

口演プログラム

7:50-8:40 共催セミナー
詳細は5ページ参照

8:55-9:00 開会の辞

9:00-9:28 口演Ⅱ-1 Colitis associated cancer 診断と治療の新展開
座長：小金井 一隆（横浜市立市民病院 炎症性腸疾患センター）

- 02-1** 潰瘍性大腸炎関連大腸癌の傾向33
神山 篤史 他（東北大学大学院 消化器外科学）
- 02-2** Colitic Cancerの病理学的特徴と外科治療の位置づけ33
番場 嘉子 他（東京女子医科大学 消化器・一般外科）
- 02-3** 潰瘍性大腸炎関連大腸癌症例49例の後方視的検討34
井関 康仁 他（大阪市立大学 消化器外科学）
- 02-4** 大腸癌合併潰瘍性大腸炎に対する大腸部分切除術の功罪34
水内 祐介 他（九州大学 第一外科）

9:28-9:56 口演Ⅱ-2 Colitis associated cancer 診断と治療の新展開
座長：猿田 雅之（東京慈恵会医科大学 内科学講座 消化器・肝臓内科）

- 02-5** 癌合併潰瘍性大腸炎の進行度・術後経過からみた術前検査35
佛坂 正幸 他（潤和会記念病院）
- 02-6** 潰瘍性大腸炎合併癌における術前診断の現状とColitic cancerを鑑別する重要性35
坂本 恭子 他（慶應義塾大学医学部外科学教室 他）
- 02-7** Colitic cancerにおけるMADCAM-1と免疫細胞の関係36
小澤 直也 他（群馬大学大学院 総合外科学 消化管外科 他）
- 02-8** IBDに合併する発癌症例のサーベイランスに関する検討36
田中 正文 他（大腸肛門病センター高野病院 外科）

9:56-10:24 口演Ⅱ-3 Colitis associated cancer 診断と治療の新展開
座長：松田 圭二（帝京大学 外科）

- 02-9** 潰瘍性大腸炎関連癌の治療成績と予後からみたサーベイランス大腸内視鏡検査の重要性37
松本 健太 他（広島大学病院 内視鏡診療科 他）
- 02-10** 潰瘍性大腸炎関連腫瘍の診断における狭帯域光・色素拡大観察の有用性37
鎌野 俊彰 他（藤田医科大学 消化器内科学1）
- 02-11** 当科における潰瘍性大腸炎関連腫瘍に対するサーベイランス内視鏡の有用性に関する検討38
安西 紘幸 他（東京大学 腫瘍外科）
- 02-12** クロウン病関連下部消化管癌のサーベイランスの現状－厚労省研究班のアンケート調査報告－38
二見 喜太郎 他（福岡大学筑紫病院 他）

10:24-10:59 口演 I-1 直腸癌の診断と治療のすべて

座長：宮島 伸宜（聖マリアンナ医科大学東横病院 外科）

- 01-1 MRI、T2,拡散強調画像fusion imageを用いた術前CRM, EMVI診断.....22
工藤 道弘 他（京都岡本記念病院 消化器外科 他）
- 01-2 機械学習を用いた直腸癌側方リンパ節転移予測の試み.....22
笠井 俊輔 他（静岡県立静岡がんセンター 大腸外科）
- 01-3 直腸癌手術におけるICG蛍光法による血流評価の有用性.....23
高島 順平 他（帝京大学医学部附属溝口病院）
- 01-4 下部直腸腺癌と直腸型肛門管腺癌の治療成績について＝主占拠部位と腫瘍下縁部位での比較＝.....23
佐伯 泰慎 他（大腸肛門病センター高野病院 外科）
- 01-5 進行下部直腸癌における再発高リスク集団-術前因子からの検討.....24
高見澤 康之 他（国立がん研究センター中央病院 大腸外科）

10:59-11:27 口演 I-2 直腸癌の診断と治療のすべて

座長：正木 忠彦（杏林大学 消化器・一般外科）

- 01-6 ESD症例における直腸と結腸での診断精度と治療成績の違い
—多施設共同前向き試験(CREATE-J)の結果から—.....24
小林 望 他（CREATE-J Workgroup 他）
- 01-7 下部直腸cT1b癌に対する完全切除生検手技としてのESDの治療成績.....25
玉理 太覚 他（広島大学病院 内視鏡診療科 他）
- 01-8 下部直腸癌に対する経肛門的腫瘍切除術の検討.....25
友近 忍 他（山口大学大学院 消化器・腫瘍外科学 他）
- 01-9 下部直腸癌に対するtaTMEとロボット支援下TMEの短期成績の検討.....26
諏訪 雄亮 他（横浜市立大学附属市民総合医療センター 他）

11:45-12:35 ランチョンセミナー・共催セミナー

詳細は6ページ参照

12:40-13:55 施設代表者会議**13:00-13:50** 共催セミナー

詳細は6ページ参照

14:00-14:10 プロジェクト報告「大腸癌治療切除後の予後予測ノモグラムの開発」

司会：杉原 健一（東京医科歯科大学）

発表者：金光 幸秀（国立がん研究センター中央病院 大腸外科）

14:10-14:20 プロジェクト報告「卵巣転移、鼠経リンパ節転移の取り扱い」

司会：杉原 健一（東京医科歯科大学）

発表者：賀川 弘康（静岡県立静岡がんセンター 大腸外科）

14:10-14:38 口演 I-3 直腸癌の診断と治療のすべて

座長：高橋 慶一（がん・感染症センター都立駒込病院 外科）

- 01-10 当院における直腸癌に対するTaTME施行症例の検討26
奥田 浩 他（JA尾道総合病院）
- 01-11 当科におけるTaTME導入の短期成績と問題への取り組み27
伊藤 信一郎 他（長崎大学大学院 移植・消化器外科）
- 01-12 経会陰アプローチ併用腹腔鏡下側方リンパ節郭清27
薦野 晃 他（福岡大学 消化器外科）
- 01-13 Transanal total mesorectal excision TaTME 初期導入における工夫 Pull through
Reborn28
石井 正嗣 他（城山病院 他）
- 01-14 局所進行再発直腸癌に対する骨盤内臓全摘術摘出標本の評価法28
相場 利貞 他（名古屋大学 腫瘍外科 他）

14:38-15:06 口演 I-4 直腸癌の診断と治療のすべて

座長：坂本 一博（順天堂大学 下部消化管外科）

- 01-15 進行下部直腸癌に対する術前放射線化学療法症例の治療成績に関する検討29
清住 雄希 他（がん研究会 有明病院 消化器外科）
- 01-16 下部直腸癌CRT症例における新たなTRGの提唱29
尾崎 公輔 他（東京大学 腫瘍外科）
- 01-17 Cyclooxygenase-2の直腸癌に対する化学放射線療法の完全奏効予測因子としての有用性30
岡田 晃一郎 他（千葉大学医学部附属病院 食道・胃腸外科）
- 01-18 直腸癌における治療前内視鏡下生検組織の免疫染色による術前化学放射線療法の効果予測
—術前腫瘍径・N分類別予測精度—30
神藤 英二 他（防衛医科大学校 外科 他）

15:06-15:34 口演 I-5 直腸癌の診断と治療のすべて

座長：山口 茂樹（埼玉医科大学国際医療センター 消化器外科）

- 01-19 局所進行直腸癌における術前FOLFOX療法の長期成績における有効性31
市川 伸樹 他（北海道大学 消化器外科1 他）
- 01-20 局所進行直腸癌に対する新たな予後因子の検討：
術前化学療法推奨の立場から日本独自のTotal neoadjuvant therapyにむけての提言31
小倉 淳司 他（名古屋大学 腫瘍外科 他）
- 01-21 Neutrophil Lymphocyte Rateからみた術前化学放射線療法後局所進行直腸癌の
再発リスクファクターの検討32
中川 了輔 他（東京女子医科大学 消化器・一般外科）
- 01-22 術前化学放射線療法後に予定手術を行わなかった直腸癌患者の転帰32
橋本 弥一郎 他（東京女子医科大学病院 放射線腫瘍科 他）

15:40-16:00 講評Ⅱ Colitis associated cancer 診断と治療の新展開

司会：板橋 道朗（東京女子医科大学 消化器・一般外科）

レビューアー

石原 聡一郎（東京大学 腫瘍外科）

横山 薫（北里大学医学部 消化器内科学）

16:10-16:30 講評Ⅰ 直腸癌の診断と治療のすべて

司会：板橋 道朗（東京女子医科大学 消化器・一般外科）

レビューアー

幸田 圭史（帝京大学ちば総合医療センター 外科）

金光 幸秀（国立がん研究センター中央病院 大腸外科）

上野 秀樹（防衛医科大学校 外科学講座）

16:30- 閉会の辞