

6月25日(木) 13:40-14:10

第1会場 (ホテルハマツ 3F 左近・橘)

SPL 理事長講演

座長：河野 浩二 (福島県立医科大学消化管外科学講座)

SPL 日本食道学会の現況と展望

竹内 裕也 浜松医科大学外科学第二講座

6月25日(木) 14:10-14:40

第1会場 (ホテルハマツ 3F 左近・橘)

CPL 会長講演

座長：竹之下誠一 (福島県立医科大学 前理事長兼前学長)

CPL 食道学会に育てていただいた私

河野 浩二 福島県立医科大学消化管外科学講座

6月25日(木) 14:50-15:50

第1会場 (ホテルハマツ 3F 左近・橘)

PP 会長特別企画

歴代理事長が語る 第80回日本食道学会

座長：河野 浩二 (福島県立医科大学消化管外科学講座)
竹内 裕也 (浜松医科大学 外科学第二講座)

PP-1 安藤 暢敏 社会福祉法人 親善福祉協会 国際親善総合病院

PP-2 松原 久裕 地方独立行政法人 さんむ医療センター

PP-3 土岐祐一郎 大阪急性期・総合医療センター

PS1 プレナリーセッション1**JCOG1109 を総括する**

座長：竹内 裕也 (浜松医科大学 外科学第二講座)
加藤 健 (国立がん研究センター中央病院 頭頸部・食道内科)

PS1-1 **JCOG1109 試験の結果を踏まえた術前 DCF 療法の適応の再考—単施設データによる CF 療法との比較検討—**

大幸 宏幸 国立がん研究センター中央病院 食道外科

PS1-2 **JCOG1109 後の治療開発と期待**

對馬 隆浩 静岡県立静岡がんセンター 消化器内科

PS1-3 **JCOG1109 における術前化学放射線療法の放射線治療規程の妥当性検証**

伊藤 芳紀 昭和医科大学医学部 放射線医学講座放射線治療学部門

PS1-4 **切除可能食道癌に対する至適治療選択と将来展望**

松田 諭 慶應義塾大学医学部 外科学 (一般・消化器)

PS2 プレナリーセッション2**全国食道癌診療の現状に関する Quality Indicator (QI) 調査：食道癌診療ガイドライン検討委員会報告**

座長：松原 久裕 (地方独立行政法人 さんむ医療センター)

PS2 坊岡 英祐 浜松医科大学 外科学第二講座

SP1 特別企画 1

日本放射線腫瘍学会との合同企画 「放射線治療の高精度化による治療の適応拡大」

座長：伊藤 芳紀 (昭和医科大学医学部 放射線医学講座放射線治療学部門)
鈴木 義行 (福島県立医科大学 放射線腫瘍学講座)

- SP1-1 **重粒子線治療による食道癌ハイリスク患者への新たな治療選択肢の検討**
磯崎 哲朗 国立研究開発法人 量子科学技術研究開発機構 QST 病院
- SP1-2 **胸部食道癌に対する強度変調放射線治療の適応：三次元原体照射との成績比較**
稲田 正浩 近畿大学医学部 放射線医学教室放射線腫瘍学部門
- SP1-3 **放射線治療の高精度化による、食道がん治療の新たな治療戦略**
鈴木 義行 福島県立医科大学 放射線腫瘍学講座

SP2 特別企画 2

日本頭頸部癌学会との合同企画 「頭頸部癌・頸部食道癌に対する治療戦略」

座長：山崎 誠 (関西医科大学 上部消化管外科)
吉本 世一 (国立がん研究センター中央病院 頭頸部外科)

- SP2-1 **当院における頸部食道癌に対する集学的治療戦略**
加藤 喬 がん研究会有明病院 食道外科
- SP2-2 **頸部食道癌に対する喉頭温存はどこまで可能か—根治性と機能温存の境界線**
古賀 直道 国立病院機構 九州がんセンター 消化管外科
- SP2-3 **咽喉頭食道切除における安全な周術期管理の標準化と多職種・多診療科連携**
田辺 俊介 岡山大学 消化器外科学
- SP2-4 **食道亜全摘術後の残頸部食道表在癌に対するESDの治療成績**
松田 昌範 静岡県立総合病院 消化器内科

SP3 特別企画3

日本外科代謝栄養学会との合同企画 「食道癌周術期における栄養管理の State of the art」

座長：鍋谷 圭宏 (ちば県民保健予防財団/千葉県がんセンター 総合健診センター/食道・胃腸外科)
 亀井 尚 (東北大学 消化器外科)

- SP3-1 食道癌周術期栄養管理の創意工夫—術前栄養および在宅夜間経腸栄養療法のインパクト—
 小西 智規 京都第一赤十字病院 消化器外科
- SP3-2 食道癌術後 12 か月の段階的個別栄養管理の効果
 小川 了 名古屋市立大学 消化器外科
- SP3-3 食道切除再建術後の目標 BMI 値と術後外来栄養指導の意義
 高橋 直規 がん研究会有明病院 食道外科
- SP3-4 食道癌周術期における体組成・亜鉛値評価と術後合併症の関係
 北崎 直 広島大学原爆放射線医科学研究所 腫瘍外科

SP4 特別企画4

日本胃癌学会との合同企画 「EGJ 腫瘍の診断と治療」

座長：掛地 吉弘 (神戸大学大学院医学研究科 外科学講座食道胃腸外科学分野)
 黒川 幸典 (大阪大学 消化器外科)

- SP4-1 Siewert type I/II 食道胃接合部腺癌における縦隔リンパ節転移診断
 庄司 佳晃 東海大学医学部 外科学系 消化器外科学
- SP4-2 cStage I 食道胃接合部腺癌における至適リンパ節郭清
 寺山 仁祥 がん研有明病院 食道外科
- SP4-3 食道胃接合部腺癌に対する縦隔鏡下食道切除および術前化学療法の有用性に関する検討
 小川 光一 筑波大学 消化器外科
- SP4-4 切除可能食道胃接合部癌に対する標準治療の開発
 黒川 幸典 大阪大学 消化器外科

SP5 特別企画 5**日本リハビリテーション医学会との合同企画 「食道癌治療におけるリハビリテーション治療とチーム医療」**

座長：渡邊 雅之 (がん研有明病院 消化器外科)
伏屋 洋志 (静岡県立静岡がんセンター リハビリテーション科)

-
- SP5-1 **高齢食道癌患者における術前化療中の栄養リハビリ介入前向きランダム化比較試験**
杉村啓二郎 関西労災病院 消化器外科
- SP5-2 **食道がん術後長期の unmet medical needs に対するリハビリテーションの可能性**
福島 卓矢 関西医科大学 リハビリテーション学部
- SP5-3 **胸部食道癌手術の外来リハビリテーション施行下での運動能力と栄養状態の縦断的評価**
佐藤 弘 埼玉医科大学国際医療センター 消化器外科
- SP5-4 **食道癌周術期における機能評価とリハビリテーション治療**
石川 愛子 順天堂大学医学部リハビリテーション医学講座

IS1 International Session 1**SANO trial を語る**

座長：北川 雄光 (慶應義塾 副学長・常任理事・名誉教授)
Magnus Nilsson (Division of Surgery and Oncology, CLINTEC, Karolinska Institutet, Stockholm, Sweden)

- IS1-1 **Active surveillance versus standard surgery after neoadjuvant chemoradiotherapy for oesophageal cancer : the SANO trials**
Bas P.L. Wijnhoven Department of Surgery, Erasmus MC Cancer Institute, Erasmus University Medical Center, Rotterdam, the Netherlands
- IS1-2 **Curing esophageal cancer without surgery : Lessons from SANO and other studies**
Magnus Nilsson Division of Surgery and Oncology, CLINTEC, Karolinska Institutet, Stockholm, Sweden
- IS1-3 **Considering the SANO Trial and Its Treatment Strategies**
武藤 学 京都大学大学院医学研究科 腫瘍内科学講座

IS2 International Session 2**TSTS/JES Joint Session**

座長：竹内 裕也 (浜松医科大学 外科学第二講座)
Yin-Kai CHAO (Division of Thoracic Surgery, Chang Gung Memorial Hospital-Linkou, College of Medicine, Chang Gung University, Taoyuan, Taiwan)

- IS2-1 **Robotic Esophagectomy in Taiwan : Evolution from Thoracoscopy to Multiport and Single-Port Precision Surgery**
Yin-Kai CHAO Division of Thoracic Surgery, Chang Gung Memorial Hospital-Linkou, College of Medicine, Chang Gung University, Taoyuan, Taiwan
- IS2-2 **Standardizing Dissection ; Mesentery-like Structures with Feeding Vessels**
坂口 正純 京都大学 消化管外科
- IS2-3 **PG2 Enhances Fatigue, QoL, and Survival with Neoadjuvant CCRT in ESCC**
James, Mei-Lin Chan Division of Thoracic Surgery, Mackay Memorial Hospital, Taipei, Taiwan
- IS2-4 **Current Landscape of Surgical Treatment for Esophageal Cancer in Japan**
藤田 武郎 国立がん研究センター東病院 食道外科
- IS2-5 **Body Composition Changes and Survival After Esophagectomy**
Po-Kuei Hsu Division of thoracic surgery, department of surgery, Taipei Veterans General Hospital

SY1 シンポジウム 1**食道癌取り扱い規約 第12版の問題点**

座長：峯 真司 (順天堂大学 医学部 上部消化管外科学講座)
河内 洋 (がん研究会有明病院 病理部)

- SY1-1 **術前 CT による周在解析からみた胸部中・下部食道周囲リンパ節分類の問題点**
村上 幹樹 兵庫医科大学病院 上部消化管外科
- SY1-2 **食道癌取り扱い規約第12版を踏まえた#111 リンパ節郭清の再検討**
小澤 広輝 静岡県立静岡がんセンター
- SY1-3 **規約第12版で M1a となった No.104 リンパ節郭清の位置づけの再検討**
池田 惇平 慶應義塾大学医学部 外科学 (一般・消化器)
- SY1-4 **食道癌取り扱い規約第12版における LN-T4 分類の妥当性**
寺山 仁祥 がん研有明病院 食道外科

SY2 シンポジウム 2**JCOG1409 を科学する**

座長：竹内 裕也 (浜松医科大学 外科学第二講座)
土岐祐一郎 (大阪急性期・総合医療センター)

- SY2-1 **JCOG1409 における郭清精度と予後差の検討**
野間 和広 岡山大学 消化器外科
- SY2-2 **JCOG1409 試験における患者中心アウトカム—QOL・呼吸機能および合併症の観点から—**
坪佐 恭宏 静岡県立静岡がんセンター 食道外科
- SY2-3 **外科医の実感をサイエンスで示した JCOG1409**
川久保博文 慶應義塾大学医学部一般消化器外科

SY3 シンポジウム3

cT1N0M0 食道扁平上皮癌の診断・治療の最前線

座長：木村 和恵 (九州がんセンター 消化管外科)
 石原 立 (大阪国際がんセンター 消化管内科)
 石川 仁 (量子科学技術研究開発機構 QST 病院)

- SY3-1 **日本における食道扁平上皮癌に対する内視鏡診療の現状～全国アンケート調査**
 引地 拓人 福島県立医科大学附属病院 内視鏡診療部
- SY3-2 **食道癌内視鏡切除後追加治療における S-1+CDDP を用いた化学放射線治療の有用性**
 谷 泰弘 大阪国際がんセンター 消化管内科
- SY3-3 **JES-SCC Type B2 血管領域および肉眼型と腫瘍深達度の関連：多施設前向き共同研究**
 卜部 祐司 広島大学病院 消化器内科
- SY3-4 **日本食道学会拡大内視鏡分類を用いた食道入口部～頸部食道表在癌の深達度診断精度**
 前田 英仁 鹿児島大学 消化器内科
- SY3-5 **全例救命を目指す観点からみた cT1N0M0 食道扁平上皮癌の手術成績に対する後方視的解析**
 水澤 洋平 岡山大学 消化器外科
- SY3-6 **臨床病期 T1bN0M0 胸部食道扁平上皮癌における手術待機期間と術後再発リスクの検討**
 宮脇 豊 埼玉医科大学国際医療センター 消化器外科

VS1 **ビデオシンポジウム 1**
ロボット手術 上縦隔郭清手技

座長：大幸 宏幸 (国立がん研究センター中央病院 食道外科)
 亀井 尚 (東北大学 消化器外科)

- VS1-1 **反回神経麻痺ゼロを目指したロボット食道癌手術における上縦隔郭清手技—胸膜挙上法—**
 佐瀬善一郎 福島県立医科大学 消化管外科学講座
- VS1-2 **ロボット支援下食道切除術における上縦隔郭清の工夫と Textbook Outcome**
 宗田 真 群馬県立がんセンター 消化器外科
- VS1-3 **層構造・微細解剖に基づいた上縦隔リンパ節郭清手技**
 豊川 貴弘 大阪公立大学 消化器外科
- VS1-4 **解剖層に基づく RAMIE 上縦隔郭清手技の定型化と短期成績**
 佐藤 和磨 国立がん研究センター東病院 食道外科
- VS1-5 **胸腔からの “real” holy plane に沿った「頸胸境界部」郭清**
 金森 淳 がん研有明病院 食道外科
- VS1-6 **微細解剖に基づくロボット支援食道癌手術の上縦隔郭清定型化と成績**
 前田 直見 岡山大学 消化器外科学
- VS1-7 **当科のロボット支援食道切除術における安全な左上縦隔郭清手技**
 谷山 裕亮 東北大学病院 総合外科
- VS1-8 **HINOTORI による上縦隔リンパ節郭清—HINOTORI 30 例の前向き観察実施可能試験より—**
 大幸 宏幸 国立がん研究センター中央病院 食道外科

VS2 ビデオシンポジウム2

食道癌における ESD の最前線

座長：矢野 友規 (国立がん研究センター東病院 消化管内視鏡科)
石原 立 (大阪国際がんセンター 消化管内科)

- VS2-1 食道表在癌に対する安全・確実な ESD—治療戦略、デバイス選択を中心に—
阿部清一郎 国立がん研究センター中央病院 内視鏡科
- VS2-2 食道静脈瘤合併 Barrett 食道腺癌に対する ESD における局注と IEE 使用の工夫
加古 里子 信州大学 消化器内科
- VS2-3 当院における食道癌 CRT 後の遺残・再発例に対するサルベージ ESD の治療成績と予後の検討
初鹿 佳輝 広島大学病院 消化器内科
- VS2-4 ESD が困難な癒痕上の食道扁平上皮癌に対する冷凍アブレーション治療後の長期予後
大脇 悠司 国立がん研究センター東病院 消化管内視鏡科

VS3 **ビデオシンポジウム3**
頸部郭清手技

座長：土岐祐一郎 (大阪急性期・総合医療センター)
角田 茂 (京都大学 消化管外科)

- VSY3-1 **頸部から完遂する反回神経周囲リンパ節郭清-胸部上縦隔郭清と連続した頸胸境界部郭清**
岡田 尚也 手稲溪仁会病院 外科 食道疾患センター
- VSY3-2 **筋膜構造に基づいた頸部郭清手技とその治療成績**
坂口 正純 京都大学 消化管外科
- VSY3-3 **ローンスターリトラクターシステム™を用いた安定した視野での104リンパ節郭清**
菊池 智宏 福島県立医科大学 消化管外科学講座
- VSY3-4 **転移分布に基づく至適な予防的頸部郭清と高度進行例における拡大手術**
牧野 知紀 大阪大学大学院 消化器外科学
- VSY3-5 **食道癌手術における頸部郭清手技と治療効果**
谷山 裕亮 東北大学病院 総合外科
- VSY3-6 **頸部と腹部からロボットを用いた縦隔鏡手術 (RACE) 80例の手技と短期成績**
藤田 武郎 国立がん研究センター東病院 食道外科

VS44 ビデオシンポジウム 4

縦隔鏡手術

座長：瀬戸 泰之 (国立がん研究センター中央病院 食道外科)
藤原 斉 (京都府立医科大学 消化器外科)

- VS44-1 **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と手術技術の改良**
井上 博之 京都府立医科大学 消化器外科
- VS44-2 **縦隔鏡下食道切除における腫瘍局在別周術期成績と長期予後の検討**
小川 光一 筑波大学 消化器外科
- VS44-3 **縦隔鏡下食道切除の進化：Open Pleura Concept とロボット支援の役割**
三ツ井崇司 獨協医科大学埼玉医療センター
- VS44-4 **当科における胸部食道癌に対する縦隔鏡手術の導入と適応拡大に向けての試み**
三島 圭介 日本医科大学武蔵小杉病院 消化器外科
- VS44-5 **長期成績からロボット支援縦隔鏡下食道切除の適応を考える**
八木 浩一 東京大学医学部附属病院 胃食道外科
- VS44-6 **食道周囲密性結合織を意識した両側頸部気縦隔法による安全で確実な縦隔鏡下食道切除術**
東海林 裕 東京都立病院機構都立豊島病院 外科

PD1 パネルディスカッション 1**Barrett 食道ならびに Barrett 食道腺癌に対する内視鏡診断と治療**

座長：飯島 克則 (秋田大学 消化器内科)

小池 智幸 (東北大学 消化器内科)

- PD1-1 **バレット食道と食道腺癌の組織発生**
向所 賢一 滋賀医科大学 医学・看護学教育センター
- PD1-2 **日本人バレット食道の長さ毎の発がん率**
飯島 克則 秋田大学 消化器内科
- PD1-3 **表在型 Barrett 食道癌における単発例と多発例の比較—多発リスク因子の検討—**
清水 翔太 東北大学大学院医学系研究科 消化器病態学分野
- PD1-4 **バレット食道癌の発生には逆流圧よりも His 角の構造が強く関与する可能性がある**
山田 貴教 浜松医科大学医学部附属病院 光学医療診療部
- PD1-5 **LSBE 由来バレット食道腺癌に対する Stepwise ESD**
高橋亜紀子 佐久医療センター 内視鏡内科
- PD1-6 **表在性 Barrett 食道癌の治療成績**
川田 研郎 東京科学大学病院 食道外科
- PD1-7 **LSBE 癌における異時性癌の検討と APC を用いた Endoscopic Eradication Therapy の経験**
岩谷 勇吾 信州大学医学部 内科学第二教室

PD2 パネルディスカッション2**IO時代における Conversion surgery**

座長：佐伯 浩司 (群馬大学大学院 消化管外科)
藤田 武郎 (国立がん研究センター東病院 食道外科)

- PD2-1 **当院における Post-ICI conversion surgery の治療成績と今後の展望**
菅生 貴仁 大阪国際がんセンター 消化器外科
- PD2-2 **T4b 食道癌に対する DCF+免疫チェックポイント阻害剤併用導入療法の短期成績**
伊賀上翔太 国立がん研究センター中央病院 食道外科
- PD2-3 **切除不能・進行再発食道癌に対する免疫療法後の Conversion 手術とそのアウトカム**
牧野 知紀 大阪大学大学院 消化器外科学
- PD2-4 **遠隔転移/他臓器浸潤食道癌へのコンバージョン手術症例の検討～ICI の役割を考える～**
藤田 武郎 国立がん研究センター東病院 食道外科

PD3 パネルディスカッション3**食道扁平上皮癌の発癌におけるアルコールの影響**

座長：武藤 学 (京都大学医学研究科 腫瘍内科)
川田 研郎 (東京科学大学病院 食道外科)

- PD3-1 **Alcohol, Smoking, and Cessations for Field Carcinogenesis in the Esophagus**
矢野 友規 国立がん研究センター東病院 消化管内視鏡科
- PD3-2 **ALDH2 rs671 低活性型食道 SCC におけるアルコール暴露量とゲノム異常**
今村 裕 がん研究会 有明病院 食道外科
- PD3-3 **ALDH2 遺伝子多型と L8020 乳酸菌の唾液中アセトアルデヒド濃度変化に関する国際共同研究**
佐藤 雄亮 秋田大学 胸部外科学講座
- PD3-4 **食道扁平上皮癌における呼気凝集液を用いたアセトアルデヒド解析**
布施川一樹 東北大学大学院医学系研究科 消化器外科学分野

PD4 **パネルディスカッション 4**
IO時代における食道癌一次治療のアップデート

座長：加藤 健 (国立がん研究センター中央病院 頭頸部・食道内科)
 小島 隆嗣 (国立がん研究センター東病院 消化管内科)

- PD4-1 **NIVO+chemo/IPI vs chemo in advanced ESCC : CheckMate 648 post hoc OS analyses**
 加藤 健 国立がん研究センター中央病院 頭頸部・食道内科/消化管内科
- PD4-2 **実臨床データから考える一次治療レジメン選択と治療転換の最適化**
 佐々木 健 鹿児島大学 消化器外科学
- PD4-3 **IO時代における切除不能進行食道癌に対する高齢者機能評価に基づいた個別化治療戦略**
 岡本 浩一 金沢医科大学 一般・消化器外科
- PD4-4 **外来で施行可能な携帯型ポンプ FP+免疫チェックポイント阻害剤療法の有効性と安全性**
 早川 俊輔 名古屋市立大学大学院医学研究科消化器外科学
- PD4-5 **食道癌術後再発に対する FP+IO 治療と sequential な短期放射線療法の有効性**
 橋本 将志 岡山大学病院 消化管外科
- PD4-6 **食道がんに対するニボルマブ併用根治的放射線療法：NOBEL 試験**
 山本 駿 国立がん研究センター中央病院 頭頸部・食道内科
- PD4-7 **FP+ICI における PD-1 阻害薬 3 剤の治療効果比較：チスレリズマブ導入後の後方視的解析**
 原田 和人 熊本大学 消化器外科
- PD4-8 **免疫チェックポイント阻害剤併用化学療法による Conversion 手術を見据えた治療戦略**
 山岸 俊介 日本大学 消化器外科

PD5 パネルディスカッション5
改めて再建を考える「小腸再建 vs 結腸再建」

座長：渡邊 雅之 (がん研有明病院 消化器外科)
上野 正紀 (虎の門病院 消化器外科)

- PD5-1 **食道切除術・胃管再建不能症例に対する有茎空腸再建術と回結腸再建術の短期・長期成績**
スタナットジョンマイケル 神戸大学 食道胃腸外科
- PD5-2 **食道癌手術における回結腸 vs 空腸再建後の栄養状態の比較**
金村 剛志 大阪国際がんセンター
- PD5-3 **食道亜全摘および (残) 胃全摘術、Roux en Y 型空腸再建術後症例の QOL と機能障害の評価**
齋藤 心 自治医科大学 消化器一般移植外科
- PD5-4 **食道がん術後有茎空腸の工夫と術後成績の検討**
眞柳 修平 静岡県立静岡がんセンター 食道外科
- PD5-5 **食道亜全摘後における結腸再建の短期成績：単施設 71 例の後方視的検討**
下川 琢也 熊本大学大学院 消化器外科学
- PD5-6 **食道癌に対する腹腔鏡補助下右結腸再建の有用性：開腹手術との短期成績比較**
石山廣志朗 国立がん研究センター中央病院 食道外科

PD6 パネルディスカッション6

食道癌 Translational research の最前線

座長：島田 英昭 (JCHO 船橋中央病院 健康管理センター)
藤島 史喜 (東北医科薬科大学 病理診断学教室)

- PD6-1 食道扁平上皮癌における術前化学療法後のミトコンドリア状態が予後に与える影響の検討
菅原弘太郎 東京大学医学部附属病院 胃・食道外科
- PD6-2 食道発癌における内因性 ICL (DNA 鎖間架橋) の重要性：3次元オルガノイド解析から
廣瀬 巨 コロンビア大学がんセンター
- PD6-3 空間解析を用いた食道癌転移リンパ節内の CTLA4 濃縮を軸とする局所的抑制機構の解明
今村 柁紀 九州大学大学院医学研究院 臨床・腫瘍外科
- PD6-4 内視鏡生検から樹立した患者オルガノイドに基づく食道扁平上皮癌の DCF 療法耐性評価
賀島 肇 岡山大学 消化器外科
- PD6-5 食道癌における術前血中 ctDNA と内視鏡的奏効評価を併用した腫瘍モニタリング
星 勇氣 慶應義塾大学医学部 外科学教室 (一般・消化器)
- PD6-6 食道胃接合部腺癌における癌関連遺伝子 YWHAZ の癌化機構の解明と臨床応用
山内 大輝 京都府立医科大学 消化器外科
- PD6-7 食道扁平上皮癌の増殖固定化腫瘍エコシステムと mregDC-Treg ノードの同定～新規治療探索
箕浦 宏之 北里大学医学部 新世紀医療開発センター 先進外科腫瘍学
- PD6-8 食道扁平上皮癌における IL-34 を介した術前治療後のがん微小環境制御機構
中嶋正太郎 福島県立医科大学 癌集学的治療地域支援講座

PD7 パネルディスカッション7

食道癌に対する PDT の最前線

座長：武藤 学 (京都大学大学院医学研究科 腫瘍内科)
引地 拓人 (福島県立医科大学附属病院 内視鏡診療部)

- PD7-1 **化学放射線療法後の局所遺残・再発食道癌に対する光線力学療法の長期成績**
山下 大生 国立がん研究センター東病院 消化管内視鏡科
- PD7-2 **局所再発食道扁平上皮癌に対する TS-PDT の治療成績と免疫併用効果の検討**
田中 守 名古屋市立大学 消化器内科
- PD7-3 **放射線治療後遺残再発食道癌に対する PDT の L-CR 後再発例の検討**
山本 佳宣 兵庫県立がんセンター 消化器内科
- PD7-4 **食道癌に対する光線力学療法における 1/2 周超病変および複数回照射例の検討**
柳田 拓実 福島県立医科大学附属病院 内視鏡診療部

WS1 ワークショップ1**食道良性疾患に対する内視鏡診断・治療の最前線**

座長：眞部 紀明 (川崎医科大学総合医療センター 検査診断学 (内視鏡・超音波))
 栗林 志行 (群馬大学大学院医学系研究科 消化器・肝臓内科学)

- WS1-1 **食道裂孔ヘルニアから見た逆流性食道炎に対する治療戦略**
 佐藤 千晃 東北大学 総合外科
- WS1-2 **POEM 法を応用した巨大な食道粘膜下腫瘍に対する新たな合同手術の開発**
 金高 賢悟 長崎大学外科学講座 胃・食道外科
- WS1-3 **深層学習を用いた胸部単純X線写真による食道アカラシア検出 AI モデルの開発と検証**
 落合 正 大阪公立大学大学院医学研究科 消化器内科学
- WS1-4 **内視鏡検査中に認められた食道粘膜の一過性色調変化と食道運動との関連性について**
 栗林 志行 群馬大学大学院医学系研究科 消化器・肝臓内科学

WS2 ワークショップ2**食道癌術後補助療法の適応とその実際**

座長：松田 諭 (慶應義塾大学医学部 外科学 (一般・消化器))
 野村 基雄 (京都大学医学部附属病院 腫瘍内科)

- WS2-1 **当院における食道癌術前化学療法症例に対する術後補助療法の長期成績**
 下池 典広 大阪赤十字病院 消化器外科
- WS2-2 **当院における食道癌に対する術前化学療法後の術後ニボルマブ療法の有効性の検討**
 最所 公平 久留米大学外科学講座 消化管外科
- WS2-3 **食道癌術後ニボルマブ補助療法後の再発リスク因子と再発治療成績**
 菅生 貴仁 大阪国際がんセンター 消化器外科
- WS2-4 **ニボルマブによる胸部食道癌術後補助療法の功罪**
 調 広二郎 九州大学大学院 消化器・総合外科
- WS2-5 **食道癌術後早期ニボルマブ導入と irAE 肝障害の関連**
 須藤 翔 新潟市民病院 消化器外科
- WS2-6 **食道癌術後ニボルマブ療法の irAE 発生状況—NCD/食道癌全国登録による観察研究—**
 金森 淳 がん研有明病院 食道外科

WS3 ワークショップ3**食道扁平上皮癌に対する術前補助療法の実際**

座長：加藤 健 (国立がん研究センター中央病院 頭頸部・食道内科)
尾形 高士 (神奈川県立がんセンター 消化器外科)

- WS3-1 **鎖骨上リンパ節転移を伴う進行胸部食道癌に対する術前 Chemo+ICI 療法の導入**
山下公太郎 大阪大学 消化器外科
- WS3-2 **食道癌術前化学療法後 pCR 症例の長期予後と再発リスク因子の検討**
伊賀上翔太 国立がん研究センター中央病院 食道外科
- WS3-3 **食道扁平上皮癌術前化学療法後の手術待機期間が周術期成績および長期予後に及ぼす影響**
小林慎一郎 長崎大学 外科学講座
- WS3-4 **当院の食道癌術前 DCF 療法における骨髄抑制対策**
伊富貴雄太 広島大学 原爆放射線医科学研究所 腫瘍外科

WS4 ワークショップ4**食道狭窄に対する内視鏡治療の現状と工夫**

座長：阿部清一郎 (国立がん研究センター中央病院 内視鏡科)
由雄 敏之 (がん研有明病院 上部消化管内科)

- WS4-1 **難治性良性食道狭窄に対する切開拡張術の有用性**
都宮 美華 がん研有明病院 上部消化管内科
- WS4-2 **食道 ESD 後狭窄予防におけるプレドニゾロン局注の有効性の検討**
古要 優樹 国立がん研究センター中央病院 内視鏡科
- WS4-3 **放射線療法後の悪性食道狭窄に対する低拡張カステント留置の有用性**
大塚 充 福島県立医科大学 消化器内科学講座
- WS4-4 **食道狭窄に対する内視鏡治療の現状と課題**
阿部清一郎 国立がん研究センター中央病院 内視鏡科

WS5 ワークショップ5**食道疾患における AI 内視鏡診断・AI navigation surgery の導入**

座長：神宮 啓一 (東北大学 放射線治療科)
竹内 優志 (慶應義塾大学医学部 外科学 (一般・消化器))

- WS5-1 **ロボット支援食道切除術における AI 術中ナビゲーション：現状と展望**
古部 快 慶應義塾大学医学部 外科学 (一般・消化器)
- WS5-2 **食道癌手術における segmentation AI と 3DCG を用いた navigation surgery 基盤構築**
栗田 大資 国立がん研究センター中央病院 食道外科
- WS5-3 **食道ヨード不染帯の explainable AI を用いた定量化解析と異時性食道癌リスク評価**
井上 雅貴 北海道大学病院 光学医療診療部
- WS5-4 **食道外科医が開発する AI 手術認識プログラム—反回神経認識および牽引同定—**
竹内 優志 慶應義塾大学医学部 外科学 (一般・消化器)

WS6 ワークショップ6

T3br・T4 症例に対する診断と治療

座長：牧野 知紀 (大阪大学 消化器外科)
伊藤 芳紀 (昭和医科大学医学部 放射線医学講座放射線治療学部門)

- WS6-1 **局所進行切除不能食道癌に対する ICI 併用導入化学療法とロボット支援下手術の成績**
角田 龍太 国立がん研究センター中央病院 食道外科
- WS6-2 **cT3br/T4 高度進行食道癌に対する縦隔鏡手術**
箱崎 悠平 獨協医科大学埼玉医療センター 外科
- WS6-3 **MRI スコアリングを用いた T3br・T4 食道癌の深達度診断に対する当院の取り組み**
張野 誉史 関西医科大学 上部消化管外科学講座
- WS6-4 **局所進行食道癌 (cT3br・cT4) の診断と治療戦略**
木村 和恵 NHO 九州がんセンター 消化管外科
- WS6-5 **リンパ節転移による他臓器浸潤 (T4LN) 食道癌の治療成績の検討**
上田 彩 京都大学 腫瘍内科
- WS6-6 **周囲臓器への浸潤により非根治切除となった T4 食道癌に対する術後追加治療**
岡村 明彦 公益財団法人がん研究会有明病院 食道外科
- WS6-7 **他臓器浸潤胸部食道癌に対するコンバージョン治療を念頭に置いた集学的治療戦略**
金森 浩平 東海大学 消化器外科
- WS6-8 **cT4 胸部食道癌における至適導入療法のランダム化比較試験～5年 follow up 解析～**
本告 正明 大阪急性期・総合医療センター 消化器外科

WS7 ワークショップ7**オリゴ転移の治療方針**

座長：坪佐 恭宏 (静岡県立静岡がんセンター 食道外科)
坂中 克行 (京都大学 放射線治療科)

- WS7-1 **食道扁平上皮癌に対する根治的食道切除術後のオリゴ転移再発様式の検討**
松井 一晃 慶應義塾大学医学部 一般・消化器外科
- WS7-2 **食道扁平上皮癌根治切除後のオリゴ転移に対する ICI を含めた治療戦略の検討**
石田 裕嵩 東北大学病院 総合外科
- WS7-3 **再発時期と臓器に着目した食道癌術後の oligo-recurrence に対する治療戦略**
田島 康平 東海大学 医学部 外科学系消化器外科学
- WS7-4 **食道癌術後再発はどこまで根治できるか：オリゴ転移の定義に資する再発後予後の検討**
檜垣 栄治 愛知県がんセンター 消化器外科部

WS8 ワークショップ8**特発性食道破裂に対する治療戦略**

座長：小柳 和夫 (東海大学 消化器外科)
佐瀬善一郎 (福島県立医科大学 消化管外科学講座)

- WS8-1 **特発性食道破裂における手術手技の工夫と治療成績**
二宮 大和 東海大学医学部 消化器外科
- WS8-2 **当院における特発性食道破裂に対する治療戦略**
小林 和明 新潟市民病院 消化器外科
- WS8-3 **T-tube ドレナージを基本とする特発性食道破裂の治療成績**
栗山 健吾 群馬大学大学院 総合外科学講座 消化管外科学分野
- WS8-4 **胸腔内穿破型特発性食道破裂に対する食道ステントを用いた保存的治療の有用性**
鶴田 祐介 鹿児島市立病院 消化器外科
- WS8-5 **症例集積から再考する特発性食道破裂の治療戦略**
仲野 宏 福島県立医科大学 消化管外科学講座

VWS1 ビデオワークショップ 1**ロボット手術における手技の工夫**

座長：宇山 一郎 (藤田医科大学 先端ロボット・内視鏡手術学講座)
 押切 太郎 (愛媛大学 消化管・腫瘍外科)

- VWS1-1 **ロボット支援下食道切除術において手術手技の定型化がもたらす影響と教育的効果**
 後藤 裕信 神戸大学 食道胃腸外科
- VWS1-2 **ロボット支援食道切除における上縦隔リンパ節郭清手技定型化と若手術者教育への試み**
 森本 洋輔 慶應義塾大学医学部 一般・消化器外科
- VWS1-3 **一がん研式ロボットレーロボット食道手術を通して育む「気配り」と「チーム力」**
 金森 淳 がん研有明病院 食道外科
- VWS1-4 **バイポーラーの有効出力を意識したロボット支援食道癌手術**
 柴崎 晋 藤田医科大学 岡崎医療センター 外科
- VWS1-5 **当科でのロボット手術時間の短縮の工夫 (2時間台の手術を目指して)**
 宮田 一志 名古屋大学 消化器・腫瘍外科
- VWS1-6 **頸部腹部同時操作を可能とするロボット支援下腹部操作のセッティングと手技の工夫**
 松井田 元 福島県立医科大学 消化管外科学講座
- VWS1-7 **ロボット支援 Ivor Lewis 手術 「Modified overlap 法」による食道胃管吻合**
 中内 雅也 藤田医科大学 先端ロボット内視鏡手術学
- VWS1-8 **微細解剖学に基づくロボット支援下中縦隔郭清—胸腔/縦隔 approach における手技の工夫—**
 佐藤 和磨 国立がん研究センター東病院 食道外科

VWS2 ビデオワークショップ2

胸腔鏡手術における手技の工夫

座長：安田 卓司 (近畿大学 医学部外科学教室 上部消化管部門)
白川 靖博 (広島市立広島市民病院 外科)

- VWS2-1 ハイブリッド体位による胸腔鏡下左反回神経リンパ節郭清の定型化
鶴沢 一徳 静岡県立静岡がんセンター 食道外科
- VWS2-2 右反回神経をまたがる椎骨静脈尾側分枝を意識した 106recR 郭清
野津新太郎 埼玉県立がんセンター 消化器外科
- VWS2-3 側臥位 VATS の手技の工夫～オーガンリトラクターを用いた美しい中下縦隔郭清を目指し～
岸本 裕 埼玉医科大学国際医療センター 上部消化管外科
- VWS2-4 当科での胸腔鏡下手技に先行して行っている縦隔鏡下左反回神経周囲リンパ節郭清
萩原 信敏 日本医科大学 消化器外科
- VWS2-5 鏡視下食道手術における肥満症例に対する 4点支持器を用いた体位・ポート留置の工夫
京極 典憲 手稲溪仁会病院 外科
- VWS2-6 ロボット未導入施設での Artisential 多関節鉗子を用いた胸腔鏡下食道切除術の導入経験
島田 雅也 福井県済生会病院 外科

D ディベート

食道再建腹部操作 LAP vs HALS vs Robo

座長：安田 卓司 (近畿大学 医学部外科学教室 上部消化管部門)
白川 靖博 (広島市立広島市民病院 外科)

- D-1 **食道再建腹部操作においてロボット支援手術 (Total RAMIE) は最適な選択となり得るか**
佐藤 和磨 国立がん研究センター東病院 食道外科
- D-2 **McKeown ロボット支援食道切除における腹部操作の比較—ロボット vs 腹腔鏡—**
桑原 史郎 新潟市民病院 消化器外科
- D-3 **食道癌手術の腹部操作～ロボット支援下手術の立場からみた腹腔鏡下手術について～**
松浦 記大 大阪国際がんセンター 消化器外科
- D-4 **食道癌胃管再建における腹部操作のアプローチ別の検討：E-Square01 の副次解析**
上野 剛平 京都大学 消化管外科
- D-5 **上腹部正中切開を置かない完全腹腔鏡下胃管作成の短期・長期成績：HALS との比較**
中井 慈人 大阪大学 消化器外科
- D-6 **亜全胃管再建における HALS 手術、腹腔鏡手術、ロボット支援下手術の比較検討**
五藤 哲 昭和医科大学病院 食道がんセンター

EO1 優秀演題賞 1

座長：竹内 裕也 (浜松医科大学 外科学第二講座)

- EO1-1 食道癌における血管内皮細胞サブセットが規定する腫瘍浸潤リンパ球の空間分布
孫 起和 九州大学 臨床・腫瘍外科
- EO1-2 食道癌術後予後予測における骨筋質低下の有用性：多角的フレイルマーカーとしての検討
加賀谷丈紘 自治医科大学 消化器一般移植外科
- EO1-3 “Green esophagectomy” 食道癌手術における温室効果ガス排出と今後の課題
佐藤 啓太 伊勢赤十字病院 外科
- EO1-4 食道アカラシアにおける正常検査所見の割合とその特徴
川見 典之 日本医科大学 消化器内科学
- EO1-5 進行食道癌に対する左右アプローチ低侵襲食道切除 (TLR-MIE)
好田 匡志 近畿大学 外科学教室 上部消化管部門

EO2 優秀演題賞 2

座長：坪佐 恭宏 (静岡県立静岡がんセンター 食道外科)

- EO2-1 当院におけるロボット支援下食道切除の短期・中期成績
松永 知之 鳥取大学 消化器・小児外科
- EO2-2 術後肺炎は食道癌術後5年を超える長期生存予後の増悪因子である
青木 丈明 神戸大学 食道胃腸外科
- EO2-3 DCF療法における微量元素含有コラーゲンペプチド飲料の下痢予防効果
斎藤 祥 昭和医科大学 医学部 外科学講座 消化器一般外科学部門
- EO2-4 食道癌初診時のオーラルフレイル (OF-5) の検討
松本 泰典 千葉大学大学院 先端応用外科学
- EO2-5 食道癌における原発巣およびリンパ節転移による他臓器浸潤の予後に及ぼす影響
田中 晃司 大阪大学 消化器外科

YEO 若手奨励賞

座長：小島 隆嗣 (国立がん研究センター東病院 消化管内科)

- YEO-1 **空間解析を用いた食道癌所属リンパ節免疫環境の解析**
進 勇輝 九州大学大学院 消化器総合外科
- YEO-2 **Jackhammer esophagus における食道壁伸展性障害の検討**
武家尾恵美子 川崎医科大学 検査診断学 (内視鏡・超音波)
- YEO-3 **食道癌術前化学療法施行症例における治療前リンパ節転移径の臨床的意義の解明**
廣井 颯 新潟大学大学院医歯学総合研究科 消化器・一般外科学分野
- YEO-4 **切除可能進行食道癌における治療成績の施設間差の時代変遷**
喜多 亮介 京都大学医学部 消化管外科学

R1 主題関連 1

食道癌一次治療

座長：室 圭 (愛知県がんセンター 薬物療法部)
 豊住 武司 (千葉大学大学院医学研究院 先端応用外科)

- R1-1 **ニボルマブ治療成績の時間治療学的観察研究：ANTARES 附随研究 (ANTARES-Chronos)**
 野村 基雄 京都大学医学部附属病院 腫瘍内科
- R1-2 **cStage IV 食道扁平上皮癌に対する、ICI 併用薬物療法の治療成績**
 藤原 直人 がん・感染症センター都立駒込病院 食道外科
- R1-3 **転移・再発食道癌に対する免疫チェックポイント阻害剤の臨床成績と治療戦略**
 豊川 貴弘 大阪公立大学 消化器外科
- R1-4 **切除不能進行・再発癌に対する免疫チェックポイント阻害剤を用いた治療についての検討**
 森 直樹 久留米大学 外科学講座
- R1-5 **切除不能/再発食道がん一次治療における免疫関連有害事象と効果・予後との関連**
 安田 知代 関西医科大学附属病院 臨床腫瘍科
- R1-6 **切除不能進行・再発食道癌の IO1 次治療：IPI+Nivo と ICI+化学療法**
 中出 裕士 奈良県立医科大学 消化器・総合外科教室
- R1-7 **手術不能進行食道癌に対する免疫チェックポイント阻害剤併用化学療法の適応と意義**
 村石 龍 日本大学医学部 消化器外科
- R1-8 **当院における切除不能・再発食道癌に対する複合免疫療法の成績と治療効果・予後予測**
 中井 慈人 大阪大学 消化器外科

R2 主題関連 2**頭頸部癌・頸部食道癌**

座長：佐藤 雄亮 (秋田大学医学部附属病院 食道外科)

-
- R2-1 **頸部食道癌に対する治療の検討**
狩俣 弘幸 琉球大学 消化器腫瘍外科学講座
- R2-2 **喉頭温存を目指した進行頸部食道癌に対する DCF 併用根治的放射線療法**
岡本 宏史 東北大学大学院 消化器外科学分野
- R2-3 **頸胸境界領域の食道癌に対する喉頭温存・胃温存手術の治療戦略**
藤原 尚志 東京科学大学 消化管外科学分野
- R2-4 **食道と頭頸部における重複扁平上皮がん診療のリアルワールドデータ**
内藤咲貴子 東京医科大学 消化器内科
- R2-5 **Endoscopic Findings for Treatment Strategy in Superficial Head and Neck Cancer**
堅田 親利 京都大学医学部附属病院 腫瘍内科
- R2-6 **短期成績から考える咽頭喉頭食道全摘術後の消化管再建法**
杉浦 光太 がん研究会有明病院 食道外科
- R2-7 **喉頭温存頸部食道切除，遊離空腸再建術は治療選択肢を広げ QOL 向上に寄与する**
中島 康晃 江戸川病院 食道疾患センター

R3 主題関連3**胸腔鏡手術**

座長：金森 淳 (がん研有明病院 食道外科)

- R3-1 **ロボット時代に再考する胸腔鏡下食道切除術の手技と継承**
石山廣志朗 国立がん研究センター中央病院 食道外科
- R3-2 **地方中核病院における食道癌手術における施設格差の均てん化への取り組み**
田上 幸憲 佐世保市総合医療センター 消化器外科
- R3-3 **体位を使い分ける胸腔鏡下食道切除術の工夫**
田村 達郎 大阪公立大学大学院 消化器外科
- R3-4 **Trisect rapide®を用いたデバイス持ち替えの少ない胸腔鏡下食道切除術**
伊東 竜哉 札幌医科大学 外科学講座消化器外科学分野
- R3-5 **胸腔鏡下食道亜全摘術における en bloc を意識した左上縦隔郭清の手技**
前山 良 JCHO 九州病院 外科
- R3-6 **pull down 法による左反回神経周囲郭清**
中尾英一郎 兵庫医科大学 上部消化管外科
- R3-7 **胸腔鏡下食道切除における 106recl 郭清の工夫**
藤澤 顕徳 虎の門病院 上部消化器外科

R4 主題関連 4**術後補助療法**

座長：吉井 貴子 (埼玉県立がんセンター 消化器内科)

- R4-1 **pStage \geq IIIA 食道癌を対象とした術後補助化学療法の成績と課題**
宍戸 裕二 鳥取大学医学部 消化器・小児外科
- R4-2 **当科における食道癌術後補助化学療法の適応と Nivolumab の治療成績**
後藤 正和 徳島大学大学院 胸部・内分泌・腫瘍外科学分野
- R4-3 **当科の食道癌術後補助療法の検討**
渡邊 裕策 山口大学 消化器・腫瘍外科学
- R4-4 **当院における cStageII, III 胸部食道癌に対する術後補助化学療法の治療成績について**
大森 隼人 山梨県立中央病院 消化器外科
- R4-5 **NAC/NACRT 後に手術を行った食道癌に対する術後補助ニボルマブの実臨床成績**
下山 勇人 虎の門病院 消化器外科
- R4-6 **術前化学療法+食道切除術後の術後ニボルマブ療法の実際**
岩永 彩子 国立病院機構 九州がんセンター 消化管外科
- R4-7 **食道扁平上皮癌における術後補助 Nivolumab 療法の治療成績**
梶山 大介 国立がん研究センター東病院 食道外科
- R4-8 **術前化学療法後食道癌に対する術後ニボルマブ療法の有効性と栄養状態を含めた検討**
吉田 枝里 弘前大学 消化器外科学講座

R5 主題関連 5**ロボット手術**

座長：李 栄柱 (中頭病院 消化器外科)

-
- R5-1 **当科でのロボット支援下食道切除術の工夫**
南村 圭亮 日本医科大学千葉北総病院 消化器外科
- R5-2 **ロボット支援下食道癌手術における体位、手技の工夫**
李 栄柱 中頭病院 消化器外科
- R5-3 **ロボット支援下胸腔鏡下食道切除術における奇静脈弓と気管支動脈温存の意義**
北川 博之 高知大学医学部 外科学講座
- R5-4 **抗癌剤加療後の 106pre リンパ節切除に対するロボット支援下切除術の有用性**
石井賢二郎 東邦大学大橋病院 外科
- R5-5 **ロボット支援下食道切除術における上中縦隔郭清の工夫**
栗田 大資 国立がん研究センター中央病院 食道外科
- R5-6 **右上縦隔リンパ節郭清における RAMIE でのアプローチ**
中ノ子智徳 九州大学病院 消化管外科
- R5-7 **当院におけるロボット支援食道切除術における左上縦郭郭清手技の変遷と工夫**
佐藤 真輔 静岡県立総合病院 消化器外科
- R5-8 **hinotori による低侵襲食道切除 35 例の経験から得られた導入のコツ**
白石 治 近畿大学医学部 外科学

R6 主題関連 6**縦隔鏡手術**

座長：塩崎 敦 (京都府立医科大学大学院医学研究科 消化器外科学)

- R6-1 **当科における縦隔鏡下食道切除の現状と課題**
小西 博貴 京都府立医科大学 消化器外科
- R6-2 **当院における両側頸部アプローチ縦隔鏡下食道切除術の現状と有用性**
井上 聖也 徳島大学病院 食道・乳腺甲状腺外科
- R6-3 **右頸部先行両側頸部縦隔鏡下食道切除—縦隔鏡下食道切除の Game Changer—**
大幸 宏幸 国立がん研究センター中央病院 食道外科
- R6-4 **合併症回避と郭清精度向上のための食道癌縦隔鏡手術手技の創意工夫と短期・長期成績**
小松 周平 京都第一赤十字病院 消化器外科
- R6-5 **Da Vinci SP を用いた縦隔鏡下上縦隔郭清の工夫：Hi-UP アプローチ**
大森 健 大阪国際メディカル&サイエンスセンター 大阪けいさつ病院 消化器外科

R7

主題関連7

T3br・T4 食道癌

座長：馬場 祥史 (東京大学 消化管外科)

- R7-1 **cT3br を中心とする局所進行食道癌に対する NACRT+MIE の治療成績**
細木 久裕 大阪赤十字病院 消化器外科
- R7-2 **Conversion・R0 切除率 100% を目指した T3br・T4 食道癌に対する集学的治療戦略**
櫻井 徹 東京医科大学 消化器・小児外科学分野
- R7-3 **cT3r/cT3br 症例での CT を用いた気管気管支との隣接角度による切除予測**
津田 康雄 九州大学大学院 消化器・総合外科
- R7-4 **cT3br/T4 食道癌に対する DCF 先行治療の中短期成績**
倉橋 康典 兵庫医科大学 上部消化管外科
- R7-5 **局所進行切除不能食道癌治療における初回治療の検討と予後因子解析**
須永 舞 慶應義塾大学 一般・消化器外科
- R7-6 **局所進行食道癌 T3br, T4 症例に対する治療戦略の検討**
松本 聖 岡山大学病院 消化器外科学
- R7-7 **T4b 食道癌に対する導入療法としての pembrolizimab 併用化学療法の評価**
外村 修一 帝京大学医学部 外科学講座
- R7-8 **cT3br、cT4 食道癌に対する DCF-RT および ICI 治療による集学的治療の成績**
酒井 真 群馬大学大学院総合外科学講座 消化管外科学

R8 主題関連 8

術前補助療法

座長：川上 尚人 (東北大学大学院 医学系研究科臨床腫瘍学分野)

- R8-1 **cStage II, III 食道癌に対する術前補助化学療法としての DCF 療法の検討**
境井 勇気 浜松医科大学 外科学第二講座
- R8-2 **当院における食道扁平上皮癌に対する術前 DCF 療法の治療成績**
天沼 裕介 千葉県がんセンター 消化器内科
- R8-3 **骨格筋/内臓脂肪面積比が食道癌の NAC-DCF 療法中の栄養指標変化や治療効果に及ぼす影響**
塩見真一郎 埼玉県立がんセンター消化器外科
- R8-4 **当院における cStage II/III 食道癌に対する術前 DCF 療法の治療成績と安全性の検討**
渡邊 勇人 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
- R8-5 **食道扁平上皮癌における NAC 後のリンパ節郭清の意義について**
丸山 傑 山梨大学 消化器外科
- R8-6 **進行食道癌に対する術前化学療法中の変化が短期成績に及ぼす影響**
山賀 亮介 山形大学医学部附属病院 第一外科
- R8-7 **術前 mDCF/DCF 療法を施行した食道扁平上皮癌における術後再発リスク因子の検討**
日暮 一貴 佐賀大学医学部 一般・消化器外科
- R8-8 **後期高齢者と超高齢者の胸部進行食道癌に対する低侵襲食道切除術の短中期成績**
岩部 佑亮 国立がん研究センター東病院 食道外科

R9 主題関連9

ロボット上縦隔郭清

座長：川久保博文 (慶應義塾大学 医学部 一般消化器外科)

- R9-1 **ロボット手術における上縦隔郭清**
大平 寛典 国際医療福祉大学病院 外科
- R9-2 **当院における食道癌のロボット支援手術上縦隔郭清の工夫**
鈴木 隆 東邦大学医療センター大森病院 一般消化器外科
- R9-3 **ロボット支援食道亜全摘術における左上縦隔郭清の手技と成績**
鶴 安浩 佐賀大学医学部 一般・消化器外科
- R9-4 **微細解剖を意識した多方向アプローチによるロボット支援下上縦隔郭清**
菅生 貴仁 大阪国際がんセンター 消化器外科
- R9-5 **ロボット手術で実現する間膜様構造を意識した精緻な上縦隔郭清**
奥村慎太郎 京都大学 消化管外科
- R9-6 **ロボット支援食道切除術における微細膜解剖を意識した上縦隔郭清手技**
菊池 寛利 浜松医科大学 外科学第二講座
- R9-7 **翼状筋膜と Sibson 筋膜の認知による新しいコンセプトの上縦隔リンパ節郭清**
早田 啓治 和歌山県立医科大学 外科学第2講座
- R9-8 **Complete dorsal approach によるロボット支援上縦隔 en bloc 郭清**
川田 洋憲 兵庫県立尼崎総合医療センター

R10 主題関連 10**特発性食道破裂**

座長：中島 政信 (獨協医科大学 上部消化管外科)

- R10-1 **Acute Care Surgery センターでの特発性食道破裂の治療戦略—14年の蓄積からの考察—**
阿久津智洋 土浦協同病院 外傷・Acute Care Surgery センター
- R10-2 **当院における特発性食道破裂に対する治療成績の検討**
山崎 伸悟 静岡県立総合病院 消化器外科
- R10-3 **当科における特発性食道破裂に対する外科治療成績の検討**
荒井 淳一 長崎大学 胃食道外科
- R10-4 **特発性食道破裂に対する当院の治療戦略**
押切 裕之 東北大学大学院医学系研究科 消化器外科学分野
- R10-5 **特発性食道破裂に対する迅速かつ適切な手術治療戦略—単施設 12例の治療経験から—**
岡田 尚也 手稲溪仁会病院 外科 食道疾患センター
- R10-6 **特発性食道破裂/食道穿孔に対する治療戦略の検討**
大矢周一郎 東京大学大学院医学系研究科 消化管外科学
- R10-7 **食道破裂手術のアプローチ選択：縦隔鏡手術技術を用いた新たな治療戦略**
永守 遼 京都第一赤十字病院 消化器外科
- R10-8 **特発性食道破裂に対する外科的治療戦略—アプローチ選択と術式の検討—**
林 祥平 名古屋市立大学大学院医学研究科 消化器外科学

R11 主題関連 11**小腸再建・結腸再建**

座長：森田 勝 (九州がんセンター 消化管外科)

- R11-1 **当科における非胃管再建症例の治療成績の検討**
佐藤 悠太 岐阜大学医学部附属病院 消化器外科
- R11-2 **結果論的 RCT による検討：胃管使用不可能時の一期的食道癌切除再建～小腸 vs 結腸～**
久保賢太郎 長崎大学外科学講座 胃食道外科
- R11-3 **食道癌手術における小腸再建と結腸再建の検討**
河口 賀彦 山梨大学 医学部 第1外科
- R11-4 **食道亜全摘術後の空腸再建と回結腸再建における短期・長期成績の比較検討**
石舘 武三 大阪公立大学 消化器外科
- R11-5 **食道癌における非胃管再建の選択—当院の小腸再建と回結腸再建の術後成績の比較検討—**
番場 竹生 新潟県立がんセンター新潟病院 消化器外科
- R11-6 **当科における小腸再建・結腸再建選択基準とその成績**
百瀬 洸太 大阪大学大学院医学系研究科 消化器外科
- R11-7 **胃切除術後・同時性胃癌併存症例における食道癌切除術後 Long Roux-en-Y 再建**
繁光 薫 川崎医科大学総合医療センター 外科
- R11-8 **食道切除後空腸再建法の実際と工夫**
白石 治 近畿大学医学部 外科学

R12 主題関連 12**頸部郭清**

座長：谷山 裕亮 (東北大学病院 総合外科)

-
- R12-1 **頸部郭清における胸骨柄部分切除するテクニック**
山田 和彦 国立国府台医療センター 外科
- R12-2 **頸胸境界部の連続性を意識した#101Lリンパ節郭清**
中村 達郎 兵庫医科大学 上部消化管外科
- R12-3 **層構造に基づいて規定された鎖骨上リンパ節に対する郭清手技**
藤原 尚志 東京科学大学 消化管外科学分野
- R12-4 **術後合併症および再発を最小限にとどめる頸部リンパ節郭清手技**
中島 政信 獨協医科大学 上部消化管外科
- R12-5 **前頸筋を意識した#101Lリンパ節の郭清手技～安全かつ効率的な修練を目指して～**
塩原 寛之 がん・感染症センター 都立駒込病院 食道外科
- R12-6 **食道癌に対する標準的頸部郭清および救済頸部郭清の手術手技と成績**
市川 寛 新潟大学大学院医歯学総合研究科 消化器・一般外科学分野
- R12-7 **頸部の解剖を意識した鎖骨上リンパ節郭清**
数野 暁人 東海大学 消化器外科

O1 一般演題口演 1

ESD

座長：土肥 統 (京都府立医科大学 消化器内科)
高橋亜紀子 (長野県厚生農業協同組合連合会 佐久総合病院 佐久医療センター 内視鏡内科)

- O1-1 **ESD が施行された食道扁平上皮癌の腫瘍径と深達度の臨床的特徴**
石田 夏樹 浜松医科大学 第一内科
- O1-2 **進行食道癌に対して化学療法後原発巣局所再発に対して ESD で切除し CR を維持できた症例**
瀬尾 倫子 兵庫県立がんセンター 消化器内科
- O1-3 **食道扁平上皮癌に対する内視鏡的粘膜下層剥離術における糸付クリップ牽引の有用性**
児玉 崇 秋田大学病院
- O1-4 **高齢の食道 ESD 患者におけるせん妄予防の取り組み**
廣瀬 晴人 国立がん研究センター東病院 消化管内視鏡科
- O1-5 **当院における広範囲にわたる食道癌 ESD 後のトリアムシノロンアセトニド局注量の検討**
岡 靖紘 がん・感染症センター 都立駒込病院 内視鏡科
- O1-6 **食道 ESD におけるデクスメトミジンによる鎮静の有用性に関する検討**
一箭 空伸 がん・感染症センター 都立駒込病院 消化器内科
- O1-7 **食道 ESD 入院期間短縮・早期食事再開の安全性と妥当性**
北村 陽子 市立奈良病院 消化器肝臓病センター・消化器内科

O2 一般演題口演 2

一次治療

座長：佐竹 悠良 (高知大学医学部 腫瘍内科学講座)

- O2-1 切除不能・再発食道癌の一次治療における免疫チェックポイント阻害剤の治療効果の検討
山本 常則 関門医療センター 外科
- O2-2 免疫チェックポイント阻害剤導入前後における切除不能食道癌の治療成績の比較検討
石塚 保亘 愛知県がんセンター 薬物療法部
- O2-3 切除不能・再発食道癌の一次治療 ICI における予後規定因子の検討
内田真太郎 群馬県立がんセンター 消化器外科
- O2-4 一次治療における切除不能進行再発食道癌に対する Pembrolizumab+FP 療法の検討
鈴木 修司 東京医科大学茨城医療センター 消化器外科
- O2-5 食道扁平上皮癌 IO+IO レジメンの当院での導入基準の妥当性を治療成績から検討する
小林 祥司 山梨大学医学部附属病院 消化器内科
- O2-6 切除不能再発食道癌における Early Tumor Shrinkage、Depth of Response の臨床的意義
上田 裕 獨協医科大学 上部消化管外科
- O2-7 IO 時代における、食道癌一次治療の適切な治療選択の模索と効果予測因子の同定
川副 徹郎 九州大学大学院 消化器・総合外科
- O2-8 Evolving Treatment Landscape with Immunotherapy for Advanced Esophageal Cancer
佐伯 浩司 群馬大学大学院 総合外科学講座 消化管外科分野

O3 一般演題口演 3**Conversion/Salvage Surgery**

座長：野間 和広 (岡山大学 消化器外科)

- O3-1 **切除不能局所進行食道扁平上皮癌に対する DCF+Nivolumab 一次治療の短期成績**
俊山 聖史 関西医科大学 上部消化管外科学講座
- O3-2 **免疫チェックポイント阻害薬治療後に外科的介入を行った進行食道癌の3例**
神尾 幸則 山形大学医学部附属病院 第一外科
- O3-3 **切除不能進行食道癌に対する ICI 併用化学療法後の conversion 手術**
湯川 芳郎 関西労災病院 外科
- O3-4 **当院における切除不能進行再発食道癌に対する IO 療法後の Conversion Surgery 症例の検討**
桂 佑貴 広島市立広島市民病院 外科
- O3-5 **IO を含む集学的治療で conversion 手術可能となった切除不能進行・再発食道癌症例の検討**
豊住 武司 千葉大学大学院医学研究院 先端応用外科
- O3-6 **IO 併用化学療法後 Downstaging・Oligoprogression 症例の Conversion surgery の治療成績**
國友 知義 岡山大学病院
- O3-7 **食道癌に対するサルベージ手術における低侵襲手術の検討**
平塚 寛生 慶應義塾大学病院 外科学 (一般・消化器)

O4 一般演題口演 4**吻合法**

座長：河川 賀彦 (山梨大学医学部 第1外科)

- O4-1 **当院の頸部食道胃管吻合における三角吻合手技の変遷と治療成績**
藤井あゆみ 福島県立医科大学 消化管外科学講座
- O4-2 **太い胃管を用いた食道胃管三角吻合の工夫**
野崎 功雄 国立病院機構 岡山医療センター 外科
- O4-3 **当院における Collard 変法再建後吻合部狭窄・狭小の危険因子の検討**
橋本 貴史 順天堂大学 上部消化管外科学講座
- O4-4 **食道癌手術における機械吻合法：Circular Stapler と Collard 変法の短期成績の比較**
吉本 秀郎 大阪医科大学 一般・消化器外科
- O4-5 **当院における食道全摘術後の食道胃管吻合における吻合方法による短期成績**
田中 智子 兵庫県立がんセンター
- O4-6 **食道切除後 Modified Collard 吻合において吻合部位置は縫合不全発生リスクか**
川本 貴康 愛媛大学大学院 消化管・腫瘍外科学講座
- O4-7 **食道切除後の手縫い吻合による高位吻合の治療成績**
細井 敬泰 愛知県がんセンター
- O4-8 **咽頭胃管吻合の工夫：漿膜筋層マットレス縫合による狭窄予防**
信久 徹治 姫路赤十字病院 外科

O5 一般演題口演 5

ロボット手術

座長：須田 康一 (藤田医科大学 総合消化器外科)

- O5-1 当院での胸腔鏡下およびロボット支援下食道亜全摘手術の術後短期成績に関する比較検討
佐伯 潔 北九州市立医療センター 外科
- O5-2 当院におけるロボット支援食道亜全摘術の短中期成績に関する検討
橋本 恭弘 福岡大学 消化器外科
- O5-3 当院におけるロボット支援食道切除術導入後の短期成績～胸腔鏡手術との比較～
田淵 悟 東京医科大学八王子医療センター 消化器外科・移植外科
- O5-4 当院でのロボット支援下食道切除術の導入と工夫—ダブルバイポーラ法の有用性について—
西野 豪志 徳島赤十字病院 外科
- O5-5 ロボット支援下食道切除術導入初期における左反回神経周囲郭清時の術野展開の工夫
池ノ上 実 宮崎大学医学部 外科学講座 消化管内分泌小児外科学分野
- O5-6 神経モニタリングにもとづいたロボット支援下食道切除における反回神経麻痺予防の工夫
三輪 武史 富山大学 消化器・腫瘍・総合外科
- O5-7 ロボット支援食道切除術における左手鉗子を用いた左反回神経上膜に平行な郭清手技
落合 貴裕 獨協医科大学 上部消化管外科
- O5-8 右鎖骨下動脈起始異常を伴う食道癌に対し、ロボット支援下手術を施行した1例
森田壘一郎 大阪公立大学 消化器外科学

O6 一般演題口演 6

接合部癌

座長：小濱 和貴 (京都大学 消化管外科)

- O6-1 **食道胃接合部腺癌における進行度分類の妥当性の検討—胃癌分類と食道癌分類の比較—**
中瀬 達也 大阪大学 消化器外科
- O6-2 **当院における食道胃接合部癌に対する外科治療成績の検討**
江頭 明典 中津市立中津市民病院
- O6-3 **当院における食道胃接合部癌に対する治療成績の検討**
古仲 良行 山形大学医学部附属病院 第一外科
- O6-4 **食道胃接合部癌 12 例の短期成績の検討**
片岡 直己 岸和田徳洲会病院 外科
- O6-5 **食道胃接合部癌に対するロボット手術：到達法による検討**
市川 宏文 石巻赤十字病院 外科
- O6-6 **ロボット導入後の観音開きの再評価～経裂肛アプローチによる食道胃接合部癌治療～**
田中 侑哉 久留米大学医学部 外科学講座
- O6-7 **食道胃接合部癌に対する食道垂全摘術の治療成績 (経裂孔アプローチとの比較)**
海藤 章郎 総合病院土浦協同病院 消化器外科

MSE **メディカルスタッフ賞**

座長：松田 諭 (慶應義塾大学医学部 外科学 (一般・消化器))

- MSE-1 **食道がん術後 3 か月時点の食欲スコア変化と経腸栄養併用の関連**
白井 祐佳 浜松医科大学 医学部附属病院 栄養部
- MSE-2 **最大呼気流量と傍脊柱筋量で定義した呼吸サルコペニアは、術後肺炎の予測因子である**
澤井 翔太 静岡県立総合病院 リハビリテーション科
- MSE-3 **食道癌患者の術後 physical frailty に関連する術前リスク因子：スコアピングレビュー**
遠山 柊介 田上病院 リハビリテーション科
- MSE-4 **食道癌術後の自覚的身体機能に対する術前待機期間の身体活動量の影響**
姫松 花子 筑波大学附属病院 リハビリテーション部/筑波大学人間総合科学学術院
- MSE-5 **嚥下造影 (VF) での食道がん術後嚥下障害における複数因子の相互関連と病態構造の検討**
飛永 宗治 国立病院機構 九州がんセンター リハビリテーション科
- MSE-6 **8 年間の実践からみた周術期管理チーム (HOPE) の成熟と継続性**
本家 淳子 浜松医科大学 周術期等生活機能支援学講座

P1 一般演題ポスター 1

基礎 1

座長：三村 耕作 (福島県立医科大学 消化管外科)

- P1-1 **食道周囲密性結合織についての発生学的研究**
東海林 裕 東京都立豊島病院 外科
- P1-2 **食道癌における分泌型 miRNA による新規抗腫瘍免疫応答の抑制機構の解明と臨床応用**
金澤 宏恕 京都府立医科大学 外科学教室 消化器外科部門
- P1-3 **食道扁平上皮癌における ADAM28 のバイオマーカーおよび治療標的としての可能性**
神津 慶多 防衛医科大学校 外科学講座
- P1-4 **食道癌の新たな免疫逃避・免疫抑制機構—SMYD2 が制御する分子機構の解明と臨床応用—**
濱田 哲司 京都府立医科大学 消化器外科
- P1-5 **食道扁平上皮癌における LAT1 とシスプラチン耐性の関連および治療標的の可能性**
茂住 武尊 東北大学病院 総合外科
- P1-6 **Ipilimumab+Nivolumab 療法における治療効果予測の検討～脾臓体積を含む免疫関連因子～**
小澄 敬祐 熊本大学病院 消化器外科
- P1-7 **食道扁平上皮癌手術における術後肺炎予測マーカーとしての終末糖化産物測定の有用性**
山下 剛史 昭和医科大学 消化器一般外科
- P1-8 **食道神経内分泌細胞癌における DLL3 の発現と機能解析**
松尾謙太郎 大阪医科薬科大学 一般・消化器外科

Stagel 治療・内視鏡治療

座長：岩谷 勇吾 (がん感染症センター都立駒込病院 消化器内科)

- P2-1 **根治的食道切除術後の重複咽頭癌に対する ELPS 症例の検討**
竹部 兼輔 慶應義塾大学医学部 外科学 (一般・消化器)
- P2-2 **咽頭表在癌に対する内視鏡的粘膜下層剥離術後の咽頭変形と誤嚥性肺炎の関連について**
鈴木 悠悟 国家公務員共済組合連合会 虎の門病院 消化器内科
- P2-3 **丹波医療圏域における食道 ESD 症例と予後**
西崎 朗 兵庫県立丹波医療センター内科
- P2-4 **ESCC に対する ESD+ 選択的ロボット縦膈廓清：新たな治療指標**
陳 子平 Department of Thoracic and Cardiovascular Surgery, Keelung, Taiwan
- P2-5 **手術単独療法を施行した cT1bN0 食道扁平上皮癌の予後に関する検討**
鈴木 崇文 防衛医科大学校 外科学講座
- P2-6 **cT1 (MM-SM1) N0M0 食道扁平上皮癌に対する ESD 先行治療戦略の妥当性**
脇田 晃行 秋田大学医学部附属病院 食道外科
- P2-7 **当科における食道扁平上皮癌内視鏡治療後非治癒切除例の臨床的検討**
中野 明 千葉大学医学部附属病院 食道胃腸外科
- P2-8 **cT1N0M0 食道癌に対する陽子線併用化学放射線治療のマネージメント**
波佐谷兼慶 福井県立病院 消化器内科

胸腔鏡手術

座長：菊池 寛利 (浜松医科大学 外科学第二講座)

- P3-1 **中規模病院での食道癌手術の実際**
李 世翼 東京品川病院
- P3-2 **腹腔鏡/胸腔鏡下食道胃管胸腔内吻合におけるトラブルシューティング**
田中 英治 医学研究所北野病院 消化器外科
- P3-3 **胸腔鏡下食道切除術における気管前リンパ節郭清手技の工夫**
國崎 真己 佐世保中央病院
- P3-4 **右反回神経背側を縦走する右下甲状腺静脈奇形を伴う食道癌に対する#106recR 郭清の1例**
池亀 昂 山梨県立中央病院 消化器外科
- P3-5 **術前化学療法と手術で術後 63 ヶ月生存中の No.112aoP 転移を伴う食道癌の1例**
佐藤 中 仙台厚生病院 消化器外科
- P3-6 **食道癌術後に心タンポナーデ 心停止を起こし救命できたが不幸な転帰を辿った一例**
勝田 浩 国立病院機構岩国医療センター外科
- P3-7 **左開胸大動脈置換術後の胸部下部食道癌に対して胸腔鏡下食道切除術を施行した1例**
長尾 拓哉 日本赤十字社愛知医療センター名古屋第二病院 一般消化器外科
- P3-8 **喉頭全摘後の永久気管孔の食道癌患者に対して腹臥位胸腔鏡下食道亜全摘を施行した1例**
今井 健晴 岐阜市民病院 外科

P4 一般演題ポスター 4**ロボット・鏡視下手術**

座長：五藤 哲 (昭和医科大学 医学部 外科学講座 消化器一般外科学部門 食道がんセンター)

- P4-1 **左上縦郭リンパ節郭清時のダブルテーピングによる術野展開の工夫**
富永 信太 和歌山県立医科大学 外科学第2 講座
- P4-2 **Da Vinci SP を用いた右季肋下アプローチでの食道切除術における手術体位の工夫**
三宅恵梨菜 国立がん研究センター中央病院 看護部手術室
- P4-3 **神経前面の至適剥離層を意識したロボット支援下食道切除における上縦隔郭清**
杉村啓二郎 関西労災病院 消化器外科
- P4-4 **当科におけるロボット支援食道切除における術中神経モニタリングの検討**
加納 陽介 新潟大学大学院医歯学総合研究科 消化器・一般外科学分野
- P4-5 **当院におけるロボット支援下食道切除術の初期成績**
中原裕次郎 大阪けいさつ病院 消化器外科
- P4-6 **当科におけるロボット支援食道亜全摘術の短期成績**
前澤 幸男 横浜市立大学 外科治療学
- P4-7 **da Vinci Xi および da Vinci 5 を用いたロボット支援下食道切除術の初期成績**
細田 桂 湘南鎌倉総合病院
- P4-8 **当院におけるロボット支援低侵襲食道切除術 (RAMIE) の短期・中期成績**
岡部 寛 新東京病院 消化器外科

接合部癌 1

座長：瀧口 修司 (名古屋市立大学 消化器外科)

- P5-1 下部食道切除後の低位胸腔内・食道回腸吻合と回結腸間置による噴門部再建術
小郷 泰一 東京科学大学 消化管外科学分野
- P5-2 当院における食道胃接合部癌に対する胸腔内 modified SOFY 再建の経験
佐藤 渉 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
- P5-3 合併症ゼロを目指した食道胃接合部癌に対する胸腔鏡下観音開き再建
小野 武 中頭病院 消化器一般外科
- P5-4 食道胃接合部癌に対する左胸腔アプローチ併用の有用性
富田 直宏 千葉西総合病院 外科
- P5-5 実臨床での問題点を踏まえた食道胃接合部癌に対する術式選択
池田 貯 佐賀県医療センター好生館
- P5-6 食道胃接合部癌に対する腹腔鏡下噴門側胃切除における多関節構造鉗子の有用性
長井 洋平 水俣市立総合医療センター 外科
- P5-7 当科で施行している食道胃接合部癌に対するロボット下噴門側胃切除について
福田進太郎 ベルランド総合病院 外科

術後合併症 1

座長：坊岡 英祐 (浜松医科大学 外科学第二講座)

- P6-1 **後縦隔経路食道再建症例での縫合不全に対する当院の治療戦略～狭域抗菌薬の有効性～**
中西 保貴 国立病院機構京都医療センター 外科
- P6-2 **縫合不全に対する治療**
柄田 智也 富山県立中央病院 外科
- P6-3 **食道癌術後の難治性胃管瘻に対して Over-The-Scope Clip (OTSC) 閉鎖術が有効であった 1 例**
藤田 脩斗 香川労災病院 外科
- P6-4 **食道癌術後に発症した頸部膨隆の 1 例**
戸田 孝祐 滋賀県立総合病院 外科
- P6-5 **食道癌術後に重症急性膵炎を発症し急激な経過で不幸な転帰をとった 1 例**
久保田啓介 JCHO 東京山手メディカルセンター 外科
- P6-6 **食道亜全摘胸骨後胃管再建後に左内頸静脈血栓を来した 2 例**
八木 大介 福井赤十字病院 消化器外科
- P6-7 **食道癌術後・胃管再建後に発症した稀な通過障害の 1 例**
中川 将視 久留米大学医学部 外科学講座
- P6-8 **縦隔鏡下食道切除術後の嚥下機能障害とリスク因子の検討**
池下 千彬 京都府立医科大学 消化器外科学

周術期

座長：佐藤 千晃 (東北大学 総合外科)

- P7-1 **当院の食道癌手術症例における周術期栄養評価について**
田澤 宏文 NHO 呉医療センター
- P7-2 **食道癌術前治療前後におけるプレアルブミン変化と周術期合併症との関連**
花山 寛之 福島県立医科大学 消化管外科学講座
- P7-3 **食道癌における術前 DCF 療法前後の体組成および栄養指標の変化の検討**
兼定 弦 山口大学大学院医学系研究科 消化器・腫瘍外科学
- P7-4 **Ivor-Lewis 食道切除と噴門側胃切除後の体重減少パターンと QOL の検討**
砂川 秀樹 新東京病院 消化器外科
- P7-5 **食道切除術後の骨密度減少と栄養指標の関連**
本多 通孝 総合南東北病院 外科
- P7-6 **胸部食道癌手術患者における肝硬変マーカー測定的重要性**
田中 達也 名古屋市立大学医学部附属東部医療センター 消化器外科
- P7-7 **食道切除術後における周術期プレセプションによるリスク層別化と予後予測**
中川 正敏 獨協医科大学 上部消化管外科
- P7-8 **食道癌に対する食道亜全摘術における胸腔内高度癒着症例の臨床学的特徴と周術期合併症**
榎本 直記 国立国際医療センター 食道胃外科

P8

一般演題ポスター 8

周術期管理・チーム医療・食道外科専門医

座長：多田 武志 (寿泉堂総合病院 外科)

- P8-1 **食道癌術後症例における喀痰培養菌種と肺炎・長期予後**
松原 毅 島根大学医学部 消化器総合外科
- P8-2 **食道癌鏡視下手術後の術後急性期輸液管理の検討：水分バランスとドレーン抜去時期**
堀 創史 福島県立医科大学 低侵襲腫瘍制御学講座
- P8-3 **食道癌周術期の多職種連携チーム医療の取り組み**
平松 良浩 浜松医科大学 周術期等生活機能支援学講座
- P8-4 **サルコペニアを合併した食道癌患者に対する術前在宅リハビリテーションの取り組み**
山辻 知樹 川崎医科大学 総合外科学
- P8-5 **食道癌治療における多職種連携リハビリテーションの意義 胃癌との比較による回復特性**
岸野 貴賢 香川大学医学部 消化器外科学講座
- P8-6 **食道癌多職種連携チーム「つながるプロジェクト」の可能性**
大和田洋平 筑波大学医学医療系 消化器外科
- P8-7 **食道外科専門医育成の実情**
長尾 成敏 岐阜県総合医療センター 外科
- P8-8 **食道外科専門医の地方病院への赴任後の役割**
藤枝 裕倫 JA 愛知厚生連 豊田厚生病院 外科

P9

一般演題ポスター 9

再建 1

座長：中野 徹 (東北医科薬科大学 消化器外科)

- P9-1 **当科における胃管再建不能症例に対する食道切除後再建臓器の選択**
藤井 雄介 兵庫県はりま姫路総合医療センター 消化器外科・総合外科
- P9-2 **胃切除を伴う食道癌に対する再建法の検討：残胃利用の有無による術後栄養指標の推移**
佐藤 怜央 名古屋市立大学 消化器外科
- P9-3 **胃管を用いた食道再建が困難な症例に対する有茎空腸ダブルラクト再建の経験**
守野 尚弥 徳島赤十字病院 外科
- P9-4 **食道手術における血管吻合付加胸壁前有茎空腸再建術の有用性**
室谷 隆裕 弘前大学医学部附属病院 消化器外科
- P9-5 **当科における有茎空腸を用いた食道再建術 21 例の検討**
松石 彬 福島県立医科大学 消化管外科学講座
- P9-6 **食道癌術後に局所再発や狭窄により吻合部切除を要し遊離空腸再建を施行した 2 例**
山口 大輝 福島県立医科大学 消化管外科学講座
- P9-7 **当院における食道亜全摘後結腸再建症例の短期成績の検討**
桑山 直樹 千葉県がんセンター
- P9-8 **イラスト図解 安全な回結腸再建を実現するための手術手技の要点**
小川 雄介 虎の門病院 上部消化器外科

P10 一般演題ポスター 10**高齢者 ハイリスク症例**

座長：菊池 智宏 (福島県立医科大学 消化管外科)

- P10-1 **生物学的年齢を用いた高齢食道癌患者における術前評価の有用性の検討**
小寺澤康文 神戸大学 食道胃腸外科
- P10-2 **超高齢者食道癌での外科治療—85歳以上と85歳未満で異なるのか—**
山田 和彦 国立国府台医療センター 外科
- P10-3 **85歳以上の超高齢者食道癌における術後自宅退院予測因子の検討**
西田 脩通 宮崎大学医学部付属病院 消化管内分泌小児外科分野
- P10-4 **高齢者食道癌 cT1-2N0 症例に対する BSC も含めた治療選択**
神谷 蔵人 岩手県立中央病院 消化器外科
- P10-5 **食道切除術患者における術前サルコペニアが短期・長期成績に与える影響**
羽田 綾馬 浜松医科大学 外科学第二講座
- P10-6 **食道扁平上皮癌患者における術前プレアルブミンの予後予測因子としての有用性**
白鳥 史明 東邦大学医療センター大森病院 一般・消化器外科
- P10-7 **局所進行食道癌における術前 Dysphagia score の臨床的意義の検討**
田代 旺生 防衛医科大学校 外科学講座
- P10-8 **維持透析患者における食道癌手術の予後検討**
坂下 啓太 恵佑会札幌病院 消化器外科

P11 一般演題ポスター 11**術前補助療法 1**

座長：岩槻 政晃 (熊本大学 消化器外科)

- P11-1 **術前 DCF 療法を施行した高齢者食道癌患者の治療成績**
國重 智裕 奈良県立医科大学 消化器・総合外科
- P11-2 **当院における術前 DCF 療法の治療成績**
尾崎 麻子 順天堂大学医学部 上部消化管外科学
- P11-3 **食道癌 NAC-DCF 療法における好中球数減少の管理方法の検討**
橋本 至 横浜市立大学 外科治療学
- P11-4 **進行食道扁平上皮癌に対する術前 DOS 療法の治療成績および安全性に関する検討**
萩 隆臣 大阪大学大学院医学系研究科 消化器外科学
- P11-5 **当院における進行扁平食道癌に対する術前 DLCF 療法の使用経験の報告**
佐藤 公太 太田総合病院附属太田西ノ内病院 外科
- P11-6 **75 歳以上食道扁平上皮癌の患者における治療戦略—術前化学療法の有効性—**
茂木健太郎 昭和医科大学 外科学講座消化器一般外科部門
- P11-7 **胸部上部食道癌に対して DCF 施行後、G-CSF 製剤を被疑薬とした大動脈炎を発症した一例**
元田 航世 虎の門病院 上部消化器外科
- P11-8 **局所進行食道癌に導入化学療法として ICI 療法を施行した一切除例**
高橋 一哉 日本医科大学多摩永山病院 消化器外科

P12 一般演題ポスター 12

術後補助療法・CRT

座長：市川 寛 (新潟大学大学院医歯保健学研究科 消化器・一般外科学分野)

- P12-1 **術前療法施行食道癌に対する術後ニボルマブ療法の治療成績**
清水 大 名古屋大学医学部附属病院 消化器・腫瘍外科
- P12-2 **当院における食道癌術後補助ニボルマブ療法の治療成績**
青木 真 新潟県立がんセンター新潟病院 消化器外科
- P12-3 **当科における食道癌術後補助 Nivolumab 療法の治療成績と傾向スコア分析による予後解析**
松田 大樹 大阪大学医学系研究科 消化器外科学 II
- P12-4 **食道癌術後ニボルマブ療法における遅発性免疫関連有害事象を含めた安全性の検討**
内野 里香 国立がん研究センター東病院 薬剤部
- P12-5 **食道扁平上皮癌に対する DCF 併用根治的放射線療法の治療成績**
松藤 祥平 佐賀県医療センター好生館 消化器外科
- P12-6 **当院における食道癌根治切除術後の ICI 療法の検討**
大竹 玲子 滋賀医科大学 消化器・一般外科
- P12-7 **Stage IVA 食道癌に対する根治的放射線療法後の食道狭窄リスク因子に関する検討**
辻 啓明 がん・感染症センター都立駒込病院
- P12-8 **同時性重複癌の治療戦略としての頭頸部縦隔同時放射線化学療法の治療成績について**
湯田 匡美 東京慈恵会医科大学 上部消化管外科

P13 一般演題ポスター 13

オリゴ転移

座長：馬場 誠朗 (岩手医科大学医学部 外科学講座)

- P13-1 **食道癌術後オリゴ再発の臨床病理学的特徴および予後因子の検討**
秋本 瑛吾 国立がん研究センター中央病院 食道外科
- P13-2 **食道扁平上皮癌の術後 Oligo-recurrence に対する局所療法の有効性の検討**
柴山 亮 虎の門病院 消化器外科
- P13-3 **112aoP オリゴ転移食道癌に対する集学的治療としてのロボット支援下食道切除術の 2 例**
森 友輔 福島県立医科大学 消化管外科学講座
- P13-4 **食道癌術後オリゴ転移に対する外科的切除の有効性と治療戦略**
竹林 克士 滋賀医科大学 外科学講座
- P13-5 **食道扁平上皮癌オリゴ転移に対する外科治療の治療戦略**
松本 知拓 浜松医科大学 外科学第二講座
- P13-6 **食道癌に対する根治的化学放射線療法後のオリゴ転移再発に対する治療**
宇都宮大地 国立がん研究センター中央病院
- P13-7 **食道扁平上皮癌術後オリゴ肺転移症例における外科手術の有効性に関する検討**
広本 昌裕 昭和医科大学 医学部外科学講座 消化器一般外科学部門

P14 一般演題ポスター 14

化学療法・免疫療法 1

座長：佐藤 太郎 (大阪大学医学部附属病院 がんゲノム医療センター)

- P14-1 **当科での進行・再発食道癌に対する FP+Pembrolizumab 療法**
遠藤 俊治 川崎医科大学 消化器外科学
- P14-2 **FOLFOX+ nivolumab in the elderly with advanced ESCC**
白石 和寛 国立病院機構名古屋医療センター
- P14-3 **食道癌に対する免疫チェックポイント阻害薬併用療法の有効性と安全性の検討**
笠原 美沙 慶應義塾大学医学部 内科学教室 (消化器)
- P14-4 **化学放射線療法後の食道癌に対する Ipilimumab+Nivolumab 療法中の放射線リコール肺炎**
押川 大介 静岡県立静岡がんセンター 消化器内科
- P14-5 **ペムブロリズマブ投与後に irAE と考えられるリンパ球性心筋炎を生じた食道癌の 1 例**
横田啓一郎 高知大学 外科学講座消化器外科
- P14-6 **Stage IVB 食道癌に対する免疫チェックポイント阻害薬併用療法の食道穿孔発生率の検討**
八木 智也 聖マリアンナ医科大学 臨床腫瘍学講座
- P14-7 **A retrospective comparison of 2nd-line treatment for ESCC after Nivo+ Ipi**
白石 和寛 国立がん研究センター中央病院 頭頸部・食道内科
- P14-8 **コンバージョン手術後に二次性血球貪食症候群を呈した進行胸部食道癌の 1 例**
相澤 雅也 東北医科薬科大学病院 消化器外科

P15 一般演題ポスター 15

化学療法・免疫療法 2

座長：堅田 親利 (京都大学医学部附属病院 腫瘍内科)

- P15-1 当院における切除不能・再発食道癌に対する一次治療としての ICI 療法の治療成績
織原 淳平 鳥取大学 消化器外科・小児外科
- P15-2 食道癌ニボルマブ+イピリマブ療法 35 症例の治療成績及び背景因子の検討
那須 元美 順天堂大学医学部 上部消化管外科学
- P15-3 当院におけるニボルマブ+イピリムマブ療法の治療成績
武居 友子 足利赤十字病院
- P15-4 地域がん診療連携拠点病院における切除不能進行・再発食道癌免疫療法の実臨床成績
鳩山恵一郎 岩手県立磐井病院 外科
- P15-5 局所進行食道癌の再発に対して nivolumab+ipilimumab 併用療法が長期奏功している 1 例
島田 理子 国際医療福祉大学成田病院 消化器外科
- P15-6 切除不能進行食道癌にニボルマブ療法が著効し、長期生存を得ている 1 例
小金澤 樹 東京医科大学八王子医療センター 消化器外科・移植外科
- P15-7 切除不能進行食道癌に対して ICI レジメンと RIC が奏効した一例
田中 善宏 岐阜大学 消化器外科
- P15-8 免疫チェックポイント阻害薬での免疫関連有害事象に対する便中カルプロテクチンの検討
久野 徹 山梨大学 消化器内科

P16 一般演題ポスター 16

集学的治療・その他 1

座長：野村 尚 (山形県立中央病院 外科)

- P16-1 **食道温存を希望する cStage II/III 食道癌に対する導入 DCF 療法後の化学放射線治療**
河内 保之 長岡中央総合病院 外科
- P16-2 **ペンプロリズマブ+FP 療法後 CRT により寛解が得られた切除不能局所進行食道癌の 1 例**
石原 誠 トヨタ記念病院 消化器内科
- P16-3 **食道癌術後リンパ節再発に対してドセタキセルと局所切除で長期 CR を得た 1 例**
芳澤 淳一 伊那中央病院 外科
- P16-4 **根治的食道癌切除後に 3 回のリンパ節再発を認めた 1 例**
柳川泉一郎 尾道総合病院 外科
- P16-5 **進行食道癌症例における飲酒・喫煙等リスク因子の背景と異時性多発重複癌発生の検討**
中村理恵子 慶應義塾大学医学部 一般・消化器外科
- P16-6 **NBI 併用拡大観察にて剥離深度を観察し得た粘膜優位型尋常性天疱瘡の 1 例**
桑山 泰治 徳島赤十字病院 消化器内科
- P16-7 **腹腔鏡下スリーブ状胃切除術後の胃食道逆流症に対するボノプラザンの有効性**
橋本 健吉 広島赤十字・原爆病院 外科

P17 一般演題ポスター 17

特発性食道破裂 1

座長：仲野 宏 (福島県立医科大学 消化管外科学講座)

- P17-1 **特発性食道破裂後の難治性食道胸腔瘻に対して Over-The-Scope-Clip が有用であった 1 例**
高橋 真人 岩手医科大学 外科学講座
- P17-2 **大腸癌周術期に発症して治療に難渋した特発性食道破裂の 1 例**
古北 由仁 とくしま医療センター東病院 外科
- P17-3 **腹臥位左胸腔鏡下に有棘針による全層連続縫合閉鎖を行った特発性食道破裂の 1 例**
鈴木 茂正 群馬県済生会前橋病院 外科・腹腔鏡外科センター
- P17-4 **特発性食道破裂に対する腹臥位胸腔鏡下一次縫合閉鎖術の手技の工夫と治療成績**
北野 翔一 京都大学 消化管外科学講座
- P17-5 **特発性食道破裂に対する術式の工夫**
菊池 聡 愛媛大学医学部附属病院 消化器腫瘍外科
- P17-6 **特発性食道破裂に対し手術加療を行った 11 例の検討**
酒井 豊吾 山口大学大学院医学系研究科 消化器腫瘍外科学
- P17-7 **特発性食道破裂の治療成績と手術治療戦略**
曾根田 亘 浜松医科大学 外科学第二講座
- P17-8 **当教室における特発性食道破裂に対する鏡視下手術のアプローチと成績**
高野 博信 北海道大学大学院医学研究院消化器外科学教室 II

P18 一般演題ポスター 18

特発性食道破裂 2

座長：宗田 真 (群馬県立がんセンター 消化器外科)

- P18-1 **縦隔内靱音開き再建後 6 年目に残胃破裂を来し急激な経過を辿った 1 例**
安原 功 岡山済生会総合病院 外科
- P18-2 **食道筋層内気腫像を呈した特発性食道破裂に対して発症 4 日目に手術加療を施行した 1 例**
朝倉 崇裕 浜松医科大学 外科学第二講座
- P18-3 **術後狭窄をきたした特発性食道破裂の 1 例**
本山 一夫 一般財団法人 太田総合病院 太田西ノ内病院 外科
- P18-4 **特発性食道破裂に対する左胸腔鏡下縫合閉鎖を中心とした低侵襲化を目指した治療戦略**
有吉 朋丈 昭和医科大学病院 食道がんセンター
- P18-5 **当院における特発性食道破裂の治療戦略**
小林 峻也 獨協医科大学埼玉医療センター 外科
- P18-6 **手術を施行した特発性食道破裂 13 例の経験と治療における課題と方針**
山崎 繁 太田総合病院附属太田西ノ内病院 集学的がん診療センター 外科
- P18-7 **当院における特発性食道破裂 6 例の検討**
小林 亮介 千葉西総合病院 外科
- P18-8 **特発性食道破裂に対する当院の治療戦略**
梶原 脩平 飯塚病院 外科

P19 一般演題ポスター 19

ヘルニア 1

座長：矢野 文章 (東京慈恵会医科大学 外科学講座)

- P19-1 **Upside-down stomach を伴う IV 型食道裂孔ヘルニアに対し腹腔鏡下根治術を施行した 1 例**
飯野 真央 湘南鎌倉総合病院 外科
- P19-2 **Upside -down Stomach を伴う食道裂孔ヘルニアの一例**
益澤 徹 八尾市立病院 消化器外科
- P19-3 **Upside down stomach を呈した食道裂孔ヘルニアの 1 例**
岡村 国茂 市立旭川病院 外科
- P19-4 **IV 型食道裂孔ヘルニアに対する腹腔鏡下手術の治療成績**
福島 尚子 東京慈恵会医科大学 消化管外科
- P19-5 **食道裂孔ヘルニアとヘルニア囊内の胃 GIST に対して腹腔鏡下手術を同時に施行した 1 例**
青山 純也 永寿総合病院 外科
- P19-6 **裂孔補強用メッシュを併用した食道裂孔ヘルニア修復術後の再発例に対する外科的治療**
竹村 雅至 景岳会 南大阪病院 消化器外科
- P19-7 **腹腔鏡下食道裂孔ヘルニア術後における症状改善度、および術後 BMI 変化についての検討**
高橋 慶太 川村病院
- P19-8 **当院における食道裂孔ヘルニア手術例の臨床的検討**
伊藤 修平 福岡徳洲会病院 外科

P20 一般演題ポスター 20

ヘルニア 2

座長：大島 貴 (神奈川県立がんセンター 消化器外科 胃食道)

- P20-1 **食道裂孔ヘルニアと胸骨後ヘルニアの併存例に対し腹腔鏡下手術を施行した 1 例**
齋藤 有那 富士市立中央病院外科
- P20-2 **巨大食道裂孔ヘルニア術後の早期再発の 1 例**
射手矢雄介 東京慈恵会医科大学 外科学講座 消化管外科
- P20-3 **IV 型食道裂孔ヘルニア術後縦隔膿瘍に対し、胸腔鏡下ドレナージ術を施行した 1 例**
山道 啓吾 大慶会 星光病院 外科
- P20-4 **高度食道裂孔ヘルニアに対する多自由度鉗子を用いた腹腔鏡下食道裂孔ヘルニア修復術**
石川 彰 回生会宝塚病院 消化器外科
- P20-5 **胸部食道癌術後の食道裂孔ヘルニアに対し、左三角間膜を用いて腹腔鏡下に修復した 1 例**
菊地 貴大 大崎市民病院 外科
- P20-6 **臍脱出・臍管拡張を伴う巨大食道裂孔ヘルニア**
浦辺 雅之 大森赤十字病院 外科
- P20-7 **食道裂孔ヘルニアを背景に逆流性食道炎による食道穿孔と十二指腸穿孔を認めた 1 例**
堂園 習平 熊本大学 消化器外科
- P20-8 **高度後弯症例における腹腔内分断を克服した腹腔鏡下 Nissen 噴門形成術**
原田真之資 名古屋市立大学医学部附属 東部医療センター 消化器外科

P21 一般演題ポスター 21

胃管癌・TPLE

座長：市川 大輔 (山梨大学 第一外科)

- P21-1 **食道癌術後の胸骨後胃管癌に対して腹腔鏡下縦隔アプローチで胃管切除術を行った 1 例**
澤田健太郎 東北医科薬科大学
- P21-2 **食道癌術後挙上胃癌に対する当院でのアプローチ**
岡本 和也 虎の門病院 消化器外科
- P21-3 **食道癌の胸骨後経路胃管再建後に発症した多発早期胃管癌の一例**
永井太一郎 九州医療センター 消化管外科/がん臨床研究部
- P21-4 **後縦隔経路再建胃管癌に対して右胃大網血管を温存した胃管部分切除を施行した 1 例**
井出明日馬 防衛医科大学校 外科学講座
- P21-5 **食道亜全摘胃管再建術後に胃管再発をきたした 2 例**
岩田 亮平 日本大学病院 消化器外科
- P21-6 **食道癌術後の再建胃管に発生した GIST に対し胸腔鏡下胃管部分切除を施行した 1 例**
湯目 玄 国立病院機構仙台医療センター 外科
- P21-7 **咽頭喉頭食道亜全摘術を施行した下咽頭・食道同時性重複癌の 3 例**
西谷 慶 成田赤十字病院 外科
- P21-8 **咽喉頭食道摘出術に対する遊離空腸再建術 40 例の検討**
川又 崇弘 福島県立医科大学 消化管外科学講座

P22 一般演題ポスター 22

GIST・悪性黒色腫

座長：篠原 尚 (兵庫医科大学 上部消化管外科)

- P22-1 **食道 GIST の 1 例**
竹下 宏樹 松下記念病院 外科
- P22-2 **食道 GIST に対し内視鏡・胸腔鏡合同食道局所切除術 (TECS) を行い良好な経過を得た 1 例**
小出 夏歩 総合南東北病院 外科
- P22-3 **食道 GIST 再発、イマチニブ抵抗性の脾腫瘍を摘出し悪性リンパ腫と診断された一例**
石嶺 伝羽 琉球大学大学院 消化器腫瘍外科
- P22-4 **食道に発生した悪性黒色腫の 1 例**
福島 正之 北海道消化器科病院 外科
- P22-5 **食道原発悪性黒色腫の 2 切除例**
柿下 大一 国立病院機構四国がんセンター 消化器外科
- P22-6 **食道悪性黒色腫に対して胸腔鏡下食道切除術を施行した一例**
遊佐 忠直 地方独立行政法人山形県酒田市病院機構日本海総合病院 外科
- P22-7 **食道悪性黒色腫術後再発に対し、ニボルマブが病勢コントロールに寄与した 1 例**
米田 晃 国立病院機構長崎医療センター 外科
- P22-8 **食道原発悪性黒色腫再発に対してニボルマブ+イピリムマブ併用療法が著効した一例**
窪田 成悟 国立国際医療センター病院 外科

P23 一般演題ポスター 23

特殊型 1

座長：神田 光郎 (名古屋大学 消化器外科学)

- P23-1 **術中に初めて診断し得た食道 Verrucous carcinoma の一例**
手島 和紀 大阪大学 消化器外科
- P23-2 **食道 verrucous carcinoma に対し胸腔鏡下食道亜全摘術を施行した一例**
中尾 篤志 上尾中央総合病院 消化器外科
- P23-3 **術後病理診断で胎児消化管類似癌と診断されたバレット食道腺癌の 1 例**
北堀 有希 福島県立医科大学 消化管外科学講座
- P23-4 **Bone Pseudometastasis が疑われた食道胃接合部癌の一例**
古川 陽菜 りんくう総合医療センター 消化器外科
- P23-5 **胃壁内転移を伴った食道扁平上皮癌の 1 例**
渡邊 裕樹 横浜労災病院 外科
- P23-6 **食道壁内転移を認めたリンパ節転移陰性食道胃接合部癌の 1 例**
宮本 真志 国立病院機構四国がんセンター
- P23-7 **同時性重複癌治療で胃癌細胞が先行治療した食道癌 ESD 瘢痕部に implant された 1 例**
河合 英 市立ひらかた病院 消化器外科

P24 一般演題ポスター 24

基礎 2

座長：中嶋正太郎 (福島県立医科大学 癌集学的治療地域支援講座/消化管外科学講座)

- P24-1 **食道癌の免疫チェックポイント阻害剤治療における ctDNA モニタリング**
遠藤 史隆 岩手医科大学 臨床腫瘍学講座
- P24-2 **食道扁平上皮癌における ctDNA、exosome DNA の予後・再発予測能：前向きコホート研究**
中井 智暉 和歌山県立医科大学 外科学第 2 講座
- P24-3 **マルチオミックス解析を用いた食道扁平上皮癌の新規治療標的・予後因子の探索**
岩崎 智行 東北大学病院 腫瘍内科
- P24-4 **食道扁平上皮癌の Fn14 発現：腫瘍免疫活性化と全身性炎症における二面性**
安本 周平 浜松医科大学 外科学第二講座
- P24-5 **食道扁平上皮癌におけるプロリン異性化酵素 Pin1 の機能解析**
平野 翔 千葉大学大学院医学研究院 先端応用外科学
- P24-6 **NRF2 活性化食道扁平上皮癌における腫瘍微小環境の再編成**
高橋伊大怜 東北大学病院 腫瘍内科
- P24-7 **食道癌細胞における DNA 修復および細胞周期停止の不均一性は放射線感受性と関連する**
舘野 航平 群馬大学大学院医学系研究科 総合外科学講座
- P24-8 **好酸球性食道炎における Poly (I : C) の IFN β を介した食道上皮の分化促進効果の検討**
寺西 立冴 The Children's Hospital of Philadelphia

P25 一般演題ポスター 25**内視鏡診断・PDT**

座長：佐々木文郷 (鹿児島大学 消化器内科)

- P25-1 **エンドサイトスコープを用いた食道小扁平上皮癌の診断**
熊谷 洋一 埼玉医科大学総合医療センター 消化管・一般外科
- P25-2 **第3世代狭帯域光観察による表在型食道扁平上皮癌の検出能の検討**
中西 宏佳 石川県立中央病院 消化器内科
- P25-3 **TXI 観察下ヨード染色による表在型食道扁平上皮癌の視認性**
加藤 恒孝 福島県立医科大学附属病院 内視鏡診療部
- P25-4 **若年食道アカラシアにおける内視鏡的所見の検討**
落合 頼業 虎の門病院 消化器内科
- P25-5 **PDT 後 L-CR 達成後の局所再発形式の検討**
今井 淳葵 国立がん研究センター東病院 消化管内視鏡科
- P25-6 **放射線治療後の局所遺残・再発食道癌 (cT2) に対する光線力学的療法の検討**
竹内 弘久 杏林大学 消化器・一般外科 (上部消化管外科)
- P25-7 **食道癌に対する光線力学療法の治療戦略：照射回数が局所制御に与える影響**
氏家 直人 東北大学 総合外科
- P25-8 **食道扁平上皮癌に対する光線力学的療法の治療成績、有用性と課題**
谷口 裕紀 岐阜大学医学部附属病院 消化器内科

P26 一般演題ポスター 26**画像診断・放射線治療**

座長：梅澤 玲 (東北大学病院 放射線治療科)

- P26-1 **食道癌術前造影 CT における Split-bolus 法の有用性**
碓 直樹 国立がん研究センター中央病院 放射線技術部 放射線診断技術室
- P26-2 **術前 DCF 療法の CT による原発巣腫瘍縮小効果の判定に関する検討**
山口たかひさ 石川県立中央病院 消化器外科
- P26-3 **食道扁平上皮癌に対する化学療法+ICI 併用療法後 PET/CT の診断精度**
地主 皓一 大阪大学 消化器外科学
- P26-4 **FDG-PET SUV による食道扁平上皮癌の治療戦略最適化：治療モダリティ横断解析**
関野 伸史 千葉大学大学院医学研究院 先端応用外科学
- P26-5 **食道癌における術前鎖骨上リンパ節転移の左右差と予後に関する検討**
阿部 優 大阪大学大学院 医学系研究科 外科学講座 消化器外科学
- P26-6 **食道癌患者データを用いたリンパ節転移予測の検討**
長谷川朔也 千葉大学大学院 融合理工学府
- P26-7 **食道扁平上皮癌 cT1bN0M0 に対する重粒子線治療：初期成績に基づく最適症例の探索**
加納 希生 神奈川県立がんセンター 放射線治療科
- P26-8 **食道癌に対する陽子線治療の検討**
野田 昌宏 鹿児島大学 消化器外科

P27 一般演題ポスター 27**食道憩室・食道異物**

座長：本多 通孝 (総合南東北病院 外科)

- P27-1 **横隔膜上食道憩室に対し胸腔鏡下食道憩室切除, 腹腔鏡下 Heller-Dor 手術を施行した 1 例**
樋口 裕之 日本赤十字社 水戸赤十字病院 外科
- P27-2 **Jackhammer Esophagus に合併した横隔膜上憩室の一例**
巖村 麻生 三重大学医学部附属病院 消化管外科
- P27-3 **咽頭食道憩室 (Killian-Jamieson 憩室) の一切除例**
永瀆 百花 獨協医科大学病院 臨床研修センター
- P27-4 **Laimer 食道憩室に上皮内扁平上皮癌を合併した 1 例**
石津 賢一 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
- P27-5 **治療に難渋した PTP シート誤飲性食道穿孔の 1 例**
吉田 晃弥 高知大学 外科学講座
- P27-6 **内視鏡的摘出時に食道穿孔を生じた有鉤義歯誤飲に対し食道異物摘出術を行った 1 例**
柴田 凌吾 独立行政法人国立病院機構 大阪医療センター
- P27-7 **内視鏡的摘出困難な義歯誤飲、食道穿通に対して腹部アプローチで義歯摘出を行った 1 例**
田平 康晴 宮崎大学医学部 外科学講座
- P27-8 **PTP 誤飲による食道穿孔、膿瘍に対するドレナージ後、肋間動脈出血を TAE で止血した 1 例**
江頭 有美 国立病院機構 埼玉病院 外科

P28 一般演題ポスター 28**接合部癌 2・Barrette 食道癌**

座長：桑原 史郎 (新潟市民病院 消化器外科)

- P28-1 **食道胃接合部腺癌に対する経右胸腔食道切除の手術成績**
日景 允 東北医科薬科大学 医学部 外科学第一
- P28-2 **食道胃接合部病変に対する鏡視下食道空腸端々吻合によるダブルトラクト再建**
川上 次郎 名古屋掖済会病院
- P28-3 **食道胃接合部腺癌の術式による栄養指標の推移の検討**
松本 志郎 自治医科大学 消化器一般移植外科
- P28-4 **当院の食道胃接合部腺癌に対する治療成績**
赤井 正明 岡山赤十字病院 上部消化管外科
- P28-5 **表在型 Barrett 食道腺癌に対する範囲診断の現状**
小関 洋平 長岡赤十字病院 消化器内科
- P28-6 **表在バレット食道癌の術前深達度診断ならびに ESD 後治療経過の検討**
岩井 直人 京都府立医科大学 消化器内科学

P29 一般演題ポスター 29**縦隔鏡手術**

座長：東海林 裕 (東京都立病院機構都立豊島病院 外科)

- P29-1 **食道癌に対する縦隔鏡下食道切除術における持続反回神経モニタリングの有用性**
伊藤 駿 京都第一赤十字病院 消化器外科
- P29-2 **胸部食道癌に対する気管分岐下リンパ節郭清の臨床的意義**
櫻井 宏貴 日本医科大学武蔵小杉病院 消化器外科
- P29-3 **当院における縦隔鏡下食道切除術の導入と 14 例の短期成績**
越智 優 関西労災病院 消化器外科
- P29-4 **当科における縦隔鏡手術の経験とその応用 (ハイブリッド手術および特殊症例の検討)**
谷島 翔 東京大学医学部附属病院 胃食道外科
- P29-5 **縦隔鏡を併用し安全に切除し得た下咽頭癌と食道癌の同時性重複癌の 1 例**
松井 栞 徳島大学病院 胸部・内分泌・腫瘍外科
- P29-6 **右側大動脈弓を伴う胸部食道癌に対して縦隔鏡下食道亜全摘術を行った 1 例**
岳藤 良真 大分大学医学部 消化器・小児外科学講座
- P29-7 **食道亜全摘後の乳び胸に対し胸管塞栓術が奏功した一例**
東 怜花 聖路加国際病院 消化器・一般外科

P30 一般演題ポスター 30**術後合併症 2**

座長：後藤 裕信 (神戸大学 食道胃腸外科)

- P30-1 **当院における5年間の食道亜全摘術症例と合併症の検討**
松岡 永 高知赤十字病院 外科
- P30-2 **食道癌術後難治性乳び胸に対し胸管結紮術と胸膜癒着術を要した1例**
木下 新作 香川大学医学部附属病院 消化器外科
- P30-3 **局所進行食道癌において術後反回神経麻痺が予後に与える影響 多施設共同後方視的研究**
橋本 宏彬 筑波大学 消化器外科
- P30-4 **食道切除後の胃管再建において胃管の捻じれが吻合部に及ぼす影響**
松本 晶 東京慈恵会医科大学 外科学講座
- P30-5 **遅発性に胃管穿孔を来した1例**
蟹江 恭和 日本赤十字社愛知医療センター 名古屋第一病院 一般消化器外科
- P30-6 **食道癌術後早期に発生した吻合部狭窄の寄与因子解析と対策**
辻 恵理 名古屋市立大学 大学院医学研究科 消化器外科学
- P30-7 **NAC 後食道扁平上皮癌切除例における感染性合併症のリスク因子の検討と予後について**
田村 真弘 順天堂医院 食道胃外科学講座
- P30-8 **食道癌術後難治性瘻孔を伴う吻合部狭窄に対して一時的ステントが奏功した1例**
遠藤 大生 一般財団法人脳神経疾患研究所附属総合南東北病院 外科

P31 一般演題ポスター 31**コンバージョン/サルベージ手術・大動脈食道瘻**

座長：大内田研宙 (九州大学病院 消化管外科)

- P31-1 **肝転移を伴う StageIVB 食道癌に対して conversionsurgery を施行した 1 例**
山下 愛矢 虎ノ門病院 消化器外科上部消化管
- P31-2 **StageIVB 食道胃接合部腺癌に対し長期集学的治療後に Conversion Surgery を施行した 2 例**
黒田 昂宏 浜松医科大学 外科学第二講座
- P31-3 **食道胃接合部癌肝転移に対して FOLFOX+Zolbetuximab 後に Conversion 手術を施行した 1 例**
下田 陽太 戸田中央総合病院 外科
- P31-4 **T4 胸部食道癌に対して ICI 併用化学療法後にコンバージョン手術を行った 1 例**
麦谷 聡 大阪急性期・総合医療センター 消化器外科
- P31-5 **CRT 後局所再発食道癌に対するサルベージ手術として縦隔鏡下食道切除術を施行した 1 例**
萩原 謙 日本大学医学部 外科学系消化器外科学分野
- P31-6 **食道癌放射線化学療法後の転移再発リンパ節を胸腔鏡下に切除した一例**
小野澤さゆり 東北医科薬科大学 医学部
- P31-7 **食道扁平上皮癌に対する陽子線治療後の救済手術の安全性と予後の検討：症例集積研究**
柿沼 寛人 総合南東北病院 外科
- P31-8 **切除不能局所進行食道肉腫に対する化学放射線療法後のサルベージ手術**
山本 昌明 国立病院機構 大阪医療センター 外科

P32 一般演題ポスター 32**再建 2・バイパス**

座長：神尾 幸則 (山形大学医学部附属病院 第一外科)

- P32-1 **当科での食道癌手術における有茎空腸再建と結腸再建との治療成績**
富樫 堯史 東北大学病院 総合外科
- P32-2 **当院における食道癌手術の腹部操作の変遷と工夫**
加藤 大貴 広島市民病院 外科
- P32-3 **当科における腹腔鏡下胃管作成の工夫—オーダーメイド胃管作成を目指して—**
末次 智成 岐阜県総合医療センター 外科
- P32-4 **胸部食道癌手術における腹部操作の最適化—HALS と LAP の短期成績からみた検討—**
下山 勇人 虎の門病院 消化器外科
- P32-5 **食道癌手術における腹部操作の定型化と短期成績：LAP 派の立場から**
北條 雄大 兵庫医科大学 消化器外科学講座 上部消化管外科
- P32-6 **低侵襲食道切除術 (MIE) におけるロボット支援腹腔鏡アプローチの工夫**
山口 和哉 東京科学大学 消化管外科学
- P32-7 **食道切除胃管再建術後の胃管通過障害に対する胃管空腸バイパス術の 3 例**
福尾 飛翔 滋賀医科大学 消化器・一般外科
- P32-8 **胃管排出遅延予防に後縦郭経路亜全胃再建へ空腸ダブルトラクトを付加した食道癌の 1 例**
畑中 勇治 岐阜大学医学部 消化器外科・小児外科学講座

P33 一般演題ポスター 33**周術期リハビリテーション・多職種連携**

座長：藤谷 和正 (大阪急性期総合医療センター 消化器外科)

- P33-1 **認知機能低下を有する高齢食道癌患者への多職種連携による周術期リハビリテーション**
市川 兼之 国立がん研究センター中央病院 リハビリテーション室
- P33-2 **食道癌患者に対する、術前呼吸器リハビリ導入後の効果についての検討**
椿 葵 国立病院機構 九州がんセンター
- P33-3 **食道癌における周術期口腔機能管理と術後肺炎発症に関連する口腔内状況についての検討**
志渡澤和奈 独立行政法人 国立病院機構 九州がんセンター 歯科口腔外科
- P33-4 **食道癌患者における口腔内衛生環境の特徴と周術期合併症との関連**
高橋 洵 岩手県立中央病院 消化器外科
- P33-5 **食道癌手術における術前口腔ケアと術後感染性合併症の関連**
市田 晃佑 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
- P33-6 **Preoperative risk factors for postoperative pneumonia in esophageal cancer**
原田 剛志 国立がん研究センター東病院
- P33-7 **ACP の説明用紙を使用した患者介入—多職種連携の必要性—**
河原崎佐織 浜松医科大学医学部附属病院 看護部
- P33-8 **ロボット支援食道切除術での緊急ロールアウトに対するシミュレーションの取り組み**
中橋 彩樹 国立病院機構 大阪医療センター 手術部

P34 一般演題ポスター 34**集学的治療・その他 2**

座長：畑 啓昭 (国立病院機構 京都医療センター 外科・感染制御部)

- P34-1 **食道癌に対する術前補助療法別の鎖骨上リンパ節転移状況と郭清意義に関する検討**
野村 尚 山形県立中央病院 外科
- P34-2 **表在性食道癌と進行胃癌の同時性重複癌に対し集学的治療を行い安全に治療し得た 1 例**
加藤 弘記 多根総合病院
- P34-3 **胸部上部・中部食道扁平上皮癌における予防的鎖骨上リンパ節郭清の有用性の検討**
古賀 繁宏 愛媛大学 消化管・腫瘍外科学
- P34-4 **機械学習を用いた食道癌術後再発予測モデルの構築**
藤本 剛士 亀田総合病院 消化器外科
- P34-5 **ESD 後食道狭窄に伴う食道損傷に対し、保存的治療後に待機的食道亜全摘を行った一例**
仲里 秀次 那覇市立病院 外科
- P34-6 **食道癌術後に腸管嚢胞気腫を繰り返したが保存的に改善した一例**
浦野 貴至 川崎医科大学総合医療センター 総合外科
- P34-7 **W-ED チューブにて外科的介入を回避し得た ESD 後食道穿孔の 1 例**
三橋 佑人 青森市民病院 外科
- P34-8 **術前化学療法中に腫瘍穿孔を来し緊急食道切除・2 期的再建術を行った進行食道癌の 1 例**
遠藤 秀俊 佐久総合病院佐久医療センター 消化器外科

P35 一般演題ポスター 35**皮膚転移・脳転移・その他**

座長：平原 典幸 (松江赤十字病院 外科)

- P35-1 **術後再発として皮膚軟部組織転移を認めた食道癌の臨床的検討**
大久保友貴 名古屋市立大学医学部附属西部医療センター 消化器外科
- P35-2 **食道癌脳転移症例の検討**
山吹 匠 手稲溪仁会病院 外科
- P35-3 **当院での食道癌術後に脳転移を来した症例の臨床的検討**
山川 輝記 東邦大学医療センター大森病院 一般消化器外科
- P35-4 **食道癌術後の脳転移再発症例の当科における経験**
平野 康介 市立青梅総合医療センター 外科
- P35-5 **食道癌術後に単独脳転移を来した 4 例の検討**
西村 透 加古川中央市民病院 消化器外科
- P35-6 **2nd line Ram+PTX 施行後に pathological CR を得ることができた食道胃接合部癌の 1 例**
山村 喜之 JA 北海道厚生連 帯広厚生病院 外科

P36 一般演題ポスター 36

手術関連

座長：秋山 有史 (札幌センチュリー病院 外科)

- P36-1 **ロボット支援食道切除における AI 支援モデルによる反回神経の早期同定**
藤原 弘毅 慶應義塾大学医学部 外科学 (一般・消化器)
- P36-2 **当院における縫合不全発生率低減を目指した開胸開腹による食道亜全摘の工夫**
岩崎 健一 柏厚生総合病院 外科
- P36-3 **術前診断を基に安全に切除し得た傍気管嚢胞を伴う食道癌の 1 例**
鈴置 真人 国立病院機構函館医療センター 外科
- P36-4 **結核治療と同時進行で食道癌手術を実施した 1 例**
久保田啓介 JCHO 東京山手メディカルセンター 外科
- P36-5 **胃管温存および大胸筋筋弁充填により修復し得た遅発性気管胃管瘻の 1 例**
大川 裕貴 斗南病院 外科
- P36-6 **右側大動脈弓合併高度進行食道胃接合部癌に対し、左胸腔アプローチ RAMIE を施行した 1 例**
林 沙貴 金沢大学 消化管外科学
- P36-7 **腹腔鏡下胃内手術にて摘出した巨大な頸部食道腫瘍の 1 例**
佐藤 永洋 産業医科大学 第 1 外科

P37 一般演題ポスター 37

再建3・食道大動脈瘻

座長：中島 康晃 (江戸川病院 食道疾患センター・外科)

- P37-1 **術中に RGEA/V 損傷が判明し胸壁前亜全胃管再建を行った食道癌の1例**
中村 俊太 浜松医科大学 第二外科学講座
- P37-2 **Kocher 授動は食道亜全摘細径胃管再建の縫合不全を防ぐか—ICG 蛍光造影による検証—**
中村 謙一 藤田医科大学岡崎医療センター 消化器外科
- P37-3 **食道切除胃管再建時の ICG 蛍光法による血流評価の導入と有用性についての検討**
佐藤 公一 愛媛県立中央病院 消化器外科
- P37-4 **胸部大動脈ステントグラフト内挿術後に発症した食道大動脈瘻の一例**
森田 周子 川崎医科大学 消化器内科
- P37-5 **大動脈食道瘻に対し胸腔鏡下食道瘻孔部縫合閉鎖を施行した2例**
小林 亮介 千葉西総合病院 外科
- P37-6 **大動脈食道瘻に対し胸骨縦切開・左傍胸骨後経路で食道抜去胃管再建を行った1例**
林 和貴 千葉西総合病院 外科
- P37-7 **大動脈人工血管グラフト感染による大動脈食道瘻の2例から考える胃管再建経路の選択**
向原 史晃 香川県立中央病院 消化器・一般外科

P38 一般演題ポスター 38

腹部操作・バイパス

座長：小嶋 一幸 (獨協医科大学 上部消化管外科学)

- P38-1 **当院における食道癌に対する腹部操作と胸骨後経路作成の手術手技**
荒木 政人 佐世保市総合医療センター 消化器外科
- P38-2 **食道癌手術の腹部操作における腹腔鏡手術の成績と教育**
小川 俊博 国立病院機構 岩国医療センター 外科
- P38-3 **上腹部切開を省略した腹腔鏡下胃管再建における胃管瘻造設法の工夫**
浜川 卓也 大阪ろうさい病院
- P38-4 **当院での食道癌低侵襲手術：鏡視下食道切除後の腹腔鏡アプローチの治療成績の検討**
勝山 晋亮 関西労災病院 消化器外科
- P38-5 **当院の低侵襲食道癌手術における胃管瘻造設術**
穂山 竣 大阪赤十字病院 消化器外科
- P38-6 **胃全摘後に食道断端陽性を認め下部食道切除と有茎回結腸間置再建を施行した1例**
橋田 真輔 岡山市立市民病院 外科
- P38-7 **メトトレキサート関連リンパ増殖症に伴う食道気管瘻へバイパス術が有効であった1例**
村松 秀樹 豊橋市民病院 一般外科
- P38-8 **食道バイパス術後に縫合不全と食道断端瘻を併発し同一管腔として治癒した一例**
山崎 悠太 北播磨総合医療センター

P39 一般演題ポスター 39

術前補助療法 2

座長：平田 賢郎 (慶應義塾大学病院 腫瘍センター)

- P39-1 **シスプラチン不適食道癌に対するシスプラチン非含有術前化学療法：多施設後ろ向き研究**
角埜 徹 大阪医科薬科大学病院 化学療法センター
- P39-2 **切除可能食道癌に対するシスプラチンを減量した術前化学療法と手術単独治療の比較**
細貝 太亮 国立がん研究センター東病院 消化管内科
- P39-3 **ステージ II/III 食道扁平上皮癌に対する術前化学療法の功罪**
山本壮一郎 東海大学医学部附属八王子病院
- P39-4 **Clinical utility of prophylactic filgrastim in ESCC received neo FLOT.**
田内 淳子 Department of Pharmacy, National Cancer Center Hospital, Tokyo, Japan
- P39-5 **食道癌に対する術前 DCF 療法における G-CSF 製剤別の発熱性好中球減少症発生率の比較検討**
鈴木 悠介 埼玉医科大学国際センター 上部消化管外科
- P39-6 **食道癌に対する術前 DCF 療法後の重症好中球減少のリスク解析**
公盛 啓介 神奈川県立がんセンター 消化器外科
- P39-7 **術前化学療法中に穿孔をきたした胸部下部食道癌の一例**
伊丹 淳 神戸市立西神戸医療センター 外科・消化器外科
- P39-8 **Survival Differences Among Non-pCR Patients with Distinct Pathological Outcomes After Neoadjuvant Therapy for Esophageal Squamous Cell Carcinoma**
Xuefeng Leng Department of Thoracic Surgery, Sichuan Clinical Research Center for Cancer, Sichuan Cancer Hospital & Institute, Sichuan Cancer Center, School of Medicine, University of Electronic Science and Technology of China, Chengdu, China

P40 一般演題ポスター 40

化学療法・免疫療法 3

座長：廣中 秀一 (杏林大学 腫瘍内科)

- P40-1 **当院での食道癌治療における免疫チェックポイント阻害剤の使用経験**
田中 成岳 桐生厚生総合病院 外科
- P40-2 **80歳以上を含む切除不能・再発食道扁平上皮癌に対する Ipi+Nivo 療法の治療成績**
武岡 奉均 堺市立総合医療センター 消化器外科
- P40-3 **Stage IVB 食道扁平上皮癌に対する免疫チェックポイント阻害薬の治療成績**
二宮 大和 東海大学医学部 消化器外科
- P40-4 **Tislelizumab と化学療法の併用療法が著効した進行食道癌の 2 例**
山本 寛大 医療法人徳洲会 湘南鎌倉総合病院
- P40-5 **Stagell 食道癌 dCRT 後遺残に対して Nivolumab+Ipilimumab 療法により CR を得られた一例**
篠崎 康晴 岩手県立磐井病院 外科
- P40-6 **切除不能進行再発食道癌に対する免疫チェックポイント阻害剤を用いた治療成績の検討**
山口 将平 広島赤十字・原爆病院
- P40-7 **食道癌術後ニボルマブ中止後に遅発性 irAE 脳炎を発症した 1 例**
額原 敦 近畿大学奈良病院 消化器外科
- P40-8 **McKeown 術後 LtLz 局在食道バレット腺癌の再発に対し CapeOX+T-mab 療法が奏功した 1 例**
渡邊 隆嘉 前橋赤十字病院外科 外科

P41 一般演題ポスター 41

化学療法・免疫療法 4

座長：山本 駿 (国立がん研究センター中央病院 頭頸部・食道内科)

- P41-1 切除不能進行再発食道癌に対する免疫チェックポイント阻害薬併用療法の治療成績の検討
方宇 慶蒼 濟生会横浜市東部病院 消化器外科
- P41-2 免疫抑制剤投与下に FP+ペムブロリズマブ療法が奏効した食道胃接合部癌の 1 例
筒井 麻衣 荻窪病院 外科
- P41-3 Performance status3 の切除不能食道癌に CF+Nivolumab 療法が著効し長期生存中の 1 例
中森 健人 大阪急性期・総合医療センター
- P41-4 切除不能進行食道癌に対する FP+チスレリズマブ併用療法の初期治療成績
篠原 元 がん・感染症センター 都立駒込病院 食道外科
- P41-5 重篤な irAE を制御し conversion 手術と治療継続が可能であった StageIVB 食道癌の 1 例
赤丸 祐介 大阪ろうさい病院 外科・消化器外科
- P41-6 食道癌の術前化学療法中に単純ヘルペス脳炎を発症した 1 例
吉田倫太郎 濟生会福岡総合病院 外科
- P41-7 食道癌術後再発に対する化学放射線療法中に 5-FU による高アンモニア血症を来した 1 例
魚住 祐介 静岡県立総合病院 消化器外科
- P41-8 食道癌に対して ICI 併用化学療法導入後急性期に脳症、心筋症をきたした一例
住本 知子 兵庫県立西宮病院 消化器外科

P42 一般演題ポスター 42

特発性食道破裂 3・穿孔

座長：藤原 由規 (川崎医科大学 消化器外科)

- P42-1 **特発性食道破裂術後難治性食道肺癰に対し内視鏡下クリッピングにて瘻孔閉鎖しえた 1 例**
横江 毅 三重県立総合医療センター 消化器・一般外科
- P42-2 **動脈性出血を伴う特発性食道破裂に対し緊急手術を施行し救命しえた 1 例**
野手 洋雅 船橋市立医療センター 外科
- P42-3 **イレウスに合併した特発性食道破裂に対し腹腔鏡下手術を選択した 1 例**
荒谷 憲一 京都第二赤十字病院
- P42-4 **当院における食道破裂・穿孔に対する治療戦略の検討**
安田 幸司 岸和田徳洲会病院
- P42-5 **特発性食道破裂に対する開胸手術と胸腔鏡手術の比較検討**
米屋 崇峻 秋田大学医学部附属病院 胸部外科学講座
- P42-6 **咽喉頭通過困難を契機に発生した超音波内視鏡検査関連頸部食道穿孔の 1 例**
栗山 直剛 飯塚病院 外科
- P42-7 **食道穿孔を契機に診断された進行食道癌に対する切除症例**
竹野 淳 国立病院機構大阪医療センター 外科
- P42-8 **術前化学療法中に腫瘍穿孔を来した食道胃接合部癌に対し根治切除を行った 1 例**
井上 昌也 JA 愛知厚生連 豊田厚生病院 外科

P43 一般演題ポスター 43

ヘルニア 3・医療経済

座長：竹村 雅至 (景岳会南大阪病院 消化器外科)

- P43-1 **食道癌術後・胸骨後経路胃管再建後に発症した retrosternal paraconduit hernia の一例**
小山 旅人 大分大学 消化器小児外科学講座
- P43-2 **III型食道裂孔ヘルニアに合併した進行食道胃接合部癌に対し、手術を施行した1例**
安 炳九 淡海医療センター 消化器外科
- P43-3 **Upside-down stomach を伴う食道裂孔ヘルニアへの Reduced Port での腹腔鏡下修復術の1例**
嶋田 拓明 岩手医科大学 外科学講座
- P43-4 **巨大食道裂孔ヘルニア修復術後再発に対し胃固定を併用した再修復術が有用であった1例**
秋元 佑介 東邦大学医療センター大橋病院外科
- P43-5 **食道裂孔ヘルニア修復と内視鏡的胃瘻造設を施行した1例**
川田 純司 日本生命病院 外科
- P43-6 **巨大食道裂孔ヘルニアに対する腹腔鏡手術の周術期偶発症の検討**
増田 隆洋 東京慈恵会医科大学 外科学講座 消化管外科
- P43-7 **DPC 包括診療下での食道癌手術における不採算化リスクの検討**
奥村 知之 富山大学 消化器・腫瘍・総合外科
- P43-8 **本邦における食道癌術後の患者自己負担、経済毒性に関する研究**
平田 雄紀 東京医療センター 一般・消化器外科

P44 一般演題ポスター 44

良性・悪性狭窄

座長：室谷 隆裕 (弘前大学医学部附属病院 消化器外科)

- P44-1 **食道癌術後、吻合部狭窄に対する拡張術の経験**
的野 吾 一般財団法人 医療・介護・教育研究財団 柳川病院 外科
- P44-2 **内視鏡的拡張術不応となった逆流性食道炎に伴う食道狭窄に対する食道切除再建術の1例**
三田 一仁 津田沼中央総合病院 外科
- P44-3 **食道ESD後に発生した高度難治性食道狭窄の臨床的特徴**
益田 啓志 広島大学病院 消化器内科
- P44-4 **良性食道狭窄に対する内視鏡的拡張術における難治例の臨床的特徴**
奥川 卓也 兵庫医科大学 消化器内科学講座
- P44-5 **当科での食道良性疾患に対する内視鏡併用の外科治療の工夫**
小森 啓正 日本医科大学 消化器外科
- P44-6 **演題取り下げ**
- P44-7 **食道癌放射線治療後の食道ステント留置について**
松山 仁 市立東大阪医療センター 消化器外科
- P44-8 **食道癌放射線治療後の難治性良性狭窄に対する生分解性ステントの使用経験**
山本 晴貴 国立がん研究センター東病院 消化管内視鏡科

P45 一般演題ポスター 45

栄養

座長：花山 寛之 (福島県立医科大学 消化管外科学講座)

- P45-1 **栄養士・理学療法士とともに行う骨格筋量維持を目指した術前介入**
上野 修平 刈谷豊田総合病院 消化器外科
- P45-2 **術前体脂肪量と食道癌術後6ヵ月の骨格筋減少率との関連**
瀧 雄介 静岡県立総合病院 消化器外科
- P45-3 **食道癌術前化学療法における骨格筋量維持の現状とSMI低下に関連するリスク因子の検討**
小澤 洋平 東北大学大学院医学系研究科 消化器外科学分野
- P45-4 **GLIM基準による低栄養診断と食道癌周術期治療の関連に関する検討**
澤田 泰成 石巻赤十字病院 外科
- P45-5 **胸部食道癌手術におけるESSENSEに基づく周術期管理の現在と課題**
佐藤 弘 埼玉医科大学国際医療センター 消化器外科
- P45-6 **胸部食道癌における術後栄養の早期改善を目指した当院の周術期栄養管理と予後の関連**
久保 祐人 国立がん研究センター東病院 食道外科
- P45-7 **術前DCF療法施行食道癌患者における嚥下障害の程度別にみた周術期栄養管理の有用性**
竹田 泰茂 岡山大学病院 消化管外科
- P45-8 **低侵襲手術における胸部食道癌周術期エネルギー代謝変動の検証**
井上 沙貴 滋賀医科大学医学部附属病院 栄養治療部

P46 一般演題ポスター 46

T3br/T4 に対する手術・腐食性食道炎

座長：岸野 貴賢 (香川大学 医学部 消化器外科)

- P46-1 気管浸潤食道癌に対して喉頭温存縦郭気管孔造設術を施行後に気管孔を閉鎖した 1 例
吉川 智宏 恵佑会札幌病院 外科
- P46-2 大動脈浸潤を伴う 112aoA リンパ節再発に対し TEVAR 併用で R0 切除が可能であった 1 例
星野 滉大 福岡大学病院 消化器外科
- P46-3 気道狭窄を伴う食道癌にアジャストフィット®を用いて気管切開を行い救命した 1 例
磯野 駆 日本赤十字社 水戸赤十字病院 外科
- P46-4 当院における T3br・T4 食道癌に対する手術成績
西岡 歩美 国立がん研究センター東病院 食道外科
- P46-5 術前 3 剤併用化学療法を施行した切除可能境界食道扁平上皮癌の術後長期成績と課題
北谷 純也 和歌山県立医科大学 外科学第 2 講座
- P46-6 cT4 (Ao) 食道癌に対する大動脈ステント併用手術および人工血管置換の治療戦略と成績
田中 晃司 大阪大学 消化器外科
- P46-7 腐食性食道炎・胃炎に伴う食道狭窄・幽門狭窄を来した若年自閉症患者の 1 例
福富 俊明 独立行政法人国立病院機構 水戸医療センター 外科
- P46-8 腐食性食道炎後の繰り返す食道狭窄に対する胸腔鏡下食道亜全摘術の経験
久恒 靖人 聖マリアンナ医科大学 消化器・一般外科

P47 一般演題ポスター 47

特殊型 2

座長：木村 豊 (近畿大学奈良病院 消化器外科)

- P47-1 **術後早期に巨大肝転移を形成した食道癌の病理解剖例**
古田 将暉 国家公務員共済組合連合会斗南病院 外科
- P47-2 **全身性強皮症に合併した Barrett 食道腺癌の 1 例**
黒瀬 友哉 大分県立病院 消化器外科
- P47-3 **食道神経内分泌癌 (NEC) 5 切除例の検証**
倉橋 康典 兵庫医科大学 上部消化管外科
- P47-4 **当院における食道腺扁平上皮癌 4 例について**
佐藤 雄哉 太田西ノ内病院 外科
- P47-5 **G-CSF 産生食道扁平上皮癌の 3 例**
小幡 弓真 名古屋大学医学部附属病院 消化器腫瘍外科
- P47-6 **G-CSF 産生が疑われた食道癌肉腫の 1 例**
川守田啓介 静岡市立静岡病院 外科・消化器外科
- P47-7 **IgG4 関連疾患を併存した食道癌の 1 例**
小池 啓文 久留米大学 外科学講座

6月25日(木) 12:10-13:00

第1会場 (ホテルハマツ 3F 左近・橘)

LS1 ランチョンセミナー 1

第二の再建臓器：大腸 vs 小腸—Series 2 データが示す現在地—

座長：大幸 宏幸 (国立がん研究センター中央病院)

LS1-1 藤田 武郎 国立がん研究センター東病院

LS1-2 豊川 貴弘 大阪公立大学

共催：ジョンソン・エンド・ジョンソン株式会社

6月25日(木) 12:10-13:00

第2会場 (ホテルハマツ 3F 右近・桜)

LS2 ランチョンセミナー 2

下縦隔の発生学的組織区画に基づいた食道癌リンパ節分類の提案

座長：北川 雄光 (慶應義塾)

LS2 篠原 尚 兵庫医科大学 上部消化管外科

共催：コヴィディエンジャパン株式会社

6月25日(木) 12:10-13:00

第3会場 (ホテルハマツ 3F 中央)

LS3 ランチョンセミナー 3

食道癌術後補助療法の現在地 —CheckMate 577 から考える術後ニボルマブ療法の意義—

座長：木村 和恵 (国立病院機構九州がんセンター 消化管外科)

LS3 小谷 大輔 国立がん研究センター東病院 消化管内科

共催：小野薬品工業株式会社/ブリストル・マイヤーズ スクイブ株式会社

6月25日(木) 12:10-13:00

第4会場 (ホテルハマツ 2F 開成)

LS4 ランチョンセミナー 4

食道癌治療 Up to Date—長期生存を目指した治療戦略—

座長：竹内 裕也 (浜松医科大学 外科学第二講座)

LS4-1 長期フォローアップデータを踏まえた食道癌一次化学療法の再整理

小島 隆嗣 国立がん研究センター東病院 消化管内科

LS4-2 RWDに基づく食道癌に対するキイトルーダ[®]+FP療法の治療成績と外科的介入戦略

宮田 博志 大阪国際がんセンター 消化器外科

共催：MSD 株式会社

6月25日(木) 12:10-13:00

第5会場 (ホテルハマツ 2F チェルシー・メイフェア)

LS5 ランチョンセミナー 5

AIが導く次世代の術中ナビゲーション：死角をなくし、安全性を最大化する

座長：渡邊 雅之 (がん研有明病院)

LS5-1 山崎 誠 関西医科大学 上部消化管外科

LS5-2 小柳 和夫 東海大学医学部 消化器外科

共催：Direava 株式会社 (ディリーバ)

6月26日(金) 12:10-13:00

第1会場 (ホテルハマツ 3F 左近・橘)

LS6 ランチョンセミナー 6

進行・再発食道癌に対する新たな選択肢～チスレリズマブの臨床経験を通して～

座長：竹内 裕也 (浜松医科大学 外科学第二講座)

LS6 小柳 和夫 東海大学医学部 消化器外科学

共催：ビーワン・メディシズ合同会社

6月26日 12:10-13:00

第2会場 (ホテルハマツ 3F 右近・桜)

LS7 ランチョンセミナー7

さらなる長期生存を考える治療戦略とは
～CheckMate 648 日本人5年フォローアップデータから～

座長：河野 浩二 (福島県立医科大学医学部 消化管外科学講座)

LS7 加藤 健 国立がん研究センター中央病院 頭頸部・食道内科
共催：ブリストル・マイヤーズ スクイブ株式会社/小野薬品工業株式会社

6月26日 12:10-13:00

第3会場 (ホテルハマツ 3F 中央)

LS8 ランチョンセミナー8

The Next Frontier in Robotic Esophagectomy—Da Vinci 5 and SP—

座長：宇山 一郎 (藤田医科大学 先端ロボット・内視鏡手術学講座)

LS8 大幸 宏幸 国立がん研究センター中央病院 食道外科
共催：インテュイティブサージカル合同会社

6月26日 12:10-13:00

第4会場 (ホテルハマツ 2F 開成)

LS9 ランチョンセミナー9

縦隔鏡下食道癌手術における反回神経周囲郭清—術中神経モニタリングがもたらす情報をどう解釈するか—

座長：北川 雄光 (慶應義塾)

LS9-1 食道癌鏡視下手術における術中神経モニタリング
藤田 武郎 国立がん研究センター東病院

LS9-2 術中持続神経モニタリングから見た麻痺リスク操作の特徴と麻痺予測
藤原 斉 京都府立医科大学

共催：日本メドトロニック株式会社

LS10 ランチョンセミナー 10

食道がんと口腔内細菌、そしてプロバイオティクス

座長：掛地 吉弘 (神戸大学大学院医学研究科 外科学講座食道胃腸外科学分野)

LS10

馬場 祥史

東京大学大学院医学系研究科 臓器病態外科学分野 消化管外科学

共催：ミヤリサン製薬株式会社

SS1 スポンサーードセミナー 1

hinotori™ × 食道癌 最新アップデートと使用経験による tips

座長：能城 浩和 (佐賀大学医学部)

SS1-1 白石 治 近畿大学医学部 外科学教室 上部消化管部門

SS1-2 菅生 貴仁 大阪大学大学院医学系研究科外科学講座消化器外科学

共催：シスメックス株式会社/株式会社メディカロイド

SS2 スポンサーードセミナー 2

患者さん参加企画「治療の“その後”をどう支えるか—食道癌患者の生活と医療」

座長：浜本 康夫 (東京科学大学 臨床腫瘍学分野)

高木健二郎 (一般社団法人 食道がんサバイバーズシェアリングス 代表理事)

SS2-1 医療従事者との信頼関係が治療意欲に与える影響
～食道がん StageIVB の治療体験から～

平林 雅恵 フリーランス

SS2-2 「Resilience—しなやかな回復—」を支える医療ソーシャルワーカーの取組み

菅原 裕 福島県立医科大学附属病院 患者サポートセンター

SS2-3 食道がん術後における早期ダンピング症状と QOL の関連
—アンケート調査による検討—

秋山千登世 早稲田大学 大学院人間科学研究科 / 一般社団法人食道がんサバイバーズシェアリングス

SS2-4 変わりゆく食道がん治療におけるわれわれ医療者のあるべき姿を考える

白川 靖博 広島市立広島市民病院 外科

共催：オンコリスバイオファーマ株式会社