

第100回大腸癌研究会学術集会 一般演題採択結果
(示説)

2024年1月26日(金)

主題 I 大腸癌の至適リンパ節郭清

※1演題 発表 4分+Q&A 2分 合計 6分

会場名	セッション名	演題番号	発表時間	登録番号	発表者(敬称略)	所属機関名	演題名
示説会場 6F 大会議室 A	示説 I -1	P1-1	9:15-9:39	10068	佐藤 雄介	愛知県がんセンター-消化器外科	進行右側結腸癌に対するリンパ節郭清範囲
		P1-2		10078	中川 和也	横浜市大消化器・腫瘍外科学	右側横行結腸癌に対する#223リンパ節郭清の意義
		P1-3		10079	米光 健	大阪公立大学大学院 消化器外科学	右側結腸癌における回結腸動脈の走行とリンパ節郭清及び長期予後の比較検討
		P1-4		10081	藤田 孝尚	東京医科歯科大学 消化管外科学分野	右側結腸癌における主リンパ節転移陽性例の長期成績の検討
示説会場 6F 大会議室 A	示説 I -2	P1-5	9:45-10:09	10005	吉敷 智和	杏林大学医学部付属病院 下部消化管外科	StageIV右側大腸癌のリンパ節郭清の現状と問題点
		P1-6		10092	二俣 元紀	刈谷豊田総合病院 外科	CME+CVLを意識した結腸右半切除での至適郭清範囲の検討
		P1-7		10045	市川 伸樹	北海道大学消化器外科1	脾弯曲結腸癌に対する郭清成績と長期予後に関する検討
		P1-8		10093	杉山 敦彦	済生会横浜市南部病院 一般外科	脾弯曲部結腸癌に対する3D-CT Colono-angiographyとCME, 至適リンパ節郭清の検討
示説会場 6F 大会議室 A	示説 I -3	P1-9	10:15-10:39	10014	藤井 正一	湘南鎌倉総合病院外科	横行結腸癌に対する至適リンパ節郭清の検討
		P1-10		10056	三宅 英輝	国立病院機構 岩国医療センター 外科	横行結腸癌における至適郭清範囲についての検討
		P1-11		10061	福井 太郎	自治医大さいたま医療センター 外科	横行結腸癌の部位別のリンパ節転移, 再発形式より考える至適術式・リンパ節郭清
		P1-12		10007	藤田 覇留久	京都大学消化管外科	腹腔鏡下結腸癌手術におけるICG蛍光ナビゲーションによるリンパ節郭清
示説会場 6F 大会議室 A	示説 I -4	P1-13	10:45-11:09	10047	野田 恵佑	長崎大学大学院腫瘍外科	結腸癌におけるリンパ節転移の分布と予後に関する検討-多施設データベースを用いた後方視的研究-
		P1-14		10105	長田 俊一	大船中央病院 消化器外科	大腸がん主リンパ節転移症例の検討
		P1-15		10074	岡田 倫明	大阪赤十字病院 消化器外科	進行左側大腸癌の#253リンパ節転移陽性例の病理学的な特徴と中期予後
		P1-16		10100	本庄 薫平	順天堂大学医学部 下部消化管外科	S状結腸および直腸S状部癌pStageIIおよびIII症例におけるD3郭清の妥当性に関する検討
示説会場 6F 大会議室 A	示説 I -5	P1-17	14:45-15:09	10088	志村 匡信	三重大学大学院消化管小児外科学	当科で根治手術を施行したStage2/3大腸癌のリンパ節郭清範囲と合併症や予後との検証
		P1-18		10018	佐藤 沙希	広島大学病院 消化器・移植外科	リンパ節陽性率, リンパ節転移部位からみたstage3結腸・直腸癌における予後の層別化と補助化学療法の適応
		P1-19		10089	宮本 裕士	熊本大大学院・消化器外科学	Stage IV大腸癌における所属リンパ節郭清の腫瘍学的意義
		P1-20		10057	小佐々 貴博	山口大学大学院 消化器・腫瘍外科学	当科でのS状結腸癌・RS直腸癌に対する腹腔鏡下手術における左結腸動脈温存D3郭清の意義に関する検討
示説会場 6F 大会議室 A	示説 I -6	P1-21	15:15-15:39	10012	堀 峻輔	東京大学腫瘍外科	直腸癌に対する術前CRT後の選択的側方リンパ節郭清の意義
		P1-22		10019	津久井 秀則	自治医科大学 消化器一般移植外科	当院における直腸癌術前化学放射線療法施行症例に対する側方郭清の適応
		P1-23		10040	栃木 透	千葉大学 先端応用外科	当科における局所進行下部直腸癌に対する治療成績と側方郭清省略の可能性
		P1-24		10063	北川 集士	川崎医科大学 消化器外科学	進行下部直腸癌に対する術前化学放射線療法後の根治手術における側方リンパ節郭清省略の妥当性について
示説会場 6F 大会議室 A	示説 I -7	P1-25	15:45-16:03	10015	秋田 聡	愛媛大学医学部地域低侵襲消化器医療学講座	深達度MP大腸癌におけるリンパ節転移に対する術前因子について
		P1-26		10032	高島 順平	帝京大学溝口病院外科	T2大腸癌の至適リンパ節郭清範囲に関する検討
		P1-27		10096	執行 ひろな	久留米大学医学部外科学講座	当科におけるcT2N0M0大腸癌の術前・術後病期診断の検討
示説会場 6F 大会議室 B	示説 I -8	P1-28	14:45-15:09	10102	澤田 隆一郎	神戸大学食道胃腸外科	下部進行直腸癌に対する術前化学放射線療法+選択的側方郭清の治療成績
		P1-29		10051	吉川 千尋	奈良県立医科大学 消化器・総合外科学	術前化学療法後の直腸癌患者における側方リンパ節郭清の適応基準についての検討
		P1-30		10049	米村 圭介	大腸肛門病センター-高野病院 消化器外科	当院における直腸癌側方リンパ節郭清症例の検討
		P1-31		10050	前田 文	東京女子医科大学病院消化器一般外科	直腸癌側方リンパ節再発に対し腹腔鏡下側方リンパ節郭清を施行した3例
示説会場 6F 大会議室 B	示説 I -9	P1-32	15:15-15:39	10006	坂本 渉	福島県立医科大学消化管外科	ロボット支援側方郭清は術後ドレーン排液量を減少させ術後在院日数を短縮する
		P1-33		10101	松山 貴俊	埼玉医科大学総合医療センター	当科におけるロボット支援側方郭清術導入後の短期・中期成績
		P1-34		10042	石崎 哲央	東京医科大学病院 消化器外科・小児外科	下部進行直腸癌に対する側方リンパ節郭清を伴う直腸間膜全切除術におけるロボット支援下手術と腹腔鏡下手術の短期成績の比較
		P1-35		10016	菊池 亮佑	東京大学 腫瘍外科	下部直腸癌手術における側方リンパ節郭清に伴う術後排尿機能:Uroflowmetryによる尿流量測定を用いた検討
示説会場 6F 大会議室 B	示説 I -10	P1-36	14:45-15:09	10004	佐々木 将磨	国立がん研究センター-東病院	直腸癌に対する至適側方リンパ節郭清の適応
		P1-37		10067	斎藤 健一郎	福井県済生会病院 外科	下部直腸癌に対する側方リンパ節郭清の必要性に関する検討
		P1-38		10017	山本 健人	医学研究所北野病院 消化器外科	下部直腸癌における上方および側方リンパ節転移頻度に関する後方視的検討
		P1-39		10106	宮北 寛士	東海大学消化器外科	直腸癌に対する術前化学放射線療法と側方リンパ節再発の関連
示説会場 6F 大会議室 B	示説 I -11	P1-40	15:15-15:39	10053	馬場 研二	鹿児島大学 消化器外科	直腸癌に対するロボット支援手術と腹腔鏡手術によるリンパ節郭清個数の比較検討
		P1-41		10091	鄭 栄哲	藤田医科大学総合消化器外科	直腸癌に対するロボット支援下手術におけるリンパ節郭清と治療成績について
		P1-42		10085	栗林 茂彦	東京女子医科大学 放射線腫瘍学講座	局所進行直腸癌に対する術前短期放射線療法の初期経験
		P1-43		10094	平塚 孝宏	有田胃腸病院	カバードステントは閉塞性大腸癌におけるリンパ節郭清範囲を変えるか? -多施設共同後ろ向き試験-