

Program for DAY 3, February 25 (Saturday)

第3日 2月25日(土) プログラム

February 25 (Saturday) Room 1

2月25日(土) 第1会場

8:20~9:50 日本語 in Japanese

第1会場 3F ロイトンホールABC

ビデオワークショップ 1 内視鏡下胃切除のトラブルシューティング

【座長】 能城 浩和 (佐賀大学 一般・消化器外科)
李 相雄 (大阪医科薬科大学 一般・消化器外科)

- VWS1-1 食道空腸吻合後のトラブルによる腹腔鏡下再巾着縫合
高山 祐一(大垣市民病院 外科)
- VWS1-2 MISによる胃全摘OrVil法におけるピットフォールとトラブルシューティング
吉川 幸造(徳島大学 消化器外科)
- VWS1-3 腹腔鏡下噴門側胃切除の食道残胃吻合時の吻合トラブルの対処
松下 大輔(鹿児島大学 消化器・乳腺甲状腺外科)
- VWS1-4 ロボット支援下胃切除術における術中出血の予防策と対処法
芹澤 朗子(藤田医科大学 総合消化器外科)
- VWS1-5 ロボット支援下胃切除におけるトラブルとロボット支援下の対処法
ゆう 賢(ベルランド総合病院 外科)
- VWS1-6 腹腔鏡およびロボット支援下胃切除の術中偶発症とその対処
湯浅 康弘(徳島赤十字病院 外科)
- VWS1-7 ロボット支援下胃全摘術再建時におけるリニアステープラー食道粘膜下層迷入の経験:症例報告
山下 真司(三重大学大学院医学系研究科 消化管・小児外科)
- VWS1-8 進行胃癌全例をロボット手術適応とした当院におけるトラブルシューティング
周東 宏晃(獨協医科大学埼玉医療センター 外科)
- VWS1-9 鏡視下胃切除術中の出血に対するトラブルシューティング
小林 和明(新潟市民病院 消化器外科)

13:00~14:30 日本語 in Japanese

第1会場 3F ロイトンホールABC

ワークショップ 7 周術期栄養療法の評価と意義

【座長】 福島 亮治 (帝京大学 外科学講座)
衛藤 剛 (大分大学 消化器・小児外科)

- WS7-1 GLIM基準と体組成法による胃癌術前栄養状態の評価と術後合併症予測
白井 賢司(新潟大学 医学部 消化器・一般外科)
- WS7-2 胃癌術後低血糖と骨格筋、栄養障害に関する検討
西別府 敬士(京都府立医科大学 消化器外科)
- WS7-3 胃切除症例に対する術前プレアルブミン値を用いた予後予測:pStage別の検討
松井 亮太(がん研究会有明病院 胃外科)
- WS7-4 胃癌に対する周術期の炎症反応、栄養状態が予後に及ぼす影響および栄養学的介入の可能性について
藤原 由規(川崎医科大学 消化器外科)

- WS7-5 胃切除後早期アミノ酸栄養療法の術後体重、骨格筋量減少抑制効果
菊地 覚次(岡山大学病院 消化器外科)
- WS7-6 胃全摘後の新たな低栄養・サルコペニア対策としての在宅夜間経腸栄養療法の開発
小西 智規(京都第一赤十字病院 消化器外科)
- WS7-7 高齢者フレイル胃癌患者における術前栄養・運動介入の意義:短期成績を改善するが長期成績には寄与しない
高須 千絵(徳島大学 外科学)
- WS7-8 胃癌患者における亜鉛欠乏の臨床的意義
織原 淳平(鳥取県立中央病院)

14:40~16:10 日本語 in Japanese

第1会場 3F ロイトンホールABC

ビデオワークショップ 2 内視鏡下胃切除の教育・トレーニング

【座長】小嶋 一幸(獨協医科大学 上部消化管外科)
須田 康一(藤田医科大学 総合消化器外科)

- VWS2-1 基調講演
Kyo Young Song (Seoul St. Mary's Hospital, The Catholic University of Korea Surgery)
- VWS2-2 当院における腹腔鏡手術の習熟を目的とした段階的トレーニングの試み
森田 信司(獨協医科大学 腫瘍外科)
- VWS2-3 胃癌low-volume県での内視鏡外科技術認定取得の経験
中村 陽二(琉球大学 消化器・腫瘍外科)
- VWS2-4 胃癌内視鏡手術教育・トレーニングにおける術前3DCT画像の活用
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)
- VWS2-5 当院におけるロボット支援下胃切除術のトレーニング法
田中 千恵(名古屋大学大学院医学系研究科 消化器外科)
- VWS2-6 地方病院におけるロボット術者育成候補の選定
日景 允(岩手県立胆沢病院 外科)
- VWS2-7 地域病院におけるロボット胃癌手術術者トレーニング
~デュアルコンソールを活かした指導法~
田中 則光(香川県立中央病院 消化器・一般外科)
- VWS2-8 当院における腹腔鏡下/ロボット支援胃切除術の教育システムとその成果
新野 直樹(大阪国際がんセンター 消化器外科)
- VWS2-9 技術認定医非取得医師によるロボット支援下幽門側胃切除術の検討
梅木 祐介(藤田医科大学病院 総合消化器外科講座)

8:20~9:50 日本語 in Japanese

第2会場 3F ロイトンホールD

ワークショップ 3 神経内分泌腫瘍に対する外科治療

【座長】 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)

- WS3-1 R0/R1切除可能であった胃神経内分泌癌症例のリスク因子の検討
山形 幸徳(国立がん研究センター中央病院 胃外科)
- WS3-2 胃神経内分泌腫瘍におけるリンパ節転移割合と予後についての検討
原田 宏輝(がん研有明病院 胃外科)
- WS3-3 当院の胃神経内分泌腫瘍と胃腺癌の生存成績の比較検討
曾根田 亘(静岡県立静岡がんセンター 胃外科)
- WS3-4 Surgical outcomes of gastric neuroendocrine tumors: A New Look at a Rare Tumor
岩崎 謙一(東京医科大学 消化器外科・小児外科学分野)
- WS3-5 当院で切除を行った胃神経内分泌腫瘍28例の検討
佐久間 淳(N TT 東日本関東病院 外科)
- WS3-6 当院における胃神経内分泌腫瘍に対する切除症例の検討
森本 洋輔(慶應義塾大学医学部 外科学教室 一般・消化器外科)
- WS3-7 広島臨床腫瘍外科研究グループにおける胃神経内分泌癌 18例の検討
太田 浩志(広島大学病院 消化器・移植外科)
- WS3-8 胃neuroendocrine neoplasm に対する治療選択の妥当性
樋口 格(北里大学 医学部 上部消化管外科学)

10:00~11:30 日本語 in Japanese

第2会場 3F ロイトンホールD

ビデオシンポジウム 3 上部胃癌に対する脾摘、脾門郭清の手技と成績

【座長】 福永 哲 (順天堂大学 上部消化管外科)

木下 敬弘 (国立がん研究センター東病院 胃外科)

- VS3-1 基調講演
Hyung Ho Kim (Seoul National University Bundang Hospital Surgery)
- VS3-2 上部胃癌に対するロボット支援下胃切除術とリンパ節郭清
谷岡 利朗(東京医科歯科大学 消化管外科学分野)
- VS3-3 ロボット支援下に行う脾門郭清手技の工夫とその成績
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)
- VS3-4 ICG蛍光法による脾尾部血流評価を併用したロボット支援下胃全摘、脾摘
田中 毅(藤田医科大学 総合消化器外科)
- VS3-5 腹腔鏡下手術またはロボット手術における脾摘、脾門部郭清リンパ節郭清の考え方と手技
大平 寛典(国際医療福祉大学病院 外科)

- VS3-6 上部進行胃癌に対する低侵襲手術における脾門郭清手技
角谷 慎一(石川県立中央病院)
- VS3-7 当院における腹腔鏡下・ロボット支援下脾門郭清の治療成績
坂口 正純(京都市立病院 外科)

13:00~14:30 日本語 in Japanese

第2会場 3F ロイトンホールD

ワークショップ 8 進行胃癌に対する palliative surgery の意義

【座長】 深川 剛生 (帝京大学医学部 外科学講座)
坂東 悦郎 (静岡県立静岡がんセンター 胃外科)

- WS8-1 導入化学療法後、播種遺残を認める胃癌症例に対する外科的切除の意義
新海 政幸(近畿大学 医学部 外科)
- WS8-2 狭窄症状を伴うStage IV胃癌におけるpalliative surgeryの検討
河口 賀彦(山梨大学 医学部 第1外科)
- WS8-3 Stage IV進行胃癌に対する症状緩和を目的とした胃切除術の成績
伊橋 卓文(熊本赤十字病院 外科)
- WS8-4 切除不能進行胃癌に対する姑息的胃切除術の安全性に関する検討
山田 康太(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)
- WS8-5 当院で施行した進行胃癌に対するpalliative surgeryの検討
海野 裕一郎(山形県立中央病院 外科)
- WS8-6 切除不能進行胃癌に対するバイパス手術の有用性の検討
阿部 恭(静岡県立静岡がんセンター 胃外科)
- WS8-7 胃癌幽門狭窄に対する治療戦略
松本 祐介(姫路赤十字病院 外科)
- WS8-8 切迫症状を有する治療切除不能胃癌症例に対するpalliative surgeryの現況
山際 亮(日本医科大学武蔵小杉病院 消化器外科)
- WS8-9 進行胃癌のpalliative surgeryの意義: 標準化学療法不能な高齢者に対する減量胃切除の評価
濱田 哲司(京都第一赤十字病院)

14:40~16:10 日本語 in Japanese

第2会場 3F ロイトンホールD

ビデオワークショップ 3 胃・十二指腸ESDにおける高難度症例への対処

【座長】 矢作 直久 (慶應義塾大学 腫瘍センター)
豊永 高史 (神戸大学医学部附属病院 光学医療診療部)

- VWS3-1 胃ESD困難症例に対する当院の対応について
中本 悠輔(聖マリアンナ医科大学 医学部 消化器内科)
- VWS3-2 穹窿部の早期胃癌に対するESDにおける牽引法の有用性と注意点
落合 頼業(虎の門病院 消化器内科)
- VWS3-3 胃穹窿部早期癌に対する腹臥位変換ESDの安全性と有用性
福井 勇人(京都府立医科大学 消化器内科)

- VWS3-4 早期胃癌の治療方針決定における超音波内視鏡の有用性に関する検討
松浦 倫子(慶應義塾大学 腫瘍センター)
- VWS3-5 高度線維化症例に対するCrane techniqueとMigaki tapping techniqueの有用性
石田 司(明石医療センター)
- VWS3-6 cT1b胃癌に対する内視鏡的筋層剥離術の治療成績
川田 登(静岡県立静岡がんセンター 内視鏡科)
- VWS3-7 残胃癌に対するESDの治療成績と工夫
西尾 匡史(横浜市立大学附属市民総合医療センター 内視鏡部)
- VWS3-8 幽門輪に接する胃・十二指腸腫瘍に対するESD治療成績と術後合併症の検討
高山 弘志(神戸大学医学部附属病院)
- VWS3-9 Vater 乳頭近傍表在型十二指腸癌に対するERの工夫ー膵胆管ステント留置法ー
高橋 重紀子(佐久医療センター 内視鏡内科)
- VWS3-10 コストバランスから考える十二指腸ESD後縫縮の課題
増永 哲平(慶應義塾大学医学 腫瘍センター 低侵襲療法研究開発部門)

February 25 (Saturday) Room 3

2月25日(土) 第3会場

8:20~9:50 日本語 in Japanese

第3会場 2F エンプレスホール

Virtual Cancer Board 1 内視鏡?外科?

【座長】道田 知樹(大阪国際がんセンター 消化管内科)

市川 大輔(山梨大学 第一外科)

【ディスカッサント】加藤 元彦(慶應義塾大学 腫瘍センター 低侵襲療法研究開発部門)

徳永 正則(東京医科歯科大学 消化管外科)

木村 豊(近畿大学奈良病院 消化器外科)

- VCB1-1 胃癌術後ダブルトラクト再建後の残胃・十二指腸に発生した早期胃癌
金坂 卓(大阪国際がんセンター 消化管内科)

- VCB1-2 ハイリスク症例における食道胃接合部癌の治療方針
河口 賀彦(山梨大学 医学部 第1外科)

- VCB1-3 病変範囲が不明瞭な食道胃接合部癌
由雄 敏之(がん研有明病院 上部消化管内科)

10:00~11:30 日本語 in Japanese

第3会場 2F エンプレスホール

Virtual Cancer Board 2 外科?化学療法?

【座長】小濱 和貴(京都大学 消化管外科)

原 浩樹(埼玉県立がんセンター 消化器内科)

【ディスカッサント】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)

中山 巖馬(がん研究会 有明病院 消化器化学療法科)

徳永 正則(東京医科歯科大学 消化管外科)

- VCB2-1 化学療法が著効しconversion手術にてR0切除しえた、多発肝転移、多発遠隔リンパ節転移を伴う胃癌の1例
幕内 梨恵(がん研有明病院 胃外科)

- VCB2-2 胃癌術後再発症例 –後方ラインにおいてConversion手術を行うか–
松原 裕樹(愛知県がんセンター 薬物療法部)
- VCB2-3 膈体部浸潤を伴う高度進行Siewert 2型食道胃接合部癌の1例
細木 久裕(大阪赤十字病院 消化器外科)

13:00~14:30 日本語 in Japanese

第3会場 2F エンプレスホール

ワークショップ 9 最近話題の胃癌

【座長】 田邊 聡(北里大学 医学部 新世紀医療開発センター)
山本 博徳(自治医科大学 内科学講座)

- WS9-1 コロナ窩における胃癌がん治療の現状
長尾 成敏(岐阜県総合医療センター)
- WS9-2 A型胃炎における胃上皮性腫瘍合併リスク因子の検討
池田 有希(倉敷中央病院 消化器内科)
- WS9-3 自己免疫性胃炎に合併した胃癌症例の検討
小野 尚子(北海道大学病院 光学医療診療部)
- WS9-4 自己免疫性胃炎を背景とした胃癌症例の臨床病理学的検討
原 裕一(松山赤十字病院胃腸センター)
- WS9-5 自己免疫性胃炎に合併した早期胃癌の臨床病理学的特徴
野村 浩介(虎の門病院 消化器内科)
- WS9-6 胃癌内視鏡検診におけるH.pylori未感染胃癌見落とし症例の病理組織型別解析
石橋 史明(国際医療福祉大学市川病院 消化器内科 / 小金井つるかめクリニック 内視鏡センター)
- WS9-7 Helicobacter Pylori未感染未分化型胃癌の発生リスク因子の検討
鈴木 啓太(がん研有明病院 上部消化管内科)
- WS9-8 胃底腺型胃癌の臨床的特徴と内視鏡的な長期経過に関する検討
戸川 文子(倉敷中央病院 消化器内科)
- WS9-9 腺開口部形態の観察は胃底腺型腺癌の診断に有用である
秋山 直(柏厚生総合病院 内視鏡センター)
- WS9-10 無数の胃底腺型胃癌～遺伝子解析
小林 沙代(福山市民病院 内科)
- WS9-11 当院におけるラズベリー様腺窩上皮型胃腫瘍の臨床経過についての検討
渡邊 昌人(がん研有明病院 上部消化管内科)
- WS9-12 ボノプラザン長期投与後に胃ポリポージスを発症し、胃上皮性腫瘍を認めた透析患者の1例
藤井 祥平(徳島大学病院 消化器内科)

8:20~9:50 日本語 in Japanese

第4会場 2F リージェントホール

ワークショップ 4 通過障害・経口摂取不能例に対する治療戦略

【座長】 朴 成和 (東京大学医科学研究所附属病院 腫瘍・総合内科)

中島 貴子 (京都大学大学院医学研究科 早期医療開発学)

- WS4-1 高度腹膜転移を有する切除不能胃癌に対するmFOLFOX6の第II相試験 (WJOG10517G)
舛石 俊樹 (愛知県がんセンター 薬物療法部)
- WS4-2 幽門通過障害を伴う進行胃癌に対する当科の治療戦略と治療成績
下之菌 将貴 (鹿児島大学 消化器・乳腺甲状腺外科)
- WS4-3 切除不能進行・再発胃癌に対する胃十二指腸ステント留置術の治療成績
真田 華 (石川県立中央病院 消化器内科)
- WS4-4 経口摂取不能高度進行胃癌に対する当科での治療戦略
早野 康一 (千葉大学 医学部 先端応用外科)

10:00~11:30 日本語 in Japanese

第4会場 2F リージェントホール

ワークショップ 5 胃切除されたCY1症例の治療方針

【座長】 藤原 義之 (鳥取大学医学部 消化器・小児外科)

馬場 英司 (九州大学大学院医学研究院 連携社会医学分野)

- WS5-1 CY1胃癌に対する術後化学療法の有効性と安全性
伏木 邦博 (静岡県立静岡がんセンター 消化器内科)
- WS5-2 胃切除後腹腔細胞診陽性 (CY1) 症例に対するSOX療法の効果
吉田 枝里 (弘前大学医学部 消化器外科)
- WS5-3 腹腔洗浄細胞診陽性 (CY1) 症例の胃癌に対する予後の後ろ向き検討
柳川 泉一郎 (尾道総合病院 外科)
- WS5-4 CY陽性胃癌の治療成績と予後因子についての検討
杉山 陽一 (JA 広島総合病院 外科)
- WS5-5 細胞診陽性胃癌切除例の予後因子
遠藤 俊治 (川崎医科大学 消化器外科学)
- WS5-6 胃切除施行されたCY1P0症例におけるリンパ節郭清度と術後化学療法の影響
加納 陽介 (新潟大学 消化器・一般外科)
- WS5-7 術中腹腔洗浄細胞診陽性であった胃癌切除症例の検討
沖 哲 (愛知県がんセンター 消化器外科部)
- WS5-8 P0CY1胃癌の予後因子と至適治療
野村 尚 (山形県立中央病院 外科)

13:00~14:30 日本語 in Japanese

第4会場 2F リージェントホール

ワークショップ 10 irAEのマネージメント 各施設での取り組み (チーム医療)

【座長】安井 博史 (静岡県立静岡がんセンター 消化器内科)
工藤 敏啓 (大阪国際がんセンター 腫瘍内科)

- WS10-1 チームで取り組むirAE内分泌障害マネジメント
大川 雄太(静岡県立静岡がんセンター 内分泌・代謝内科)
- WS10-2 当院での胃癌に対するNivolumabの副作用対策
藤崎 宗春(東京慈恵会医科大学附属病院 消化管外科)
- WS10-3 当院での免疫チェックポイント阻害薬によるirAE対策チームの現況
岩槻 政晃(熊本大学大学院 消化器外科学)
- WS10-4 当院におけるirAE対策チームの活動と胃癌におけるirAEの現状
赤池 英憲(山梨大学 医学部 第一外科)
- WS10-5 当院における切除不能進行・再発胃癌に対する免疫チェックポイント阻害剤による免疫関連有害事象の現状
久保 僚(獨協医科大学大学院 腫瘍外科)
- WS10-6 胃癌患者における免疫関連有害事象の予測因子としての自己免疫疾患関連抗体の臨床的意義
伊澤 直樹(聖マリアンナ医科大学 臨床腫瘍学)
- WS10-7 SOX+Nivolumab化学療法奏功後の胃切除術周術期にACTH単独機能不全を発症したStage IV胃癌の一例
石津 賢一(国立がん研究センター中央病院 胃外科)

14:40~16:10 日本語 in Japanese

第4会場 2F リージェントホール

ワークショップ 12 条件付き承認レジメンの意義

【座長】小松 嘉人 (北海道大学病院 腫瘍センター化学療法部)
仁科 智裕 (国立病院機構四国がんセンター 消化器内科)

- WS12-1 一次治療でS-1+ドセタキセル併用療法を選択することの意義と問題点
渡部 愛(日本大学 医学部 消化器外科)
- WS12-2 胃癌二次化学療法における条件付き推奨レジメンの検討
河野 吉泰(岡山大学病院 消化器内科)
- WS12-3 切除不能進行・再発胃癌薬物療法におけるNarrative approachによる治療選択- PTX or nab-PTX? -
川瀬 朋乃(市立豊中病院 外科)
- WS12-4 胃癌二次治療におけるnab-PTX+RAM療法の位置づけ
平田 賢郎(慶應義塾大学医学部内科学教室(消化器))
- WS12-5 胃癌2次治療におけるRAM+IRI療法の位置づけ
川本 泰之(北海道大学病院 腫瘍センター / 北海道大学病院 消化器内科)

8:20~9:50 日本語 in Japanese

第6会場 2F クリスタルルームB

パネルディスカッション 8 胃癌検診の現状と将来

【座長】 小田 一郎 (総合川崎臨港病院 内科)
 矢野 友規 (国立がん研究センター東病院 消化管内視鏡科)

- PD8-1 経鼻内視鏡検診車による胃がん検診 ～LCIを使用したH.pylori感染胃炎診断～
 池田 聡(医療法人社団聡誠会 池田病院 外科 / 医療法人社団聡誠会 池田病院 消化器内視鏡検査技師)
- PD8-2 胃癌検診におけるscratch signによるH. Pylori感染状況の検討
 今川 敦(今川内科医院)
- PD8-3 胃癌検診における胃粘膜萎縮と画質の重要性
 高城 秀幸(千葉市立海浜病院 消化器内科)
- PD8-4 胃がん内視鏡検診でのリスク層別化における胃炎京都分類の有用性
 平井 亮佑(岡山大学病院 消化器内科)
- PD8-5 胃癌検診における血清学的リスク層別化内視鏡検査とバリウム検査による胃癌発見率の比較
 草野 央(北里大学医学部 消化器内科)
- PD8-6 胃癌検診におけるABCリスク別上部消化管内視鏡とバリウム検査との検査費用の無作為割付比較試験
 後藤田 卓志(日本大学 医学部 内科学系消化器肝臓内科学分野)
- PD8-7 胃癌検診の現状と未来
 山本 精一郎(静岡社会健康医学大学院大学 社会健康医学研究科)

10:00~11:30 日本語 in Japanese

第6会場 2F クリスタルルームB

ワークショップ 6 胃癌診療におけるAIの活用

【座長】 藤原 俊義 (岡山大学学術研究院 医歯薬学域 消化器外科学)
 平澤 俊明 (がん研有明病院 上部消化管内科)

- WS6-1 機械学習を用いたバーチャル色素内視鏡の胃癌視認性の検証
 鈴木 翔(国際医療福祉大学市川病院 消化器内科)
- WS6-2 人工知能を用いた早期胃癌の超拡大内視鏡診断システム
 野田 啓人(日本医科大学付属病院 消化器内科)
- WS6-3 胃癌のリンパ節転移診断における深層学習アルゴリズムの有用性に関する検討
 油上 将也(千葉大学大学院 融合理工学府 基幹工学専攻医工学コース)
- WS6-4 機械学習の実臨床活用法:機械学習による内視鏡切除後pT1b胃癌に対する手術適応の選別
 林 勉(国立がん研究センター中央病院 胃外科)
- WS6-5 腹腔鏡下胃切除術における術中ランドマークAI教示システムの開発 ～外科医の暗黙知を可視化できるか?～
 青山 佳正(大分大学 医学部 消化器・小児外科)
- WS6-6 剥離可能層を認識する教育用AI機器「Eureka」を用いた腹腔鏡下胃癌手術の教育の経験
 春田 周宇介(虎の門病院 消化器外科)

- WS6-7 ロボット支援下幽門側胃切除術における人工知能に基づく工程認識を利用した手術難易度の評価
竹内 優志(慶應義塾大学 医学部 外科学(一般・消化器))

13:00~14:30 日本語 in Japanese

第6会場 2F クリスタルルームB

ワークショップ 11 LECS・EFTRの現状と将来

【座長】比企 直樹(北里大学医学部 上部消化管外科学)
上堂 文也(大阪国際がんセンター 消化管内科)

- WS11-1 当院における胃GIMTに対する低侵襲治療の現況
澤田 敦史(横浜市立大学附属市民総合医療センター 内視鏡部)
- WS11-2 当院におけるLECSの成績とEFTRの適応可能性に関する検討
古川 健一郎(静岡県立静岡がんセンター 胃外科)
- WS11-3 胃GISTに対するEFTRの成績
竹内 弘久(杏林大学 消化器・一般外科)
- WS11-4 胃粘膜下腫瘍に対する内視鏡的胃局所切除術の治療成績
川上 裕史(大阪国際がんセンター 消化管内科)
- WS11-5 当科における上部消化管GISTの臨床学的特徴に関する検討
胡 慶江(九州大学病院 消化器・総合外科)
- WS11-6 胃GISTに対する腹腔鏡内視鏡合同胃局所切除と腹腔鏡下胃局所切除の比較検討
岩上 志朗(熊本大学 消化器外科)
- WS11-7 胃腫瘍に対する腹腔鏡内視鏡合同手術式の最適化と適応拡大
菊池 寛利(浜松医科大学 外科学第二講座)
- WS11-8 表在型非乳頭部十二指腸上皮性腫瘍(SNADETs)に対する腹腔鏡・内視鏡合同手術 (D-LECS)
速水 克(がん研有明病院 胃外科)

14:40~16:10 日本語 in Japanese

第6会場 2F クリスタルルームB

ワークショップ 13 後方治療のマネージメント 薬剤使い切りは本当に予後延長に貢献しているか

【座長】佐藤 太郎(大阪大学医学部附属病院 緩和医療センター)
町田 望(神奈川県立がんセンター 消化器内科消化管)

- WS13-1 胃癌化学療法におけるレジメン数ならびに後方治療での免疫チェックポイント阻害薬使用についての検討
古川 浩一(新潟市民病院 医療技術部)
- WS13-2 薬剤の使い切りは予後延長に貢献しているか？ワークショップのポイント
佐藤 太郎(大阪大学医学部附属病院緩和医療センター)
- WS13-3 山陰における胃癌化学療法の治療成績
松永 知之(鳥取大学医学部 消化器・小児外科学分野)
- WS13-4 切除不能進行胃癌の病勢増悪に対する3次療法以降の化学療法による予後改善効果
安留 龍太郎(鹿児島大学大学院 医歯学総合研究科 消化器外科・乳腺甲状腺外科学)

- WS13-5 予後因子を用いた後治療移行割合の検討—切除不能進行再発胃癌における最適なcontinuum of careを考える—
下 寄 啓太郎(がん研有明病院消化器化学療法科 / 慶應義塾大学医学部内科学教室(消化器))
- WS13-6 胃癌後方治療での免疫チェックポイント阻害剤における増悪形式と肝転移の関連
元尾 伊織(富山大学 医学部 第三内科)
- WS13-7 HER2発現とロンサーフの治療効果に関する多施設共同観察研究
松本 俊彦(関西医科大学附属病院 がんセンター / 神戸市立医療センター中央市民病院 腫瘍内科)
- WS13-8 進行・再発胃癌の化学療法における後方治療の意義
原 浩樹(埼玉県立がんセンター消化器内科)

February 25 (Saturday) Room 7

2月25日(土) 第7会場

8:20~9:50

英語 in English

Room 7 2F Cristal Room C

Symposium 7 Surgical Treatment for Stage IV Gastric Cancer (Exploring the Possibility of an Asian International Trial)

【Chairs】 Mitsuru Sasako (Special Consultant Surgeon, Yodogawa Christian Hospital, Professor Emeritus, Hyogo College of Medicine)
Takaki Yoshikawa (Department of Gastric Surgery, National Cancer Center Hospital)

- SY7-1 Surgical treatment for stage IV gastric cancer
Masanori Terashima (Division of Gastric Surgery, Shizuoka Cancer Center)
- SY7-2 Timing of Conversion surgery in Stage IV Gastric Cancer
Han-Kwang Yang (Department of Surgery, Seoul National University College of Medicine)
- SY7-3 Surgery for Stage IV GC: Experience from PUCH
Jiafu Ji (Peking University Cancer Hospital)
- SY7-4 Conversion surgery after bidirectional chemotherapy for gastric cancer with peritoneal metastasis (GCPM)
Jimmy So (National University Health System)

10:00~11:30

英語 in English

Room 7 2F Cristal Room C

Video Symposium 4 The cutting edge of endoscopic diagnosis and treatment in the world

【Chairs】 Takuji Gotoda (Division of Gastroenterology and Hepatology, Department of Medicine, Nihon University School of Medicine)

Mitsuhiro Fujishiro (Department of Gastroenterology, Graduate School of Medicine, The University of Tokyo)

- VS4-1 Recent global advances in endoscopic resection
Ping-Hong Zhou (Zhongshan Hospital Fudan University)
- VS4-2 New U.S. Devices for ESD
Peter V. Draganov (Gastroenterology, Hepatology and Nutrition, University of Florida)
- VS4-3 Technological advances in endoscopic treatment of early gastric cancer
Philip Wai Yan Chiu (Head of Division of Upper GI and Metabolic Surgery and Director of Endoscopy, Dept of Surgery, Faculty of Medicine, The Chinese University of Hong Kong)

VS4-4 Endoscopic resection for deeper layers
Kazuki Sumiyama (Department of Endoscopy, The Jikei University School of Medicine)

13:00~13:45

デジタルポスターブース 1 2F ハイネスホール

デジタルポスター 065 化学療法 1

【座長】辻 靖 (国家公務員共済組合連合会 斗南病院腫瘍内科)

- DP-065-1 当院における胃癌・胃食道接合部癌の一次治療における化学療法とニボルマブ併用療法の成績
出口 惣大(大阪公立大学大学院 消化器外科学)
- DP-065-2 Nivolumabが奏効した胃癌術後再発の2例
肥川 和寛(聖マリア病院 外科)
- DP-065-3 当院における切除不能・進行再発胃癌に対する1次治療での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)
- DP-065-4 当院におけるStage IV進行再発胃癌に対するSOX+Nivolumab併用療法の使用経験
清水 尚(前橋赤十字病院 外科)
- DP-065-5 急速に肝内胆管の狭窄を呈したニボルマブ関連胆管炎の一例
鶴岡 ひかる(長野市民病院 消化器外科)
- DP-065-6 Nivolumab+FOLFOX療法の検討
丁田 泰宏(広島市立広島市民病院 外科)
- DP-065-7 ニボルマブ使用時の副作用対策の検討
三橋 洋介(イムス札幌消化器中央総合病院)
- DP-065-8 地域中核病院におけるHER2陰性切除不能進行・再発胃癌に対するNivolumab併用1次治療成績
奥野 倫久(府中病院 外科センター)
- DP-065-9 初回CapeOX+Nivolumab療法で病理学的CRが得られた胃癌肝転移切除の一例
山下 大和(公益財団法人日産厚生会玉川病院 外科)

13:45~14:25

デジタルポスターブース 1 2F ハイネスホール

デジタルポスター 066 化学療法 2

【座長】川上 武志 (静岡県立静岡がんセンター消化器内科)

- DP-066-1 当院におけるニボルマブ+化学療法の治療成績と問題点
外山 栄一郎(防府消化器病センター 外科 / 防府消化器病センター 消化器内科)
- DP-066-2 Nivolumab療法を含む化学療法後のconversion手術後の再発に対し、Nivolumab再投与が長期奏効している1例
小泉 範明(明石市立市民病院 外科)
- DP-066-3 当院における一次治療としての化学療法+Nivolumabの導入経験
青木 寛明(東京慈恵会医科大学葛飾医療センター 外科)
- DP-066-4 当院での胃癌Nivolumab療法治療成績の検討
田中 優作(横浜市立市民病院 消化器外科)

- DP-066-5 切除不能進行胃癌に対して、化学療法単独で長期生存を得た1例
田邊 美恵(東京品川病院 外科 / 横浜市立大学附属病院 外科治療学教室)
- DP-066-6 抗PD-1抗体の有効性指標としての生検検体によるPD-L1発現の妥当性の検討
八田 幸乃(筑波大学附属病院 消化器内科)
- DP-066-7 演題取り下げ
- DP-066-8 切除不能進行再発胃癌、食道胃接合部癌に対する化学療法の最適化
羽田 綾馬(浜松医科大学 外科学第二講座)

14:25~15:10

デジタルポスターブース 1 2F ハイネスホール

デジタルポスター 067 緩和治療/悪液質

【座長】高橋 直人(東京慈恵会医科大学附属柏病院 外科)

- DP-067-1 切除不能幽門狭窄胃癌に対する胃空腸バイパス術症例と消化管ステント症例の臨床的特徴
村上 智洋(浜松医科大学医学部 外科学第二講座)
- DP-067-2 当院における通過障害を伴う切除不能胃癌に対する治療 ―胃空腸バイパス術と内視鏡的ステント挿入術―
宮本 昌武(慈恵会 相澤病院 外科)
- DP-067-3 通過障害を伴う切除不能進行胃癌に対する胃空腸吻合術の有用性
木村 明春(桐生厚生総合病院 外科)
- DP-067-4 切除不能進行胃癌の胃空腸吻合部悪性狭窄に対してステントを留置した1例
山岸 俊介(国際医療福祉大学市川病院 消化器外科)
- DP-067-5 当院での胃癌患者における術前サルコペニアの術後に与える影響
伊藤 智彰(順天堂大学静岡病院 外科)
- DP-067-6 アナモレリン塩酸塩を投与した化学療法中の進行胃癌患者を含めたがん悪液質患者についての後方視的検討
中尾 憲史(医誠会病院 初期研修医)
- DP-067-7 進行再発胃癌に対するアナモレリンの使用経験
額原 敦(近畿大学奈良病院 消化器外科)
- DP-067-8 当院におけるアナモレリンの使用経験
井上 卓哉(りんくう総合医療センター 外科)
- DP-067-9 当院におけるアナモレリンの使用経験
辻本 智之(大阪大学 消化器外科)

13:00~13:40

デジタルポスターブース 2 2F ハイネスホール

デジタルポスター 068 化学療法 3

【座長】 陳 勁松 (がん研有明病院 消化器化学療法科)

- DP-068-1 胃進行癌に対する抗がん剤感受性試験と現状での意義
牧野 浩司(日本医科大学多摩永山病院 消化器外科)
- DP-068-2 術前SOX療法により組織学的完全奏功を得た高度リンパ節転移を伴った進行胃癌の2例
西田 祐一朗(出水郡医師会広域医療センター)
- DP-068-3 当院の切除不能進行再発胃癌に対する一次治療の現状
徳本 憲昭(広島市立北部医療センター安佐市民病院 消化器外科)
- DP-068-4 臍浸潤を疑うリンパ節転移を伴う胃癌に対し術前化学療法後胃切除のみで根治を得た1例
福持 皓介(市立四日市病院 外科)
- DP-068-5 胃神経内分泌癌の転移再発に対してイリノテカン/シスプラチン療法を施行した2例
公盛 啓介(神奈川県立足柄上病院 外科)
- DP-068-6 胃癌びまん性骨髄転移に対するSP療法の2例
関野 康(長野市民病院外科)
- DP-068-7 当院における化学療法を施行した切除不能進行胃癌に関する予後の検討
松本 太一(東京都立墨東病院 消化器内科)
- DP-068-8 腸内細菌叢に影響を与える薬剤の投与歴と胃癌化学療法の治療効果に関する検討
中村 越晶(北海道大学病院 腫瘍センター)

13:40~14:30

デジタルポスターブース 2 2F ハイネスホール

デジタルポスター 069 化学療法 4

【座長】 廣中 秀一 (杏林大学医学部腫瘍内科学)

- DP-069-1 当院におけるHER2陽性切除不能進行・再発胃癌の治療成績
宇野 太(岡山労災病院 外科)
- DP-069-2 Trastuzumab治療後胃癌のConversion Surgery症例におけるHER2 status再評価
松山 仁(市立東大阪医療センター 消化器外科)
- DP-069-3 激しい疼痛に伴う経口摂取困難のあるHER2陽性進行胃癌に対してFOLFOXとトラスツズマブの投与が著効した1例
市野 翔一(松波総合病院 消化器内科)
- DP-069-4 HER2陰性の切除不能な進行再発胃癌に対するSPとXPの有効性は組織型によって異なる
川上 尚人(近畿大学医学部腫瘍内科)
- DP-069-5 当院におけるHER2陽性胃癌に対するトラスツズマブ投与症例の検討
山崎 信人(東邦大学医療センター大森病院 一般・消化器外科)

- DP-069-6 HER2陽性胃癌に対するトラスツズマブ デルクステカンの治療成績とHER2発現の腫瘍内不均一例における有効性
後藤 柚乃(富山大学 第三内科)
- DP-069-7 T-DXdはHER2陽性胃癌の予後を改善するか
小林 由夏(長岡中央総合病院 消化器内科 / 長岡中央総合病院 腫瘍内科)
- DP-069-8 HER2 陽性胃癌患者におけるtrastuzumab投与前後のHER2発現の推移
三重野 将敏(兵庫医科大学 消化器内科学講座)
- DP-069-9 バイパス術後に胃皮膚瘻形成・閉鎖の経過をたどるも、長期化学療法により原発巣pCRが得られた胃癌の一例
竹中 芳治(青梅市立総合病院 外科)
- DP-069-10 診療データベースを用いた実診療下における胃癌患者の術後補助化学療法及び再発後の治療パターンの解析
廣中 秀一(埼玉医科大学国際医療センター 腫瘍内科・消化器腫瘍科、杏林大学医学部 腫瘍内科学 / プリストル・マイヤーズ スクイブ株式会社 / 小野薬品工業株式会社 / Bristol-Myers Squibb / Bristol-Myers Squibb / 国立がん研究センター中央病院 胃外科)

14:30~15:15

デジタルポスターブース 2 2F ハイネスホール

デジタルポスター 070 微小転移・希少転移

【座長】佐伯 浩司(群馬大学大学院 消化管外科)

- DP-070-1 薬物療法が有効であったTMB-High胃癌心臓転移の1例
篠原 雄大(地域医療機能推進機構 九州病院 血液・腫瘍内科)
- DP-070-2 胃癌患者における胃内遊離癌細胞の予後に与える影響に関する前向きコホート試験
間中 大(京都桂病院 消化器センター外科)
- DP-070-3 胃癌の類洞播種による肝不全により死亡した一例
小澤 慎太郎(多根総合病院 外科)
- DP-070-4 早期に診断し得た胃癌によるPulmonary tumor thrombotic microangiopathy(PTTM)の一例
長尾 涼太郎(松波総合病院 消化器内科)
- DP-070-5 同時性胃転移・肝転移を来した卵巣癌の1切除例
滝瀬 修平(獨協医科大学 上部消化管外科・一般外科)
- DP-070-6 肺癌術後の孤立性胃転移に対し腹腔鏡下胃部分切除を施行した1例
須田 満男(日本大学 医学部 外科学系消化器外科学分野)
- DP-070-7 胃壁内転移を伴った早期胃癌の1例
川本 貴康(松山市民病院 消化器外科)
- DP-070-8 胃癌切除後多発大腸転移
河内 保之(長岡中央総合病院 外科)
- DP-070-9 腸閉塞で発症し治癒切除しえた胃癌大腸転移の一例
深沢 智将(杏林大学医学部 消化器・一般外科)

13:00~13:50

デジタルポスターブース 3 2F ハイネスホール

デジタルポスター 071 手術手技 3

【座長】羽藤 慎二 (国立病院機構四国がんセンター消化器外科)

- DP-071-1 腹腔鏡補助下噴門側胃切除・下縦隔郭清における当院での視野展開方法と工夫
國重 智裕(奈良県立医科大学 消化器・総合外科)
- DP-071-2 腹腔鏡下胃切除術におけるシリコンディスクを用いた胃穹窿部の視野展開
橋田 真輔(岡山市立市民病院 外科)
- DP-071-3 腹腔鏡下胃切除術Roux-en-Y再建におけるY脚体腔内吻合の安全性
古賀 千紘(市立豊中病院)
- DP-071-4 サークュラーステプラーを用いた食道空腸端々吻合
八木 大介(大阪赤十字病院 外科)
- DP-071-5 腹腔鏡下胃全摘術における食道空腸吻合の工夫 -補強材付きステプラーの有用性について-
奥知 慶久(公益財団法人田附興風会医学研究所北野病院)
- DP-071-6 極めて特異な血管走行を伴った胃癌の1切除例
前田 賢人(静岡市立静岡病院 消化器外科)
- DP-071-7 The Falciform Ligament Patch - the prevention clue to the duodenal stump leakage after gastrectomy
Jae Hun Chung (Division of Gastrointestinal surgery, Department of Surgery, Pusan National University Yangsan Hospital, Yangsan, Korea)
- DP-071-8 幽門前庭部高度進行癌に対する十二指腸大弯先行剥離による幽門下リンパ節郭清の手術手技
細木 久裕(大阪赤十字病院 消化器外科)
- DP-071-9 腹腔鏡下胃切除術におけるBarbed sutureを用いた十二指腸断端埋没法の工夫
矢後 彰一(横須賀共済病院 / 虎の門病院)
- DP-071-10 Roux-en-Y再建時の生体吸収性補強材付自動縫合器による十二指腸断端縫合閉鎖の治療成績
小菅 敏幸(済生会滋賀県病院 外科)

13:50~14:40

デジタルポスターブース 3 2F ハイネスホール

デジタルポスター 072 手術手技 4

【座長】柴崎 晋 (藤田医科大学総合消化器外科)

- DP-072-1 左副肝動脈温存腓上縁リンパ節郭清における手技の工夫
田中 英治(公益財団法人田附興風会 医学研究所 北野病院 消化器外科)
- DP-072-2 膜を意識した腹腔鏡下No.6リンパ節郭清とロボット支援下No.6リンパ節郭清
岡 伸一(順天堂大学医学部附属浦安病院 消化器・一般外科)
- DP-072-3 Withdrawn

- DP-072-4 進行胃癌のD2郭清時に膜を意識したNo.11pdの郭清
山本 学(国立病院機構九州がんセンター 消化管外科)
- DP-072-5 No16リンパ節転移陽性胃癌に対し大動脈周囲リンパ節郭清を施行した5例による検討
玉置 秀司(東京都立多摩南部地域病院 / 帝京大学医学部付属溝の口病院 外科)
- DP-072-6 腹腔鏡下胃切除における幽門下領域リンパ節郭清時のいわゆる「右立ち」と「左立ち」の共通点と相違点
小林 毅一郎(北九州市立医療センター 外科)
- DP-072-7 胃癌予定手術における閉腹について—連続縫合による筋膜閉鎖の検討—
富永 奈沙(岐阜県立多治見病院 外科・消化器外科)
- DP-072-8 困難症例(進行胃癌、肥満症例)に対する腹腔鏡下胃切除術におけるガーゼテーピング法
浜川 卓也(国立病院機構大阪医療センター)
- DP-072-9 幽門側胃切除の短期成績・再建での工夫(B-II再建について)
高木 慎也(藤田医科大学 岡崎医療センター 消化器外科)
- DP-072-10 RDGにおける臍液瘻に注意した臍臓上縁郭清の手技と成績
服部 公博(松波総合病院 外科)

14:40~15:25

デジタルポスターブース 3 2F ハイネスホール

デジタルポスター 073 手術手技 5

【座長】中川 正敏(獨協医科大学上部消化管外科)

- DP-073-1 当科における腹腔鏡下噴門側胃切除術に対する術式と成績
久恒 靖人(聖マリアンナ医科大学 医学部 消化器・一般外科)
- DP-073-2 胃癌に対する噴門側胃切除術の短期成績
岡本 信彦(上尾中央総合病院 外科)
- DP-073-3 噴門側胃切除術における再建法による術後QOLの比較—観音開き再建法とmSOFY再建法について—
進 勇輝(国立病院機構九州がんセンター 消化管外科)
- DP-073-4 胃/食道胃接合部癌に対する自動吻合器を使用した簡便な腹腔鏡下噴門側胃切除観音開き再建法
柳本 喜智(市立豊中病院 外科)
- DP-073-5 当院における腹腔鏡下噴門側胃切除術後の再建法の工夫と治療成績
加藤 幸裕(住友病院)
- DP-073-6 当科における内視鏡下噴門側胃切除後の噴門形成を付加した食道残胃吻合
中川 正敏(獨協医科大学 上部消化管外科)
- DP-073-7 当科の噴門側胃切除後SOFY法再建の方法と短・中期成績
吉田 素平(愛媛大学 消化器腫瘍外科)
- DP-073-8 内視鏡ホルダーロボットと腹腔鏡ビデオ画像プロセッサを併用した当院での腹腔鏡下噴門側胃切除術(LPG)
脇山 幸大(特定医療法人静便堂 白石共立病院 外科 / 佐賀大学 医学部 一般・消化器外科)
- DP-073-9 腹腔鏡下噴門側胃切除術、食道残胃吻合の再建法についての比較
梶田 浩文(埼玉医科大学国際医療センター 消化器外科)

13:00~13:45

デジタルポスターブース 4 2F ハイネスホール

デジタルポスター 074 胃神経内分泌腫瘍/悪性リンパ腫

【座長】和田 則仁 (湘南慶育病院 外科)

- DP-074-1 出血を契機に診断された胃神経内分泌癌の1例
大宜見 美香(東海大学 消化器外科)
- DP-074-2 大細胞型胃内分泌細胞癌の1例
原 仁司(済生会加須病院 外科)
- DP-074-3 腺癌合併胃神経内分泌癌に対しCPT-11/CDDP併用療法を施行しconversion surgeryとして切除し得た1例
櫻井 俊輔(岡崎市民病院 外科)
- DP-074-4 胃大細胞型神経内分泌癌の1例
深澤 豪俊(帝京大学病院 上部消化管外科)
- DP-074-5 胃神経内分泌癌肝転移12年生存後他病死した1例
石川 偉一朗(日本赤十字社 姫路赤十字病院 外科)
- DP-074-6 待機的に腹腔鏡下胃全摘術を施行した胃悪性リンパ腫穿孔の1例
國崎 真己(佐世保中央病院 外科)
- DP-074-7 胃原発DLBCLに対する一切除例
龍崎 貴寛(横浜労災病院 外科)
- DP-074-8 Gastric outlet obstruction from primary B-cell lymphoma: A rare case report in Thailand
Natcha Siritantikorn (Department of Surgery, Mahasarakham Hospital, Thailand)
- DP-074-9 Synchronous Double Primary Cancers of Gastric Adenocarcinoma and Diffuse Large B Cell Lymphoma: A Case Report
Sanghoon Kim (Department of Surgery, Keimyung University School of Medicine, Daegu, Koarea)

13:45~14:35

デジタルポスターブース 4 2F ハイネスホール

デジタルポスター 075 縮小手術/腹腔鏡手術

【座長】愛甲 丞 (東京大学医科学研究所フロンティア外科)

- DP-075-1 センチネルリンパ節理論に基づく縮小手術の臨床成績 特に高齢者に対する局所切除の有用性について
高橋 直人(東京慈恵会医科大学附属柏病院 外科)
- DP-075-2 非開放式端々吻合を用いた腹腔鏡下・ロボット支援下幽門保存胃切除の短期成績
箱崎 悠平(獨協医科大学埼玉医療センター 外科)
- DP-075-3 全胃温存を目指した高齢者胃癌に対する縮小手術の可能性について
福富 聡(国立病院機構千葉医療センター 外科)

- DP-075-4 Laparoscopic distal gastrectomy demonstrates acceptable outcomes regarding complications compared to open surgery for gastric cancer patients with pylorus outlet obstruction
Sen Wang (Division of Gastric Surgery, Department of General Surgery, the First Affiliated Hospital of Nanjing Medical University, Nanjing, Jiangsu Province, China)
- DP-075-5 Intracorporeal pai shaped esophagojejunostomy with mesenteric pre separation after totally laparoscopic total gastrectomy in gastric cancer: Feasibility and preliminary experience
Diancai Zhang (Division of Gastric Surgery, Department of General Surgery, the First Affiliated Hospital of Nanjing Medical University, Nanjing, Jiangsu Province, China)
- DP-075-6 Application of Indocyanine Green fluorescent lymphography guided lymphadenectomy in Laparoscopic Distal gastrectomy for Gastric cancer
Du Van Nguyen (Department of Gastrointestinal tract Surgery, 108 Military Central Hospital, Hanoi, Viet Nam)
- DP-075-7 Laparoscopic transgastric resection of gastric subepithelial tumor near the gastroesophageal junction
Sung Gon Kim (Department of Surgery, Konyang University Hospital, Daejeon, Republic of Korea)
- DP-075-8 多自由度鉗子「Artisential」を用いた単孔式腹腔鏡下胃切除術
出村 公一(JCHO 大阪病院 外科)
- DP-075-9 患者両側から行うNo.6リンパ節郭清手技
安田 貴志(兵庫県立はりま姫路総合医療センター 外科・消化器外科)
- DP-075-10 胃癌における転移状況に基づくリンパ節郭清の縮小の可能性
田中 浩明(大阪公立大学 医学部 消化器外科学)

14:35~15:15

デジタルポスターブース 4 2F ハイネスホール

デジタルポスター 076 胃神経内分泌腫瘍

【座長】和田 剛幸 (国立がん研究センター中央病院胃外科)

- DP-076-1 胃酸分泌障害に伴う多発胃NET(neuroendocrine tumor)に対する幽門洞切除の有効性の検討
森田 祐規(がん研究会明病院 上部消化管内科)
- DP-076-2 術前化学療法にてpCRを得た症例を含む胃NEC 5切除例の検討
鈴木 武文(山形大学大学院医学系研究科医学専攻外科学第一講座)
- DP-076-3 当院における胃神経内分泌腫瘍 8切除例の検討
岡本 浩二(東北大学 消化器外科学)
- DP-076-4 当院における胃神経内分泌細胞癌の検討
西田 龍朗(京都岡本記念病院 消化器外科)
- DP-076-5 胃神経内分泌細胞癌7例の検討
安田 一弘(大分県立病院 外科)
- DP-076-6 十二指腸1st portionのNETに対する術式選択
西江 尚貴(がん研有明病院 消化器外科)
- DP-076-7 胃切除術後44年目に診断された残胃MiNEN (MANEC) の切除症例
伊藤 範朗(京都第二赤十字病院 外科)

DP-076-8 胃原発mixed adenoneuroendocrine carcinoma (MANEC) の2例
岩田 力(春日井市民病院 外科)

February 25 (Saturday) Digital Poster Booth 5

2月25日(土) デジタルポスターブース 5

13:00~13:45

デジタルポスターブース 5 2F ハイネスホール

デジタルポスター 077 食道・胃接合部癌 3

【座長】 角谷 慎一 (石川県立中央病院消化器外科)

- DP-077-1 食道胃接合部腺癌に対する術前DCF療法
松谷 毅(日本医科大学武蔵小杉病院 消化器外科)
- DP-077-2 進行食道胃接合部癌に対する術前化学療法の治療成績
海藤 章郎(総合病院土浦協同病院 消化器外科)
- DP-077-3 食道亜全摘施行症例での食道胃接合部癌における上縦隔リンパ節郭清の適応と意義
石井 賢二郎(静岡県立静岡がんセンター 食道外科)
- DP-077-4 腹腔鏡下経裂孔アプローチにおける左横隔膜開放法による下縦隔郭清・再建の安全性に関する検討
金治 新悟(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)
- DP-077-5 食道胃接合部癌に対する経裂孔的下縦隔郭清と至適再建法
倉橋 康典(兵庫医科大学 上部消化管外科)
- DP-077-6 食道裂孔ヘルニア合併食道胃接合部癌における至適縦隔リンパ節郭清の検討
湯川 芳郎(大阪大学大学院 消化器外科学)
- DP-077-7 食道胃接合部癌に対する噴門側胃切除と食道亜全摘の栄養学的比較
小西 博貴(京都府立医科大学 消化器外科)
- DP-077-8 食道胃接合部癌化学放射線治療後潰瘍の心嚢穿破に対し保存的加療が有効であった一例
出川 佳奈子(国立病院機構京都医療センター 外科)
- DP-077-9 食道胃接合部に生じた胎児消化管類似癌の1例
岩本 尚太朗(山形大学医学部附属病院 第一外科)

13:45~14:35

デジタルポスターブース 5 2F ハイネスホール

デジタルポスター 078 予後因子/ガイドライン/術後サーベイランス

【座長】 吉川 幸造 (徳島大学消化器外科)

- DP-078-1 Clinical Significance of the Number of Retrieved Lymph Nodes in Early Gastric Cancer with Submucosal Invasion
Dae Hoon Kim (The Department of Surgery, Chungbuk National University Hospital, Cheongju-si, Korea / Internal Medicine, Chungbuk National University Hospital, Korea)
- DP-078-2 Who is the candidate for splenic hilar lymph node dissection in gastric cancer?
Jeesun Kim (Department of Surgery, Seoul National University Hospital, Seoul, South Korea)
- DP-078-3 超高齢者に対する胃ESDの治療成績と予後予測因子の検討
皆川 武慶(国家公務員共済組合連合会 斗南病院 消化器内科)

- DP-078-4 高齢者における胃ESDの安全性と予後についての検討
楠本 侑弘(大阪労災病院 消化器内科)
- DP-078-5 食道胃接合部癌の術後予後予測因子の検討
笠原 康平(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)
- DP-078-6 高齢者の胃癌手術における短期、長期成績の検討
三浦 晋(淀川キリスト教病院)
- DP-078-7 胃癌術後5年以内の他病死リスク予測モデルの構築
伊藤 雄貴(名古屋大学 医学部 消化器外科)
- DP-078-8 胃癌卵巣転移の臨床病理学的検討
並川 努(高知大学 医学部 外科学講座)
- DP-078-9 胃全摘において病理学的な腫瘍の進展8mm以上は予後不良である
小寺澤 康文(がん研究会有明病院 消化器外科)
- DP-078-10 胃GISTにおける術前GPSおよびNLRの再発予測因子としての有用性
谷口 嘉毅(八尾市立病院 消化器外科)

February 25 (Saturday) Digital Poster Booth 6

2月25日(土) デジタルポスターブース 6

13:00~13:50

デジタルポスターブース 6 2F ハイネスホール

デジタルポスター 079 ロボット手術 4

【座長】久森 重夫 (京都大学消化管外科)

- DP-079-1 当科におけるロボット支援下胃切除術の導入と短期成績
山崎 祐樹(公立松任石川中央病院 外科)
- DP-079-2 胃癌,直腸癌に対し同時にロボット支援手術を施行した1例
清水 芳政(水戸赤十字病院)
- DP-079-3 当院における術式を限定したロボット支援下胃切除術の導入について
石山 聡治(岡崎市民病院)
- DP-079-4 当科のロボット支援下幽門側胃切除術におけるBillroth II法再建の導入と短期成績
矢原 愛純(近江八幡市立総合医療センター)
- DP-079-5 胃瘻造設中の胃癌症例に対するロボット支援下胃切除術の手技の工夫
井本 博文(東北大学 消化器外科学)
- DP-079-6 Robotic gastrectomy improves short-term outcomes and contributes to surgeon resource savings
Shigeo Hisamori (Department of Surgery, Kyoto University, Kyoto, Japan)
- DP-079-7 Less severe intra-abdominal infectious complication in Robotic surgery for gastric cancer patients with high visceral fat area compared with conventional laparoscopic surgery: A propensity score-matched analysis
Naoshi Kubo (Department of Gastroenterological Surgery, Osaka City General Hospital)

- DP-079-8 The effect of “Slow and Steady” experience for robotic distal gastrectomy for gastric cancer: Analysis of learning curve for surgical outcomes
Ki Bum Park (Department of Surgery, St. Vincent’s Hospital, The Catholic University of Korea)
- DP-079-9 Outcomes of robotic-assisted gastrectomy in the induction phase
Ryo Maeyama (Department of Surgery, JCHO Kyushu Hospital)
- DP-079-10 Early experience with robotic gastrectomy: A prospective case series
Guowei Kim (University Surgical Cluster, National University Health System)

13:50~14:40

デジタルポスターブース 6 2F ハイネスホール

デジタルポスター 080 ロボット手術 5

【座長】江原 一尚 (埼玉県立がんセンター)

- DP-080-1 ロボット支援胃全摘・噴門側胃切除におけるCircular Staplerを用いた食道-空腸吻合再建
三澤 一成(愛知県がんセンター 消化器外科)
- DP-080-2 進行胃癌に対する腹腔鏡下胃切除とロボット支援下胃切除の治療成績の比較
大森 隼人(山梨県立中央病院 外科)
- DP-080-3 助手の腹腔鏡手術トレーニングに繋がる“Double-surgeon’ technique”によるロボット胃切除術
黒田 新士(岡山大学 消化器外科)
- DP-080-4 胃癌に対する小弯切離先行によるロボット支援腹腔鏡下幽門側胃切除術の工夫
鍋島 一仁(東海大学 医学部 消化器外科)
- DP-080-5 SynchroSealとSureFormを用いたロボット支援下胃切除術
深見 保之(愛知医科大学 消化器外科)
- DP-080-6 修練医によるロボット支援胃切除術の教育と短期成績
藤田 康平(刈谷豊田総合病院 消化器外科)
- DP-080-7 ロボット支援下胃切除の教育～卒後8年目外科医の立場から～
古田 隆一郎(東京都立多摩総合医療センター 外科)
- DP-080-8 ロボット支援下胃切除導入初期の報告
古賀 聡(飯塚病院 消化管・内視鏡外科)
- DP-080-9 ロボット支援下胃切除術における術中吸引法の工夫
河西 怜(聖隷浜松病院 外科 上部消化管外科)
- DP-080-10 当院におけるロボット支援下胃切除の導入と短期成績
荒木 政人(佐世保市総合医療センター 消化器外科)

14:40~15:30

デジタルポスターブース 6 2F ハイネスホール

デジタルポスター 081 ロボット手術 6

【座長】岡部 寛 (新東京病院 消化器外科)

- DP-081-1 ロボット支援下胃切除術における第一助手のlearning curve—コンソール開始までの所要時間—
松永 隆志(滋賀医科大学 外科学講座)

- DP-081-2 大型3型および4型、Bulky Nを伴う進行胃癌に対するロボット支援下胃切除術の有用性に関する検討
平野 勝久(富山大学 消化器・腫瘍・総合外科)
- DP-081-3 ロボット支援下幽門側胃切除の安全性、術後成績に関する検討
耕 佳徹(JCHO 熊本総合病院 外科)
- DP-081-4 ロボット支援下噴門側胃切除術Double flap再建の手技と成績
中尾 英一郎(兵庫医科大学 上部消化管外科)
- DP-081-5 上部胃癌・食道胃接合部癌に対するロボット手術の有用性
西 正暁(徳島大学 消化器・移植外科)
- DP-081-6 進行胃癌に対する腹腔鏡下手術とロボット支援下手術
～定型化と次世代への継承～
薄井 信介(柏厚生総合病院 外科)
- DP-081-7 ビルロートII法再建によるロボット幽門側胃切除術におけるFusion Surgeryの推進
間中 大(京都桂病院 消化器センター外科)
- DP-081-8 Retraction armを効果的に使用したロボット胃切除術 –腹腔鏡手術と同じ手順・展開による定型化–
赤川 進(北九州市立医療センター 外科)
- DP-081-9 助手が積極的に参加するロボット支援下胃切除
石橋 雄次(東京都立多摩総合医療センター 外科)
- DP-081-10 MBBT法を用いたRDG後残胃十二指腸吻合の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)

February 25 (Saturday) Digital Poster Booth 7

2月25日(土) デジタルポスターブース 7

13:00~13:50

デジタルポスターブース 7 2F ハイネスホール

デジタルポスター 082 バイオマーカー 1

【座長】江見 泰徳 (済生会福岡総合病院がん治療センター外科)

- DP-082-1 当院における進行胃癌患者のDako 28-8を用いたCombined Positive Scoreに関する検討
濱口 智美(神奈川県立がんセンター 消化器内科)
- DP-082-2 胃がん患者におけるPD-1結合能を有する可溶性PD-L1(bsPD-L1)の生理学意義
安藤 文彦(日本医科大学 大学院医学研究科 細胞生物学 / 日本医科大学附属病院 消化器外科)
- DP-082-3 胃癌の早期再発予測のバイオマーカーとしての交感神経の可能性
岩崎 謙一(東京医科大学 消化器外科・小児外科学分野)
- DP-082-4 胃癌におけるNPR1遺伝子の役割と臨床的意義についての検討
笹原 正寛(名古屋大学大学院医学系研究科 消化器外科学)
- DP-082-5 進行胃癌におけるCD8陽性腫瘍浸潤リンパ球の臨床的意義と末梢血好中球リンパ球比との関連
中林 雄大(京都府立医科大学 消化器外科)
- DP-082-6 胃癌術前Brain Natriuretic Peptide高値群は予後不良か？
山川 輝記(東邦大学医療センター大森病院消化器センター外科)

- DP-082-7 治癒切除を施行された胃がん症例のアルブミン-ビリルビン(ALBI)値と長期予後の関連
玉川 洋(横浜市立大学医学部外科治療学教室)
- DP-082-8 CircACTR2 Upregulates CCL20 by Sponging miR-10b-5p and Recruiting EZH2 to Promote Gastric Cancer
Chen Lu (Department of General Surgery, The First Affiliated Hospital of Nanjing Medical University, Nanjing, Jiangsu, China.)
- DP-082-9 Plasma Metabolomics-based Identification of Novel Biomarkers in Early Gastric Cancer
Feng Wang (Department of Endoscopy Center, Peking University First Hospital, Beijing, People's Republic of China)
- DP-082-10 Immunofluorescent Nuclear Expression of Beta-catenin connects to worse survival in gastric cancer patients
Hayemin Lee (Department of Surgery, Catholic University of Korea, Seoul, Korea)

13:50~14:40

デジタルポスターブース7 2F ハイネスホール

デジタルポスター 083 バイオマーカー 2

【座長】 神田 光郎 (名古屋大学大学院医学系研究科 消化器外科)

- DP-083-1 進行胃癌患者におけるクローディン18.2発現とニボルマブ療法の関連
角埜 徹(国立がん研究センター中央病院 消化管内科)
- DP-083-2 高頻度マイクロサテライト不安定性を有する固形癌でのペムプロリズマブ使用成績調査
室 圭(愛知県がんセンター 薬物療法部)
- DP-083-3 胃癌に対する免疫チェックポイント阻害薬治療におけるCRP flare-responseの意義
野瀬 陽平(大阪大学大学院医学系研究科 消化器外科)
- DP-083-4 尿中マイクロRNA・Let-7eを用いた新たな胃癌liquid biopsy・抗がん核酸治療法の開発
高嶋 祐助(京都府立医科大学 消化器外科)
- DP-083-5 進行胃癌患者におけるTROP2発現とニボルマブ療法の関連
角埜 徹(国立がん研究センター中央病院 消化管内科)
- DP-083-6 胃癌切除後の再発予測マーカー;末梢血循環cell-free DNA濃度によるminimal residual disease (MRD)の検討
金沢 義一(日本医科大学付属病院 消化器外科)
- DP-083-7 血中分泌型micorRNAによるリキッドバイオプシー・PD-L1 標的癌免疫療法の開発
神谷 肇(京都府立医科大学附属病院 消化器外科)
- DP-083-8 胃癌切除検体におけるClaudin 18.2発現
古田 光寛(神奈川県立がんセンター 消化器内科)
- DP-083-9 胃癌腹膜播種における腹腔内免疫環境について
高橋 和也(自治医科大学附属病院 消化器一般移植外科)
- DP-083-10 検体種別(生検検体か手術検体か)および採取日別での胃癌HER2発現状況の検討 (HER_WEEKEND study)
中村 路夫(市立札幌病院 消化器内科)

13:00~13:55

デジタルポスターブース 8 2F ハイネスホール

デジタルポスター 084 術前化学療法

【座長】中山 巖馬 (がん研究会 有明病院 消化器化学療法科)

- DP-084-1 進行胃癌に対する術前DOS療法の治療成績と課題
吉村 昂平(公立甲賀病院 外科)
- DP-084-2 cStageIII胃癌に対するG-SOXを用いた術前化学療法の治療成績の検討 —予後解析の観点から—
小西 小百合(京都桂病院 消化器センター・外科)
- DP-084-3 SOX療法による術前補助化学療法を施行したcStageIII胃癌の治療成績
工藤 亮(京都桂病院 消化器センター・外科)
- DP-084-4 切除不能進行胃癌に対してSOX+ニボルマブ療法が著効し、コンバージョン手術を施行した1例
中野 雄介(聖隷浜松病院 上部消化管外科)
- DP-084-5 術前化学療法は術後補助化学療法の相対薬物強度に影響を与えるか
赤坂 治枝(弘前総合医療センター 消化器外科)
- DP-084-6 当院における進行胃・食道胃接合部癌に対する術前SOX療法の検討
山道 啓吾(関西医科大学総合医療センター 消化管外科)
- DP-084-7 術前補助化学療法によりpathological CRとなったリンパ節転移を伴う進行胃癌の1例
松田 英恵(住友病院 外科)
- DP-084-8 術前化学療法を施行した十二指腸浸潤胃癌の一例
池永 照史郎一期(三沢市立三沢病院 外科)
- DP-084-9 当科における大動脈周囲リンパ節転移を伴う進行胃癌に対するDocetaxel+Oxaliplatin+S-1療法の治療経験
天下井 恵理(獨協医科大学 上部消化管外科)
- DP-084-10 Research protocol: Comparison of perioperative chemotherapy and surgery with adjuvant therapy for locally advanced gastric cancer.
Danila Alekseevich Matvechuk (MOSCOW CLINICAL SCIENTIFIC CENTER, SHOSSE ENTUZIASTOV, 86, MOSCOW, RUS-SIA)
- DP-084-11 術前化学療法を施行した進行胃癌に対する開腹vs腹腔鏡手術の治療成績の検討
杉村 啓二郎(関西労災病院 消化器外科)

13:55~14:45

デジタルポスターブース 8 2F ハイネスホール

デジタルポスター 085 腹膜播種/スキルス胃癌

【座長】北山 丈二 (自治医科大学消化器一般移植外科)

- DP-085-1 ガレクチン-4は低分化型胃癌細胞の腹膜播種を制御する
井手尾 浩子((公財) 野口研究所 糖鎖生物研究室)
- DP-085-2 D-ダイマーと可溶性フィブリンのCY1/P1の予測能としての評価
萩原 謙(日本大学 医学部 消化器外科)

- DP-085-3 審査腹腔鏡による腹膜播種診断の有用性
和田 遼平(大阪大学大学院医学系研究科外科学講座 消化器外科学)
- DP-085-4 腹膜播種を伴う胃癌に対する外科治療の現状
二村 好憲(千葉メディカルセンター 外科)
- DP-085-5 胃癌腹膜播種病変による通過障害に対する外科的介入の意義についての検討
島田 理子(国際医療福祉大学 医学部 消化器外科)
- DP-085-6 腹膜播種胃癌症例の生命予後に及ぼす年齢の影響
上田 修吾(市立長浜病院 外科)
- DP-085-7 当院におけるP0CY1胃癌の治療成績の検討
原 圭吾(東京慈恵会医科大学 外科学講座)
- DP-085-8 Docetaxel+Cisplatin+5-FU (DCF)療法が有効であったイレウスを伴う胃癌腹膜播種の1例
野呂 浩史(市立芦屋病院 外科)
- DP-085-9 4型胃癌における十二指腸浸潤の予測因子としての術前CTを用いた幽門前庭部の最大胃壁厚測定の意義
鈴木 崇文(防衛医科大学病院 外科)
- DP-085-10 R0 & R1切除されたスキルス胃がんの予後不良因子
富安 真二郎(済生会熊本病院 外科)

February 25 (Saturday) Digital Poster Booth 9

2月25日(土) デジタルポスターブース 9

13:00~13:50

デジタルポスターブース 9 3F エメラルドルームA

デジタルポスター 086 conversion surgery 3

【座長】大内田 研宙(九州大学 臨床・腫瘍外科)

- DP-086-1 切除不能進行胃癌に対する二次化学療法後にconversion手術を行い、pCRが得られた1例
清戸 翔(JA 広島総合病院 外科)
- DP-086-2 Conversion Surgeryを施行した治癒切除不能進行胃癌の5例
川邊 泰一(横浜南共済病院 外科・消化器外科)
- DP-086-3 切除不能胃癌に対するConversion Therapyの検討
桑江 一希(友愛医療センター 外科)
- DP-086-4 切除不能な腹膜転移を伴う胃癌に対するconversion surgeryの治療成績
富永 信太(和歌山県立医科大学 医学部 第2外科)
- DP-086-5 CAPOX療法後にConversion Surgery施行しpCRが得られた胃癌同時性肝転移の長期生存例
中嶋 太極(鹿児島大学 消化器・乳腺甲状腺外科)
- DP-086-6 切除不能進行胃癌に対するconversion surgeryの検討
新原 健介(広島市立北部医療センター安佐市民病院 消化器外科)
- DP-086-7 肝転移を伴うHER2陽性進行胃癌に対し、化学療法後に腹腔鏡下同時切除を行いpCRが得られた1例
清水 康一郎(済生会横浜市南部病院 外科)

- DP-086-8 腹膜播種を伴う3型胃癌のニボルマブ投与後のコンバージョン手術の一例
飯島 靖博(長野市民病院 外科)
- DP-086-9 Ramucirumab+Irinotecan療法によりconversion surgeryを施行し得たStageIV胃癌の一例
柴野 董(秋田赤十字病院 臨床研修センター)
- DP-086-10 HER2陽性進行胃癌に対し、conversion therapyが奏功した1例
小見山 聡介(大阪鉄道病院 外科)

13:50~14:40

デジタルポスターブース 9 3F エメラルドルームA

デジタルポスター 087 conversion surgery 4

【座長】野村 栄治(東海大学医学部付属八王子病院消化器外科)

- DP-087-1 SOX+Nivolumab療法でconversion surgeryを行いpCRを得た胃癌の1例
天道 正成(市立柏原病院 外科)
- DP-087-2 当院におけるStage IV胃癌に対するconversion surgeryの治療成績
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)
- DP-087-3 Conversion surgeryを施行した遠隔転移を有する切除不能進行胃癌の予後因子の検討
中尾 篤志(慶應義塾大学医学部 外科学(一般・消化器))
- DP-087-4 Conversion surgeryの適応について一考させられた一例
原 拓央(厚生連高岡病院 外科)
- DP-087-5 切除不能進行胃癌に対するConversion Surgery症例の当院治療成績
佐藤 永洋(産業医科大学 第1外科)
- DP-087-6 根治切除不能胃癌に対するConversion surgeryの治療成績
齋藤 稔史(土浦協同病院)
- DP-087-7 臨床StageIV胃癌に対するConversion手術の現状
河合 毅(姫路赤十字病院 外科)
- DP-087-8 切除不能進行胃癌に対するconversion surgery
山本 将士(大阪府済生会中津病院 外科)
- DP-087-9 Conversion手術の適切な適応に関する臨床病理学的検討
三木 友一朗(大阪公立大学大学院医学研究科 消化器外科学)
- DP-087-10 Nivolumab投与後にConversion surgeryを施行し得た胃癌の1例
長澤 由依子(大分岡病院 消化器センター 外科)

14:40~15:30

デジタルポスターブース 9 3F エメラルドルームA

デジタルポスター 088 conversion surgery 5

【座長】天道 正成(市立柏原病院外科)

- DP-088-1 StageIV胃癌に対するConversion surgery施行後比較的早期に腹膜播種を来たした一例
酒井 透(昭和大学江東豊洲病院 消化器センター)

- DP-088-2 腹水細胞診陽性胃癌に対する腹腔内パクリタキセル投与併用全身化学療法後のConversion Surgery 46例の検討
関谷 翔(斗南病院 外科)
- DP-088-3 StageIV胃癌に対するconversion surgeryの検討
吉松 政樹(獨協医科大学 上部消化管外科)
- DP-088-4 StageIVB胃癌に対するconversion surgeryの治療成績
木村 和恵(九州大学大学院 消化器・総合外科)
- DP-088-5 2nd lineのpembrolizumabが奏功し、conversion手術を施行した、切除不能進行胃癌の一例
富井 知春(土浦協同病院 消化器外科)
- DP-088-6 切除不能進行胃癌に対するNivolumabを含む化学療法後にconversion surgeryを行い、pCRの診断に至った1例
下川 琢也(済生会熊本病院 外科)
- DP-088-7 腹膜播種を伴う進行胃癌に対してSOX療法後のConversion surgeryでpCRが得られた1例
木村 泰生(聖隷三方原病院)
- DP-088-8 StageIV胃癌に対して化学療法が奏功し、根治的切除が可能であった1例
大橋 弥貴子(水戸赤十字病院 外科)
- DP-088-9 肝転移と傍大動脈リンパ節転移を伴う進行胃癌に対し三次Nivolumab治療後にconversion手術を施行し得た1例
鈴木 淳一(板橋中央総合病院 消化器病センター 外科)
- DP-088-10 胃癌StageIVに対し、Nivolumab+SOX療法を施行後、R0手術が施行された1例
柏本 錦吾(京都山城総合医療センター 消化器外科)

February 25 (Saturday) Digital Poster Booth 10

2月25日(土) デジタルポスターブース 10

13:00~13:45

デジタルポスターブース 10 3F エメラルドルームA

デジタルポスター 089 術後合併症 3

【座長】 鍋島 一仁 (東海大学医学部消化器外科)

- DP-089-1 胃切除術後合併症に対する予防・治療としてのポリグリコール酸(PGA)シートの効果に関する検討
東園 和哉(静岡県立総合病院 消化器外科)
- DP-089-2 胃癌術後縫合不全症例の検討
荒井 淳一(長崎大学 腫瘍外科)
- DP-089-3 肝硬変患者の胃癌手術後に発生した門脈・右大腿静脈ガス血症の1例
円城寺 恩(JAとりで総合医療センター 外科)
- DP-089-4 胃全摘術後食道空腸吻合部縫合不全に対しOver-The-Scope-Clip system で内視鏡的に閉鎖し治療をなし得た1例
羽根 佑真(製鉄記念室蘭病院 外科)
- DP-089-5 胃癌術後感染性合併症の再発予後への関連
竹林 克士(滋賀医科大学 外科学講座)

- DP-089-6 胃切除後内ヘルニア症例の検討
西田 保則(相澤病院 外科)
- DP-089-7 胃全摘術Roux-en-Y (R-Y)再建後遅発性に逆蠕動性腸重積症を来した2例
五味 卓(相澤病院 外科センター)
- DP-089-8 術後心タンポナーデを発症した食道胃接合部癌の1例
野田 和雅(行田総合病院 外科)
- DP-089-9 腹腔鏡下胃切除術における術後早期肝障害に関する検討
林 貴臣(福岡大学医学部消化器外科)

13:45~14:25

デジタルポスターブース 10 3F エメラルドルームA

デジタルポスター 090 術後合併症 4

【座長】井田 智(がん研有明病院 胃外科)

- DP-090-1 腹腔鏡下幽門側胃切除術B-I再建(デルタ吻合)後に残胃壊死を来した一例
伊佐治 博章(JCHO 中京病院 外科)
- DP-090-2 腹腔鏡下下部食道噴門側胃切除後の観音開き法による縦隔内食道残胃吻合の胃食道逆流防止効果
松尾 一勲(藤田医科大学 岡崎医療センター 外科)
- DP-090-3 胃切除後の腹腔内膿瘍に対し、超音波内視鏡下経胃的ドレナージが有効であった1例
鳥海 史樹(東京都済生会中央病院 一般・消化器外科)
- DP-090-4 胃切除術におけるmodified frailty indexと周術期合併症の関連性
中原 裕次郎(大阪警察病院 消化器外科)
- DP-090-5 腹腔鏡下胃切除術後におこる十二指腸断端縫合不全の検討
中島 千代(山口大学大学院 消化器・腫瘍外科学)
- DP-090-6 胃癌術後縫合不全が体重減少に与える影響の検討
小池 明生(箕面市立病院 外科)
- DP-090-7 Over-the-scope clipによる瘻孔閉鎖が奏効した胃癌術後早期発症胃空腸結腸瘻の1例
平田 裕久(松原徳洲会病院 外科)
- DP-090-8 胃癌周術期に血球貪食症候群を呈した1例
菱川 秀彦(関西医科大学総合医療センター 消化管外科)

14:25~15:10

デジタルポスターブース 10 3F エメラルドルームA

デジタルポスター 091 術後機能評価/周術期管理

【座長】木南 伸一(金沢医科大学 一般・消化器外科学)

- DP-091-1 食道空腸吻合における術後逆流症状と内視鏡検査による逆流性食道炎の評価
森田 順也(横浜市立大学大学附属市民総合医療センター 消化器病センター外科)
- DP-091-2 胃癌切除後の術後短期合併症の発症予測因子としてのCRP-Albumin-Lymphocyte (CALLY index)の有用性の検討
外田 慎(山形県立中央病院 外科)

- DP-091-3 InBody770を用いた胃癌術後の体成分変化
細井 敬泰(大垣市民病院 外科)
- DP-091-4 胃がん術後創部感染との鑑別に苦慮した壊疽性膿皮症の一例
川畑 大樹(愛知県がんセンター 消化器外科部)
- DP-091-5 門脈血栓を伴う早期胃癌に対して腹腔鏡下幽門側胃切除術を施行した1例
斎藤 百合奈(国家公務員共済組合連合会大手前病院 外科)
- DP-091-6 胃癌による通過障害に対するW-EDチューブを使用した術前管理の検討
西脇 大貴(静岡県立総合病院 消化器外科)
- DP-091-7 胃癌手術症例に対するカルボキシマルトース第二鉄術前介入の検討
林 芳矩(大阪大学大学院 医学系研究科 消化器外科)
- DP-091-8 胃がんに対する胃切除術術後のルーチンでの胃透視検査の有用性の検討
篠原 健太郎(愛知医科大学 医学部 消化器外科)
- DP-091-9 胃癌予定手術における術前深部静脈血栓スクリーニングと適切な周術期管理の検討
緒方 杏一(桐生厚生総合病院 外科)

February 25 (Saturday) Digital Poster Booth 11

2月25日(土) デジタルポスターブース 11

13:00~13:45

デジタルポスターブース 11 20F スカ이라ウンジ

デジタルポスター 092 腹腔鏡手術 3

【座長】 井ノ口 幹人 (武蔵野赤十字病院外科)

- DP-092-1 To cut or not to cut? A prospective randomized controlled trial on short-term outcomes of the uncut Roux-en-Y reconstruction for gastric cancer
Hao Xu (Division of Gastric Surgery, Department of General Surgery, the First Affiliated Hospital of Nanjing Medical University, Nanjing, Jiangsu Province, China)
- DP-092-2 Safety and Efficacy of Single or Reduced Ports Laparoscopic Gastrectomy for Advanced Gastric Cancer (SPACE-01)
Eunju Lee (Department of Surgery, Seoul National University Bundang Hospital, Korea)
- DP-092-3 Safety and feasibility of Single Incision distal gastrectomy in overweight and obese Gastric Cancer Patients
Eunju Lee (Department of Surgery, Seoul National University Bundang Hospital, Seongnam-si, Korea)
- DP-092-4 Real world data analysis of 3012 patients undergoing laparoscopic radical gastrectomy in a single center over the past 12 years
Linjun Wang (Division of Gastric Surgery, Department of General Surgery, the First Affiliated Hospital of Nanjing Medical University, Nanjing, Jiangsu Province, China)
- DP-092-5 Totally laparoscopic total gastrectomy with linear stapler versus laparoscopic-assisted total gastrectomy in gastric cancer
Weizhi Wang (Division of Gastric Surgery, Department of General Surgery, the First Affiliated Hospital of Nanjing Medical University, Nanjing, Jiangsu Province, China)

- DP-092-6 DUODENAL STUMP REINFORCEMENT WITH PURSE-STRING SUTURE IN DISTAL GASTRECTOMY UNDER LAPAROSCOPE COMBINED WITH UNCUT ROUX-EN-Y RECONSTRUCTION IN PATIENTS WITH GASTRIC CANCER
Fengyuan Li (Division of Gastric Surgery, Department of General Surgery, the First Affiliated Hospital of Nanjing Medical University, Nanjing, Jiangsu Province, China)
- DP-092-7 Application of pai shaped esophagojejunostomy in totally laparoscopic total gastrectomy for gastric cancer: a study of 241 cases and short term outcomes
Li Yang (Division of Gastric Surgery, Department of General Surgery, the First Affiliated Hospital of Nanjing Medical University, Nanjing, Jiangsu Province, China)
- DP-092-8 腹腔鏡下噴門側胃切除術導入後の短期成績
前田 詠理(加古川中央市民病院 消化器外科)
- DP-092-9 胃癌における審査腹腔鏡適応因子の検討
小林 照之(兵庫県立西宮病院 消化器外科)

13:45~14:35

デジタルポスターブース 11 20F スカイラウンジ

デジタルポスター 093 腹腔鏡手術 4

【座長】 貝田 佐知子 (滋賀医科大学 外科学講座)

- DP-093-1 鏡視下胃切除術における術中内視鏡を用いた胃切離の検討
宗岡 悠介(新潟大学医歯学総合研究科 消化器・一般外科)
- DP-093-2 Stomaを有する異時性胃癌に対する腹腔鏡下胃切除術の検討
澤田 幸一郎(厚生連高岡病院 外科)
- DP-093-3 回結腸動静脈に浸潤した十二指腸GISTに対し腹腔鏡下十二指腸部分切除、右半結腸切除を施行した1例
中井 智暉(和歌山県立医科大学 医学部 第2外科)
- DP-093-4 当院における胃癌十二指腸浸潤症例に対してのB-I再建法(overlap法)
福本 結子(関西労災病院 外科)
- DP-093-5 内視鏡ホルダロボットEMAROを用いた腹腔鏡下胃癌手術の経験
長谷川 公治(旭川医科大学 外科学講座 消化管外科学分野)
- DP-093-6 噴門側胃切除術後再建法別の栄養学的変化 - 食道残胃吻合 vs ダブルトラクト再建
福田 健太(市立豊中病院)
- DP-093-7 当院における腹腔鏡下胃切除術の検討
田中 賢一(姫路中央病院 外科)
- DP-093-8 B-I再建;デルタ吻合時における術中偶発症の経験
川端 俊貴(磐田市立総合病院 消化器外科)
- DP-093-9 腹腔鏡下噴門側胃切除後再建の工夫
仲本 嘉彦(明和病院 外科)
- DP-093-10 当院における腹腔鏡下食道空腸吻合Overlap法の手術手技と短期成績
福田 周一(近畿大学奈良病院 消化器外科)

14:35~15:30

デジタルポスターブース 11 20F スカイラウンジ

デジタルポスター 094 腹腔鏡手術 5

【座長】永井 英司 (福岡赤十字病院 外科)

- DP-094-1 がんセンター東病院における腹腔鏡手術の共通認識
由良 昌大(国立がん研究センター東病院 胃外科)
- DP-094-2 当施設における食道胃接合部癌に対する治療戦略 —術前食道浸潤長の決定と安全な胸腔鏡下再建—
牧野 成人(長岡中央総合病院 外科)
- DP-094-3 当院における進行胃癌に対する腹腔鏡胃切除術の成績
小田切 数基(市立豊中病院 外科)
- DP-094-4 進行胃癌に対する腹腔鏡下幽門側胃切除・リンパ節郭清のコンセプトと実際
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)
- DP-094-5 4型胃癌に対する腹腔鏡下/ロボット支援下胃切除術の安全性の検討
秋本 瑛吾(国立がん研究センター東病院 胃外科)
- DP-094-6 残胃癌に対する低侵襲手術の短期成績
石田 洋樹(がん研究会明病院 消化器外科)
- DP-094-7 腹腔鏡下胃全摘術の食道空腸吻合(Overlap法)再建後の食道裂孔部での挙上空腸狭窄に対する外科治療と対策
雪本 薫平(佐賀大学 医学部 一般消化器外科)
- DP-094-8 腹腔鏡下胃切除・Roux Y再建における縫合不全症例の検討
難波江 俊永(製鉄記念八幡病院 消化器外科)
- DP-094-9 腹腔鏡下胃全摘術に伴う術後合併症と胃癌の予後との関連性
海老原 裕磨(北海道大学 消化器外科 II)
- DP-094-10 胃癌手術時の自動縫合器に癌細胞は付着しているのか-縫合器の洗浄細胞診-
大木 亜津子(杏林大学 消化器・一般外科)
- DP-094-11 胃癌手術症例が減少する中での腹腔鏡下胃切除の教育
戸松 真琴(聖隷浜松病院 上部消化管外科)

February 25 (Saturday) Digital Poster Booth 12

2月25日(土) デジタルポスターブース 12

13:00~13:50

デジタルポスターブース 12 20F スカイラウンジ

デジタルポスター 095 高齢者胃癌 4

【座長】平原 典幸 (島根大学医学部附属病院 消化器・総合外科)

- DP-095-1 当院における高齢者胃ESD後の内視鏡的根治度 C-2症例の検討
森 仁志(ベルランド総合病院 消化器内科)
- DP-095-2 高齢者胃癌に対する腹腔鏡手術
中尾 海(神戸市立医療センター中央市民病院)

- DP-095-3 超高齢者胃癌に対する至適治療法
松本 知拓(浜松医科大学 第二外科)
- DP-095-4 80歳以上高齢者胃癌手術における術後合併症、長期予後からみた至適治療法の選択
田中 亮(大阪医科薬科大学 一般・消化器外科)
- DP-095-5 胃癌患者における手術直後の体重・体組成の変動に関する検討
西田 謙太郎(大阪労災病院 外科)
- DP-095-6 高齢者の早期胃癌の治療成績
若原 智之(淀川キリスト教病院 外科)
- DP-095-7 術前のBMIはStage I 胃癌切除症例の予後を反映する
柳澤 真司(君津中央病院 外科)
- DP-095-8 術後在院日数からみた高齢者胃癌に対する至適外科治療法の検討
上田 貴威(大分大学 医学部 総合外科・地域連携学講座)
- DP-095-9 当院における高齢者進行胃癌治療の現状
松田 明敏(国立病院機構 三重中央医療センター 消化器外科)
- DP-095-10 80歳以上の高齢者胃癌に対する手術成績の検討
月田 智也(住友病院 外科)

13:50~14:40

デジタルポスターブース 12 20F スカイラウンジ

デジタルポスター 096 高齢者胃癌 5

【座長】川村 秀樹(国立病院機構北海道医療センター 外科)

- DP-096-1 高齢者胃癌手術の治療成績と合併症リスク因子の検討
牛丸 裕貴(堺市立総合医療センター 外科)
- DP-096-2 高齢者胃癌患者に対する胃全摘術の治療成績
三村 直毅(高知医療センター 消化器外科)
- DP-096-3 当院における80歳以上の高齢者に対する胃癌治療
重吉 到(埼玉協同病院 外科)
- DP-096-4 ESDガイドライン適応外の高齢者早期胃癌(cT1N0M0)に対する治療選択の遡及的解析
尾関 雄一郎(横浜市立大学附属市民総合医療センター 内視鏡部)
- DP-096-5 市中病院における高齢者胃癌の特徴と治療選択
河合 英(市立ひらかた病院 消化器外科)
- DP-096-6 80歳以上の高齢者胃癌における、炎症・栄養関連マーカーと周術期成績
釘宮 成二(防府消化器病センター)
- DP-096-7 高齢者の胃癌切除症例における短期成績の検討
若田 幸樹(佐世保市総合医療センター 消化器外科)
- DP-096-8 高齢の胃癌患者に対する胃全摘術の有効性に対する検討
大町 一樹(済生会熊本病院、外科)

DP-096-9 90歳以上の超高齢者胃癌切除症例の検討
西村 志帆(地域医療機能推進機構 九州病院 外科)

DP-096-10 当院における高齢者胃癌に対する化学療法の検討
添田 成美(帝京大学病院 上部消化管外科)

14:40~15:40

デジタルポスターブース 12 20F スカイラウンジ

デジタルポスター 097 高齢者胃癌 6

【座長】山田 誠(岐阜市民病院)

DP-097-1 超高齢者における切除不能進行・再発胃癌に対する化学療法の現状
吉川 知輝(津山中央病院 内科)

DP-097-2 高齢者に対する腹腔鏡下胃癌手術における術前栄養指標の予後における影響の評価
川副 徹郎(公立学校共済組合 九州中央病院 消化器外科)

DP-097-3 当院における90歳以上の超高齢者胃癌手術症例の検討
池田 耕介(協立総合病院 外科)

DP-097-4 高齢者胃癌手術症例の後方視的検討
野原 京子(国立国際医療研究センター 外科)

DP-097-5 80歳以上高齢者胃癌に対する胃切除術の短中期成績:後ろ向きコホート研究(広島臨床腫瘍外科研究グループ)
山本 悠司(JA 尾道総合病院 外科)

DP-097-6 当院における80歳以上の早期胃癌患者に対するESDの治療成績と長期予後の検討
大森 銀治(王子総合病院 消化器内科)

DP-097-7 胃癌術後の高齢患者における術後炎症反応が体重減少に及ぼす影響
原 修一郎(大阪大学大学院 消化器外科)

DP-097-8 高齢胃癌患者の治療成績の検討
伊藤 徹哉(埼玉医科大学総合医療センター 消化管・一般外科)

DP-097-9 90歳以上の超高齢者に対する胃癌手術の検討
渡部 克哉(愛媛大学附属病院 消化管腫瘍外科学講座)

DP-097-10 高齢者胃癌に対するNivolumab単剤療法の成績
土田 知史(済生会横浜市南部病院 外科)

DP-097-11 E-PASSスコアから評価した胃癌術後回復遅延のハイリスク患者の選別
岡 義雄(箕面市立病院 外科)

DP-097-12 Analysis of short term surgical outcomes after minimally invasive gastrectomy in elderly patients
Yoon Ju Jung (Department of Surgery, Ulsan University Hospital, Ulsan, Korea)

13:00~13:40

デジタルポスターブース 13 20F パールホールAB

デジタルポスター 098 腫瘍微小環境 / 癌幹細胞 / 胃癌の進展

【座長】 田中 浩明 (大阪公立大学大学院 消化器外科学)

- ◆ DP-098-1 高度線維化胃癌マウスモデルを用いた腫瘍免疫微小環境の解明
秋山 貴彦(済生会熊本病院 外科 / 熊本大学大学院 消化器外科学 / 熊本大学 国際先端医学研究拠点施設)
- DP-098-2 scRNA-seqを用いたHER2陽性胃癌におけるCD8陽性T細胞の細胞障害性分子の解明
堤 親範(九州大学大学院 臨床・腫瘍外科学)
- DP-098-3 胃癌におけるCCL1陽性腫瘍細胞の検討
宮谷 幸造(鳥取大学 医学部 消化器外科・小児外科)
- DP-098-4 胃癌におけるHLA-E発現制御機構の解明
森永 剛司(熊本大学 医学部 消化器外科学)
- DP-098-5 胃癌CD44発現がん幹細胞と術後腹膜転移
村田 聡(滋賀医科大学 医学部附属病院 腫瘍センター / 滋賀医科大学 医学部 外科学講座)
- DP-098-6 噴門側胃切除の適応限界について
—U領域胃癌のリンパ節転移の様式から—
豊増 嘉高(埼玉医科大学 総合医療センター 消化管・一般外科)
- DP-098-7 高度静脈進展を伴った胃原発の胎児消化管上皮類似癌の一例
原 豪男(市立貝塚病院 外科)
- DP-098-8 幽門側胃切除症例における幽門下リンパ節転移と腫瘍径に関する検討
川上 英之(埼玉県立がんセンター)

13:40~14:30

デジタルポスターブース 13 20F パールホールAB

デジタルポスター 099 LECS/GIST

【座長】 小林 道也 (高知大学医学部医療学講座医療管理学分野)

- DP-099-1 出血性胃粘膜下腫瘍に対して内視鏡的止血術後に準緊急でLECSを施行した一例
向後 英樹(日本医科大学多摩永山病院消化器外科)
- DP-099-2 当院におけるLECS16例の報告
佐野 隼大(大阪府済生会中津病院 外科)
- DP-099-3 教室における胃粘膜下腫瘍に対する腹腔鏡下胃楔状切除術とLECSの手術成績
馬場 誠朗(岩手医科大学 医学部 外科学講座)
- DP-099-4 胃噴門後壁の胃GISTに対する噴門形成を付加した腹腔鏡下胃局所切除術
清崎 浩一(新潟県立十日町病院 外科)
- DP-099-5 当院での胃粘膜下腫瘍に対する手術症例の検討
花田 圭太(洛和会音羽病院 外科)

- DP-099-6 ICGクリップを使用したGISTへの腹腔鏡下胃局所切除術
中ノ子 智徳(九州大学 消化器・総合外科)
- DP-099-7 GISTに対する腹腔鏡手術の妥当性
吉本 雄太郎(順天堂大学医学部附属順天堂医院)
- DP-099-8 当院の胃粘膜下腫瘍に対するLECSとEFTRの検討
岩崎 丈紘(高知赤十字病院 消化器内科)
- DP-099-9 胃粘膜下腫瘍に対するNEWS (non-exposed wall inversion surgery) 手技の工夫
小西 小百合(京都桂病院 消化器センター・外科)
- DP-099-10 CLEAN-NET法を用いた胃癌症例に対する胃部分切除術の経験
大井 正貴(三重大学 消化管小児外科学)

February 25 (Saturday) Digital Poster Booth 14

2月25日(土) デジタルポスターブース 14

13:00~13:50

デジタルポスターブース 14 20F パールホールAB

デジタルポスター 100 早期胃癌

【座長】 今枝 博之 (埼玉医科大学消化管内科)

- DP-100-1 ラズベリー様腺窩上皮型胃腫瘍との鑑別を要した幽門腺分化を伴うH. pylori未感染胃の胃型腫瘍の1例
海野 修平(聖隷浜松病院 消化器内科)
- DP-100-2 多発胃底腺型腺癌の1例
碓井 亨(広島市立広島市民病院内科)
- DP-100-3 5年間ほとんど形態変化を認めなかった胃底腺型胃癌の一例
森田 拓(大牟田市立病院 消化器内科)
- DP-100-4 自己免疫性胃炎を背景とした胃底腺型胃癌の1例
隅田 ちひろ(湘南鎌倉総合病院 消化器病センター)
- DP-100-5 Helicobacter Pylori感染胃底腺型腫瘍の特徴
早坂 淳之介(虎の門病院 消化器内科)
- DP-100-6 早期胃癌に対するESDにおける入院期間延長に関わる因子の検討
古本 洋平(東京都立墨東病院 消化器内科)
- DP-100-7 胃粘膜下異所性胃腺を有する早期胃癌患者の異時性多発リスク
中川 昌浩(広島市立広島市民病院 内視鏡内科)
- DP-100-8 胃ESD後サーベイランス発見胃癌の検討
細谷 和也(神戸市立医療センター中央市民病院消化器内科)
- DP-100-9 当院における未分化型早期胃癌に対する胃ESDの短期および長期成績
塩月 一生(北九州市立医療センター 消化器内科)
- DP-100-10 早期リンパ球浸潤胃癌における免疫組織学的特徴の検討
山本 陽一(国立がん研究センター東病院 消化管内視鏡科 / 静岡県立静岡がんセンター 内視鏡科)

13:50~14:35

デジタルポスターブース 14 20F パールホールAB

デジタルポスター 101 早期胃癌/多発胃癌

【座長】野村 尚 (山形県立中央病院外科)

- DP-101-1 腫瘍のインプランテーションによる癌遺残が疑われた胃ESD後追加切除の1例
石田 諒(加古川中央市民病院 消化器外科)
- DP-101-2 同時性に多発早期胃未分化型腺癌と早期十二指腸未分化型腺癌を認めた一例
松本 朋大(秋田赤十字病院 消化器病センター)
- DP-101-3 幽門輪を超え十二指腸下行脚まで脱出し高度貧血を伴った巨大0-I型早期胃癌の1例
尾曲 健司(栃木医療センター 外科)
- DP-101-4 癌化した胃過形成性ポリープに対し腹腔鏡下胃切除術を施行した1例
渡邊 勇人(東京品川病院 外科)
- DP-101-5 リンパ節転移を有する早期胃癌における静脈侵襲の重要性
竹内 昭博(和歌山県立医科大学 外科学第2講座)
- DP-101-6 組織混在型早期胃癌のリンパ節転移リスクに関する検討
遠藤 和也(東京都立駒込病院 胃外科)
- DP-101-7 当院における胃癌ESD後追加切除例の検討
佐野 文(高山赤十字病院 外科)
- DP-101-8 胃体上部cT1胃癌のリンパ節転移の検討
久保 孝介(大阪国際がんセンター 消化器外科)
- DP-101-9 80歳以上の高齢者早期胃癌に対する治療別長期予後
俊山 聖史(福島県立医科大学 低侵襲腫瘍制御学講座)

February 25 (Saturday) Digital Poster Booth 15

2月25日(土) デジタルポスターブース 15

13:00~13:45

デジタルポスターブース 15 20F パールホールAB

デジタルポスター 102 症例報告 7

【座長】赤丸 祐介 (大阪労災病院 外科)

- DP-102-1 ニボルマブ投与後に左胃動脈仮性動脈瘤からの出血を認めTAEで止血し得た食道胃接合部癌の1例
高野 裕太(東京慈恵会医科大学附属柏病院 外科)
- DP-102-2 十二指腸浸潤に対するステント留置後に化学療法が奏功した胃癌の1例
阿美 克典(河北総合病院 消化器外科)
- DP-102-3 長期生存を得ている遠隔転移を有する食道胃接合部癌の一例
上畑 直之(防衛医科大学校外科学講座)
- DP-102-4 Nivolumab投与により臨床的完全奏効を得られた進行胃癌の1例
瀧島 輝幸(東京慈恵会医科大学葛飾医療センター 外科)

- DP-102-5 低分化型切除不能進行胃癌に対し、Cape+CDDP療法が奏効しCRが得られた1例
眞崎 晴奈(白石共立病院 外科)
- DP-102-6 Trastuzumab併用化学療法の奏功によりConversion surgeryが可能となったHER2陽性/StageIV胃癌
竹内 雅大(山口労災病院 外科)
- DP-102-7 食道癌に対するCRT後に照射野が胃切離部・吻合部に及ぶ胃癌に対して腹腔鏡下胃切除術を施行した2例
石橋 勇輔(防衛医科大学 外科学講座)
- DP-102-8 幽門側胃切除術後の単独脾転移に対し腹腔鏡下残胃温存脾臓摘出術を施行した一例
阿部 優(国立病院機構大阪医療センター)
- DP-102-9 傍大動脈周囲リンパ節陽性胃癌に対してSOX+Nivoを行い、conversion surgeryをし得た1例
奥田 忠宏(市立豊中病院 教育研修センター)

13:45~14:35

デジタルポスターブース 15 20F パールホールAB

デジタルポスター 103 症例報告 8

【座長】磯辺 太郎(久留米大学医学部外科学講座)

- DP-103-1 ESD不成功管腔内発育型胃GISTに対する単孔式腹腔鏡下胃内手術の経験
小塚 雅也(関西医科大学総合医療センター 消化管外科)
- DP-103-2 ESD高難度部位に局在する胃腫瘍に対するGel immersion EMR
木村 英憲(滋賀医科大学医学部附属病院 光学医療診療部)
- DP-103-3 胃底腺粘膜型胃癌の一例
武原 悠花子(愛媛県立中央病院)
- DP-103-4 ランタン沈着症を合併した早期胃癌の1切除例
南 一仁(松山赤十字病院 外科)
- DP-103-5 胃原発胎児消化管類似癌の1例
大坪 琢磨(国立病院機構静岡医療センター 外科 / 聖マリアンナ医科大学 医学部 消化器一般外科)
- DP-103-6 胃原発胎児消化管類似癌の1例
林 沙貴(市立砺波総合病院 外科)
- DP-103-7 胃扁平上皮癌の1例
鈴木 洋(岩手県立大船渡病院 外科)
- DP-103-8 腹腔鏡下に切除した胃glomus腫瘍の1例
津和野 伸一(国立病院機構埼玉病院 外科)
- DP-103-9 3例の胃脂肪腫の報告
尾方 信仁(亀田総合病院 消化器外科)
- DP-103-10 十二指腸球部内に脱出した胃myoepithelial hamartomaの1例
福島 正之(北海道消化器科病院 外科)

14:35~15:25

デジタルポスターブース 15 20F パールホールAB

デジタルポスター 104 症例報告 9

【座長】後藤 裕信 (神戸大学 食道胃腸外科)

- DP-104-1 孤立性臀筋転移をきたした胃癌の1例
村瀬 秀明(新渡戸記念中野総合病院 外科)
- DP-104-2 腹腔鏡下幽門側胃切除を施行した胃原発脂肪肉腫の1例
山内 久翔(はりま姫路総合医療センター 外科・消化器外科)
- DP-104-3 胃癌に対する腹腔鏡下幽門側胃切除術術前にリンパ節転移との判別が困難であったxanthomatous lesionsの一例
神品 壮史(岐阜大学 医学部 消化器外科・小児外科)
- DP-104-4 原発不明リンパ節転移で発症し、10年後に腫瘍が顕在化したMSI-Highオカルト胃癌の1例
森 拓哉(和泉市立総合医療センター 外科)
- DP-104-5 集学的治療により長期生存が得られた胃原発肉腫様癌
木須 絵理(佐賀大学 医学部 一般・消化器外科)
- DP-104-6 術前SOX療法にて病理学的完全奏功が得られた食道胃接合部癌の1例
武居 友子(足利赤十字病院 外科 / 国家公務員共済組合連合会 立川病院 外科)
- DP-104-7 Menetrier病の経過観察中に発症し確定診断に難渋した進行胃癌の1例
岸 美菜子(山形済生病院 外科)
- DP-104-8 多発肝膿瘍を契機に発見された多発胃癌の1例
関 宣哉(相澤病院 外科センター)
- DP-104-9 胃癌と濾胞性リンパ腫の同時性重複癌の1例
藤岡 美里(住友病院 外科)
- DP-104-10 膝紡錘形細胞肉腫の胃転移小腸転移の一例
池畑 泰行(帝京大学医学部附属病院 外科)

February 25 (Saturday) Digital Poster Booth 16

2月25日(土) デジタルポスターブース 16

13:00~13:50

デジタルポスターブース 16 20F パールホールC

デジタルポスター 105 症例報告 10

【座長】渡辺 透 (横浜栄共済病院 消化器外科)

- DP-105-1 幽門狭窄を来した胎児消化管類似癌の1例
池田 太郎(社会医療法人 愛仁会 高槻病院 消化器外科)
- DP-105-2 Petersen's defectを閉鎖したにもかかわらず、発症したPetersenヘルニアに対して腹腔鏡下に整復した一例
添田 暢俊(福島県立医科大学会津医療センター外科)

- DP-105-3 HER2陽性胃癌術後再発に対してトラスツズマブ デルクステカンを使用し、間質性肺炎を発症し死亡した1例
志々田 将幸(JR 広島病院 外科)
- DP-105-4 胃癌根治切除術後のDS療法中に大量胸腹水を来した一例
古川 陽菜(りんくう総合医療センター 外科)
- DP-105-5 4型胃癌との鑑別を要した乳癌胃転移の2例
土井田 進(独立行政法人 国立病院機構 岩国医療センター 外科)
- DP-105-6 腹腔鏡下幽門側胃切除術後早期に発症したWernicke脳症の1例
鈴木 麗美(国立病院機構 北海道医療センター 外科)
- DP-105-7 癌性DIC合併胃癌に対して化学療法を導入することでDICを離脱しえた2例
西村 康佑(市立豊中病院 教育研修センター)
- DP-105-8 播種性血管内凝固症を伴う胃癌の播種性骨髄癌症に対してSOX療法が有効であった1例
河野 浩幸(遠賀中間医師会 おんが病院)
- DP-105-9 胃癌癌性DICに対して化学療法およびトロンボモジュリンが奏効した一例
武藤 理(秋田赤十字病院 腫瘍内科)
- DP-105-10 進行胃癌に随伴した後天性血友病Aによって術後止血困難となった1例
遠藤 樹希(山梨県立中央病院 外科)

13:50~14:40

デジタルポスターブース 16 20F パールホールC

デジタルポスター 106 症例報告 11

【座長】中村 哲(北播磨総合医療センター)

- DP-106-1 AdachiVI型の腹腔動脈走行破格を伴った胃癌の2例
大川 尚臣(大牟田天領病院 外科)
- DP-106-2 極めて稀な腹腔動脈破格を有する胃癌に対してロボット支援下手術が有用であったと思われる一例
谷 理香(水戸赤十字病院 外科)
- DP-106-3 集学的治療で長期生存を得られた胃癌遠隔リンパ節転移の1例
浦川 真哉(大阪府済生会千里病院 消化器外科)
- DP-106-4 食道胃接合部に発生した胎児消化管上皮類似癌の1例
南 健介(公立学校共済組合 近畿中央病院)
- DP-106-5 特異な血管破格を有する胃癌の1例
谷口 寛子(大牟田市立病院 外科 / 久留米大学、外科学)
- DP-106-6 非膵島細胞腫瘍性低血糖症を発症したIGF-II産生進行胃癌の一例
喜多 碧(前橋赤十字病院 消化器内科)
- DP-106-7 G-CSF産生胃腺扁平上皮癌の2例
気賀澤 悠(JA 神奈川県厚生連伊勢原協同病院 外科)
- DP-106-8 切除を行った家族性びまん性胃癌の1家系例
島袋 鮎美(琉球大学 消化器・腫瘍外科)

DP-106-9 大腸全摘、十二指腸癌術後の家族性大腸腺腫症症例に生じた食道胃接合部癌に噴門側胃切除術を施行した1例
黒田 大介(熊本地域医療センター 外科)

DP-106-10 2年続けてHp陰性胃癌を発生したリンチ症候群(Muir-Torre症候群)の報告
横井 千寿(国立国際医療研究センター病院 消化器内科 / 国立国際医療研究センター病院 臨床ゲノム科)

14:40~15:30

デジタルポスターブース 16 20F パールホールC

デジタルポスター 107 症例報告 12

【座長】松本 壮平(奈良県立医科大学 消化器・総合外科)

DP-107-1 胃前庭部癌の発見を契機に診断した膵体部癌・胆嚢癌の同時性三重複癌に対して根治切除が可能であった1例
今井 健晴(岐阜市民病院 外科)

DP-107-2 肺癌・胸膜播種治療中の早期胃癌症例に対しclosed LECSを行った1例
村田 憲郁(独立行政法人 国立病院機構 岩国医療センター)

DP-107-3 巨大食道裂孔ヘルニアを伴う進行胃癌に対し腹腔鏡下幽門側胃切除術を施行した一例
木戸上 真也(大阪府済生会千里病院 消化器外科)

DP-107-4 先天性ATIII欠乏症を伴う胃癌に対して腹腔鏡下胃切除術を施行した1例
横山 岳矩(佐世保市総合医療センター 消化器外科)

DP-107-5 平滑筋腫を合併した胃癌の1切除例
濱田 朗子(宮崎県立宮崎病院 外科)

DP-107-6 術前に胃glomus腫瘍と診断しLECSにて切除した1例
生島 裕文(日本生命病院 外科)

DP-107-7 胃癌との鑑別が困難であった胃前庭部に局限した巨大皺襞性胃炎の1例
安藤 秀一郎(小牧市民病院 外科)

DP-107-8 重度食道裂孔ヘルニア合併早期胃癌に対し腹腔鏡下幽門側胃切除および食道裂孔ヘルニア根治術を施行した一例
仁科 和久(都立駒込病院 胃外科)

DP-107-9 免疫チェック阻害薬併用化学療法が奏功し、巨大な子宮付属器転移切除を行った4型胃癌の1例
宮崎 安弘(大阪急性期・総合医療センター 消化器外科)

DP-107-10 精神疾患により精神科病棟に入院を要した胃癌患者に対する胃切除の4例
和久井 洋佑(独立行政法人国立病院機構 北海道医療センター)

13:00~13:45

デジタルポスターブース 17 20F パールホールC

デジタルポスター 108 栄養/肥満

【座長】 田邊 和照 (広島大学大学院 周手術期・クリティカルケア開発学)

- DP-108-1 高齢者早期胃癌患者におけるPNIは治療方針決定の一助となる
高橋 崇真(大垣市民病院 外科)
- DP-108-2 間食としてONSの付加が胃切除後早期の体重減少抑制に及ぼす影響
小松 恵(小牧市民病院)
- DP-108-3 胃癌手術における術前栄養リハビリ介入の有用性
和田 佑馬(徳島大学 消化器移植外科)
- DP-108-4 胃癌手術症例における体組成が術後短期・長期成績に与える影響
毛利 靖彦(三重県立総合医療センター 外科)
- DP-108-5 胃癌患者に対するアナモレリン投与の有効性と安全性の検討
村上 剛平(JCHO 大阪病院 外科)
- DP-108-6 胃癌術前における腹腔内脂肪量(visceral adipose tissue index, VATI)と予後との男女別検討
橋本 至(神奈川県立がんセンター 消化器外科 / 横浜市立大学 外科治療学)
- DP-108-7 当院におけるスリーブ後のGERDリスクを下げる取り組み～将来的なBarrett 腺癌の発生を見据えて
大城 崇司(東邦大学医療センター佐倉病院 外科)
- DP-108-8 肥満症例に対する当院の減量システムPDS(preoperative diet system)介入の検討
田中 秀幸(済生会熊本病院 総合腫瘍科)
- DP-108-9 肥満の多い沖縄県における、胃癌症例に対する肥満と手術リスクの検討
大久保 洋平(友愛医療センター)

13:45~14:35

デジタルポスターブース 17 20F パールホールC

デジタルポスター 109 病理/臨床病理

【座長】 新井 富生 (東京都健康長寿医療センター病理診断科)

- DP-109-1 PROGNOSTIC CLASSIFICATION OF POORLY COHESIVE AND SIGNET RING CELL GASTRIC CANCER: A CONTROVERSIAL ISSUE COMING TO AN END?
Luigi Marano (Department of Medicine, Surgery and Neurosciences, University of Siena)
- DP-109-2 胃癌におけるカテゴリー分類されてTumor depositの予後への影響
林 雅人(栃木県立がんセンター 外科)
- DP-109-3 胃粘液癌の臨床病理学的特徴と予後
下田 陽太(戸田中央総合病院 外科)
- DP-109-4 家族性大腸腺腫症患者における胃癌の特徴についての検討
中村 はる香(静岡県立静岡がんセンター 内視鏡科)

- DP-109-5 Oxyntic gland neoplasm 9病巣と一般型胃癌2病巣の同時性発生を認めた一例
鄭 子文(東京都立豊島病院 病理診断科)
- DP-109-6 病理診断にて原始腸細胞表現型を示した進行胃癌の一例
仁木 まい子(済生会宇都宮病院)
- DP-109-7 演題取り下げ
- DP-109-8 腹腔鏡下に切除した胃神経鞘腫の1例
永田 幸聖(高山赤十字病院 外科)
- DP-109-9 早期胃癌に対して根治度Aの内視鏡治療後に半年で治療瘢痕直上にsm massive胃癌の出現を新たに認めた1例
菊地 咲良(NTT 東日本関東病院 外科)
- DP-109-10 Gastroblastomaの1例
杉本 亮(岩手医科大学 医学部 病理診断学講座)