要望演題 (口演)

11月16日 (木)

第6会場 岡山コンベンションセンター 4F 405会議室

急性胆管炎・急性胆嚢炎の治療(8:30~9:33)							
	座長 国立病院機構 岡山医療センター 外科	太	田	徹	哉		
	福山市民病院 外科	日	置	勝	義		
RO1-1	ベイジアンネットワークを用いた胆嚢亜全摘術施行へのリスク評価						
	東京医大茨城医療センター・消化器外科	下	田		貢		
RO1-2	急性胆嚢炎における SAND balloon catheter の使用						
	信州大学 外科学教室 消化器・移植・小児外科学分野	安	Ш	紘	矢		
RO1-3	遺残胆嚢内に胆石が残存した症例の術後成績の検討						
	県立広島病院 消化器外科	北	村	芳	仁		
RO1-4	急性胆嚢炎におけるLao-C回避手術の予測因子およびPTGBD症例の治療	寮戦 暇	Z.				
	杏林大学 肝胆膵外科/杏林大学医学部 消化器・一般外科	鈴	木		裕		
RO1-5	腹腔鏡下胆嚢摘出術における Fundus First Approach の有用性について	の検言	寸				
	愛知医科大学 消化器外科	福	山	貴	大		
RO1-6	急性胆嚢炎に対する bailout surgery の危険因子とその有用性に関する検	討					
	東広島医療センター 消化器外科	北	崎		直		
RO1-7	当院における腹腔鏡下胆嚢摘出術の開腹移行症例の検討						
	日本医科大学付属病院 消化器外科	大	野		崇		
RO1-8	難症例に対する5ポート腹腔鏡下胆嚢摘出術 近畿大学病院 外科	登		千種	恵子		
RO1-9	90歳以上超高齢者急性胆管炎症例の検討 大牟田天領病院外科	大	Ш	尚	臣		
超高齢者膵	歩がんに対する外科的治療の役割(9:33~10:29)						
	座長 滋賀医科大学 外科学講座	谷		眞	至		
	川崎医科大学 消化器外科	上	野	富	雄		
RO2-1	80歳以上高齢膵癌患者の手術適応の検討:栄養学的指標から外科的治療	の役割	削を表	きえる	5		
	大阪大学大学院 消化器外科学	山	田	大	作		
RO2-2	超高齢者における膵臓癌手術の短期、長期成績についての検討						
	高知医療センター 消化器外科	田	渕	幹	康		
RO2-3	80歳以上高齢者の膵癌に対する膵体尾部切除症例の検討						
	信州大学 消化器・移植・小児外科学	北	Ш	敬	之		
RO2-4	80歳以上の高齢者膵癌に対する膵頭十二指腸切除の治療成績						
	徳島大学 外科学	寺	奥	大	貴		
RO2-5	高齢者膵癌に対する外科手術の安全性と妥当性						
	大阪赤十字病院 消化器外科	濱		雄	平		

RO2-6	80歳以上の超高齢者に対する膵切除術の周術期成績の検討
	新東京病院 消化器外科 宮 原 洋 司
RO2-7	高齢者膵癌に対する膵頭十二指腸切除術の短期・長期成績
	札幌医科大学 消化器・総合、乳腺・内分泌外科 村 上 武 志
RO2-8	若年患者を比較対象とした80歳以上の超高齢膵癌患者における膵切除の有益性についての
	検討 三重大学 肝胆膵・移植外科学 野 口 大 介
肝細胞が	んにおける肝切除:系統的vs 非系統的切除(10:29~10:43)
	座長 神戸大学 肝胆膵外科 福 本 巧
RO3-1	単発, 3cm以下肝細胞癌に対する肝切除の検討 山梨大学 第一外科 雨 宮 秀 武
RO3-2	肝 S8腹側/背側領域切除の系統切除としての妥当性 広島大学 消化器・移植外科/
	広島臨床腫瘍外科研究グループ(HiSCO) 本 明 慈 彦
Incidenta	胆嚢がんに対する対応(10:43~11:25)
	座長 独立行政法人国立病院機構福山医療センター 稲 垣 優
	国際医療福祉大学医学部消化器外科 板 野 理
RO4-1	当院における急性胆嚢炎手術でのincidental胆嚢癌の経験
	JCHO 船橋中央病院 外科/船橋市立医療センター 外科 高 原 善 博
RO4-2	当院におけるincidental 胆嚢がんに対する対応
	東京都立多摩総合医療センター 消化器・一般外科 東 原 琢
RO4-3	偶発進行胆嚢癌に対する追加根治切除の治療成績
11010	大垣市民病院 外科 青 山 広 希
RO4-4	Incidental gallbladder cancer に対する 2 期的根治切除の臨床的意義
ROT I	新潟県立中央病院 外科 青 野 高 志
RO4-5	急性胆嚢炎に対する腹腔鏡下胆嚢摘出術後、偶発胆嚢癌が指摘された2症例の検討
KO1 0	聖路加国際病院 消化器・一般外科 宮 地 洋 介
RO4-6	当院での偶発胆嚢癌の追加治療の有無と治療成績について
KO4 0	大阪労災病院 外科 森 総一郎
	八枚刀火剂机 外
転移性 肝	がんに対する治療方針と成績(14:00~15:10)
+ム1ン1エル1・	※ 水に 外 ・ の
	川崎医科大学総合医療センター 外科 髙 岡 宗 徳
RO5-1	80歳以上高齢者の大腸癌肝転移に対する外科治療の短期・長期成績:外科治療の妥当性に
100 1	関する検討 中東遠総合医療センター 外科 京 兼 隆 典
RO5-2	胃癌肝転移肝切後、残肝再発防止・治癒を目指したLiposome-Adriamycin(L-A)門注
1.003-2	育棚が転移が切扱、残が中光的正・信憑を目指したLiposome-Adriamycm (L-A) 口径を中心とした長期遠隔治療成績 名市大医学部 みどり市民病院 外科 水 野 勇
	ですいこしに区別な附付原以根 有甲八匹十甲 かこり甲八州九 77年 小 對 一 男

RO5-4大腸癌の同時性肝転移に対する腹腔鏡下肝切除術関西労災病院 消化器外科 新 毛 豪RO5-5FOLFOXIRIを用いたStage IV 大腸癌肝転移の治療成績名古屋大学医学部附属病院 消化器・腫瘍外科 村 田 悠 記

山梨大学 第一外科 中 田 祐 紀

大腸癌同時性肝転移に対する原発巣+肝転移巣の同時切除術についての検討

RO5-3

RO5-6	原発巣切除時に門脈塞栓術を併施する大腸癌同時性肝転移に対する治療戦略			
KO5-6		177	ÆП	н
D.O	静岡県立総合病院 消化器外科 徳	田	智	史
RO5-7	大腸癌肝転移切除後の早期再発リスク因子の検討			
	大阪国際がんセンター 佐	伯	崇	史
RO5-8	大腸癌肝転移に対する複数回転移切除の有用性と長期生存因子に関する検討			
	千葉大学 臓器制御外科学 船	津	悠	也
RO5-9	腎細胞癌肝転移症例の治療経験			
	東京女子医科大学附属足立医療センター 外科 碓	井	健	文
RO5-10	肝切除術と回腸人工肛門閉鎖術を同時施行する有用性についての検討			
	仙台厚生病院 消化器外科 佐	藤		護
鏡視下食道	がん手術の術中トラブルシューティング(15:10~15:31)			
	座長 景岳会 南大阪病院 竹	村	雅	至
RO6-1	鏡視下腹臥位食道切除術中の奇静脈弓損傷に対するトラブルシューティング		•	
	荒尾市民病院 山	本	真	_
RO6-2	鏡視下食道癌手術における術中偶発症への対応 香川大学 消化器外科 岸	野	貴	賢
RO6-3	縦隔鏡下食道亜全摘術での肺静脈損傷に対するトラブルシューティング	,	,,	
1100 0	京都府立医科大学 消化器外科 井	上	博	之
当小哭がく	.治療における周術期の栄養戦略(15:31~15:59)			
円16台がん	ルカップ (13・31・15・39) 座長 国立国際医療研究センター 山	Ħ	和	彦
DOT 1		Щ	ΛΠ	彡
RO7-1	微量元素に注目した胃癌治療における周術期の栄養戦略			-to-e
D	高知大学 外科学 並	/// /	L 2 /	努
RO7-2	進行胃癌の膵頭十二指腸切除術後に栄養障害由来と考えられた壊死性遊走性		Eを3	
	に発症した一例 JCHO神戸中央病院 外科 中	Ш		登
RO7-3	消化態栄養剤を用いた胸部食道癌周術期栄養管理			
	滋賀医科大学 外科学講座/滋賀医科大学附属病院 栄養治療部 竹	林	克	士
RO7-4	食道癌術後の体重減少を抑制するための経管栄養法の模索			
	岐阜大学医学部 消化器外科 田	中	善	宏
食道がん居	術期におけるチーム医療(15:59~16:20)			
	座長 九州がんセンター 消化管外科 森	田		勝
DO0 1	梅藤茂子太学 現仏学)また 大学 春田夏			

RO8-1 胸腔鏡下食道切除術における周術期ステロイド投与の有用性

国立がん研究センター東病院 食道外科 大 友 真由子

RO8-2 BIA 法による食道癌術後体組成変化測定の有用性

国立がん研究センター中央病院 宇都宮 大 地

RO8-3 サルコペニアを合併した消化器癌患者に対する安全な術前在宅運動プログラムの開発 ~インターネットを用いたリモートリハビリテーションへの試み~

川崎医科大学総合医療センター 江 崎 悠 太

食道良性疾	悪患に対する治療戦略(16:20~16:41) 座長 近畿大学奈良病院	木	村	豊
RO9-1	咽頭食道憩室内癌に対して術中神経刺激モニタリング下に咽頭食道憩室切除	を施	行した	こ1例
	国立がん研究センター中央病院 食道外科	西	野丬	爭 〒
RO9-2	水酸化カリウム水溶液服用による腐食性食道炎に対して、胸腔鏡下食道亜	全摘	術を加	を行し
	た1例 総合南東北病院 外科	鈴	木	憂 也
RO9-3	好酸球性食道炎に十二指腸潰瘍狭窄を合併した症例に対する外科的治療法	の選	択	
	川崎医科大学総合外科学/川崎医科大学総合医療センター	澁	谷明	月 戊
肝・膵切り	≷におけるドレーン挿入・管理(16:45~17:55)			
	座長 岡山済生会総合病院	仁	熊(建文
	IM - 10 - 47 1300 - 7 1 1 1		森	袑
RO10-1	Soft pancreas 症例における膵頭十二指腸切除術後の適切なドレーン抜去基	準の	探索	
	虎の門病院 消化器外科	村	上	失
RO10-2	膵頭十二指腸切除術における Forster resonance energy transfer (FRET)	標識	ナノフ	プロー
	ブによるドレーン排液の検討 日本医科大学武蔵小杉病院 消化器外科	水	谷	聪
RO10-3	膵頭十二指腸切除術におけるドレーン管理とその治療成績			
	国立がん研究センター東病院 肝胆膵外科	後藤	田直	直 人
RO10-4	膵頭十二指腸切除術後膵液瘻に対するドレーン一本化管理の現状			
	大阪医科薬科大学 一般・消化器・小児外科	富	岡	泻
RO10-5	肝細胞癌肝切除後における術後合併症からみた腹腔ドレーンの適応			
	信州大学医学部外科学教室 消化器・移植・小児外科学分野	富	田 孝	连 糸
RO10-6	私の膵頭十二指腸切除に伴う膵液漏に対するドレーン管理			
	市立東大阪医療センター 消化器外科	中	島!	真 介
RO10-7	肝切除後の予防的ドレーン非留置は術後合併症を減少させるか?傾向スコ	ア分	析を月	月いた
	検討 杏林大学医学部付属病院 肝胆膵外科	松	木 み	亳 太
RO10-8	肝切除後難治性胆汁瘻に対して陰圧閉鎖療法を施行し治癒した一例			

RO10-9 当科における膵頭十二指腸切除術後ドレーン管理術

RO10-10 当院における膵頭十二指腸切除術時のドレーン管理の取り組み

広島大学病院 消化器・移植外科 三 枝 義 尚

兵庫県立がんセンター 消化器外科 沢 秀 博

東京女子医科大学足立医療センター 外科 久 原 浩太郎

RO13-2

法との比較検討-

要望演題 (口演)

11月17日(金)

第6会場 岡山コンベンションセンター 4F 405会議室

上部消化管	管閉塞に対するステント治療の有用性(8:	00~8:14)					
	座長	医療法人医誠会	都志見病院	山	本	達	人
RO11-1	食道ステント留置と食道バイパス術の治	療成績および適応の	の検討				
		東北大学	営 総合外科	邑	並	祐	人
RO11-2	食道ステント療法の有効性と安全性	都立駒立	込病院 外科	岩	部	佑	亮
胃・食道が	がんに対する免疫チェックポイント阻害剤	の治療成績(8:21	l∼9 : 03)				
	座長 国立病院機	構九州がんセンタ-	-消化管外科	Щ	本		学
	慶應義塾.	大学医学部 一般	・消化器外科	Ш	、保	博	文
RO12-1	当院におけるStage IVB食道癌治療の変	遷 久留米大学	外科学講座	最	所	公	平
RO12-2	切除不能進行・再発胃癌に対するSOX+1	Nivolumab療法の流	台療成績				
	奈良県総合医	療センター消化器	·肝胆膵外科	右	田	和	寛
RO12-3	当科における進行再発食道がんに対する	免疫チェックポイン	ント阻害剤使	用症	列の村	负討	
	irAE対策も踏まえて	福山市县	民病院 外科	淺	海	信	也
RO12-4	切除不能進行・再発胃癌に対するニボル	マブ併用化学療法の	の治療成績				
		大垣市島	民病院 外科	細	井	敬	泰
RO12-5	切除不能進行・再発胃癌に対する免疫チ	エックポイント阻害	害薬の治療効	果への	の免疫	安・亨	於養
	状態の影響	広島大学 消化器	景・移植外科	竹	元	雄	紀
RO12-6	当院(一般急性期病院)における胃癌に	対するICI治療成績	į				
		日産厚生会玉月	病院 外科	大	司	俊	郎
進行食道	がんに対する術前補助化学療法の進歩(9:	03~9:24)					
		体長 がん	. 研有明病院	涟	邉	11 #	ナ

RO13-3 進行食道癌に対する術前 DCF療法の功罪 神戸市立西神戸医療センター 外科・消化器外科 伊 丹 淳

頸部進行食道癌に対する喉頭温存を目指した術前化学療法の有効性-根治的化学放射線療

大阪公立大学 消化器外科学 田 村 達 郎

国立がんセンター中央病院 食道外科 久 保 祐 人

RO13-1 c Stage II/III 食道癌の術前化学療法における FP療法に対する bi-weekly DCF療法の有効性

直腸がんに対するロボット手術のトラブルシューティング(9:24~9:52)

座長 戸畑共立病院 外科 鳥 越 貴 行

徳島赤十字病院外科 湯 浅 康 弘

- RO14-1 ロボット支援下直腸癌手術における術中トラブルとその対策
 - ベルランド総合病院 外科 川 崎 誠 康
- RO14-2 先に人工肛門が造設されている直腸癌患者に対するロボット支援下直腸手術は可能か
 - 筑波大学消化器外科 大 原 佑 介
- RO14-3 ロボット支援下低位前方切除術に対する吻合時のトラブルシューティング
 - 千葉西総合病院 外科 山 崎 信 義
- RO14-4 ロボット支援直腸手術の導入初期に経験したピットフォール
 - 広島市立広島市民病院 外科 吉 満 政 義

大腸憩室炎に対する手術戦略(9:52~10:41)

座長 順天堂大学 下部消化管外科 坂 本 一 博

津山慈風会 津山中央病院 繁 光 薫

- RO15-1 大腸憩室炎に対する外科治療の実際 鳳胃腸病院 外科 近 藤 圭 策
- RO15-2 大腸憩室穿孔における腹腔鏡手術の検討 横須賀共済病院 外科 太 田 絵 美
- RO15-3 当院における Hinchey 分類 I/ II 結腸憩室炎に対しての手術成績の検討
 - 静岡県立総合病院 消化器外科 中 村 和 正
- RO15-4 膀胱瘻を伴う結腸憩室炎に対する当院の治療戦略 明和病院 外科 長 野 心 太
- RO15-5 S状結腸憩室炎に対する腹腔鏡手術における術中尿管ナビゲーションの有用性の検討
 - 札幌医科大学 消化器・総合、乳腺・内分泌外科学講座 市 原 もも子
- RO15-6 膀胱瘻を伴うS状結腸憩室炎に対して瘻孔処理を先行させる安全な腹腔鏡手術
 - 聖路加国際病院 消化器・一般外科 武 田 崇 志
- RO15-7 S状結腸憩室膀胱瘻に対する腹腔鏡下手術
 - 熊本大学大学院 消化器外科学 大 内 繭 子

消化管手術における最適な人工肛門(10:41~11:02)

座長 東京女子医科大学 消化器・一般外科 小 川 真 平

岡山市立市民病院 佃 和 憲

- RO16-1 患者に優しいストーマ造設を目指して-外科医と認定看護師の協働-
 - 日本赤十字社和歌山医療センター 消化器外科 野 間 淳 之
- RO16-2 当科におけるビデオとストーマ造設演習キットを用いた標準的壮行式ストーマ造設演習経験
 - 川崎医科大学附属病院 消化器外科 上 野 綸
- RO16-3 整容性向上を目指した臍部回腸瘻造設と閉鎖
 - 札幌医科大学 消化器・総合、乳腺・内分泌外科学 豊 田 真 帆

虫垂炎治療:待機手術vs早期手術(11:02~11:30)

座長 川崎医科大学 消化器外科学 伊藤嘉智

島根大学 医学部 消化器・総合外科 山 本 徹

RO17-1 穿孔性虫垂炎に対する laparoscopic interval appendectomy の有用性と課題について

愛知医科大学病院 消化器外科 大 岩 立 学

- 成人複雑性虫垂炎における緊急虫垂切除・待機的手術が成功(失敗)する症例の特徴につ RO17-2 神戸中央市民病院 消化器外科 河 野 和 馬 いて RO17-3 膿瘍形成性虫垂炎に対する interval appendectomy の有用性に関する検討 帝京大学ちば総合医療センター 外科 森 RO17-4 当院の待機的虫垂切除後の病理学的検討(保存的加療後の虫垂切除の必要性の検討) 地方独立行政法人公立甲賀病院 中 右 雅 之 大腸がんに対するステント治療の有用性① (13:45~14:27) 座長 近畿大学 外科 上 田 和 毅 聖マリアンナ医科大学 横浜市西部病院 消化器・一般外科 内 藤 正 規 閉塞性大腸癌に対するステント留置後の当院における術後短期成績 RO18-1 高木病院 外科 佐 藤 博 文 RO18-2 大腸ステントを留置した悪性大腸狭窄症例の検討 大牟田天領病院 外科 大 川 尚 臣 RO18-3 Stage II/III左側閉塞性大腸癌に対する当院での治療戦略と課題 東京女子医科大学 消化器・一般外科 腰 野 蔵 人 RO18-4 閉塞性大腸癌に対するステント留置後の手術成績の検討 新東京病院 消化器外科 武 澤 衛 RO18-5 閉塞性大腸癌に対する大腸ステント留置後手術(BTS)の治療成績 福山市民病院 外科 三 浦 奈緒子 閉塞性大腸癌患者に対する手術への架け橋としてのメタリックステントの有用性 RO18-6 刈谷豊田総合病院 消化器外科 澤 井 美 里 大腸がんに対するステント治療の有用性②(14:27~15:02) 座長 東邦大学医療センター大橋病院 外科 榎 本 俊 行 横浜市立大学 消化器・腫瘍外科学 石 部 敦 士 RO19-1 当院における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・中期的成績の検討 東京北医療センター 藤 野 聖 人 RO19-2 当院における。閉塞性大腸がんのステント留置後手術症例の長期成績の検討 旭川医科大学 外科学講座 消化管外科学分野 島 崎 龍太郎 RO19-3 大腸ステント留置症例における全身化学療法の検討 藤沢湘南台病院 外科 高 村 卓 志 RO19-4 大腸ステント留置後の腹腔鏡下大腸癌切除術の短期・長期手術成績:傾向スコアマッチン グ法による検討 京都第一赤十字病院 消化器外科/舞鶴赤十字病院 松 原 大 樹 RO19-5 閉塞性大腸癌に対するステント治療の長期成績について 川崎幸病院/埼玉医科大学国際医療センター 石 山 泰 寛
- 遺伝性大腸がんに対する診療上の問題点(15:02~15:30)

座長 がん・感染症センター都立駒込病院 山 口 達 郎

埼玉医科大学総合医療センター ゲノム診療科 母 里 淑 子

RO20-1 大腸癌患者へのMSI検査を用いたリンチ症候群の拾い上げ効果

旭川医大 消化管外科 庄 中 達 也

当院における遺伝性大腸がんに対する診療体制 NTT東日本関東病院 中 嶋 健太郎 RO20-2 RO20-3 静岡県における家族性大腸腺腫症サーベイランスの現況と課題 -S-FAP registry 解析 -浜松医科大学外科学第二講座 立 田 協 太 RO20-4 市中病院における MSI 検査による Lvnch スクリーニングの取り組み 高知医療センター消化器外科・一般外科 吉 岡 貴 裕 直腸脱の術式選択(15:37~16:12) 座長 チクバ外科・胃腸科・肛門科病院 嶋村庸 視 久留米大学医学部外科学講座 吉 田 武 史 完全直腸脱に対する術式選択-会陰式脱出腸管切除術 (PSPR) のすすめ RO21-1 札幌道都病院 外科 西 森 英 史 RO21-2 直腸脱に対する Delorme 法と Altemeier 法の導入と短期手術成績 長浜赤十字病院 外科 児 玉 泰 一 RO21-3 当科における直腸脱の術式選択と治療成績 福井県済生会病院 外科 高 嶋 吉 浩 Bilaver mesh を用いて行う腹腔鏡下直腸固定術の検討 RO21-4 医理会柿添病院 柿 添 \equiv 郎 RO21-5 当院における腹腔鏡下 Wells 変法直腸固定術の治療成績 函館五稜郭病院 外科 佐 慧 難治性気胸に対する治療(16:12~16:33) 座長 大阪医科薬科大学胸部外科 佐 藤 澄 川崎医科大学 総合外科学 深 濹 拓也 術後難治性遷延性肺漏・難治性肺漏に対する治療の検討 RO22-1 社会医療法人三栄会ツカザキ病院 呼吸器外科 常 塚 宣 男 RO22-2 特に工夫を要した難治性気胸3手術例 上都賀総合病院外科 荒 木 修 RO22-3 診断に難渋した V型ブラの3例~病理学的特徴~ 沖縄赤十字病院 呼吸器外科 宮 淳 転移性肺がんの治療方針と成績(16:33~16:47) 座長 岩国みなみ病院 片 岡 和 彦 久留米大学 呼吸器外科 光 岡 正 浩 RO23-1 大腸癌肺転移切除例における予後因子の検討――術後補助化学療法は有効か?― 焼津市立総合病院 外科 原 田 千 佳 RO23-2 大腸癌肺転移切除後の無再発生存に関連する予後因子についての検討 福山市民病院 呼吸器外科 山 田 英 司 内へルニアの診断と治療(16:47~17:08) 座長 新潟大学医歯学総合研究科 消化器・一般外科学分野 滝 沢 一 泰 北九州総合病院 松 村 幐 RO24-1 当院における内へルニア症例の治療成績と腹腔鏡下手術の有用性に関する検討 三菱京都病院 消化器外科 戸 田 恰 RO24-2 外側型盲腸周囲ヘルニアの診断と腹腔鏡下手術

術前に診断し得た傍十二指腸ヘルニアの3例

RO24-3

彩の国東大宮メディカルセンター 岡 本 知 実

山形県立新庄病院 伊 東

瞖

救急医療の	課題と工夫	(17:08~17	: 50)	座長	田岡病	院消化器	8外科	沖	津		宏
					津山慈風会	津山中5	央病院	繁	光		薫
RO25-1	腹部救急疾	患における腹腔	性鏡の応用	と限界	千代	比田病院	外科	<u> </u>	石	雅	宏
RO25-2	大腸の救急	妄患に対する脱	夏腔鏡アプ	ローチの	り現状と安全性	性に関する	る検討				
						飯均	冢病院	工	藤	健	介
RO25-3	十二指腸潰	豪穿孔に対する	5緊急手術	での工規	ヒ;肝円索を利	用した腹	腔鏡下	手術			
				医学硕	开究所北野病院	治 消化器	器外科	久	野	晃	路
RO25-4	地方市中病	院おける腹部 求	対急疾患に	対する脱	复腔鏡手術の現	見状と今後	後の課題	題			
				島田市	方立総合医療も	ニンター	外科	野	澤	雅	之
RO25-5	当院におけ	る非閉塞性腸間	引膜虚血()	NOMI)	の診断と治療	戦略					
					近森病院	治 消化器	器外科	塚	田		暁
RO25-6	GLP2アナロ	グ製剤を使用	できなかっ	た短腸	症候群の一例						
					関西労災病院	記 救命排		中	島		_

要望演題 (口演)

11月18日 (土)

第6会場 岡山コンベンションセンター 4F 405会議室

超高齢者の	の外科治療①(8:00~8:56)				
	座長 川崎医科大学総合医療センター 外科	羽井	性		実
	香川大学 医学部 消化器外科	岸	野	貴	賢
RO26-1	膵頭十二指腸切除術における術前高齢者機能評価の意義				
	国立がん研究センター東病院 肝胆膵外科	杉	本	元	_
RO26-2	超高齢者に対する一般消化器外科手術症例の検討				
	新潟県立十日町病院	笠	原	峻	也
RO26-3	当院における超高齢者肝門部領域胆管癌に対する手術成績の検討				
	信州大学 消化器外科	平	野	翔	平
RO26-4	80歳以上の肝細胞癌患者における初回肝切除後の長期成績に腹部大動脈石原	灭化カ	うえ	る影	響
	広島大学大学院 医系科学研究科 消化器 移植外科学	難	波	洋	介
RO26-5	高齢者、超高齢者における腹腔鏡下胆嚢摘出術の手術成績				
	苑田第一病院	加	茂	知	久
RO26-6	超高齢者に対する緊急手術症例に対してSIRS Scoreを用いた検討				
	新座志木中央総合病院 外科	和	田	貴	宏
RO26-7	90歳を超える超高齢者における消化器外科領域の緊急手術症例の検討				.t.sa
D004.0	聖マリアンナ医科大学消化器・一般外科	浜	辺	太	郎
RO26-8	超高齢者に対する高齢者総合的機能評価の結果と治療方針に与える影響	1.4	,	7777	
	九州がんセンター消化管外科	杉	Щ	雅	彦
超高齢者(の外科治療②(8:56~9:45)				
CIAHFH	座長 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	金	治	新	悟
	札幌医科大学 消化器・総合、乳腺・内分泌外科学	伊	東	竜	哉
RO27-1	80歳以上の高齢者食道癌手術症例の検討				
	兵庫県立はりま姫路総合医療センター 外科・消化器外科	安	田	貴	志
RO27-2	90歳以上の超高齢者胃癌に対する胃切除の検討				
	済生会横浜市南部病院 外科	土	田	知	史
RO27-3	当院における90歳以上超高齢者胃癌症例の手術成績				
	杏林大学 消化器・一般外科	井	手	麻友	泛美
RO27-4	当科における高齢食道癌手術症例に対する治療成績の検討				
	信州大学外科学教室 消化器・移植・小児外科学分野	井	\Box	琢	哉
	D D 4 0 0				

RO27-5 E-PASS scoring system を用いた超高齢者胃癌患者の手術成績の検討

東京医科大学病院 消化器小児外科学分野 山 田 衣里佳

RO27-6 要介護4.5の超高齢者に対する可及的消化器外科治療が奏効した3症例(直腸癌、S状 結腸軸捻転, 胆嚢管遺残症候群) 済生会和歌山病院 外科 有 井 一 雄 RO27-7 当院における超高齢者(90歳以上)乳癌手術症例の検討 淀川キリスト教病院 乳腺外科 河 合 由 紀 周術期管理における工夫と進歩(9:45~10:27) 座長 川崎医科大学総合医療センター 外科 羽井佐 実 姫路赤十字病院 外科 遠 藤 芳 克 RO28-1 急性膿胸患者における周術期口腔ケアの意義 大阪市立総合医療センター 呼吸器外科 水 口 真二郎 RO28-2 75歳以上における口腔ケアと術後肺炎の相関性についての検討 昭和大学消化器一般外科 山 崎 達 哉 RO28-3 消化器癌術後の漢方薬投与が在院期間および医療費に及ぼす影響: Diagnosis Procedure Combinationデータベースを用いた25万例の検討 東京大学 乳腺内分泌外科学/東京大学 臨床疫学経済学 小 西 孝 明 消化器術後に両側側腹部圧迫法が導く鎮痛効果と呼吸機能回復 RO28-4 虎の門病院 消化器外科 下 山 勇 人 RO28-5 肥満患者における気管切開術の工夫ー位置調節可能フランジ付き気管切開チューブと経皮 的気管切開キットを使用したハイブリッド法ー 都立墨東病院高度救命救急センター 松 永 裕 RO28-6 結腸癌の肥満症例に対する外科手術の工夫 東京医科大学消化器小児外科学分野 久保山 侑 外科領域における感染管理(11:02~11:37) 座長 福岡県臨床外科医学会 中 山 眞 一 坂戸中央病院 圡 屋 長 二 RO29-1 人工肛門閉鎖術後創部に対する局所陰圧閉鎖療法 順天堂大学練馬病院総合外科 千 葉 義 RO29-2 消化器外科領域における院内感染対策チーム活動の現状 兵庫県立西宮病院 消化器外科/兵庫県立西宮病院 感染制御部 橋 本 和 開心術の一次縫合創における陰圧閉鎖療法の効果 RO29-3 日本医科大学千葉北総病院 心臓血管外科 藤 井 正 大 RO29-4 下部消化管穿孔術後の正中創に対して予防的陰圧閉鎖療法を施行した4例 三井記念病院 消化器外科 武 内 實 RO29-5 Enterococcus 感染はPD術後膵液瘻のリスク因子となるか 浜松医科大学 第2外科 武 田 直 外科における外来診療の課題と工夫(13:10~13:59) 座長 香川労災病院外科 小 林 正 彦 高知大学 消化器外科 北 川 博 RO30-1 鼠径部ヘルニアに対する日帰り外来手術の適応と問題点

横浜みなと外科クリニック 川 崎 篤 史

RO30-2 小児専門病院小児外科における日帰り全身麻酔下手術/検査の現状

静岡県立こども病院 小児外科 三 宅 啓

RO30-3 外科医が行う外来化学療法 - 胆道癌術後再発に対するデュルバルマブの使用経験

長岡中央綜合病院外科 北 見 智 恵

RO30-4 外科医が行う外来がん化学療法の現状と課題

公立松任石川中央病院 外科 石 井 要

RO30-5 肺癌術後補助化学療法としての免疫チェックポイント阻害薬の適応拡大と外来化学療法を 通じたサージカルオンコロジストとしての学び

いまきいれ総合病院 呼吸器外科 二 又 卓 朗

RO30-6 NeoRASに対して抗EGFR抗体が奏功し、長期生存が得られた一例

姫路赤十字病院 外科 曽 田 祐 民

RO30-7 肝細胞癌薬物療法を外科医が行う意義

神戸大学 大学院医学研究科外科学講座 肝胆膵外科学分野 石 原 伸 朗

外科医が関与する緩和医療(13:59~14:41)

座長 神戸大学医学部附属病院 食道胃腸外科 山 下 公 大 大阪警察病院 高 橋 秀 和

RO31-1 大量癌性腹水患者に対して外科医が行うべき積極的症状緩和

要町病院 腹水治療センター 松 崎 圭 祐

- RO31-2 緩和病棟入院時のNeutrophile-Lymphocyte ratio (NLR) は癌終末期患者の短期予後を予 測できるか。 愛和病院 山 田 泰 史
- RO31-3 緩和治療としての乳癌がん性皮膚潰瘍の創傷処置

東京都立墨東病院 乳腺外科 高 浜 佑己子

RO31-4 大量腹水による体壁ヘルニアに対して、改良型腹水濾過濃縮再静注法(KM-CART)による腹水管理下にヘルニア修復術を行った肝硬変患者 5 例

三菱神戸病院 外科 吉 田 優 子

RO31-5 癌性腹膜炎による腸閉塞にたいする腹腔鏡下小腸結腸バイパス術の経験

静岡市立清水病院 外科 山 崎 將 典

RO31-6 難治性右胸水に対し胸腔 - 内頸静脈シャントを留置し胸水をコントロールした1例 高島市民病院 消化器外科 高 橋 有 和

困難症例のマネジメントと他科とのコラボレーション (14:41~15:09)

座長 岡山大学病院消化管外科 近 藤 喜 太 鹿児島大学 乳腺甲状腺外科 新 田 吉 陽

- RO32-1 大腿筋膜を用いたヘルニア門閉鎖と大臀筋皮弁で修復した直腸切断術後会陰ヘルニア症例 札幌道都病院 外科 西 森 英 史
- RO32-2 乳腺外科における形成外科とのコミュニケーションの重要性—根治性と整容性のバランス を兼ね備えた理想的な手術を目指して— 日産厚生会玉川病院 外科 大 石 陽 子
- RO32-3 アイソレーションバック®と陰圧閉鎖療法により治癒を得られた術後腹壁離開の1例 静岡済生会総合病院 外科 田 中 征 洋
- RO32-4 大動脈中膜切除を伴う左肺全摘を要した左上葉肺癌の1例

上都賀総合病院外科 荒 木 修

外傷診療における克服すべき課題(15:09~15:51)

7下1一一一一一一一					
	座長をおいている。	外科 得	能	和	久
	奈良県立医科大学 消化器・総合外	卜科 中	Ш	顕	志
RO33-1	新型コロナウイルス感染症の緊急手術への影響―緊急手術への対策と	上推移・帰	産患 🛚	字緊急	手
	術症例の検討― 昭和大学病院 消化器一般タ	外科 笹	本		優
RO33-2	外傷性脾損傷に対する初期治療選択と経過の検討				
	福山市民病院	外科 桑	田	起	雄
RO33-3	ロボット支援手術シミュレーターを使った教育で外科医は増えるか?	?			
	久留米大学 夕	1科 合	志	健	_
RO33-4	医師の働き方改革を見据えた市中中核病院における外傷診療の現状と	上課題			
	聖路加国際病院 消化器・一般タ	卜科 光	岡	浩一	郎
RO33-5	外傷診療における克服すべき課題:地方における外傷外科医育成				
	大分大学医学部附属病院 高度	救命救急	セン	ター/	/
	大分大学医学部消化器小児外	1科 柴	田	智	隆
RO33-6	鈍的小腸・腸間膜損傷に対する non operative management (NOM)	は可能な),		
	藤田医科大学 総合消化器外科	斗学 小	林	陽	介