

口演プログラム

9:00-9:35 口演Ⅱ-1 大腸NETのすべて

座長：齊藤 豊（国立がん研究センター中央病院 内視鏡科）

02-1	直腸神経内分泌腫瘍(NET)の内視鏡治療適応について.....	34
	中津川 善和 他（京都第一赤十字病院 消化器内科 他）	
02-2	10mm以下の脈管侵襲陽性直腸NETの長期予後.....	35
	小倉 庸平 他（昭和大学横浜市北部病院 消化器センター 他）	
02-3	10mm以下の直腸NETG1に対する内視鏡治療-Endoscopic Submucosal Resection with Ligation device(ESMR-L)の有用性と長期予後.....	35
	梶原 有史 他（がん・感染症センター 都立駒込病院 消化器内科 他）	
02-4	当科における内視鏡手技別にみた直腸NETの治療成績.....	36
	山下 賢 他（広島大学病院 内視鏡診療科 他）	
02-5	当科における直腸NETの治療方針の検討.....	36
	岩佐 陽介 他（奈良県立医科大学 消化器・総合外科 他）	

9:35-10:03 口演Ⅱ-2 大腸NETのすべて

座長：正木 忠彦（杏林大学 消化器・一般外科）

02-6	直腸neuroendocrine tumorの治療成績の検討.....	37
	原 聖佳 他（埼玉医科大学国際医療センター）	
02-7	直腸NETに対する外科治療適応の検討.....	37
	濱元 宏喜 他（大阪医科大学 一般・消化器外科 他）	
02-8	WHO/Grade分類を用いた直腸NETに対する治療戦略.....	38
	森谷 弘乃介 他（国立がん研究センター中央病院 大腸外科 他）	
02-9	外科的切除を行った直腸神経内分泌腫瘍症例の検討.....	38
	梶原 大輝 他（東北大学大学院 消化器外科学）	

10:03-10:31 口演Ⅱ-3 大腸NETのすべて

座長：上野 秀樹（防衛医科大学校）

02-10	自施設経験直腸カルチノイド40例から検討した予後規定因子.....	39
	別府 直仁 他（兵庫医科大学 下部消化管外科）	
02-11	直腸NETのリンパ節転移リスク因子、再発因子の検討.....	39
	小野 智之 他（がん・感染症センター 都立駒込病院 大腸外科 他）	
02-12	直腸NETの術前画像リンパ節評価に関する検討.....	40
	工藤 道弘 他（京都府立医科大学 消化器外科）	
02-13	直腸NET症例におけるリンパ節転移のリスク因子に関する検討.....	40
	岡田 真誠 他（東京大学医学部附属病院 大腸肛門外科）	

10:31-10:59 口演Ⅱ-4 大腸NETのすべて

座長：味岡 洋一（新潟大学大学院医歯学総合研究科 分子・診断病理学分野）

02-14	pT1の直腸NETにおけるリンパ節転移の危険因子としてのSM浸潤度の意義に関する検討	41
	堀 達彦 他（防衛医科大学校 外科学講座）	
02-15	当院における直腸カルチノイドの検討	41
	木下 敬史 他（愛知県がんセンター 消化器外科部 他）	
02-16	直腸カルチノイド腫瘍のリンパ節転移危険因子についての検討	42
	中西 宏貴 他（栃木県立がんセンター）	
02-17	直腸切除を行った直腸神経内分泌腫瘍の検討	42
	齋藤 健太郎 他（静岡県立静岡がんセンター 大腸外科）	

13:50-14:25 口演Ⅰ-1 大腸癌肝転移の治療戦略

座長：橋口 陽二郎（帝京大学 外科学講座）

01-1	切除可能大腸癌同時性肝転移に対する治療戦略	26
	小原 尚 他（埼玉医科大学国際医療センター 消化器外科）	
01-2	大腸癌肝転移切除後の再発に対する繰り返し転移切除手術の治療成績の検討	26
	前田 好章 他（北海道がんセンター 消化器外科）	
01-3	大腸癌多発肝転移における肝切除限界の克服	27
	貞森 裕 他（福山市民病院外科）	
01-4	Liquid biopsyを用いた大腸癌肝転移に対するPrecision Surgery	27
	山田 岳史 他（日本医科大学 消化器外科）	
01-5	大腸癌肝転移における周囲進展形態が予後に及ぼす影響	28
	三宅 亨 他（滋賀医科大学 外科学講座）	

14:25-14:53 口演Ⅰ-2 大腸癌肝転移の治療戦略

座長：植竹 宏之（東京医科歯科大学大学院 総合外科学分野）

01-6	大腸癌肝転移切除例における予後因子解析からみた治療戦略	28
	高見澤 康之 他（国立がん研究センター中央病院 大腸外科）	
01-7	原発巣切除を施行した大腸癌同時性肝転移症例における予後因子の検討-術前LMR (lymphocyte to monocyte ratio)の有用性	29
	端山 軍 他（帝京大学 外科）	
01-8	<i>BRAF</i> V600E変異を有する切除可能大腸癌肝転移に対する治療戦略	29
	小林 信 他（国立がん研究センター東病院 肝胆膵外科 他）	
01-9	同時性肝転移を有する大腸癌症例における原発巣切除の意義	30
	寺石 文則 他（岡山大学病院 消化管外科 他）	

14:53-15:21 口演 I-3 大腸癌肝転移の治療戦略

座長：馬場 秀夫（熊本大学 消化器外科）

- 01-10 大腸癌同時性肝転移における術前化学療法の意義.....30
市川 伸樹 他（北海道大学消化器外科1 他）
- 01-11 切除可能大腸癌肝転移に対する術前化学療法の検討.....31
米川 佳彦 他（名古屋大学大学院医学系研究科 消化器外科1 他）
- 01-12 大腸癌肝限局転移症例に対する化学療法の意義.....31
中村 慶史 他（金沢大学 消化器・腫瘍・再生外科）
- 01-13 大腸癌肝転移における術後補助化学療法の検討.....32
夏目 壮一郎 他（がん・感染症センター 都立駒込病院）

15:21-15:49 口演 I-4 大腸癌肝転移の治療戦略

座長：島田 光生（徳島大学 消化器・移植外科）

- 01-14 大腸癌肝転移の肝切除治療にかかわる化学療法の予後改善効果Clinical risk scoreから見た
検討.....32
中居 卓也 他（近畿大学医学部外科 他）
- 01-15 大腸癌肝転移症例における化学療法効果予測指標としての原発巣腫瘍先進部の脱分化所見.....33
梶原 由規 他（防衛医科大学校 外科学講座 他）
- 01-16 大腸癌肝転移症例の腫瘍先進部の腫瘍分化度と線維性間質反応に着目した細分類について.....33
田中 正文 他（大腸肛門病センター高野病院）
- 01-17 Machine learningを用いたCTテクスチャ解析による大腸癌肝転移に対する1次化学療法の治療
効果予測.....34
宮本 裕士 他（熊本大学大学院 消化器外科学 他）

16:00-16:20 アンケート報告

16:30-17:00 総合討論 主題Ⅰ 大腸癌肝転移の治療戦略

司会：板橋 道朗（東京女子医科大学 消化器・一般外科）
島田 安博（高知医療センター 腫瘍内科）

17:00-17:30 総合討論 主題Ⅱ 大腸NETのすべて

司会：田中 信治（広島大学大学院医系科学研究科内視鏡医学）
落合 淳志（国立がん研究センター 先端医療開発センター）