

6月29日 13:45-14:15

第1会場 (大阪国際会議場 10階 会議室 1003)

## 理事長講演

### 日本食道学会の現況と展望

司会：安田 卓司 (近畿大学医学部 外科学教室上部消化管部門)  
演者：土岐祐一郎 (大阪大学 消化器外科)

6月29日 14:20-14:50

第1会場 (大阪国際会議場 10階 会議室 1003)

## 会長講演

### 意志あるところに道ありき

司会：土岐祐一郎 (大阪大学 消化器外科)  
演者：安田 卓司 (近畿大学医学部 外科学教室上部消化管部門)

6月28日 15:40-16:10

第1会場 (大阪国際会議場 10階 会議室 1003)

## プレナリーセッション I

### 食道癌に対するペプチドワクチンによる術後補助免疫療法に関する第III相試験

司会：安田 卓司 (近畿大学医学部 外科学教室上部消化管部門)

#### PS1-1 食道癌患者に対するS-588410術後補助療法の第3相プラセボ対照無作為化試験

宮田 博志 大阪国際がんセンター 消化器外科

6月28日 16:20-16:50

第1会場 (大阪国際会議場 10階 会議室 1003)

## プレナリーセッション II

### 食道胃接合部癌：前向き試験における長期follow-upからみたリンパ節転移・再発状況

司会：土岐祐一郎 (大阪大学 消化器外科)

#### PS2-1 食道胃接合部癌に対する標準手術を確立するための前向き介入試験：最終解析結果

黒川 幸典 大阪大学 消化器外科

## EL1 教育講演 1

## 胃食道逆流症に対する内視鏡治療手技

司会：岩切 勝彦 (日本医科大学 消化器内科学)  
安田 卓司 (近畿大学医学部 外科学教室 上部消化管部門)

- EL1-1 難治性逆流性食道炎に対する内視鏡治療 (ARMS/ARMA/ARMP) の実際  
井上 晴洋 昭和大学江東豊洲病院 消化器センター
- EL1-2 内視鏡的逆流防止粘膜切除術 ～ GERD 診療ガイドライン収載の意義、保険適用後の課題～  
太田 和寛 大阪医科大学病院 消化器内視鏡センター

## EL2 教育講演 2

## 上縦隔郭清、中・下縦隔郭清 (食道外科専門医対策)

司会：大幸 宏幸 (国立がん研究センター中央病院)

- EL2-1 食道癌に対する胸腔鏡下上縦隔郭清のいろは  
山崎 誠 関西医科大学 外科学講座
- EL2-2 臨床解剖に基づいた右胸腔的ロボット支援食道癌手術における上縦隔リンパ節郭清  
能城 浩和 佐賀大学医学部 一般・消化器外科
- EL2-3 胸腔鏡手術における中下縦隔郭清術  
亀井 尚 東北大学大学院 消化器外科学

## VS1 ビデオシンポジウム 1

## ロボット支援下食道切除術のエビデンス

司会：能城 浩和 (佐賀大学 一般・消化器外科)  
 亀井 尚 (東北大学 消化器外科)

- VS1-1 短期・長期成績からみたロボット支援食道切除術のエビデンス  
 押切 太郎 神戸大学 食道胃腸外科
- VS1-2 われわれのロボット支援食道切除術定型化の変遷  
 白川 靖博 広島市立広島市民病院 外科
- VS1-3 ロボット支援化食道切除180例の検討 定型化とNIM導入の短期成績とその課題  
 野間 和広 岡山大学医学部 消化器外科
- VS1-4 食道癌に対するロボット支援下食道切除術の短期及び中期成績  
 石山廣志朗 国立がん研究センター中央病院 食道外科
- VS1-5 ロボット支援食道切除術における短期および長期成績の検討  
 谷山 裕亮 東北大学病院 総合外科
- VS1-6 胸部食道癌に対するロボット支援手術の短期・長期成績  
 與田 幸恵 佐賀大学医学部 一般・消化器外科
- VS1-7 ロボット支援食道切除術のエビデンス～100例の経験より  
 角田 茂 京都大学 消化管外科
- VS1-8 胸腔鏡手術と比較したロボット支援下食道切除の周術期成績と予後の比較検討  
 藤田 武郎 国立がん研究センター東病院 食道外科
- VS1-9 当科におけるロボット支援食道切除術の手術成績とcT4b症例に対する有用性  
 牧野 知紀 大阪大学大学院 消化器外科学
- VS1-10 局所進行切除不能食道癌に対するロボット支援下Conversion食道切除術の成績  
 安部 哲也 愛知県がんセンター 消化器外科

## VS2 ビデオシンポジウム 2

## 食道胃接合部癌における安全な縦隔内再建法

司会：瀬戸 泰之 (東京大学 消化管外科)  
北川 雄光 (慶應義塾大学 外科)

- VS2-1 食道胃接合部癌に対する縦隔リンパ節郭清と吻合の安全性を考慮した術式の選択  
川久保博文 慶應義塾大学医学部 一般消化器外科
- VS2-2 食道胃接合部癌に対するロボット支援手術、縦隔内観音開き法再建  
柴崎 晋 藤田医科大学 総合消化器外科
- VS2-3 食道胃接合部癌における経裂孔的非開胸アプローチによる縦隔内 mSOFY 再建  
山下 好人 日本赤十字社和歌山医療センター 消化器外科
- VS2-4 食道胃接合部癌に対する腹腔鏡下経裂孔的再建における左横隔膜開放法の有用性  
金治 新悟 神戸大学医学部 食道胃腸外科
- VS2-5 食道胃接合部癌に対する腹腔鏡を併用した胸腔鏡下左胸腔アプローチによる胸腔内吻合  
海老原裕磨 北海道大学 消化器外科 II
- VS2-6 食道胃接合部癌に対する胸腔鏡下食道切除・胸腔内吻合術：Overlap 法と SO-EG 法  
錦織 達人 京都大学 消化管外科 / 京都大学医学部附属病院 医療安全管理部
- VS2-7 低侵襲化をめざした右胸腔アプローチによる胸腔内 overlap 吻合  
金森 淳 がん研有明病院 食道外科
- VS2-8 食道胃接合部癌に対するロボット支援下噴門側胃切除と縦隔鏡下食道亜全摘の安全性  
三ツ井崇司 獨協医科大学埼玉医療センター 外科

## SY1 シンポジウム 1

## cT1N0M0 食道癌に対する治療戦略

司会：石原 立 (大阪国際がんセンター)  
佐伯 浩司 (群馬大学大学院 消化管外科)

- SY1-1 周在性2/3周以上の食道表在癌におけるESDとCRT/RTの治療成績に関する検討  
山本 浩之 がん研有明病院 上部消化管内科
- SY1-2 MM/SM1食道扁平上皮癌に対する内視鏡切除の治療成績に関する多施設集計  
菊池 大輔 虎の門病院 消化器内科
- SY1-3 cT1bN0M0食道癌に対する根治単独重粒子線治療の治療成績  
磯崎 哲朗 QST 病院 治療課
- SY1-4 cT1N0M0食道癌に対する化学放射線療法  
山本 幸子 大阪国際がんセンター 消化管内科
- SY1-5 MM/SM1食道扁平上皮癌における脈管侵襲の腫瘍学的意義  
小熊 潤也 国立がん研究センター中央病院 食道外科
- SY1-6 Postoperative recurrence in cStage I esophageal cancer using data from JCOG0502  
番場 竹生 新潟県立がんセンター新潟病院 消化器外科
- SY1-7 cT1N0食道扁平上皮癌に対する内視鏡的切除後追加治療としての手術治療の意義  
蟹江 恭和 がん研究会有明病院 食道外科
- SY1-8 食道癌内視鏡切除非治癒症例に対する追加治療後の長期成績に関する多施設研究  
阿部清一郎 国立がん研究センター中央病院 内視鏡科

## SY2 シンポジウム 2

## 食道アカラシアに対するPOEMと外科手術の長期治療成績

司会：矢野 文章 (東京慈恵会医科大学 外科学講座)  
塩飽 洋生 (福岡大学医学部 消化器外科)

- SY2-1 経口内視鏡的筋層切開術のアカラシア関連胸痛に対する治療効果  
阿部 洋文 神戸大学 消化器内科
- SY2-2 食道運動障害患者におけるPOEM術後の食道残存症状に対する心理的因子の影響  
落合 正 大阪公立大学医学部 消化器内科
- SY2-3 食道アカラシアに対する経口内視鏡的筋層切開術(POEM)の有用性の検討  
久岡 和彦 慶應義塾大学医学部 外科学(一般・消化器)
- SY2-4 術後合併症の観点からみた食道アカラシアに対する鏡視下手術とPOEMの検討  
福島 尚子 東京慈恵会医科大学 消化器外科
- SY2-5 Peroral endoscopic myotomy vs Heller myotomy with fundoplication in our center  
邑並 祐人 東北大学 総合外科

## SY3 シンポジウム 3

## cStage IIIB/IVA 食道癌に対する治療戦略・・・(conversion surgeryを含む)

司会：宮田 博志 (大阪国際がんセンター 消化器外科)  
大幸 宏幸 (国立がん研究センター中央病院 食道外科)

- SY3-1 切除不能局所進行食道癌に対する術前DCF療法におけるR0切除予測因子の検討  
児玉 紘幸 愛知県がんセンター 薬物療法部
- SY3-2 切除可能境界・切除不能食道癌に対する術前化学療法を中心とした戦略とその治療成績  
伊賀上翔太 国立がん研究センター中央病院 食道外科
- SY3-3 当センターにおける局所進行食道癌に対する治療成績  
五藤 哲 昭和大学病院 食道がんセンター
- SY3-4 cStage IIIBに対する導入DCF/IVAに対する根治的DCF-RTとconversion surgery  
中島 政信 獨協医科大学 上部消化管外科 / 獨協医科大学大学院 腫瘍外科
- SY3-5 当科におけるcT3br、cT4に対する治療とその成績  
李 栄柱 大阪公立大学大学院 消化器外科
- SY3-6 cT4胸部食道癌に対するConversion手術の臨床的意義について  
武岡 奉均 大阪国際がんセンター 消化器外科
- SY3-7 他臓器浸潤切除不能胸部食道癌に対する集学的治療戦略  
金森 浩平 東海大学医学部 消化器外科
- SY3-8 病理標本から治療前腫瘍範囲推定可能な術前CRT例におけるT3br/T4区分の妥当性と現状  
明神美弥子 恵佑会札幌病院 放射線治療科
- SY3-9 cStage IIIB/IVA 食道癌に対するDCF-RT療法の治療成績  
酒井 真 群馬大学大学院 総合外科学講座消化管外科学
- SY3-10 cT4食道癌に対するDCF-RT療法の治療成績  
田中 晃司 大阪大学大学院 外科学講座消化器外科学

**PD1 パネルディスカッション 1**
**食道癌バイオマーカー・予後因子における臨床的意義と治療応用**

司会：島田 英昭 (東邦大学大学院 消化器外科学講座・臨床腫瘍学講座)  
河野 浩二 (福島県立医科大学 消化管外科学講座)

- PD1-1 **食道癌転移臓器嗜好性に焦点をあてたバイオマーカー同定から創薬へ**  
神田 光郎 名古屋大学大学院医学系研究科 消化器外科学
- PD1-2 **食道癌治療におけるがんゲノム情報の現状と将来の治療応用への可能性**  
今村 裕 がん研究会有明病院 食道外科
- PD1-3 **食道癌の血中分泌型癌抑制miRNA: miR-1254を用いた化学療法感受性予測**  
神谷 肇 京都府立医科大学 消化器外科
- PD1-4 **食道癌治療における血中circulating tumor DNAを用いた腫瘍モニタリングの検討**  
小林 亮太 慶應義塾大学医学部 外科学 (一般・消化器)
- PD1-5 **食道癌における内在性分子サブタイプと化学放射線療法への反応性の予測**  
三梨 桂子 千葉県がんセンター 治験臨床試験推進部
- PD1-6 **食道癌早期診断をめざした新規尿中miRNAバイオマーカー**  
志村 貴也 名古屋市立大学大学院医学研究科 消化器代謝内科学
- PD1-7 **食道癌におけるプロテインアレイ解析**  
山田 和彦 国立国際医療研究センター 外科



**PD2**      **パネルディスカッション 2**
**好酸球食道炎の病態と治療戦略**

司会：秋山 純一 (国立国際医療研究センター病院)  
石村 典久 (島根大学医学部 内科学講座第二)

- PD2-1      **好酸球性食道炎の診断と治療—現状と課題**  
藤原 靖弘                  大阪公立大学 消化器内科学
- PD2-2      **好酸球性食道炎の疾患活動性を正しく評価する-NBIでのベージュ粘膜の意義-**  
綾木 麻紀                  川崎医科大学総合医療センター 中央検査科
- PD2-3      **好酸球性食道炎の治療前後における粘膜透過性の変化に関する検討**  
中西 貴士                  兵庫医科大学 消化器内科学講座
- PD2-4      **食道運動障害を有する好酸球性食道炎及び好酸球性食道筋炎の特徴**  
川見 典之                  日本医科大学 消化器内科学
- PD2-5      **無症候性食道好酸球症の長期予後に関する検討**  
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
- PD2-6      **実臨床における好酸球性食道炎306例の治療現状**  
沢田 明也                  大阪公立大学医学部 消化器内科学
- PD2-7      **当科における好酸球性食道炎治療の現状**  
阿部 靖彦                  山形大学医学部附属病院 光学医療診療部
- PD2-8      **当院での好酸球性食道炎の治療経過**  
龍野奈央子                  国立国際医療研究センター病院 消化器内科
- PD2-9      **寛解増悪をきたす好酸球性食道炎**  
飯塚 敏郎                  がん・感染症センター駒込病院 消化器内科

**PD3**      **パネルディスカッション 3**
**切除不能進行・再発食道癌に対する治療戦略**

司会：松原 久裕 (千葉大学大学院医学研究院 先端応用外科)  
加藤 健 (国立がん研究センター中央病院)

- PD3-1      **Optimising first line therapy for oesophageal squamous cell carcinoma with checkpoint inhibitor**  
Ian Chau      Department of Medicine, Royal Marsden Hospital, UK
- PD3-2      **CheckMate 648 Long-term Follow-up Results: Japanese Subgroup Analysis**  
川上 尚人      近畿大学医学部 腫瘍内科
- PD3-3      **KEYNOTE-590 results in Japanese patients after an additional 1-year of follow-up**  
加藤 健      国立研究開発法人国立がん研究センター中央病院 消化管内科
- PD3-4      **Differences in selection of ICI in 1st line chemotherapy for esophageal cancer**  
豊住 武司      千葉大学大学院医学研究院 先端応用外科学
- PD3-5      **Nivolumab plus ipilimumab for pretreated esophageal squamous cell carcinoma**  
古田 光寛      神奈川県立がんセンター 消化器内科
- PD3-6      **Evaluation of Pembrolizumab plus cisplatin and 5-FU as induction therapy for T4/T3br esophageal cancer**  
外村 修一      帝京大学医学部 外科学講座
- PD3-7      **Our experience of using CF+Pembrolizumab for unresectable/ recurrent disease**  
金村 剛志      大阪国際がんセンター 消化器外科
- PD3-8      **Conversion Surgery for Esophageal Cancer Patients after ICI Treatment**  
百瀬 光太      大阪大学大学院医学系研究科 消化器外科学

## PD4 パネルディスカッション 4

## 食道運動機能障害診療の現状と課題 ～シカゴ分類第4版と各疾患の病態解明～

司会：秋山 純一 (国立国際医療研究センター病院 消化器内科)  
 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)

- PD4-1 **Chicago classification 4th edition and elucidation of the pathology of each disease**  
 John Erik Pandolfino Northwestern University, USA
- PD4-2 **Characteristics of IEM in the novel Chicago Classification v4.0**  
 北山 嘉隆 兵庫医科大学病院 消化器内科学
- PD4-3 **Differences of intrabolus pressure between various calculating methods**  
 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
- PD4-4 **High-resolution manometry with additional maneuvers using the Starlet system**  
 星川 吉正 日本医科大学 消化器内科学
- PD4-5 **Quantitative assessment of esophageal bolus retention with high-resolution impedance manometry**  
 大武 優希 国立国際医療研究センター病院 消化器内科
- PD4-6 **EGJCI Before and After Toupet Fundoplication**  
 増田 隆洋 東京慈恵会医科大学 消化管外科
- PD4-7 **Novel approach to functional dysphagia by Onigiri esophagography**  
 牟田 和正 九州大学大学院医学研究院 病態制御内科学
- PD4-8 **Differences in clinical characteristics among types of esophageal achalasia**  
 眞部 紀明 川崎医科大学 検査診断学 (内視鏡・超音波)
- PD4-9 **Significance of Esophageal Mucosal Nerves in Esophageal Symptoms of Achalasia**  
 沢田 明也 大阪公立大学 消化器内科

**PD5**      **パネルディスカッション 5**
**cStage II/IIIA 食道癌：DCF NAC後の術後補助療法とその適応**

司会：渡邊 雅之 (がん研有明病院)  
竹内 裕也 (浜松医科大学 外科学第二講座)

- PD5-1      **局所進行食道扁平上皮癌に対する術前DCF療法後術後ニボルマブ療法の短期的安全性**  
廣瀬 俊晴      国立がん研究センター中央病院 消化管内科
- PD5-2      **進行食道癌に対し術前DCF療法後に根治的食道切除を受けた患者の術後補助療法の適応**  
檜垣 栄治      愛知県がんセンター 消化器外科部
- PD5-3      **術前DCF後切除症例の再発リスク因子とは？ ～LN転移・脈管浸潤及びTILsの視点から～**  
馬場 祥史      熊本大学病院 消化器外科
- PD5-4      **当院における術前DCF治療後の術後ニボルマブ補助療法の適応と成績**  
菅生 貴仁      大阪国際がんセンター 消化器外科
- PD5-5      **pN2以上の再発リスクに対する術後補助免疫療法の短期成績**  
橋本 将志      岡山大学 消化器外科
- PD5-6      **食道癌術後補助療法としてのNivolumabの当科における適応と現状での成績**  
牧野 知紀      大阪大学大学院 消化器外科学

## WS1 ワークショップ 1

## 難治性胃食道逆流症診療の最前線

司会：伊原 栄吉 (九州大学大学院医学研究院)  
川見 典之 (日本医科大学 消化器内科学)

- WS1-1 **難治性胃食道逆流症診療にボノプラザンが与える影響の検討**  
水流 大堯 九州大学大学院医学研究院 病態制御内科学
- WS1-2 **胃食道逆流症診療における Mean nocturnal baseline impedance (MNBI) の可能性**  
落合 頼業 虎の門病院 消化器内科
- WS1-3 **Efficacy of lemborexant on gastroesophageal reflux disease**  
星川 吉正 日本医科大学 消化器内科学
- WS1-4 **難治性GERD患者における内視鏡的逆流防止術の適応**  
篠原進太郎 国立国際医療研究センター病院 消化器内科
- WS1-5 **難治性胃食道逆流症に対する外科的治療**  
諏訪 達志 柏厚生総合病院 外科
- WS1-6 **MII-pH所見からみた非びらん性胃食道逆流症に対する手術成績の検討**  
坂下 裕紀 東京慈恵会医科大学附属病院 上部消化管外科
- WS1-7 **外科治療を強いられた幽門側胃切除後の難治性食道炎4症例の検討**  
安田 篤 近畿大学医学部 外科内視鏡外科部門
- WS1-8 **胃全摘後逆流性食道炎に対するPPI (Rabeprazole) の効果**  
橋本 直樹 三田市民病院 救急総合診療科

## WS2 ワークショップ 2

## 高齢者・フレイル食道癌患者に対する治療戦略

司会：坪佐 恭宏 (静岡県立静岡がんセンター)  
野村 基雄 (京都大学医学部附属病院 腫瘍内科)

- WS2-1 高齢者食道癌における術前化学療法、術後合併症の予後への影響  
松田 諭 慶應義塾大学医学部 外科学 (一般・消化器)
- WS2-2 高齢切除可能胸部食道癌患者における高齢者機能評価の有用性の多施設前向き観察研究  
津軽 開 慶應義塾大学医学部 内科学教室 (消化器)
- WS2-3 耐術能のある高齢食道扁平上皮癌に対するベストプラクティスは？  
真柳 修平 静岡県立静岡がんセンター 食道外科
- WS2-4 高齢者食道癌切除例における他病死予測モデルの検討  
菅原弘太郎 埼玉県立がんセンター 消化器外科
- WS2-5 高齢者食道癌患者における術前身体機能が術後早期の外来受療に与える影響の検討  
塚本 史雄 国立がん研究センター中央病院 食道外科
- WS2-6 高齢者の食道癌術後の他病死リスクと予測因子についての検討  
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
- WS2-7 高齢者・フレイル食道癌患者に対する光線力学療法の有用性  
田中 守 名古屋市立大学 消化器内科
- WS2-8 Palliative metallic stent for frail patients with esophageal cancer.  
渡部 衛 神奈川県立がんセンター 消化器内科消化管

## WS3 ワークショップ 3

## 化学放射線療法の晩期毒性の検証とその予防対策

司会：村上 祐司 (広島大学病院 放射線治療科)  
坂中 克行 (京都大学医学部附属病院 放射線治療科)

- WS3-1 臨床病期II/III食道癌に対する50.4Gy多門照射を用いた根治的化学放射線療法の治療開発  
伊藤 芳紀 昭和大学医学部 放射線医学講座放射線治療学部門
- WS3-2 切除可能局所進行食道癌に対する3次元治療計画による根治的化学放射線療法の長期成績  
西淵いくの 広島大学 放射線腫瘍学
- WS3-3 胸部食道癌に対する化学放射線療法後の晩期心肺有害事象と放射線治療技術の関連の検討  
稻生 浩之 京都大学医学部附属病院 放射線治療科
- WS3-4 食道癌に対する陽子線による化学放射線療法における心肺毒性の予防効果について  
川城 壮平 山形大学医学部 放射線医学講座放射線腫瘍学分野
- WS3-5 進行食道癌に対する根治的化学放射線療法における予防的照射線量の検討  
玉村 裕保 福井県立病院 陽子線がん治療センター

## WS4 ワークショップ 4

## 巨大食道裂孔ヘルニアに対する治療の工夫と成績

司会：野村 務 (令和あらかわ病院/日本医科大学 消化器外科)  
竹村 雅至 (景岳会南大阪病院 消化器外科)

- WS4-1 巨大食道裂孔ヘルニアに対する噴門形成でメッシュ補強に加え胃壁固定を付加する意義  
坪井 一人 富士市立中央病院 外科
- WS4-2 巨大食道裂孔ヘルニアに対する再発防止を目指した手術工夫と成績  
瀧井麻美子 景岳会南大阪病院 消化器外科
- WS4-3 巨大食道裂孔ヘルニアに対する当施設における手術の工夫  
萩原 信敏 日本医科大学 消化器外科
- WS4-4 巨大食道裂孔ヘルニアに対する腹腔鏡下修復術  
遠藤 俊治 川崎医科大学 消化器外科学
- WS4-5 Upside down stomachの食道裂孔ヘルニアに対するメッシュを使用した修復術の治療成績  
今井 健晴 岐阜市民病院 外科
- WS4-6 巨大食道裂孔ヘルニアに対する腹腔鏡下直接縫合修復術-当科の手術適応・工夫と成績-  
岡田 尚也 手稲溪仁会病院 外科
- WS4-7 巨大食道裂孔ヘルニアの腹腔鏡根治術における再発軽減のための手術手技の工夫と成績  
田辺 俊介 岡山大学医学部 消化器外科
- WS4-8 巨大食道裂孔ヘルニアにおける腹腔鏡手術の治療成績  
佐藤 千晃 東北大学病院 消化器外科
- WS4-9 当院における食道裂孔ヘルニアの手術成績  
谷田部健太郎 東海大学 消化器外科
- WS4-10 巨大食道裂孔ヘルニアに対する胃腹壁固定を伴う腹腔鏡下修復術の工夫  
高橋 剛 大阪大学大学院医学系研究科 消化器外科学



**WS5 ワークショップ 5****食道疾患におけるAI導入の可能性**

司会：篠原 尚 (兵庫医科大学 上部消化管外科)  
平澤 俊明 (がん研有明病院 上部消化管内科)

- WS5-1 **Deep neural networkによる食道癌術前化学療法後内視鏡画像のpCR診断**  
岡村 明彦 公益財団法人がん研究会有明病院 食道外科
- WS5-2 **深層学習により評価した食道扁平上皮癌における簇出の予後予測因子としての意義**  
神津 慶多 防衛医科大学校 外科学講座
- WS5-3 **ロボット食道切除術における人工知能を用いた臨床応用**  
竹内 優志 慶應義塾大学医学部 外科学 (一般・消化器)
- WS5-4 **食道癌手術におけるAIを用いた Navigation Surgery**  
佐藤 和磨 国立がん研究センター 食道外科
- WS5-5 **機械学習を用いた食道癌術後早期再発判別モデルの開発**  
石山廣志朗 国立がん研究センター中央病院 食道外科

**WS6 ワークショップ 6****食道癌取扱い規約第12版により治療はどう変わったか？**

司会：上野 正紀 (虎の門病院)  
      峯 真司 (順天堂大学医学部 上部消化管外科学講座)

- 
- WS6-1 **cT3br/T4食道癌の治療成績の検討：食道癌取扱い規約ワーキングデータベースでの検討**  
田中 晃司 大阪大学大学院 外科学講座 消化器外科学
- WS6-2 **食道胃接合部癌 (EGJC) のT3分類に関する提案**  
篠原 尚 兵庫医科大学医学部 上部消化管外科
- WS6-3 **食道癌における術前化学療法1コース施行後の原発巣縮小率の臨床的意義**  
萩 隆臣 近畿大学医学部 外科
- WS6-4 **進行食道癌治療における食道癌取扱い規約第12版改訂によるパラダイムシフト**  
岡本 浩一 金沢大学 消化管外科学
- WS6-5 **食道癌NAC後、術後補助化学療法の適応の再検討～規約12版への変更をふまえて～**  
穴戸 裕二 鳥取大学医学部 消化器・小児外科

## WS7 ワークショップ7

## 食道癌術後長期QOL向上を目指した周術期治療の新たな取り組み

司会：小柳 和夫 (東海大学医学部 消化器外科)  
押切 太郎 (神戸大学 食道胃腸外科)

- WS7-1 食道癌術後における強化経腸栄養療法の体重減少、QOLにもたらす効果  
白石 治 近畿大学医学部 外科
- WS7-2 食道癌術後の体重・骨格筋量減少を防ぐ ～計画的在宅経管栄養法の取り組み～  
倉橋 康典 兵庫医科大学 上部消化管外科
- WS7-3 食道癌術後のQOL向上を目指した栄養管理の取り組み  
鈴木 邦士 都立駒込病院 食道外科
- WS7-4 食道癌術後長期QOL向上へのUDON療法・NIM併用縦隔鏡手術・夜間経腸栄養療法の取り組み  
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
- WS7-5 食道癌術後QOL向上のための栄養管理とリハビリテーション  
井上 正純 静岡県立静岡がんセンター 食道外科
- WS7-6 食道癌手術患者における骨格筋量維持を目指した周術期管理  
山本 美穂 東海大学医学部 消化器外科
- WS7-7 胸部食道癌手術におけるシャトルウォーキングテストからみた運動耐容能の変化  
佐藤 弘 埼玉医科大学国際医療センター 消化器外科 / 埼玉医科大学国際医療センター リハビリテーション科
- WS7-8 食道癌術後における早期退院が中長期的な体重減少に及ぼす影響  
新原 正大 北里大学医学部 上部消化管外科学
- WS7-9 胃切除後食道癌症例に対する残胃温存術式の有用性についての検討  
百瀬 洸太 大阪大学大学院医学系研究科 消化器外科学

## WS8 ワークショップ 8

## 高度狭窄を伴う切除不能食道癌に対する至適治療戦略

司会：本山 悟 (秋田赤十字病院 消化器外科)  
尾形 高士 (神奈川県立がんセンター 消化器外科)

- WS8-1 放射線療法または化学療法後に高度癌性狭窄を伴う切除不能食道癌に対する食道ステント  
濱田 健太 岡山大学学術研究院医歯薬学域 実践地域内視鏡学講座
- WS8-2 遠隔転移を伴う食道癌に対する高線量緩和的放射線療法の意義  
稲田 正浩 近畿大学医学部 放射線治療科
- WS8-3 癌性狭窄を伴う進行食道癌における化学放射線療法治療前胃瘻造設の検討  
佐藤 綾 手稲溪仁会病院 外科
- WS8-4 切除不能進行食道癌に対する食道ステントの治療成績～放射線療法の有無での比較～  
佐々木 健 鹿児島大学大学院 消化器・乳腺甲状腺外科学 / 鹿児島大学病院 医療環境安全部
- WS8-5 食道癌による狭窄に対する治療; 食道バイパスとステントと緩和的放射線療法の解析  
問端 輔 熊本大学大学院 消化器外科学
- WS8-6 当科における食道バイパス術7例の治療成績  
本多 正樹 土浦協同病院 消化器外科
- WS8-7 高度狭窄を伴う切除不能食道癌に対し、パンプロリズマブ+FP療法を先行する治療戦略  
中島 康晃 江戸川病院 外科
- WS8-8 高度狭窄を伴う切除不能食道癌に対するバイパス術・ステント留置の意義  
斎藤 祥 昭和大学病院 食道がんセンター
- WS8-9 高度狭窄・瘻孔を伴う切除不能食道癌に対する食道バイパス術および食道ステントの意義  
熊田 宜真 がん研有明病院 食道外科

## CS1 症例検討 1

## Real Cancer Board ・ ・ この症例をどうする

司会：山崎 誠 (関西医科大学 外科学講座)  
川上 尚人 (近畿大学医学部 腫瘍内科)  
ディスカッサント：伊藤 芳紀 (昭和大学医学部 放射線医学講座放射線治療学部門)  
峯 真司 (順天堂大学医学部 上部消化管外科学講座)  
對馬 隆浩 (静岡県立静岡がんセンター 消化器内科・化学療法センター)

- CS1-1 5-FU/CDDP+Pembrolizumab 療法が奏効するも食道穿孔を生じた1例  
渡邊 隆嘉 群馬大学大学院 総合外科学講座
- CS1-2 集学的治療後の救済手術によりR0切除を達成したcT4(大動脈、肺)食道扁平上皮癌の1例  
中島 政信 獨協医科大学 上部消化管外科 / 獨協医科大学大学院 腫瘍外科
- CS1-3 食道癌と胃癌を合併しCRT、手術を行ったが増悪し右結腸で食道バイパス術を行った症例  
蟹江 恭和 がん研有明病院 食道外科

## CS2 症例検討 2

## この症例をどうする・・・？ 良性疾患の症例検討

- 司会：藤原 靖弘 (大阪公立大学 消化器内科学)  
 眞部 紀明 (川崎医科大学 検査診断学 (内視鏡・超音波))
- ディスカッサント：保坂 浩子 (群馬大学大学院医学系研究科 消化器・肝臓内科学)  
 川見 典之 (日本医科大学 消化器内科学)  
 綾木 麻紀 (社会医療法人石川記念会 HITO 病院)  
 沢田 明也 (大阪公立大学大学院 消化器内科学)  
 上野 修平 (名古屋市立大学 消化器外科)  
 鶴田 祐介 (鹿児島大学 消化器・乳腺甲状腺外科)  
 國光 敦 (東北大学病院 総合外科)

## CS2-1 難治性逆流性食道炎と無蠕動を合併した1例

畑 佳孝 九州大学大学院医学研究院 病態制御内科学 / 九州大学大学院医学研究院 消化器代謝学

## CS2-2 診察時に頻回な暖気が出現して診断し得た Supragastric belching の1例

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

## CS2-3 併存疾患により食道良性疾患の治療方針に工夫を要した症例

秋元 俊亮 東京慈恵会医科大学 消化管外科

## CS2-4 組織診断のつかない食道狭窄症例の経験 (この症例どうしますか?)

河野 文彰 宮崎大学医学部 外科学講座

## R1 要望演題 1

## 食道癌に対するESD後の術後狭窄を考える

司会：道田 知樹 (大阪国際がんセンター 消化管内科)  
森田 圭紀 (神戸大学医学部附属病院国際がん医療・研究センター 消化器内科)

- R1-1 食道ESD術後狭窄のリスクファクター  
古部 快 慶應義塾大学医学部 外科学 (一般・消化器)
- R1-2 全周性食道ESD後の狭窄に関わる因子の検討  
小林 祥司 山梨大学医学部 消化器内科
- R1-3 食道癌ESD後狭窄に対する内視鏡的バルーン拡張術・ステロイド局注・内服療法の検討  
橋口 忠典 順天堂大学 食道胃外科
- R1-4 食道ESD後の狭窄予防としてのステロイド内服vs局注のランダム化第III相試験 (JCOG1217)  
門田 智裕 国立がん研究センター東病院 消化管内視鏡科
- R1-5 広範囲食道ESD後狭窄予防に対するステロイド嚥下療法の有効性に関する検討  
瀬谷真由子 京都府立医科大学大学院医学研究科 消化器内科学

## R2 要望演題 2

## 食道癌CRT後CR例の局所再発に対する内視鏡治療の是非と成績

司会：上堂 文也 (大阪国際がんセンター)  
山本 駿 (国立がん研究センター中央病院 頭頸部・食道内科)

- R2-1 食道癌RT/CRT後の局所再発病変に対する内視鏡切除治療成績と術前内視鏡所見との関連  
谷 泰弘 大阪国際がんセンター 消化管内科
- R2-2 食道癌CRT後CR例に局所再発した表在性病変に対するサルベージ内視鏡治療の成績  
田中 努 愛知県がんセンター 内視鏡部
- R2-3 化学放射線療法後の食道扁平上皮癌の治療のためのサルベージESD - 外科医のシリーズ  
Chen Tzuping Division of Thoracic and Cardiovascular Surgery, Chang Gung Memorial Hospital, Keelung, Taiwan / 大阪国際がんセンター 内視鏡センター
- R2-4 当院における食道癌CRT後CR例の局所再発に対するESD治療成績  
卜部 祐司 広島大学病院 消化器内視鏡医学講座

## 頸部食道癌における至適リンパ節郭清範囲

司会：中島 康晃 (江戸川病院 外科)  
白石 治 (近畿大学医学部 外科)

- R3-1 **頸部食道癌に対する頸部+上縦郭LN郭清の成績**  
吉田 直矢 熊本大学病院 消化器外科
- R3-2 **頸胸境界部食道扁平上皮癌におけるリンパ節転移・再発頻度**  
百瀬 洸太 大阪大学大学院医学系研究科 消化器外科学
- R3-3 **転移状況・再発部位から検討した頸部食道癌の至適リンパ節郭清**  
加藤 寛章 近畿大学医学部 外科学教室 上部消化管部門
- R3-4 **胸部食道癌における頸部外側リンパ節転移分布**  
山崎 誠 関西医科大学 外科学講座
- R3-5 **頸胸境界部食道癌におけるリンパ節転移状況と郭清効果による郭清至適範囲の検討**  
藤枝 裕倫 愛知県がんセンター 消化器外科
- R3-6 **大動脈弓を新たな境界と設定した頸胸境界食道癌の下方リンパ節転移の検討**  
大友真由子 東京医科歯科大学 消化管外科学分野



## R4 要望演題 4

## 非喫煙・非飲酒例の食道癌

司会：森田 勝 (九州がんセンター 消化管外科)  
武藤 学 (京都大学)

- R4-1 当院で経験した習慣的飲酒歴・喫煙歴がない食道表在癌31症例の検討  
福山 知香 がん研有明病院 上部消化管内科
- R4-2 非喫煙・非飲酒食道癌患者の検討  
山本 大雅 京都府立医科大学 消化器外科
- R4-3 非飲酒・非喫煙女性に発症した食道扁平上皮癌の臨床病理学的特徴と癌ゲノムの検討  
福原 基允 広島大学病院 消化器内科
- R4-4 非喫煙女性に発生する扁平上皮食道癌のゲノム学的特徴  
大川 裕貴 理化学研究所 生命医科学研究センター / 北海道大学 消化器外科学教室 II / 斗南病院 外科
- R4-5 飲酒・喫煙は食道癌術前化学療法に対する治療抵抗性に関与する  
下之菌将貴 鹿児島大学 消化器・乳腺甲状腺外科

## R5 要望演題 5

## Barrett 食道腺癌に関する諸問題

司会：新井 富生 (東京都健康長寿医療センター 病理診断科)  
角田 茂 (京都大学 消化管外科)

- R5-1 LSBE 由来の腺癌の異時多発癌リスクに関する検討  
池之山洋平 がん研究会 有明病院 上部消化管内科 / 三重大学 医学部 附属病院 消化器内科
- R5-2 Barrett' 食道腺癌発癌における内臓脂肪の関与の検討  
唐渡修一郎 がん研有明病院 消化器内科
- R5-3 バレット食道癌に対する最適術式の検討  
進藤 幸治 九州大学 臨床・腫瘍外科
- R5-4 食道胃接合部腺癌に対する縦隔鏡下食道切除術  
太田 敦貴 京都府立医科大学 消化器外科

## R6

## 要望演題 6

## 食道癌における臓器温存治療と遠隔転移例に対する conversion surgery の可能性

司会：野間 和広 (岡山大学 消化器外科)  
牧野 知紀 (大阪大学 消化器外科)

- 
- R6-1 傍大動脈リンパ節転移を有する切除不能食道癌に対する conversion surgery の検討  
方宇 慶蒼 慶應義塾大学医学部 一般・消化器外科
- R6-2 同時性遠隔転移を有する食道癌に対する Conversion Surgery 施行例の検討  
杉村啓二郎 関西労災病院 消化器外科
- R6-3 食道扁平上皮癌に対する鎖上リンパ節郭清省略症例の後方視的解析  
清水 大 名古屋大学大学院医学系研究科 消化器外科学
- R6-4 当院における Jz 癌に対する optimum surgical approach strategy  
桂 佑貴 広島市立広島市民病院 外科

## 食道癌同時性または異時性多発重複癌に対する治療戦略

司会：川久保博文（慶應義塾大学医学部 一般消化器外科）  
押切 太郎（神戸大学 食道胃腸外科）

- R7-1 食道癌同時性咽喉頭癌に対する食道癌術前化学療法の影響の検討  
中尾 篤志 慶應義塾大学医学部 外科学（一般・消化器）
- R7-2 咽喉頭癌化学療法後の同時性食道表在癌に対する内視鏡的粘膜下層剥離術有用か？  
竹内 弘久 杏林大学医学部附属病院 上部消化管外科
- R7-3 表在型食道癌と頭頸部癌の同時重複症例における治療戦略  
落合都萌子 京都府立医科大学 消化器内科
- R7-4 下咽頭癌・食道癌同時重複癌に対する咽頭喉頭食道全摘術  
松本 知拓 浜松医科大学 外科学第二講座
- R7-5 頭頸部領域と胸部食道癌の同時性重複癌に対する治療戦略  
岸野 貴賢 香川大学医学部 消化器外科
- R7-6 胃癌・頭頸部癌との同時性・異時性重複食道癌に対する治療戦略  
加藤 寛章 近畿大学医学部 上部消化管部門
- R7-7 頭頸部癌治療後に縦隔鏡下食道切除を施行した症例の検討  
深見 知之 京都府立医科大学 消化器外科

## R8 要望演題 8

## 食道NEC

司会：眞能 正幸 (国立病院機構大阪医療センター)  
吉田 直矢 (熊本大学 消化器外科)

- R8-1 食道NECオリゴ再発：心膜転移、大臀筋転移の1例  
信久 徹治 姫路赤十字病院 外科
- R8-2 当院における食道神経内分泌細胞癌5例の治療経験  
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
- R8-3 当科で経験した食道神経内分泌細胞癌6例の検討  
浅海 信也 福山市民病院 外科
- R8-4 食道の神経内分泌癌に関する臨床病理学的特徴および治療成績  
森田 勝 九州がんセンター 消化管外科
- R8-5 食道NECにおける手術適応とマイクロRNA発現プロファイルを用いた予後予測  
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

## R9 要望演題 9

## CDDP unfit 食道癌に対する治療戦略

司会：門脇 重憲 (愛知県がんセンター)  
山本 駿 (国立がん研究センター中央病院 頭頸部・食道内科)

- R9-1 切除可能な局所進行食道扁平上皮癌に対する術前FLOT療法の安全性と短期的な有効性  
善浪 佑理 国立がん研究センター中央病院 頭頸部・食道内科
- R9-2 局所進行食道癌における、標準量シスプラチン不耐症例への術前化学療法の有効性の検討  
細貝 太亮 京都大学医学部附属病院 腫瘍内科
- R9-3 Cisplatin unfit 症例に対して ipilimumab/nivolumab 療法は選択肢となり得るか？  
松本 俊彦 関西医科大学附属病院 がんセンター
- R9-4 切除不能食道扁平上皮癌におけるFOLFOX療法に関する多施設後ろ向き観察研究  
白石 和寛 国立病院機構名古屋医療センター 腫瘍内科

胸部食道癌におけるM1a LNは領域または遠隔LN？

司会：藤 也寸志 (国立病院機構九州がんセンター)  
白川 靖博 (広島市立広島市民病院 外科)

- DB-1 **胸部中部食道癌における予防的鎖骨上リンパ節郭清の意義**  
三島 圭介 日本医科大学武蔵小杉病院 消化器外科
- DB-2 **頸部食道癌における予防的頸部リンパ節郭清効果の検討**  
有吉 朋丈 昭和大学 食道がんセンター
- DB-3 **M1aLN転移を伴う胸部食道癌に対する術前DCF療法の治療成績**  
山下公太郎 大阪大学医学部 消化器外科
- DB-4 **胸部食道癌における鎖骨上リンパ節領域の郭清効果の検証～領域か遠隔か**  
白石 治 近畿大学医学部 外科

## O01 一般演題口演 1

## 接合部癌

司会：小濱 和貴 (京都大学大学院医学研究科 消化管外科学)  
木村 和恵 (国立病院機構九州がんセンター 消化管外科)

- O01-01 胸腔鏡下 Ivor-Lewis 手術における逆流防止を加えた食道胃管 side-overlap 吻合の治療成績  
細木 久裕 大阪赤十字病院 消化器外科
- O01-02 伏臥位右胸腔鏡下偽穹窿部フラップ overlap 吻合 (SALOP 法)  
林 勉 国立がん研究センター中央病院 胃外科
- O01-03 食道胃接合部癌手術における逆流防止機能を付加した胸腔内食道胃管吻合  
庄司 佳晃 東海大学医学部 外科学系消化器外科学
- O01-04 食道胃接合部癌に対するロボット下 Ivor Lewis 手術  
尾島 敏康 和歌山県立医科大学 第2外科
- O01-05 食道胃接合部癌に対し鏡視下食道亜全摘・胃管再建、頸部吻合を行うコンセプトと実際  
藤井 雄介 兵庫県立はりま姫路総合医療センター 外科・消化器外科
- O01-06 食道胃接合部癌に対する噴門側胃切除後の腹臥位胸腔鏡下観音開き再建の検討  
田中 則光 香川県立中央病院 消化器・一般外科
- O01-07 進行食道胃接合部癌に対する左胸腔鏡併用腹腔鏡下下部食道胃全摘術  
辻 敏克 金沢大学附属病院 消化管外科

**O02 一般演題口演 2****ロボット支援手術**

司会：安部 哲也 (愛知県がんセンター 消化器外科)  
須田 康一 (藤田医科大学 総合消化器外科)

- O02-01 食道癌に対するロボット支援下食道切除術の短期長期成績**  
木村 和恵 九州大学大学院 消化器・総合外科
- O02-02 半腹臥位で行うロボット支援食道癌手術の有用性**  
久保 尚士 大阪市立総合医療センター 消化器外科
- O02-03 ロボット支援手術がもたらす精緻で緻密なリンパ節郭清**  
小川 了 名古屋市立大学 消化器外科
- O02-04 ロボット支援および胸腔鏡手術におけるデバイス・視野展開を考慮した左声帯麻痺の検討**  
大内田研宙 九州大学医学部 臨床・腫瘍外科
- O02-05 手術支援ロボットの利点を生かしたロボット支援下食道切除術の工夫と手術成績**  
小柳 和夫 東海大学医学部 消化器外科
- O02-06 ロボット支援食道切除術の定型化と短期成績**  
菊池 寛利 浜松医科大学医学部 外科学第二講座
- O02-07 ロボット支援食道癌手術の短期長期成績：神経外側の層を指標とした縦隔リンパ節郭清**  
中内 雅也 藤田医科大学 先端ロボット・内視鏡手術学講座

**O03 一般演題口演 3****術後合併症**

司会：木ノ下義宏 (手稲溪仁会病院 外科)  
大内田研宙 (九州大学医学部 臨床・腫瘍外科)

- O03-01 食道切除における術中胃管血流評価と術後内視鏡所見での吻合部合併症予測について  
小林慎一郎 長崎大学大学院 移植・消化器外科
- O03-02 フレイル評価による胸腔鏡下食道手術術後肺炎リスク因子の検討  
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
- O03-03 食道切除再建患者における Morphomic Index と胃管血流評価による縫合不全の予測  
石川 佳孝 東京慈恵会医科大学 消化管外科 / ミシガン大学 胸部外科
- O03-04 食道癌切除術後の咳嗽と迷走神経切離部の関係  
佐藤 琢爾 高知医療センター 消化器外科
- O03-05 食道癌の治療前スクリーニング便培養の検出菌と術後合併症、化学療法有害事象の関連  
伊丹 偉文 大阪大学 消化器外科
- O03-06 食道癌術後の逆流性食道炎の発生に関する検討  
藤嶋誠一郎 防衛医科大学校 外科学講座
- O03-07 食道癌患者における術前肺 CT 画像所見が食道切除術後肺炎の発症に与える影響  
榎本 直記 国立国際医療研究センター病院 外科



## O04 一般演題口演 4

## 良性疾患

司会：木村 豊 (近畿大学奈良病院 外科)  
保坂 浩子 (群馬大学大学院医学系研究科 内科学講座 消化器・肝臓内科学)

- O04-01 Upside down stomach を伴う食道裂孔ヘルニアに対する腹腔鏡下修復術7例の治療成績  
遠藤 秀俊 佐久総合病院佐久医療センター 消化器外科
- O04-02 再発軽減を目指した巨大食道裂孔ヘルニア根治術の取り組み  
中西 保貴 国立病院機構京都医療センター 外科
- O04-03 多臓器脱出食道裂孔ヘルニアに対する腹腔鏡下食道裂孔ヘルニア修復術の治療成績  
竹村 雅至 景岳会南大阪病院 消化器外科
- O04-04 巨大食道裂孔ヘルニアに対する腹腔鏡下食道裂孔ヘルニア修復術の治療成績  
野村 信介 宮崎大学医学部附属病院 外科
- O04-05 当院における腹腔鏡下食道裂孔ヘルニア修復術の現状  
齊藤 卓也 愛知医科大学 外科学講座 (消化器外科) / 愛知医科大学病院 腹部ヘルニアセンター
- O04-06 AIを使用した High-resolution manometry に対する食道アカラシア診断補助モデルの開発  
田淵真惟子 長崎大学病院 消化器内科
- O04-07 食道アカラシアに対する POEM の治療成績の検討  
奥島 憲彦 ハートライフ病院 外科

## O05 一般演題口演 5

## 高齢者

司会：平松 昌子 (高槻赤十字病院 外科)  
藤原 齊 (京都府立医科大学 消化器外科)

- O05-01 高齢者食道胃接合部腺癌の予後予測における炎症栄養指標、内臓脂肪・腸腰筋面積の検討  
内田真太郎 群馬大学大学院医学系研究科 総合外科学講座
- O05-02 後期高齢者・胸部食道癌に対する平均寿命およびGender differenceを考慮した治療戦略  
松谷 毅 日本医科大学武蔵小杉病院 消化器外科
- O05-03 高齢食道癌患者における術前化学療法の治療効果と忍容性に関する検討  
鈴木 崇文 防衛医科大学校 上部消化器外科
- O05-04 高齢者食道癌への術前補助化学療法による有害事象発生予測に関する検討  
川端 浩太 大阪大学大学院医学系研究科外科学講座 消化器外科学
- O05-05 高齢者食道癌患者に対する縦隔鏡下食道切除術  
小川 光一 筑波大学 消化器外科
- O05-06 高齢者食道癌に対する縦隔鏡下食道切除術－術後呼吸器合併症予防策としての有効性－  
塩崎 敦 京都府立医科大学 外科学教室消化器外科学部門
- O05-07 Oral frailtyが食道癌手術成績に与える影響  
谷島雄一郎 東京慈恵会医科大学 外科学講座消化管外科

## O06 一般演題口演 6

## 内視鏡治療

司会：矢野 友規 (国立がん研究センター東病院 消化管内視鏡科)  
山本 佳宣 (兵庫県立がんセンター 消化器内科)

- O06-01 食道表在癌に対するSoftballoon超音波内視鏡の深達度診断  
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
- O06-02 当院での進行食道癌に対するステント療法の治療成績  
岩部 佑亮 地方独立行政法人東京都立病院機構がん・感染症センター都立駒込病院 食道外科
- O06-03 術前身体状態からみた75歳以上の高齢者における食道扁平上皮癌に対するESDの治療成績  
小西 宏奈 広島大学病院 消化器内科
- O06-04 全周性食道表在癌に対するESD計画的分割切除の有用性  
川田 研郎 東京医科歯科大学病院 光学医療診療部
- O06-05 食道癌ESD後非治癒切除例において追加治療を行わない選択肢は許容されるのか？  
岸本 裕 埼玉県立がんセンター 消化器外科
- O06-06 食道内視鏡的粘膜下層剥離術 (ESD) におけるデクスメトミジンの有用性  
南 亮悟 がん・感染症センター都立駒込病院 消化器内科

## O07 一般演題口演 7

## 栄養・QOL

司会：鍋谷 圭宏 (千葉県がんセンター 食道・胃腸外科 / NST)  
岡本 浩一 (金沢医科大学 一般・消化器外科)

- O07-01 食道切除再建術周術期の口腔・嚥下機能評価  
松本 壮平 奈良県立医科大学 消化器・総合外科
- O07-02 食道癌根治切除時における再建経路がQOLに与える影響についての比較  
國友 知義 岡山大学 消化器外科
- O07-03 高度狭窄を伴う進行食道癌に対する術前治療中強制栄養介入効果の検討  
山下公太郎 大阪大学医学部 消化器外科
- O07-04 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早期の栄養に関する検討  
和田 遼平 大阪大学医学部附属病院 消化器外科
- O07-05 高齢食道癌患者に対する簡易栄養状態評価表による食道切除術後合併症の予測  
坊岡 英祐 浜松医科大学 外科学第二講座
- O07-06 サルコペニアを伴う胸部食道扁平上皮癌患者の治療成績  
赤池 英憲 山梨大学医学部 第一外科
- O07-07 当科における(プレ)フレイル患者に対する食道癌治療  
下山 勇人 虎の門病院 消化器外科

## O08 一般演題口演 8

## 術前化学療法

司会：二宮 致 (福井県立病院 外科)  
成宮 孝祐 (東京女子医科大学 上部消化管外科)

- O08-01 食道がん術前化学療法後切除例における末梢血好酸球数の臨床病理学的意義  
高橋 健太 大阪大学医学部 消化器外科
- O08-02 術前化学療法を施行した食道癌における転移リンパ節径の意義～治療効果と予後から～  
杉村啓二郎 関西労災病院 消化器外科
- O08-03 Triplet化学療法後食道癌リンパ節転移の有無と画像評価に関する検討  
田中 善宏 岐阜大学医学部 消化器外科
- O08-04 cStage II/IIIA 食道扁平上皮癌に対する術前DCF療法後の治療成績  
藤原 直人 国立がん研究センター東病院 食道外科
- O08-05 当院におけるcStage II/IIIA 食道癌に対するNAC後の術後補助療法の適応と現状  
田島 康平 東海大学医学部 消化器外科
- O08-06 術前DCF療法後の食道切除例における再発予後因子～取扱い規約第12版での検討～  
宗岡 悠介 新潟大学医歯学総合研究科 消化器・一般外科学分野
- O08-07 当院における術前化学療法 (NAC-DCF) 後再発因子の検討  
錦 耕平 大分中村病院 外科 / 大分大学医学部 消化器・小児外科学講座
- O08-08 完治を目指したESD後食道癌に対する術前化学療法併用胸腔鏡下食道亜全摘術  
山下 剛史 昭和大学病院 食道がんセンター

## O09 一般演題口演 9

## 集学的治療

司会：谷山 裕亮 (東北大学病院 総合外科)  
藤田 武郎 (国立がん研究センター東病院 食道外科)

- O09-01 当院で行ったcT1N0M0食道扁平上皮癌に対する手術治療と化学放射線療法の比較検討  
岡本 宏史 東北大学大学院医学系研究科 消化器外科学分野
- O09-02 cStage IIIB 食道癌に対する治療戦略～導入化学放射線療法と低侵襲手術～  
川田 洋憲 兵庫県立尼崎総合医療センター 消化器外科
- O09-03 cStage IIIB/IVA 食道癌に対するconversion/salvage手術の治療成績  
栗山 健吾 がん研究会 有明病院 食道外科
- O09-04 cStage III B/IV A 食道癌に対する縦隔鏡下食道亜全摘術の安全性と有用性  
箱崎 悠平 獨協医科大学 埼玉医療センター 外科
- O09-05 cT4食道癌に対する根治を目指した治療戦略  
前田 直見 岡山大学 消化器外科
- O09-06 他臓器浸潤が疑われる胸部食道癌に対するconversion手術  
佐藤 弘 埼玉医科大学国際医療センター 消化器外科
- O09-07 T4b 食道癌患者に対するConversion surgeryの現状と手術の工夫  
大倉 遊 虎の門病院 消化器外科
- O09-08 再発食道癌に対するDNF併用化学療法の今後の展望  
宗田 真 群馬大学大学院 総合外科学講座

## O10 一般演題口演 10

## バイオマーカー

司会：岩橋 誠 (和歌山労災病院 外科)  
塩崎 敦 (京都府立医科大学医学部 外科学教室消化器外科学部門)

- 10-01 食道癌患者における血中好塩基球数の臨床的意義  
丸山 傑 がん研究会有明病院 食道外科
- 10-02 NFE2L2変異陽性食道扁平上皮癌の化学療法抵抗性  
遠藤 史隆 岩手医科大学医学部 臨床腫瘍学講座
- 10-03 食道癌における分泌型癌抑制 microRNA の網羅的発現解析と抗癌核酸治療への応用の可能性  
荒川 宏 京都府立医科大学附属病院 消化器外科
- 10-04 食道扁平上皮癌診断バイオマーカーとしての血中マイクロRNA/isomiR (アイソミア) の検討  
伊富貴雄太 広島大学 原爆放射線医科学研究所腫瘍外科 / 広島大学大学院 細胞分子生物学研究室
- 10-05 進行食道癌に対するニボルマブ療法の初回投与時間と概日周期による影響  
長岐 雄志 秋田大学医学部附属病院 食道外科
- 10-06 140例以上の食道癌における免疫チェックポイント阻害薬のバイオマーカー解析  
平澤 優弥 昭和大学 腫瘍内科
- 10-07 腫瘍浸潤T細胞の表現型と腫瘍PD-L1発現は食道扁平上皮癌の予後を予測する  
胡 婕 千葉大学大学院医学研究院 先端応用外科学
- 10-08 アルデヒド呼気試験は、咽頭・食道扁平上皮癌の重複・再発患者を非侵襲的に抽出する。  
佐々木文郷 鹿児島大学大学院 消化器疾患・生活習慣病学

**M01 一般演題ミニ・オーラル 1****ロボット支援手術 1**

座長：大塚 耕司 (昭和大学病院 食道がんセンター)

- M01-01 導入期のロボット支援食道切除術と胸腔鏡下食道切除術の手術成績の比較  
桑原 史郎 新潟市民病院 消化器外科
- M01-02 地方一般病院で行っているロボット支援胸部食道亜全摘術  
建部 茂 鳥取県立中央病院 消化器外科
- M01-03 当院におけるロボット支援低侵襲食道切除術 (RAMIE) の短期成績  
岡部 寛 新東京病院 消化器外科
- M01-04 当科におけるロボット支援食道切除の短期成績のエビデンス  
武田 茂 山口大学 消化器・腫瘍外科学
- M01-05 食道癌に対するロボット手術の治療成績と今後の展望  
豊川 貴弘 大阪公立大学 消化器外科
- M01-06 食道癌に対するロボット支援下胸腔鏡下食道切除術導入後の初期成績  
北川 博之 高知大学医学部 消化器外科
- M01-07 食道癌に対するロボット支援胸腔鏡下食道切除術の短期手術成績  
馬場 誠朗 岩手医科大学医学部 外科学講座
- M01-08 当院におけるロボット支援下食道切除術の導入と短期成績  
福田 俊 埼玉県立がんセンター 消化器外科
- M01-09 当院におけるロボット支援下縦隔鏡下食道切除術の導入  
佐藤 真輔 静岡県立総合病院 消化器外科
- M01-10 当科でのロボット支援胸腔鏡下食道切除術の導入と短期成績  
神尾 幸則 山形大学医学部附属病院 第一外科



**M02 一般演題ミニ・オーラル 2****ロボット支援手術2**

座長：菊池 寛利 (浜松医科大学 外科学第二講座)

- M02-01 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
- M02-02 ロボット支援下食道切除術の検討  
尾嶋 仁 群馬県立がんセンター 消化器外科
- M02-03 食道癌に対するロボット支援下食道切除術の定型化手技と治療成績  
大井 正貴 三重大学医学部 消化管小児外科
- M02-04 市中病院におけるロボット支援下食道切除の導入と初期成績  
柄田 智也 富山県立中央病院 外科
- M02-05 ロボット支援胸腔鏡下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
- M02-06 ロボット支援下食道切除術における2施設での導入経験  
星野 明弘 東京医科大学医学部 消化器・小児外科
- M02-07 当センターにおけるロボット支援下食道癌手術  
大塚 耕司 昭和大学病院 食道がんセンター
- M02-08 腹臥位胸腔鏡（ロボット含）食道切除における左反回神経周囲郭清の手技  
大平 寛典 国際医療福祉大学病院 外科
- M02-09 ロボット支援食道切除における胸骨後経路作成の手技と成績  
稲木 紀幸 金沢大学 消化管外科
- M02-10 腹腔鏡下・ロボット支援下噴門側胃切除術を施行した食道胃接合部癌の検討  
山本 学 国立病院機構九州がんセンター 消化管外科

**P01 一般演題ポスター 1****吻合法・縫合不全①**

座長：櫻本 信一 (埼玉医科大学国際医療センター 消化器外科)

- P01-01 **当院における頸部食道胃管吻合の手技**  
古田隆一郎 東京都立多摩総合医療センター 外科
- P01-02 **食道癌切除胃管再建後の縫合不全におけるリスク因子の検討～ Collard変法の検討～**  
今井 義朗 大阪医科大学 一般・消化器外科
- P01-03 **吻合部狭窄を回避する Circular stapler 食道胃管吻合 Non-tensioning 法**  
平木 洋子 近畿大学病院 上部消化管外科
- P01-04 **当院における食道亜全摘後食道胃管吻合 modified Collard 法の導入**  
西田 正人 静岡県立総合病院 消化器外科
- P01-05 **食道亜全摘胃管再建における Collard変法と Circular Stapler 吻合の短期成績の比較**  
住本 知子 大阪大学大学院医学系研究科外科学講座 消化器外科
- P01-06 **胸骨後経路における三角吻合の縫合不全リスク因子の検討**  
黒河内喬範 東京慈恵会医科大学 外科学講座
- P01-07 **安全性・機能性・根治性を兼ね備えた下部食道切除後の胸腔内吻合・回結腸間置再建術**  
藤原 尚志 東京医科歯科大学 消化管外科学分野

## 栄養関連

座長：佐藤 弘 (埼玉医科大学国際医療センター 上部消化管外科)

- P02-01 当院における食道癌手術における腹腔鏡下胃管ろう造設の導入とその工夫  
坂口 正純 京都市立病院 外科
- P02-02 腹腔鏡下手術における胃管瘻造設の手技と短期成績  
桂 隆介 大阪赤十字病院 外科
- P02-03 食道切除術後早期経腸栄養における下痢の臨床的意義とそのリスク因子の検討  
羽田 綾馬 浜松医科大学医学部 外科学第二講座
- P02-04 食道癌術前リスク評価としてのABIの有用性の検討  
山本 宣之 関西医科大学 外科
- P02-05 術前補助療法を施行した Stage II / III 食道癌患者における術前経管栄養の意義  
花山 寛之 福島県立医科大学医学部 消化管外科学講座
- P02-06 食道癌手術における胸管操作が術後経過に及ぼす影響の検討  
室谷 隆裕 弘前大学医学部 消化器外科

## 反回神経周囲リンパ節

座長：中島雄一郎 (九州大学大学院 消化器・総合外科)

- P03-01 右椎骨動脈分岐部をメルクマールとした確実な胸腔鏡下No.106recR、No.101R郭清  
早田 啓治 和歌山県立医科大学 第2外科
- P03-02 胸腔鏡下食道切除における、組織境界を意識した右反回神経周囲リンパ節郭清  
堀 創史 関西医科大学 外科学講座
- P03-03 胸腔鏡下食道切除術における左反回神経周囲郭清手技の工夫  
赤川 進 北九州市立医療センター 外科
- P03-04 締め付け可能な綿テープを用いた頸胸境界部106recLリンパ節の取り残しを防ぐ工夫  
野崎 功雄 岡山医療センター 外科
- P03-05 胸腔鏡下食道癌手術における反回神経モニタリング装置 (NIM) の有効性  
前山 良 JCHO九州病院 外科
- P03-06 術中神経モニタリングを用いた食道癌術後反回神経麻痺の検討  
二宮 大和 東海大学医学部附属八王子病院 消化器外科
- P03-07 胸腔下食道切除術におけるAdvanced Bipolarを用いた反回神経周囲リンパ節郭清  
林 雅人 栃木県立がんセンター 外科

## P04

## 一般演題ポスター 4

## 術前化学療法

座長：李 栄柱 (大阪公立大学医学部 消化器外科)

- P04-01 当科における術前DCF療法の成績  
渡邊 裕策 山口大学 消化器・腫瘍外科学
- P04-02 食道癌術前補助化学療法における後期高齢者に対するDCF療法の忍容性と治療成績  
田村 達郎 大阪公立大学 消化器外科
- P04-03 当科における局所進行食道癌に対する術前DCF療法の短期治療成績の検討  
今村 柁紀 北九州市立医療センター 外科
- P04-04 局所進行食道癌に対する術前 DCF 療法導入の実際  
谷島 聡 東邦大学医療センター大森病院 一般・消化器外科
- P04-05 当院における胸部食道癌に対する術前DCF療法による有害事象、奏効率についての検討  
大森 隼人 山梨県立中央病院 外科
- P04-06 食道癌に対する術前化学療法の病理学的 Grade3の予測因子の検討  
古家 裕貴 京都府立医科大学附属病院 医学部 消化器外科部門
- P04-07 食道扁平上皮癌における術前補助化学療法症例の術後遠隔転移再発の検討  
岩槻 政晃 熊本大学 消化器外科学
- P04-08 75歳以上高齢者食道癌における術前DCF療法の検討  
三輪 武史 富山大学 学術研究部医学系 消化器・腫瘍・総合外科
- P04-09 当院における高齢者食道癌に対するDCF療法の現状  
川端 良平 堺市立総合医療センター 胃食道外科
- P04-10 高齢者における術前・導入化学療法の妥当性の検討  
中社 泰雅 小松市民病院 外科 / 金沢大学附属病院 消化管外科
- P04-11 cStage IIIB/IVA 食道癌に対する治療戦略の検討  
石田 裕嵩 東北大学大学院医学系研究科 消化器外科学分野

## 高齢者①

座長：本告 正明 (大阪急性期・総合医療センター 消化器外科)

- P05-01 **高齢食道癌患者に対する治療戦略**  
夏越 啓多 九州大学大学院 消化器・総合外科
- P05-02 **当センターにおける高齢者食道癌の手術**  
茂木健太郎 昭和大学 消化器・一般外科
- P05-03 **当院における高齢者食道癌患者に対する治療と予後について**  
後藤 正和 徳島大学大学院 胸部・内分泌・腫瘍外科
- P05-04 **高齢者食道癌手術の治療成績に関する検討**  
竹林 克士 滋賀医科大学 外科学講座
- P05-05 **高齢食道癌患者に対する二期分割手術の治療成績**  
宇都宮大地 国立がん研究センター中央病院 食道外科
- P05-06 **食道癌治療における高齢者機能評価を用いた fit および vulnerable 判定の検討**  
李 世翼 埼玉医科大学国際医療センター 上部消化管外科
- P05-07 **90歳台超高齢者食道癌の治療選択 ～その手術適応と周術期管理も含めて～**  
石井賢二郎 静岡がんセンター 食道外科
- P05-08 **当院における85歳以上超高齢者食道癌患者の治療成績の検討**  
高屋 快 岩手県立中部病院 外科
- P05-09 **高齢者食道癌患者に対する根治的手術戦略**  
河崎 健人 岡山大学 消化器外科

## 集学的治療

座長：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)

- P06-01 食道癌術後リンパ節再発に対する化学放射線療法  
本多 通孝 総合南東北病院 外科 / 福島県立医科大学 低侵襲腫瘍制御学
- P06-02 当科における切除不能進行食道癌に対する化学放射線治療症例の検討  
佐藤 悠太 岐阜大学医学部附属病院 消化器外科
- P06-03 切除不能進行胸部食道癌に対する根治的放射線療法 (DCF-R) の長期成績  
太田 喜洋 厚生中央病院 消化器病センター 外科
- P06-04 頸部食道癌に対する喉頭温存を目指した術前化学療法と根治的放射線療法の比較検討  
久保 祐人 国立がんセンター中央病院 食道外科
- P06-05 当科における cT3br 症例に対する NAC, NACRT の治療成績  
中ノ子智徳 九州大学 消化器・総合外科
- P06-06 食道癌に対する自由呼吸下 VMAT における仮想 4DCT による線量堅牢性評価  
勝田 剛 広島大学大学院 放射線腫瘍学
- P06-07 当院における食道癌狭窄に対する緩和的放射線照射の治療成績  
金光 紘介 熊本大学病院 消化器外科
- P06-08 切除不能進行再発食道がん及び胃がんに対する ICI と PDT 併用療法 (ioPDT) の医師主導治療 A  
野村 基雄 京都大学医学部附属病院 腫瘍内科
- P06-09 切除不能進行再発食道がん及び胃がんに対する ICI と PDT 併用療法 (ioPDT) の医師主導治療 C  
玉置 将司 京都大学医学部附属病院 腫瘍内科

## ステント・バイパス術

座長：馬場 祥史 (熊本大学病院 消化器外科)

- P07-01 食道癌に対する放射線療法後の食道ステント留置術における安全性と治療成績について  
芦田 宗宏 大阪労災病院 消化器内科
- P07-02 経胃瘻的逆行性にガイドワイヤーを誘導し食道ステントを留置した食道気管支瘻の2例  
山田 洋介 聖隷浜松病院 消化器内科
- P07-03 当院における食道ステント留置術の治療成績  
平尾 隆文 箕面市立病院 外科
- P07-04 狭窄を伴う切除不能局所進行食道癌に対するバイパス手術の経験  
西村 透 加古川中央市民病院 消化器外科
- P07-05 切除不能食道癌に対する食道バイパス術の成績と課題  
上田 裕 獨協医科大学 上部消化管外科 / 獨協医科大学大学院 腫瘍外科
- P07-06 QOLの観点から考える切除不能食道癌に対するステント留置術とバイパス術の比較  
加藤 伸史 東北大学大学院医学系研究科 消化器外科学分野



## 症例報告：難症例・難病態

座長：山田 和彦 (国立国際医療研究センター 外科)

- P08-01 T4食道癌、胃前庭部出血性GIST、早期胃癌の3重複がん患者に対する治療方針の検討  
浜川 卓也 国立病院機構大阪医療センター 外科
- P08-02 肝硬変合併食道癌に対する二期分割手術  
池部 正彦 大分県立病院 外科
- P08-03 サルコイドーシス併存胸部食道癌に対し手術を施行した1例  
佐々木 亨 久留米大学医学部 外科学講座
- P08-04 COPDによる低肺機能患者に対する術前化学療法後のIvor-Lewis食道切除術の有用性  
岡本 信彦 上尾中央総合病院 外科
- P08-05 血液透析患者に胸腔鏡下食道切除術を施行した5例の検討  
吉川 智宏 恵佑会札幌病院 消化器外科
- P08-06 肝硬変合併食道癌に対してロボット支援食道切除および二期的再建術を行った2例  
天下井恵理 獨協医科大学 上部消化管外科
- P08-07 Congenital portosystemic shunts 合併進行食道癌の治療経験  
萩原 謙 日本大学医学部 消化器外科
- P08-08 食道癌術前化学療法中に非器質的な精神症状を認めた3例  
加藤 大貴 国立国際医療研究センター病院 外科
- P08-09 食道癌術前化学療法中にpegfilgrastimにより大動脈炎を発生した1例  
小郷 泰一 武蔵野赤十字病院 外科
- P08-10 気管支動脈蔓状血管腫の合併が疑われた胸部食道癌手術の1例  
高橋 吏 秋田厚生医療センター 消化器外科
- P08-11 胸腔鏡下食道切除の術中に全縦郭の白色変化をきたした一例  
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

## 手術

座長：中村 哲 (北播磨総合医療センター 外科)

- P09-01 病変が頸部に及ぶ食道癌に対する喉頭温存手術の経験  
久保田啓介 JCHO東京山手メディカルセンター 外科
- P09-02 胃手術既往のある頸部食道癌に対して、頸部食道切除、遊離空腸再建を施行した2症例  
中川 正敏 獨協医科大学 上部消化管外科
- P09-03 食道亜全摘術後の咽頭喉頭食道摘出術における再建の検討  
山口 賢二 倉敷中央病院 外科
- P09-04 胃癌に対する胃切除後の食道癌における残胃温存の工夫  
小西 博貴 京都府立医科大学 消化器外科
- P09-05 食道癌に対する胸腔鏡下食道切除術の短期治療成績  
森 直樹 久留米大学医学部 外科学講座消化器外科
- P09-06 手術時間と合併症からみた胸腔鏡手術移行への問題点  
山本壮一郎 東海大学医学部付属八王子病院 消化器外科
- P09-07 食道扁平上皮癌に対する食道亜全摘術時の至適口側断端距離の検討  
岩永 彩子 国立病院機構九州がんセンター 消化管外科
- P09-08 当科における食道亜全摘術後胃管癌に対する治療成績  
北谷 純也 和歌山県立医科大学 第2外科
- P09-09 食道癌術後再発病変に対する手術療法の経験  
上田 修吾 市立長浜病院 外科 / 北野病院 消化器外科

## 術前／術後補助療法

座長：陳 勁松 (がん研有明病院 消化器化学療法科)  
李 相雄 (大阪医科薬科大学医学部 一般・消化器外科)

- P10-01 胸部食道癌におけるFDG-PETを用いた術前化学療法の治療効果予測  
細井 敬泰 大垣市民病院 外科
- P10-02 NAC FPおよびDCF+手術治療を行った進行食道癌の予後因子の検討  
野村 尚 山形県立中央病院 外科
- P10-03 術前DOS療法を施行し、良好な奏効率・予後を認めた食道扁平上皮癌の8例  
安達 慧 大阪大学大学院医学系研究科 消化器外科
- P10-04 NAC後の術後補助化学療法の有用性の検討  
井上 聖也 徳島大学病院 食道・乳腺甲状腺外科
- P10-05 DCF-NAC後の術後補助療法の現状と今後の展望  
広本 昌裕 昭和大学病院 食道がんセンター
- P10-06 食道扁平上皮癌における術後補助化学療法の有効性の検討  
辻本トモユキ 大阪大学 消化器外科
- P10-07 cStage II/III 食道癌における術後再発リスク因子と術後補助化学療法の適応の検討  
井上 博之 京都府立医科大学医学部 消化器外科
- P10-08 術前DCF療法後の食道癌手術症例における、術後補助療法の当院での後方視的検討  
國重 智裕 奈良県立医科大学 消化器・総合外科
- P10-09 食道癌cT1N0M0の診断で前治療なしで食道切除後に補助化学療法が施行された症例の検討  
柿下 大一 国立病院機構四国がんセンター 消化器外科
- P10-10 当科における食道癌術後補助化学療法に対するニボルマブ療法の経験  
松原 毅 島根大学医学部 消化器総合外科
- P10-11 当院におけるNivolumabによる食道癌術後補助化学療法の現状  
小林毅一郎 北九州市立医療センター 外科

**P11 一般演題ポスター 11****食道胃接合部癌**

座長：黒川 幸典 (大阪大学 消化器外科)

- P11-01 **食道胃接合部癌：リンパ節転移症例経験から再考するアプローチ法と術式の選択**  
池田 貯 佐賀県医療センター好生館 消化器外科
- P11-02 **食道胃接合部腺癌5例に対する縦隔鏡下食道切除術の短期成績**  
鈴木 研裕 聖路加国際病院 消化器・一般外科
- P11-03 **ESDを施行した食道胃接合部がん症例の検討**  
西崎 朗 兵庫県立丹波医療センター 内科
- P11-04 **食道胃接合部線癌における術前PET-CT検査の有用性**  
中井 慈人 大阪大学 消化器外科学
- P11-05 **進行食道胃接合部癌に対する術式の検討**  
河合 英 市立ひらかた病院 消化器外科
- P11-06 **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 外科
- P11-07 **食道胃接合部癌の組織型と術後再発形式に関する検討**  
前田 新介 東京女子医科大学病院 消化器・一般外科
- P11-08 **当院の周術期FLOT療法による食道胃接合部癌の治療成績**  
吉田 弥正 国立がん研究センター東病院 食道外科

## P12 一般演題ポスター 12

## 症例報告：化学療法・放射線療法・免疫療法の副作用

座長：牧野 浩司 (日本医科大学多摩永山病院 消化器外科)  
小島 隆嗣 (国立がん研究センター東病院 消化管内科)

- P12-01 高度進行食道癌に対し、化学放射線療法を施行し、長期生存を得られている2例  
丸山起誉幸 諏訪赤十字病院 消化器外科
- P12-02 超高齢者の進行食道癌に対し根治的放射線療法が著効しCRが得られた1例  
松本 萌 東京医科大学 消化器外科・小児外科
- P12-03 他臓器浸潤を伴う食道癌に対し化学放射線療法にて完全寛解となり長期生存している1例  
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 / 久留米大学 外科学講座
- P12-04 手術不能中部食道癌に対して放射線化学療法で効果を得られずも、TS-1で著効した一例  
小坂 航 岩手県立胆沢病院 外科
- P12-05 FP療法後に急性腎不全をきたしFOLFOX-CRTにて臨床学的完全奏効を得た進行食道癌の1例  
末次 智成 岐阜県総合医療センター 外科
- P12-06 術後5年無再発生存した高度リンパ節転移陽性表在食道癌の一例  
大久保和範 東邦大学大森病院 一般消化器外科
- P12-07 食道癌術後頸部リンパ節再発に対して追加切除と化学療法にて長期無再発が得られた1例  
藤林 勢世 岐阜大学医学部附属病院 消化器外科
- P12-08 食道癌Ipilimumab+Nivolumab併用療法中に発症した免疫介在性肝機能障害の1例  
岸 健太郎 兵庫県立西宮病院 消化器外科
- P12-09 病勢悪化と考えニボルマブによる副腎不全の診断が遅れた再発食道癌の1例  
田中 成岳 高崎総合医療センター 外科
- P12-10 ニボルマブ、イピリムマブによる副腎不全をきたした食道癌の1例  
宮本 真志 香川労災病院 外科・消化器外科
- P12-11 食道癌に対してニボルマブ、イピリムマブ併用療法中にICI関連急性腎障害を発症した1例  
小林 照之 兵庫県立西宮病院 消化器外科

## P13 一般演題ポスター 13

## 症例報告①

座長：宮崎 達也 (前橋赤十字病院 外科)

- P13-01 腎術後の縦隔リンパ節腫大に対して胸腔鏡下リンパ節核出術を行った一例  
久野 広樹 虎の門病院 消化器外科
- P13-02 胸腔鏡下に摘出した食道胃管吻合部リンパ節再発の1例  
高橋 立成 岡山赤十字病院 消化器外科
- P13-03 周囲臓器に浸潤した腹部リンパ節転移を伴う食道癌に対する食道切除と Appleby 手術  
市川 宏文 石巻赤十字病院 外科
- P13-04 胃壁内転移を伴う下部食道癌にたいし集学的治療が奏功した1例  
望月一太郎 川崎幸病院 外科
- P13-05 胸部食道癌根治術後早期に骨転移を認め、集学的治療を施行した1例  
東田 正陽 川崎医科大学 消化器外科
- P13-06 胸腔鏡下食道癌根治切除術後の孤発性馬尾転移の1例  
西脇 紀之 国立病院機構四国がんセンター 消化器外科
- P13-07 食道扁平上皮癌に対する治療により神経症状が改善した傍腫瘍性神経症候群の1例  
吉田倫太郎 九州医療センター 消化管外科
- P13-08 頸部食道癌 DCF 療法後に難治性十二指腸潰瘍出血に対し臍頭十二指腸切除術を行った1例  
池亀 昂 山梨県立中央病院 外科
- P13-09 肺門リンパ節転移を伴う食道癌に対して ICI 併用 CF 療法後に根治手術を施行した1例  
山口 和哉 東京医科歯科大学 消化管外科学
- P13-10 FP + Nivolumab 療法後に根治切除術を施行した胸部下部・腹部食道癌の1例  
服部 正嗣 国立病院機構 名古屋医療センター 外科

**P14 一般演題ポスター 14****症例報告：内分泌癌・悪性黒色腫**

座長：島田 英雄 (湘南大磯病院 消化器外科)  
藤島 史喜 (東北大学病院 病理部)

- P14-01 **化学放射線療法が奏効した腹腔内リンパ節転移を伴った食道神経内分泌癌の1例**  
加賀谷文紘 自治医科大学 消化器一般移植外科
- P14-02 **食道神経内分泌癌の治療経験**  
荻野 利達 九州労災病院 外科
- P14-03 **食道神経内分泌癌に対して術前化学療法施行後に根治切除を施行した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
- P14-04 **集学的治療により長期生存を得た脳転移を有する切除不能進行食道内分泌細胞癌の1例**  
宮崎 安弘 大阪急性期・総合医療センター 消化器外科
- P14-05 **化学療法が奏功し良好な経過が得られた多発リンパ節転移を伴う食道未分化癌の1例**  
齋藤 心 自治医科大学 消化器一般移植外科
- P14-06 **当科で経験した食道神経内分泌細胞癌の3手術例**  
井上 昇 獨協医科大学 上部消化管外科
- P14-07 **食道神経内分泌細胞癌 (neuroendocrine carcinoma: NEC) の4例**  
萩原 資久 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
- P14-08 **メラノサイトーシス経過観察中に診断し得た食道原発悪性黒色腫の一例**  
安藤 睦 国立国際医療研究センター病院 外科
- P14-09 **外科的切除を施行した食道原発悪性黒色腫の1例**  
米田 晃 国立病院機構長崎医療センター 外科
- P14-10 **高度肝障害を有する食道悪性黒色腫に対し2期的に根治手術を施行した1例**  
三田村 篤 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****切除不能再発癌に対する免疫療法**

座長：吉井 貴子 (埼玉県立がんセンター 消化器内科)  
宮田 一志 (名古屋大学大学院医学系研究科 腫瘍外科)

- P15-01 演題取り下げ
- P15-02 FP+Pembrolizumab療法で閉鎖した進行食道癌による食道気管瘻の一例  
近藤 賢史 広島市立北部医療センター 安佐市民病院 消化器外科
- P15-03 ニボルマブ+イピリムマブ療法にて完全奏功を得た食道扁平上皮癌の1例  
野村 聡 日本医科大学多摩永山病院 消化器外科
- P15-04 NIVO + IPI療法を導入した進行食道癌2例  
勝田 浩 国立病院機構岩国医療センター 外科
- P15-05 疼痛緩和目的の緩和照射によるアブスコパル効果で多発再発病変が消失した食道癌の1例  
佐藤 中 仙台厚生病院 消化器外科
- P15-06 導入化学放射線療法および根治切除後の食道癌再発においてNivolumab療法が奏功した1例  
林 信貴 大阪急性期・総合医療センター 消化器外科
- P15-07 超高齢者の再発食道癌に対してニボルマブ投与で病勢制御が可能となった1例  
小森 啓正 日本医科大学 消化器外科
- P15-08 ステロイド併用下のNivolumab投与により長期奏功を得た術後再発食道癌の1例  
麓 祥一 大分中村病院 外科
- P15-09 Nivolumab投与中止後も治療効果が持続している術後再発食道癌の一例  
佐々木 駿 済生会福岡総合病院 外科 / 福岡東医療センター 外科
- P15-10 食道癌術後追加Nivolumab治療中の再発に対し、FP + Pembrolizumabが奏功した一例  
益澤 徹 関西労災病院 消化器外科



**P16 一般演題ポスター 16****栄養・リハビリ**

座長：田中 善宏 (岐阜大学医学部 消化器外科)

- P16-01 食道癌手術における術前血清亜鉛値の意義**  
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
- P16-02 食道扁平上皮癌患者の周術期血清アルブミン値の推移と臨床病理学的因子の関連について**  
堀口 寛之 防衛医科大学校 外科学講座
- P16-03 術前のCRP値より見た切除可能食道癌患者の予後解析: 栄養学的指標との関連性**  
藤原 由規 川崎医科大学 消化器外科
- P16-04 当院における低侵襲食道切除再建術後の栄養プログラム**  
砂川 秀樹 新東京病院 消化器外科
- P16-05 食道癌術前の体重変化と術後体重・栄養状態・体組成との相関**  
本家 淳子 浜松医科大学 周術期等生活機能支援学講座
- P16-06 食道癌手術におけるサルコペニアが術後合併症に与える影響**  
田中 亮 大阪医科大学 一般・消化器外科
- P16-07 食道癌手術患者の筋力評価**  
川田 純司 八尾市立病院 外科
- P16-08 食道癌術後早期の骨格筋変化と長期予後—量と質の検討**  
首藤 潔彦 帝京大学ちば総合医療センター 外科
- P16-09 手術療法を受ける食道がん患者のリハビリテーション指導改定前後での比較**  
白井 桂汰 国立がん研究センター東病院 看護部
- P16-10 当院での食道癌フレイル患者への術前栄養、リハビリ指導の検討**  
勝山 晋亮 関西労災病院 消化器外科

**P17 一般演題ポスター 17****食道憩室・食道異物**

座長：中村理恵子（慶應義塾大学医学部 一般・消化器外科）

- P17-01 **胸部中部食道憩室に対するlaparoscopic transhiatal approachの有用性**  
上野 修平 名古屋市立大学 消化器外科
- P17-02 **食道憩室に対して手術を施行した3例**  
鷹羽 律紀 岐阜県総合医療センター 外科
- P17-03 **Zenker憩室に対する1切除例**  
荒井 淳一 長崎大学 腫瘍外科
- P17-04 **憩室切除と輪状咽頭筋切開術を行ったZenker憩室の1例**  
角谷 慎一 石川県立中央病院 消化器外科
- P17-05 **逆流性食道炎を伴う横隔膜上ヘルニアに対して胸腔鏡/腹腔鏡手術を施行した1例**  
内 雄介 多摩丘陵病院 外科
- P17-06 **アカラシア類縁疾患合併の横隔膜上憩室に対しPOEMと腹腔鏡下憩室切除術を施行した1例**  
橋本 泰匡 長崎大学病院 腫瘍外科
- P17-07 **当院における食道異物症例の検討**  
赤井 正明 岡山赤十字病院 消化器外科
- P17-08 **食道を貫通した心臓弁置換術後の遺残ペーシングワイヤーを内視鏡で除去した1例**  
芳澤 社 聖隷浜松病院 消化器内科
- P17-09 **当院における食道異物の臨床的検討**  
浅井 佑介 手稻溪仁会病院 外科
- P17-10 **頸部切開摘出術と胃瘻造設を施行した大型U字状の局部義歯誤飲の1例**  
河合 俊輔 佐久医療センター 消化器外科

**P18 一般演題ポスター 18****食道裂孔ヘルニア**

座長：柴田 智隆 (大分大学医学部 高度救命救急センター・消化器小児外科)

- P18-01 再発食道裂孔ヘルニアに対して腹腔鏡下噴門側胃切術ダブルトラクト再建を実施した1例  
若松高太郎 東邦大学医療センター 佐倉病院 外科学講座
- P18-02 慢性貧血を呈したCameron lesionを伴う食道裂孔ヘルニアの1手術例  
藤國 宣明 県立広島病院 消化器・乳腺・移植外科
- P18-03 胃軸捻転による症状を伴う高齢食道裂孔ヘルニア患者に対し腹腔鏡下手術を施行した1例  
島田 理子 国際医療福祉大学 医学部 消化器外科
- P18-04 早期胃癌を合併した食道裂孔ヘルニアに対し、腹腔鏡・内視鏡合同手術を施行した1例  
安 炳九 淡海医療センター 消化器外科
- P18-05 upside down stomachを伴うIV型食道裂孔ヘルニアに対し腹腔鏡下手術で修復し得た1例  
山田 誠人 岩手県立胆沢病院 外科
- P18-06 高度肥満の巨大Ⅲ型食道裂孔ヘルニアに対して腹腔鏡下手術を施行した一例  
鶴 眞夫 NTT東日本関東病院 外科
- P18-07 Morgagni孔ヘルニアの嵌頓に対して手術を施行した2例  
南塚 祐介 秋田大学医学部付属病院 食道外科
- P18-08 滑脱型食道裂孔ヘルニアを伴う胃噴門部粘膜下腫瘍に対してLECSが有用であった1例  
賀島 肇 岡山大学 消化器外科
- P18-09 食道癌術後に発症した食道裂孔ヘルニア嵌頓の2例  
北野 悠斗 富山県立中央病院 外科
- P18-10 巨大食道裂孔ヘルニアに対して安全に腹腔鏡手術を行うための工夫  
竹村 雅至 景岳会南大阪病院 外科

**P19 一般演題ポスター 19****食道破裂・穿孔**

座長：宗田 真 (群馬大学医学部 総合外科学講座 消化管外科学)

- P19-01 食道破裂との鑑別を要した非外傷性縦隔血腫の1例  
小林 慎 函館五稜郭病院 外科
- P19-02 2期的手術により救命しえた感染性胸部大動脈瘤食道穿破の一例  
塚本 芳嗣 聖マリアンナ医科大学病院 消化器一般外科
- P19-03 胸腔内穿破した特発性食道破裂に対する腹腔鏡手術  
竹花 卓夫 佐久総合病院佐久医療センター 消化器外科
- P19-04 胸膜外腔に食物残渣による難治性膿瘍を形成した特発性食道破裂の1例  
長谷川勇太 練馬光が丘病院 外科
- P19-05 特発性食道破裂に対し発症後早期の胸腔鏡下閉鎖術にて救命し得た一例  
伊藤 修平 福岡徳洲会病院 外科
- P19-06 感染性大動脈瘤に伴った大動脈食道瘻の3例  
田上 幸憲 長崎大学病院 腫瘍外科
- P19-07 大動脈食道瘻に対し胸腔鏡下食道切除後二期的に有茎空腸再建を施行した1例  
長谷川公治 旭川医科大学 消化管外科
- P19-08 食道癌術後11年後に大動脈胃管瘻を認め救命しえた一例  
西村英理香 慶應義塾大学医学部 一般・消化器外科
- P19-09 魚骨が食道から甲状腺に穿通した1例  
太田 樹 岩手県立磐井病院
- P19-10 ビスフォスフォネート製剤による食道潰瘍が食道穿孔・縦隔膿瘍・膿胸に進展した一例  
由茅 隆文 飯塚病院 外科

## P20

## 一般演題ポスター 20

## 免疫／化学療法①

座長：沖 英次 (九州大学 消化器・総合外科)  
 廣中 秀一 (杏林大学医学部 腫瘍内科)

- P20-01 進行再発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臨床使用の短期成績  
 田中 達也 名古屋市立大学 医学研究科 消化器外科学
- P20-02 切除不能・再発食道癌に対する Pembrolizumab 併用 FP 療法の治療成績  
 脇田 晃行 秋田大学 食道外科
- P20-03 当院での切除不能進行・再発食道扁平上皮癌に対する FP+ICI 併用療法の治療成績  
 原 修一郎 大阪大学大学院 消化器外科
- P20-04 切除不能進行・再発食道癌に対するニボルマブ療法の治療成績  
 福田 周一 近畿大学奈良病院 消化器外科
- P20-05 切除不能進行・再発食道癌に対する Nivolumab 療法の治療成績  
 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
- P20-06 切除不能進行再発食道癌の治療成績  
 室井 大人 獨協医科大学 上部消化管外科 / 獨協医科大学 大学院腫瘍外科
- P20-07 切除不能進行・再発食道癌に対する治療戦略 -パンプロリズマブ併用 FP 療法の治療経験-  
 西野 豪志 徳島赤十字病院 外科
- P20-08 高齢食道癌症例に対する Nivolumab 療法の有効性に関連する因子の後方視的検討  
 齋藤 賢将 都立駒込病院 食道外科
- P20-09 当院における食道癌に対する Nivolumab 療法の治療成績  
 二階 春香 岩手医科大学 外科
- P20-10 切除不能・再発食道癌に対する Nivolumab 併用療法の経験-短期評価-  
 吉井 貴子 埼玉県立がんセンター 消化器内科
- P20-11 食道腺癌幹細胞に対する TRPV2 阻害薬と SLC12A2 阻害薬の効果  
 三好 隆行 京都府立医科大学 外科学教室 消化器外科学部門

## P21

## 一般演題ポスター 21

## その他

座長：加藤 寛章 (近畿大学医学部 外科学教室上部消化管部門)

- P21-01 食道への十二指腸液逆流による食道発癌の機序について  
橋本 直樹 三田市民病院 救急総合診療科
- P21-02 食道癌病期診断目的のFDGPET-CTにおける心筋集積と虚血性心疾患との関連  
八嶋 嘉之 東北大学大学院医学系研究科 医科学専攻 消化器外科学分野
- P21-03 発生学の観点から見た食道周囲密性結合織に関する組織学的研究  
東海林 裕 東京都立病院機構都立豊島病院 外科 / 東京医科歯科大学消化管外科学
- P21-04 硬膜外鎮痛法へのオピオイド併用が胸腔鏡下食道切除術後短期成績に与える影響  
落合 貴裕 宮崎大学 医学部 外科学講座
- P21-05 当院で経験した食道領域のAcute care Surgery  
羽田 真朗 山梨県立中央病院 外科
- P21-06 鏡視下幽門側胃切除後の極小残胃再建における術中内視鏡併用の有用性  
日景 允 岩手県立胆沢病院 外科

## 吻合法・縫合不全②

座長：永井 英司 (福岡赤十字病院 外科)

- P22-01 **胸腔鏡下食道切除術胃管再建における吻合部狭窄発生の周術期因子の解析**  
哲翁 華子 長崎大学大学院 移植・消化器外科
- P22-02 **潰瘍瘢痕は食道癌術後における食道胃管吻合部縫合不全の危険因子である**  
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
- P22-03 **食道切除術における蛍光評価機能を用いた術中胃管血流評価による吻合位置決定法の導入**  
前澤 幸男 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 / 横浜市立大学医学部 外科治療学
- P22-04 **根治的食道切除胃管再建におけるICG血流評価の検討**  
梶山 大介 国立がん研究センター東病院 食道外科
- P22-05 **食道癌手術におけるICG蛍光法による術中血流評価を用いた胃管再建の検討**  
鈴置 真人 国立病院機構函館病院 外科
- P22-06 **Circular staplerによる頸部食道胃管吻合でのICGによる血流評価の有用性**  
藤本 大裕 帝京大学医学部溝口病院 外科

## リンパ節転移①

座長：田中 晃司 (大阪大学大学院 外科学講座 消化器外科学)

- P23-01 食道癌手術における鎖骨上リンパ節(104)郭清の意義  
金田 晃尚 福島県立医科大学 消化管外科
- P23-02 胸部下部食道癌に対する鎖骨上リンパ節郭清の意義・術前化学療法導入後の変遷  
數野 暁人 東海大学医学部付属病院 消化器外科
- P23-03 胸部中部食道癌における頸部リンパ節転移リスク因子の検討  
山口 貴久 金沢大学附属病院 消化管外科 / 石川県立中央病院
- P23-04 胸部食道癌における鎖骨上リンパ節は遠隔リンパ節である  
海藤 章郎 総合病院土浦協同病院 消化器外科
- P23-05 胸部上中部食道癌における頸部リンパ節郭清の意義  
倉田加奈子 北九州市立医療センター 外科
- P23-06 胸部食道癌手術における鎖骨上リンパ節の郭清効果および郭清意義についての検討  
宮脇 豊 埼玉医科大学国際医療センター 上部消化管外科
- P23-07 食道癌#106pre 転移陽性予測因子の検討  
藤川 馨 大阪大学
- P23-08 頸部縦隔鏡アプローチによる106tLの郭清手技  
森 和彦 三井記念病院 消化器外科



## リンパ節転移②

座長：村上健太郎 (千葉大学医学部 先端応用外科)

- P24-01 食道癌の術前化学療法症例におけるFDG-PETによるリンパ節転移診断と予後予測  
大澤真那人 広島大学 原爆放射線医科学研究所 腫瘍外科
- P24-02 当科における胸部食道癌112a0Pリンパ節切除例の検討  
好田 匡志 近畿大学医学部 上部消化管外科
- P24-03 112a0Pリンパ節転移陽性食道癌に対するロボット支援手術+左胸腔鏡手術の経験  
石田 苑子 神戸大学 食道胃腸外科
- P24-04 食道癌におけるNo.16a2latとNo.112a0Pのリンパ節郭清の治療成績の検討  
滋野 高史 国立がん研究センター東病院 食道外科
- P24-05 胸部食道腺癌のリンパ節転移に関する検討  
小坂 隆司 横浜市立大学医学部 消化器・腫瘍外科
- P24-06 食道癌手術の腹部操作におけるHALS vs LAPの比較検討  
寺田 長央 大阪国際がんセンター 消化器外科/近畿大学病院
- P24-07 経胸的食道癌根治術において頸部気縦隔法による左上縦隔郭清を先行する利点について  
才川 大介 斗南病院 外科
- P24-08 内視鏡下甲状腺手術における縦隔リンパ節郭清：食道癌手術との相違  
横井 忠郎 聖路加国際病院 消化器・一般外科
- P24-09 術前にcN0と診断され、術後にpN+と診断された食道癌症例の臨床的特徴  
横内 隆 大阪大学 消化器外科

**P25 一般演題ポスター 25****チーム医療**

座長：田辺 俊介 (岡山大学医学部 消化器外科学)

- P25-01 **食道がん術後患者の在宅療養を支える患者教室“築地食堂”の実践報告**  
遠藤貴美子 国立研究開発法人国立がん研究センター中央病院 第一領域外来
- P25-02 **九州がんセンターにおける食道癌手術における周術期口腔機能管理の取り組み**  
志渡澤和奈 国立病院機構 九州がんセンター 歯科口腔外科
- P25-03 **食道外科を含む周術期領域における診療看護師の活動報告**  
田村 綾華 国立国際医療研究センター 看護部
- P25-04 **食道がん術後患者のQOL向上に向けた多職種、施設間連携の強化と介入の仕組みづくり**  
山本 有美 岡山大学病院 看護部
- P25-05 **食道がん術後患者の術後3ヶ月における再入院リスク因子の検討**  
市戸 夏子 手稲溪仁会病院 看護部
- P25-06 **重症COPD合併食道胃接合部癌に対し、多職種の術前介入により根治切除しえた一例**  
牛丸 裕貴 堺市立総合医療センター 外科
- P25-07 **食道切除術後に在宅管理困難な状況から支援により医療手技を獲得し退院可能とした一例**  
奈良志瑞乃 手稲溪仁会病院 看護部

## 症例報告：手術手技・治療手技

座長：篠原 尚 (兵庫医科大学医学部 上部消化管外科)

- P26-01 高度食道胃接合部癌に対して術前治療によりロボット支援下噴門側胃切除しえた2例  
石川 隆壽 旭川厚生病院 外科
- P26-02 縦隔鏡下食道切除術中に偶発症により開胸移行を要した胸部食道癌5例  
中道 脩介 京都府立医科大学 消化器外科
- P26-03 ロボット支援下胸腔鏡下食道切除術中片肺換気困難で縦隔鏡下に変更した食道腺癌の一例  
金井 春果 横浜市立大学附属病院 外科治療学教室
- P26-04 食道胃接合部 GIST に対する POET の追加切除として胸腔鏡下食道亜全摘術を施行した一例  
佐久間 淳 NTT東日本関東病院 外科
- P26-05 胸腔鏡下に根治切除した巨大食道 GIST の1例  
古川 陽菜 りんくう総合医療センター 外科
- P26-06 縦郭鏡を用いた手技が有用であった胃管癌の1例  
桑田 和也 岡山済生会総合病院 外科
- P26-07 右非反回下喉頭神経を伴う食道癌の頸部郭清で術中神経モニタリングが有用だった一例  
石嶺 伝羽 ハートライフ病院 外科
- P26-08 当院における食道癌サルベージ術後の気管胃管瘻の予防について  
中村 駿 大分大学 医学部 外科
- P26-09 形成外科医による縦隔気管孔作成—安全かつ低侵襲な Tangentially sternal osteotomy—  
松本 洋 岡山大学病院頭頸部がんセンター 形成再建外科
- P26-10 食道癌術後気道瘻に対する PAF i 法  
田代 耕盛 宮崎大学医学部 外科学講座
- P26-11 気管原発腺様嚢胞癌再発による食道狭窄に対し Kirschner 変法を行った一例  
久恒 靖人 聖マリアンナ医科大学 消化器・一般外科

## P27 一般演題ポスター 27

## 食道穿孔

座長：中島 政信 (獨協医科大学 上部消化管外科)

- P27-01 根治術を施行した胸部大動脈瘤術後難治性食道穿孔の1例  
川合 亮佑 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
- P27-02 食道癌CRT後の食道大動脈瘻に対してTEVARを施行した1例  
代田 利弥 杏林大学 医学部 消化器・一般外科
- P27-03 食道切除術中の大動脈出血に対し大動脈ステント内挿術でリカバリーできた1例  
長尾 成敏 岐阜県総合医療センター 外科
- P27-04 大動脈浸潤食道癌に対する化学放射線療法中に大動脈食道瘻を発症した1例  
最所 公平 久留米大学医学部 外科
- P27-05 食道癌術後胃管気管瘻に対する十二指腸離断の有用性  
浦辺 雅之 東京大学大学院医学系研究科 消化管外科学
- P27-06 胸部大動脈食道瘻を伴う食道癌に対し緊急大動脈ステント留置後に根治術を施行した1例  
松永 隆志 滋賀医科大学医学部 外科学講座 消化器・乳腺・小児・一般外科
- P27-07 術前化学療法中に穿孔を来した進行食道癌に対し集学的治療を施行した1例  
三吉 健太 東京医科大学 消化器・小児外科
- P27-08 転移性食道癌穿孔による縦隔炎に対し保存的加療で一時的にQOL改善が得られた1例  
繁光 薫 津山中央病院 外科

## P28 一般演題ポスター 28

## 免疫/化学療法②

座長：大井 正貴 (三重大学 消化管小児外科)  
 工藤 敏啓 (大阪国際がんセンター 腫瘍内科)

- P28-01 切除不能進行・再発食道癌に対するICI併用療法の検討  
 篠原 元 がん・感染症センター 都立駒込病院 食道外科
- P28-02 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の治療成績  
 小澄 敬祐 熊本大学病院 消化器外科
- P28-03 整腸剤が進行再発食道癌に対する免疫チェックポイント阻害薬の治療効果に与える影響  
 張野 誉史 大阪大学 消化器外科
- P28-04 ニボルマブ治療に放射線治療を併用し副作用は増えるか？  
 利野 靖 横浜市立大学附属病院 消化器・一般外科
- P28-05 当科にて経験した食道癌化学療法による免疫関連有害事象の検討  
 浅井 竜一 岐阜大学 医学部 消化器外科
- P28-06 切除不能食道癌高齢者患者に対するIPI/Nivoの経験  
 鈴木 崇久 国立病院機構 呉医療センター 外科
- P28-07 当院における切除不能進行・再発食道癌に対するニボルマブ・イピリマブ療法の使用経験  
 古賀 直道 麻生飯塚病院 外科/国立病院機構 九州がんセンター
- P28-08 当科における切除不能進行再発食道癌に対するイピリマブ+ニボルマブ療法の使用経験  
 青木 義朗 北部医療センター安佐市民病院 消化器外科
- P28-09 QOL向上を目指した再発食道癌に対する外来short hydration FP + ICI療法  
 大久保友貴 名古屋市立大学 消化器外科
- P28-10 再発食道癌に対するS1+CDDP療法  
 高橋 崇真 大垣市民病院 外科
- P28-11 固形癌及び食道癌に対するFutibatinib/パンプロリズマブ併用療法の臨床第1b相試験  
 山本 駿 国立研究開発法人国立がん研究センター中央病院 頭頸部・食道内科

## 術後合併症

座長：平原 典幸 (島根大学医学部附属病院 消化器・総合外科)

- P29-01 食道切除術後1日目の喉頭鏡について  
西山 光郎 山口大学大学院 消化器・腫瘍外科
- P29-02 胸部食道癌に対する食道亜全摘術後の当日抜管の安全性と有用性について  
松尾謙太郎 大阪医科薬科大学 一般・消化器外科
- P29-03 胸部食道癌手術当日のICU管理と病棟管理の比較  
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
- P29-04 根治的食道癌手術における気管支動脈温存の意義  
藤澤 顕徳 虎の門病院 上部消化器外科
- P29-05 食道癌手術後の動的血行動態モニタリングによる周術期輸液管理  
兼松 恭平 神奈川県立がんセンター 胃・食道外科
- P29-06 縦隔鏡下食道亜全摘、胸骨後経路胃管再建術における術後嚥下障害のリスク因子の検討  
片岡 智史 京都府立医科大学 消化器外科
- P29-07 食道癌術後の嚥下障害と関連する周術期因子について  
西口 遼平 東京女子医科大学附属足立医療センター 外科
- P29-08 食道癌術後に生じた嚥下機能低下のリスク因子の探索  
俊山 聖史 福島県立医科大学 低侵襲腫瘍制御学講座 / 総合南東北病院
- P29-09 食道癌切除患者における術前血清ACE2の術後肺炎発症の予測因子としての意義  
品田 花絵 防衛医科大学校 第1・3外科
- P29-10 食道癌手術における術後肺炎リスクの検討  
円城寺貴浩 長崎大学大学院 移植・消化器外科

## P30 一般演題ポスター 30

## 症例報告：術後合併症

座長：齊藤礼次郎 (秋田厚生医療センター 消化器外科)

- P30-01 食道癌術後難治性縫合不全に対し陰圧閉鎖療法が有用であった1例  
南 一仁 松山赤十字病院 外科
- P30-02 食道癌術後の難治性縫合不全に対し、T-tube挿入が有効であった1例  
田端 宏堯 国立病院機構大阪南医療センター 外科
- P30-03 食道胃接合部癌術後の食道気管支瘻に対して保存的治療が奏功した1例  
瀬上 顕真 済生会横浜市南部病院 外科
- P30-04 食道癌術後気管膜様部遅発性穿孔に対して保存的加療で軽快した2例  
前田 詠理 加古川中央市民病院 消化器外科
- P30-05 食道癌術後に生じた広範囲な胃管粘膜壊死に対して保存的加療が奏功した1例  
中野 大哉 八尾市立病院 消化器外科
- P30-06 当院における食道癌・胃管癌術後乳び胸の8症例の検討  
額原 敦 近畿大学奈良病院 消化器外科
- P30-07 治療に難渋した食道癌術後の頸部乳糜漏と乳糜胸の1例  
酒徳 弥生 半田市立半田病院 外科
- P30-08 食道癌術後頸部リンパ漏に対してリンパ管造影が有用だった一例  
山口 将平 広島赤十字・原爆病院 外科
- P30-09 食道癌術後4日で再吻合を行った残食道捻転の1例  
戸松 真琴 聖隷浜松病院 上部消化管外科
- P30-10 胸腔鏡下食道切除後に遅発性の心嚢内出血により心タンポナーデを来した1例  
福富 俊明 東北大学病院 総合外科 / 独立行政法人国立病院機構 水戸医療センター

**P31 一般演題ポスター 31****非喫煙・非飲酒 / c Stage I**

座長：川田 研郎 (東京医科歯科大学病院 光学医療診療部)

- P31-01 当科における非喫煙・非飲酒者に生じた食道扁平上皮癌症例の検討  
篠塚 高宏 名古屋大学大学院医学系研究科 消化器外科学
- P31-02 非飲酒・非喫煙の食道癌症例の検討  
中村理恵子 慶應義塾大学医学部 一般・消化器外科
- P31-03 当院における非飲酒・非喫煙例の食道癌の特徴  
假屋 理沙 防衛医科大学校病院 外科学講座
- P31-04 飲酒・喫煙歴のない食道扁平上皮表在癌に対するリスク因子の検討  
近藤 真之 獨協医科大学 内科学(消化器)講座
- P31-05 非飲酒かつ非喫煙者に生じた表在型食道癌の臨床病理学的特徴の検討  
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
- P31-06 当院におけるcT1N0M0食道癌の予後因子の検討  
奥野 晃太 北里大学医学部 上部消化管外科学
- P31-07 c Stage I 食道癌に対する縦隔鏡手術の予後  
八木 浩一 東京大学 胃食道外科
- P31-08 全周性かつ表層拡大食道癌症例の特徴と手術治療成績  
加藤 喬 神戸大学医学部附属病院 食道胃腸外科



## 症例報告③

座長：武田 茂 (山口大学 消化器・腫瘍外科学)

- P32-01 膵癌術後、肺切除後の食道癌に対し、二期分割手術による切除、再建を施行した1例  
東 重慶 りんくう総合医療センター 外科
- P32-02 食道切除回結腸再建後異時性下咽頭癌に対する咽喉頭頸部食道切除・遊離空腸再建の1例  
村本 圭史 滋賀医科大学 消化器・乳腺・小児・一般外科
- P32-03 診断・治療方針に苦慮した巨大食道胃接合部癌の1例  
野村 信介 宮崎大学医学部附属病院 外科
- P32-04 転移性脳腫瘍切除後に胸部食道原発の腺癌が発覚し、食道切除術を施行した一例  
角掛 純一 東北大学病院 総合外科
- P32-05 治療に難渋した食道胃接合部癌・胃管再建術後の摂食障害の1例  
黒田 純子 日本鋼管病院 外科
- P32-06 食道癌鏡視下手術後の右肺中葉捻転の一例  
林 健次郎 秋田大学医学部付属病院 食道外科
- P32-07 進行胃癌と食道表在癌の重複癌に対し胸腔内観音開き再建を用いて根治術を施行した1例  
高橋 優太 香川県立中央病院 消化器・一般外科
- P32-08 当科で経験した降下性壊死性縦隔炎について  
伊藤 優太 大崎市民病院 外科
- P32-09 拳上結腸壊死により明らかとなったプロテインS欠乏症の1例  
堀内 真 岩手県立中部病院 外科

## P33 一般演題ポスター 33

## 症例報告：まれな腫瘍

座長：根本 哲生 (昭和大学横浜市北部病院 臨床病理診断科)  
道浦 拓 (大阪府済生会泉尾病院 外科)

- P33-01 巨大食道肉腫の一例  
大川慎太郎 香川県立中央病院 卒後臨床研修センター
- P33-02 術前治療により癌腫成分が消失した食道癌肉腫の一例  
古山 剛広 豊橋市民病院 一般外科
- P33-03  $\alpha$ -fetoprotein 産生性食道胃接合部癌の1例  
堀 昌明 川崎医科大学 消化器外科
- P33-04 食道胃接合部に発生した腺扁平上皮癌の1切除例  
三田 一仁 津田沼中央総合病院 外科
- P33-05 食道腺様嚢胞癌の1例  
中村 崇宣 仙台市立病院 外科
- P33-06 食道原発リンパ上皮腫様癌の1切除例  
福島 正之 北海道消化器科病院 外科
- P33-07 長径77mmの食道神経鞘腫に対し胸腔鏡下腫瘍核出術を施行した1例  
爨主正太郎 さいたま赤十字病院 消化器外科
- P33-08 胸腔鏡下に核出した食道 Glomus 腫瘍の1例  
松本 茂樹 富山大学 学術研究部医学系 消化器・腫瘍・総合外科
- P33-09 食道消化管間質腫瘍に対して、上部内視鏡・胸腔鏡下の合同手術を施行した1例  
寺谷 大弥 日本医科大学 消化器外科

## 症例報告②

座長：久保 尚士 (大阪市立総合医療センター 消化器外科)

- P34-01 孤立性左鎖骨下動脈を伴う Edwards III C 型右側大動脈弓に合併した食道癌の手術経験  
福田 直城 和歌山労災病院 外科
- P34-02 Kommerell 憩室術後に右側大動脈弓を伴う胸部食道癌手術の1例  
小根山正貴 川崎幸病院 外科
- P34-03 重複大動脈弓を伴う食道癌患者に対して両側胸腔鏡下食道切除術が有用であった症例  
濱田 健志 東北大学 総合外科
- P34-04 術後感染性血栓症をきたした左腕頭静脈瘤合併多発食道癌の一例  
野津新太郎 山形大学医学部附属病院 第一外科
- P34-05 局所進行食道癌に併発した大動脈食道瘻により救命し得なかった3例  
柴山 亮 虎の門病院 消化器外科
- P34-06 胸骨後経路再建による食道癌切除術後に発生した上肢深部静脈血栓症  
小川 雄介 虎の門病院 上部消化器外科
- P34-07 術後にたこつぼ型心筋症から集学的治療による救命できた食道癌の一例  
内勢由佳子 宮崎大学医学部 外科学講座
- P34-08 頸部食道腺癌の1例  
深谷 昌秀 豊橋市民病院 一般外科
- P34-09 異所性胃粘膜に発生した頸部食道腺癌の1例  
横田啓一郎 高知大学医学部附属病院 外科学講座消化器外科
- P34-10 異所性胃粘膜から発生した食道腺癌に対して胸腔鏡下食道全摘術を施行した1例  
重村 弘 久留米大学医学部 外科学講座

## がん内視鏡治療

座長：高橋 宏明 (恵佑会第2病院 消化器内科)

- P35-01 食道全周性SCCに対するstepwise ESDの試み  
高橋亜紀子 佐久医療センター 内視鏡内科
- P35-02 cT1a小病変食道癌に対するESMR-Lの有用性  
北村 晋志 徳島大学病院 消化器内科
- P35-03 細径内視鏡用治療デバイスの開発と食道ESDにおける有用性  
菊池 大輔 虎の門病院 消化器内科
- P35-04 食道腫瘍に対するTriangle-traction-assisted endoscopic submucosal dissection  
稲田 泰亮 北九州市立医療センター 消化器内科
- P35-05 表在型食道癌に対するIntralesional traction-assisted ESD  
江崎 充 九州大学大学院 医学研究院病態制御内科学 / 原三信病院 消化管内科
- P35-06 表層拡大型病変に対する放射線(化学)療法+ESD治療  
福富 聡 国立病院機構千葉医療センター 外科
- P35-07 cStage 0・Iの全周～亜全周性食道癌に対するESDとCRTの治療成績の検討  
野間絵梨子 がん・感染症センター都立駒込病院 消化器内科
- P35-08 食道癌術後吻合部狭窄直上病変に対してRIC併用ESDにより一括切除し得た1例  
堀川 宜範 総合南東北病院 消化器内科
- P35-09 難治性狭窄をきたした頸部食道癌ESD亜全周切除の1例  
葉梨 智子 東海大学医学部附属東京病院 外科
- P35-10 Over The Scope Clip Systemにより治療し得た食道切除後胃管気管支瘻の1例  
安井 講平 愛知医科大学 消化器外科

## 予後予測因子

座長：平尾 素宏 (国立病院機構大阪医療センター 外科)

- P36-01 赤血球の大きさのばらつき幅からみた食道癌の予後予測  
平原 典幸 島根大学 医学部 消化器・総合外科
- P36-02 食道扁平上皮癌術後予後のバイオマーカーとしてのToll-like receptor発現  
佐藤 雄亮 秋田大学医学部附属病院 食道外科
- P36-03 食道癌、食道胃接合部癌手術症例におけるバイオマーカーを用いた予後予測因子の検討  
館野 航平 群馬大学医学部 消化管外科
- P36-04 術後全身性炎症性マーカーが食道癌術後予後に及ぼす影響について  
高橋 慶太 東京慈恵会医科大学 上部消化管外科
- P36-05 Depleted miR-143 in plasma contributes poor outcomes in esophageal cancer  
石田 怜 京都府立医科大学 消化器外科
- P36-06 術前胸部CT画像を用いた肺の気腫化指標と食道摘出再建術の術後予後との関連について  
水澤 裕貴 近畿大学病院 リハビリテーション部
- P36-07 食道癌患者におけるCRP/アルブミン比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 消化器センター外科 / 三郷中央総合病院
- P36-08 食道癌の進行と術前の末梢血中MDSC数との関連に関する検討  
上畑 直之 防衛医科大学校 外科学講座
- P36-09 術前DCF療法後食道切除例の再発予測因子としての好中球-リンパ球比(NLR)の有用性  
久保賢太郎 国立がん研究センター中央病院 食道外科
- P36-10 術前治療で病理学的完全奏効が得られた食道扁平上皮癌の予後因子  
廣畑 良輔 広島大学 原爆放射線医科学研究所 腫瘍外科
- P36-11 食道胃接合部癌における遠位断端距離と予後の検討  
田村 真弘 順天堂医院 食道・胃外科

**P37 一般演題ポスター 37****食道炎・食道潰瘍・通過障害**

座長：山辻 知樹 (川崎医科大学 総合外科学)

- P37-01 性差を考慮した軽症逆流性食道炎患者における唾液分泌能の検討  
門馬 絵理 日本医科大学 消化器内科学
- P37-02 NERD患者の唾液分泌は女性において健常者よりも有意に低下している  
肥田 舞 日本医科大学附属病院 消化器内科学
- P37-03 当院における腹腔鏡下Nissen噴門形成術の工夫  
岩崎 健一 柏厚生総合病院 外科
- P37-04 治療に難渋した食道狭窄を伴う逆流性食道炎の1例  
鶴田 祐介 鹿児島大学 消化器・乳腺甲状腺外科
- P37-05 食道癌術後晩期に発症した再発性吻合部出血に対しピュアスタットにて止血し得た1例  
島田 雅也 福井県済生会病院 外科
- P37-06 胸腔鏡下食道切除再建術が奏功した難治性良性食道狭窄の3例  
石川 彰 医療法人回生会 宝塚病院 消化器外科 / 医療法人医誠会 医誠会病院 消化器外科
- P37-07 食道胃接合部癌術後の吻合部屈曲に対し切除再吻合を行った一例  
吉山 繁幸 三重大学医学部 消化管・小児外科
- P37-08 食道癌術後、吻合部狭窄を伴わない通過障害に内視鏡治療が有効であった1例  
山道 啓吾 関西医科大学総合医療センター 消化管外科
- P37-09 食道癌術後胃管排泄障害に対して胃管空腸吻合を施行した一例  
河内 保之 長岡中央総合病院 外科

**P38 一般演題ポスター 38****良性腫瘍・アカラシア**

座長：谷島雄一郎 (東京慈恵会医科大学 外科学講座)

- P38-01 ESDで切除しえた食道顆粒細胞腫の2例  
山下 麗香 川村病院 外科
- P38-02 胸部下部食道平滑筋腫に対して腹腔鏡下に腫瘍核出術を行った1例  
谷口 春樹 浦添総合病院 呼吸器センター外科
- P38-03 腫瘍の局在に応じた胸腔鏡下食道粘膜下腫瘍核出術  
武田 直也 富山大学 学術研究部医学系 消化器・腫瘍・総合外科
- P38-04 生検で pyogenic granuloma 様の所見を呈した血管腫の一例  
関口 迪留 ハートライフ病院 外科
- P38-05 頸胸境界部食道神経鞘腫に対して胸腔鏡併用頸部食道粘膜下腫瘍摘出術を行った1例  
中川 将視 久留米大学医学部 外科学講座
- P38-06 食道粘膜下腫瘍と鑑別を要した Calcifying Fibrous Tumor の1切除例  
横田 峻 日本医科大学武蔵小杉病院 消化器外科
- P38-07 頸胸境界部の食道粘膜下腫瘍に対して胸腔鏡下核出術をし得た1例  
森田 隆之 大崎市民病院 外科
- P38-08 食道アカラシア診断における上部消化管造影検査及びCT検査の意義  
石井 正 東北大学病院 総合地域医療教育支援部
- P38-09 食道裂孔ヘルニア合併アカラシアに対して腹腔鏡下手術を施行した1例  
大谷 将秀 旭川医科大学 消化管外科
- P38-10 Heller-Dor・POEM・食道癌ESD治療後に食道亜全摘術を施行した食道アカラシアの一例  
金丸 理人 自治医科大学 消化器一般移植外科

## P39

## 一般演題ポスター 39

## 再建法

座長：山下 好人 (日本赤十字社和歌山医療センター 消化器外科)

- P39-01 胸部食道癌に対する食道切除後二次的再建手術を再考する  
伊丹 淳 神戸市立西神戸医療センター 外科・消化器外科
- P39-02 一般市中病院における食道亜全摘術後結腸再建の成績  
石橋 雄次 東京都立多摩総合医療センター 外科
- P39-03 食道癌手術における胃管作成に対する術式の検討  
藤原 聡史 徳島大学大学院 胸部内分泌腫瘍外科
- P39-04 食道亜全摘術における腹腔鏡下胃管作成の有用性に関する検討  
湯川 芳郎 大阪大学大学院 消化器外科学
- P39-05 食道胃接合部癌における再建法選択と手技の工夫  
國崎 真己 佐世保中央病院 外科
- P39-06 食道胃接合部癌に対する Four stay-sutures method を用いた縦隔内食道空腸吻合法  
佐野 彰彦 群馬大学 消化管外科
- P39-07 逆流防止機構を備えた Double Flap Technique の挑戦  
加藤 卓也 岡山大学 消化器外科
- P39-08 当科における食道胃接合部癌に対する再建手技  
小林 和明 新潟市民病院 消化器外科
- P39-09 胃浸潤距離が長い食道胃接合部癌における食道を長めに残した皮下経路胃管再建  
広田 将司 大阪急性期・総合医療センター 消化器外科
- P39-10 食道胃接合部癌におけるパラシュート法を用いた縦隔内食道空腸再建の安全性  
樋口 格 北里大学医学部 上部消化管外科学



## P40 一般演題ポスター 40

## 高齢者②

座長：藤原 由規 (川崎医科大学 消化器外科学教室)

- P40-01 当科における高齢者に対するDCF療法の成績—主にNACでの使用について  
松本 晶 東京慈恵会医科大学 附属第三病院 外科
- P40-02 高齢者に対する腹臥位胸腔鏡下食道切除術  
後藤 裕信 神戸大学 食道胃腸外科
- P40-03 80歳以上の高齢食道癌患者における食道切除術後の短期成績  
山本 竜也 公立大学法人福島県立医科大学 低侵襲腫瘍制御学講座
- P40-04 当院における超高齢者食道癌治療の現状  
北原 正博 独立行政法人国立病院機構 関門医療センター 外科
- P40-05 高齢者・フレイル食道癌症例に対する周術期治療の治療成績  
中島雄一郎 九州がんセンター 消化管外科
- P40-06 後期高齢者における食道扁平上皮癌治療成績の検討  
恵美 学 広島大学 原爆放射線医科学研究所 腫瘍外科
- P40-07 75歳以上食道癌手術症例における当院での治療戦略の変遷  
鈴木 隆 東邦大学医療センター大森病院 一般消化器外科
- P40-08 当院の高齢食道癌患者の治療成績  
櫻井 克宣 大阪市立総合医療センター 消化器外科
- P40-09 高齢者における胸部食道癌の治療法の検討  
河口 賀彦 山梨大学医学部 第1外科

6月29日 12:10-13:00

第1会場 (大阪国際会議場 10階 会議室 1003)

## LS1 ランチョンセミナー 1

### 食道がん一次治療の最適化 ～Patient Journeyから考える～

座長：渡邊 雅之 (公益財団法人がん研究会有明病院 消化器外科・食道外科)

LS1 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

共催：MSD株式会社

6月29日 12:10-13:00

第2会場 (大阪国際会議場 10階 会議室 1001)

## LS2 ランチョンセミナー 2

### ゼロコンプライケーションへの挑戦 ～反回神経麻痺・縫合不全～

座長：竹内 裕也 (国立大学法人浜松医科大学 浜松医科大学医学部 外科学第二講座)

LS2-1 三ツ井崇司 学校法人獨協学園 獨協医科大学埼玉医療センター 外科

LS2-2 柴崎 晋 学校法人藤田学園 藤田医科大学病院 総合消化器外科

共催：日本メドトロニック株式会社/コヴィディエンジャパン株式会社

6月29日 12:10-13:00

第3会場 (大阪国際会議場 10階 会議室 1002)

## LS3 ランチョンセミナー 3

### ロボット支援下食道切除術における手術手技とその工夫

座長：亀井 尚 (東北大学大学院 消化器外科学分野)

LS3-1 藤田 武郎 国立研究開発法人 国立がん研究センター東病院 食道外科

LS3-2 白川 靖博 地方独立行政法人広島市立病院機構 広島市立広島市民病院 外科

共催：インテュイティブサージカル合同会社

6月29日 12:10-13:00

第4会場 (大阪国際会議場 12階 特別会議場)

## LS4 ランチョンセミナー 4

### 私の考えるオプジーボ術後補助療法の最適な患者像 ～エビデンスと術後の再発リスクをふまえて～

座長：土岐祐一郎 (大阪大学大学院医学系研究科 外科学講座消化器外科学)

LS4 佐伯 浩司 群馬大学大学院 消化管外科学

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30日 12:10-13:00

第1会場 (大阪国際会議場 10階 会議室 1003)

**LS5 ランチョンセミナー 5**

**最新データから考える食道がん1次治療 ~ オプジーボベースの二刀流レジメン ~**

座長：北川 雄光 (慶應義塾大学医学部 外科学)

**LS5-1 CM648 長期フォローアップデータをふまえた2レジメンの特徴**

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

**LS5-2 CM648 長期フォローアップデータから見えてきた Clinical Question**

小島 隆嗣 国立がん研究センター東病院 消化管内科

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30日 12:10-13:00

第2会場 (大阪国際会議場 10階 会議室 1001)

**LS6 ランチョンセミナー 6**

**Conversion Surgery を含む集学的治療戦略**

座長：竹内 裕也 (浜松医科大学 外科学第二講座)

**LS6-1 集学的治療の最適化とM1コンバージョンへの期待**

松田 諭 慶應義塾大学医学部 外科学 (一般・消化器)

**LS6-2 食道癌薬物療法におけるパラダイムシフト**

小谷 大輔 国立がん研究センター東病院 消化管内科

共催：ノバルティス ファーマ株式会社

6月30日 12:10-13:00

第3会場 (大阪国際会議場 10階 会議室 1002)

**LS7 ランチョンセミナー 7**

**食道癌手術に対する再建と合併症対策について**

座長：小柳 和夫 (東海大学医学部外科学系消化器外科学)

**LS7-1 縫合不全・吻合部狭窄を回避するCircular Staplerを用いた胃管再建術**

白石 治 近畿大学医学部 外科学教室 上部消化管外科

**LS7-2 食道癌手術での再建におけるQOLからみた合併症低減への取り組み**

藤田 武郎 国立がん研究センター東病院 食道外科

共催：ジョンソンエンドジョンソン株式会社

食道癌治療ー内科・外科の周術期管理とトラブルシューティング

座長：阿部 展次 (杏林大学 消化器・一般外科)

ES-1 内視鏡治療に用いた食道がん患者のマネージメント

矢野 友規 国立がん研究センター東病院 消化管内視鏡科

ES-2 食道癌に対する手術と周術期管理ー合併症を減らすための工夫・トラブルシューティングー

上野 正紀 虎の門病院 消化器外科

共催：株式会社ODAホールディングス

SS

スポンサードセミナー

チームで取り組む食道癌周術期管理バンドル

座長：矢野 雅彦 (地方独立行政法人 市立吹田市民病院)

SS

竹内 裕也

浜松医科大学医学部外科学第二講座 (消化器・血管外科学分野)

共催：株式会社大塚製薬工場 / イーエヌ大塚製薬株式会社