

第2会場 [北九州国際会議場 1階 11会議室]

主題関連11：ヘルニア2

8:50 ~ 9:32

座長：和田 則仁 (湘南慶育病院 外科・消化器外科)
稲嶺 進 (大浜第一病院 代謝外科センター)

O11-1 LPECで修復した14歳男児L型ヘルニアの症例

北九州総合病院

伊波 悠吾、村山 良太、日暮愛一郎、永田 直幹

O11-2 特殊な成人横隔膜ヘルニアに対しRPSで修復した一例

¹慶應義塾大学病院 一般・消化器外科、²北里大学北里研究所病院 外科、

³帝京大学医学部附属病院 外科

浜野 郁美¹、迫 裕之²、落合 大樹³、石井 良幸²、渡邊 昌彦²、北川 雄光¹

O11-3 TAPP法において指導的立場から初級者に対して3mm細径鉗子を追加使用することの有 用性

¹聖マリアンナ医科大学横浜市西部病院、²聖マリアンナ医科大学

大島 隆一¹、國場 幸均¹、梅澤 早織¹、白井 創大¹、天野 優希¹、勝又 健太¹、
根岸 宏行¹、内藤 正規¹、大坪 毅人²

O11-4 細径ポートを追加しTAPP法で修復し得た再発性鼠径ヘルニアの1例

徳島赤十字病院 外科

西岡 康平、湯浅 康弘、庄野 隆志、福田 美月、溝渕 海、山本 清成、松尾 祐太、
森 理、富林 敦司、西野 豪志

O11-5 当院における細径鉗子を用いた腹腔鏡下鼠経ヘルニア修復術 (needle TAPP) の成績と課 題

東徳島医療センター

古北 由仁、庄野 容子、高嶋 美佳、齋藤 勢也、木村 秀

O11-6 Senhance Digital Laparoscopy Systemを用いたTAPPの手術経験

¹聖マリアンナ医科大学東横病院 消化器・一般外科、²聖マリアンナ医科大学 消化器・一般外科

西村 正成¹、古畑 智久¹、佐々木貴浩¹、野田 顕義¹、有福 厚孝¹、大坪 毅人²

主題関連12：小児

9:32 ~ 10:00

座長：宮野 剛 (順天堂大学浦安病院 小児外科)
鈴木 憲次 (富士宮市立病院 外科)

O12-1 重症心身障害児に対する腹腔鏡補助下経皮内視鏡的胃瘻造設術(LAPEG)の治療成績

¹大分大学医学部消化器・小児外科、²大分大学医学部高度救急救命センター、

³大分大学 総合外科・地域連携学講座

小川 雄大¹、板井 勇介^{1,2}、藤島 紀¹、河野 洋平¹、赤木 智徳¹、二宮 繁生¹、
柴田 智隆^{1,2}、上田 威貴^{1,3}、白下 英史¹、衛藤 剛¹、猪股 雅史¹

O12-2 小児急性胃軸捻転症に対して単孔式腹腔鏡下胃固定術を施行した一例

東京都立小児総合医療センター

つきぎき あやの
月崎 絢乃、下島 直樹、近藤 彩、松寺翔太郎、日高 綾乃、広原 和樹、
阿部 陽友、森 禎三郎、石川 未来、下高原昭廣、富田 紘史

O12-3 Crohn病の小児における腸間膜穿通に対し単孔式腹腔鏡下回盲部切除術を施行した一例

藤田医科大学 小児外科

つちや ともり
土屋 智寛、井上 幹大、村山 未佳、直江 篤樹、渡邊 俊介、安井 稔博

O12-4 小児のAdominoscrotal hydrocele (ASH) に対するLPEC法の応用

¹大阪大学大学院医学系研究科 小児成育外科学、²沖縄ハートライフ病院 ヘルニアセンター、
³沖縄ハートライフ病院 外科まつもと さやか
松本紗矢香¹、嵩原 裕夫²、西原 実³、宮平 工³、花城 直次³、阿嘉 裕之³、
比嘉 宇郎³、國吉 史雄³、奥島 憲彦³

主題関連13：下部消化管3

10:05 ~ 10:40

座長：金澤 旭宣(島根県立中央病院 消化器外科)
鄭 充善(大阪ろうさい病院 外科)

O13-1 手術支援ロボットの導入はTaTMEアプローチの適応に影響するか

島根県立中央病院 消化器外科

まえもと りょう
前本 遼、伊藤 拓馬、長見 直、海野 陽資、服部 晋明、岩崎 純治、金澤 旭宣

O13-2 ロボット支援下手術と経肛門/会陰的内視鏡手術を組み合わせたハイブリッド手術

金沢大学附属病院 消化管外科

やまもと だいすけ
山本 大輔、道傳 研太、林 沙貴、鈴木 勇人、島田 麻里、齋藤 裕人、辻 敏克、
森山 秀樹、木下 淳、稲木 紀幸

O13-3 フリージョークリップを用いたロボット支援下側方リンパ節郭清術

順天堂大学 下部消化管外科

おかざわ ゆう
岡澤 裕、土谷 祐樹、塚本 亮一、本庄 薫平、河合 雅也、石山 隼、杉本 起一、
高橋 玄、小島 豊、坂本 一博

O13-4 センハンス・デジタルラパロスコピー・システムを用いたロボット支援下腹腔鏡下右半結腸切除術

北九州総合病院 総合外科

たじま たけひで
田嶋 健秀、軸屋 諒一、伊波 雄吾、古賀 敦大、本田 晋策、豊福 篤志、北原光太郎、
村山 良太、佐古 達彦、日暮愛一郎、永田 直幹

O13-5 ロックアームを使用した外科医3人で行う2 teams taTME

斗南病院外科

てらむら こういち
寺村 紘一、北城 秀司、高橋 護、大川 裕貴、関谷 翔、宮坂 衛、才川 大介、
鈴木 善法、松本 讓、川原田 陽、奥芝 俊一

座長：松田 宙 (大阪警察病院 消化器外科)
石井 良幸 (北里大学北里研究所病院 一般・消化器外科)

○14-1 当院における単孔式腹腔鏡下人工肛門造設術の検討

¹広島市立広島市民病院 外科、²川堀病院 大腸肛門外科

もりうち としゆき
森内 俊行¹、吉満 政義¹、澤田 紘幸¹、松原 一樹¹、桂 佑貴¹、中野 敢友¹、白川 靖博¹、
井谷 史嗣¹、松川 啓義¹、塩崎 滋弘¹、岡島 正純²

○14-2 内視鏡通過不可の亜閉塞性結腸癌に対する単孔式腹腔鏡手術の治療成績

大阪労災病院

たまい こうき
玉井 皓己、鄭 充善、野村 雅俊、安山 陽信、吉川 幸宏、浜川 卓也、辻 正徳、
赤丸 祐介

○14-3 腫瘍関連症状を伴う直腸・肛門管癌におけるストーマ造設について

順天堂大学下部消化管外科

いい ゆうき
井 祐樹、高橋 宏光、入江 宇大、塚本 亮一、本庄 薫平、岡澤 裕、石山 隼、
杉本 起一、小島 豊、坂本 一博

○14-4 当院における腹腔鏡下人工肛門造設術について

大阪ろうさい病院 外科

のむら まさとし
野村 雅俊、鄭 充善、西田謙太郎、森 総一郎、安山 陽信、吉川 幸宏、玉井 皓己、
浜川 卓也、瀧内 大輔、辻江 正徳、赤丸 祐介

○14-5 細径鉗子を用いた腹腔鏡下人工肛門造設術

南風病院外科

うちやましゅういちろう
内山周一郎、池田 直隆、江口 真弓、曾原 純、豊崎 良一、北薊 正樹、末永 豊邦

座長：浦上秀次郎 (国立病院機構東京医療センター 外科)
伊達健治朗 (北九州市立医療センター 外科)

○15-1 当科における細径鉗子を用いた単孔式腹腔鏡下胆嚢摘出術の検討

順天堂大学医学部附属浦安病院消化器一般外科

あずま だいすけ
東 大輔、石崎 陽一、永仮 邦彦、吉川征一郎、吉本 次郎、大内 昌和、岡 伸一、
水野 智哉、嵩原 一裕、小濱信太郎、大塚 知博

○15-2 細径鉗子を用いた腹腔鏡下胆嚢摘出術の検討

荒尾市民病院

いわなが ともひろ
岩永 知大、清水 健司、佐藤 伸隆、山本 真一、勝守 高士

○15-3 腹腔鏡下胆嚢摘出術における細径鉗子の活用

明理会東京大和病院 消化器科

ちば まな
千葉 蒔七、玉川 英史、高 和英

O15-4 当院におけるReduced Port Laparoscopic Cholecystectomyの検討

岡山赤十字病院 外科

高橋 立成、赤井 正明、多田羅 望、三又 雄大、熊野健二郎、杭瀬 崇、丸山 昌伸、
山野 寿久、高木 章司、池田 英二、劔持 雅一

ランチョンセミナー4：異端が先端：EZアクセス楕円がもたらすロボット手術の可能性 12:00 ~ 13:00

座長：北城 秀司 (国家公務員共済組合連合会 斗南病院 外科 消化器外科)

LS4 産業医科大学医学部 第1外科学教室
柴尾 和徳

共催：株式会社八光

主題関連16：肝胆膵4 13:10 ~ 13:45

座長：金沢 景繁 (大阪市立総合医療センター 肝胆膵外科)
渡邊 雄介 (九州大学大学院医学研究院 臨床・腫瘍外科)

O16-1 Mixed Realityによる術中ホログラムを用いた単孔式腹腔鏡下胆嚢摘出術の一例

¹四谷メディカルキューブ きずの小さな手術センター外科・内視鏡外科、²帝京大学沖永総合研究所
北川美智子¹、杉本 真樹²、上野 知堯¹、今村 清隆¹、春田 英律¹、梅澤 昭子¹、
黒川 良望¹

O16-2 腹腔鏡下胆嚢摘出術における胆管損傷をReduceするために—Rouviere溝の形態別活用 法—

¹明理会東京大和病院 消化器科、
²四谷メディカルキューブ きずの小さな手術センター 外科・内視鏡外科
千葉 蒔七¹、春田 英律²、梅澤 昭子²

O16-3 臍ピアス孔を温存し単孔式腹腔鏡下胆嚢摘出術を施行した臍ヘルニアを伴う1例

独立行政法人国立病院機構 敦賀医療センター
飯田 敦、木戸口勇氣、佐藤 里咲、田中 楓、大西 顕司、戸川 保、木村 俊久

O16-4 術前に副肝管を診断し、安全に単孔式腹腔鏡下胆嚢摘出術を行った胆嚢結石症の1例

明石市立市民病院 外科
小泉 範明、多加喜 航、松本 辰也、藤木 博、阪倉 長平

O16-5 腹腔鏡下胆管結石除去術における8mm trocarの有用性：a reduced port-diameter surgery

¹四谷メディカルキューブ 外科・内視鏡外科、²四谷メディカルキューブ 減量・糖尿病外科センター
上野 知堯^{1,2}、春田 英律¹、梅澤 昭子¹、今村 清隆¹、関 洋介^{1,2}、笠間 和典²、
黒川 良望¹

座長：日暮愛一郎（北九州総合病院 外科）
山井 礼道（高知赤十字病院 外科）

○17-1 単孔で行う代償性発汗の手術治療

山本英博クリニック
やまもと ひでひろ
山本 英博

○17-2 整容性に優れた3mmポートによる胸腔鏡下胸部交感神経節切除術(ETS)

¹おだクリニック日帰り手術外科、²産業医科大学第一外科
まつむら まさる
松村 勝¹、小田 斉¹、平田 敬治²

○17-3 細径鉗子を用いたドレーン留置手技と成績

NHO宇都宮病院
たきた じゅんこ
滝田 純子、増田 典弘、小川 敦、正田 貴大、若山 成芳

○17-4 RPSにおける安全な早期回復を目指した「麻酔覚醒スコア」の導入とその成果

明石市立市民病院 外科
まつもと たつや
松本 辰也、多加喜 航、小泉 範明、藤木 博、阪倉 長平

○17-5 SimNowシミュレーターを用いた初期研修医の腹腔鏡手術教育

厚生連高岡病院 外科
さいとう ひろし
齊藤 浩志、小竹 優範、菅野 圭、藤森 大輔、古谷裕一郎、澤田幸一郎、大島 正寛、
林 泰寛、尾山佳永子、原 拓央

座長：國崎 主税（横浜市立大学附属市民総合医療センター 消化器病センター 外科）
太田 正之（大分大学 グローカル感染症研究センター）

○18-1 食道癌に対する縦隔アプローチにおける単孔式手術の工夫

¹愛媛大学 消化管・腫瘍外科、²愛媛大学 地域低侵襲消化器医療学
こが しげひろ
古賀 繁宏¹、恵木 浩之¹、石丸 啓²、吉田 素平¹、秋田 聡²、菊池 聡¹、
杉下 博基¹、桑原 淳¹、谷川 和史¹、大木 悠輔¹、加洲 範明¹

○18-2 食道癌術後胃管癌に対して胸腔鏡内視鏡合同手術により切除し得た1例

¹金沢大学附属病院 消化管外科、²金沢大学附属病院 消化器内科
つじ としかつ
辻 敏克¹、島田 麻里¹、齋藤 裕人¹、山本 大輔¹、森山 秀樹¹、木下 淳¹、
鷹取 元²、稲木 紀幸¹

○18-3 腹腔鏡下幽門側胃切除におけるNeedle scopic surgeryの当科の成績と現状

産業医科大学第1外科
さとう ながひろ
佐藤 永洋、柴尾 和徳、米田 政弘、平田 敬治

○18-4 Double protectors法で単孔胃内手術を施行した胃食道接合部近傍の胃穹窿部内腔発育型GISTの1例

¹糸魚川総合病院 外科、²東名厚木病院 消化器外科、³富山大学 消化器・腫瘍・総合外科、
⁴富山大学 病態病理学

田澤 賢一^{1,2}、荒木 幸紀^{1,3}、森 康介^{1,3}、東海竜太郎^{1,3}、澤田 成朗¹、神山 公希²、
高坂 佳宏²、濱島 丈⁴、笹原 正清⁴、山岸 文範¹、藤井 努³

○18-5 胃SMTに対する単孔式胃内手術

愛知県がんセンター 消化器外科

三澤 一成、伊藤 友一、伊藤 誠二、奥野 正隆、浅野 智成、檜垣 栄治、夏目 誠治、
木下 敬史、安部 哲也、小森 康司、清水 泰博

○18-6 胃GISTに対するreduced port LECSの成績

札幌医科大学 消化器・総合、乳腺・内分泌外科

伊東 竜哉、小川 宰司、木村 明菜、竹政伊知朗

○18-7 Single Port Plus One Conversion Surgery for Metastatic AGC After Long Palliative Chemotherapy (Video Case Report)

Department of Surgery, Seoul National University Bundang Hospital, Republic of Korea

Sang-Hoon Ahn

主題関連19：下部消化管5

15:25 ~ 16:07

座長：三城 弥範（関西医科大学 外科学講座）

渡邊 純（横浜市立大学附属市民総合医療センター 消化器病センター外科）

○19-1 直腸脱に対するTANKO+1 portによる直腸固定術

国立病院機構大阪医療センター 外科

高橋 佑典、宮崎 道彦、徳山 信嗣、河合 賢二、俊山 礼志、山本 昌明、酒井 健司、
竹野 淳、後藤 邦仁、平尾 素宏、加藤 健志

○19-2 右下腹部に尿管皮膚瘻を有する上行結腸癌に対して単孔式回盲部切除術を施行した1例

大阪急性期・総合医療センター 消化器外科

林 信貴、西沢佑次郎、賀川 義規、井上 彬、大里 祐樹、広田 将司、小松 久晃、
宮崎 安弘、友國 晃、本告 正明、藤谷 和正

○19-3 単孔式腹腔鏡下虫垂切除術において体内結紮による虫垂根部処理を行った1例

野崎徳洲会病院 外科

二木 元典

○19-4 中国におけるRPSの傾向に基づいたNeedlescopic surgery啓蒙の経験

長岡中央総合病院 外科

西村 淳、川原聖佳子

○19-5 Pfannenstiel切開部からReduced Port Surgeryで加療したS状結腸捻転の1例

¹広島市立広島市民病院 外科、²川堀病院 大腸肛門外科

松原 一樹¹、吉満 政義¹、澤田 紘幸¹、森内 俊行¹、桂 佑貴¹、中野 敢友¹、
井谷 史嗣¹、白川 靖博¹、松川 啓義¹、岡島 正純²

○19-6 細径鉗子「Endo Relief」併用の単孔式腹腔鏡下腸管癒着剥離術を施行した、ERCP後膵炎に伴う小腸癒着性イレウスの1例

静岡市立静岡病院 外科・消化器外科

こばやし としき
小林 敏樹、柴田 知佐、菱川 恵介、西谷 健太、多田誠一郎、川守田啓介、高柳 智保、
佐々木直也、橋本 洋右、米沢 圭、前田 賢人