# 要望演題 (口演)

# 11月14日 (木)

## 第3会場 高知市文化プラザかるぽーと 9F 特別学習室

| 一般外科影    | 診療における救急医療1(10∶57          | ′~11:32)          |             |             |           |       |     |        |    |
|----------|----------------------------|-------------------|-------------|-------------|-----------|-------|-----|--------|----|
|          | 座長                         | 神戸大学大学院医          | 医学研究科       | 地域社         | 上会医学      | 生・仮   | 建康和 | 学詞     |    |
|          |                            | 地域医               | を 療ネット      | ワーク学        | -分野       | 楠     |     | 信      | 也  |
| RO-01-1  | 義歯誤嚥後2日経過した頸部食             | で道穿孔に対し頸部         | 『外切開に       | より摘出        | 術を施       | 行し    | た]  | 例      |    |
|          |                            | 関西医科大学約           | 会合医療セ       | ンター         | 外科        | Щ     | 田   | 正      | 法  |
| RO-01-2  | 食道癌穿孔と特発性食道破裂の             | )臨床比較             | 南大阪病        | 院消化器        | 外科        | 形     | 部   |        | 憲  |
| RO-01-3  | 上腸間膜動脈閉塞症に対して手             | 生術を施行した3例         | iJ          | 宝塚市立        | 病院        | 大     | 橋   | 浩一     | 一郎 |
| RO-01-4  | 非閉塞性腸管虚血による回腸狭             | <b>卒術後に後天性血</b>   | □友病Aを       | 発症した        | 21例       |       |     |        |    |
|          |                            |                   | 青森市         | 民病院         | 外科        | 吉     | Ш   |        | 徹  |
| RO-01-5  | 当院における大腸癌穿孔切除症             | <b>E</b> 例の検討     |             |             |           |       |     |        |    |
|          |                            | 中東遠約              | 総合医療セ       | ンター         | 外科        | 林     |     | 大      | 介  |
|          |                            |                   |             |             |           |       |     |        |    |
| 一般外科影    | <b>診療における救急医療2(11:32</b>   | ?~12∶14)          |             |             |           |       |     |        |    |
|          |                            | 座長 高知大学           | 医学部附        | 属病院手        | -術部       | 岩     | 部   |        | 純  |
| RO-02-1  | 急性虫垂炎における緊急及び待             | <b>F期的手術適応の</b> 格 | 定討          |             |           |       |     |        |    |
|          |                            |                   | 東部地         | 域病院         | 外科        | 高     | 橋   | 琢      | 哉  |
| RO-02-2  | 急性虫垂炎に対する夜間緊急手             | 生術の意義             |             |             |           |       |     |        |    |
|          | 東京                         | (医科大学茨城医療         | 景センター       | 消化器         | 外科        | 今     | 里   | 亮      | 介  |
| RO-02-3  | 緊急手術を行うべきではない気             | 、腹症(nonsurgica    | al pneumo   | peritone    | eum) 0    | り特征   | 毀   |        |    |
|          |                            |                   | 富士見高        |             | 外科        | 安     | 達   |        | 亙  |
| RO-02-4  | 門脈ガス血症30例の臨床学的検            | 討                 | 青梅市立約       | 総合病院        | 外科        | 藤     | 井   | 学      | 人  |
| RO-02-5  | CT読影における「予期せぬ重             | 要所見」を考える          | 沼津市         | 立病院         | 外科        | 福     | 長   |        | 徹  |
| RO-02-6  | 兵庫県南部の地域医療を支える             | 救急外科の確立を          | き目指して       | - 消化器       | 是一般夕      | 科     | 医に。 | よる     |    |
|          | Acute care surgery(外傷・救    |                   |             |             |           | 坂     | 平   | 英      | 樹  |
|          |                            |                   | , ,         |             |           |       | ·   |        |    |
| 救急医療で    | での外傷治療(13:50~14:39)        | 座長                | そ 公立み       | つぎ総合        | ì病院       | 松     | 本   | 英      | 男  |
|          | 下行大動脈損傷予防のために肋             |                   |             |             |           |       | -   | ),<br> |    |
|          |                            | 堺市立総合医療           |             |             |           | 天     | 野   | -<br>浩 | 司  |
| RO-03-2  | Damage control surgery として |                   |             |             |           | ‡ m   | 匈の  | 1 例    | ·  |
| 110 00 2 | zamage common dargery = 0  | - , , , ,         |             | 大垣市民        |           | JII . | 崎   | 成      | 章  |
| RO-03-3  | 外傷性消化管損傷の検討                |                   |             | 大垣市民        |           | 田     | 中   | 祐      | 介  |
|          | 胸部外傷に対する手術症例の検             | 精;                | 飯塚病院        |             |           |       |     | 敏      | 弘  |
| 1111     |                            | CHI               | ツス・ンハ ハリコンし | " J '7X 111 | 4.7 12171 | / \   | CHI | 14-7   | 14 |

りんくう総合医療センター 大阪府泉州救命救急センター 福 間

RO-03-5 重症外傷患者を救命するためには外傷診療システムの構築が必須である

RO-03-6 初期二次救急診療ユニットにおける初期臨床研修医の外傷診療教育の現況

東京都立墨東病院 救急診療科・高度救命救急センター 岡 田 昌 彦

RO-03-7 外傷診療は適切な戦略を立てられる医師がコマンダーとしてインセンティブを取るべきである。 京都第二赤十字病院 救命救急センター 救急科 神 鳥 研 二

## 第4会場 高知市文化プラザかるぽーと 9F 第3学習室

## 臨床外科医療における漢方薬の果たす役割(16:52~17:27)

座長 香川県立中央病院 消化器・一般外科 大 橋 龍一郎

RO-04-1 和漢診療学から考える内視鏡手術時代の呼吸器外科周術期管理

島根大学 医学部 循環器・呼吸器外科 宮 本 信 宏

RO-04-2 痛みを伴う人工血管周囲漿液腫に対する疎経活血湯が有効であった1例

一般財団法人 温知会 会津中央病院 渡 邊 正 明

RO-04-3 胃癌術後補助療法における体重減少に対する六君子湯の使用経験

東京医科大学 消化器外科·小児外科学分野 幕 内 洋 介

RO-04-4 漢方薬を用いた感染性尿膜管遺残症に対する待機的手術

佐賀県医療センター 小児外科 村 守 克 己

RO-04-5 心臓血管外科領域における漢方薬の有用性について

水戸ブレインハートセンター 藤 崎 浩 行

### 第12会場 ザクラウンパレス新阪急高知 3F 蘭の間2

局所進行膵癌での手術の進歩 (8:30~8:58)

座長 川崎市立川崎病院 三 原 規 奨

RO-05-1 演題取り下げ

RO-05-2 膵頭部癌における腫瘍局在から見た予後と再発形式の比較

大阪大学 消化器外科 浅 岡 忠 史

RO-05-3 門脈接触を伴う膵体尾部癌に対する切除及び門脈切除再建の意義の検討

静岡県立静岡がんセンター 肝胆膵外科 山 本 有 祐

RO-05-4 腹腔動脈合併尾側膵切除(DP-CAR)における根治切除可否のポイント

日本医科大学武蔵小杉病院 消化器外科 水 谷 聡

急性胆管炎・胆嚢炎治療1 (8:58~9:47) 座長 愛媛県立中央病院消化器外科 藤 井 正 彦

静岡県立静岡がんセンター 肝胆膵外科 杉 浦 禎 一

RO-06-1 当院における急性胆嚢炎に対する緊急腹腔鏡下胆嚢摘出術の妥当性

ICHO船橋中央病院 外科 高 原 善 博

RO-06-2 発症 4 日目以降の急性胆嚢炎に対する早期腹腔鏡下胆嚢摘出術の検討

山形済生病院 川 口 清

RO-06-3 TG18における重症急性胆嚢炎に対する胆嚢摘出術の適応拡大の可能性

福山市民病院 外科 門 脇 大 輔

RO-06-4 Tokyo Guidelines 2018からみた急性胆嚢炎に対する胆嚢摘出術の当院の現状

金沢医科大学 一般・消化器外科学 宮 田 隆 司

RO-06-5 胆嚢亜全摘術における周術期および長期成績の検討

掛川市・袋井市病院企業団立 中東遠総合医療センター 外科 川 合 亮 佑

RO-06-6 当科における急性胆嚢炎症例に対する腹腔鏡下胆嚢摘出手術から開腹移行への危険因子

東京医大茨城医療センター、消化器外科 下 田 貢

RO-06-7 長時間胆嚢摘出術の検討

岐阜市民病院 佐々木 義 之

## 急性胆管炎・胆嚢炎治療2 (9:47~10:29) 座長 高知医療センター 須 井 健 太

RO-07-1 膵頭十二指腸切除術後の胆管炎の発症リスクとその対策

KKR札幌医療センター・外科 武 田 圭 佐

RO-07-2 高齢者の急性胆嚢炎に対する腹腔鏡下胆嚢摘出術

埼玉医科大学 消化器·一般外科 深 野 敬 之

RO-07-3 高齢者に対する急性胆嚢炎治療の検討 南奈良総合医療センター 外科 定 光 ともみ

RO-07-4 緊急腹腔鏡下胆嚢摘出術後発症した門脈血栓症の1例

横浜旭中央総合病院 外科 金 龍 学

RO-07-5 当院における急性胆嚢炎に対する腹腔鏡下胆嚢摘出術の検討

谷津保健病院 外科 成 田 徹

RO-07-6 傾向スコアを用いた待機的胆嚢摘出術における Bail-out procedure の危険因子に関する 検討 昭和大学 消化器・一般外科 箱 崎 智 樹

## 急性胆管炎・胆嚢炎治療3(10:29~11:18)

## 座長 愛媛大学医学部附属病院 消化器外科 石 丸 啓

RO-08-1 急性胆嚢炎に対する急性期手術導入前後の成績の検討

さいたま市立病院 外科 岡 本 信 彦

RO-08-2 抗凝固剤服用下での急性胆嚢炎の治療の検討

公立西知多総合病院 外科 青 野 景 也

RO-08-3 当院における急性胆嚢炎早期手術戦略の妥当性と課題

平塚市民病院 外科 藤 崎 洋 人

RO-08-4 総胆管結石のない胆管炎をともなう胆嚢炎に対する術前内視鏡的経鼻胆管ドレナージ挿入 の有効性 総合南東北病院外科 小鹿山 陽 介

RO-08-5 臓器移植関連患者に発生する胆嚢出血及び出血性胆嚢炎の検討

千葉大学大学院 医学研究院 臓器制御外科学 三 島 敬

RO-08-6 当院における急性胆嚢炎後の待機的手術の検討

名古屋市立西部医療センター 消化器外科 加 藤 裕 子

RO-08-7 未治療の糖尿病患者が薬剤性肝障害を契機として無石性胆嚢炎を発症したと考えられる 一例 千葉大学医学部附属病院 食道胃腸外科 森 下 弘 基

#### 第14会場 ザクラウンパレス新阪急高知 4F フローラ

#### 大腸癌両葉多発肝転移の治療戦略1(10:15~10:50)

座長 高知医療センター消化器外科・一般外科 稲 田 涼

RO-09-1 大腸癌両葉多発肝転移に対する手術加療成績 淀川キリスト教病院 金 光 聖 哲

- RO-09-2 多発肝転移を伴う大腸癌症例の治療成績
  - 医療法人社団誠馨会 千葉メディカルセンター 外科 二 村 好 憲
- RO-09-3 大腸癌同時性肝限局両葉多発転移の治療戦略
  - 大阪府済生会野江病院 消化器外科 壷 井 邦 彦
- RO-09-4 当院における大腸癌同時性多発肝転移の治療戦略
  - 中東遠総合医療センター 外科 京 兼 隆 典
- RO-09-5 大腸癌同時性両葉多発肝転移に対する conversion surgery~肝切除により得られる
  - Chemo-Vacation期間~ 愛知県がんセンター 消化器外科 出 井 秀 幸

## 第15会場 ザクラウンパレス新阪急高知 4F 星の間

## 遺伝性大腸癌の診療上の問題点(14:00~14:28)

## 座長 山口大学医学部 先端がん治療開発学 硲 彰 一

- RO-10-1 家族性大腸腺腫症(Familial adenomatous polyposis: FAP)に対する外科治療と問題点
  - 東北大学 消化器外科学 大 沼 忍
- RO-10-2 当院におけるLynch症候群のスクリーニングの現状と課題
  - 浜松医科大学 第2外科 鈴 木 雄 飛
- RO-10-3 Lynch 症候群での異時性多発大腸癌に対する認識とサーベイランスの重要性
  - 千葉県がんセンター 食道胃腸外科 早 田 浩 明
- RO-10-4 リンチ症候群の診療上の問題点 都立駒込病院 外科 山 口 達 郎

## 直腸脱の術式選択1(14:28~15:03) 座長 青森県立中央病院 外科 木 村 昭 利

- RO-11-1 再発直腸脱へのベストプラクティス 大橋胃腸肛門科外科医院 大 橋 勝 久
- RO-11-2 高度認知症併存完全直腸脱に対する術式選択の工夫
  - JCHO大阪病院 外科 井 出 義 人
- RO-11-3 当科における完全直腸脱の術式選択 市立加西病院 外科 西 田 十紀人
- RO-11-4 当科における直腸脱に対する術式の変遷および現在の術式選択
  - 産業医科大学 第一外科 秋 山 泰 樹
- RO-11-5 超高齢者に優しい会陰式直腸脱根治術(会陰式脱出腸管切除術)
  - 札幌道都病院 外科 西 森 英 史

## 直腸脱の術式選択2(15:03~15:31) 座長 東京都立多摩総合医療センター 今 村 和 広

- RO-12-1 完全直腸脱に対する体腔内縫合を要さない簡便な腹腔鏡下直腸固定術
  - 山口大学大学院消化器・腫瘍外科学 友 近 忍
- RO-12-2 低侵襲性に配慮した腹腔鏡下直腸固定術の工夫
  - 明石市立市民病院 外科 小 泉 範 明
- RO-12-3 骨盤臓器脱(完全直腸脱+腟脱)に対して.メッシュを使用せずに腹腔鏡下直腸固定・膣
  - 固定を施行した1例 福井県済生会病院 外科 高 嶋 吉 浩
- RO-12-4 直腸脱に対する腹腔鏡下直腸固定術の経験
  - 東京慈恵会医科大学 葛飾医療センター 外科 日 高 卓

## 直腸癌骨盤内再発の治療戦略(15:31~15:52)

座長 高知大学医学部外科学講座外科1 福 留 惟 行

RO-13-1 当科における直腸癌術後骨盤内局所再発に対する外科切除症例の検討

山口大学 消化器・腫瘍外科学 古 谷 圭

RO-13-2 当院における直腸癌骨盤内再発症例の検討

済生会横浜市南部病院 外科 虫 明 寛 行

RO-13-3 直腸癌局所再発症例に対する外科治療の周術期成績

横浜市立大学附属市民総合医療センター 消化器病センター 外科 渡 辺 卓 央

## 消化管閉塞に対するステント治療の有用性1(15:52~16:27)

座長 北九州総合病院 外科 村 山 良 太

RO-14-1 閉塞症状を有する大腸癌症例に対する大腸ステント留置後の大腸癌手術

鳳胃腸病院 外科 近 藤 圭 策

RO-14-2 閉塞性大腸癌に対する大腸ステントの有用性

藤沢市民病院 浅 野 史 雄 RO-14-3 当院での閉塞性大腸癌に対する金属ステントの有用性の検討

徳島赤十字病院 外科 福 田 美 月

RO-14-4 SEMSを用いた閉塞性大腸癌に対する治療の有用性

市立東大阪医療センター 消化器外科 太 田 勝 也

RO-14-5 当院における閉塞性大腸癌に対する治療戦略 秀和総合病院 外科 桑 原 博

#### 消化管閉塞に対するステント治療の有用性2(16:27~17:02)

座長 大阪医療センター 加 藤 健 志

RO-15-1 進行大腸癌に対するステント療法の短期成績 - ステント非留置待機手術群との比較検討 -安城更生病院 外科 齋 藤 麻 予

RO-15-2 閉塞性大腸癌に対する大腸ステントと経肛門ドレーン留置における術後成績の比較検討 昭和大学横浜市北部病院 大 饗 園 子

RO-15-3 閉塞性大腸癌に対する当院における治療戦略

日本赤十字社和歌山医療センター 外科 細 川 慎 一

RO-15-4 当院での閉塞性大腸癌に対するステント治療 IR 札幌病院 外科 鶴 間 哲 弘

RO-15-5 左側閉塞性大腸癌に対する大腸ステント留置症例の検討

製鉄記念室蘭病院 外科 東海林 安 人

#### 第16会場 高知ぢばさんセンター 1F 多目的ホール

#### 胃癌・大腸癌の最新化学療法1(8:30~9:05)

座長 医療法人 薫風会 佐野病院 小 髙 雅 人

RO-16-1 stage IIIA 胃癌治癒切除症例の予後予測因子の検討

東京医科大学茨城医療センター 消化器外科 丸 山 常 彦

RO-16-2 当科でのナブパクリタキセルの使用経験 岐阜大学 腫瘍外科学 棚 橋 利 行

RO-16-3 切除不能進行再発胃癌に対するnivolumab療法における好中球/リンパ球比の臨床的意義 名古屋大学 消化器外科学 小 林 大 介 RO-16-4 StageIII結腸癌における術後補助化学療法の意義

金沢医科大 一般・消化器外科 藤 田 秀 人

RO-16-5 Borderline resectable 下部直腸癌に対する Total Neoadiuvant Therapy の導入

筑波大学 消化器外科 北 口 大 地

#### 胃癌・大腸癌の最新化学療法2(9:05~9:40)

### 座長 JA長野厚生連南長野医療センター篠ノ井総合病院 池 野 龍 雄

- RO-17-1 切除不能進行再発大腸癌に対する一次治療として、薬物療法の適応がVulnerable な症例 に対するTAS102+Bab療法の2症例 佐野病院 消化器がんセンター 小 高 雅 人
- RO-17-2 当院における切除不能進行・再発大腸癌に対するFOLFOXIRI療法の使用経験

東京医科歯科大学消化管外科学 高 岡 亜 弓

- RO-17-3 当科におけるラムシルマブの使用経験
  - 東京医科大学 消化器・小児外科学分野 真 崎 純 一
- RO-17-4 大腸癌同時性肝転移切除症例におけるオキサリプラチンレジメンを用いた術後補助化学療法の意義 プロペンシティースコアマッチングによる比較

順天堂大学医学部 下部消化管外科 百 瀬 裕 隆

RO-17-5 切除不能進行・再発大腸癌に対する oxaliplatin-base 治療後の FOLFIRI+抗 VEGF 抗体薬療法の検討 九州医療センター 消化管外科・がん臨床研究部 楠 本 哲 也

#### 炎症性腸疾患に対する集学的治療(9:40~10:15)

## 座長 東北労災病院 大腸肛門外科 高 橋 賢 一

- RO-18-1 クローン病手術における 2 系統造影 MD-CT による術前切除範囲計画と抗 TNF-α 抗体療法による維持療法の10年成績の検討
  - 東邦大学 医療センター 佐倉病院 外科 岡 住 慎 一
- RO-18-2 クローン病の集学的治療 初回回結腸切除症例の検討

広島大学 外科学 嶋 田 徳 光

- RO-18-3 クローン病における生物学的製剤を考慮した外科治療戦略に関する検討
  - 大腸肛門病センター高野病院 田 中 正 文
- RO-18-4 Crohn 病手術において生物学的製剤使用は術後合併症を増やすか?

大阪大学 消化器外科 荻 野 崇 之

RO-18-5 潰瘍性大腸炎術後、回腸嚢炎診断における便中カルプロテクチン測定の有用性

兵庫医科大学 炎症性腸疾患学講座外科部門 内 野 基

#### 第17会場 高知ぢばさんセンター 2F 研修室 1

進行肝癌の治療戦略(16:03~16:45) 座長 熊本大学病院 消化器外科 林 洋 光

RO-19-1 Intermediate stage 肝癌切除例の予後因子解析 東広島医療センター 井 上 雅 史

RO-19-2 巨大腫瘍を伴う両葉多発肝細胞癌における減量肝切除術の検討

国立がん研究センター東病院 肝胆膵外科 三 島 顕 人

RO-19-3 脈管侵襲陽性肝細胞癌に対する手術成績

群馬大学 医学部 肝胆膵外科学 五十嵐 隆 通

RO-19-4 進行肝細胞癌に対する減量切除術の有用性の検討

神戸大学 肝胆膵外科 保 原 祐 樹

RO-19-5 局所進行切除不能肝内胆管癌に対する Downsizing chemotherapy と

Conversion surgery の意義 千葉大学 臓器制御外科 中 台 英 里

RO-19-6 当科における肝細胞癌術後再発に対するレンバチニブの使用経験

東京慈恵会医科大学付属病院 肝胆膵外科 柳 垣 充

## 治療成績向上を目指した肝臓高難度手術(16:45~17:27)

座長 高知医療センター 消化器外科 岡 林 雄 大

RO-20-1 生体肝移植術後早期合併症に対し、再手術を行った症例の検討

長崎大学 移植・消化器外科 濱 田 隆 志

RO-20-2 肝内胆管癌に対する積極的リンパ節郭清はR0切除後の予後改善に寄与する

千葉大学 臓器制御外科 佐 藤 豊

RO-20-3 減黄前造影 CT に基づいた肝門部胆管癌の水平方向進展の評価と術式選択

防衛医科大学校 外科学講座 岩 崎 寿 光

RO-20-4 RO切除を追求した当科の肝門部領域胆管癌に対する治療戦略と手術成績

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 相 澤 栄 俊

RO-20-5 合併症リスクを伴う肝門部胆管癌における残肝容量確保を目的とした縮小手術の治療成績 横浜市立大学医学部 消化器・腫瘍外科学 三 宅 謙太郎

RO-20-6 肝門部領域胆管癌に対する切除可能性分類に基づいた集学的治療について

三重大学肝胆膵・移植外科 栗 山 直 久

## 要望演題(口演)

## 11月15日(金)

## 第3会場 高知市文化プラザかるぽーと 9F 特別学習室

| 呼吸哭毛術での              | )周術期管理の工夫 | (15 . 00~15 | . 40 |
|----------------------|-----------|-------------|------|
| HT 100 35 TH 100 ( U |           | (15 : 00~15 | . 42 |

## 座長 国立病院機構 高知病院 呼吸器外科 先 山 正 二

- RO-21-1 呼吸器手術での周術期管理の工夫:人工気胸下両側肺換気胸腔鏡手術の有用性
  - 杉田玄白記念公立小浜病院 外科 菅 野 元 喜
- RO-21-2 陰圧閉鎖療法 (NPWT) と局所陰圧洗浄療法 (NPWTi-d) が有効であった右中下葉切除 後気管支断端瘻の1例 国立病院機構 高知病院 外科・呼吸器外科 日 野 弘 之
- RO-21-3 肺癌定型手術における周術期ドレーン管理の現状と成績
  - 高知医療センター 呼吸器外科 岡 本 卓
- RO-21-4 デジタル胸腔ドレナージシステムによる低陰圧管理による安全性、有益性の検討
  - 神奈川県立がんセンター 呼吸器外科 江里口 大 介
- RO-21-5 肺癌手術における早期退院に向けた周術期管理の工夫と問題点:術後2日以内の退院を ルーチンとして 新百合ヶ丘総合病院 呼吸器外科 小 田 誠
- RO-21-6 当科での開胸術後疼痛対策 淀川キリスト教病院 呼吸器外科 加 地 政 秀

## 呼吸器外科手術の現況と工夫(15:42~16:10)

## 座長 徳島大学大学院 胸部・内分泌・腫瘍外科 徳島大学病院 呼吸器外科 髙 嶋 美 佳

- RO-22-1 難治性気漏患者に対する IVR 治療 (Thoracographic Fibrin Glue Sealing Methodの臨床 的検討) 公益財団法人日産厚生会 玉川病院気胸研究センター 栗 原 正 利
- RO-22-2 ロボット支援肺葉切除術の経験とpit fall について
  - 諏訪赤十字病院 呼吸器外科 吾 妻 寛 之
- RO-22-3 我々の目指すロボット支援肺葉切除術 -Dr. Dylewski (South Miami Hospital) の手術 見学から学んだこと - 岐阜大学 呼吸器外科 岩 田 尚
- RO-22-4 上皮型悪性胸膜中皮腫に対する胸膜外肺全摘術と放射線療法と化学療法による集学的治療 の成績 山口宇部医療センター 呼吸器外科 岡 部 和 倫

#### 第4会場 高知市文化プラザかるぽーと 9F 第3学習室

- チーム医療1(8:30~9:33) 座長 高知大学医学部外科学講座外科1 北 川 博 之
- RO-23-1 当院における血液透析中の乳癌症例の検討~術前診断と周術期管理における留意点~ 刈谷豊田総合病院 乳腺・内分泌外科 吉 本 信 保
- RO-23-2 乳癌患者の Aromatase Inhibitor Associated Bone Loss (AIBL) に対する年1回投与 ゾレドロン酸の有効性と安全性 佐世保市総合医療センター 乳腺外科 馬 場 雅 之
- RO-23-3 同側肺で4回の手術を行って長期生存が得られている腎癌肺転移症例~リピオドール マーキングによる腫瘍部位の把握~ 沖縄赤十字病院 呼吸器外科 宮 城 淳

- RO-23-4 二尖弁大動脈弁閉鎖不全症に対する External aortic annuloplasty を用いた大動脈弁形成術 の中期成績 昭和大学江東豊洲病院 心臓血管外科 中 村 裕 昌 RO-23-5 急性期・一般病院での下肢静脈瘤手術治療 札幌徳洲会病院 外科 城 田 誠 RO-23-6 舌癌術後再発による頸動脈出血に対してステントグラフト内挿術を施行した1例 浜松医科大学 第2外科 矢 田 達 朗 RO-23-7 腹腔鏡下に修復を行った医原性横隔膜ヘルニアの1例 済生会野江病院 李 悠 RO-23-8 CSTの準備としての寒天注入による胸部大動脈拡張手技はより生体に近い縦隔解剖を 東京医科歯科大学 消化管外科学 東海林 裕 再現するのに有用である RO-23-9 創傷、褥瘡のエコーによる評価~その有用性 東鷲宮病院 循環器·血管外科 水 原 章 浩 チーム医療2(9:33~10:36) 座長 岩手医科大学 外科学講座 秋 山 有 史 RO-24-1 多発肝転移を伴う胃癌に対し化学療法が著効した1例 住友病院 外科 奥 野 久 RO-24-2 上行結腸癌を原発とする同時性精嚢転移の1例 潤和会記念病院 外科 新 名 郎 RO-24-3 大腸癌切除症例におけるサルコペニア評価の有用性 JCHO札幌北辰病院 外科 下 國 達 志 RO-24-4 生体肝移植ドナー術後の大腸癌多発肝転移に対し肝部分切除術を施行した一例 京都大学 肝胆膵・移植外科 仲 野 健 三 RO-24-5 当科における十二指腸乳頭部腫瘍切除例における検討 神戸大学 肝胆膵外科 柳 本 明 RO-24-6 胆嚢神経内分泌腫瘍を伴う進行胆嚢癌の1切除例 兵庫県立西宮病院 外科 太 田 英 夫 RO-24-7 3D手術シミュレーションソフトを用いた膵容量測定に基づく膵手術後の耐糖能変化、 および術式に関する検討 国家公務員共済組合連合会虎の門病院 消化器外科(肝胆膵) 小 林 祐 太 RO-24-8 当科における膵退形成癌の治療成績 千葉大学 臓器制御外科 賀 川 真 吾
- RO-24-9 膵癌術後早期再発予測スコアリングモデルの検討

札幌医科大学 消化器・総合、乳腺・内分泌外科 今 村 将 史

#### クリニカルパスと地域連携パスの進展(10:36~11:46)

#### 座長 東京慈恵会医科大学葛飾医療センター 外科 川 瀬 和 美

- RO-25-1 肺がん地域連携パスを実施する際の工夫:抗癌剤投与患者における情報共有
  - 前橋赤十字病院呼吸器病センター呼吸器外科 上吉原 光 宏
- RO-25-2 術後補助化学療法を行う患者家族に対する胃がん地域連携パスの導入
  - 福山市民病院 外科 浅 海 信 也
- RO-25-3 胃がん地域連携パスへの当科での取り組み
  - 藤田医科大学 総合消化器外科学 稲 葉 一 樹
- RO-25-4 岐阜地域胃がん連携パス-運用開始9年の現状と改訂へ向けての取り組み-
  - 岐阜市民病院 外科 山 田 誠
- RO-25-5 大腸癌診療においてがん診療地域連携パスが果たす役割
  - 市立東大阪医療センター 消化器外科 上 田 正 射

RO-25-6 膵頭十二指腸切除術におけるクリニカルパスの導入効果 横浜市立大学 消化器・腫瘍外科学 前 橋 学 RO-25-7 民間病院における膵頭十二指腸切除クリニカルパス導入の意義 池上総合病院 外科 飛 田 浩 輔 RO-25-8 アウトカム評価表の自動作成ソフトを用いた胃切除術パスの解析 滋賀県立総合病院 外科 山 本 秀 和 RO-25-9 当院におけるクリニカルパスと地域連携パスの状況 松江市立病院 消化器外科 若 月 俊 郎 RO-25-10 QC手法を用いたせん妄予防クリニカルパスの評価 沼津市立病院 外科 武 藤 靖 英

## 第13会場 ザクラウンパレス新阪急高知 3F 薔薇の間

## 十四方五帝久癸四七段の公房兴成の(0・00-0・40)

| <b>天肠癌</b> 阿3 | 栗多発肝転移の治療戦略2(8:00~8:42)                                      |   |   |
|---------------|--|---|---|
|               | 座長 大阪大学 消化器外科 藤 野  | 志 | 季 |
| RO-26-1       | 大腸癌肝転移術後のIntrahepatic Local Recurrenceにおけるoncological impact |   |   |
|               | 旭中央病院 外科 桐 谷   |   | 翔 |
| RO-26-2       | 大腸癌肝転移における FDG-PET に基づく治療戦略                                  |   |   |
|               | 群馬大学大学院肝胆膵外科学 渡 辺  |   | 亮 |
| RO-26-3       | 当院における大腸癌両葉多発肝転移に対する二期的肝切除例の検討                               |   |   |
|               | がん研有明病院 消化器外科 大 道  | 清 | 彦 |
| RO-26-4       | 大腸癌同時性肝転移:同時切除/異時切除の周術期への影響の検討                               |   |   |
|               | 和歌山県立医科大学 第2外科 上 野   | 昌 | 樹 |
| RO-26-5       | H2以上大腸癌肝転移に対する至適治療戦略を探る                                      |   |   |
|               | 大阪医科大学 一般消化器外科 廣 川   | 文 | 鋭 |
| RO-26-6       | 大腸癌多発肝転移に対する治療戦略 千葉大学 臓器制御外科学 酒 井                            |   | 望 |
|               |  |   |   |

#### 第15会場 ザクラウンパレス新阪急高知 4F 星の間

| 一般外科討   | <b>診療における小児外科治療(8:10~</b> | -8:31)    |               |     |   |   |   |   |
|---------|---------------------------|-----------|---------------|-----|---|---|---|---|
|         | 座長                        | 鳥取大学医学部病  | <b>南態制御外科</b> | 学分野 | 高 | 野 | 周 | _ |
| RO-27-1 | 胃穿孔を来たした毛髪胃石の1例           | 市立具       | 島田市民病院        | 外科  | 守 | 内 | 大 | 樹 |
| RO-27-2 | 乳児の臍膨隆形態と臍ヘルニアお。          | よび白線ヘルニアし | こついて          |     |   |   |   |   |
|         |                           | 公立学校共活    | <b>斉組合四国中</b> | 央病院 | 大 | 塩 | 猛 | 人 |
| RO-27-3 | フォンタン循環下の食道重複症に対          | 付する治療戦略   |               |     |   |   |   |   |
|         |                           | JCHO 7    | 九州病院 小        | 尼外科 | 上 | 村 | 哲 | 郎 |
|         |                           |           |               |     |   |   |   |   |
| 再発ヘルニ   | ニアのベストプラクティス1(8:31・       | ~8:59) 座長 | 高知医療セス        | ンター | 澁 | 谷 | 祐 | _ |

RO-28-1 再々々発鼠径ヘルニアに対するハイブリッド手術の1例

順天堂大学 下部消化管外科 水 越 幸

RO-28-2 腹腔鏡観察による鼠径部再発ヘルニア手術術式の選択

桐生厚生総合病院 森 永 暢 浩

RO-28-3 IPOM plus 施行後の再発腹壁瘢痕ヘルニア

東北大学 消化器外科学分野 青 木 豪

RO-28-4 腹腔鏡下に修復した腰ヘルニアの1例

関西医科大学総合医療センター 肝胆膵外科 肱 川 健

## 再発ヘルニアのベストプラクティス2(8:59~9:34)

座長 徳島赤十字病院 外科 湯 浅 康 弘

RO-29-1 当院の成人再発鼠経ヘルニアの対する治療方針の妥当性の検討

青森市民病院 外科 山 田 貴 大

RO-29-2 当院における再発ヘルニアへのアプローチの検討

東住吉森本病院 外科 橋 場 亮 弥

RO-29-3 再発鼡径部ヘルニア手術症例の検討

東邦大学大森病院 総合診療・急病センター外科 本 田 善 子

RO-29-4 再発鼠径ヘルニアに対する腹腔鏡下鼠径ヘルニア修復術(TAPP)の意義と課題

順天堂大学医学部附属浦安病院 大 内 昌 和

RO-29-5 大腿ヘルニア再発の検討

医療法人 いまず外科 今 津 浩 喜

### 外科医のための緩和医療(16:45~17:34)

## 座長 細木病院 化学療法・緩和ケア科 安 藤 徹

RO-30-1 薬物療法が著効したがケミカルコーピングによるオピオイド継続でるい痩を認めたHER2 陽性再発乳癌の1例 浅ノ川総合病院 外科 道 輪 良 男

RO-30-2 当院における進行再発乳癌患者に対するACPへの取り組み

総合南東北病院 外科 阿左見 亜矢佳

RO-30-3 積極的治療を拒否し続けた再発乳癌患者の1例

山口県立総合医療センター 外科 藤 井 雅 和

RO-30-4 植え込み型胸腔ポートにより自宅療養が可能となった難治性癌性胸水の1例

国際医療福祉大学 塩谷病院 消化器外科 藏 田 能 裕

RO-30-5 悪性腫瘍腹膜播種による腸閉塞患者に対する緩和手術療法の適応の検討

手稲渓仁会病院 一般外科 市 丸 千 聖

RO-30-6 当院における ACP カンファレンスの役割について

総合南東北病院 外科 佐 藤 直

RO-30-7 外科症例の緩和ケアにおける STAS – J (Support Team Assessment Schedule 日本語版)を用いた包括的アセスメントについての検討 坂総合病院 外科 盛 口 佳 宏

#### 形成外科とのコラボレーション(17:34~18:16)

#### 座長 高知大学医学部附属病院 乳腺センター 沖 豊 和

RO-31-1 広範囲両側乳癌に対する手術治療の経験-当院形成外科との連携の重要性-

地方独立行政法人 佐世保市総合医療センター 乳腺外科 馬 場 雅 之

RO-31-2 消化器外科術後の難治性空腸皮膚瘻に対し形成外科的な筋皮弁閉鎖術で治癒が得られた 1 例 東京都立墨東病院 外科 清 水 篤 志

RO-31-3 当院における腹腔鏡下腹会陰式直腸切断術、骨盤内臓全摘全摘術における大腿筋膜、 大臀筋筋膜皮弁による会陰再建の成績 虎の門病院 消化器外科 藤 井 能 嗣

- RO-31-4 肝動脈再建を要する膵癌、胆道癌に対する膵頭十二指腸切除の検討
  - 三重大学 肝胆膵·移植外科 種 村 彰 洋
- RO-31-5 形成外科とのコラボによる腹壁、会陰再建を伴う手術の検討
  - 船橋市立医療センター 外科 貝 沼 修
- RO-31-6 悪性腫瘍切除時の腹壁欠損に対して形成外科との合同手術により自家組織での腹壁再建を 行った6例の検討 金沢医科大学 一般消化器外科 橋 本 明 史

## 第16会場 高知ぢばさんセンター 1F 多目的ホール

## 一次的人工肛門造設術の工夫1(17:00~17:56) 座長 北九州総合病院 永 田 直 幹

- RO-32-1 当科における一時的回腸人工肛門造設の工夫 済生会滋賀県病院 外科 中 島 晋
- RO-32-2 一時的人工肛門造設時のスプレー式癒着防止剤の有用性
  - 市立豊中病院 外科 高 橋 佑 典
- RO-32-3 Diverting stoma を造設した腹腔鏡下直腸手術における吻合部狭窄の検討
  - 昭和大学藤が丘病院 消化器・一般外科 梅 本 岳 宏
- RO-32-4 腹腔鏡下低位前方切除術における一時的回腸ストマ造設の工夫
  - 北海道大学 消化器外科 1 吉 田 雅
- RO-32-5 一時的人工肛門の早期閉鎖の安全性および有効性の検討
  - 高知医療センター 消化器外科・一般外科 稲 田 涼
- RO-32-6 直腸癌治療における一時的臍部回腸人工肛門の検討 大同病院 外科 渡 邉 克 隆
- RO-32-7 一時的双孔式回腸人工肛門に伴う outlet obstruction についての検討
  - 東北大学 消化器外科学 梶 原 大 輝
- RO-32-8 腹腔鏡下直腸癌手術における回腸瘻造設後のstoma outlet obstructionの検討
  - 和歌山県立医科大学 第2外科 田 村 耕 一

## 一次的人工肛門造設術の工夫2(17:56~18:38)

#### 座長 香川県立中央病院 消化器・一般外科 矢 野 匡 亮

- RO-33-1 一時的回腸瘻造設後のOutlet Obstructionの危険因子と対策そして有用性
  - 福井総合病院 外科 吉 田 祐
- RO-33-2 当科における一時的人工肛門造設術における工夫と成績
  - 札幌医科大学 消化器・総合、乳腺・内分泌外科学 奥 谷 浩 一
- RO-33-3 良性疾患に対する緊急ハルトマン手術後の人工肛門閉鎖症例の検討
  - 福山市民病院 外科 籠 浦 正 彬
- RO-33-4 大腸癌症例における一時的回腸ストーマ造設時のHigh Out-put Stoma症例の検討と工夫
  - 京都府立医科大学 消化器外科 木 内 純
- RO-33-5 直腸癌手術に伴う一時的人工肛門造設部位の至適部位
  - 大阪市立大学 消化器外科 井 関 康 仁
- RO-33-6 当院における単孔式腹腔鏡下人工肛門造設術の手技と術後成績
  - 横浜市立大学市民総合医療センター消化器病センター外科 高 橋 大 志

## 第20会場 三翠園 6F 筆山の間

私の留学経験1(16:38~17:34) 座長 東京女子医科大学 心臓血管外科 冨 澤 康 子

RO-34-1 臨床での海外留学/研修の経験と勧奨

新百合ヶ丘総合病院 呼吸器外科 小 田 誠

RO-34-2 EAES fellowship による Sant pau 病院での留学経験について

Sant pau病院 石 山 泰 寛

RO-34-3 卒後15年目からの3年間の米国留学を通して

福岡大学 再生・移植医学 吉 松 軍 平

RO-34-4 2年間の米国留学が後の私の10年間に与えた影響

浜松医大 外科学第二 菊 池 寛 利

RO-34-5 消化器外科医10年目の米国における基礎研究の経験とは-フロリダで見た世界-

東京女子医科大学 消化器・一般外科 中 川 了 輔

RO-34-6 米国留学中に見た米国女性外科医のwork-life balance

帝京大学 高度救命救急センター 伊藤 香

RO-34-7 留学経験は価値観に影響するが人生を支える-私の留学経験から-

東京大学 消化管外科学 野 村 幸 世

RO-34-8 私の留学経験:行く前にやっておくべきこと、現地で気をつけるべきこと

東京女子医科大学心臓血管外科 冨 澤 康 子

## 私の留学経験2(17:34~18:23) 座長 名古屋大学 消化器外科学 林 真 路

RO-35-1 日本肝胆膵外科学会留学制度での私の経験

国立がん研究センター東病院 肝胆膵外科 杉 本 元 一

RO-35-2 海外留学から学んだこと: 百聞は一見に如かず 東北大学 総合外科 水 間 正 道

RO-35-3 南米チリでの医療活動から 友愛記念病院 椿 昌 裕

RO-35-4 アメリカ留学を終えて

NTT東日本関東病院 中 嶋 健太郎

RO-35-5 イギリス留学回想録

伊勢崎市民病院 外科 保 田 尚 邦

RO-35-6 Baylor Research Institute in Dallas, Texas, USA でのResearch fellow としての 2 年間の

研究留学経験

三重大学 消化管小児外科学 志 村 匡 信

RO-35-7 NIH 留学と一期一会 福島県立医科大学 甲状腺内分泌学講座 岩 舘 学

#### 第21会場 三翠園 6F 高見の間

#### 外科医を育てる教育システム1(17:06~17:48)

#### 座長 医療法人相生会 宮田病院 中 山 眞 一

RO-36-1 修練開始前の腹腔鏡手術経験数は、腹腔鏡下幽門側胃切除の短期成績に影響するか

神奈川県立がんセンター 消化器外科 山 田 貴 允

RO-36-2 教育としての急性胆嚢炎症例に対する後期研修医による早期腹腔鏡下胆嚢摘出術の妥当性 藤沢市民病院 外科 南 裕 太

RO-36-3 腹腔鏡下幽門側胃切除術における、立ち位置により執刀担当パートの分担を段階的に

増やす指導法 名古屋掖済会病院 外科 山 口 直 哉

RO-36-4 見ることを徹底した当院での若手外科医への教育 甲南病院 外科 安 田 貴 志

RO-36-5 後期研修医に対する腹腔鏡手術教育の取り組み 千葉西総合病院 外科 山 崎 信 義 RO-36-6 内視鏡外科手術教育システム"追いトレ"のカダバートレーニングによる評価 京都大学 消化管外科 小 濱 和 貴 外科医を育てる教育システム2(17:48~18:37)

座長 大分大学医学部 総合外科 地域連携学講座 上 田 貴 威 RO-37-1 研修医・専攻医に対し胸腔鏡下手術から始める市中病院の実際 石切生喜病院 呼吸器外科 西 田 達 RO-37-2 外科手術教育における腹腔鏡下鼠径ヘルニア根治術の役割

市立加

市立旭川病院 外科 村 上 慶 洋

RO-37-3 若手外科医に対するTAPP手術を通した内視鏡手術教育の工夫

福山市民病院 外科 黒 瀬 洋 平

RO-37-4 大学病院初期研修医に対する、魅力的な外科研修環境の構築

自治医科大学 消化器一般移植外科 遠 藤 和 洋

RO-37-5 外科医を育成する上で重要な教育手法の知識

川崎医科大学総合医療センター 外科 羽井佐 実

RO-37-6 若手外科医からの視点による技術認定取得のための教育システム

南大阪病院 消化器外科 瀧 井 麻美子

RO-37-7 若手外傷外科医の育成 non high volume centerの取り組み

京都大学医学部附属病院 初期診療・救急科 邑 田 悟

# 要望演題 (口演)

# 11月16日 (土)

## 第3会場 高知市文化プラザかるぽーと 9F 特別学習室

| NSIの進   | 歩と課題(8:30~9:05) 座長 果邦大学      | 医療センダー大橋病院         | 外科           | _   | 波   | 1吉 | 江  |
|---------|------------------------------|--------------------|--------------|-----|-----|----|----|
| RO-38-1 | 非介入サルコペニア患者における周術期変          | 化                  |              |     |     |    |    |
|         | 堺                            | 市立総合医療センター         | 外科           | 小   | 山   | 啓  | 介  |
| RO-38-2 | 膵頭十二指腸切除術における腸瘻チューブ          | 留置の安全性に関する         | 倹討           |     |     |    |    |
|         | 神奈川県                         | 立がんセンター 消化         | 器外科          | 山   | 本   | 直  | 人  |
| RO-38-3 | 地方中核病院におけるNSTの現状と課題          | 鳥取県立中              | 夬病院          | 尾   | 崎   | 知  | 博  |
| RO-38-4 | NST の進歩と課題: PEGによる栄養管理経      | <b>圣過中の定期交換時合併</b> | 症の経          | 験   |     |    |    |
|         |                              | 藤田医科大学ばんたね         | 3 病院         | 伊   | 東   | 昌  | 広  |
| RO-38-5 | NST のこれからの理想の形とは?            | 公立松任石川中央病院         | 外科           | 石   | 井   |    | 要  |
| 外来・日』   | 帚り手術の工夫(9:05~9:33)           |                    |              |     |     |    |    |
|         | 座長 高知                        | 田大学医学部外科学講座        | 外科1          | 坂   | 本   | 浩  | _  |
| RO-39-1 | 手術時間短縮を目指したCVポート造設に.         | おける手技の工夫           |              |     |     |    |    |
|         |                              | 市立釧路総合病院           | 外科           | 宮   | 崎   |    | 大  |
| RO-39-2 | 日帰り手術を目指して ALTA 療法後の有領       | <b>害事象に関する検討</b>   |              |     |     |    |    |
|         |                              | 大腸肛門病センター高質        | 野病院          | 辻   |     | 順  | 行  |
| RO-39-3 | 痔核における day surgeryの工夫        | 西新井大腸              | 肛門科          | 奥   | 田   | 哲  | 也  |
| RO-39-4 | 外来診療における微細な皮下異物迷入片に          | 対する存在診断            |              |     |     |    |    |
|         |                              | シャローム病院            | 外科           | 小   | 澤   | 修力 | 大郎 |
| 術後感染症   | <b>定減少のための工夫(9∶33~10∶29)</b> | 座長 市立豊中病院          | 外科           | 今   | 村   | 博  | 司  |
| RO-40-1 | 人工肛門閉鎖部における局所陰圧洗浄療法          | i(NPWTi-d)の有用性     | :            |     |     |    |    |
|         |                              | 近畿大学病院             | 外科           | 家   | 根   | 由  | 典  |
| RO-40-2 | 腹腔鏡下大腸切除における合併症発生危険          | :因子の検討と、経口抗i       | <b>최薬投</b> 与 | 手の有 | 可効性 | ŧ  |    |
|         | 京                            | 都府立医科大学 消化器        | 器外科          | 工   | 藤   | 道  | 弘  |
| RO-40-3 | 長崎県下多施設による大腸癌術後SSI発生         | に関する予測因子の検討        | 寸            |     |     |    |    |
|         | 佐世                           | 保市総合医療センター         | 外科           | 白   | 石   | 斗士 | 上雄 |
| RO-40-4 | 待機的大腸癌手術における化学的腸管処置          | の有用性の検討            |              |     |     |    |    |
|         | 高度・急性期医療センター                 | 公立昭和病院 消化          | 器外科          | 林   |     | 錫  | 哲  |
| RO-40-5 | 腹会陰式直腸切断術におけるSSI発症のリ         | スク因子について           |              |     |     |    |    |
|         | 国立病院機構 呉医療                   | センター・中国がんセ         | ンター          | 清   | 水   |    | 豆  |

かづの厚生病院 外科 小 川 雅 彰

RO-40-6 SSI予防と整容性向上のための十字縫合による人工肛門閉鎖術

RO-40-7 汚染・感染手術創に対する、局所抗菌剤投与と陰圧持続皮下ドレナージ併用の有用性に ついて 新城市民病院 外科 横 井 佳 博

RO-40-8 術後感染症をいかに防ぐか~耐性菌 Surveillance の必要性

昭和大学 消化器・一般外科 平 井 隆 仁

#### SSI予防から視た創管理の工夫(10:29~11:25)

座長 医療法人公世会野市中央病院 公 文 龍 也

RO-41-1 大腸癌手術における切開創SSIの検討

藤沢市民病院 池 田 孝 秀

RO-41-2 人工肛門閉鎖術後の創部に対する環状縫合と局所陰圧閉鎖療法(negative pressure wound therapy:NPWT)の併用に関する検討

がん・感染症センター都立駒込病院 大腸外科 中 守 咲 子

RO-41-3 下部消化管穿孔による急性汎発性腹膜炎術後創管理における Negative Pressure Wound Therapy (NPWT) の有用性と創傷治癒遅延因子の解析

藤沢市民病院 外科 吉 川 俊 輔

RO-41-4 腹部緊急手術術後の創管理における予防的局所陰圧閉鎖療法(NPWT)の有用性

社会医療法人生長会 府中病院 外科センター 辻 尾 元

RO-41-5 5mmポート創閉鎖における真皮埋没縫合とテープ閉鎖の比較検討

神戸市立医療センター 西市民病院 外科 堀 田 健 太

RO-41-6 大腸切除術における他職種介入SSI対策チームの有用性

徳島大学 消化器・移植外科 武 原 悠花子

RO-41-7 開腹下部消化管手術における術中の手術器具交換はSSI予防になるか

大垣市民病院外科 高 橋 崇 真

RO-41-8 当科における Surgical Site Infection (SSI) 対策の取り組みと成果

金沢医科大学 一般・消化器外科 富 田 泰 斗

## 第5会場 高知市文化プラザかるぽーと 11F 大講義室

乳腺内分泌手術の治療戦略(10:30~10:58) 座長 広島大学病院 乳腺外科 角 舎 学 行 RO-42-1 甲状腺良性腫瘍に対する完全内視鏡下甲状腺切除術の工夫

仙台市立病院 外科 貝 羽 義 浩

RO-42-2 内視鏡下(前胸部アプローチ)甲状腺片葉切除術の導入—内視鏡補助下甲状腺片葉切除術 との比較— 岐阜赤十字病院 林 昌 俊

RO-42-3 乳癌サブタイプと前治療を参考にした温存乳房再発時の当院の治療戦略

刈谷豊田総合病院 乳腺内分泌外科 川 口 暢 子

RO-42-4 術後5年以内の早期温存乳房内再発の検討

千葉県がんセンター 乳腺外科 山 本 寛 人

### 第15会場 ザクラウンパレス新阪急高知 4F 星の間

## 化学療法における外科医の役割(8:00~9:03)

座長 大阪大学大学院医学系研究科 先進癌薬物療法開発学寄附講座 佐 藤 太 郎

- RO-43-1 地域中核病院での化学療法における外科医の役割
  - ICHO 久留米総合病院 外科 大 塚 弘 子
- RO-43-2 一般病院における消化器外科医が施行する高齢者胃癌術後補助化学療法の現状
  - 菊名記念病院 消化器センター 外科 嘉 悦 勉
- RO-43-3 大腿への高度浸潤を伴う局所進行大腸癌に対する conversion surgery の一例
  - 都立墨東病院 稲 田 健太郎
- RO-43-4 化学療法センターの設立から運営 多職種連携および外科医の役割-
  - 練馬総合病院外科 栗 原 直 人
- RO-43-5 結腸・直腸がんのオキサリプラチン療法に対する制吐療法の、オランザピン追加の安全性 の検討(PhaseII 臨床試験) 大阪国際がんセンター 消化器外科 西 村 潤 一
- RO-43-6 外科医が担う大腸癌術後補助化学療法;説明の標準化と効率化
  - 沖縄協同病院 加 藤 航 司
- RO-43-7 膵癌に対する新規術前治療のエビデンス創出と個別化治療開発の責務
  - 和歌山県立医科大学 第2外科 岡 田 健 一
- RO-43-8 当科における CV ポートの使用状況と合併症対策について
  - 千葉大学 先端応用外科 磯 崎 哲 朗
- RO-43-9 消化器外科医の行うチームオンコロジーの取り組み一CDTM(collaborative drug therapy management: 共同薬物治療管理)の概念の積極的な導入
  - 協和中央病院 外科 鹿 島 康 薫

## 消化管閉塞に対するステント治療の有用性3(9:03~9:45)

## 座長 金沢医科大学 一般・消化器外科 宮 田 隆 司

- RO-44-1 当院における閉塞性大腸癌に対する術前ステント治療の検討
  - 嬉野医療センター 和 田 英 雄
- RO-44-2 閉塞性大腸癌に対する bridging to surgery としての大腸ステント留置の短期成績
  - 宇治徳洲会病院 外科 下松谷 匠
- RO-44-3 閉塞性大腸癌に対するBTSとしてのステント治療の短期および長期成績からみた有用性
  - 静岡市立清水病院外科 丸 尾 啓 敏
- RO-44-4 巨大大腸癌における術前ステント挿入の有用性
  - 長崎大学病院 腫瘍外科 吉 元 崇 文
- RO-44-5 閉塞性大腸癌に対する減圧法による長期予後
  - 東京女子医科大学 消化器外科 大 木 岳 志
- RO-44-6 当院における上部消化管閉塞に対するステント治療の現状と有用性
  - 昭和伊南総合病院 外科 織 井 崇

# 食道・胃接合部癌の治療戦略(9:45~10:13) 座長 秋田大学 食道外科 本 山 悟

RO-45-1 食道胃接合部癌に対する縦隔鏡下非開胸食道切除術の有用性

京都府医大 消化器外科 満 田 雅 人

RO-45-2 進行食道胃接合部癌に対する集学的治療戦略<術前DCS療法+経胸腔手術> 総合病院土浦協同病院 消化器外科 春 木 茂 男 RO-45-3 食道浸潤胃癌(バレット腺癌を含む)の外科治療-アプローチ法別の成績 三鷹中央病院外科 片 山 原 子 RO-45-4 Siewert type2食道胃接合部癌のNo.16a2lat 郭清例における臨床病理学的検討 県立静岡がんセンター 胃外科 永 田 雅 人 残胃癌の治療戦略(10:13~10:48) 座長 京都府立医科大学 消化器外科 藤 原 吝 RO-46-1 残胃のリンパ流からみた残胃癌リンパ節郭清範囲のPitfall JCHO神戸中央病院 外科 中 川 登 RO-46-2 残胃癌の治療戦略 藤沢市民病院外科 牧 野 洋 知 RO-46-3 残胃癌に対する腹腔鏡下及びロボット支援下手術の妥当性の検討 大阪市立総合医療センター 福 井 康 RO-46-4 残胃癌と原発性U領域胃癌における臨床病期からみた生存転帰の比較 静岡がんセンター胃外科 小 関 佑 RO-46-5 当院における異時性多発胃癌の状況と、残胃癌手術症例の検討 広島記念病院 外科 豊 田 和 宏 StageIV 胃癌の治療戦略1(10:48~11:23) 座長 山形大学医学部 外科学第一講座 蜂 谷 修 RO-47-1 腹腔洗浄細胞診陽性胃癌切除例の予後因子の多施設共同研究 八尾市立病院 外科 遠 藤 俊 RO-47-2 DICを契機に診断された胃癌Stage IV 患者に対して化学放射線療法を行い、治癒切除が 得られた1例 堺市立総合医療センター 外科 加 藤 一 哉 RO-47-3 ステージIV 胃癌に対する治療成績の検討 獨協医大 第一外科 久 保 僚 RO-47-4 切除不能胃癌に対する Conversion surgery 後の再発症例の検討 札幌医科大学 消化器・総合、乳腺・内分泌外科 信 岡 隆 RO-47-5 胃癌肝転移に対する Conversion thrapy の治療成績 岐阜大学 腫瘍外科 安 福 至 StageIV 胃癌の治療戦略2(11:23~12:05) 座長 鹿児島大学 がん病態外科学 有 上 貴 RO-48-1 Stage IV 胃癌における conversion surgery の成績 熊本大大学院・消化器外科学 江 藤 RO-48-2 遠隔転移を有する胃癌に対する化学療法後の切除症例の検討 岡山済生会総合病院 外科 安 原 功 RO-48-3 Stage 4 胃癌に対する conversion surgery 施行の予測因子 横浜市立大学 消化器外科 佐 藤 洮 RO-48-4 当科における切除不能進行胃癌に対する conversion surgery の検討 大阪府済生会野江病院 消化器外科 伊 藤 鉄 夫 RO-48-5 切除不能進行・再発胃癌に対するニボルマブ療法後のイリノテカン投与の治療成績 市立東大阪医療センター 消化器外科 松 山 仁 RO-48-6 当科における Nivolumab 投与症例の検討 徳島県鳴門病院外科 尾 方 信

## 第20会場 三翠園 6 F 筆山の間

| 4 <del>++</del> =+++ /                   |  |               |      |               |                  |
|--|--|---------------|------|---------------|------------------|
| 秋 犯性 1                                   | レウスの診断と治療1 (8:00~8:42) 座長 徳島大学 消化器外科   | 吉             | Ш    | 幸             | 造                |
| RO-49-1                                  | 食道癌に対する食道切除術後における空腸瘻を原因とした腸閉塞の検討   |               |      |               |                  |
|  | 山梨大学 第一外科  | 中             | 田    | 祐             | 紀                |
| RO-49-2                                  | 絞扼性腸閉塞に対する判別式の有用性の検討 藤沢市民病院 外科   | 伊             | 藤    |               | 慧                |
| RO-49-3                                  | 当院における絞扼性イレウスにおける術前造影CT所見と腸管壊死の検討  | t .           |      |               |                  |
| 10 10 0                                  | 德島赤十字病院外科  | 常             | 城    | 宇             | 生                |
| RO-49-4                                  | 絞扼性腸閉塞の早期診断に有用な判別式の検討  |               |      |               |                  |
|  | 横浜市立大学 消化器・腫瘍外科学   | 鈴             | 木    | 紳             | 祐                |
| RO-49-5                                  | 当院における絞扼性腸閉塞に対する腹腔鏡下手術の腸管切除率の検討  | - 1-          | ·    |               |                  |
| 110 10 0                                 | 横浜新緑総合病院 消化器センター外科   | 大             | 塚    |               | 亮                |
| RO-49-6                                  | 一  | 人             | -31  |               | 96               |
| KO-49-0                                  |  | .1            | 1.1. | Ho            | L <del>.P.</del> |
|  | 大曲厚生医療センター 外科  | 小             | 村    | 俊             | 博                |
|  |  |               |      |               |                  |
| ALIEN A                                  |  |               |      |               |                  |
| 絞扼性イ                                     | レウスの診断と治療2(8:42~9:24)  |               |      |               |                  |
| 絞扼性イ                                     | レウスの診断と治療2(8:42~9:24)<br>座長 秋田赤十字病院 消化器外科  | 宮             | 澤    | 秀             | 彰                |
| <b>絞扼性イ</b><br>RO-50-1                   |  | 宮             | 澤    | 秀             | 彰                |
|  | 座長 秋田赤十字病院 消化器外科   | <b>宮</b><br>谷 | 澤村   | <b>秀</b><br>卓 | 彰哉               |
|  | <b>座長 秋田赤十字病院 消化器外科</b><br>乳糜腹水を伴う絞扼性腸閉塞の1例  |               |      |               | 1,5              |
| RO-50-1                                  | 座長秋田赤十字病院消化器外科乳糜腹水を伴う絞扼性腸閉塞の1例医療法人橘会東住吉森本病院外科  |               |      |               | 1,5              |
| RO-50-1<br>RO-50-2                       | 座長 秋田赤十字病院 消化器外科<br>乳糜腹水を伴う絞扼性腸閉塞の1例<br>医療法人橘会 東住吉森本病院 外科<br>演題取り下げ<br>当科における絞扼性イレウスの診断状況と治療成績についての検討  | 谷             | 村    | 卓             | 1,5              |
| RO-50-1<br>RO-50-2<br>RO-50-3            | 座長秋田赤十字病院消化器外科乳糜腹水を伴う絞扼性腸閉塞の1例医療法人橘会東住吉森本病院外科演題取り下げ当科における絞扼性イレウスの診断状況と治療成績についての検討<br>日本大学消化器外科   | 谷             |      |               | 1,5              |
| RO-50-1<br>RO-50-2                       | 座長 秋田赤十字病院 消化器外科<br>乳糜腹水を伴う絞扼性腸閉塞の1例<br>医療法人橘会 東住吉森本病院 外科<br>演題取り下げ<br>当科における絞扼性イレウスの診断状況と治療成績についての検討<br>日本大学 消化器外科<br>当院における閉鎖孔ヘルニア手術の方針について  | -<br>谷<br>寺   | 村本   | 卓賢            | 1,5              |
| RO-50-1<br>RO-50-2<br>RO-50-3<br>RO-50-4 | 座長 秋田赤十字病院 消化器外科 乳糜腹水を伴う絞扼性腸閉塞の1例 医療法人橘会 東住吉森本病院 外科 演題取り下げ 当科における絞扼性イレウスの診断状況と治療成績についての検討 日本大学 消化器外科 当院における閉鎖孔ヘルニア手術の方針について 岩手県立磐井病院外科   | 谷             | 村    | 卓             | 1,5              |
| RO-50-1<br>RO-50-2<br>RO-50-3            | <ul> <li>座長 秋田赤十字病院 消化器外科 乳糜腹水を伴う絞扼性腸閉塞の1例</li> <li>医療法人橘会 東住吉森本病院 外科 演題取り下げ</li> <li>当科における絞扼性イレウスの診断状況と治療成績についての検討 日本大学 消化器外科 当院における閉鎖孔ヘルニア手術の方針について 岩手県立磐井病院外科 絞扼性腸閉塞の術前早期診断に有用な所見</li> </ul> | 合 寺 伊         | 村本藤  | 卓賢            | 哉                |
| RO-50-1<br>RO-50-2<br>RO-50-3<br>RO-50-4 | 座長 秋田赤十字病院 消化器外科 乳糜腹水を伴う絞扼性腸閉塞の1例 医療法人橘会 東住吉森本病院 外科 演題取り下げ 当科における絞扼性イレウスの診断状況と治療成績についての検討 日本大学 消化器外科 当院における閉鎖孔ヘルニア手術の方針について 岩手県立磐井病院外科   | -<br>谷<br>寺   | 村本   | 卓賢            | 1,5              |

神戸市立 西神戸医療センター 外科・消化器外科 高 橋 有 和