

第34回日本小切開・鏡視外科学会 プログラム

第1日 6月24日(金)

【第1会場】

14:00～14:05 開会式

14:10～14:45

ワークショップ1【泌尿器科：鏡視下手術新時代における膀胱全摘除および尿路変向術式への工夫】

座長：増田均（国立がん研究センター東病院泌尿器・後腹膜腫瘍科）

W1-1 ロボット支援腹腔鏡下仙骨腫固定術の自覚的・他覚的症状から見る治療成績

愛媛大学医学部附属病院泌尿器科

河野玲奈、塩出涼、鈴木大一郎、信森祥太、杉原直哉、山川真季、佐伯佳央里、渡辺隆太、野田輝乙、西村謙一、福本哲也、三浦徳宣、宮内勇貴、菊川忠彦、雑賀隆史

W1-2 小児水腎症に対する鏡視下腎盂形成術：後腹膜鏡手術と小切開・後腹膜鏡補助下手術の比較検討

茨城県立こども病院¹小児外科、²小児泌尿器科

矢内俊裕^{1,2}、益子貴行^{1,2}、東間未来¹、清水徹¹、清水咲花¹

特別発言 愛媛大学大学院泌尿器科学 宮内勇貴

14:50～15:55

ワークショップ2【下部消化管：大腸癌の最新の治療戦略】

座長：中原雅浩（JA尾道総合病院外科・内視鏡外科）

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）

共催：ミヤリサン製薬株式会社

W2-1 下部直腸癌に対するロボット支援下TMEとtaTMEの短期成績

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¹、横浜市立大学消化器・腫瘍外科学²、横須賀共済病院外科³

諏訪雄亮¹、渡邊純¹、後藤晃紀¹、中川和也²、小澤真由美²、諏訪宏和³、石部敦士²、佐藤勉¹、武田和永¹、國崎主税¹、遠藤格²

W2-2 TaTME後進術者の安全な導入を目指して

鹿児島大学消化器・乳腺甲状腺外科

田辺寛、盛真一郎、和田真澄、濱田由紀、園田智洋、川崎洋太、佐々木健、有上貴明、蔵原弘、大塚隆生

W2-3 ICG蛍光法による中結腸動脈の術中navigationが有用であった、低位前方切除術後に発症した肝湾曲横行結腸癌の1例

山口大学大学院消化器・腫瘍外科学¹、山口大学医学部附属病院腫瘍センター²

友近忍¹、鈴木伸明¹、吉田晋¹、松井洋人¹、新藤芳太郎¹、徳光幸生¹、渡邊裕策¹、飯田通久¹、武田茂¹、井岡達也²、永野浩昭¹

W2-4 右側結腸癌に対するロボット支援下結腸右半切除術の手術手技

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¹、横浜市立大学消化器・腫瘍外科学²、横須賀共済病院外科³

渡邊純¹、諏訪雄亮¹、千田圭悟¹、中川和也²、小澤真由美²、諏訪宏和³、石部敦士²、沼田正勝¹、佐藤勉¹、武田和永¹、國崎主税¹、遠藤格²

特別発言 久留米大学医学部外科 赤木由人

16:05～17:05

イブニングセミナー【安全な内視鏡外科手術を目指した手技と研究】

司会：雑賀隆史（愛媛大学大学院医学系研究科器官・形態領域）

演者：恵木浩之（愛媛大学大学院医学系研究科病因・病態領域消化管・腫瘍外科学）

共催：コヴィディエンジャパン株式会社

17:10～18:10

特別講演【チームマネジメント～今治からの挑戦～】

司会：岡島正純（医療法人三溪会 川堀病院）

演者：岡田武史（株式会社今治 夢スポーツ）

18:40～20:30

情報交換会

*情報交換会の前に、大和屋本店 4階 能舞台にて記念写真をお撮り致します。

第1日 6月24日(金)

【第2会場】

14:15～14:43

一般演題1【消化器1】

座長：蘆田啓吾（鳥取県立中央病院外科）

O1-1 下腹部正中切開創の腹会陰式直腸切除術と開腹創からの用手補助でV字吊り上げ鏡視下胆嚢摘出術を行った1例

札幌外科記念病院

倉内宣明、長内宏之、江端俊彰

O1-2 幼児の虫垂炎に対して単孔式腹腔鏡下虫垂切除(SILS-A)を施行した2例

愛媛大学医学部附属病院消化器腫瘍外科

大西一穂、桑原淳

O1-3 HALSは私を救った

金沢医科大学氷見市民病院一般・消化器外科

木南伸一、斎藤人志

O1-4 HALS が有用であった広範囲大腸切除術の 2 例

住友別子病院外科

津田直希、田淵諒介、赤本伸太郎、小西祐輔、福原哲治、中川和彦

14:48～14:55

一般演題 2【婦人科】

座長：田中智子（荒木記念東京リバーサイド病院産婦人科）

O2-1 腹式単純子宮全摘術を再現した単孔式腹腔鏡下单純子宮全摘術

京都桂病院 産婦人科

岩見州一郎、下地彩、宗万紀子、家村洋子、水津愛

O2-2 演題取り下げ

15:00～15:42

一般演題 3【心臓・呼吸器 1】

座長：打田俊司（愛媛大学大学院医学系研究科心臓血管・呼吸器外科）

O3-1 不全分葉に対してロボット支援下右肺上葉切除を施行した一例

山梨大学第二外科¹、富士吉田市立病院²

内田巖¹、松原寛知¹、武藤護¹、小泉竜之介¹、笹沼玄信¹、佐藤大輔¹、梶村彩¹、大貫雄一郎¹、國光多望²、中島博之¹

O3-2 呼吸器外科ロボット支援手術における血管処理の実際

愛媛大学医学部附属病院心臓血管・呼吸器外科

大谷真二、石村孝夫、植木貴史、林龍也、小倉史也、桐山洋介、藻利優、坂尾伸彦、佐野由文、泉谷裕則

O3-3 術中 Cone-Beam CT と湾曲型ステイプラーを用い単孔式肺部分切除を施行した 1 例

久留米大学医学部外科学講座

本田真央、檜原正樹、橋口俊洋、高森信三、内田祐良、原田世衣子、村上大悟、寺崎泰宏、光岡正浩、赤木由人

O3-4 上縦隔交感神経鞘腫に対してロボット支援下核出術を施行した 1 例

大阪市立総合医療センター呼吸器外科

丁奎光、高濱誠、中嶋隆、水口真二郎、井口貴文、東山智彦、山本良二

O3-5 心拍動下 MICS 弁形成術の工夫

愛媛大学大学院医学系研究科心臓血管・呼吸器外科学

檜垣知秀、黒部裕嗣、薦田宗則、福西琢真、坂上倫久、西村隆、八杉巧、泉谷裕則

O3-6 当院におけるロボット支援下左上葉切除時の血管処理の工夫

大阪市立総合医療センター呼吸器外科

水口真二郎、中嶋隆、丁奎光、井口貴文、東山智彦、山本悟、古川彩帆、高濱誠

第2日 6月25日(土)

【第1会場】

8:30~9:35

ワークショップ3【婦人科：骨盤解剖を意識した TLH】

座長：明樂重夫（日本医科大学産婦人科）

伊熊健一郎（淀川キリスト教病院産婦人科）

W3-1 当院での TLH について

松山赤十字病院産婦人科

栗原秀一、平山亜美、田渕景子、池田隆史、駒水達哉、瀬村肇子、高杉篤志、
信田絢美、青石優子、梶原涼子、本田直利

W3-2 専攻医に腹腔鏡下子宮全摘出術(TLH)を指導する際のポイント～後間膜内の解剖を中心に～

愛媛県立中央病院産婦人科

田中寛希、島瀬奈津子、井上奈美、市川瑠里子、丹下景子、行元志門、上野愛実、
池田朋子、森美妃、阿部恵美子、近藤裕司

W3-3 骨盤解剖を意識した TLH

愛媛大学産科婦人科

藤岡徹、杉山隆

W3-4 TLHの後方アプローチでの尿管・子宮動脈の同定

荒木記念東京リバーサイド病院¹ 産婦人科、日本医科大学産婦人科²

田中智子¹、星真一¹、原敬¹、芝田恵¹、小迫優子¹、渡邊昇一¹、明樂重夫²

特別発言 防衛医科大学校 古谷健一

9:45~10:35

ワークショップ4【心臓・呼吸器：単孔式胸腔鏡下手術、ロボット支援手術における血管処理の実際】

座長：佐野由文（愛媛大学大学院医学系研究科心臓血管・呼吸器外科学）

長阪智（国立国際医療研究センター呼吸器外科）

W4-1 単孔式胸腔鏡下肺癌根治手術における血管処理の注意点：ロボット支援手術、多孔式胸腔鏡下手術との比較とともに

愛媛大学大学院医学系研究科心臓血管・呼吸器外科学

佐野由文、大谷真二、坂尾伸彦、藻利優、桐山洋介、小倉史也、林龍也、石村孝夫、武田将司、
植木貴史

W4-2 当科におけるロボット支援肺手術と単孔式胸腔鏡下手術の血管処理法

NTT東日本札幌病院外科¹、北海道大学大学院・医学部循環器・呼吸器外科学分野²

道免寛充¹、樋田泰浩²、田路悠太¹、八木優樹¹、林真理子¹、高野博信¹、市之川一臣¹、
岩村八千代¹、山田秀久¹

W4-3 当院のロボット支援下肺葉切除術における血管処理の実際

久留米大学医学部外科学講座

榎原正樹、光岡正浩、橋口俊洋、村上大悟、内田祐良、原田世衣子、寺崎泰宏、
高森信三、赤木由人

特別発言 北海道大学呼吸器外科 加賀基知三

10:45～11:50

ワークショップ 5 【上部消化管：食道癌・胃癌の最新の治療戦略、合併症を減らす工夫】

座長：李栄柱（大阪公立大学消化器外科）

渡邊雅之（がん研有明病院食道外科）

W5-1 縦隔鏡下食道切除術における術中持続神経モニタリングの有用性について

大分大学消化器・小児外科¹、大分大学総合外科・地域連携学²

鈴木浩輔¹、柴田智隆¹、藤島紀¹、河野洋平¹、赤木智徳¹、二宮繁生¹、上田貴威²、
白下英史¹、衛藤剛¹、白石憲男²、猪股雅史¹

W5-2 臍部小切開によるロボット支援下胃切除術と縦隔リンパ節郭清の工夫

産業医科大学第1外科

柴尾和徳、朝岡元気、満吉将大、三ノ宮寛人、本田晋策、厚井志郎、佐藤永洋、平田敬治

W5-3 当院でのロボット支援下胃切除術の導入と短期成績

住友別子病院外科

赤本伸太郎、田淵諒介、津田直希、小西祐輔、福原哲治、中川和彦

W5-4 当院における縦隔鏡下食道切除術における上中縦隔郭清手技の工夫

愛媛大学医学部消化管・腫瘍外科学講座

古賀繁宏、恵木浩之、石丸啓、吉田素平、秋田聡、菊池聡、杉下博基、桑原淳、大木悠輔、
武智瞳、垣生恭佑、渡部克哉、大西一穂、五葉海、内藤宏貴、中田俊輔、穴井貴之、渡部祐司

特別発言 医療法人社団愛慶会前野整形外科 橋本大定

12:00～12:30

評議員会・総会

12:40～13:40

ランチョンセミナー【心臓外科領域におけるロボット支援下手術の現状と展望】

司会：山口修（愛媛大学大学院医学系研究科循環器・呼吸器・腎高血圧内科学）

演者：中村喜次（千葉西総合病院心臓血管外科）

共催：ジョンソン・エンド・ジョンソン株式会社

13:45～14:30

会長講演【内視鏡外科の魅力～私にとっての坂の上の雲～】

司会：橋本大定（医療法人社団愛慶会前野整形外科）

演者：渡部祐司（愛媛大学大学院医学系研究科消化管・腫瘍外科学）

14:35～15:35

特別企画【若手外科医に伝えたい鏡視外科の現在・過去・未来】

司会：渡邊昌彦（北里大学北里研究所病院）

渡部祐司（愛媛大学大学院医学系研究科消化管・腫瘍外科学）

「直腸癌局所再発に対する鏡視下手術」

演者：関本貢嗣（関西医科大学外科学講座）

「Disruptive innovation！外科学は過去から学び、イノベーションは未来から学べ」

演者：宇山一郎（藤田医科大学医学部先端ロボット・内視鏡手術学講座）

15:35～15:45

次期会長挨拶・閉会式

第2日 6月25日(土)

【第2会場】

9:00～9:14

一般演題4【耳鼻咽喉】

座長：脇坂浩之（愛媛県立医療技術大学医療技術科学専攻病態情報解析）

O4-1 甲状腺内視鏡手術の術後患者報告アウトカム：通常手術との比較横断研究

日本医科大学内分泌外科

長岡竜太、數阪広子、松井満美、銭真臣、齋藤麻梨恵、軸菌智雄、杉谷巖

O4-2 咽頭癌に対する低侵襲手術—経口的鏡視下手術と3Dホログラムの活用—

愛媛大学耳鼻咽喉科頭頸部外科

三谷壮平、木谷卓史、羽藤直人

9:19～9:54

一般演題 5【肝胆膵】

座長：森俊幸（杏林大学外科）

O5-1 重症急性膵炎後の感染性膵壊死に対する鏡視下 necrosectomy の経験

愛媛大学病院救急部

菊池聡、向井直樹、安念優、大下宗明、松本鉦典、播磨裕、邑田悟、竹葉淳、佐藤格夫

O5-2 当院におけるロボット支援下尾側膵切除術

愛媛大学肝胆膵移植外科

坂元克考、田村圭、伊藤千尋、岩田みく、坂本明優、新恵幹也、松井貴司、西悠介、浦岡未央、永岡智之、宇都宮健、本庄真彦、船水尚武、小川晃平、高田泰次

O5-3 腹腔鏡下胆嚢摘出術における気腹式と吊り上げ式の比較

東京警察病院外科

石田隆志

O5-4 安全な腹腔鏡下脾臓摘出術にむけて ～膵尾部テーピング先行アプローチ～

愛媛大学大学院医学系研究科肝胆膵・乳腺外科学

永岡智之、坂元克考、曾我部恭成、伊藤千尋、岩田みく、坂本明優、松井貴司、西悠介、新恵幹也、浦岡未央、田村圭、船水尚武、小川晃平、高田泰次

O5-5 黎明期におけるレーザー研究

医療法人社団愛慶会前野整形外科

橋本大定

9:59～10:41

一般演題 6【その他】

座長：李俊尚（市立大洲病院外科）

O6-1 当科における腹腔鏡下手術時の吸収性癒着防止フィルム使用の工夫

京都府立医科大学消化器外科

高嶋祐助、清水浩紀、多加喜航、木内純、有田智洋、栗生宜明、大辻英吾

O6-2 Thiel 法固定 cadaver における骨盤内大血管の虚脱に対する工夫

愛媛大学産科婦人科学

中橋一嘉、藤岡徹、大柴翼、西野由衣、上甲由梨花、井上翔太、井上唯、今井統、恩地裕史、矢野晶子、加藤宏章、吉田文香、安岡稔晃、森本明美、内倉友香、高木香津子、宇佐美知香、松原裕子、松元隆、松原圭一、杉山隆

O6-3 当院での TAPP 導入の工夫

住友別子病院外科

田淵諒介、津田直希、赤本伸太郎、小西祐輔、福原哲治、中川和彦

O6-4 人工膝関節単顆置換術 (UKA) の合併症～小侵襲を目指す故のデメリットについて～

医療法人社団愛慶会前野整形外科

前野晋一、今川啓、橋本大定

O6-5 草創期における私の LEMIS

医療法人社団愛慶会前野整形外科

橋本大定

O6-6 vNOTES によるダグラス窩アプローチの魅力

倉敷成人病センター産科婦人科

羽田智則

10:46～11:14

一般演題 7【消化器 2】

座長：柴尾和徳（産業医科大学第 1 外科）

O7-1 急性虫垂炎に対する待機手術と緊急手術の検討

愛媛大学医学部消化管・腫瘍外科学講座

五葉海

O7-2 肥満症例に対してロボット支援下右側結腸切除術を施行した 1 例

厚生連高岡病院外科

齊藤浩志、小竹優範、石林健一、藤森大輔、澤田幸一郎、山本大輔、大島正寛、林泰寛、尾山佳永子、原拓央

O7-3 完全内臓逆位患者の直腸 S 状部癌に対して腹腔鏡下高位前方切除術を安全に行った症例

京都府立医科大学消化器外科学教室

多加喜航、有田智洋、木内純、清水浩紀、栗生宜明、大橋拓馬、山本有祐、小西博貴、森村玲、塩崎敦、生駒久視、窪田健、藤原斉、大辻英吾

O7-4 腹腔鏡・内視鏡合同手術により切除した十二指腸下行脚の GIST の 1 例

愛媛大学医学部消化管・腫瘍外科学講座

穴井貴之、吉田素平、恵木浩之、石丸啓、古賀繁宏、秋田聡、菊池聡、杉下博基、松本鉦典、大木悠輔、武智瞳、垣生恭佑、渡部克哉、大西一穂、五葉海、中田俊輔、内藤宏貴、渡部祐司

11:19～11:54

一般演題 8【心臓・呼吸器 2】

座長：佐野由文（愛媛大学大学院心臓血管・呼吸器外科学）

O8-1 両側傍椎体部 Myelolipoma の 1 例

大阪市立総合医療センター 呼吸器外科

東山智彦、丁奎光、高濱誠、中嶋隆、水口真二郎、井口貴文

O8-2 再燃した感染性肺嚢胞に対し胸腔鏡下肺部分切除術を施行した症例

静岡市立清水病院 呼吸器外科¹、東海大学医学部外科学系 呼吸器外科学²

加藤暢介^{1,2}、中川知己¹、増田良太¹、岩崎正之¹

O8-3 気管支充填術および持続陰圧吸引療法が有効であった有癭性膿胸の一例

北海道大学病院 呼吸器外科¹、北海道大学病院 呼吸器内科²

山崎雅久¹、氏家秀樹¹、野村俊介¹、千葉龍平¹、武藤潤¹、藤原晶¹、樋田秦浩¹、
加賀基知三¹、三浦瞬²、高島雄太²、品川尚文²、加藤達哉¹

O8-4 二窓法下に施行した右 S9、10 区域切除

池上総合病院呼吸器外科¹、東海大学医学部外科学系呼吸器外科学²

生駒陽一郎^{1,2}、松崎智彦²、増田良太²、岩崎正之²

O8-5 成人先天性心疾患に対する MICS 手術

愛媛大学大学院医学系研究科 心臓血管・呼吸器外科

打田俊司、坂本裕司、手島真弓、檜垣知秀、薦田宗則、福西琢真、黒部裕嗣、西村隆、
八杉巧、泉谷裕則