二指腸症例検討2

司 会：衛藤 剛(大分大学医学部消化器・小児外科)

- M0121-1 胃癌に対しESDを行い水平断端陰性、垂直断端陽性で腹腔鏡下幽門側胃切除を施行し断端陽性となった1例
下田 陽太(東京医科大学消化器・小児外科学分野)
- M0121-2 腹腔鏡補助下にリンパ節郭清を伴う胃分節切除を行い、人工胃角作成を行った、胃GISTの症例
岡田 尚大(姫路赤十字病院外科)

- MO121-3 upside down stomachを伴う早期胃癌に対し腹腔鏡下幽門側胃切除術と食道裂孔ヘルニア修復術を施行した1例
後藤 亜也奈 (松波総合病院外科)
- MO121-4 膵頭十二指腸切除術後の反復性胆管炎に対して腹腔鏡下消化管経路変更術が有用であった1例
宮 寄 航 (防府消化器病センター消化器外科)
- MO121-5 腹腔鏡下幽門側胃切除後に残胃壊死をきたした胃癌の一例
渡 邊 充 (東京医科大学病院消化器外科小児外科学分野)
- MO121-6 膵上縁郭清時に経験したリンパ節と酷似する膵嚢胞の2例
長 澤 伸介 (横浜市立大学市民総合医療センター)
- MO121-7 脾動脈高度石灰化を伴う胃癌に対し、残胃壊死回避のためICG蛍光法で血流を評価し、縮小手術を行った1例
渡 邊 淳弘 (尾道総合病院外科)

12月3日(金) M006 (神戸国際展示場 2号館 1F ミニオーラル会場 6)

13:10~14:20

Mini Oral 122 胃・十二指腸症例検討3

司 会：林 勉 (国立がん研究センター中央病院胃外科)

- MO122-1 腸回転異常症を伴う胃癌に対し腹腔鏡下幽門側胃切除術を行った1症例
橋本 恭一 (宇治徳洲会病院)
- MO122-2 胃悪性リンパ腫の病変寛解部から発生した胃癌に対し、安全に腹腔鏡下幽門側胃切除術を施行し得た1例
荒木 達大 (新潟県厚生連糸魚川総合病院外科)
- MO122-3 Adachi VI型の血管破格を伴う早期胃癌に対し腹腔鏡下幽門側胃切除を施行した1例
榎本 将也 (東京医科大学消化器・小児外科学分野)
- MO122-4 胃原発炎症性筋線維芽細胞性腫瘍の1例
服部 卓 (静岡がんセンター)
- MO122-5 Rindi I型多発胃NETに対して腹腔鏡下胃全摘術を施行し病理学的に広範な病変分布を認めた1例
原 修一郎 (国立病院機構大阪医療センター外科)
- MO122-6 完全内臓逆位に発症した胃粘膜下腫瘍を併存する胃癌に対して腹腔鏡下幽門側胃切除術を施行した1例
並川 努 (高知大学医学部外科学講座)
- MO122-7 3型食道裂孔ヘルニア合併高齢者胃癌に対し腹腔鏡下胃局所切除 + toupet 噴門形成術を施行した1例
谷口健次郎 (米子医療センター外科)
- MO122-8 胃上部GISTに対して腹腔鏡下にて漿膜筋層切開後に部分切除施行した2例
財津 雅昭 (苫小牧市立病院外科)

Mini Oral 123 胃・十二指腸症例検討4

司 会：肥田 圭介 (岩手医科大学医療安全学講座)

- M0123-1 腹腔鏡下胃切除術を行った内臓逆位併存胃癌の1例
佐藤 圭 (横浜市立みなと赤十字病院外科)
- M0123-2 肝外側区域切除術14年後に発症した早期胃癌に対して腹腔鏡下幽門側胃切除術を行った1例
宮前 真人 (市立奈良病院外科)
- M0123-3 Adachi VI型26郡の血管破格を伴う胃癌に対し腹腔鏡下胃全摘術を施行した1例
藤田 翔平 (埼玉医科大学国際医療センター消化器外科)
- M0123-4 脾静脈の血管走行異常を伴う症例に、神経外縁の層を意識して、安全な脾上縁郭清をした1例
江原 玄 (埼玉医科大学国際医療センター)
- M0123-5 胆管空腸吻合術後に発症した多発胃壁内転移を伴う進行胃癌の1例
竹内 昭博 (和歌山県立医科大学外科学第2講座)
- M0123-6 審査腹腔鏡が有用であった乳癌術後の胃転移、腹膜播種の1例
待木 隆志 (小樽掖済会病院)
- M0123-7 8cm大の胃穹窿部管内発育型GISTに対して腹腔鏡下噴門側胃切除術、mSOFY法再建を施行した1例
原田 恭一 (京都府立医科大学附属北部医療センター外科/京都府立医科大学消化器外科)
- M0123-8 幽門下領域にBulkyリンパ節転移を有する進行胃がんにおけるロボット支援下の郭清手技
田中 求 (足利赤十字病院外科)
- M0123-9 輪状脾を伴う進行胃癌において術式変更にて術中対応した腹腔鏡補助下幽門側胃切除を施行した1例
高橋 利明 (岡山大学大学院医歯薬学総合研究科消化器外科学)

Mini Oral 124 胃・十二指腸悪性ロボット1

司 会：山本 和義 (大阪大学大学院消化器外科学)

- M0124-1 当院におけるロボット支援下胃切除術の成績と今後の課題
浦上秀次郎 (独立行政法人国立病院機構東京医療センター外科)
- M0124-2 ダビンチ手術導入～ヘルニアから胃切除への応用～
薄井 信介 (柏厚生総合病院外科)
- M0124-3 当院における胃癌に対するロボット支援下胃切除術導入時期の短期成績
甲津 卓実 (天津赤十字病院外科)
- M0124-4 外科レジデントのロボット手術-円滑なドッキングを目指して-
林 嗣博 (竹田総合病院)

- M0124-5 顕微鏡的多発血管炎の発症と同時期に診断された早期胃癌の1例
原口英里奈(熊本赤十字病院外科)
- M0124-6 当科におけるロボット支援下食道空腸吻合の手技と短期成績
富井 知春(東京医科歯科大学消化管外科学分野)
- M0124-7 当院におけるロボット支援下胃切除術の治療成績
吉井 真美(大阪市立大学大学院医学研究科消化器外科学)
- M0124-8 当院におけるロボット支援下幽門側胃切除手術(RDG)導入後約3年の短期成績
田中 秀幸(済生会熊本病院総合腫瘍科)

12月3日(金) M006 (神戸国際展示場 2号館 1F ミニオーラル会場 6) 16:50~18:00

Mini Oral 125 胃・十二指腸悪性ロボット2

司 会：福永 哲(順天堂大学消化器・低侵襲外科)

- M0125-1 当院における肥満患者に対するロボット支援下胃切除術と腹腔鏡下胃切除術の安全性の比較
中川 俊作(東京医科歯科大学消化管外科学分野)
- M0125-2 院のロボット支援腹腔鏡下幽門側胃切除術での口側切離ライン決定、B-I再建の工夫
徳本 憲昭(広島市立安佐市民病院外科)
- M0125-3 若手が行う技術認定医取得からロボット支援下胃癌手術へのステップアップ
北谷 純也(和歌山県立医大付属病院第2外科)
- M0125-4 ロボット支援下幽門側胃切除術の導入と手術成績
長谷川康弘(宮城県立がんセンター消化器外科)
- M0125-5 ロボット支援噴門側胃切除術でのOverlap法による食道空腸吻合の際に用いたbarbedsutureによる通過障害の1例
鈴木 悠太(帝京大学医学部附属溝口病院)
- M0125-6 地方市中病院におけるロボット支援胃がん手術の定型化に向けた取り組みと導入後5年133例の治療成績
植松 陽介(水戸赤十字病院外科)
- M0125-7 当科におけるロボット支援下幽門側胃切除術の導入—現状と課題—
巽 孝成(奈良県立医科大学消化器・総合外科)
- M0125-8 ロボット支援下噴門側胃切除の手術手技と短期成績
木下 淳(金沢大学消化管外科学/乳腺外科学)

12月3日(金) M007 (神戸国際展示場 2号館 1F ミニオーラル会場 7) 8:00~9:10

Mini Oral 126 胃・十二指腸技術認定、その他

司 会：篠原 尚(兵庫医科大学上部消化管外科)

- M0126-1 技術認定取得に向けた当院の定型化と工夫～Sweet spotから展開する膈上縁郭清～
坂本 修一(日本赤十字社姫路赤十字病院外科)
- M0126-2 腹腔鏡下幽門側胃切除において技術認定医取得は手術成績を改善する
菊地 覚次(岡山大学病院消化器外科)

- M0126-3 ICレコーダーを用いた技術認定取得に向けた修練効率化のための工夫
北條 雄大(兵庫医科大学上部消化管外科)
- M0126-4 一般病院で真の定型化を目指すためのチームビルディング
浜川 卓也(国立病院機構大阪医療センター外科)
- M0126-5 技術認定医のいない環境での技術認定医(胃)取得までの道
伊藤 智彰(順天堂大学医学部附属静岡病院)
- M0126-6 技術認定医取得を目指したNo.4sb郭清の定型化とその評価
中村 達郎(兵庫医科大学病院上部消化管外科)
- M0126-7 ダヴィンチ手術導入/展開期の、危機的術中出血に対するリスクマネージメント
加納 幹浩(広島市立安佐市民病院外科)
- M0126-8 当院における幽門下リンパ節領域(#6領域)のリンパ節転移に関する検討
川上 英之(埼玉県立がんセンター消化器外科)

12月3日(金) M007 (神戸国際展示場 2号館 1F ミニオーラル会場 7)

9:10~10:20

Mini Oral 127 胃・十二指腸悪性ロボット3

司会：幕内 梨恵(がん研究会有明病院胃外科)

- M0127-1 ロボット消化管手術における外科専攻医の教育
意欲向上の維持をいかにはかるか
近藤 正人(神戸市立医療センター中央市民病院外科)
- M0127-2 胃癌に対するロボット支援下胃全摘術+1ポート法の有用性について
羽田 真朗(山梨県立中央病院外科)
- M0127-3 当院におけるロボット支援下幽門側胃切除術の短期成績
中村 一郎(長浜赤十字病院外科)
- M0127-4 当院におけるロボット支援下胃全摘術後の食道空腸吻合の手技と治療成績
櫻井 克宣(大阪市立総合医療センター消化器外科)
- M0127-5 当院におけるロボット支援胃がん手術の導入と短期成績
湯目 玄(国立病院機構仙台医療センター外科)
- M0127-6 ロボット支援下胃切除術の導入とその短期成績
伊達 博三(昭和大学病院消化器一般外科)
- M0127-7 当院におけるロボット支援下胃切除の短期成績の検討
中川 正敏(獨協医大第一外科)
- M0127-8 ロボット支援腹腔鏡下幽門側胃切除術を施行した胃神経内分泌腫瘍の一例
大宜見美香(東海大学医学部消化器外科)

Mini Oral 128 胃・十二指腸悪性ロボット4

司 会：尾島 敏康 (和歌山県立医科大学第2外科)

- MO128-1 SureFormを用いたロボット支援下幽門側胃切除後新三角吻合による再建の手技と安全性について
佐藤 雄哉 (東京医科歯科大学消化管外科学分野)
- MO128-2 食道胃接合部腺癌に対するロボット支援下経裂孔アプローチ手術の安全性の検討
塚本 史雄 (東京医科歯科大学消化管外科学分野)
- MO128-3 ロボット支援噴門側胃切除,完全体腔内観音開き再建の短期手術成績について
小金澤 樹 (水戸赤十字病院外科)
- MO128-4 当院におけるダヴィンチXiを用いたロボット支援下胃切除術の導入と短期成績
山村 喜之 (国家公務員共済組合連合会斗南病院外科)
- MO128-5 ロボット支援下胃切除における皮下気腫予防に対する検討
澤田幸一郎 (厚生連高岡病院外科)
- MO128-6 バイポーラソフト凝固による組織切離法(softCOAG bipolar-crush法)を用いたロボット支援下胃切除
安本 明浩 (東北医科薬科大学病院消化器外科)
- MO128-7 ロボット支援胃癌手術の有用性
-Robotic Versus Laparoscopic Gastrectomy: Propensity-Matched Analysis-
西 正暁 (徳島大学消化器・移植外科)

Mini Oral 129 食道悪性疾患 手術手技1

司 会：佐藤 弘 (埼玉医科大学国際医療センター消化器外科)

- MO129-1 縦隔鏡下食道切除術における合理的な剥離層について
東海林 裕 (東京都保健医療公社豊島病院外科/東京医科歯科大学消化管外科学)
- MO129-2 反回神経麻痺回避を目指した左反回神経周囲リンパ節郭清の定型化
倉橋 康典 (兵庫医科大学上部消化管外科)
- MO129-3 当科における縦隔鏡および胸腔鏡を併用したハイブリッド食道切除術
三島 圭介 (日本医科大学武蔵小杉病院消化器外科)
- MO129-4 胸腔鏡下食道亜全摘における下縦隔郭清の定型化
馬場 祥史 (熊本大学病院)
- MO129-5 当科における中下縦隔郭清 食道周囲の微細膜解剖と至適郭清範囲の観点から
宮脇 豊 (埼玉医科大学国際医療センター消化器外科)
- MO129-6 胸腔鏡下食道切除における胸管損傷回避のための工夫
飯島 靖博 (信州大学医学部外科学教室消化器・移植・小児外科学分野)
- MO129-7 腹臥位胸腔鏡下食道切除術でのスコピストのテクニック
栗田 大資 (国立がん研究センター中央病院食道外科)

M0129-8 腹臥位胸腔鏡食道癌手術における適切な胸管切除
藤原 有史(恵佑会札幌病院消化器外科)

12月3日(金) M007 (神戸国際展示場 2号館 1F ミニオーラル会場 7)

14:20~15:40

Mini Oral 130 食道悪性疾患 ロボット支援手術

司 会：押切 太郎(神戸大学食道胃腸外科)

- M0130-1 ロボット支援下食道切除術上縦隔郭清における胸壁損傷を避けるための工夫と短期成績
佐藤 真輔(静岡県立総合病院消化器外科)
- M0130-2 当院でのロボット支援食道切除術の定型化と短期治療成績
小林 裕之(神戸市立医療センター中央市民病院外科)
- M0130-3 ロボット支援下胸腔鏡下食道切除術の短期成績
木村 和恵(九州大学大学院消化器総合外科/九州大学大学院先進がんゲノム共同研究部門)
- M0130-4 ロボット支援下胸腔鏡下食道癌手術が周術期炎症反応と合併症発生に与える影響
岡本 浩一(金沢大学消化管外科学)
- M0130-5 ロボット支援下食道切除術の工夫と周術期治療成績
安部 哲也(愛知県がんセンター消化器外科)
- M0130-6 ロボット支援下食道切除術の定型化と導入初期の周術期治療成績
豊川 貴弘(大阪市立大学大学院消化器外科)
- M0130-7 ロボット支援左側臥位胸腔鏡下食道がん手術の開発とその成績
李 榮柱(大阪市立大学大学院医学研究科消化器外科)
- M0130-8 ロボット支援食道切除術の短期成績と手技の工夫
本告 正明(大阪急性期・総合医療センター消化器外科)
- M0130-9 胸部食道癌に対するロボット支援手術
久保 尚士(大阪市立総合医療センター消化器外科)

12月3日(金) M007 (神戸国際展示場 2号館 1F ミニオーラル会場 7)

15:40~16:30

Mini Oral 131 進行胃癌に対する低侵襲手術：手術手技の確立を目指して1

司 会：本多 通孝(福島県立医科大学低侵襲腫瘍制御学講座)

- M0131-1 Solo assistantで行うロボット胃切除術 - 左外側助手トロカーの有用性 -
赤川 進(北九州市立医療センター外科)
- M0131-2 進行胃癌に対する低侵襲手術(腹腔鏡下/ロボット支援胃切除術)の安全性
藤本 大裕(帝京大学医学部附属溝口病院外科)
- M0131-3 術前補助化学療法施行後の脾臓合併切除を伴う腹腔鏡下胃全摘出術
岩崎 寛智(熊本赤十字病院外科)
- M0131-4 高度進行胃癌に対する腹腔鏡下 #14v リンパ節治療郭清の strategy
伊藤 鉄夫(大阪府済生会野江病院消化器外科)

MO131-5 進行胃癌に対するロボット支援下胃切除術の短期成績と今後の展望

絹田 俊爾(財団法人竹田総合病院内視鏡外科)

MO131-6 進行胃癌に対する腹腔鏡下幽門側胃切除術における#6リンパ節の治療的郭清手技

中馬 基博(北里大学医学部上部消化管外科)

12月3日(金) M007 (神戸国際展示場 2号館 1F ミニオーラル会場 7)

16:30~17:10

Mini Oral 132 進行胃癌に対する低侵襲手術：手術手技の確立を目指して2

司 会：三澤 一成(愛知県がんセンター消化器外科)

MO132-1 進行胃癌に対するロボット支援下手術の適応に関する検討

ゆう 賢(ベルランド総合病院)

MO132-2 進行胃癌に対する低侵襲胃切除術の意義

松原 大樹(京都第一赤十字病院)

MO132-3 当科における進行胃癌に対する腹腔鏡下胃全摘術

庄田 勝俊(山梨大学医学部外科学講座第1教室)

MO132-4 進行胃癌に対する低侵襲手術：ロボット支援下手術手技の確立を目指して

川田 洋憲(兵庫県立尼崎総合医療センター消化器外科)

MO132-5 進行胃癌に対するロボット支援手術

久保 尚士(大阪市立総合医療センター消化器外科)

12月3日(金) M008 (神戸国際展示場 2号館 1F ミニオーラル会場 8)

8:00~9:20

Mini Oral 133 食道胃接合部癌

司 会：布部 創也(がん研有明病院)

MO133-1 当院の食道胃接合部癌に対する Minimally invasive Ivor-Lewis esophagectomy の成績

金森 淳(がん研有明病院食道外科)

MO133-2 組織型・深達度・食道浸潤長から見る食道胃接合部癌の縦隔リンパ節郭清範囲と鏡視下手術～食道外科の立場

岡本 宏史(東北大学大学院消化器外科学分野)

MO133-3 食道胃接合部癌に対する安全性と根治性を考えた術式
～食道・胃両方の鏡視下手術を行う外科医の現実的選択～

池田 貯(佐賀県医療センター好生館消化器外科)

MO133-4 オーバーラップ法による腹臥位胸腔鏡下食道胃管吻合
～補強材付きステープラーによる食道切離は有用である～

田中 英治(田附興風会北野病院消化器外科)

MO133-5 Siewert I/II型食道胃接合部腺癌に対する内視鏡外科術式
～下縦隔内吻合 vs 胸腔内吻合 vs 頸部吻合～

樋口 格(東海大学医学部消化器外科)

MO133-6 演題取り下げ

- M0133-7 食道胃接合部癌に対する手術：上部消化管外科の立場より
平松 良浩 (浜松医科大学周術期等生活機能支援学講座／浜松医科大学外科学第二講座)
- M0133-8 合併症回避のための食道胃接合部癌に対する縦隔鏡・腹腔鏡下郭清と再建術の創意工夫
小松 周平 (京都第一赤十字病院消化器外科／京都府立医科大学消化器外科)
- M0133-9 Routine workの融合による食道胃接合部癌手術手技の最適化—食道外科の郭清と胃外科の再建を活かす
信久 徹治 (姫路赤十字病院外科)

12月3日(金) M008 (神戸国際展示場 2号館 1F ミニオーラル会場 8)

9:20~10:20

Mini Oral 134 噴門側胃切除後、胃全摘後再建術1

司 会：李 相雄 (大阪医科薬科大学)

- M0134-1 腹腔鏡下胃全摘術後のOverlap再建の治療成績
秋山 有史 (岩手医科大学外科学講座)
- M0134-2 噴門側胃切除後再建法・食道残胃吻合の逆流防止弁機能に関する実験的検討—観音開き法 vs. mSOFY法—
柴尾 和徳 (産業医科大学第1外科)
- M0134-3 経口アンビル(Orvil)を用いた腹腔鏡下食道空腸吻合
橋本慎太郎 (嬉野医療センター外科)
- M0134-4 腹腔鏡下噴門側胃切除術におけるシンプルな食道残胃吻合
河口 賀彦 (山梨大学医学部第一外科)
- M0134-5 新しい逆流防止機能付き食道残胃吻合 CRAFT再建
益澤 徹 (関西労災病院消化器外科)
- M0134-6 腹腔鏡下噴門側胃切除後観音開き再建の工夫
仲本 嘉彦 (明和病院外科)
- M0134-7 当院における腹腔鏡下胃全摘、噴門側胃切除術後の再建術式の変遷と短期成績
荒木 政人 (佐世保市総合医療センター消化器外科)

12月3日(金) M008 (神戸国際展示場 2号館 1F ミニオーラル会場 8)

10:20~11:20

Mini Oral 135 噴門側胃切除後、胃全摘後再建術2

司 会：徳永 正則 (東京医科歯科大学)

- M0135-1 当科における腹腔鏡下噴門側胃切除術後再建法
辻 敏克 (石川県立中央病院消化器外科)
- M0135-2 腹腔鏡下食道空腸吻合Overlap法の施行経験
本山 一夫 (東北労災病院消化器外科)
- M0135-3 噴門側胃切除術後の体重減少と栄養評価：ダブルトラクト法とダブルフラップ法の比較
前澤 幸男 (都立駒込病院胃外科／横浜市立大学外科治療学)
- M0135-4 胃内アプローチによるサーキュラーステープラーを用いた腹腔鏡下噴門側胃切除後の食道残胃吻合
會澤 雅樹 (新潟県立がんセンター新潟病院消化器外科)

- MO135-5 ロボット支援噴門側胃切除における食道残胃吻合の検討
山井 礼道 (高知赤十字病院外科)
- MO135-6 腹腔鏡下噴門側胃切除術後の再建法別治療成績と栄養状態の検討
太田 光彦 (九州大学病院消化器・総合外科)
- MO135-7 当科における胃体上部癌に対する腹腔鏡下手術 再建法の工夫
石田 善敬 (兵庫医科大学病院上部消化管外科)

12月3日(金) M008 (神戸国際展示場 2号館 1F ミニオーラル会場 8)

13:10~14:00

Mini Oral 136 噴門側胃切除後、胃全摘後再建術3

司 会：石田 善敬 (兵庫医科大学上部消化管外科)

- MO136-1 上部胃癌に対する腹腔鏡下噴門側胃切除、ダブルトラクト再建の有用性
岩上 志朗 (熊本大学大学院消化器外科学)
- MO136-2 腹腔鏡下噴門側胃切除術の成績～再建法の変遷とともに～
奥山桂一郎 (佐賀大学医学部附属病院一般・消化器外科)
- MO136-3 当院における噴門側胃切除術の再建術 - 観音開き法による食道残胃吻合 -
藤原 理朗 (高松赤十字病院消化器外科)
- MO136-4 食道内圧測定からみる腹腔鏡下噴門側胃切除術の観音開き法再建による下部食道括約筋様機能再現の証明
太田 浩志 (広島大学病院消化器・移植外科)
- MO136-5 逆流防止処置と空腸側流出路の半閉鎖を付加した腹腔鏡下ダブルトラクト再建
酒井 剛 (新潟県立がんセンター新潟病院消化器外科)
- MO136-6 鏡視下胃全摘術後のaboral pouch付きRoux-en-Y法再建
窪田 晃 (順天堂医院消化器・低侵襲外科)

12月3日(金) M008 (神戸国際展示場 2号館 1F ミニオーラル会場 8)

14:00~15:00

Mini Oral 137 胃癌ロボット支援手術1

司 会：西崎 正彦 (津山中央病院外科)

- MO137-1 当科におけるデバイスを使い分けたロボット支援下胃切除術の現況と課題
田中 則光 (香川県立中央病院消化器・一般外科)
- MO137-2 進行癌に対するロボット支援胃切除術の確立に向けて 一手技と短期成績—
桑原 史郎 (新潟市民病院消化器外科)
- MO137-3 ロボット支援下胃切除術 再建の工夫
河村祐一郎 (小倉記念病院外科)
- MO137-4 当院におけるロボット支援腹腔鏡下幽門側胃切除術の導入と短期治療成績
鍋島 一仁 (東海大学医学部消化器外科)
- MO137-5 当科におけるロボット支援胃癌手術の定型化と教育
角谷 慎一 (石川県立中央病院消化器外科)

M0137-6 ロボット支援下幽門側胃切除術：定型化への道程

尾崎 知博(鳥取県立中央病院外科)

M0137-7 ロボット支援下胃全摘術の確立へ向けて：腹腔鏡下胃全摘術との比較検討

隈本 力(兵庫医科大学消化器外科)

12月3日(金) M008 (神戸国際展示場 2号館 1F ミニオーラル会場 8)

15:00~16:00

Mini Oral 138 胃癌ロボット支援手術2

司 会：稲木 紀幸(金沢大学医薬保健研究域医学系消化管外科学 / 乳腺外科学)

M0138-1 ロボット支援下胃切除術の安全な導入のための工夫

前山 良(JCHO九州病院外科)

M0138-2 当科におけるロボット支援下胃癌手術の変遷と確立に向けての展望

大平 寛典(国際医療福祉大学病院)

M0138-3 左手に超音波凝固切開装置を用いたロボット胃切除の実際

廣方玄太郎(雪の聖母会聖マリア病院)

M0138-4 進行胃癌に対するロボット支援下胃切除術の妥当性についての検討

久森 重夫(京都大学医学部消化管外科)

M0138-5 ロボット支援幽門側胃切除術(RDG)の定型化に向けた取り組みとラーニングカーブ

清水 芳政(水戸赤十字病院)

M0138-6 当科におけるロボット支援下胃切除術の現状

赤池 英憲(山梨大学医学部第一外科)

M0138-7 ロボット支援胃切除術の確立に向けて-郭清と再建の工夫-

郡司 久(千葉県がんセンター食道・胃腸外科)

12月3日(金) M008 (神戸国際展示場 2号館 1F ミニオーラル会場 8)

16:00~17:00

Mini Oral 139 胃癌ロボット支援手術3

司 会：須田 康一(藤田医科大学総合消化器外科)

M0139-1 助手との協調操作を重視したロボット支援腹腔鏡下胃切除の工夫

石橋 雄次(東京都立多摩総合医療センター外科)

M0139-2 ロボット支援手術の膈上縁郭清が快適なのは本物か？

松本 祐介(姫路赤十字病院外科)

M0139-3 ロボット支援腹腔鏡下噴門側胃切除術の導入と今後の課題

馬場 誠朗(岩手医科大学医学部外科学講座)

M0139-4 ソロサージェリーでのロボット支援胃切除術の確立

宮井 博隆(刈谷豊田総合病院消化器外科)

M0139-5 ロボット支援胃切除を安全に新規導入するための工夫

菊地 健司(藤田医科大学岡崎医療センター外科)

M0139-6 当院におけるロボット支援下幽門側胃切除術の手技定型化の確立と短期治療成績

裏川 直樹(神戸大学食道胃腸外科)

MO139-7 ロボット胃癌手術における腹腔鏡胃癌手術の優越性の検討 RCT 結果
尾島 敏康 (和歌山県立医科大学第2外科)

12月3日(金) M009 (神戸国際展示場 3号館 1F ミニオーラル会場 9)

8:00~9:00

Mini Oral 140 人工肛門1

司 会：日高 英二 (東京医科大学八王子医療センター消化器外科・移植外科)

- MO140-1 当院における腹腔鏡下人工肛門閉鎖術の手術手技と成績
岡田 和丈 (東海大学医学部附属病院消化器外科)
- MO140-2 腹腔鏡下大腸手術における回腸人工肛門造設後のOutlet obstructionに関する検討
三宅 亨 (滋賀医科大学外科学講座消化器・乳腺・小児・一般外科)
- MO140-3 下部消化管穿孔に対する緊急ハルトマン手術後の腹腔鏡下ハルトマンリバーサスの有用性
伊藤 雅典 (津山中央病院外科)
- MO140-4 大腸穿孔による腹膜炎術後における腹腔鏡下人工肛門閉鎖術
木谷 優介 (東京都立墨東病院外科)
- MO140-5 大腸癌症例に対する腹腔鏡補助下人工肛門造設術の意義と有用性
仲山 孝 (山梨大学医学部附属病院第一外科)
- MO140-6 腹腔鏡下ハルトマンリバーサルにおける経肛門アンビルヘッド挿入吻合術 (RTST)
横塚 慧 (川崎市立川崎病院外科)
- MO140-7 閉塞性大腸癌に対する緊急人工肛門造設の意義を再考する
福田 美月 (徳島赤十字病院)

12月3日(金) M009 (神戸国際展示場 3号館 1F ミニオーラル会場 9)

9:00~10:00

Mini Oral 141 人工肛門2

司 会：藤田 文彦 (久留米大学外科)

- MO141-1 低位前方切除術に対する diverting stoma 造設基準の妥当性に関する検討
谷 道夫 (北海道大学病院消化器外科I)
- MO141-2 腹腔鏡下 TME 後の人工肛門早期閉鎖5例の検討
西田 和樹 (関西電力病院外科)
- MO141-3 腹腔鏡下腹会陰式直腸切断術における後腹膜経路人工肛門造設の手術成績
近藤 昭信 (済生会松阪総合病院外科)
- MO141-4 TaTME 併用直腸癌手術における early stoma closure の短期治療成績
野田 朋宏 (国立がんセンター東病院大腸外科)
- MO141-5 当科における腹腔鏡下直腸前方切除時の diverting ileostomy 造設基準の妥当性の検討
平山 和義 (山梨大学第一外科)
- MO141-6 腹腔鏡下直腸切除術における一時的回腸瘻造設後の合併症の検討 (outlet obstruction を中心に)
根上 直樹 (埼玉県済生会川口総合病院外科)

M0141-7 腹腔鏡下結腸ストーマ造設後の傍ストーマヘルニアのリスク因子について
太田 絵美(がん研有明病院)

12月3日(金) M009 (神戸国際展示場 3号館 1F ミニオーラル会場 9)

10:00~10:50

Mini Oral 142 虫垂炎1

司 会：日月亜紀子(大阪市立総合医療センター)

- M0142-1 腸管回転異常症を伴う慢性虫垂炎に対して腹腔鏡下虫垂切除術を施行した一例
小倉皓一郎(国立病院機構千葉医療センター外科)
- M0142-2 当院における虫垂炎に対する待機手術と緊急手術との比較検討
下田 貢(東京医科大学、茨城医療センター)
- M0142-3 当院における緊急施行された腹腔鏡下虫垂切除術の検討
吹野 信忠(独立行政法人地域医療機能推進機構横浜中央病院外科)
- M0142-4 複雑性虫垂炎に対する腹腔鏡下虫垂切除術の検討
小泉 大(とちぎメディカルセンターしもつが外科)
- M0142-5 術前CTにて診断し腹腔鏡下に切除した多房性嚢胞状腫大を呈する虫垂憩室炎の1例
二木 元典(京都民医連中央病院外科)
- M0142-6 当院におけるInterval appendectomy
志々田将幸(JR広島病院外科)

12月3日(金) M009 (神戸国際展示場 3号館 1F ミニオーラル会場 9)

13:10~14:10

Mini Oral 143 虫垂炎2

司 会：山田 泰史(愛和病院)

- M0143-1 日本住血吸虫症を併存し腹腔鏡下虫垂切除術を施行した急性虫垂炎の2例
奥村 全史(白根徳洲会病院消化器科・外科)
- M0143-2 ループ式結紮器を用いた腹腔鏡下虫垂切除虫垂断端の菌検出率の考察
山本 隆嗣(南多摩病院外科)
- M0143-3 当センターにおける虫垂炎に対する単孔式腹腔鏡下手術症例の検討
辻 嘉斗(大阪急性期・総合医療センター消化器外科)
- M0143-4 当院における腹腔鏡下虫垂切除術—212例の検討—
棚橋 利行(岐阜市民病院外科)
- M0143-5 3ポート腹腔鏡下虫垂切除術におけるドレーン留置の工夫
福田 周一(近畿大学奈良病院消化器外科)
- M0143-6 虫垂切除後開口部から出血をきたし、腹腔鏡下手術で根治切除に至った一例
平井 隆仁(山梨赤十字病院外科)
- M0143-7 腹腔鏡下虫垂切除術における逆行性切除の検討
森永 暢浩(桐生厚生総合病院外科)

Mini Oral 144 憩室炎1

司 会：進士 誠一 (日本医科大学消化器外科)

- M0144-1 結腸憩室炎に伴う結腸子宮瘻・子宮留膿腫に対して腹腔鏡下に子宮温存S状結腸切除術を施行した1例
八尾 健太 (秀和総合病院外科)
- M0144-2 S状結腸憩室炎による結腸膀胱瘻に対する腹腔鏡下手術の経験
湯浅 浩行 (三重中央医療センター外科)
- M0144-3 Mycobacterium avium complexによる膿瘍を伴うS状結腸憩室炎の1例
大森 威来 (大阪市立総合医療センター消化器外科)
- M0144-4 腹腔鏡下手術を行ったS状結腸膀胱瘻の3例
金沢 孝満 (JR東京総合病院消化器外科)
- M0144-5 S状結腸憩室膀胱瘻・回腸瘻に対して腹腔鏡下手術を施行した一例
藤中 良彦 (田川市立病院外科)

Mini Oral 145 憩室炎2

司 会：深澤 貴子 (磐田市立総合病院消化器外科)

- M0145-1 本邦における結腸憩室炎による膀胱瘻の腹腔鏡下手術の検討
高岸 智子 (生駒市立病院外科)
- M0145-2 難治性S状結腸憩室膀胱瘻に対して二期的に腹腔鏡補助下S状結腸切除および瘻孔切除を施行した1例
木村 俊一 (宮城県立がんセンター外科)
- M0145-3 S状結腸憩室炎による結腸膀胱瘻に対して腹腔鏡補助下手術を施行した1例
鈴木 一則 (鳥取県立厚生病院消化器外科)
- M0145-4 保存的加療後に発光式尿管カテーテルを併用して腹腔鏡下に手術し得た閉塞を伴うS状結腸憩室炎の1例
桐野 泉 (新松田会愛宕病院外科)
- M0145-5 腸閉塞を呈した腫瘤形成性S状結腸憩室炎に対し蛍光尿管カテーテルを使用し安全に手術が施行できた1例
櫛山 周平 (大阪市立総合医療センター消化器外科)

Mini Oral 146 憩室炎3

司 会：友近 忍 (山口大学消化器・腫瘍外科学)

- M0146-1 S状結腸憩室炎による結腸膀胱瘻に対する腹腔鏡手術にinfrared illumination system(IRIS)が有用であった3例
宗方 幸二 (市立池田病院消化器外科)
- M0146-2 腹腔鏡手術を施行したS状結腸憩室炎による結腸膀胱瘻の検討
池田 温至 (京都桂病院消化器センター外科)
- M0146-3 大腸憩室炎に対する腹腔鏡下手術の適応と成績
小崎 良平 (藤沢市民病院外科)
- M0146-4 S状結腸憩室炎に伴う結腸膀胱瘻に対する腹腔鏡下手術の検討
香中伸太郎 (日本医科大学武蔵小杉病院消化器外科)
- M0146-5 大腸憩室穿孔に対する腹腔鏡手術の検討
小林 圭 (国家公務員共済組合連合会横須賀共済病院)
- M0146-6 腹腔鏡手術を施行した結腸憩室炎によるS状結腸膀胱瘻症例の検討
平田 玲 (平塚市民病院外科)

Mini Oral 147 虫垂腫瘍1

司 会：山口 達郎 (がん・感染症センター都立駒込病院)

- M0147-1 低異型度虫垂粘液性腫瘍に対する腹腔鏡手術の定型化と治療成績
河口 恵 (順天堂大学医学部附属順天堂医院下部消化管外科)
- M0147-2 ダブルバルーンオーバチューブを用いた経皮的な大腸腫瘍切除および穿孔部閉鎖：前臨床試験、症例報告
浦川 真哉 (紀南病院外科 / Department of Surgery, Weill Cornell Medicine/New York-Presbyterian Hospital)
- M0147-3 虫垂粘液産生腫瘍に対して断端院生を確保するための工夫
前田 祐三 (名古屋市立大学大学院医学研究科消化器外科学)
- M0147-4 神経線維腫症I型に合併し、増大傾向を認めた虫垂神経線維腫の1例
伊藤 浩平 (岩手医科大学附属病院外科学講座)
- M0147-5 繰り返す上腹部痛を契機に診断されたLAMNの一例
阿部 紘丈 (愛育病院外科)

Mini Oral 148 虫垂腫瘍2

司 会：竹山 廣志 (市立豊中病院大腸外科)

- MO148-1 虫垂原発粘液産生腫瘍の腹腔鏡切除5症例に関する検討
出嶋 皓 (NTT東日本関東病院)
- MO148-2 穿孔性虫垂胚細胞カルチノイドに対して開腹虫垂切除術後に腹腔鏡下回盲部切除術を施行した1例
関森 健一 (静岡県立総合病院消化器外科)
- MO148-3 低異形度虫垂粘液性腫瘍に対し腹腔鏡下回盲部切除術を施行した1例
瀬川 武紀 (岩手県立二戸病院外科)
- MO148-4 内視鏡的切除困難な虫垂上皮性腫瘍に対し大腸腹腔鏡・内視鏡合同手術(LECS-CR)を施行した3例
新原 健介 (広島市立安佐市民病院外科)
- MO148-5 急性虫垂炎へ治療後、虫垂腫瘍の診断で結腸切除術を行うまでの待機時間と手術難易度について
熊谷 祐子 (常陸大宮済生会病院外科)

Mini Oral 149 体腔内吻合1

司 会：賀川 義規 (大阪急性期・総合医療センター消化器外科)

- MO149-1 結腸体腔似合吻合の導入とその短期治療成績
喜多 亮介 (神戸市立医療センター中央市民病院外科)
- MO149-2 当科での左側結腸癌における鏡視下体腔内吻合の短期成績と有用性の検討
坂本 純一 (栃木県立がんセンター大腸骨盤外科)
- MO149-3 体腔内吻合が特に有用であった結腸癌の2症例
常城 宇生 (徳島赤十字病院外科)
- MO149-4 当院における結腸体腔内吻合の短期成績
馬場 裕信 (江戸川病院外科)
- MO149-5 当院での右側結腸切除における体腔内吻合の短期成績の検討
吉岡 隆文 (船橋市立医療センター)

Mini Oral 150 体腔内吻合2

司 会：内藤 正規 (聖マリアンナ医科大学横浜市西部病院消化器・一般外科)

- MO150-1 当院における右側結腸癌に対する体腔内吻合の導入
小山 淳 (国立病院機構仙台医療センター外科)

M0150-2 当院における右側結腸癌に対する腹腔鏡下体腔内吻合の成績

小野寺 篤(藤沢湘南台病院)

M0150-3 腹腔鏡下大腸手術における体腔内Delta吻合15例の検討

三宅祐一郎(堺市立総合医療センター)

M0150-4 当院における右側結腸切除体腔内吻合の治療方針

大越 悠史(国立病院機構相模原病院)

M0150-5 結腸癌手術におけるより良い体腔内機能的端々吻合のための後方視的検討

西村 章(福岡市民病院消化器外科)

12月3日(金) M010 (神戸国際展示場 3号館 1F ミニオーラル会場 10)

9:20~10:20

Mini Oral 151 体腔内吻合3

司 会：塚本 俊輔(国立がん研究センター中央病院大腸外科)

M0151-1 結腸体腔内吻合～overlap法とDelta法～

堀江 智子(江東病院外科)

M0151-2 Lap-colectomyにおけるデルタ吻合

石崎 哲央(東京医科大学消化器外科・小児外科)

M0151-3 Modified stay suture techniqueによる体腔内吻合

田村 卓也(国際医療福祉大学医学部消化器外科)

M0151-4 当院における安全性と簡便性に重点をおいた腹腔鏡下結腸切除術後の体腔内吻合の要点

福岡 達成(大阪市立総合医療センター消化器外科)

M0151-5 腹腔鏡下脾弯曲部結腸癌手術時における体腔内吻合の妥当性、有用性の検討

田中 征洋(安城更生病院外科)

M0151-6 腹腔鏡下結腸切除術における体腔内デルタ吻合による結腸再建

長山 聡(宇治徳洲会病院外科)

M0151-7 結腸癌に対する体内吻合法とその工夫

馬場 研二(今村総合病院消化器外科)

12月3日(金) M010 (神戸国際展示場 3号館 1F ミニオーラル会場 10)

10:20~11:00

Mini Oral 152 体腔内吻合4

司 会：石田 秀行(埼玉医科大学総合医療センター消化管・一般外科)

M0152-1 Functional Hybrid Anastomosis (FHA-ダイヤ型吻合)による体腔内外共通で行う吻合法の工夫

船越 徹(札幌厚生病院外科)

M0152-2 結腸癌に対する体腔内吻合と体腔外吻合の周術期治療成績の比較と体腔内吻合の工夫

足立 利幸(長崎大学大学院移植・消化器外科)

M0152-3 腹腔鏡下結腸切除における体腔内吻合の導入経験

市川 淳(天津市民病院外科)

MO152-4 当院における右側結腸癌に対する体腔内吻合の導入と治療成績

澤田隆一郎(神戸大学医学部附属病院食道胃腸外科)

MO152-5 単孔式腹腔鏡下結腸切除術における体腔内吻合の果たしうる役割

鈴木 陽三(市立豊中病院外科)

12月3日(金) MO10 (神戸国際展示場 3号館 1F ミニオーラル会場 10)

13:10~14:00

Mini Oral 153 体腔内吻合5

司 会：宮島 伸宜(松島病院大腸肛門病センター)

MO153-1 右側結腸癌に対するOverlap体腔内吻合の要点と手術成績

風間 慶祐(横浜市立大学外科治療学)

MO153-2 腹腔鏡下結腸切除術におけるsuture-less Delta吻合のポイント

森山 正章(長崎大学大学院腫瘍外科)

MO153-3 腹腔鏡下右側結腸切除術における体腔内吻合の治療成績

山田 徹(市立旭川病院外科)

MO153-4 当科における腹腔鏡下結腸切除後体腔内再建の導入と変遷

山浦 忠能(国立病院機構姫路医療センター消化管外科)

MO153-5 腹腔鏡下結腸癌手術における体腔内吻合~播種の可能性~

近藤 崇之(川崎市立川崎病院外科)

MO153-6 腹腔鏡下結腸切除術における体腔内吻合の導入と安全性の検証

岡崎 慎史(山形大学医学部第一外科)

12月3日(金) MO10 (神戸国際展示場 3号館 1F ミニオーラル会場 10)

14:00~14:50

Mini Oral 154 ICG・蛍光ガイド1

司 会：宮本 裕士(熊本大学消化器外科)

MO154-1 腹腔鏡下大腸切除術におけるICG蛍光観察の使用経験とその検討

永易 希一(東部地域病院外科)

MO154-2 ICG蛍光観察を用いた高齢者に対する腹腔鏡下前方切除術の成績

壁島 康郎(伊勢原協同病院外科)

MO154-3 左側大腸切除におけるICG蛍光法を用いた吻合部血流評価

庄野 容子(大阪府済生会野江病院消化器外科)

MO154-4 結腸術後吻合部再発に対してICG蛍光法ガイド下に追加切除を行った1例

佐藤 啓太(伊勢赤十字病院外科)

MO154-5 蛍光強度強化型ZEOCLIP FS[®]によるda Vinci[®]での蛍光ガイド下手術を施行した直腸癌の一例

高橋 潤次(国際医療福祉大学病院外科)

MO154-6 直腸癌に対する低位前方切除術後の縫合不全予防に対する術中ICG蛍光造影法の有用性の検討

地主 皓一(市立豊中病院外科)

Mini Oral 155 ICG・蛍光ガイド2

司 会：宮倉 安幸 (自治医科大学附属さいたま医療センター一般・消化器外科)

- MO155-1 直腸癌術後側方リンパ節再発に蛍光 Navigation を用いた TaTME を施行した1例
宮坂 衛 (斗南病院外科)
- MO155-2 腹腔鏡下大腸切除術時における蛍光尿管カテーテル留置の使用経験
荒川 敏 (藤田医科大学ばんだね病院消化器外科)
- MO155-3 人工血管置換術後の横行結腸癌に対して、術中 ICG 蛍光法が腸管の血流評価に有用であった1例
岡本 知実 (埼玉県立がんセンター外科)
- MO155-4 馬蹄腎を有した S 状結腸癌術後大動脈リンパ節再発に対して IRIS を用いて salvage 手術を行った1例
吉岡 康多 (近畿大学医学部下部消化管外科)
- MO155-5 術前蛍光マーキングクリップを用いて腹腔鏡下 S 状結腸切除術を施行した一例
執行ひろな (JCHO 佐賀中部病院)

Mini Oral 156 直腸脱1

司 会：辻仲 眞康 (自治医科大学附属さいたま医療センター一般・消化器外科)

- MO156-1 直腸脱に対する腹腔鏡下直腸後方固定術 (Wells 変法) の検討
池田 純 (京都第一赤十字病院消化器外科)
- MO156-2 当院における直腸脱に対する腹腔鏡下直腸固定術の治療成績
安山 陽信 (大阪労災病院外科)
- MO156-3 直腸脱に対する腹腔鏡下直腸固定術の手術手技と治療成績
栗原 由騎 (市立秋田総合病院消化器外科)
- MO156-4 高齢者の直腸脱患者に対して施行した腹腔鏡下直腸固定術の有効性および安全性
東口 貴之 (滋賀医科大学/消化器外科乳腺小児一般外科)
- MO156-5 直腸脱に対する腹腔鏡下直腸固定術 11 例の短期成績の検討と、便秘予防の工夫
信岡 祐 (三重中央医療センター)

Mini Oral 157 直腸脱2

司 会：盛 眞一郎 (鹿児島大学病院)

- MO157-1 高度直腸脱に対する腹腔鏡下直腸固定術の治療成績
相馬 大人 (大阪中央病院)
- MO157-2 直腸脱に対する腹腔鏡下 Wells 変法術の当院で施行した7例の手術成績の検討
柵山 尚紀 (東部地域病院外科)

- MO157-3 子宮脱を合併した直腸脱に対する手術時期の検討
林 伸泰(紀南病院外科)
- MO157-4 直腸脱に対する腹腔鏡下直腸固定術における術後疼痛の検討と細経鉗子を用いた当院での試み
鎌田 陽介(明石市立市民病院外科)
- MO157-5 高度直腸脱に対して、ロボット支援下直腸固定術を施行した10例
鈴木 紳祐(藤沢湘南台病院外科)

12月3日(金) M011 (神戸国際展示場 3号館 1F ミニオーラル会場 11) 8:00~8:50

Mini Oral 158 スtent閉塞性大腸癌 1

司 会：木谷光太郎(近畿大学奈良病院)

- MO158-1 術前減圧処置を行った閉塞性大腸癌に対する腹腔鏡下手術の現状
川崎 誠康(ベルランド総合病院外科)
- MO158-2 閉塞性大腸癌に対するstent留置後における腹腔鏡下大腸切除の治療成績
永末 裕友(熊本赤十字病院外科)
- MO158-3 右側・左側閉塞性大腸癌に対する内視鏡的金属stent留置術後の腹腔鏡下大腸切除術の治療成績
横山雄一郎(東京大学医学部腫瘍外科)
- MO158-4 閉塞性大腸癌に対する、大腸stent留置後の腹腔鏡手術の短期・長期成績
関岡 明憲(大阪府済生会野江病院消化器外科)
- MO158-5 当院における自己拡張型金属stent留置後に腹腔鏡下切除術を施行した閉塞性大腸癌の治療成績の検討
植木 智之(滋賀医科大学医学部附属病院消化器外科)
- MO158-6 SEMSを留置し腹腔鏡下手術を行った閉塞性大腸癌症例の検討
森 至弘(医療法人医誠会医誠会病院消化器外科)

12月3日(金) M011 (神戸国際展示場 3号館 1F ミニオーラル会場 11) 8:50~9:40

Mini Oral 159 スtent閉塞性大腸癌 2

司 会：水島 恒和(大阪警察病院)

- MO159-1 当院でのstent留置後の大腸がんに対する治療成績 ~腹腔鏡手術を中心に~
廣瀬 淳史(富山県立中央病院外科)
- MO159-2 当院におけるstent留置後の大腸癌に対する腹腔鏡手術と治療成績
大宮 俊啓(福岡大学筑紫病院外科)
- MO159-3 閉塞性大腸癌に対するstent留置後腹腔鏡下手術を施行した症例の治療成績の検討
高橋 礼(自治医科大学附属さいたま医療センター一般・消化器外科)
- MO159-4 閉塞性大腸癌に対するstent留置後の手術症例の短期成績
牛嶋 北斗(近畿大学病院外科下部消化管・内視鏡外科)
- MO159-5 閉塞性大腸癌に対するstent留置後の腹腔鏡手術の検討
横山 武史(小張総合病院)

MO159-6 閉塞性大腸癌に対するBTSの成績
伊藤信一郎(長崎大学大学院移植・消化器外科)

12月3日(金) MO11 (神戸国際展示場 3号館 1F ミニオーラル会場 11)

9:40~10:30

Mini Oral 160 スtent閉塞性大腸癌3

司 会：中村 隆俊(獨協医科大学第一外科)

- MO160-1 当院におけるstent留置後に切除術を施行した大腸癌の検討
日月亜紀子(大阪市立総合医療センター消化器外科)
- MO160-2 左側閉塞性大腸癌に対する大腸stent留置後の腹腔鏡手術成績
塩川 桂一(国立病院機構九州がんセンター消化管外科)
- MO160-3 当院における閉塞性大腸癌に対する腹腔鏡下手術の現状
腰野 蔵人(東京女子医科大学病院消化器外科)
- MO160-4 閉塞性大腸癌に対するBTS目的のstent留置後の腹腔鏡下手術
近藤 圭策(鳳胃腸病院外科)
- MO160-5 当院における閉塞性大腸癌に対する大腸stent留置後の腹腔鏡手術成績の検討
水野 礼(宇治徳洲会病院外科)
- MO160-6 大腸stent症例のまとめー腹腔鏡手術の適応についてー
福永 光子(大腸肛門病センター高野病院)

12月3日(金) MO11 (神戸国際展示場 3号館 1F ミニオーラル会場 11)

10:30~11:20

Mini Oral 161 スtent閉塞性大腸癌4

司 会：國場 幸均(聖マリアンナ医科大学横浜市西部病院)

- MO161-1 当科におけるstent留置後の大腸癌に対する腹腔鏡手術の治療成績
～経肛門減圧チューブとの比較～
高柳 智保(独立行政法人静岡市立静岡病院)
- MO161-2 当院での閉塞性大腸癌に対するbridge to surgeryとしてのstent治療の検討
石川 亘(福山市民病院外科)
- MO161-3 当院における大腸stent留置後の大腸癌に対する腹腔鏡手術の治療成績
秋山 貴洋(小田原市立病院外科)
- MO161-4 当院におけるstent留置後の腹腔鏡下大腸癌手術の治療成績に関する検討
石井 博章(青梅市立総合病院外科)
- MO161-5 当科におけるstent留置後の大腸癌に対する腹腔鏡手術の治療成績
栃木 透(千葉大学大学院先端応用外科)
- MO161-6 stent留置後の閉塞性大腸癌に対する腹腔鏡手術の治療成績の検討
岡村 修(市立吹田市民病院)

12月3日(金) M011 (神戸国際展示場 3号館 1F ミニオーラル会場 11) 13:10~13:50

Mini Oral 162 ステント閉塞性大腸癌5

司 会：小林 道也 (高知大学医学部医療学講座医療管理学分野)

- MO162-1 ステント留置後の大腸直腸癌に対する腹腔鏡手術と開腹術との短期、長期成績の比較検討
佐藤龍一郎 (仙台赤十字病院外科/仙台オープン病院外科)
- MO162-2 当科におけるステント留置後の大腸癌に対する腹腔鏡手術症例の検討
安留 道也 (山梨県立中央病院外科)
- MO162-3 閉塞性大腸癌に対する大腸ステントの有用性の検討
川島 淳 (藤沢市民病院消化器外科)
- MO162-4 閉塞性大腸癌に対するステント挿入後の待機的腹腔鏡下手術
四万村 司 (川崎市立多摩病院消化器一般外科)
- MO162-5 閉塞性大腸癌 SEMS 留置例における CROSS による検討
武田 智宏 (旭川医科大学病院外科学講座消化管外科学分野)

12月3日(金) M011 (神戸国際展示場 3号館 1F ミニオーラル会場 11) 13:50~14:30

Mini Oral 163 ステント閉塞性大腸癌6

司 会：加藤 博之 (東京女子医科大学東医療センター)

- MO163-1 右側大腸癌イレウスに対するステント留置後単孔式腹腔鏡下結腸切除術の検討
平沼知加志 (福井県立病院外科)
- MO163-2 閉塞性大腸癌に対する腹腔鏡手術の治療成績の検討
上江洌一平 (那覇市立病院外科)
- MO163-3 右側閉塞性結腸癌に対する Bridge to surgery における開腹手術と腹腔鏡手術の比較検討
杉浦 清昭 (足利赤十字病院外科)
- MO163-4 左側閉塞性大腸癌における減圧処置後の腹腔鏡下大腸切除術の検討
山岡健太郎 (医療法人健生会土庫病院奈良大腸肛門病センター)
- MO163-5 閉塞性大腸癌に対する術前待機的処置としての大腸ステント治療の内視鏡外科治療への影響
松田 諒太 (北九州市立医療センター外科)

12月3日(金) M011 (神戸国際展示場 3号館 1F ミニオーラル会場 11) 14:30~15:10

Mini Oral 164 ステント閉塞性大腸癌7

司 会：鄭 充善 (大阪労災病院外科)

- MO164-1 進行大腸癌に対するステント留置後の腹腔鏡手術と治療成績
鈴木 伸明 (山口大学大学院消化器・腫瘍外科学)
- MO164-2 大腸ステント留置後の閉塞性大腸癌に対する腹腔鏡手術の短期成績
和田 由大 (日本医科大学武蔵小杉病院消化器外科)

MO164-3 閉塞性大腸癌に対するBTSステント留置後腹腔鏡手術の治療成績
南原 翔(九州医療センター消化管外科)

MO164-4 演題取り下げ

MO164-5 閉塞性大腸癌に対する内視鏡的減圧後の鏡視下大腸切除術の検討
岡田 聡(関東労災病院)

12月3日(金) MO11 (神戸国際展示場 3号館 1F ミニオーラル会場 11) 15:10~15:50

Mini Oral 165 ステント閉塞性大腸癌8

司 会：村田 幸平(関西労災病院外科)

MO165-1 閉塞性大腸癌に対する術前減圧後の腹腔鏡下手術の安全性と有効性
山内 沙耶(淀川キリスト教病院外科)

MO165-2 左側大腸癌イレウスに対するbridge to surgeryのための減圧法の検討
中尾 海(神戸市立医療センター中央市民病院)

MO165-3 当院における大腸癌ステント症例に対する腹腔鏡手術の治療成績
澤田 元太(市立伊丹病院)

MO165-4 大腸ステントを挿入した閉塞性大腸癌に対する腹腔鏡下大腸切除術の治療成績
根岸 宏行(聖マリアンナ医科大学横浜市西部病院消化器・一般外科)

MO165-5 閉塞性大腸癌に対する大腸ステント治療後の腹腔鏡手術の治療成績
筒井 敦子(上尾中央総合病院外科)

12月3日(金) MO11 (神戸国際展示場 3号館 1F ミニオーラル会場 11) 15:50~16:40

Mini Oral 166 TaTME・経肛門手術1

司 会：塚田祐一郎(国立がん研究センター東病院大腸外科)

MO166-1 経肛門アプローチを併用した腹腔鏡下大腸全摘術の経験
中村 慶史(金沢大学附属病院消化管外科)

MO166-2 TaTME併用腹腔鏡下骨盤内臓全摘術の短期治療成績について
岩井 周作(国立がん研究センター東病院大腸外科)

MO166-3 当院における直腸癌に対するTaTME施行症例の現状
寿美 裕介(尾道総合病院外科)

MO166-4 直腸癌手術における最適なアプローチ法についての検討
愛洲 尚哉(福岡山王病院消化器外科)

MO166-5 当院におけるTaTMEの経験
北城 秀司(斗南病院)

MO166-6 経会陰的内視鏡を併用した腹会陰式直腸切断術の初期経験
松井 博紀(北海道大学消化器外科学教室I)

Mini Oral 167 TaTME・経肛門手術2

司 会：長谷川 傑 (福岡大学医学部消化器外科)

- MO167-1 「当院での直腸癌に対する TaTME 手術手技と短期成績」
前田 哲生 (神鋼記念病院消化器外科)
- MO167-2 Re-do 手術における経肛門アプローチの有用性
永井俊太郎 (北九州市立医療センター)
- MO167-3 会陰側スコープホルダーを用いて行う 2teams TaTME
山本 大輔 (石川県立中央病院消化器外科)
- MO167-4 Transanal Minimally Invasive Surgery (TAMIS) における筋層合併切除
石井 雅之 (札幌医科大学消化器・総合、乳腺・内分泌外科)
- MO167-5 医療コストを意識した経肛門的内視鏡下腫瘍切除-TAMIS-NU ポートの有用性-
代永 和秀 (日本医科大学付属病院)
- MO167-6 taTME 手術における術中洗浄細胞診について
森 貴志 (国立がん研究センター東病院大腸外科)
- MO167-7 TaTME における quadruple PSS による SST 吻合
盛 真一郎 (鹿児島大学病院)

Mini Oral 168 小腸 1

司 会：田中 宏典 (川崎医科大学消化器外科)

- MO168-1 活動性の炎症を伴わないメッケル憩室による小腸閉塞に対する腹腔鏡手術の1例
信本 大吾 (千葉市立青葉病院外科)
- MO168-2 下血で発見されたメッケル憩室に対して腹腔鏡下憩室切除術を行った1例
平野 康介 (青梅市立総合病院外科)
- MO168-3 緊急で単孔式腹腔鏡手術を施行した Meckel 憩室出血の1例
土井 真之 (練馬光が丘病院外科)
- MO168-4 潰瘍性大腸炎に対する大腸全摘・J型回腸囊肛門吻合術後に発症した輸入脚症候群に対する治療方針
知念 徹 (琉球大学病院消化器腫瘍外科学講座)
- MO168-5 魚骨による Meckel 憩室穿孔に対して腹腔鏡下小腸切除術を施行した1例
桜井 博仁 (東北医科薬科大学肝胆膵外科)

Mini Oral 169 小腸2

司 会：中山 真緒 (佐々総合病院外科)

- MO169-1 術後癒着性腸閉塞に対する腹腔鏡下手術におけるファーストポート挿入の工夫
落合 大樹 (北里大学北里研究所病院外科)
- MO169-2 胃石性小腸閉塞に対して腹腔鏡下手術により腸切開摘出を施行した1例
佐野 直樹 (つくばセントラル病院消化器外科)
- MO169-3 単孔式腹腔鏡下手術にて治療し得た魚骨による小腸異物の1例
青木 花奈 (相模原協同病院外科)
- MO169-4 干し柿による食餌性小腸閉塞に対して単孔式腹腔鏡補助下イレウス解除術を施行した1例
小佐々 貴博 (山口大学医学部医学系研究科消化器・腫瘍外科学)
- MO169-5 腹腔鏡下鼠経ヘルニア根治術後に発生した12mmポート部ポートサイトヘルニア・小腸穿孔の1例
古山 和樹 (藤沢湘南台病院外科)

Mini Oral 170 小腸3

司 会：榎本 俊行 (東邦大学医療センター大橋病院外科)

- MO170-1 Treitz靱帯近傍の小腸GISTに対して腹腔鏡下切除・overlap法による体腔内吻合を行った1例
口分田 亘 (神鋼記念病院消化器外科)
- MO170-2 中枢進展を呈する腸間膜腫瘍を伴った回腸神経内分泌腫瘍に対する腹腔鏡下腸間膜郭清
笠井 洋祐 (市立長浜病院外科)
- MO170-3 貧血を契機に術前診断し腹腔鏡下手術を施行した小腸血管腫の1例
加藤 瑛 (中野胃腸病院外科)
- MO170-4 腹腔鏡により、術前診断できなかった別病変も切除しえた悪性黒色腫の小腸転移
内藤 雅人 (三菱京都病院消化器外科)
- MO170-5 当院における腸閉塞に対する腹腔鏡下手術の手術成績と検討
穂坂 美樹 (相模原協同病院消化器外科)

Mini Oral 171 小腸4

司 会：的場周一郎 (虎の門病院消化器外科)

- MO171-1 癒着性腸閉塞症(Adhesive small bowel obstruction)術後の再発予測因子に関する検討
鈴木 淳一 (板橋中央総合病院消化器病センター外科)
- MO171-2 癒着性腸閉塞に対する腹腔鏡下手術の検討
酒井 淳 (横須賀共済病院外科)

- MO171-3 切除不能悪性疾患による下部消化管閉塞に対する腹腔鏡下小腸バイパス術の検討
本谷 康二(市立旭川病院外科)
- MO171-4 当院における腸閉塞症に対する腹腔鏡下手術の治療成績
森 康一(藤沢市民病院外科)
- MO171-5 小腸閉塞に対する腹腔鏡手術と開腹手術の後ろ向き比較研究
竹島 潤(大津市民病院)

12月3日(金) MO12 (神戸国際展示場 3号館 1F ミニオーラル会場 12) 10:40~11:20

Mini Oral 172 小腸5

司 会：五十畑則之(福島県立医科大学会津医療センター大腸肛門外科)

- MO172-1 Mesodiverticular bandを伴うMeckel憩室と小腸間の索状物が交叉しイレウスを呈した1例
山本 剛史(順天堂大学医学部附属練馬病院総合外科)
- MO172-2 腹腔鏡下回盲部切除術を施行し、病理診断で多発リンパ節転移が判明した10mm回腸NETの1例
内田真太郎(群馬大学大学院総合外科学講座)
- MO172-3 腹腔鏡手術を施行した原発性小腸癌の2例
小関 孝佳(東京都立墨東病院外科)
- MO172-4 多発腸重積症に対し腹腔鏡補助下に腸切除を行った一例
菊池 弘人(平塚市民病院外科)
- MO172-5 腸重積症を契機に腹腔鏡下回盲部切除を行い診断された回腸過形成性ポリープの1例
文 陽起(佐々木研究所附属杏雲堂病院)

12月3日(金) MO12 (神戸国際展示場 3号館 1F ミニオーラル会場 12) 13:10~14:00

Mini Oral 173 小腸6

司 会：番場 嘉子(東京女子医科大学)

- MO173-1 ロボット支援下前立腺全摘術の腹膜閉鎖時の有棘縫合糸より絞扼性腸閉塞をきたした1例
海瀬 理可(北里大学病院消化器外科)
- MO173-2 術前診断に苦慮し腹腔鏡下試験開腹術を施行し良好な経過を得た食餌性腸閉塞の1例
安里 昌哉(友愛医療センター外科)
- MO173-3 術前診断し得た魚骨による小腸穿孔の1例
山下 晋也(日本生命病院消化器外科)
- MO173-4 小腸穿孔を契機に診断されたCrohn病の1例
瀬原田 魁(昭和伊南総合病院)
- MO173-5 回腸重複腸管の潰瘍穿孔に対して腹腔鏡補助手術を施行した一例
龍崎 貴寛(横浜労災病院外科)
- MO173-6 急性虫垂炎に対し鏡視下手術施行時に偶発的に発見されたMeckel憩室炎の1例
澤野 貴亮(済生会中央病院一般外科)

Mini Oral 174 小腸7

司 会：松本 英男 (公立みつぎ総合病院外科)

- MO174-1 単孔式腹腔鏡手術で行った回腸異所性瘻の1切除例
久野 真史 (岐阜大学医学部付属病院消化器外科)
- MO174-2 腹腔鏡下に切除した小腸間膜キャスルマン病の2例
原田 哲嗣 (浦添総合病院消化器病センター外科)
- MO174-3 小腸リンパ管腫と傍十二指腸ヘルニアに対し腹腔鏡補助下に切除及び修復を行った1例
田邊 麗子 (小倉医療センター外科)
- MO174-4 腹腔鏡下手術を行ったMeckel憩室による臍腸管瘻の1例
木村 将 (刈谷豊田総合病院消化器外科)
- MO174-5 メッケル憩室の癒着に起因した腸閉塞に対して腹腔鏡下手術を施行した一例
高橋 大志 (東京品川病院外科/横浜市立大学外科治療学)
- MO174-6 腹腔鏡下に修復した左傍十二指腸ヘルニアの1例
近藤 潤也 (国立病院機構関門医療センター消化器外科)

Mini Oral 175 妊娠合併虫垂炎

司 会：山口 悟 (獨協医科大学日光医療センター外科)

- MO175-1 妊娠合併虫垂炎に対する腹腔鏡下手術の安全性・有用性における検討
堤 智崇 (大分県立病院外科)
- MO175-2 妊娠後期の急性虫垂炎に対して腹腔鏡下虫垂切除術を施行した一例
坂東 裕貴 (高松赤十字病院消化器外科)
- MO175-3 妊娠中の急性虫垂炎に対して腹腔鏡下虫垂切除術を施行した3例
川島 圭 (藤沢市民病院)
- MO175-4 妊娠30週妊婦の急性虫垂炎に対して腹腔鏡下虫垂切除術を施行した1例
栞原 尚太 (JA北海道厚生連帯広厚生病院外科)
- MO175-5 妊娠17週の急性虫垂炎に対して腹腔鏡下虫垂切除術を施行した1例
奥野 倫久 (府中病院外科センター)
- MO175-6 腹腔鏡下虫垂切除術を施行した妊娠虫垂炎の3例
白井 創大 (聖マリアンナ医科大学横浜市西部病院消化器一般外科)

Mini Oral 176 横行結腸～下行結腸癌 1

司 会：栗生 宜明 (京都府立医科大学消化器外科)

- MO176-1 左側横行結腸から脾彎曲および下行結腸癌に対する腹腔鏡での至適リンパ節郭清範囲の検討
福井 太郎 (自治医科大学附属さいたま医療センター一般・消化器外科)
- MO176-2 左側結腸癌に対する腹腔鏡下大腸切除の手術手技
石山 泰寛 (川崎幸病院/埼玉国際医療センター)
- MO176-3 三角吻合が有用であった脾彎曲部横行結腸腺腫の1例
大村 悠介 (三重大学医学部附属病院消化管・小児外科)
- MO176-4 郭清精度を優先した腹腔鏡下左側横行結腸・脾彎曲・下行結腸癌手術
神谷 忠宏 (藤田医科大学医学部総合消化器外科)
- MO176-5 当科における腹腔鏡下結腸脾彎曲部授動の工夫
清水 貴夫 (日本医科大学武蔵小杉病院消化器外科)
- MO176-6 当院における脾彎曲部結腸癌に対する腹腔鏡下手術の治療成績
渡部 美弥 (愛媛県立中央病院消化器外科)

Mini Oral 177 横行結腸～下行結腸癌 2

司 会：横溝 肇 (東京女子医科大学東医療センター外科)

- MO177-1 下行結腸癌に対する腹腔鏡下手術の検討
河野 浩幸 (おんが病院)
- MO177-2 横行結腸癌に対する腹腔鏡下切除術の手術成績
森田 俊治 (市立伊丹病院外科)
- MO177-3 進行横行結腸癌に対する腹腔鏡下手術の治療成績
三浦 啓壽 (北里大学病院下部消化管外科)
- MO177-4 演題取り下げ
- MO177-5 下行結腸癌に対する腹腔鏡下手術手技と短期成績
佐藤 雄介 (愛知県がんセンター消化器外科部)
- MO177-6 横行結腸癌に対する腹腔鏡下手術の郭清範囲決定法
津村 祥子 (藤沢市民病院消化器外科)

Mini Oral 178 横行結腸～下行結腸癌3

司 会：恵木 浩之 (愛媛大学大学院消化管・腫瘍外科学講座)

- MO178-1 頭側アプローチによる横行・下行結腸癌手術の留意点
富永 哲郎 (長崎大学病院腫瘍外科)
- MO178-2 横行結腸・脾彎曲部・下行結腸癌における血管走行と腹腔鏡下手術手技に関する検討
中尾 寿宏 (徳島大学消化器・移植外科)
- MO178-3 膝下縁リンパ節の確実な郭清を目指した内側アプローチによる脾彎曲部結腸癌の腹腔鏡下手術手技
武居 晋 (北九州市立医療センター外科)
- MO178-4 脾彎曲結腸癌の安全な郭清手技と当科の治療成績
西原 悠樹 (虎の門病院下部消化器外科)
- MO178-5 脾彎曲部横行結腸癌に対する腹腔鏡下手術の戦略
原口 直紹 (大坂国際がんセンター消化器外科)
- MO178-6 頭側アプローチ法による脾彎曲部結腸癌に対する腹腔鏡手術
石田 隆 (国際医療福祉大学医学部消化器外科学)

Mini Oral 179 横行結腸～下行結腸癌4

司 会：永仮 邦彦 (順天堂大学医学部附属浦安病院消化器・一般外科)

- MO179-1 脾彎曲部結腸癌に対する内側アプローチを中心とした腹腔鏡下左側結腸切除術
橋田 裕毅 (神戸市立医療センター中央市民病院外科)
- MO179-2 当科における脾彎曲部癌に対する郭清手技と治療成績
清水 浩紀 (京都府立医科大学消化器外科)
- MO179-3 内側授動先行アプローチによる腹腔鏡下脾彎曲部癌手術の定型化
内野 大倫 (愛知医科大学消化器外科)
- MO179-4 脾彎曲部横行結腸癌における副中結腸動脈周囲のリンパ節郭清について
室野 浩司 (東京大学腫瘍外科)
- MO179-5 剥離層を意識した脾彎曲授動と脾彎曲癌の至適郭清範囲の決め方
山之口 賢 (大阪赤十字病院消化器外科)
- MO179-6 脾彎曲部結腸癌の検討
倉吉 学 (尾道総合病院外科)
- MO179-7 当科における脾彎曲部授動定型手技と脾彎曲部癌に対するリンパ節郭清
永吉 絹子 (九州大学大学院医学研究院臨床・腫瘍外科)

Mini Oral 180 横行結腸～下行結腸癌5

司 会：長谷川博俊 (東京歯科大学市川総合病院外科)

- MO180-1 脾彎曲部結腸癌の術後再発リスクと至適術式
中西 良太 (九州大学消化器・総合外科)
- MO180-2 術前画像シミュレーションに基づいた後腹膜アプローチによる腹腔鏡下横行結腸切除術
波多 豪 (大阪大学大学院医学系研究科外科学講座消化器外科学)
- MO180-3 左側横行結腸癌、下行結腸癌に対する腹腔鏡下手術の定型化
丸山 聡 (新潟県立がんセンター新潟病院)
- MO180-4 左側結腸癌における下腸間膜動脈温存の有無による手術侵襲、術後合併症の検討
赤崎 卓之 (帝京大学医学部附属溝口病院外科)
- MO180-5 脾彎曲部結腸の授動を要する腹腔鏡下手術の手術手技と短期・長期成績
中原 健太 (昭和大学横浜市北部病院消化器センター)
- MO180-6 Combined approachによる右半結腸切除術と左半結腸切除術
松村 直樹 (東北労災病院内視鏡外科)

Mini Oral 181 横行結腸～下行結腸癌6

司 会：發知 将規 (愛媛県立中央病院消化器外科)

- MO181-1 当科における横行結腸癌に対する腹腔鏡下結腸切除術
徳原 克治 (関西医科大学総合医療センター／関西医科大学外科学講座)
- MO181-2 右側結腸癌手術における術中ICGリンパ流評価を併用した尾側アプローチの検討
金城 達也 (琉球大学消化器腫瘍外科学講座)
- MO181-3 横行結腸から下行結腸癌における中枢リンパ節転移の頻度と郭清範囲の検討
久戸瀬洋三 (国立がん研究センター中央病院大腸外科)
- MO181-4 脾湾曲に存在する横行結腸および下行結腸癌に対する郭清手技と治療成績
榎本 正統 (東京医科大学消化器・小児外科学分野)
- MO181-5 腹腔鏡下左半結腸切除の手技とHiSCOにおける横行・下行結腸癌の腹腔鏡手術の短期治療成績
吉満 政義 (広島市立広島市民病院外科)
- MO181-6 横行結腸・脾湾曲・下行結腸癌に対する領域横断的 approach を用いたCVL・CME
河合 毅 (姫路赤十字病院)

Mini Oral 182 リンパ節郭清・直腸癌1

司 会：石原聡一郎 (東京大学大学院医学系研究科腫瘍外科)

- M0182-1 taTME 併用直腸癌手術における側方リンパ節郭清の短期治療成績
成廣 哲史 (国立がん研究センター東病院外科)
- M0182-2 内腸骨血管合併切除を伴うロボット支援下側方リンパ節郭清と内腸骨静脈出血に対する止血の工夫
諸橋 一 (弘前大学医学部消化器外科)
- M0182-3 腹腔鏡下両側側方郭清の短期治療成績
西村 潤一 (大阪国際がんセンター消化器外科)
- M0182-4 内腸骨血管本幹の合併切除を伴うロボット支援下側方リンパ節郭清の治療成績
名西 健二 (静岡県立静岡がんセンター大腸外科)
- M0182-5 直腸癌に対するロボット支援下側方リンパ節郭清術の短期成績
齊藤 浩志 (厚生連高岡病院外科)
- M0182-6 ロボット支援下骨盤リンパ節郭清における各科の違いと共有できるポイント
花岡まりえ (東京医科歯科大学消化管外科学分野)

Mini Oral 183 リンパ節郭清・直腸癌2

司 会：秋吉 高志 (がん研有明病院)

- M0183-1 ロボット支援骨盤リンパ節郭清の各科における一致点と相違点
塚本 俊輔 (国立がん研究センター中央病院大腸外科)
- M0183-2 右閉鎖領域の巨大リンパ節転移を伴った直腸神経内分泌腫瘍をロボット支援下手術によって切除した一例
三淵 晴香 (九州大学大学院医学研究院臨床・腫瘍外科)
- M0183-3 ロボット支援腹腔鏡下直腸癌手術における側方郭清の経験
伊丹 淳 (神戸市立西神戸医療センター外科・消化器外科)
- M0183-4 オーガンレトラクターを視野展開に用いた腹腔鏡下側方郭清術の検討
梶原勇一郎 (松山赤十字病院外科)
- M0183-5 開腹手術と比較した腹腔鏡下側方郭清の治療成績の検討
西川 武司 (埼玉県立がんセンター消化器外科)
- M0183-6 直腸癌に対するロボット支援下骨盤リンパ節郭清
賀川 弘康 (静岡県立静岡がんセンター大腸外科)
- M0183-7 ロボット支援下直腸手術における側方リンパ節郭清時にカーブドシザーズにソフト凝固を組合せることの有用性
横田 満 (公益財団法人大原記念倉敷中央医療機構倉敷中央病院外科)

Mini Oral 184 偶発症・合併症1

司 会：西村 潤一 (大阪国際がんセンター消化器外科)

- MO184-1 腹腔鏡下大腸癌手術における術後肝障害の検討
住吉秀太郎 (京都府立医科大学消化器外科)
- MO184-2 直腸癌(RaRb)に対する腹腔鏡手術の検討
日高 英二 (東京医科大学八王子医療センター消化器外科・移植外科)
- MO184-3 腹腔鏡下大腸切除術における周術期過剰輸液と術後合併症の関係
木内 純 (京都府立医科大学消化器外科)
- MO184-4 Double stapling techniqueにおける circular stapler挿入時のトラブルシューティング
上田 容子 (宇治徳洲会病院)
- MO184-5 腹腔鏡下大腸癌手術における手術部位感染 (SSI) のリスク因子の検討
井上 彬 (大阪急性期・総合医療センター消化器外科)
- MO184-6 腹腔鏡下回盲部切除術中に電気メス絶縁部の微小な損傷により小腸損傷をきたした一例
崎村 祐介 (石川県立中央病院消化器外科)
- MO184-7 碎石位手術時の術中下肢圧モニタリングの有用性について
梶谷 竜路 (福岡大学病院消化器外科)

Mini Oral 185 偶発症・合併症2

司 会：衛藤 謙 (東京慈恵会医科大学外科学講座消化器外科分野)

- MO185-1 腹腔鏡下大腸癌手術における術後合併症予測に関する Glasgow Prognostic Score の有用性
加藤 悠人 (慶應義塾大学医学部外科学教室 (一般・消化器外科))
- MO185-2 大腸癌腹腔鏡下手術における予防的抗菌薬の検討
高橋 和徳 (山梨大学第一外科)
- MO185-3 腹腔鏡下大腸癌手術後に発症した術後イレウスの検討
伊賀上翔太 (茨城県立中央病院・茨城県地域がんセンター)
- MO185-4 低位前方切除術後の吻合部出血の危険因子について
陳 開 (静岡県立静岡がんセンター大腸外科)
- MO185-5 機能的端々吻合におけるリンフォーストライステーブルの有用性
吉川 雅登 (愛媛県立中央病院消化器外科)
- MO185-6 腹腔鏡下・ロボット支援下直腸手術における術前化学的前処置の有用性・安全性に関する検討
夏目壮一郎 (がん・感染症センター都立駒込病院大腸外科)

Mini Oral 186 T4大腸癌

司 会：安井 昌義 (大阪国際がんセンター消化器外科)

- MO186-1 当院におけるcT4b結腸癌における腹腔鏡手術の短期成績の検討
笠原 健大 (東京医科大学消化器小児外科学分野)
- MO186-2 当院におけるpT4b結腸癌の腹腔鏡下結腸切除の治療成績の検討
中川 了輔 (東京女子医科大学消化器・一般外科)
- MO186-3 cT4b直腸癌に対する腹腔鏡下手術の妥当性について～開腹手術との短期・長期成績の比較検討～
佐野 修平 (がん研究会有明病院消化器外科)
- MO186-4 pT4大腸癌に対する腹腔鏡下大腸切除術後の、局所ならびに腹膜播種再発の検討
山岸 杏彌 (坪井病院外科)
- MO186-5 当科におけるpT4a結腸癌とpT4b結腸癌の手術治療成績の検討
片岡 温子 (埼玉医科大学国際医療センター消化器外科 (下部消化管外科))
- MO186-6 腹腔鏡下手術を施行した大腸癌膀胱浸潤の5例
高橋有未子 (地方独立行政法人さんむ医療センター外科)
- MO186-7 根治と機能温存を求めた他臓器合併切除を要する直腸前壁病変の腹腔鏡下手術
松三 雄騎 (関西医科大学附属病院消化管外科)

Mini Oral 187 リンパ節郭清

司 会：岡林 剛史 (慶應義塾大学一般・消化器外科)

- MO187-1 右側結腸癌におけるSurgical trunk 郭清の工夫～Flip-flap法と用いた安全な廓清手技～
鄭 充善 (大阪労災病院外科)
- MO187-2 鏡視下手術における肝弯曲部大腸癌に対する至適郭清範囲の検討
塩井 生馬 (静岡県立静岡がんセンター大腸外科)
- MO187-3 後腹膜アプローチによる授動と頭側・尾側アプローチによるリンパ節郭清を併せた腹腔鏡下結腸右半切除術
横山 康行 (日本医科大学武蔵小杉病院消化器外科)
- MO187-4 右側結腸癌に対する腹腔鏡下横行結腸間膜先行アプローチ法
野澤慶次郎 (帝京大学医学部附属病院外科)
- MO187-5 左結腸動脈処理に着目した腹腔鏡下左側結腸癌手術
古出 隆大 (神戸大学大学院食道胃腸外科)
- MO187-6 腹腔鏡下大腸手術のIMA根部周囲の郭清における静脈系の解剖学的なバリエーション
今井 健晴 (岐阜市民病院外科)
- MO187-7 IMA根部周囲郭清における当院の手術手技について
野村 雅俊 (大阪労災病院)

MO187-8 当科で経験した右側大腸癌症例における血管 variation とリンパ節郭清手術手技
田子 友哉 (東京医科大学消化器・小児外科学分野)

12月3日(金) MO14 (神戸国際展示場 3号館 1F ミニオーラル会場 14)

9:10~10:00

Mini Oral 188 単孔式

司 会：平能 康充 (埼玉医科大学国際医療センター)

- MO188-1 単孔式大腸癌手術を安全、確実に行う
日比 健志 (公立学校共済組合東海中央病院)
- MO188-2 当院における単孔式腹腔鏡下回盲部切除術の導入
石川慎太郎 (埼玉医科大学国際医療センター消化器外科)
- MO188-3 右側結腸癌に対する単孔式腹腔鏡下手術の有用性
石井 光寿 (長崎大学病院腫瘍外科)
- MO188-4 右側結腸癌に対する単孔式腹腔鏡手術の導入と定型化
西沢佑次郎 (大阪急性期・総合医療センター)
- MO188-5 肥満患者に対する単孔式腹腔鏡下回盲部切除術の検討
米澤 博貴 (埼玉医科大学国際医療センター消化器外科)
- MO188-6 結腸脾彎曲部癌に対する単孔式手術の当院における現状と治療成績
加藤 伸弥 (大阪大学大学院医学系研究科外科系臨床医学専攻外科学講座消化器外科学)

12月3日(金) MO14 (神戸国際展示場 3号館 1F ミニオーラル会場 14)

10:00~10:50

Mini Oral 189 技術認定

司 会：大塚 幸喜 (岩手医科大学外科)

- MO189-1 地方の一癌拠点病院での大腸領域における腹腔鏡手術と後進指導について
田辺 嘉高 (北九州市立医療センター外科)
- MO189-2 一般病院における大腸技術認定医取得にむけた取り組み
伊藤 慎吾 (川崎幸病院外科)
- MO189-3 技術認定医を目指した腹腔鏡下S状結腸切除術の定型化
澤山 浩 (熊本大学病院)
- MO189-4 ミラーイメージを極力さけた腹腔鏡下S状結腸切除・前方切除術における術野展開法の導入
真鍋 高宏 (富山西総合病院外科)
- MO189-5 内視鏡外科手術における把持回数および把持ミス回数に基づく新規技術評価パラメータ探索
中島 啓 (国立がん研究センター東病院NEXT医療機器開発センター手術機器開発室)
- MO189-6 女性外科医こそ技術認定医取得を目標に一キャリアアップを目指して—
関口久美子 (日本医科大学多摩永山病院消化器外科/日本医科大学千葉北総病院消化器外科)

Mini Oral 190 縦隔・食道・胃

司 会：細木 久裕 (大阪赤十字病院外科)

- MO190-1 高齢女性に認められた増大傾向を示した中縦隔嚢胞の一例
松岡 篤志 (岡山医療センター)
- MO190-2 右側大動脈弓を伴う頸部食道癌に対して左側アプローチによる胸腔鏡下食道切除、咽喉頭摘出術を施行した1例
永野翔太郎 (和歌山県立医科大学第2外科)
- MO190-3 左側の食道憩室に対して右側アプローチで胸腔鏡下食道憩室切除を行った一例
藤原 潤一 (香川労災病院)
- MO190-4 Intra Epithelial Neoplasiaを合併した中部食道憩室に胸腔鏡下憩室切除術を施行した1例
吉村 祐亮 (日本医科大学病院消化器外科)
- MO190-5 進行胃癌に対する術後の早期再発に関する検討
丸山 南 (ベルランド総合病院外科)
- MO190-6 術前化学療法後にロボット支援下胃全摘術を施行したcStage III胃癌の1例
高嶋 吉朗 (東京医科歯科大学消化管外科学分野)

Mini Oral 191 ヘルニア 手術手技 鼠径ヘルニア

司 会：松村 勝 (戸畑共立病院)

- MO191-1 術前に呼吸機能訓練を、周術期に膀胱内圧測定を行い、安全にTAPP法で修復した巨大鼠径ヘルニアの1例
丸銭 祥吾 (珠洲市総合病院外科)
- MO191-2 腹膜陥凹を認めない精索脂肪腫を伴ったヘルニア類似病変にTAPPを施行した2例
佐々木一憲 (横浜新緑総合病院消化器センター)
- MO191-3 5mm3本のポート配置で自己把持型メッシュを用いて簡便に行えるTAPPの手技
吉安 俊介 (佐久市立国保浅間総合病院外科)
- MO191-4 腹腔鏡下鼠径ヘルニア修復術におけるSandwich approachの有用性
河合 隆之 (医学研究科北野病院消化器外科)
- MO191-5 鼠径ヘルニアに対し腹腔鏡下観察を併施した鼠径部切開法の有用性
青木 豪 (白河厚生総合病院外科)
- MO191-6 Hybrid法後の鼠径ヘルニア多重再発例に対して腹腔鏡下ヘルニア修復術を施行した2例
中山 義人 (八戸市立市民病院外科)
- MO191-7 だれでもできる恥骨上小切開TEP(Totally extraperitoneal approach)導入の試み
阿部 隆之 (岩手県立磐井病院)
- MO191-8 当院での鼠径ヘルニアに対するTAPPとTEPの短期手術成績
~後期レジデントとして両術式を経験して・・・~
原田龍之助 (川崎幸病院)

Mini Oral 192 ヘルニア 手術手技 鼠径ヘルニア 症例

司 会：高木 剛 (西陣病院外科)

- MO192-1 鼠径部ヘルニア嵌頓に対してTAPP法によるヘルニア修復と小腸切除を一期的に施行した2症例
鈴木 達也 (小林病院外科)
- MO192-2 胃癌及び右側内鼠径ヘルニアに対して腹腔鏡下幽門側胃切除術とTEP法を同時手術した一例
松木ひかり (愛媛県立中央病院消化器外科)
- MO192-3 腎移植後に発生した対側の鼠径ヘルニアに対しTAPPを施行した1例
富田 晃一 (東京医科大学八王子医療センター消化器外科・移植外科)
- MO192-4 TEP後の再発鼠径ヘルニアに対しTAPP法にて修復した一例
岩崎 健一 (柏厚生総合病院外科)
- MO192-5 腹腔内からのアプローチでしか解除し得なかった内鼠径ヘルニアによる絞扼性イレウスの1例
伊勢 一郎 (東北医科薬科大学消化器外科)
- MO192-6 腹腔鏡下で左外膀胱上窩ヘルニアと診断し安全に手術施行し得た1例
室井 貴子 (平塚市民病院外科)
- MO192-7 F-Fバイパス術後に腹腔鏡下鼠径ヘルニア修復術を施行した1例
阿部 信貴 (大阪医科薬科大学三島南病院一般・消化器外科)
- MO192-8 F-Fバイパス術後鼠径ヘルニアに対してself grip meshを用いた腹腔鏡下ヘルニア根治術の1例
橋本 聖史 (厚生連高岡病院外科)

Mini Oral 193 ヘルニア 手術手技 食道裂孔ヘルニア

司 会：松本 英男 (公立みつぎ総合病院外科)

- MO193-1 Upside down stomachを呈したIV型食道裂孔ヘルニアに対して腹腔鏡下修復術を施行した1例
内藤 宏貴 (住友別子病院外科)
- MO193-2 内視鏡的解除が困難であった、胃軸捻転を伴うIII型食道裂孔ヘルニアに対し腹腔鏡下修復術を施行した一例
針金 幸平 (海老名総合病院外科)
- MO193-3 成人発症右Bochdalek孔ヘルニアに対し、腹腔鏡下ヘルニア修復術を行った1例
柳橋 進 (東京都立多摩総合医療センター消化器外科)
- MO193-4 腹腔鏡下に修復した術後食道裂孔ヘルニアの2例
村松 里沙 (札幌医科大学消化器・総合、乳腺・内分泌外科)
- MO193-5 肝切除後に発症した左横隔膜ヘルニア嵌頓に対し腹腔鏡手術を施行した1例
工藤 健介 (国立病院機構九州医療センター消化管外科臨床研究センター)

M0193-6 腹腔鏡下食道裂孔ヘルニア修復術の工夫

佐藤 千晃(東北大学病院総合外科)

M0193-7 巨大食道裂孔ヘルニア随伴胃捻転を腹腔鏡下に修復後のSMA症候群は腹腔鏡下十二指腸空腸バイパスで克服する

稲嶺 進(大浜第一病院外科)

12月3日(金) M014 (神戸国際展示場 3号館 1F ミニオーラル会場 14)

16:30~17:30

Mini Oral 194 ヘルニア 手術手技 傍ストーマヘルニア

司 会：小杉 千弘(帝京大学ちば総合医療センター外科)

M0194-1 腹腔鏡下Sugarbaker法にて修復した傍ストーマヘルニアの1例

梅村 卓磨(国立病院機構名古屋医療センター外科)

M0194-2 傍ストーマヘルニアに対する腹腔鏡下Sugarbaker法の1例

関野 康(長野市民病院外科)

M0194-3 回腸導管周囲の傍ストーマヘルニアに対してKeyhole法での腹腔鏡下修復術を施行した1例

初沢 悠人(自治医科大学附属さいたま医療センター一般・消化器外科)

M0194-4 Sugarbaker法術後にメッシュ破損により再発した傍ストーマヘルニアの1例

森 至弘(医療法人医誠会医誠会病院消化器外科)

M0194-5 傍ストーマヘルニアに対する癒着防止加工メッシュを使用した腹腔鏡下ヘルニア修復術(Sugarbaker法)の工夫

宮城 良浩(琉球大学大学院消化器・腫瘍外科学講座)

M0194-6 腹腔鏡下の腹会陰式直腸切断術後に発生した傍ストーマヘルニアの検討

牛込 充則(東邦大学医療センター大森病院消化器外科)

M0194-7 腹腔鏡下直腸腫瘍手術における腹膜外経路人工肛門造設術の安全性に関する非ランダム化検証的試験の中間報告

樋口 晃生(横浜南共済病院)

12月3日(金) M014 (神戸国際展示場 3号館 1F ミニオーラル会場 14)

17:30~18:00

Mini Oral 195 教育

司 会：飯田 拓(兵庫県立尼崎総合医療センター消化器外科)

M0195-1 地方基幹病院における高難度鏡視下手術修練の取り組みと課題

海藤 章郎(総合病院土浦協同病院消化器外科)

M0195-2 後期研修医に対する腹腔鏡下胆嚢摘出術における当科の教育方法とlearning curve

辰巳 亜依(三重中央医療センター外科)

M0195-3 卒後3年目の外科学会専修医による腹腔鏡下虫垂切除術

香丸 真也(津田沼中央総合病院/帝京大学医学部附属病院外科)

Mini Oral 196 ヘルニア

司 会：池田 英二 (岡山赤十字病院消化器外科)

- MO196-1 スポーツヘルニアに対して腹腔鏡下鼠径ヘルニア修復術 (TAPP法) を施行した一例
福田 敏之 (横浜南共済病院外科)
- MO196-2 外膀胱上窩ヘルニアに対して腹腔鏡下鼠径ヘルニア修復術 (TAPP法) を施行した一例
藤原寿々恵 (横浜南共済病院外科)
- MO196-3 当院における細径鉗子を用いた腹腔鏡下鼠径ヘルニア修復術 (TAPP) の手術手技と短期成績
村上 幹樹 (姫路医療センター外科)
- MO196-4 当院における腹腔鏡下ヘルニア修復術 (TAPP) の定型化による若手外科医の効率的な学習効果の検討
佐野 隼大 (大阪府済生会中津病院外科・消化器外科)
- MO196-5 腹腔鏡下S状結腸切除術後に内ヘルニアを発症した一例
渡部 和玄 (静岡県立総合病院消化器外科)
- MO196-6 腹腔鏡下左結腸切除術後ドレーン抜去部に発症したポートサイトヘルニアの一例
西田 智博 (府中病院外科)
- MO196-7 腹腔鏡手術後に5mm ポート孔より生じたポートサイトヘルニアの1例
月田 智也 (一般財団法人住友病院外科)
- MO196-8 前立腺全摘術後に発症した両側鼠径ヘルニア嵌頓を起こした1例
前田 拓哉 (厚木市立病院/厚木市立病院外科)
- MO196-9 腹腔鏡下再噴門形成術10年経過後に腹腔鏡下に再々手術を施行した食道裂孔ヘルニア、胃食道逆流症の1例
瀬尾 尚吾 (順天堂大学小児外科)

Mini Oral 197 大腸癌2

司 会：橋田 裕毅 (神戸市立医療センター中央市民病院外科)

- MO197-1 術前に画像検査でHenleの胃結腸静脈幹の合流異常を診断しえた右側結腸癌の2例
水元 理絵 (大阪労災病院外科・消化器外科)
- MO197-2 腸回転異常症に伴う横行結腸癌に対して安全に腹腔鏡手術が実施可能であった一例
権 英毅 (東京医科大学病院消化器・小児外科学分野)
- MO197-3 術前診断し得た成人腸回転異常症を合併したS状結腸癌の1例
大森 将貴 (大阪府済生会中津病院)
- MO197-4 馬蹄腎を伴う直腸S状部癌に対して腹腔鏡下高位前方切除術を施行した1例
丹野 侑杜 (倉敷成人病センター外科)
- MO197-5 生体腎移植後のRS直腸癌に対して腹腔鏡下高位前方切除術を施行した1例
白井信太郎 (愛知医科大学消化器外科)

- M0197-6 IgG4関連疾患の精査中に発見された後腹膜線維症合併S状結腸癌に対して腹腔鏡下切除を施行した1例
倉澤 秀紀(防衛医科大学校病院)
- M0197-7 脳室腹腔シヤント留置例に対し腹腔鏡下回盲部切除術を施行した1例
松尾 一優(東海大学医学部付属病院臨床研修部)
- M0197-8 腹腔鏡下仙骨腔固定術後7年で発症した直腸癌に対し腹腔鏡下前方切除術を施行した1例
金井 理紗(北九州総合病院総合外科)
- M0197-9 腹部大動脈瘤に対するステントグラフト内挿術後に下行結腸癌に対して単孔式腹腔鏡手術を施行した1例
武内 寛(三井記念病院)

12月3日(金) M015 (神戸国際展示場 3号館 1F ミニオーラル会場 15) 10:40~12:00

Mini Oral 198 ヘルニア・小腸

司 会：青松 直撥(大阪市立総合医療センター)

- M0198-1 Mesodiverticular band と後腹膜の癒着により内ヘルニアをきたした1例
植田 浩太(総合病院聖隷浜松病院)
- M0198-2 肝鎌状間膜ヘルニア嵌頓に対して、腹腔鏡手術を行った一例
岡村 拓樹(島根大学医学部/松江赤十字病院外科)
- M0198-3 用手整復後に腹腔鏡下手術で修復し得た超高齢者の閉鎖孔ヘルニア嵌頓の一例
半田 忠照(大阪府済生会茨木病院外科)
- M0198-4 腹腔鏡にて修復術を施行した成人Bochdalek孔ヘルニアの1例
鈴木 涼治(三重中央医療センター外科)
- M0198-5 複数回の腹部手術歴がある癒着性腸閉塞に対して腹腔鏡下手術を施行した1例
園田 啓太(北里大学北里研究所病院外科)
- M0198-6 腹腔鏡下手術を施行した小腸原発脱分化型脂肪肉腫の1例
田中 宏幸(黒部市民病院外科)
- M0198-7 腹腔鏡補助下に腫瘍を一括切除した腸管症型T細胞リンパ腫(EATL)の一例
石川 達郎(新久喜総合病院外科)
- M0198-8 腹腔鏡下手術を施行した小腸閉塞を呈したDLBCLの1例
吉成 広樹(相模原協同病院)
- M0198-9 小腸内視鏡検査で術前診断したMeckel憩室出血に対し腹腔鏡下手術を行った1例
廣瀬 拓哉(東京品川病院外科)

12月3日(金) M015 (神戸国際展示場 3号館 1F ミニオーラル会場 15) 13:10~14:30

Mini Oral 199 肝臓・胆嚢・膵臓

司 会：木村健二郎(大阪市立大学大学院肝胆膵外科)

- M0199-1 胆道出血を契機に診断された分節性動脈中膜融解症の一例
土井 秀悟(関東労災病院外科)

- MO199-2 腹腔鏡下肝切除を施行した肝原発Perivascular epithelioid cell tumorの一例
小佐井孝彰(北九州市立医療センター外科)
- MO199-3 胆嚢十二指腸瘻による胆石イレウスに対し腹腔鏡下二期的手術を行った1例-当院における治療成績もふまえて-
北川 崇(中頭病院)
- MO199-4 Mirizzi症候群に対して腹腔鏡下手術を施行した3例
桂 隆介(済生会野江病院)
- MO199-5 鏡視下手術にて切除し得た胆嚢結腸瘻の1例
佐野 智弥(石切生喜病院外科)
- MO199-6 腹腔鏡下肝嚢胞開窓術における再発予防の工夫～大網被覆術の試み～
田藏 昂平(名古屋徳洲会総合病院外科)
- MO199-7 子宮頸癌横隔膜播種に対し胸腔鏡および腹腔鏡下横隔膜合併肝部分切除を施行した1例
小川 嶺(都立駒込病院肝胆膵外科)
- MO199-8 術中に転移性肝癌と鑑別が困難であった胆管腺腫の一例
八田 康佑(八尾徳洲会総合病院外科)
- MO199-9 膵粘液性嚢胞腫瘍を疑い腹腔鏡下膵尾部切除術を施行した膵神経鞘腫の1例
木下 新作(高松赤十字病院消化器外科)

12月3日(金) MO15 (神戸国際展示場 3号館 1F ミニオーラル会場 15) 14:30~15:30

Mini Oral 200 胃・十二指腸・大網

司 会：ゆう 賢(ベルランド総合病院外科)

- MO200-1 腹腔鏡下手術により治療した大網梗塞の1例
遠藤 恵美(相模原協同病院)
- MO200-2 十二指腸重積症を来したBrunner腺過形成に対し腹腔鏡補助下に切除し得た1例
加藤 智之(北里大学病院一般外科)
- MO200-3 Underwater EMR法を用いて安全に十二指腸LECSを施行し得た2例
金澤 宏恕(京都第一赤十字病院)
- MO200-4 十二指腸NETに対して、全層切除のD-LECSを施行した一例
森 康介(富山県立中央病院外科)
- MO200-5 当院における単孔式腹腔鏡下胃空腸バイパス術の報告
春名 健伍(関西労災病院外科)
- MO200-6 演題取り下げ
- MO200-7 術前診断が困難であった膵炎を伴った胃異所性膵に対して腹腔鏡下胃切除を行った1例
成田 周平(岡山大学大学院医歯薬学総合研究科消化器外科学)

Mini Oral 201 後腹膜腫瘍・子宮

司会：小谷 泰史 (近畿大学医学部産科婦人科)

- MO201-1 後腹膜原発extragastrointestinal stromal tumorを腹腔鏡下に摘出した1切除例
永山 太悟 (金沢医科大学病院一般・消化器外科)
- MO201-2 原発臓器同定を含む術前診断が困難であった左副腎仮性嚢胞の1例
秋山 友美 (関東労災病院外科・消化器外科)
- MO201-3 腹腔鏡下に摘出した骨盤腔内神経節細胞腫の1例
大野田 貴 (社会医療法人社団白十字会佐世保中央病院)
- MO201-4 腹腔鏡下に摘出し得た後腹膜原発Solitary fibrous tumorの1例
森下 弘基 (船橋市立医療センター外科)
- MO201-5 腹腔鏡下に切除した総肝動脈周囲神経叢に発生した神経鞘腫の1例
菊川 拓也 (大阪市立大学医学部附属病院肝胆膵外科)
- MO201-6 腹腔鏡下腔式子宮全摘術と全腹腔鏡下子宮全摘術における比較検討
笹井 奈穂 (近畿大学医学部)
- MO201-7 子宮頸部上皮内腫瘍の腔断端再発に対し腹腔鏡下腔部分切除術を施行した2例
神保 智彩 (横浜市立市民病院産婦人科)

Mini Oral 202 大腸

司会：吉富 摩美 (兵庫県立尼崎総合医療センター消化器外科)

- MO202-1 若年者の直腸脱に対し腹腔鏡下手術で治療し得た1例
船津屋拓人 (横浜市立市民病院消化器外科)
- MO202-2 当院における潰瘍性大腸炎に対する腹腔鏡補助下大腸全摘J型回腸囊肛門吻合術の現状
大谷 雅樹 (兵庫医科大学病院炎症性腸疾患外科)
- MO202-3 虫垂炎術後Crohn病による難治性腸管皮膚瘻に対して腹腔鏡下根治術を施行した1例
平松 聖大 (医療法人医誠会医誠会病院消化器外科)
- MO202-4 内科治療抵抗性の重症便秘に対し経肛門的に切除標本を摘出した腹腔鏡下左半結腸切除術が有効であった1例
牧野まどか (佐世保市総合医療センター)
- MO202-5 演題取り下げ
- MO202-6 膿瘍形成性虫垂炎に対するInterval Appendectomyの有効性
中野 辰哉 (神戸市立医療センター中央市民病院)
- MO202-7 急性虫垂炎を発症した妊婦に対して腹腔鏡下虫垂切除術を安全に施行できた3例
波多野 凌 (公立陶生病院)
- MO202-8 術前診断に難渋したサイズ変化を伴う低異型度虫垂粘液性腫瘍の1切除例
福本 結子 (関西労災病院外科)

Mini Oral 203 縫合不全1

司 会：吉田 雅博 (国際医療福祉大学)

- M0203-1 腹腔鏡下左側大腸癌手術における縫合不全のリスク因子の検討
萩原 千恵 (上尾中央総合病院外科)
- M0203-2 腹腔鏡下低位前方切除術の縫合不全に対する当院の工夫
田浦 洋平 (山口県済生会下関総合病院外科)
- M0203-3 Double stapling technique (DST) 吻合における Circular stapler 径と吻合部合併症との関連
前田 周良 (静岡県立静岡がんセンター大腸外科)
- M0203-4 DST 吻合における吻合器の口径の検討
小川 博臣 (群馬大学大学院総合外科学)
- M0203-5 直腸癌に対する腹腔鏡補助下低位前方切除術における左結腸動脈温存例の検討
前田 知世 (横浜旭中央総合病院消化器外科)

Mini Oral 204 縫合不全2

司 会：寺村 紘一 (国立がん研究センター東病院大腸外科)

- M0204-1 男性下部直腸癌腹腔鏡下低位前方切除における直腸切離の工夫
清家 和裕 (小田原市立病院)
- M0204-2 当科における腹腔鏡下低位前方切除後の縫合不全を防ぐ術中の工夫とこだわり
八重樫瑞典 (岩手医科大学外科)
- M0204-3 直腸癌手術における縫合不全の検討 - 吻合法の改善を目指して -
安藤 幸滋 (九州大学病院消化管外科 (2))
- M0204-4 当院における直腸癌術後縫合不全症例の検討
里見 大介 (国立病院機構千葉医療センター)
- M0204-5 腹腔鏡下直腸切除術における術後縫合不全のリスク因子の検討
小森 孝通 (兵庫県立西宮病院外科)

Mini Oral 205 縫合不全3

司 会：橋口陽二郎 (帝京大学医学部外科学講座)

- M0205-1 高齢者直腸癌の腹腔鏡手術における術後縫合不全因子の検討
増田 太郎 (藤沢市民病院消化器外科)
- M0205-2 直腸悪性腫瘍に対する直腸前方切除の縫合不全における triple-layered circular stapler の有用性の検討
藤本 禎明 (九州がんセンター消化管外科)

M0205-3 直腸癌術後縫合不全の危険因子

谷口 文崇(国立病院機構岩国医療センター)

M0205-4 低位前方切除術後縫合不全に対する腹腔鏡下手術の検討

有吉 佑(岩手医科大学外科学講座)

M0205-5 ロボット支援直腸低位前方切除術における縫合不全回避への取り組みと手術成績

山田 理大(滋賀県立総合病院外科)

M0205-6 縫合不全ゼロを目指して-当院におけるロボット支援下低位前方切除後の縫合不全に関する検討-

高雄 美里(がん・感染症センター都立駒込病院外科)

12月4日(土) MO01 (神戸国際展示場 2号館 1F ミニオーラル会場 1)

10:10~11:20

Mini Oral 206 集学的治療

司 会：山田 岳史(日本医科大学消化器外科)

M0206-1 演題取り下げ

M0206-2 下部進行直腸癌に対する術前化学放射線療法後の腹腔鏡手術成績に関する検討

吉村 昂平(公立甲賀病院外科)

M0206-3 術前CAPOX+RTを施行した局所進行直腸癌に対する鏡視下手術成績の検討

武田 正(岡山大学病院消化管外科)

M0206-4 進行直腸癌に対する化学放射線治療後の鏡視下側方リンパ節郭清の治療成績

古城 憲(北里大学医学部下部消化管外科学)

M0206-5 当科における下部直腸癌に対する治療戦略と腹腔鏡下直腸手術の治療成績

三浦奈緒子(福山市民病院外科)

M0206-6 術前化学放射線治療後の進行直腸癌症例に対するロボット支援下手術の工夫

高野 祥直(総合南東北病院外科)

M0206-7 薬物療法施行後に腹腔鏡手術を行った大腸癌5例の検討

深澤 貴子(磐田市立総合病院消化器外科)

M0206-8 下血による出血性ショックを伴う直腸巨大腫瘍に対して計画的に二期的切除を行った1例

島田 岳洋(国立病院機構東京医療センター外科)

12月4日(土) MO01 (神戸国際展示場 2号館 1F ミニオーラル会場 1)

13:15~14:05

Mini Oral 207 直腸癌・ロボット支援手術 1

司 会：山口 智弘(がん研究会 有明病院消化器センター大腸外科)

M0207-1 ロボット支援下直腸癌手術の術者育成

塩見 明生(静岡県立静岡がんセンター大腸外科)

M0207-2 当科における直腸癌に対するロボット支援下腹腔鏡下手術症例の検討

青竹 利治(福井赤十字病院外科)

- M0207-3 ロボット支援下手術の実践には内視鏡外科手術の感性が必要である
稲本 将(大阪赤十字病院消化器外科)
- M0207-4 ロボット支援下直腸切断術におけるストマ造設経路と傍ストマヘルニアに関する検討
新井 聡大(静岡県立静岡がんセンター大腸外科)
- M0207-5 ロボット手術の直腸剥離と脾彎曲部授動の定形化と教育
賀川 義規(大阪急性期・総合医療センター消化器外科)
- M0207-6 ロボット支援下手術で根治切除および尿路再建を施行した左尿管浸潤を伴う直腸癌の1例
平野 昌孝(大阪急性期・総合医療センター消化器外科)

12月4日(土) M001 (神戸国際展示場 2号館 1F ミニオーラル会場 1) 14:05~14:55

Mini Oral 208 直腸癌・ロボット支援手術2

司会：石崎 哲央(東京医科大学消化器・小児外科学分野)

- M0208-1 当院における直腸癌に対するロボット支援下手術の短期成績
山岸 茂(藤沢市民病院外科)
- M0208-2 演題取り下げ
- M0208-3 直腸癌に対するロボット支援手術導入初期成績の検討
大野 陽介(旭川厚生病院外科)
- M0208-4 当院における直腸神経内分泌腫瘍に対するロボット支援下腹腔鏡下直腸切除術の短期成績
松永 史穂(東京医科歯科大学消化管外科学分野)
- M0208-5 術前前立腺浸潤が強く疑われた膿瘍形成性直腸癌に対してロボット支援下骨盤内臓全摘術を施行した1例
島野 瑠美(東京医科歯科大学消化管外科学)
- M0208-6 導入初期のロボット支援下低位前方切除術の課題
神山 篤史(東北大学病院総合外科)

12月4日(土) M002 (神戸国際展示場 2号館 1F ミニオーラル会場 2) 8:00~8:50

Mini Oral 209 直腸癌・ロボット支援手術3

司会：松田 宙(大阪国際がんセンター)

- M0209-1 当院におけるロボット支援下直腸癌手術の治療成績当院におけるロボット支援下直腸癌手術の治療成績
大原 信福(堺市立総合医療センター外科)
- M0209-2 当院におけるロボット支援下結腸切除術45例の術後短期成績の検討
田澤美也子(東京医科歯科大学消化管外科学分野)
- M0209-3 前立腺癌治療後の直腸癌手術5例の検討
山本 学(鳥取大学医学部消化器・小児外科学)
- M0209-4 直腸癌に対するロボット支援下側方郭清術における当科での工夫
河田 健二(京都大学消化管外科)

M0209-5 直腸癌に対するロボット支援下手術の短期成績

大島 将義(愛媛県立中央病院消化器外科)

M0209-6 直腸癌手術におけるアプローチ法と術後合併症発生率の比較検討

玉川 洋(横浜市立大学附属病院一般外科)

12月4日(土) M002 (神戸国際展示場 2号館 1F ミニオーラル会場 2)

8:50~9:40

Mini Oral 210 直腸癌・ロボット支援手術4

司会: 賀川 弘康(静岡県立静岡がんセンター)

M0210-1 当科におけるロボット支援下直腸手術の実際

水内 祐介(九州大学臨床・腫瘍外科)

M0210-2 当センターにおけるロボット支援下直腸癌手術の成績

伊東 大輔(日本赤十字社和歌山医療センターがんセンター下部消化管外科)

M0210-3 当院におけるロボット支援下側方郭清の導入および手術成績

大野 吏輝(埼玉県立がんセンター消化器外科)

M0210-4 進行直腸癌と前立腺癌の重複癌に対して一期的にロボット支援下手術を施行した1例

五葉 海(愛媛大学医学部附属病院消化管腫瘍外科)

M0210-5 若手が導入するロボット支援下直腸切除術

川村 幹雄(三重大学消化管外科)

M0210-6 ロボット支援下直腸手術と腹腔鏡下直腸手術の短期成績

井上 隆(奈良県総合医療センター消化器・肝胆膵外科)

12月4日(土) M002 (神戸国際展示場 2号館 1F ミニオーラル会場 2)

9:40~10:30

Mini Oral 211 難易度・医療安全1

司会: 池田 正孝(兵庫医科大学消化器外科学講座下部消化管外科)

M0211-1 リアルワールドにおける腹腔鏡下直腸癌手術の安全性評価—DPCデータを用いた術後短期成績の検討

宮川 哲平(福島県立医科大学低侵襲腫瘍制御学講座外科/総合南東北病院外科/東京大学大学院医学系研究科公共健康医学専攻臨床疫学・経済学)

M0211-2 虫垂切除術の既往が大腸癌に対する腹腔鏡下右側結腸切除術に与える影響の検討

小林 実(東北大学大学院消化器外科学)

M0211-3 腹腔鏡下大腸癌手術における難易度予測指標の構築

高清水清治(岩手医科大学附属病院外科)

M0211-4 腹腔鏡下低位前方切除術における術前の難易度予測評価

武田 和(箕面市立病院外科)

M0211-5 同一術者が腹腔鏡下結腸癌切除を1日2件施行することの治療成績への影響

田中 佑典(静岡県立静岡がんセンター大腸外科)

M0211-6 大腸癌に対する腹腔鏡手術の体位角度の検討

笹生 和宏(市立芦屋病院外科)

Mini Oral 212 難易度・医療安全2

司会：大谷 泰介 (辻仲病院柏の葉消化器外科)

- M0212-1 人工知能 AI を用いた医療安全とナビゲーション外科手術
番場 嘉子 (東京女子医科大学消化器・一般外科)
- M0212-2 Team Building に基づいた腹腔鏡下大腸切除における安全管理 - 周術期チームの育成 -
永田 淳 (産業医科大学病院消化器・内分泌外科)
- M0212-3 造影 MRI にて中直腸動静脈の走行を把握して行う直腸癌に対する腹腔鏡下低位前方切除術
三口 真司 (県立広島病院消化器・乳腺・移植外科)
- M0212-4 AI を用いた疎性結合織認識モデルの腹腔鏡下大腸癌手術における有用性
福井 雄大 (虎の門病院消化器外科)
- M0212-5 演題取り下げ
- M0212-6 大腸癌患者に対する腹腔鏡下大腸切除術中腹腔鏡レンズ洗浄装置の有効性を検討するランダム化比較試験の成績
後藤 晃紀 (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)

Mini Oral 213 直腸癌・ロボット支援手術5

司会：花井 恒一 (藤田医科大学先端ロボット・内視鏡外科)

- M0213-1 #273 側方リンパ節転移に対するロボット支援下側方郭清の経験
丹場 太陽 (弘前大学大学院医学研究科消化器外科学講座・小児外科学講座)
- M0213-2 当科におけるロボット支援下直腸切除術の短期成績
古谷 晃伸 (兵庫県立がんセンター消化器外科)
- M0213-3 他臓器浸潤 T4b 直腸癌に対するロボット支援下手術の feasibility と安全性
平木 将之 (関西ろうさい病院外科)
- M0213-4 ロボット支援下に切除した下腸間膜動脈から中結腸動脈・回結腸動脈が分枝する分枝異常を伴う直腸癌の1例
河合 賢二 (関西労災病院外科)
- M0213-5 直腸癌に対する Hybrid robotic surgery の検討
田辺 寛 (鹿児島大学医学部・歯学部付属病院外科)

Mini Oral 214 直腸癌・ロボット支援手術6

司 会：塩見 明生 (静岡県立静岡がんセンター大腸外科)

- M0214-1 当院における直腸ロボット支援下手術のエビデンス-術後短期成績および性・排尿機能障害の検討-
大塩 博 (山形大学医学部第一外科)
- M0214-2 当院におけるロボット支援下直腸切除術の短期成績
石橋 直弥 (東京医科歯科大学消化管外科学)
- M0214-3 回腸導管を温存したロボット支援下直腸癌手術を施行した1例
小林 靖幸 (聖隷浜松病院外科)
- M0214-4 当科におけるロボット支援下直腸手術50例の短期治療成績と動画投稿サイトを利用した手術教育システム
今西 俊介 (千葉大学医学部附属病院食道胃腸外科)
- M0214-5 ロボット直腸癌手術に対する教育への取り組み
長野 秀紀 (福岡大学病院消化器外科)

Mini Oral 215 直腸癌・ロボット支援手術7

司 会：志田 大 (東京大学医科学研究所フロンティア外科学)

- M0215-1 ロボット支援下腹腔鏡下直腸癌手術の短期・中期成績の検討
石部 敦士 (横浜市立大学消化器・腫瘍外科学)
- M0215-2 下部直腸癌に対するロボット支援下腹腔鏡下直腸手術の導入と工夫
高橋 孝夫 (岐阜大学医学部附属病院消化器外科)
- M0215-3 当院におけるロボット支援下直腸切除術導入時期の短期成績
多賀 亮 (大津赤十字病院外科)
- M0215-4 下部直腸癌に対するロボット支援下TMEとtaTMEの短期成績
諏訪 雄亮 (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)
- M0215-5 当科における直腸癌に対するロボット支援下手術
矢野 匡亮 (香川県立中央病院消化器外科)

Mini Oral 216 直腸癌・ロボット支援手術8

司 会：大東 誠司 (東京女子医科大学東医療センター外科)

- M0216-1 直腸癌に対するロボット支援手術における超音波凝固切開装置 (ハーモニック ACE®) の使用経験
石多 猛志 (東京女子医科大学八千代医療センター)

- M0216-2 一般市中病院におけるロボット支援下直腸手術導入成績について
竹山 廣志(市立豊中病院外科)
- M0216-3 ロボット支援腹腔鏡下直腸手術における周術期クレアチニンキナーゼ値の推移についての検討
田口 司(市立豊中病院外科)
- M0216-4 直腸S状結腸部癌の吻合部再発に対してロボット支援腹腔鏡下低位前方切除術を実施した1例
青松 倫弘(大阪急性期・総合医療センター)
- M0216-5 ロボット支援下直腸手術における出血対応のシミュレーション
三浦 晋(淀川キリスト教病院外科)
- M0216-6 当院におけるロボット支援腹腔鏡下直腸手術導入時の工夫と短期成績
栗生 宜明(京都府立医科大学消化器外科)

12月4日(土) M003 (神戸国際展示場 2号館 1F ミニオーラル会場 3) 9:30~10:10

Mini Oral 217 直腸癌・ロボット支援手術9

司 会：浦上 淳(川崎医科大学総合医療センター外科)

- M0217-1 ロボット支援下低位前方切除術におけるリスク因子の検討
藤野 志季(箕面市立病院外科)
- M0217-2 ロボット支援下直腸癌手術における小開腹先行臍部2本ポート留置の有用性
仲井 希(地方独立行政法人大阪府立病院機構大阪国際がんセンター消化器外科)
- M0217-3 ロボット支援下直腸手術の短期成績
縦山 将士(NTT東日本関東病院外科)
- M0217-4 下部直腸のNETG2に対しロボット支援下手術により低位前方切除術で切除しえた2例
金子 由香(東京女子医科大学消化器・一般外科)
- M0217-5 da Vinci Siによる直腸癌手術でのロボットアーム干渉回避について
中島 晋(済生会滋賀県病院外科)

12月4日(土) M003 (神戸国際展示場 2号館 1F ミニオーラル会場 3) 10:10~10:50

Mini Oral 218 直腸癌・ロボット支援手術10

司 会：野村 明成(大阪赤十字病院消化器外科)

- M0218-1 直腸癌に対するロボット支援手術の導入
梅本 岳宏(昭和大学藤が丘病院消化器・一般外科)
- M0218-2 taTMEを併用したロボット直腸癌手術の短期成績
外岡 亨(千葉県がんセンター食道・胃腸外科)
- M0218-3 当科でのロボット支援下直腸癌手術の短期成績と工夫
渋谷 紀介(獨協医科大学第二外科)
- M0218-4 ロボット支援下直腸切除術の新しい教育法
松橋 延壽(岐阜大学医学部消化器外科)

M0218-5 ロボット支援下直腸癌手術における定型化と教育への試み
内間 恭武(府中病院外科センター)

12月4日(土) M003 (神戸国際展示場 2号館 1F ミニオーラル会場 3)

10:50~11:30

Mini Oral 219 直腸癌・ロボット支援手術 1 1

司 会：浜部 敦史(札幌医科大学消化器・総合、乳腺・内分泌外科学)

M0219-1 新病院開院と同時にロボット支援下直腸手術のチームビルディングを経験して
鶴田 雅士(国際医療福祉大学医学部)

M0219-2 当科におけるロボット支援下直腸癌手術導入時の team building
高橋 佑典(国立病院機構大阪医療センター外科)

M0219-3 市中病院でのロボット支援下直腸切除術の導入と助手の経験を生かした若手主導の
team building
福田 明子(佐世保市総合医療センター消化器外科)

M0219-4 一般病院におけるロボット支援手術の現状～卒後17年目外科医の初めてのロボット支
援手術～
花岡 裕(虎の門病院消化器外科)

M0219-5 若手女性外科医が挑むロボット支援下直腸癌手術
高雄 美里(がん・感染症センター都立駒込病院外科)

12月4日(土) M003 (神戸国際展示場 2号館 1F ミニオーラル会場 3)

13:15~13:55

Mini Oral 220 予後因子 1

司 会：五井 孝憲(福井大学第一外科)

M0220-1 cT1-2下部直腸癌に対する鏡視下手術の短期・長期成績
笠井 俊輔(静岡県立静岡がんセンター大腸外科)

M0220-2 Stage III結腸がん根治切除後における予後予測因子としてのリンパ節転移予測比率
(LNR)の有用性
福島元太郎(東京医科大学病院消化器・小児外科学分野)

M0220-3 大腸癌に対する腹腔鏡下手術において感染性合併症の有無に関わらず術後の高度炎症は
予後悪化に影響する
渋谷 雅常(大阪市立大学大学院消化器外科)

M0220-4 Stage II-III結腸がんに対する炎症性・免疫系マーカーを使用した新規ノモグラムの開発
真崎 純一(東京医科大学病院消化器・小児外科学分野)

M0220-5 Stage II-III直腸癌に対する腹腔鏡手術の治療成績
江本 慎(北海道大学病院)

Mini Oral 221 予後因子2

司 会：平田 敬治 (産業医科大学第1外科)

- M0221-1 腹腔鏡下手術を施行したStage II大腸癌の長期成績
～ハイリスク症例に補助化学療法は必要か?～
田中 裕也 (山口大学大学院医学系研究科器官病態外科学 (第一外科))
- M0221-2 肥満直腸癌患者に対する腹腔鏡下手術の治療成績
小澤真由美 (横浜市立大学医学部消化器・腫瘍外科学)
- M0221-3 直腸癌に対する腹腔鏡下手術におけるRadial margin確保の有用性
杉本 起一 (順天堂大学医学部下部消化管外科)
- M0221-4 ロボット支援下直腸癌手術における遊離癌細胞と局所再発
志賀 一慶 (名古屋市立大学附属病院消化器外科)
- M0221-5 炎症マーカーおよび栄養指標による大腸癌予後予測の検討
小川 真平 (東京女子医科大学消化器・一般外科)

Mini Oral 222 ヘルニア 教育その他

司 会：田中 穰 (済生会松阪総合病院外科)

- M0222-1 当院と共同開発した内視鏡手術用ガーゼ利用による正確な腹腔鏡下単径ヘルニア修復術
高木 剛 (西陣病院外科)
- M0222-2 腹腔鏡下鼠経ヘルニア修復術におけるParietex ProGripメッシュの使用経験
三上 城太 (兵庫県立西宮病院外科)
- M0222-3 腹腔鏡下手術における術前腹腔内癒着評価超音波検査の定量性に関する検討
岡部 弘尚 (熊本地域医療センター外科)
- M0222-4 腹腔鏡下ヘルニア根治術において精索脂肪腫の合併を術前に見抜くことは可能か
佐藤 貴弘 (仁和会総合病院外科)
- M0222-5 自ら考えてそれぞれのスタイルで定型化していくTAPPへ、そしてチーム全体の学びへ
我如古理規 (宇治徳洲会病院)
- M0222-6 TAPPでTAPPで内視鏡外科技術認定医を取得するにあたり、気をつけていたこと
(RPG展開方法を含む)
高嶋 吉浩 (福井県済生会病院外科)
- M0222-7 JSES技術認定医取得は、教育病院の外科医の手術環境に何をもたらすのか?
田澤 賢一 (新潟県厚生連糸魚川総合病院外科)

Mini Oral 223 ヘルニア 手術手技 腰ヘルニア

司 会：田崎 達也 (JA 広島総合病院外科)

- M0223-1 腹腔鏡下に修復した腰ヘルニアの1例
福田 直也 (市立釧路総合病院外科)
- M0223-2 腹腔鏡手術で修復した左上腰ヘルニアの1例
神賀 貴大 (仙台徳洲会病院外科)
- M0223-3 特発性上腰ヘルニアに対し腹腔鏡下修復術を施行した1例
川下 雄丈 (福岡青洲会病院内視鏡外科ヘルニアセンター)
- M0223-4 後腹膜鏡下に修復した特発性上腰ヘルニアの1例
澤井 美里 (名古屋市立大学消化器外科)
- M0223-5 腹腔鏡下修復術が有用であった再発上腰ヘルニアの1例
田井謙太郎 (大阪府済生会中津病院外科)
- M0223-6 腹腔鏡下修復術を施行した成因の異なる腰ヘルニアの3例
松本 直基 (第一東和会病院内視鏡外科)

Mini Oral 224 ヘルニア 手術手技 大腿・閉鎖孔ヘルニア1

司 会：左近 雅宏 (長野市民病院外科)

- M0224-1 大腿ヘルニア嵌頓に対して腹腔鏡下および前方アプローチによるハイブリッド手術が有用であった1例
島田 理子 (国際医療福祉大学医学部消化器外科)
- M0224-2 盲腸が嵌頓したRichter型大腿ヘルニアの1例
谷崎 慶子 (市立貝塚病院)
- M0224-3 閉鎖孔ヘルニアを合併した大腿ヘルニアに対しTAPPを施行した一例
島本 直明 (小張総合病院外科)
- M0224-4 超高齢者の閉鎖孔ヘルニア嵌頓に対して腹腔鏡下ヘルニア修復術を施行した2例
小原有一朗 (大和高田市立病院外科)
- M0224-5 両側閉鎖孔ヘルニアに対して直視下Kugel+対側鏡視下extraperitoneal repair法を施行した1例
竹ノ谷 隆 (医療法人財団荻窪病院外科)
- M0224-6 骨盤内腹膜窩ヘルニアを伴う右閉鎖孔ヘルニアに対して腹腔鏡下にメッシュを用いた修復術を行った1例
西川 裕太 (公益財団法人田附興風会医学研究所北野病院消化器センター外科)

Mini Oral 225 ヘルニア 手術手技 大腿・閉鎖孔ヘルニア2

司 会：横山 隆秀 (独立行政法人国立病院機構信州上田医療センター)

- M0225-1 大腿ヘルニア嵌頓における腹腔鏡ファーストとした治療戦略の検討
齊藤 和彦 (昭和大学消化器・一般外科/山梨赤十字病院外科)
- M0225-2 閉鎖孔ヘルニアに対して腹腔鏡補助下 Direct Kugel 法の経験
山岸 俊介 (日本大学医学部消化器外科)
- M0225-3 演題取り下げ
- M0225-4 当院における腹腔鏡下閉鎖孔ヘルニア修復術定型化の試み
杉山 朋大 (医誠会病院)
- M0225-5 閉鎖孔ヘルニアに対する腹腔鏡手術の短期成績
須藤 翔 (新潟市民病院消化器外科)
- M0225-6 演題取り下げ

Mini Oral 226 ヘルニア 手術手技 大網

司 会：沖田 充司 (岡山市立市民病院外科)

- M0226-1 腹腔鏡下に整復しえた高齢患者の大網裂孔ヘルニアの1例
高木 徹 (磐田市立総合病院消化器外科)
- M0226-2 高齢者に対して腹腔鏡手術を施行した大網裂孔ヘルニアの2例
古川 聡一 (独立行政法人労働者健康安全機構東京労災病院外科)
- M0226-3 術前に診断し、腹腔鏡下に切除し得た典型的な大網捻転症の1例
濱田 哲司 (京都第一赤十字病院消化器外科)
- M0226-4 腹腔鏡下幽門側胃切除術の10ヶ月後に生じた大網膿瘍の1例
中田 祐紀 (独立行政法人国立病院機構甲府病院外科)
- M0226-5 腹腔鏡下に摘出した大網原発傍神経節腫の1例
田邊 美恵 (東京品川病院/横浜市立大学外科治療学)
- M0226-6 腹腔鏡下に切除した大網原発平滑筋肉腫の1例
米盛 圭一 (県民健康プラザ鹿屋医療センター外科)

Mini Oral 227 脾臓 1

司 会：川中 博文 (国立病院機構別府医療センター)

- MO227-1 脾腫を伴う遊走脾の長期にわたる経過観察中に著明な血小板減少をきたし腹腔鏡下脾臓摘出術が奏功した1例
保坂 優斗 (鹿児島大学大学院医歯学総合研究科先進治療科学専攻腫瘍学講座消化器・乳腺甲状腺外科学)
- MO227-2 脾臓 Sclerosing angiomatoid nodular transformation に対して、腹腔鏡下脾摘出術を施行した1例
島岡 高宏 (市立池田病院消化器外科)
- MO227-3 薬物治療抵抗性の妊娠合併特発性血小板減少性紫斑病に対して腹腔鏡下脾臓摘出術を施行した一例
高見 尚郁 (近江八幡市立総合医療センター外科)
- MO227-4 腹腔鏡下に摘出した有茎性副脾の1例
鈴木 重徳 (医療法人仙養会北摂総合病院)
- MO227-5 術前診断し腹腔鏡下に摘出した副脾捻転梗塞の1例
杉原 守 (浜松医療センター消化器外科)
- MO227-6 腹腔鏡下脾臓摘出術を施行した脾炎症性偽腫瘍の2例
市野平之伸 (名古屋掖済会病院)
- MO227-7 腹腔鏡下脾部分切除により脾温存をはかれた2症例
伊地知徹也 (鹿児島大学病院消化器・乳腺甲状腺外科)

Mini Oral 228 脾臓 2

司 会：高岡 宗徳 (川崎医科大学総合医療センター外科)

- MO228-1 幽門側胃切除後に生じた脾腫瘍に対してICG蛍光法使用し胃温存腹腔鏡下脾臓摘出できた一例
角田 順久 (佐世保市総合医療センター消化器外科)
- MO228-2 脾嚢胞に対し腹腔鏡下天蓋切除および大網被覆術を施行した4例の検討
徳原 佳織 (社会医療法人愛仁会高槻病院消化器外科)
- MO228-3 婦人科悪性腫瘍開腹手術後の播種再発に対して腹腔鏡下脾臓摘出術を施行した2症例
星川真有美 (茨城県立中央病院外科)
- MO228-4 直腸癌肝・脾転移に対して腹腔鏡下に切除した1例
中村 駿 (中津市民病院)
- MO228-5 耳下腺房細胞癌脾臓転移に対して腹腔鏡下脾臓摘出術を施行した一例
藤井あゆみ (福島県立医科大学肝胆膵・移植外科学講座)
- MO228-6 当院における腹腔鏡下脾臓摘出術の手術手技とその治療成績
野村 頼子 (九州医療センター肝胆膵外科)

M0228-7 腹腔鏡下脾臓摘出術における術後門脈血栓発生のリスクファクター
中川 暢彦(東京医科大学病院消化器外科・小児外科)

12月4日(土) M005 (神戸国際展示場 2号館 1F ミニオーラル会場 5)

10:00~11:00

Mini Oral 229 ヘルニア 合併症・偶発症

司 会：石崎 雅浩(岡山労済病院)

M0229-1 感染メッシュ除去後の再々発鼠径ヘルニアに対して腹腔鏡下 Intraperitoneal Onlay Mesh repair を施行した1例

森 昭三(上尾中央総合病院外科/獨協医科大学第二外科)

M0229-2 カメラポートが腸間膜貫通したために術後出血を合併した一例

風間 義弘(日本赤十字社医療センター胃・食道外科)

M0229-3 腹腔鏡下直腸固定術後に有棘縫合糸の癒着による絞扼性腸閉塞を発症した1例

田邊 三思(大分大学医学部消化器・小児外科)

M0229-4 腹腔鏡下鼠径ヘルニア根治術に用いた吸収性有棘連続縫合糸が原因で発症した術後絞扼性イレウスの一例

佐久間 崇(社会医療法人ベガサス馬場記念病院外科)

M0229-5 TAPP 後、抗酸菌によるメッシュ感染を生じ、腹腔鏡下メッシュ除去術と長期抗生剤投与にて治癒が得られた一例

山本 泰康(岐阜県立多治見病院)

M0229-6 腹腔鏡下鼠径ヘルニア修復術後に腹膜縫合部離開による小腸嵌頓をきたした2例

山田 沙季(横浜旭中央総合病院外科)

M0229-7 Plug に癒着し腸閉塞を来した再発鼠径ヘルニアに対しハイブリット法にて修復した1例

小田 豊士(JAとりで総合医療センター外科)

12月4日(土) M005 (神戸国際展示場 2号館 1F ミニオーラル会場 5)

13:15~13:55

Mini Oral 230 ヘルニア 手術手技 Nuck 管水腫

司 会：窪田 寿子(川崎医科大学消化器外科)

M0230-1 鼠径ヘルニアを合併した成人Nuck管水腫に対し腹腔鏡下ヘルニア修復術(TAPP法)を施行した1例

野田 裕俊(市立四日市病院)

M0230-2 Nuck管水腫に対して腹腔鏡下鼠径ヘルニア修復術(TAPP)法にて治療した1例

森田 恒彦(北晨会恵み野病院)

M0230-3 成人Nuck管水腫に対する腹腔鏡下手術の経験

河合 俊哉(北摂総合病院一般消化器外科)

M0230-4 鼠径ヘルニア嵌頓との鑑別を要したNuck管水腫の1例

上田 恭彦(春秋会城山病院消化器センター外科)

M0230-5 腹腔鏡下成人 Nuck 管水腫治療の検討

王 利明(札幌東徳洲会病院外科)

Mini Oral 231 ヘルニア 手術手技 横隔膜ヘルニア

司 会：川辺 昭浩 (富士宮市立病院)

- M0231-1 腹腔鏡下手術で修復した左横隔膜ヘルニアの1例
崎久 保守人 (彦根市立病院消化器外科)
- M0231-2 外傷性横隔膜ヘルニアを腹腔鏡下に修復した1例
植松 宏 (名古屋市立大学医学部消化器外科学)
- M0231-3 HCCに対する小開胸胸腔鏡下RFA後に発症した遅発性横隔膜ヘルニア嵌頓に対し腹腔鏡下修復術を施行した1例
内山 周一郎 (南風病院外科)
- M0231-4 腹腔鏡下に修復した胃軸捻転症を契機に診断された横隔膜傍裂孔ヘルニアの1例
堀田 龍一 (東広島医療センター外科)
- M0231-5 Morgagni孔ヘルニアに対して腹腔鏡下横隔膜ヘルニア修復術を施行した一例
佐藤 広陸 (市立池田病院消化器外科)
- M0231-6 成人脊柱変形術後、横隔膜ヘルニアと食道裂孔ヘルニアの併存例に対し腹腔鏡下に修復した1例
陶守 貫人 (岡山労災病院外科)

Mini Oral 232 ドナー腎摘、腎盂・尿管

司 会：三股 浩光 (大分大学医学部腎泌尿器外科学講座)

- M0232-1 単孔式腹腔鏡下ドナー左腎採取術周術期における術者経験の差についての検討
原 琢人 (神戸大学大学院医学系研究科腎泌尿器科学講座)
- M0232-2 当科での鏡視下ドナー腎採取術の検討
- 用手補助腹腔鏡下から後腹膜鏡下手術導入後の成績と医療費の検討 -
野口 浩司 (九州大学病院第一外科)
- M0232-3 当科における腹部手術歴のあるドナーに対する後腹膜鏡下腎採取術の成績の検討
今村 柁紀 (九州大学第一外科)
- M0232-4 生体腎移植のためのハンドアシスト腹腔鏡下ドナー腎採取術におけるハンドポート創感染対策
平光 高久 (名古屋第二赤十字病院)
- M0232-5 鏡視下直腸癌手術における尿路修復および尿路変向術 ~泌尿器科医の立場から~
奥野 優人 (関西労災病院泌尿器科)
- M0232-6 医原性尿路損傷に対して鏡視下手術で尿路再建した3例
河合 昭浩 (藤田医科大学医学部腎泌尿器外科)
- M0232-7 腹腔鏡下腎生検の初期経験
納谷 佳男 (長浜市立湖北病院泌尿器科)

Mini Oral 233 副腎

司 会：座光寺秀典 (東海大学医学部八王子病院)

- M0233-1 7cmを越える副腎褐色細胞腫に対し腹腔鏡手術を施行した2症例
小川貴美雄 (藤田医科大学病院内分泌外科)
- M0233-2 症候性後腹膜パラガングリオーマに対し腹腔鏡下で摘出した1例
末松 友樹 (国立病院機構災害医療センター消化器乳腺外科)
- M0233-3 下大静脈背側に発生した褐色細胞腫および傍神経節腫に対して腹腔鏡下に切除しえた症例の検討
武内 大 (名古屋大学医学部附属病院乳腺・内分泌外科)
- M0233-4 当科における腹腔鏡下副腎腫瘍切除に付加した同時切除例についての検討
押切 裕之 (岩手県立中央病院消化器外科)
- M0233-5 両側性副腎病変に対して一期的に両側腹腔鏡下副腎摘出術を施行した2例
富家 由美 (藤田医科大学医学部内分泌外科)
- M0233-6 小児副腎神経芽腫に対する腹腔鏡手術で摘出可能なサイズとは？—全国調査から患者身長との相関による解析
川野 孝文 (鹿児島大学学術研究院医歯学域医学系小児外科学分野)

Mini Oral 234 ロボット支援下手術(腎・尿管)

司 会：白木 良一 (藤田医科大学)

- M0234-1 腎門部腫瘍に対する腎癌3D画像を使用した手術ナビゲーション併用ロボット支援腎部分切除術の治療成績
牟田口 淳 (九州大学大学院医学研究院泌尿器科学分野/九州大学病院先端医工学診療部)
- M0234-2 RENAL nephrometry score 10以上の高難度症例に対するロボット支援腎部分切除術の治療成績検討
脇田 直人 (神戸大学大学院医学研究科腎泌尿器科学分野)
- M0234-3 当院のロボット支援腹腔鏡下腎部分切除術における温阻血時間に影響する臨床因子の検討
高橋 佳子 (秋田大学大学院医学系研究科腎泌尿器科講座)
- M0234-4 ロボット支援腎部分切除術(RAPN)における腎周囲脂肪癒着の客観的評価
宮内 勇貴 (愛媛大学)
- M0234-5 当院におけるロボット支援腎部分切除術の導入とAIを用いた画像解析システムの応用
日下 守 (藤田医科大学岡崎医療センター泌尿器科/藤田医科大学腎泌尿器外科)
- M0234-6 当院におけるロボット支援腹腔鏡下腎盂形成術の初期成績
中川 翔太 (滋賀医科大学泌尿器科学講座)
- M0234-7 腎盂尿管移行部通過障害に対するロボット支援腹腔鏡下腎盂形成術の検討
奈良 健平 (秋田大学大学院医学系研究科腎泌尿器科学講座)

M0234-8 当院における腎盂尿管移行部狭窄症に対する腹腔鏡下腎盂形成術とロボット支援腎盂形成術の比較

木下 史生(九州大学泌尿器科)

12月4日(土) M006 (神戸国際展示場 2号館 1F ミニオーラル会場 6)

11:00~11:50

Mini Oral 235 胸膜・胸郭

司 会：清水 克彦(川崎医科大学呼吸器外科)

M0235-1 胸腔内へ迷入した骨接合用Kirschner鋼線を胸腔鏡下に摘出しえた1例

鍵谷 卓司(沖縄県立八重山病院外科)

M0235-2 肺内に誤挿入された胸腔ドレーンによる肺損傷を胸腔鏡下にフィブリングルーを用いて充填閉鎖した一例

山岸 茂樹(会津中央病院呼吸器科)

M0235-3 再膨張性肺水腫を発症した特発性両側同時気胸に対し一期的胸腔鏡下手術を施行した1例

稲田 秀洋(上尾中央総合病院呼吸器外科)

M0235-4 横隔膜病変切除術後再発に対して横隔膜縫縮術を行った月経随伴性気胸の1例

松田 英祐(済生会今治病院外科)

M0235-5 難治性腹水を伴う横隔膜交通症に対して胸腔鏡下横隔膜縫縮術を行った1例

金田 真吏(三重大学医学部附属病院胸部外科)

M0235-6 急性膿胸に対する単孔式胸腔鏡(U-VATS)膿胸腔搔爬術の実際

志賀光二郎(八戸赤十字病院呼吸器外科)

12月4日(土) M006 (神戸国際展示場 2号館 1F ミニオーラル会場 6)

13:15~14:35

Mini Oral 236 尿管・その他

司 会：安井 孝周(名古屋市立大学大学院医学研究科腎・泌尿器科学分野)

M0236-01 尿管遺残症に対し腹腔鏡下尿管外到達法(TEP法)で修復した1例

北薊 巖(一般財団法人児玉報謝会新成病院)

M0236-02 当科におけるreduced port surgery尿管切除術について

荒木 千裕(帝京大学ちば総合医療センター)

M0236-03 単孔式尿管切除術導入時における手術手技の工夫

福岡 晃平(大和高田市立病院消化器外科)

M0236-04 尿管遺残症に対する単孔式腹腔鏡下尿管摘除術の工夫：腹膜前腔アプローチと腹腔内アプローチ

穂山 竣(倉敷中央病院外科)

M0236-05 臍窩内単一創で行う単孔式腹腔鏡下尿管摘出術—低侵襲と整容性を追求して—

野間 淳之(日本赤十字社和歌山医療センター外科)

M0236-06 単孔式腹腔鏡下尿管摘出術を施行した尿管遺残症の1例

高塚 聡(京丹後市立弥栄病院外科)

M0236-07 当科において手術を行った尿管遺残症の2例

武原悠花子(JA徳島厚生連吉野川医療センター)

- M0236-08 腹腔内精巣に対する腹腔鏡下性腺血管延長術の経験
益子 貴行(茨城県立こども病院小児泌尿器科/茨城県立こども病院小児外科)
- M0236-09 精索静脈瘤に対する腹腔鏡手術：リンパ管温存・動脈温存の工夫
矢内 俊裕(茨城県立こども病院小児外科、小児泌尿器科)
- M0236-10 演題取り下げ

12月4日(土) M007 (神戸国際展示場 2号館 1F ミニオーラル会場 7)

8:00~8:50

Mini Oral 237 気胸・肺嚢胞性疾患

司 会：塩野 裕之(近畿大学奈良病院呼吸器外科)

- M0237-1 若年者の原発性自然気胸初回手術例に対する Uniportal VATS の周術期成績及び再発例について
梁 泰基(大垣市民病院胸部外科)
- M0237-2 繰り返す気胸に対し片肺換気困難のため両肺換気下に肺婁閉鎖術を施行した一例
佐藤 創(済生会今治病院)
- M0237-3 経皮的心肺補助装置補助下で手術を行った気種合併間質性肺炎を合併した続発性気胸の1例
八木 優樹(北見赤十字病院外科)
- M0237-4 胸腔ドレーン抜去部へのトロッカー挿入におけるオプティカル法の有用性に関する検討
後藤 英典(埼玉病院呼吸器外科)
- M0237-5 胸腔鏡下 Naclerio-Langer 変法が奏功した左下葉巨大肺嚢胞の一切除例
松岡 弘泰(山梨大学第2外科)
- M0237-6 長期人工呼吸管理中に発生した気胸に対して胸腔鏡下手術を行った2例
鳥越英次郎(岡山医療センター)

12月4日(土) M007 (神戸国際展示場 2号館 1F ミニオーラル会場 7)

8:50~10:10

Mini Oral 238 ロボット支援下手術(前立腺)

司 会：大野 芳正(東京医科大学泌尿器科)

- M0238-01 Hood Technique を施行したロボット支援前立腺全摘除術における早期尿禁制の検討
引田 克弥(鳥取大学医学部器官制御外科学講座腎泌尿器学分野)
- M0238-02 ロボット支援根治的前立腺全摘術後の性機能の検討
長沼 英和(九州大学病院泌尿器科)
- M0238-03 ロボット支援前立腺全摘除術における拡大リンパ節郭清における腹膜切開の工夫
新保 正貴(聖路加国際病院泌尿器科)
- M0238-04 当院におけるロボット支援下前立腺全摘除術(RARP)成績の年次推移
濱本 周造(名古屋市立大学大学院医学研究科腎・泌尿器科学分野)
- M0238-05 演題取り下げ

M0238-06 鉗子のコストを意識したRARPについて

川端 岳 (関西労災病院泌尿器科)

M0238-07 切除重量80g以上のロボット支援腹腔鏡下前立腺全摘除術の治療成績

志賀 淑之 (NTT東日本関東病院泌尿器科)

M0238-08 鼠径部ヘルニア手術既往症例に対するロボット支援腹腔鏡下前立腺全摘除術の検討

田口 功 (関西労災病院泌尿器科)

M0238-09 当院における、腹部手術歴のある患者に対するロボット支援腹腔鏡下前立腺全摘除術の手術成績に関する検討

渡辺 大 (大分大学医学部)

M0238-10 ロボット支援前立腺全摘術において前立腺生検方法があたえる影響について

伊関 亮 (新百合ヶ丘総合病院泌尿器科)

12月4日(土) M007 (神戸国際展示場 2号館 1F ミニオーラル会場 7)

10:10~11:20

Mini Oral 239 肥満の手術

司 会：宮崎 安弘 (大阪急性期・総合医療センター消化器外科)

M0239-1 腹腔鏡下胃スリーブ切除術後1年で極度の低栄養を来した1例

久保 僚 (獨協医科大学病院第一外科)

M0239-2 腹腔鏡下スリーブ状胃切除術後の後出血--臨床経過と治療戦略

仲里 秀次 (沖縄赤十字病院/大浜第一病院)

M0239-3 腹腔鏡下スリーブ状胃切除術後にWernicke脳症を呈した1例

川田三四郎 (浜松医科大学外科学第二講座)

M0239-4 スリーブ胃切除術における周術期経口摂取不良の評価と対策

田中 達也 (名古屋市立大学消化器外科/名古屋市立大学肥満治療センター)

M0239-5 スリーブ状胃切除術導入初期におけるファーストポート挿入の工夫

折田 創 (順天堂大学消化器・低侵襲外科/順天堂大学消化器外科)

M0239-6 肥満外科手術におけるoptical法によるfirst trocar挿入のポイント

網木 学 (川崎幸病院外科)

M0239-7 演題取り下げ

M0239-8 肥満症例の肝胆膵手術における術野展開の工夫

赤星 径一 (東京医科歯科大学肝胆膵外科)

12月4日(土) M007 (神戸国際展示場 2号館 1F ミニオーラル会場 7)

13:15~14:35

Mini Oral 240 スリーブ胃切除術

司 会：網木 学 (川崎幸病院外科)

M0240-1 当院における減量・代謝改善手術導入後の成績と問題点

竹村 雅至 (景岳会南大阪病院内視鏡外科)

- M0240-2 術後2年経過した腹腔鏡下スリーブ状胃切除術7例の治療成績
森山 秀樹(金沢大学消化管外科)
- M0240-3 高度肥満症に対する腹腔鏡下スリーブ状胃切除術の短期・長期成績の検討
坊岡 英祐(浜松医科大学医学部外科学第二講座)
- M0240-4 NASHに対する新たな治療アプローチとしての腹腔鏡下スリーブ状胃切除術
柏原 秀也(徳島大学消化器・移植外科)
- M0240-5 当院の肥満症外科手術(腹腔鏡下スリーブ状胃切除)の経験
平松 和洋(豊橋市民病院)
- M0240-6 当科における腹腔鏡下スリーブ状胃切除術の導入と治療成績
津田 康雄(国立病院機構九州医療センター消化管外科がん臨床研究部)
- M0240-7 CUSUM解析による腹腔鏡下スリーブ状胃切除術のSurgical Learning Curve
高橋 崇真(大垣市民病院外科)
- M0240-8 減量・代謝改善手術が血中ケトン体濃度に与える影響
高橋 真人(岩手医科大学医学部外科学講座)
- M0240-9 当院におけるSADJB-SG10例の短期成績
千葉 蒔七(四谷メディカルキューブ)

12月4日(土) M008 (神戸国際展示場 2号館 1F ミニオーラル会場 8)

8:00~8:50

Mini Oral 241 呼吸器悪性疾患

司会：西尾 渉(兵庫県立がんセンター呼吸器外科)

- M0241-1 2孔式胸腔鏡下手術を行った、右V6が中葉肺静脈と合流して左房に還流する破格を伴った右下葉肺癌の1例
阪口 全宏(市立伊勢総合病院呼吸器外科)
- M0241-2 上大静脈浸潤を伴う進行肺癌に対する完全鏡視下上大静脈合併切除の一例
高坂 貴行(高崎総合医療センター呼吸器外科)
- M0241-3 左肺の不全分葉部に発生した肺癌手術で術中CTマーキングが切除マージン確保に有用だった2例
吉山 康一(久留米大学医学部外科学講座/公立八女総合病院)
- M0241-4 縦隔腫瘍摘出術後に肺癌縦隔リンパ節転移と診断された1例
中村 泰幸(札幌医科大学呼吸器外科)
- M0241-5 複数回の定位放射線治療後に肺部分切除を行った転移性肺腫瘍の1例
生駒陽一郎(平塚市民病院呼吸器外科/東海大学医学部外科学系呼吸器外科学)
- M0241-6 肋骨原発軟骨肉腫に対して胸腔鏡下Iwindow&Ipuncture法にて手術を施行した症例
有賀 直広(東海大学医学部外科学系呼吸器外科学)

Mini Oral 242 呼吸器良性疾患

司 会：片岡 和彦 (岩国医療センター)

- M0242-1 肺底動脈大動脈起始症に対して胸腔鏡手術を施行した1例
山本 直宗 (山口大学大学院器官病態外科学呼吸器外科)
- M0242-2 成人先天性肺気道奇形 (CPAM) に対し胸腔鏡下左肺底区区域切除を施行した1例
嘉数 修 (社会医療法人敬愛会中頭病院呼吸器外科)
- M0242-3 人工気胸下に異常動脈の処理を行った左肺葉内肺分画症の1手術例
和泉 宏幸 (松下記念病院外科)
- M0242-4 ICGにて切離ラインを確認し、胸腔鏡下分画肺切除を行った肺分画症の1例
小池 幸恵 (長野赤十字病院呼吸器外科)
- M0242-5 あえて小開胸をおいて触診にて治療方針を判断した肺過誤腫の1例
宮城 淳 (沖縄赤十字病院呼吸器外科)
- M0242-6 当院における両側声帯麻痺に対するEjnell法 (声門開大術) の実際
根本 悠里 (静岡県立こども病院小児外科)
- M0242-7 肝性胸水を伴う横隔膜交通症に対しインドシアニングリーン (ICG) 静脈内投与で瘻孔を同定した胸腔鏡手術
志賀光二郎 (八戸赤十字病院呼吸器外科)

Mini Oral 243 RATS 1

司 会：大塚 崇 (東京慈恵会医科大学呼吸器外科)

- M0243-1 Three-incision robotic major lung resection for cancer
上田 和弘 (鹿児島大学大学院医歯学研究科呼吸器外科学)
- M0243-2 ロボット支援下手術の利点を生かすための工夫
中川 達雄 (公益財団法人天理よろづ相談所病院呼吸器外科)
- M0243-3 ロボットの利点を最大限に活かした solo surgery style ロボット支援呼吸器手術の技術的ポイント
道免 寛充 (N T T 東日本札幌病院外科)
- M0243-4 RATS肺癌手術における scissors の有用性について
吉岡 正一 (済生会熊本病院呼吸器外科)
- M0243-5 ロボット支援肺葉切除術におけるダビンチステープラー使用の工夫と有用性
小田 誠 (新百合ヶ丘総合病院呼吸器外科)
- M0243-6 若手呼吸器外科医によるロボット支援下手術導入への軌跡
原 幹太郎 (ベルランド総合病院呼吸器外科)

Mini Oral 244 RATS 2

司 会：常塚 宣男 (三栄会ツカザキ病院呼吸器外科)

- M0244-1 RATSは複雑区域切除に適している！
常塚 啓彰 (京都府立医科大学呼吸器外科)
- M0244-2 当院におけるロボット支援下肺区域切除術の手術成績
～ CVATS 区域切除術と比較して～
岡崎 幹生 (岡山大学病院)
- M0244-3 いわゆる“Solo-surgery”によるロボット支援下左S3区域切除の1例
山本 裕崇 (岐阜大学医学部附属病院呼吸器外科)
- M0244-4 気管気管支を伴う右上葉肺癌に対しロボット支援下手術を施行した1例
大村兼志郎 (がん研究会有明病院呼吸器センター外科)
- M0244-5 右主肺動脈の背側を走行するV1の破格を伴った右上葉肺癌に対してロボット支援下
に上葉切除を施行した一例
内田 巖 (山梨大学第二外科)

Mini Oral 245 単孔式VATS 1

司 会：松本 勲 (金沢大学呼吸器外科)

- M0245-1 根治性・汎用性を求めたUniportal VATSによる肺癌手術～我々の工夫とこれまでの成績
中西 浩三 (独立行政法人国立病院機構埼玉病院呼吸器外科)
- M0245-2 当科における単孔式胸腔鏡下解剖学的肺切除の周術期成績
井貝 仁 (前橋赤十字病院呼吸器外科)
- M0245-3 当科における単孔式胸腔鏡下肺葉切除～従来型VATSの踏襲を目指して
水上 泰 (北海道がんセンター)
- M0245-4 単孔式肺葉切除における肺静脈切離の難度とCTデータから算出したポーター血管間距離
の関連についての検討
大塩 恭彦 (滋賀医科大学呼吸器外科)
- M0245-5 簡便で精緻なUniportal VATSでの右上縦隔郭清手技の工夫
-Easy Marionette technique-
坂本 圭 (さいたま市立病院呼吸器外科)
- M0245-6 演題取り下げ

Mini Oral 246 単孔式VATS 2

司 会：小田 誠 (新百合ヶ丘総合病院)

- M0246-1 当院における単孔複雑区域切除術
渡邊 文亮 (三重中央医療センター呼吸器外科)
- M0246-2 当科におけるuVATS複雑区域切除の周術期成績
井貝 仁 (前橋赤十字病院呼吸器外科)
- M0246-3 単孔式胸腔鏡下に施行した右S6+S※区域切除の1例
樽川 智人 (松阪市民病院呼吸器センター外科)
- M0246-4 上下葉の分葉不全を伴う左S6肺癌に対する背側アプローチでの単孔式左S6区域切除の1例
高原 弘知 (愛知県がんセンター病院呼吸器外科部)
- M0246-5 転移性胸膜腫瘍に対して単孔式胸腔鏡下横隔膜切除、肝部分切除、横隔膜再建術を施行した1例
羽田 裕司 (名古屋市立大学医学部附属西部医療センター呼吸器外科)

Mini Oral 247 食道悪性疾患その他 1

司 会：渡邊 雅之 (がん研有明病院消化器外科)

- M0247-1 胸部交感神経をランドマークとした後縦隔解剖の検討胸部交感神経をランドマークとした後縦隔解剖の検討
才川 大介 (斗南病院外科)
- M0247-2 右鎖骨下動脈起始異常を伴う食道胃接合部癌に対しロボット支援胸腔鏡下食道亜全摘術を施行した一例
大林 未来 (浜松医科大学外科学第二講座)
- M0247-3 胸部食道悪性腫瘍に対する縦隔鏡下食道切除術
松谷 毅 (日本医科大学武蔵小杉病院消化器外科)
- M0247-4 低肺機能に対する腹臥位胸腔鏡下食道切除術
阿部 智喜 (神戸大学大学院外科学講座食道胃腸外科学分野)
- M0247-5 胸腔鏡下食道切除術前の禁煙は食道癌の予後を改善するか
吉田 直矢 (熊本大学病院消化器癌先端治療開発学寄附講座)
- M0247-6 ロボット支援下食道切除術の短期治療成績
秋山 有史 (岩手医科大学外科学講座)
- M0247-7 術前化学療法を施行した進行食道癌に対する開胸vs胸腔鏡アプローチでの長期成績の検討
杉村啓二郎 (関西労災病院消化器外科/大阪国際がんセンター消化器外科)
- M0247-8 食道亜全摘・結腸再建術においてCollard変法vs手縫い吻合の短期成績の比較
阿久津智洋 (国立がん研究センター東病院食道外科)

Mini Oral 248 食道悪性疾患その他2

司 会：小熊 潤也 (国立がん研究センター中央病院食道外科)

- M0248-1 食道癌手術における腹腔鏡下リンパ節郭清の検討
藤原 直人 (東京医科歯科大学消化管外科学分野)
- M0248-2 胸腔鏡下食道切除術における縦隔郭清の評価 郭清範囲内再発例からの考察
番場 竹生 (新潟県立がんセンター新潟病院消化器外科)
- M0248-3 胸腔鏡下食道癌手術における体位別(側臥位/伏臥位)治療成績の検討
川端 浩太 (大阪大学大学院医学系研究科消化器外科学)
- M0248-4 食道癌に対する食道亜全摘術後における開胸と胸腔鏡アプローチの長期予後への影響
中島雄一郎 (九州がんセンター消化管外科)
- M0248-5 内視鏡下食道亜全摘術における腹腔鏡下腹部リンパ節郭清の検討
岩槻 政晃 (熊本大学大学院消化器外科学)
- M0248-6 食道切除術における胃管再建の成績 - 用手補助下腹腔鏡手術と腹腔鏡下手術の比較
金森 浩平 (東海大学医学部消化器外科)
- M0248-7 BMIが胸腔鏡下食道亜全摘術に及ぼす影響について
原田 和人 (熊本大学大学院消化器外科学)
- M0248-8 ESDでm3深達度症例の長期予後に関する検討
田中 善宏 (岐阜大学医学部消化器外科・乳腺外科)

Mini Oral 249 食道悪性疾患その他3

司 会：野間 和弘 (岡山大学大学院医歯薬総合研究科消化器外科)

- M0249-1 腹臥位胸腔鏡下咽頭喉頭食道切除術の安全性
藤枝 裕倫 (愛知県がんセンター消化器外科)
- M0249-2 左側臥位胸腔鏡下食道切除術における1モニター法の有用性の検討
辻本 成範 (奈良県立医科大学消化器・総合外科学教室)
- M0249-3 胸腔鏡手術の利点を活かした食道癌サルベージ手術の治療成績
松本 聖 (岡山大学大学院医歯薬学総合研究科消化器外科学)
- M0249-4 食道癌手術症例における気管分岐部リンパ節転移陽性症例の長期予後について
斎藤 祥 (昭和大学食道がんセンター/昭和大学病院食道外科)
- M0249-5 胸腔鏡下食道亜全摘術を試行した食道扁平上皮癌患者における炎症性マーカーの臨床的意義に関する検討
中出 裕士 (奈良県立医科大学消化器・総合外科)
- M0249-6 進行食道癌に対するCRT後のサルベージ胸腔鏡食道切除術の短期成績
佐藤 勉 (横浜市立大学市民総合医療センター消化器病センター外科)
- M0249-7 食道癌に対する縦隔鏡vs胸腔鏡下食道切除術の短期成績について
林 芳矩 (大阪大学大学院医学系研究科外科系臨床医学専攻外科学講座消化器外科学)

M0249-8 胸腔鏡下食道切除術における術後栄養状態の後方視的検討
室谷 隆裕(弘前大学大学院医学研究科消化器外科学講座)

12月4日(土) M009 (神戸国際展示場 3号館 1F ミニオーラル会場 9)

13:15~14:35

Mini Oral 250 胃・十二指腸悪性疾患 LECS

司会：出村 公一 (JCHO 大阪病院)

M0250-01 当科のLECSの手技と成績について

神頭 聡(姫路医療センター外科)

M0250-02 当科における胃粘膜下腫瘍に対する腹腔鏡・内視鏡合同手術 (LECS) の治療成績

白石 謙介(山梨大学医学部附属病院消化器外科、乳腺・内分泌外科)

M0250-03 噴門部胃粘膜下腫瘍に対する LECS の短期治療成績

高木 健次(愛媛県立中央病院消化器外科)

M0250-04 噴門部GISTに対するLECS治療戦略と手技の工夫

水藤 広(千葉大学先端応用外科)

M0250-05 早期胃癌に対する腹腔鏡下センチネルリンパ節生検を併施したLECSの経験

宮下 知治(金沢医科大学病院一般消化器外科)

M0250-06 十二指腸下行脚のGISTに対する腹腔鏡下局所切除術の工夫

中原裕次郎(大阪警察病院消化器外科)

M0250-07 十二指腸カルチノイドに対して単孔式D-LECSを2回施行した一例

出村 公一 (JCHO 大阪病院外科)

M0250-08 腹腔鏡下胃局所切除と腹腔鏡内視鏡合同手術 (LECS) における切除胃 / 腫瘍率の比

光浦 智証(熊本大学大学院消化器外科学)

M0250-09 十二指腸腫瘍に対する腹腔鏡・内視鏡合同手術の治療成績

渥美振一郎(がん研有明病院消化器外科)

M0250-10 GISTに対する腹腔鏡下胃局所切除術におけるICGクリップの臨床応用

胡 慶江(九州大学病院消化器総合外科)

12月4日(土) M010 (神戸国際展示場 3号館 1F ミニオーラル会場 10)

8:00~9:10

Mini Oral 251 食道悪性疾患 手術手技2

司会：小池 聖彦 (名古屋大学消化器外科)

M0251-1 ロボット支援食道手術による反回神経麻痺の軽減に関する試み

後藤 裕信(神戸大学食道胃腸外科)

M0251-2 食道癌術後、気管前リンパ節再発に対して仰臥位胸腔鏡下切除術を施行した1例

宍戸 裕二(鳥取大学医学部消化器・小児外科)

M0251-3 腹臥位胸腔鏡下食道切除における血管走行を意識した左反回神経周囲リンパ節郭清

竹林 克士(滋賀医科大学附属病院消化器外科)

M0251-4 CRT後の難治性食道狭窄に対する鏡視下食道バイパス術(Postlethwait法)の試み

横尾 拓樹(北播磨総合医療センター)

- M0251-5 咽頭癌術後の食道癌に対する術式の工夫
宇都宮大地 (国立がん研究センター中央病院食道外科)
- M0251-6 右胸腔アプローチ困難例に対する縦隔鏡下食道切除術の治療成績
最所 公平 (岡山大学消化器外科学)
- M0251-7 食道切除術における有効な左反回神経リンパ節郭清を目指した手技の工夫
中島 政信 (獨協医科大学第一外科)
- M0251-8 アカラシアPOEM後の進行食道癌に対して胸腔鏡下食道切除術を施行した1例
織方 良介 (長崎大学病院腫瘍外科)

12月4日(土) M010 (神戸国際展示場 3号館 1F ミニオーラル会場 10) 9:10~10:20

Mini Oral 252 食道悪性疾患 手術手技3

司 会：角田 茂 (京都大学消化管外科)

- M0252-1 食道癌に対する腹腔鏡下胸骨後経路胃管再建における術野展開の工夫
久保賢太郎 (国立がん研究センター中央病院食道外科)
- M0252-2 ロボット支援下胃管再建導入の試み
中ノ子智徳 (九州大学大学院消化器・総合外科)
- M0252-3 食道胃接合部癌に対する腹腔鏡下大動脈周囲リンパ節郭清
兼松 恭平 (国立がん研究センター中央病院食道外科)
- M0252-4 低肺機能進行食道癌患者に対する縦隔鏡下食道抜去術3例の検討
塩原 寛之 (東京医科歯科大学消化管外科学分野)
- M0252-5 当科における食道癌手術における縦隔鏡下による左反回神経周囲リンパ節郭清の手技
萩原 信敏 (日本医科大学消化器外科)
- M0252-6 重度の閉塞性肺障害のあるSiewert I型食道胃接合部がんに對して、縦隔鏡下食道切除を施行した1例
鈴木 研裕 (聖路加国際病院消化器・一般外科)
- M0252-7 食道癌に対する縦隔鏡下食道切除術の短期成績の検討
篠原 元 (東京医科歯科大学)
- M0252-8 食道癌術後胃管癌に對して胸腔鏡腹腔鏡併用手術による根治切除術を施行した2例
住本 知子 (大阪大学大学院医学系研究科消化器外科)

12月4日(土) M010 (神戸国際展示場 3号館 1F ミニオーラル会場 10) 10:20~11:20

Mini Oral 253 食道悪性疾患 手術手技4

司 会：大塚 耕司 (昭和大学食道がんセンター・食道外科)

- M0253-1 後縦隔胃管再建後の胃管癌・残食道癌に對し胸腔鏡下外科切除術を施行した2例
西 智史 (大阪市立大学大学院消化器外科)
- M0253-2 食道癌肉腫術後気管前リンパ節再発に對し、胸腔鏡下リンパ節摘出術を施行した一例
菊池真維子 (獨協医科大学第一外科)

- M0253-3 食道癌術後吻合部通過障害に対する仰臥位左胸腔鏡を併用した再建経路変更術の1例
西山 航平(北播磨総合医療センター外科・消化器外科・乳腺外科)
- M0253-4 バイパス術後の残存食道拡張による気管圧排に対し胸腔鏡下ドレナージをした食道癌の1例
山下 剛史(昭和大学病院食道外科/昭和大学食道がんセンター)
- M0253-5 胸骨後胃管再建後の胃管癌、残存食道癌に対する腹腔鏡補助下縦隔アプローチ術3例の経験
広本 昌裕(昭和大学食道がんセンター/昭和大学病院食道外科)
- M0253-6 一般市中病院での胸腔鏡下食道癌手術導入の取り組みと初期成績
赤丸 祐介(大阪労災病院外科/市立池田病院外科)
- M0253-7 胸腔鏡から縦隔鏡操作へのコンバートでの切除が有効であった食道癌の1例
鶴田 祐介(鹿児島大学大学院消化器・乳腺甲状腺外科学)

12月4日(土) M010 (神戸国際展示場 3号館 1F ミニオーラル会場 10) 13:15~14:35

Mini Oral 254 胃・十二指腸・進行癌

司会：長 晴彦(がん・感染症センター都立駒込病院)

- M0254-1 当院における進行胃癌に対する腹腔鏡手術の検討
難波 和也(岡山赤十字病院消化器外科)
- M0254-2 当院における進行胃癌に対する腹腔鏡下幽門側胃切除術の有用性に関する検討
加藤 幸裕(住友病院)
- M0254-3 演題取り下げ
- M0254-4 食道胃接合部癌に対する術前化学療法後の腹腔鏡手術11例の治療成績
森山 大樹(九州大学大学院臨床・腫瘍外科/九州大学病院光学医療診療部)
- M0254-5 進行胃癌に対する腹腔鏡下胃切除の適応拡大に向けて D1+/D2 郭清の比較検討
田中 亮(大阪医科薬科大学医学部)
- M0254-6 胃癌、大腸癌に対する腹腔鏡同時切除例の検討
柳 親茂(製鉄記念八幡病院外科)
- M0254-7 当院におけるcStage II以上の噴門部胃癌に対する腹腔鏡下胃全摘術の安全性評価
奥知 慶久(田附興風会医学研究所北野病院)
- M0254-8 当科における幽門狭窄を伴う切除不能胃癌に対する腹腔鏡下胃空腸バイパス術
山際 亮(日本医科大学武蔵小杉病院消化器外科)
- M0254-9 進行胃癌への適応拡大に伴う当院での腹腔鏡下胃全摘術における手技の工夫
岡田 治彦(済生会川口総合病院外科)

Mini Oral 255 胃・十二指腸悪性腫瘍・再建1

司 会：遠藤 俊治 (川崎医科大学消化器外科)

- M0255-1 腹腔鏡下幽門側胃切除術後の合併症に注目した再建法の比較検討
竹本 圭宏 (山口大学医学部器官病態外科)
- M0255-2 鏡視下噴門側胃切除 double flap 再建術の短期成績
土田 知史 (都立駒込病院外科/横浜市立大学外科治療学)
- M0255-3 腹腔鏡下噴門側胃切除におけるダブルトラクト再建、ダブルフラップ再建の短期成績
富 義明 (国立がん研究センター東病院胃外科)
- M0255-4 腹腔鏡補助下噴門側胃切除の再建方法別術後成績の比較
國重 智裕 (奈良県立医科大学消化器・総合外科)
- M0255-5 当科における腹腔鏡下噴門側胃切除術、食道残胃吻合、mSOFY再建の成績
梶田 浩文 (埼玉医科大学国際医療センター消化器外科)
- M0255-6 当院での腹腔鏡下幽門側胃切除における三角吻合の治療成績
近藤 祐平 (福山市民病院外科)
- M0255-7 地方中規模病院における腹腔鏡下幽門側胃切除術後のデルタ吻合による再建の実際と成績
岡田 俊裕 (公立甲賀病院外科)
- M0255-8 演題取り下げ

Mini Oral 256 胃・十二指腸悪性腫瘍・再建2

司 会：大井 正貴 (三重大学消化管外科)

- M0256-1 腹腔鏡下噴門側胃切除後における観音開き法再建，全68例および手技の確立前後の成績の検討
外田 慎 (山形県立中央病院外科)
- M0256-2 腹腔鏡下胃切除術Roux-en-Y再建におけるY脚体腔内吻合の安全性
長谷川 昂 (市立豊中病院外科)
- M0256-3 鏡視下胃全摘術後のover lap法再建における我々の工夫
窪田 健 (京都府立医科大学消化器外科)
- M0256-4 当院における腹腔鏡下観音開き法再建の手術手技
野々山敬介 (豊川市民病院消化器外科)
- M0256-5 腹腔鏡下幽門側胃切除術におけるoverlap法を用いたBillroth I法再建についての検討
大辻 晋吾 (市立豊中病院外科)
- M0256-6 食道空腸吻合におけるLinear staplerとCircular staplerの比較
龍 喬子 (東京医科歯科大学医学部附属病院)
- M0256-7 腹腔鏡下胃全摘術における自動縫器を用いた食道空腸吻合の工夫と治療成績
山崎 公靖 (昭和大学医学部消化器一般外科)

M0256-8 腹腔鏡下噴門側胃切除術観音開き法再建手技の安定化と治療成績
佐藤 中 (仙台厚生病院消化器外科)

12月4日(土) M011 (神戸国際展示場 3号館 1F ミニオーラル会場 11) 10:20~11:30

Mini Oral 257 胃・十二指腸悪性腫瘍・再建3

司 会：窪田 健 (京都府立医科大学消化器外科)

- M0257-1 小柄患者のBillroth I法再建におけるSureFormの注意点
滋野 高史 (東京医科歯科大学消化管外科学分野)
- M0257-2 鏡視下噴門側胃切除における安全な再建法
松本 知拓 (浜松医科大学外科学第二講座)
- M0257-3 腹腔鏡下噴門側胃切除ダブルトラクト再建におけるbarbed sutureの経験
川上 次郎 (静岡済生会総合病院外科)
- M0257-4 食道胃接合部癌に対する経胸経腹アプローチ, 胸腔鏡下高位食道胃管吻合
野村 尚 (山形県立中央病院)
- M0257-5 腹腔鏡下幽門側胃切除におけるBillroth I法体腔内再建 (Converse Ω 吻合) の有用性
土屋 伸広 (横浜市立大学医学部消化器・腫瘍外科学)
- M0257-6 上部胃癌に対するロボット支援下食道残胃吻合の工夫
大井 正貴 (三重大学大学院医学系研究科消化管小児外科)
- M0257-7 腹腔鏡下噴門側胃切除後観音開き法再建における術後内視鏡所見の検討
羽藤 慎二 (国立病院機構四国がんセンター消化器外科)
- M0257-8 胃癌手術時のRoux-en-Y再建における内ヘルニアの検討
小林 正幸 (北海道がんセンター消化器外科)

12月4日(土) M011 (神戸国際展示場 3号館 1F ミニオーラル会場 11) 13:15~14:25

Mini Oral 258 胃・十二指腸悪性・高齢者、その他

司 会：山田 貴允 (神奈川県立がんセンター)

- M0258-1 高齢者胃癌手術においてGeriatric 8高齢者総合機能評価は術後合併症を予測する有用な指標である
小西 智規 (京都第一赤十字病院消化器外科)
- M0258-2 高齢者進行胃癌に対する腹腔鏡下幽門側胃切除術の妥当性の検討
森本 洋輔 (埼玉医科大学国際医療センター・消化器外科)
- M0258-3 高齢者胃癌に対する腹腔鏡下幽門側胃切除術の検討
足立 真一 (西宮市立中央病院外科)
- M0258-4 残胃癌に対する腹腔鏡手術と開腹手術の比較検討
進 勇輝 (九州がんセンター消化管外科)
- M0258-5 残胃癌に対してロボット支援下残胃全摘術を施行した1例
伊東 竜哉 (札幌医科大学消化器・総合、乳腺・内分泌外科)

- M0258-6 残胃癌症例における脾摘を伴う脾門部リンパ節郭清の要否についての検討
大橋 拓馬(京都府立医大消化器外科)
- M0258-7 残胃癌に対する腹腔鏡下胃切除術の短期・長期成績
藤崎 宗春(東京慈恵会医科大学附属病院外科学講座)
- M0258-8 幽門側胃切除後の残胃GISTに対して、術中ICG蛍光法で血流評価を行い腹腔鏡下残胃局所切除を施行した1例
広田 将司(JCHO星ヶ丘医療センター外科)

12月4日(土) M012 (神戸国際展示場 3号館 1F ミニオーラル会場 12) 8:00~9:00

Mini Oral 259 食道悪性疾患 偶発症・合併症・その他1

司 会：川田 研郎(東京医科歯科大学消化管外科)

- M0259-1 食道癌術後乳糜胸に対して胸腔鏡下胸管結紮術を施行した1例
稲本 道(関西電力病院外科)
- M0259-2 鏡視下食道癌術後7年目に発症した横隔膜ヘルニア嵌頓の1例
是久翔太郎(福岡東医療センター外科)
- M0259-3 胃管胸腔内脱出による食道癌術後胃管排泄障害に対する再手術の一例
張野 誉史(大阪大学大学院医学系研究科消化器外科学)
- M0259-4 胸腔鏡下食道亜全摘術の術後合併症が予後に与える影響
問端 輔(熊本大学大学院消化器外科学)
- M0259-5 胸腔鏡下食道切除3領域リンパ節郭清後反回神経麻痺の検討
齋藤 賢将(東京医科歯科大学消化管外科学分野)
- M0259-6 ロボット支援食道切除における術中リアルタイムモニタリングを用いた術後反回神経麻痺の検討
二宮 大和(東海大学医学部附属病院消化器外科)
- M0259-7 胸腔鏡下食道亜全摘術における呼吸器合併症と長期予後との関連
堀之内 誠(熊本大学大学院消化器外科)

12月4日(土) M012 (神戸国際展示場 3号館 1F ミニオーラル会場 12) 9:00~9:50

Mini Oral 260 食道悪性疾患 偶発症・合併症・その他2

司 会：小柳 和夫(東海大学消化器外科)

- M0260-1 鏡視下食道亜全摘、対側肺損傷を鏡視下に修復した1例
岸野 貴賢(香川大学医学部消化器外科)
- M0260-2 食道癌手術における鏡視下手術が体液バランスに与える影響
角田 龍太(東京医科歯科大学医学部附属病院消化器外科)
- M0260-3 胸腔鏡下食道切除術における至適輸液量の検討
羽田 綾馬(浜松医科大学医学部外科学第二講座)
- M0260-4 当科における胸腔鏡下食道切除術の実践とその評価
春木 茂男(都立駒込病院外科)

M0260-5 胸腔鏡下食道癌手術～技術認定取得に向けて～

太田 喜洋(東京医科大学消化器・小児外科学分野)

M0260-6 気管支腺様嚢胞癌の放射線治療から7年後に放射線誘発食道癌を生じた1例

藤野 里夏(東海大学病院消化器外科)

12月4日(土) M012 (神戸国際展示場 3号館 1F ミニオーラル会場 12)

9:50~11:00

Mini Oral 261 胃・十二指腸悪性・高齢者

司会: 武田 茂(山口大学大学院消化器・腫瘍外科学)

M0261-1 当院における高齢者胃癌に対する腹腔鏡下幽門側胃切除術の治療成績

知念 順樹(那覇市立病院外科)

M0261-2 当院における高齢者の腹腔鏡下胃癌手術の安全性についての検討

佐藤 剛((公財)東京都保健医療公社東部地域病院外科)

M0261-3 80歳以上の高齢者胃癌に対する非穿孔式内視鏡的胃壁内反切除術(NEWS)の有用性(3例の経験から)

村上 智洋(浜松医科大学外科学第二講座)

M0261-4 高齢者胃癌患者の栄養、炎症に着目した腹腔鏡下胃切除の有用性の検討

伊藤 修平(公立学校共済組合九州中央病院)

M0261-5 高齢者胃癌に対する腹腔鏡下胃切除術の治療成績

右田 和寛(奈良県西和医療センター外科)

M0261-6 80歳以上高齢者胃癌における腹腔鏡下幽門側胃切除術の安全性の検討

藤島 紀(大分県立病院外科)

M0261-7 80歳以上高齢者胃癌に対する腹腔鏡下胃切除術の安全性の検討

中村 聡(信州大学医学部附属病院消化器外科)

M0261-8 高齢者胃癌に対する腹腔鏡下胃全摘術の予後

原田栄二郎(山口大学大学院医学系研究科器官病態外科学)

12月4日(土) M012 (神戸国際展示場 3号館 1F ミニオーラル会場 12)

11:00~11:50

Mini Oral 262 心臓血管外科における低侵襲手術

司会: 高原 秀典(赤穂市民病院外科)

M0262-1 心臓仮想内視鏡の可能性を探る

森田 照正(順天堂大学心臓血管外科)

M0262-2 腹腔鏡下に摘出した右胃大網動脈瘤の1例

武井 沙樹(公立置賜総合病院消化器外科)

M0262-3 血管内治療が困難な脾動脈瘤に対して腹腔鏡下脾臓摘出術を施行した1例

井田 進也(浜松医科大学医学部附属病院外科学第二講座)

M0262-4 腹腔動脈瘤に対し、腹腔鏡下手術および血管内治療によるハイブリッド治療を行った1例

古川 健太(大阪警察病院外科)

M0262-5 腹腔鏡下に施行した右胃大網動脈瘤クリッピングの一例
行田 悠(順天堂大学医学部附属順天堂医院肝胆脾外科)

M0262-6 未破裂右胃大網動脈瘤に対する腹腔鏡補助下切除の1例
中村 俊太(松阪中央総合病院外科)

12月4日(土) M012 (神戸国際展示場 3号館 1F ミニオーラル会場 12) 13:15~14:15

Mini Oral 263 胃・十二指腸悪性疾患

司 会：永井 英司(福岡赤十字病院)

M0263-1 左門脈と腹腔動脈起始部閉塞, 左副肝動脈を認めた早期胃癌の1例
光岡 英世(神鋼記念病院)

M0263-2 腹腔鏡下胃切除術を施行した症例における左胃静脈走行形態の検討
竹下 宏樹(松下記念病院外科)

M0263-3 宮木分類SD型肝動脈破格に対して副肝動脈温存腹腔鏡下幽門側胃切除術を施行した一例
鈴木 武文(山形大学大学院医学系研究科医学専攻外科学第一講座)

M0263-4 腹腔鏡下幽門側胃切除を施行したAdachi VI型血管破格を伴う胃癌の1例
川田 純司(八尾市立病院外科)

M0263-5 腹腔鏡下胃切除術において左胃静脈の合流部位が術後瘰液漏に与える影響の検討
永田 雅人(静岡県立静岡がんセンター胃外科)

M0263-6 腹腔鏡下胃切除における幽門下リンパ郭清困難性の術前評価
高須 千絵(徳島大学外科学)

M0263-7 腹腔鏡下にConversion Surgeryが可能であった切除不能進行胃癌の2例
竹村 雅至(景岳会南大阪病院内視鏡外科)

12月4日(土) M013 (神戸国際展示場 3号館 1F ミニオーラル会場 13) 8:00~9:00

Mini Oral 264 腹腔鏡下膵体尾部切除-手技1

司 会：堀口 明彦(藤田医科大学ばんだね病院外科)

M0264-1 膵神経内分泌腫瘍に対する腹腔鏡下核出術の有用性の検討
井手野 昇(九州大学大学院医学研究院臨床・腫瘍外科学)

M0264-2 当院における腹腔鏡下膵体尾部切除術後の膵液漏予防策
濱田 隆志(国立病院機構長崎医療センター外科)

M0264-3 膵炎併存例に対する腹腔鏡下膵尾側切除の検討
三浦 孝之(東北大学消化器外科学)

M0264-4 膵体尾部癌に対する腹腔鏡下膵体尾部切除術の導入
飯田 拓(兵庫県立尼崎総合医療センター消化器外科)

M0264-5 腹腔鏡下膵体尾部切除における圧縮後補強材付き自動縫合器切離による有用性
富安真二期(済生会熊本病院外科)

M0264-6 腹腔鏡下脾動静脈温存膵体尾部切除のピットフォールとコツ
増井 俊彦(京都大学大学院肝胆膵・移植外科)

M0264-7 Slow firing methodによる腹腔鏡下尾側膵切除術における膵切離法の有用性
松本 逸平(近畿大学外科)

12月4日(土) M013 (神戸国際展示場 3号館 1F ミニオーラル会場 13)

9:00~10:00

Mini Oral 265 腹腔鏡下膵体尾部切除-手技2

司 会：田島 義証(島根大学医学部消化器・総合外科)

M0265-1 尾側膵切除に用いる生体吸収膵臓クリップの開発：ブタを用いたFeasibility試験
山下 洋市(熊本大学大学院生命科学研究部消化器外科学)

M0265-2 腹腔鏡下膵体尾部切除術における左後方アプローチによるリンパ節郭清のコツ
長井 和之(京都大学肝胆膵・移植外科)

M0265-3 演題取り下げ

M0265-4 腹腔鏡下膵体尾部切除における胃挙上法の工夫
奥村 哲(ベルランド総合病院外科)

M0265-5 当科における腹腔鏡下脾温存膵体尾部切除の短期成績と手術手技の工夫
佐野 達(東京医科大学八王子医療センター消化器外科・移植外科)

M0265-6 腹腔鏡下膵体尾部切除の手術手技と定型化
寺奥 大貴(徳島大学消化器・移植外科)

M0265-7 当院における腹腔鏡下膵体尾部切除術の導入後9例の経験
原田真之資(名古屋市立大学病院消化器外科)

12月4日(土) M013 (神戸国際展示場 3号館 1F ミニオーラル会場 13)

10:00~10:40

Mini Oral 266 腹腔鏡下肝切除のトラブルシューティング1

司 会：窪田 敬一(獨協医科大学第二外科)

M0266-1 門脈枝塞栓後の腹腔鏡下右肝切除における門脈右枝の処理をどうするか？
北野 雄希(がん研究会有明病院肝胆膵外科)

M0266-2 腹腔鏡下肝切除術における術中HALS移行および開腹移行を考える因子
増田 崇(大分大学医学部消化器・小児外科)

M0266-3 腹腔鏡下肝切除のトラブルシューティング
青葉 太郎(豊橋市民病院消化器外科)

M0266-4 腹腔鏡下肝切除におけるトラブルシューティング
-事前準備と対応手順の明確化の重要性-
田中 智和(佐賀大学医学部)

M0266-5 当院の腹腔鏡下肝切除術における術中合併症に対するリカバリーショットの標準化
桂 宜輝(関西労災病院外科)

Mini Oral 267 腹腔鏡下肝切除のトラブルシューティング2

司 会：加藤悠太郎 (藤田医科大学先端ロボット・内視鏡外科学)

- M0267-1 当院における腹腔鏡下肝切除の出血コントロール、胆汁漏対策
古川 賢英 (東京慈恵会医科大学肝胆膵外科)
- M0267-2 腹腔鏡下肝切除中の炭酸ガス塞栓
林 達也 (東京都立多摩総合医療センター外科)
- M0267-3 腹腔鏡下肝切除における胆汁漏の特徴と対策
石井 隆道 (京都大学医学部附属病院肝胆膵・移植外科)
- M0267-4 当院での腹腔鏡下肝切除における胆汁漏症例の検討
花畑 佑輔 (神戸市立医療センター中央市民病院外科・移植外科)
- M0267-5 腹腔鏡下肝切除術でのトラブルシューティングと画像支援・ナビゲーション技術
古泉 友丈 (昭和大学消化器・一般外科)

Mini Oral 268 腹腔鏡下胆道手術-外科解剖 1

司 会：高田 泰次 (愛媛大学肝胆膵・乳腺外科)

- M0268-1 Rouviere溝の形態分類 ~腹腔鏡下胆嚢摘出術100例の検討~
千葉 蒔七 (四谷メディカルキューブ)
- M0268-2 腹腔鏡下胆嚢摘出術における術前検査法としてのDIC-CTとMRCPの比較
藤永 淳郎 (大分大学病院消化器・小児外科)
- M0268-3 左肝動脈より分岐し胆嚢右側で肝内へ流入するA5動脈破格に対する胆嚢摘出術
山崎慎太郎 (日本大学医学部外科消化器外科分野)
- M0268-4 急性胆嚢炎の腹腔鏡下胆嚢摘出術における新しい術野展開による安全性を重視したGallbladder Surface 追求法
中野 容 (慶應義塾大学医学部外科学(一般・消化器))
- M0268-5 胆嚢管走向異常を伴う高度肥満症例に対する腹腔鏡下胆嚢摘出術の工夫
木村 直也 (唐津赤十字病院外科)

Mini Oral 269 腹腔鏡下胆道手術-外科解剖 2

司 会：味木 徹夫 (神戸大学医学部附属病院肝胆膵外科)

- M0269-1 4K内視鏡システムで進化したNeedlescopic cholecystectomy
鈴木 淳平 (板橋中央総合病院消化器病センター外科)
- M0269-2 単孔式腹腔鏡下胆嚢摘出術における安全なCalot三角の剥離手技
眞弓 勝志 (南大阪病院外科)

- M0269-3 Mixed realityを活用したナビゲーションサージェリーの、腹腔鏡下胆嚢摘出術における合併症回避への貢献
春田 英律(四谷メディカルキューブ外科・内視鏡外科/自治医科大学消化器一般移植外科)
- M0269-4 腹腔鏡下胆嚢摘出術(LC)におけるリベラルな術中胆道造影変法(modified IOC)
近森 文夫(高知赤十字病院外科)
- M0269-5 深層学習による画像分類アルゴリズムを用いた腹腔鏡下胆嚢摘出術における手術工程認識
篠塚 賢一(福岡工業大学情報工学部)

12月4日(土) M014 (神戸国際展示場 3号館 1F ミニオーラル会場 14)

8:00~8:40

Mini Oral 270 腹腔鏡下腓体尾部切除-治療成績 1

司 会:岡野 圭一(香川大学消化器外科)

- M0270-1 膵癌に対する腹腔鏡下尾側膵切除術の周術期成績に関する検討
佐藤 寛紀(熊本大学大学院生命科学研究部消化器外科)
- M0270-2 膵癌に対する腹腔鏡下腓体尾部切除術の手技と成績
首藤 毅(国立病院機構呉医療センター・中国がんセンター外科)
- M0270-3 膵癌に対する腹腔鏡下尾側膵切除術の導入と短期治療成績
松田正太郎(神戸市立医療センター中央市民病院)
- M0270-4 70歳以上の高齢者に対する腹腔鏡下腓体尾部切除術の治療成績
上田 浩樹(東京医科歯科大学肝胆膵外科)
- M0270-5 膵体尾部癌に対する腹腔鏡下後腹膜一括郭清膵体尾部切除(RAMPS)の検討
大庭 篤志(がん研究会有明病院肝胆膵外科)

12月4日(土) M014 (神戸国際展示場 3号館 1F ミニオーラル会場 14)

8:40~9:50

Mini Oral 271 ロボット支援下肝胆膵手術

司 会:小藺 真吾(東京医科大学消化器・小児外科学分野)

- M0271-1 センハンス・デジタル ラパロスコピー・システム補助下肝切除術の導入
合川 公康(埼玉医科大学国際医療センター消化器外科)
- M0271-2 Minimally invasive surgeryにおける胆道再建術
~腹腔鏡下およびロボット支援下胆管空腸吻合の比較~
伊藤孝太郎(佐賀大学医学部附属病院一般・消化器外科)
- M0271-3 ロボット支援下手術における胆管空腸吻合術の安全な取得に向けた取り組み
小藺 真吾(東京医科大学消化器・小児外科学分野)
- M0271-4 ロボット支援胃切除術時に併施する胆嚢摘出術の検討
塩見 尚礼(長浜赤十字病院外科)
- M0271-5 ロボット支援下膵尾部切除を行ったインスリノーマの1例
村木 隆太(浜松医科大学外科学第二講座)
- M0271-6 ロボット支援下膵切除術導入初期における脾温存尾側膵切除術の経験
天谷 公司(富山県立中央病院外科)

M0271-7 ロボット支援下Warshaw手術の2例
渋谷 誠(帝京大学医学部肝胆膵外科)

M0271-8 膵管・胆道合流異常に対するロボット支援下手術の有用性
藤井 一喜(奈良県総合医療センター消化器・肝胆膵外科)

12月4日(土) M014 (神戸国際展示場 3号館 1F ミニオーラル会場 14)

9:50~10:50

Mini Oral 272 ロボット支援下膵手術1

司会: 庄 雅之(奈良県立医科大学消化器・総合外科)

M0272-1 ロボット支援下膵頭十二指腸切除におけるLateral approachの有用性
根津 大樹(奈良県総合医療センター消化器肝胆膵外科)

M0272-2 演題取り下げ

M0272-3 胆膵消化管吻合に繋げるロボット支援下尾側膵切除術
～膵液瘦低減を目指した膵切離断端被覆～
井手 貴雄(佐賀大学医学部一般・消化器外科)

M0272-4 ロボット膵切除の施設導入におけるロボット尾側膵切除の有用性
井上 陽介(がん研有明病院肝胆膵外科)

M0272-5 ロボットDP推進による膵手術のレベル向上
三瀬 祥弘(順天堂医院肝胆膵外科)

M0272-6 当施設におけるロボット支援下膵尾側切除術の導入～腹腔鏡手術との比較
石田 晶玄(東北大学消化器外科学)

M0272-7 ロボット尾側膵切除の導入
森田 泰弘(東京都立多摩総合医療センター外科)

12月4日(土) M014 (神戸国際展示場 3号館 1F ミニオーラル会場 14)

10:50~11:40

Mini Oral 273 ロボット支援下膵手術2

司会: 榎田 祐三(岡山大学消化器外科)

M0273-1 腹腔鏡手術とロボット支援下尾側膵切除の展開の違い
高田 実(手稲溪仁会病院)

M0273-2 当院における腹腔鏡下膵頭十二指腸切除の導入
中平 伸(堺市立総合医療センター外科)

M0273-3 若手外科医がロボット膵手術を安全に行うためのStrategy
木口 剛造(藤田医科大学総合消化器外科)

M0273-4 ロボット膵切除の導入～安全に行うための工夫
石川 喜也(東京医科歯科大学肝胆膵外科)

M0273-5 ロボット支援下に脾動静脈および脾温存膵尾側切除術を施行した膵嚢胞性腫瘍の1例
津嘉山博行(帝京大学医学部附属病院肝胆膵外科)

M0273-6 当院におけるロボット支援下尾側膵切除術導入時期の短期成績 ～腹腔鏡下から安全に移行するための工夫～
池野 嘉信 (大津赤十字病院外科)

12月4日(土) M014 (神戸国際展示場 3号館 1F ミニオーラル会場 14) 13:15～14:05

Mini Oral 274 腹腔鏡下膵体尾部切除-治療成績2

司 会：里井 壯平 (関西医科大学胆膵外科)

- M0274-1 腹腔鏡下膵体尾部切除術における膵切離ラインによる短期・長期成績：膵頸部 vs. 膵体部切離
廣野 誠子 (和歌山県立医科大学外科学第2講座)
- M0274-2 当院における腹腔鏡下膵体尾部切除術の検討
濱田 隆志 (長崎医療センター外科)
- M0274-3 腹腔鏡下膵体尾部切除術と開腹膵体尾部切除術の治療成績の比較
川井田博充 (山梨大学医学部附属病院)
- M0274-4 腫瘍のない膵管狭窄症例に対する腹腔鏡下膵尾側切除術の意義
穴澤 貴行 (京都大学肝胆膵・移植外科)
- M0274-5 High grade PanINを疑う病変に対する腹腔鏡下膵体尾部切除術
川本 裕介 (東京女子医科大学消化器・一般外科)
- M0274-6 膵体部癌に対する術後サルコペニアと体脂肪量変化について
上村 翔 (慶應義塾大学医学部)

12月4日(土) M014 (神戸国際展示場 3号館 1F ミニオーラル会場 14) 14:05～14:45

Mini Oral 275 腹腔鏡下膵体尾部切除-治療成績3

司 会：栗山 直久 (三重大学肝胆膵・移植外科)

- M0275-1 腹腔鏡下膵体尾部切除術での自動吻合機切離と手裏剣切開法を用いたFish-mouthでの膵断端閉鎖との比較
小花 彩人 (柏厚生総合病院)
- M0275-2 腹腔鏡下尾側膵切除術後の膵液瘻発生に關与する危険因子の解析—膵切離法別にみた治療成績—
村田 泰洋 (三重大学肝胆膵・移植外科)
- M0275-3 腹腔鏡下脾温存尾側膵切除術の妥当性
坂本 太郎 (東京慈恵会医科大学附属病院肝胆膵外科)
- M0275-4 膵体尾部切除術における鏡視下手術と開腹手術の周術期成績の比較検討
田内 潤 (大阪市立大学大学院医学研究科肝胆膵外科)
- M0275-5 演題取り下げ

Mini Oral 276 腹腔鏡下胆道手術-症例報告1

司 会：井上 隆 (奈良県総合医療センター消化器・肝胆膵外科)

- M0276-1 右側肝円索を伴う急性胆石性胆嚢炎に対して腹腔鏡下胆嚢摘出術を施行した1例
鈴木 亮太 (一宮市立市民病院消化器外科)
- M0276-2 術前診断しえた副交通胆管枝を有する胆嚢結石症に対して腹腔鏡下胆嚢摘出術を施行した1例
森本 浩史 (市立釧路総合病院外科/北海道大学大学院医学院・医学研究院消化器外科学教室Ⅱ)
- M0276-3 右側肝円索に伴う左側胆嚢に生じた急性胆石性胆嚢炎に対し、腹腔鏡下胆嚢摘出術を施行した1例
谷脇 慎一 (地方独立行政法人大牟田市立病院外科)
- M0276-4 演題取り下げ
- M0276-5 妊娠18週の総胆管結石症に対して腹腔鏡下総胆管切石術を施行した1例
知花 朝史 (那覇市立病院外科)
- M0276-6 二期的に手術を施行した胆嚢十二指腸瘻による胆石イレウスの一例
爲佐 卓夫 (徳山中央病院外科)
- M0276-7 完全内臓逆位症に対して腹腔鏡補助下高位前方切除および腹腔鏡下胆嚢摘出術を行った1例
重田 匡利 (長門総合病院外科)

Mini Oral 277 腹腔鏡下胆道手術-症例報告2

司 会：新藤芳太郎 (山口大学大学院消化器・腫瘍外科学)

- M0277-1 当院における胆嚢捻転症7例の検討
篠浦 先 (津山中央病院外科)
- M0277-2 腹腔鏡下に手術を行ったWinslow孔胆嚢ヘルニアの1例
石黒 要 (公立能登総合病院外科)
- M0277-3 胃切除後の総胆管結石が存在する急性胆嚢炎に対して一期的に腹腔鏡下総胆管結石除去を施行した1例
吉井 久倫 (東海大学八王子病院)
- M0277-4 Laennec被膜を残して安全に全層での腹腔鏡下胆嚢摘出術が施行可能であった胆嚢内乳頭状腫瘍の1例
米川 佳彦 (遠州病院外科)
- M0277-5 胆嚢十二指腸瘻の1例
上田 順彦 (金沢医科大学一般・消化器外科)
- M0277-6 乳癌の胆嚢転移を合併した急性胆石性胆嚢炎の一例
細野 雅義 (愛仁会高槻病院消化器外科)

Mini Oral 278 腹腔鏡下胆道手術-症例報告3

司 会：沖田 充司 (岡山市市民病院外科)

- M0278-1 完全内臓逆位に合併した胆嚢結石・総胆管結石症に対して腹腔鏡下総胆管切石術を施行した1例
小嶋 大也 (枚方公済病院外科)
- M0278-2 胆嚢軸捻転症に対し腹腔鏡下胆嚢切除術を施行した1例
小崎 浩一 (国立病院機構水戸医療センター外科)
- M0278-3 右肝円索に伴う左側胆嚢に対して腹腔鏡下胆嚢摘出術を施行した1例
郭 紗弥 (帯広厚生病院外科)
- M0278-4 腹腔鏡下腹壁癒痕ヘルニア修復術後に発症した急性胆嚢炎に対して腹腔鏡下胆嚢摘出術を施行した1例
畑 知樹 (市立貝塚病院外科)
- M0278-5 慢性胆嚢炎に対するBailout Procedures 9例の検討
横山 航也 (成田赤十字病院外科)
- M0278-6 完全内臓逆位症に対する腹腔鏡下胆嚢摘出術の経験
杉田 浩章 (福井県立病院外科)

Mini Oral 279 腹腔鏡下胆道手術-症例報告4

司 会：河岡 徹 (徳山中央病院外科)

- M0279-1 腹腔鏡下胆嚢全層切除術で診断したPyloric gland adenomaの一切除例
山下 万平 (佐世保市総合医療センター消化器外科)
- M0279-2 左心補助人工心臓装着患者の胆嚢漿膜出血に対して腹腔鏡下胆嚢摘出術を施行した1例
中村 和正 (静岡県立総合病院消化器外科)
- M0279-3 Rendu-Osler-Weber病に対して腹腔鏡下胆嚢摘出術を施行して偶発胆嚢癌の診断に至った一切除例
河井 邦彦 (兵庫県立西宮病院消化器外科)
- M0279-4 腹腔鏡下胆嚢摘出術における術中胆管損傷の経験
坂本友見子 (国立病院機構相模原病院外科)
- M0279-5 腹腔鏡下胆嚢摘出術後に胆汁漏をきたした総胆管遺残結石の2例
松永 龍 (日本医科大学消化器外科)
- M0279-6 胆嚢胆管瘻を伴うMirizzi症候群に対して、Reduced port surgeryを施行した1例
小泉 範明 (明石市立市民病院外科)

Mini Oral 280 腹腔鏡下右葉系系統的肝切除の定型化

司 会：波多野悦朗 (京都大学医学研究科肝胆膵・移植外科)

- M0280-1 腹腔鏡下系統的右側肝切除の定型化
～膜構造を意識した肝門部・主肝静脈アプローチ～
井手 貴雄 (佐賀大学医学部一般・消化器外科)
- M0280-2 腹腔鏡下右葉系系統切除における Cone - unit 切除および主肝静脈アプローチの定型化
安田 淳吾 (東京慈恵会医科大学付属病院)
- M0280-3 無理のない鉗子操作に基づいた腹腔鏡下解剖学的肝右葉系切除術
武部 敦志 (近畿大学病院外科)
- M0280-4 腹腔鏡下右葉系系統的肝切除の定型化に伴う治療成績の変遷
五十嵐一晴 (北里大学病院一般・消化器外科)
- M0280-5 腹腔鏡下S7亜区域肝切除の定型化
前田 敦行 (大垣市民病院外科)
- M0280-6 当院における腹腔鏡下肝右葉切除の定型化と手術成績
新毛 豪 (関西労災病院消化器外科)
- M0280-7 ICG蛍光法による negative staining を用いた腹腔鏡下肝前区域切除術
北里憲司郎 (千葉徳洲会病院外科)
- M0280-8 当科における腹腔鏡下系統的肝区域切除を安全に行うための基本戦略
松島 英之 (関西医科大学附属病院外科学講座)
- M0280-9 胸腔ポートを用いない腹腔鏡下S7亜区域切除の定型化をめざして
横尾 英樹 (旭川医科大学外科学講座肝胆膵・移植外科学分野)