

ポスターセッション

PS-001 ポスターセッション (1) 「肝 移植-1」

4月3日(木) 9:30~10:30 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 京都大学肝胆膵・移植外科 岡島 英明

- PS-001-1 当院における劇症肝炎に対する肝移植治療の検討 名古屋大学移植外科 大西 康晴
- PS-001-2 北海道における肝移植を含めた劇症肝炎治療に対する取り組み 北海道大学消化器外科I 青柳 武史
- PS-001-3 当院での肝細胞癌に対する生体肝移植後再発の検討 広島大学消化器・移植外科 谷峰 直樹
- PS-001-4 非腫瘍因子は、肝癌肝移植後再発危険因子か? 京都大学肝胆膵・移植外科 金光 瑛彰
- PS-001-5 当院における門脈下大静脈シャント付加生体肝移植の成績
神戸市立医療センター中央市民病院外科 瓜生原健嗣
- PS-001-6 生体肝移植右後区域グラフトの安全性・有用性についての検討
熊本大学小児外科・移植外科 門久 政司
- PS-001-7 ABO 不適合生体肝移植におけるリツキサン導入後の血漿交換の意義
熊本大学小児外科・移植外科 林田信太郎
- PS-001-8 65歳以上の高齢者における生体肝移植術の適応とその成績に関する検討
九州大学消化器・総合外科 糸山 明莉

PS-002 ポスターセッション (2) 「肝 移植-2」

4月3日(木) 10:30~11:30 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 東北大学移植・再建・内視鏡外科 川岸 直樹

- PS-002-1 生体肝移植術後胆管狭窄症例の検討 獨協医科大学第二外科 磯 幸博
- PS-002-2 生体肝移植における周術期管理の工夫 東京女子医科大学消化器外科 大森亜紀子
- PS-002-3 肝移植術後血液浄化療法施行例の検討—plasma dia-filtration の導入と評価—
金沢大学消化器・乳腺・移植再生外科 林 泰寛
- PS-002-4 生体肝移植後カンジダ感染症に対する予測因子の検討 長崎大学移植・消化器外科 原村 智子
- PS-002-5 小児生体肝移植後 Epstein-Barr virus 感染に対するアシクロビル予防投与の必要性に関する検討
国立成育医療研究センター移植外科 福田 晃也
- PS-002-6 当院における生体肝移植術後敗血症発生危険因子の検討
横浜市立大学消化器・腫瘍外科 武田 和永
- PS-002-7 生体肝移植後に発症した de novo 悪性腫瘍の検討 広島大学消化器・移植外科 矢野 琢也
- PS-002-8 肝移植と生活習慣病 (肥満・高血圧・脂質異常症・糖尿病) に関する検討
東北大学移植・再建・内視鏡外科 原 康之

PS-003 ポスターセッション (3) 「肝 移植-3」

4月3日(木) 15:30~16:30 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 国立成育医療研究センター臓器移植センター 笠原 群生

- PS-003-1 特発性移植後肝炎における自己免疫の関与の検証 京都大学肝胆膵・移植外科 平田 義弘
- PS-003-2 成人生体肝移植におけるミゾリビン投与例の検討 慶應義塾大学外科 高木 知聡
- PS-003-3 生体肝移植術後早期における血小板減少の病態解明
金沢大学消化器・乳腺・移植再生外科 中沼 伸一

- PS-003-4 生体肝移植後経過における術前 Skeltal muscle index (SMI) の意義
長崎大学移植・消化器外科 丸屋 安広
- PS-003-5 緊急生体肝移植ドナーにおける身体的, 精神的長期 QOL に関する検討
名古屋大学移植外科 亀井 秀弥
- PS-003-6 間葉系幹細胞の移植医療への導入: ラット肝移植モデルでの検証
京都大学肝胆膵・移植外科 趙 向東
- PS-003-7 γ -アミノ酪酸受容体アゴニストのドナー処置による, ラット部分肝移植モデルにおける
虚血際還流障害および過小グラフト障害の軽減 三菱京都病院外科 堀 智英
- PS-003-8 ラットの肝移植の保存時における Venous Systemic Oxygen Persufflation with nitric
oxide (NO) の効果について 京都大学肝胆膵・移植外科 吉村 弥緒

PS-004 ポスターセッション (4) 「肝 画像・画像支援」

4月3日(木) 16:30~17:30 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 国立長崎医療センター臨床研究センター 藤岡ひかる

- PS-004-1 AR (拡張現実) 技術による術中超音波表示装置による肝切除術中ナビゲーションの試み
JR 東京総合病院外科 三木 健司
- PS-004-2 新たな See through 型 Head Mount Display の外科手術への応用
福島県立医科大学臓器再生外科 木村 隆
- PS-004-3 肝切除に対する 3D navigation の工夫—Intra-luminal virtual venography の活用—
昭和大学消化器・一般外科 三田村圭太郎
- PS-004-4 腹腔鏡下肝切除術における磁気センサーを用いたリアルタイムナビゲーションシステムの
開発 名古屋大学腫瘍外科 伊神 剛
- PS-004-5 肝切除 3D シミュレーション導入の効果 筑波大学人間総合科学研究科 中山 健
- PS-004-6 肝切除における 3D シミュレーションと Virtual portal venography, 到達時間 parametric
image を用いた術中ナビゲーション 東京医科歯科大学肝胆膵・総合外科 大島 慶映
- PS-004-7 肝前区域の門脈 3 次分枝分岐形態およびドレナージ静脈合流形式の解析
兵庫医科大学肝胆膵外科 栗本 亜美
- PS-004-8 脂肪肝の定量的評価における Acoustic Structure Quantification (ASQ) 法の有用性
弘前大学消化器外科 矢越 雄太

PS-005 ポスターセッション (5) 「肝 内視鏡下-1」

4月3日(木) 9:30~10:30 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 兵庫県立がんセンター外科 富永 正寛

- PS-005-1 当科における腹腔鏡下肝切除の現状と適応拡大への取り組み
埼玉県立がんセンター消化器外科 高橋 遍
- PS-005-2 腹腔鏡下肝切除の成績からみた安全な普及を目指した試み 愛媛大学肝胆膵・乳腺外科 串畑 史樹
- PS-005-3 当科における腹腔鏡 (補助) 下肝切除術の経験と検討 獨協医科大学第二外科 加藤 正人
- PS-005-4 当科における腹腔鏡下肝切除の短期手術成績 大垣市民病院外科 川勝 章司
- PS-005-5 一般市中病院における腹腔鏡下肝切除術の導入 成田赤十字病院外科 伊藤 勝彦
- PS-005-6 腹腔鏡下系統的肝切除にむけての当院における肝切除術の工夫
神戸市立医療センター中央市民病院外科 井ノ口健太
- PS-005-7 当科における肝切除術の腹腔鏡手術と開腹手術の比較検討 産業医科大学第一外科 菊池 祐太

PS-005-8 肝細胞癌症例に対する開腹手術と腹腔鏡手術の propensity score 解析
東京医科歯科大学肝胆膵・総合外科 伊藤 浩光

PS-006 ポスターセッション (6) 「肝 内視鏡下-2」

4月3日(木) 10:30~11:30 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)
司会: 東京都立駒込病院 本田 五郎

PS-006-1 腹腔鏡下肝切除術における右葉脱転の際の当科における工夫 西神戸医療センター外科 石井 隆道

PS-006-2 腹腔鏡下系統的肝切除術における助手補助下の有用性について
東京医科大学八王子医療センター消化器外科・移植外科 千葉 斉一

PS-006-3 肝の Move the Ground~横隔膜ドーム下病変に対する腹腔鏡下肝部分切除の視野確保~
新潟大学消化器・一般外科 皆川 昌広

PS-006-4 肝後上区域(肝 S7, 8 横隔膜ドーム下領域)の腫瘍に対する胸腔鏡補助下(経横隔膜
的)肝手術 市立函館病院消化器病センター外科 砂原 正男

PS-006-5 肝硬変合併肝腫瘍に対する腹腔鏡下肝切除の検討 春日井市民病院外科 山口 竜三

PS-006-6 Real-time echo guide による腹腔鏡下肝切除 東京都立多摩総合医療センター外科 森田 泰弘

PS-006-7 Pure laparoscopic hepatectomy for the patients with upper abdominal surgical history
藤田保健衛生大学坂文種報徳會病院外科 伊勢谷昌志

PS-006-8 Transvaginal NOTES liver resection in porcine model
東邦大学医療センター大森病院一般・消化器外科 片桐 敏雄

PS-007 ポスターセッション (7) 「肝 その他-1」

4月3日(木) 15:30~16:30 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)
司会: 関西医科大学外科 海堀 昌樹

PS-007-1 肝静脈・下大静脈内腫瘍栓を伴う進行肝細胞癌に対する肝切除術 大阪大学消化器外科 濱 直樹

PS-007-2 右横隔膜下に存在する肝細胞癌肝切除における開胸開腹アプローチの検討
国立病院西群馬病院消化器外科 蒔田富士雄

PS-007-3 肝静脈根部に浸潤/圧排する肝癌に対する肝切除~ "Open-a-hinged-lid" technique
福岡市民病院外科 内山 秀昭

PS-007-4 腹腔鏡下肝嚢胞開窓術における ICG 蛍光法による術中胆道造影の有用性
淀川キリスト教病院外科 白川 幸代

PS-007-5 ラジオ波バイポーラ凝固装置を用いたペアン法(クラッシュ法)による肝切除の検討
石切生喜病院外科 山本 隆嗣

PS-007-6 VIO ソフト凝固による術後肝切離面壊死容積についての検討
金沢大学消化器・乳腺・移植再生外科 正司 政寿

PS-007-7 当科における腹腔鏡下 ALPPS (associating liver partition with portal vein ligation for
staged hepatectomy) の検討 岩手医科大学外科 板橋 英教

PS-007-8 当科における術前門脈塞栓術の成績 兵庫医科大学肝胆膵外科 近藤 祐一

PS-008 ポスターセッション (8) 「肝 その他-2」

4月3日(木) 16:30~17:30 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 北野病院消化器センター外科 寺嶋 宏明

- PS-008-1 肝腫瘍切除症例における ICG 蛍光像—Macro および Micro 所見の比較検討—
釧路労災病院外科 島田 慎吾
- PS-008-2 混合型肝癌 15 例の臨床病理学的検討
北海道大学消化器外科 I 柿坂 達彦
- PS-008-3 腫瘍マーカー 3 因子陽性は単発・5cm 以下の肝細胞癌において病理学的脈管浸潤・肝内
転移の予測に有用である
和歌山県立医科大学第二外科 上野 昌樹
- PS-008-4 5cm 以上の巨大肝細胞癌における臨床病理学的特徴及び肝切除後予後不良因子に関する
検討
製鉄記念八幡病院外科 戸島 剛男
- PS-008-5 当院で施行した再肝切除手術の検討
兵庫県立尼崎病院外科 多田 正晴
- PS-008-6 大腸癌両葉多発肝転移に対する肝切除
横浜掖済会病院外科 森岡 大介
- PS-008-7 5 個以上の多発性肝転移に対する積極的な外科治療について
がん研有明病院消化器センター消化器外科 高橋 道郎
- PS-008-8 大腸癌多発肝転移に対するベストな外科治療戦略
北海道大学消化器外科 I 横尾 英樹

PS-009 ポスターセッション (9) 「胆 悪性-1」

4月3日(木) 10:30~11:30 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 名古屋大学腫瘍外科 伊神 剛

- PS-009-1 肝門部胆管癌切除症例における短期成績の検討
信州大学消化器外科 古澤 徳彦
- PS-009-2 胆道癌に対する術後化学療法の有効性について
川崎医科大学消化器外科 阿部 俊也
- PS-009-3 当科における胆道癌に対する術後補助化学療法について
東京医科大学八王子医療センター消化器外科・移植外科 佐野 達
- PS-009-4 DNA 相同組換え修復阻害を利用した胆道癌に対する治療戦略
大阪大学消化器外科 中島 慎介
- PS-009-5 胆道癌における化学療法耐性と上皮間葉転換に対する HDAC 阻害剤の作用に関する検討
大阪大学消化器外科 阪本 卓也
- PS-009-6 肝門部胆管癌切除例の予後因子の検討
熊本大学消化器外科 古閑 悠輝
- PS-009-7 肝浸潤を伴う肝門部胆管癌と肝門浸潤を伴う肝内胆管癌の臨床病理学的因子, 治療成績
の比較
国立がん研究センター東病院肝胆膵外科 加藤祐一郎
- PS-009-8 胆道癌手術症例における sarcopenia の意義
松山赤十字病院外科 間野 洋平

PS-010 ポスターセッション (10) 「胆 悪性-2」

4月3日(木) 15:30~16:30 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 順天堂大学肝胆膵外科 今村 宏

- PS-010-1 肝門部胆管癌における肝動脈再建の手術手技
岩手医科大学外科 長谷川 康
- PS-010-2 動脈浸潤を伴う肝門部胆管癌に対し, 安全に肝動脈再建を施行するための取り組み
和歌山県立医科大学第二外科 速水 晋也
- PS-010-3 当科における血行再建を伴う肝門部胆管癌に対する手術手技と成績
防衛医科大学校外科 青笹 季文
- PS-010-4 脈管合併切除再建による肝門部胆管癌切除の根治性の改善
埼玉県立がんセンター消化器外科 坂本 裕彦

- PS-010-5 胆道癌の術前シュミレーションとしての MDCT と MRCP の 3D fusion 画像の有用性
千葉県がんセンター消化器外科 佐藤 護
- PS-010-6 胆道癌に対する肝門板切除術の短期・長期成績：尾状葉切除を伴わない拡大胆管切除
北海道大学消化器外科 II 野路 武寛
- PS-010-7 肝門部胆管癌に対する上腹部正中切開+吊り上げ式腹腔鏡補助下拡大半肝切除
東京大学肝胆膵・人工臓器移植外科 赤松 延久
- PS-010-8 胆道悪性腫瘍に対する胆道再建を伴う肝切除 230 例における Clavien-Dindo Grade IIIa
以上合併症発生危険因子の検討
北海道大学消化器外科 II 中西 喜嗣

PS-011 ポスターセッション (11) 「胆 悪性-3」

4 月 3 日 (木) 9:30~10:30 ポスター会場 1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会：東京都新保健医療公社荏原病院 太田 岳洋

- PS-011-1 当科で経験した胆管内乳頭状腫瘍の検討
信州大学消化器外科 北川 敬之
- PS-011-2 当科における胆管内乳頭状腫瘍切除例の検討
川崎医科大学消化器外科 中島 洋
- PS-011-3 胆管内乳頭状腫瘍 (IPNB) の臨床病態と外科治療成績
長崎大学腫瘍外科 荒井 淳一
- PS-011-4 当科における胆管内乳頭状腫瘍 32 例の病態と予後
東京大学肝胆膵・人工臓器移植外科 阪本 良弘
- PS-011-5 当教室における胆管内乳頭状腫瘍 (IPNB) の治療成績
東北大学肝胆膵外科 水間 正道
- PS-011-6 IPNB の診断と治療～当科切除例の検討～
愛知県がんセンター中央病院消化器外科 千田 嘉毅
- PS-011-7 肝門部型と肝内胆管型胆管内乳頭状腫瘍の診断
伊勢崎市民病院外科 和田 渉
- PS-011-8 乳頭状胆管内腫瘍発生における Fibroblast Growth Factor 10 (FGF10)/ERK シグナル
の関与
岐阜大学腫瘍外科 田中 香織

PS-012 ポスターセッション (12) 「膵 合併症-1」

4 月 3 日 (木) 10:30~11:30 ポスター会場 1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会：帝京大学外科 和田 慶太

- PS-012-1 膵頭十二指腸切除術後ドレン早期抜去症例の術後成績
自治医科大学さいたま医療センター外科 福田臨太郎
- PS-012-2 膵頭十二指腸切除における肝門索を用いた郭清動脈の膵液からの保護
近畿大学奈良病院外科 辻江 正徳
- PS-012-3 術後急性期における炎症指数を用いた膵瘻重症化予測法の検討
名古屋大学消化器外科 高見 秀樹
- PS-012-4 膵頭十二指腸切除術後瘻ろうは他合併症の誘発因子になりうるか
岐阜大学腫瘍外科 佐々木義之
- PS-012-5 膵頭十二指腸切除術における膵液瘻および術後合併症発症の予測因子の検討
東京女子医科大学東医療センター外科 久原浩太郎
- PS-012-6 膵頭十二指腸切除術 (PD) 後の膵液瘻の危険因子の検討
横浜労災病院外科 篠藤 浩一
- PS-012-7 当教室における膵頭十二指腸切除術後の膵液漏の検討
東京医科歯科大学肝胆膵・総合外科 上田 浩樹
- PS-012-8 <演題取り下げ>

PS-013 ポスターセッション (13) 「膵 合併症-2」

4月3日(木) 15:30~16:30 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 磐田市立総合病院消化器外科 鈴木 昌八

- PS-013-1 膵頭十二指腸切除術後膵瘻 ISGPF grade の検討 京都市立病院外科 上 和広
- PS-013-2 膵頭十二指腸切除術後膵管チューブ内膵液中アミラーゼ値を用いた術後膵液漏の予測 益子病院外科 古川 賢英
- PS-013-3 術前の膵実質のCT値による膵頭十二指腸切除後のドレーン排液アミラーゼ値予測 熊本大学消化器外科 八木 泰佑
- PS-013-4 TENSIPRESSERを用いた術後膵液瘻の予測法の開発 大阪府立成人病センター消化器外科 三賀森 学
- PS-013-5 膵体尾部切除における術前膵管ステント留置の術後膵液瘻の予防効果に関する検討 国立がん研究センター東病院肝胆膵外科 金森 淳
- PS-013-6 膵体尾部切除術後膵液瘻に関する検討 岐阜大学腫瘍外科 櫻谷 卓司
- PS-013-7 自動縫合器を用いた尾側膵切除における膵液瘻予防のための工夫 東京女子医科大学消化器外科 大島 奈々
- PS-013-8 尾側膵切除術における膵液瘻発生の検討 北海道消化器科病院外科 岡村 圭祐

PS-014 ポスターセッション (14) 「膵 合併症-3」

4月3日(木) 16:30~17:30 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 長崎大学移植・消化器外科 黒木 保

- PS-014-1 膵頭十二指腸切除術後の膵液漏に関して GradeA と GradeB, C を術後早期に鑑別できるか? 東京慈恵会医科大学葛飾医療センター外科 野尻 卓也
- PS-014-2 膵空腸吻合術後の主膵管陰圧吸引ドレナージは間歇的が良いか, 持続的が良いか? 産業医科大学第一外科 皆川 紀剛
- PS-014-3 当院における膵頭十二指腸切除後の肺合併症および膵液瘻のリスク因子の検討 東京慈恵会医科大学外科 藤原 佑樹
- PS-014-4 単一術者による腹腔鏡下膵切除術 10 年の経験: 膵液瘻発生率低減への挑戦 東京慈恵会医科大学柏病院外科 三澤 健之
- PS-014-5 切除不能膵癌バイパス術症例に対する CONUT を用いた術前栄養評価と術後成績の検討 東邦大学医療センター大森病院一般・消化器外科 石井 淳
- PS-014-6 膵頭十二指腸切除後早期食事摂取の意義 広島赤十字原爆病院外科 武石 一樹
- PS-014-7 膵癌術後難治性腹水に対し Denver-shunt 術を施行した 3 例 千葉県がんセンター消化器外科 石毛 文隆
- PS-014-8 内臓肥満が膵頭十二指腸切除の術後経過に及ぼす影響 国立病院大阪医療センター外科 宮本 敦史

PS-015 ポスターセッション (15) 「膵 腫瘍 NET-1」

4月3日(木) 9:30~10:30 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 関西電力病院外科 河本 泉

- PS-015-1 当科における膵内分泌腫瘍切除例の検討 日本医科大学武蔵小杉病院消化器病センター 星野 有哉
- PS-015-2 膵神経内分泌腫瘍症例の検討 熊本大学消化器外科 阿部 真也
- PS-015-3 膵神経内分泌腫瘍の WHO2010 分類の観点から検討した治療戦略 弘前大学消化器外科 木村 憲央

- PS-015-4 当院における膵神経内分泌腫瘍 (PNET) 治療の実態と今後への展開
国立病院九州がんセンター消化器外科 前原伸一郎
- PS-015-5 尾側膵管の拡張と造影 CT 値比を用いた非機能性膵内分泌腫瘍における悪性度評価の有用性
金沢大学消化器・乳腺・移植再生外科 中川原寿俊
- PS-015-6 2010 年 WHO 分類および 2012 年ガイドラインからみた pNET 症例の再検討～膵管像の評価も含めて～
北九州市立医療センター外科 秋山 泰樹
- PS-015-7 当科における膵神経内分泌腫瘍切除例の再発危険因子の検討
信州大学消化器外科 酒井 宏司
- PS-015-8 高分化型膵神経内分泌腫瘍 (PNET) の根治切除術後再発に関する検討
九州大学臨床・腫瘍外科 木村 英世

PS-016 ポスターセッション (16) 「膵 腫瘍 NET-2」

4月3日 (木) 10:30~11:30 ポスター会場 1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 和歌山県立医科大学第二外科 谷 眞至

- PS-016-1 膵神経内分泌腫瘍に対する治療戦略
埼玉医科大学国際医療センター消化器外科 岡本 光順
- PS-016-2 教室における膵 NET の治療成績と展望
横浜市立大学消化器・腫瘍外科 森 隆太郎
- PS-016-3 当科において経験した膵神経内分泌腫瘍 33 例の治療成績
大阪市立大学腫瘍外科 木村健二郎
- PS-016-4 膵神経内分泌腫瘍に対する機能温存手術
藤田保健衛生大学胆膵外科 石原 慎
- PS-016-5 膵神経内分泌腫瘍に対する縮小手術・腹腔鏡手術の適応の検討
広島市立広島市民病院外科 松川 啓義
- PS-016-6 膵神経内分泌腫瘍における Pdx1 および Sox2 の発現の検討
千葉大学臓器制御外科 秋山 貴洋
- PS-016-7 インスリノーマにおける術中血糖測定の有用性
関西電力病院外科 加茂 直子
- PS-016-8 膵神経内分泌腫瘍におけるグルカゴン受容体の発現と臨床病理学的因子の関連
東北大学生体調節外科 柴田 近

PS-017 ポスターセッション (17) 「膵 集学的治療-1」

4月3日 (木) 15:30~16:30 ポスター会場 1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 帝京大学外科 天野 穂高

- PS-017-1 局所進行膵癌に対する術前 GEM+TS-1+放射線療法の治療成績と DUPAN2 推移からみた治療方針の検討
横浜市立大学消化器・腫瘍外科 谷口 浩一
- PS-017-2 局所進行膵癌に対する IMRT 併用術前化学放射線療法の検討
京都大学肝胆膵・移植外科 水本 雅己
- PS-017-3 局所進行膵癌に対する新しい治療法としての TS-1 併用化学放射線治療の有効性
鹿児島大学保健学科 新地 洋之
- PS-017-4 局所進行膵癌に対する術前化学放射線療法の検討—市中病院における feasibility—
国立病院埼玉病院外科 早津 成夫
- PS-017-5 局所再発率からみた Borderline resectable 膵癌に対する化学放射線治療と切除術の意義
大阪大学消化器外科 江口 英利
- PS-017-6 膵癌 borderline resectable 切除例における局所制御と術後補助療法的重要性
栃木県立がんセンター消化器外科 白川 博文
- PS-017-7 局所進行切除不能膵癌に対するアジュバント手術における切除率と治療成績
帝京大学外科 和田 慶太

PS-017-8 化学療法が奏功しサルベージ手術を試みた遠隔転移を有する切除不能進行膵癌の検討
国立病院大阪医療センター外科 福田 泰也

PS-018 ポスターセッション (18) 「膵 集学的治療-2」

4月3日(木) 16:30~17:30 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 深谷赤十字病院 伊藤 博

PS-018-1 切除可能境界膵癌に対する治療法の検討 長野市民病院消化器外科 成本 壮一

PS-018-2 Stage IV 通常型膵癌に対する周術期補助療法の治療成績
東京医科大学八王子医療センター消化器外科・移植外科 高野 公德

PS-018-3 当科における膵癌術前補助化学療法の現況とその成績 日本医科大学多摩永山病院外科 横山 正

PS-018-4 当院における浸潤性膵管癌に対する術前化学放射線療法後の切除成績
静岡県立総合病院外科 京田 有介

PS-018-5 膵癌に対する術後補助化学療法症例における予後因子としてのリンパ管浸潤, 静脈浸潤
および膵内神経浸潤の意義 広島大学外科 近藤 成

PS-018-6 当科において術前加療を行った切除可能・境界膵癌の検討
鹿児島大学消化器・乳腺甲状腺外科 又木 雄弘

PS-018-7 Borderline resectable 膵癌に対する新たな治療戦略: NCCN ガイドラインの検証より
名古屋大学消化器外科 山田 豪

PS-018-8 Borderline Resectable 膵癌における外科治療の意義 大垣市民病院外科 前田 敦行

PS-019 ポスターセッション (19) 「心臓 虚血性疾患・移植・その他」

4月3日(木) 9:30~10:30 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 東京女子医科大学心臓血管外科 山崎 健二

PS-019-1 拡張型心筋症術後の reverse remodeling と術前心仕事量拡張末期容積関係の勾配との関連
北海道大学循環器・呼吸器外科 新宮 康栄

PS-019-2 LAD 非再建例の検討 東京女子医科大学東医療センター 小寺孝治郎

PS-019-3 心室中隔穿孔に対する急性期手術症例の検討 太田西ノ内病院心臓血管外科 高橋 皇基

PS-019-4 X 連鎖性拡張型心筋症に対する心臓移植 Heart Center North Rhine-Westphalia 大幸 俊司

PS-019-5 移植後拒絶反応における ASC の関与について 信州大学心臓血管外科 瀬戸達一郎

PS-019-6 Seattle Children's Hospital における小児心臓移植 兵庫県立こども病院心臓血管外科 長谷川智巳

PS-019-7 心室中隔を伴う左室型単心室における右室の左室拡張機能に対する影響
大阪大学心臓血管・呼吸器外科 小澤 秀登

PS-019-8 iPS 細胞由来心筋細胞シートを用いたヒト三次元心筋組織の再生と移植の可能性
東京大学心臓外科 小前 兵衛

PS-020 ポスターセッション (20) 「心臓 弁膜症」

4月3日(木) 10:30~11:30 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 金沢医科大学心臓血管外科 秋田 利明

PS-020-1 前側方開胸アプローチによる低侵襲大動脈弁置換術
心臓病センター榊原病院心臓血管外科 都津川敏範

- PS-020-2 Carpentier-Edward Perimount Magna/Magna-Ease による大動脈弁置換術の早期および中期成績
東京都済生会中央病院心臓血管外科 高松 正憲
- PS-020-3 80 歳以上の高齢者の重症大動脈弁狭窄症に対する大動脈弁置換術の手術成績
岩手医科大学循環器医療センター心臓血管外科 熊谷 和也
- PS-020-4 僧帽弁形成術から弁置換術へ術中転換した症例の検討
山形大学循環器・呼吸器・小児外科 内田 徹郎
- PS-020-5 総動脈幹症根治術後の成人期の総動脈幹弁に対する自己弁温存基部置換
聖路加国際病院心臓血管外科 桑内慎太郎
- PS-020-6 PVE 再手術の検討—大動脈弁輪拡大術を応用した弁輪修復法の試み—
筑波メディカルセンター病院心臓血管外科 松崎 寛二
- PS-020-7 当院における心内外合併症を伴う感染性心内膜炎の治療戦略
関西医科大学胸部心臓血管外科 岡田 隆之
- PS-020-8 Strategy for active infective endocarditis in mitral valve—Is the preoperative cerebral embolic event a risk factor?—
新東京病院心臓血管外科 高橋 昂大

PS-021 ポスターセッション (21) 「末梢血管 臨床-1」

4月3日(木) 15:30~16:30 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 大雄会第一病院血管外科 太田 敬

- PS-021-1 血管内レーザー焼灼術を施行した難治性下腿潰瘍4例
川崎医科大学総合外科 平林 葉子
- PS-021-2 小伏在静脈に対する血管内レーザー治療の検討
松山赤十字病院血管外科 大峰 高広
- PS-021-3 再発性下肢静脈瘤に対する血管内レーザー焼灼術
国立和歌山病院外科 畑田 充俊
- PS-021-4 アスピリンやワーファリンを休薬しない下肢静脈瘤ストリッピング手術
熊本血管外科クリニック 宇藤 純一
- PS-021-5 透析例における重症下肢虚血の治療: 足関節周囲動脈バイパスの臨床成績と危険因子の検討
小倉記念病院血管外科 岡崎 仁
- PS-021-6 透析バスキュラーアクセスに問われる機能~透析効率・再循環率・開存性・スティール予防・心負荷量~
岡山大学救急医学 鶴川豊世武
- PS-021-7 腹部内臓動脈瘤に対し経カテーテル的動脈塞栓術を行った3例
名古屋記念病院外科 浅田 崇洋
- PS-021-8 腹部症状を有する孤立性腹部内臓動脈解離10例の検討
浜松医科大学第二外科・血管外科 犬塚 和徳

PS-022 ポスターセッション (22) 「末梢血管 臨床-2」

4月3日(木) 16:30~17:30 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 筑波大学心臓血管外科 榊原 謙

- PS-022-1 頸動脈狭窄症に対する慈大式 CEA と CAS の治療成績
東京慈恵会医科大学血管外科 宿澤 孝太
- PS-022-2 重症虚血肢への下肢バイパス術治療成績に対して Modified PREVENT III score を用いた検討
製鉄記念八幡病院血管外科 田中 潔
- PS-022-3 当院における急性下肢虚血手術症例の検討
済生会唐津病院外科 川久保英介
- PS-022-4 重症虚血肢における下腿動脈3分枝病変に対して行われた血管内治療の検討
国立病院別府医療センター血管外科 久米 正純
- PS-022-5 内腸骨動脈瘤に対する血管内治療の経験
群馬大学臓器病態外科 小池 則匡
- PS-022-6 大腿膝窩動脈病変に対する血管内治療の検討
名古屋大学血管外科 宮地 紘樹

- PS-022-7 浅大腿動脈に対する血管内治療用の新しいデバイスの治療成績
東京慈恵会医科大学血管外科 伊藤 栄作
- PS-022-8 総大腿動脈血栓内膜摘除術の意義
小倉記念病院血管外科 石田 勝

PS-023 ポスターセッション (23) 「医療安全・教育」

4月3日(木) 9:30~10:30 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 鹿児島大学小児外科 加治 建

- PS-023-1 原子力災害における外科医の危機対応能力の研究—安全性も含めて 京葉病院外科 原口 義座
- PS-023-2 いかにしてレベル 0.03 のインシデントは未然に防がれたか
兵庫県立尼崎病院医療安全対策室 牧 淳彦
- PS-023-3 インシデント解析に見る外科医に求められる危機対応能力 鹿児島大学地域医療学 大脇 哲洋
- PS-023-4 総合病院の中における心臓血管外科医に求められる危機対応能力
市立札幌病院心臓血管外科 中村 雅則
- PS-023-5 医学生の内視鏡外科 Virtual reality simulator (VRS) トレーニングの有用性: 胆嚢モデルを用いた Augmented reality simulator (ARS) による評価 日本医科大学消化器外科 野村 務
- PS-023-6 Virtual reality シミュレータによる内視鏡手術手技訓練の至適時間の検討
名古屋大学クリニカルシミュレーションセンター 藤原 道隆
- PS-023-7 ロボット手術世代における手術シミュレーションとしてのマウス手術の役割
島根大学循環器・呼吸器外科 野々村 遼
- PS-023-8 鏡視下手術の基礎技術習得にむけての当科の取り組み 北海道大学消化器外科 I 宮岡 陽一

PS-024 ポスターセッション (24) 「教育・臨床研修」

4月3日(木) 10:30~11:30 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 愛媛大学肝胆膵・乳腺外科 串畑 史樹

- PS-024-1 医学生への胸部外傷教育~JATEC を取り入れて~ 関西医科大学枚方病院呼吸器外科 小延 俊文
- PS-024-2 長崎の地方病院における乳腺・甲状腺医療 国立病院長崎医療センター外科 前田 茂人
- PS-024-3 研修医に対する手術手技評価シートを用いた胃がん手術手技評価の試み
山形県立中央病院外科 福島 紀雅
- PS-024-4 当院における若手外科医育成プログラムの評価 国立病院横浜医療センター外科 関戸 仁
- PS-024-5 新臨床研修制度導入後の外科医育成の取り組み 神戸大学肝胆膵外科 木戸 正浩
- PS-024-6 地域外科医療を支えるための当院の取り組み 秩父病院外科 大野 哲郎
- PS-024-7 地域密着よくばり型病院における外科診療 沼津市立病院外科 福長 徹
- PS-024-8 外科医も人も少ない地域で消化器医療レベルを確保, 維持するための多施設連携消化器センター構想と総合消化器医育成 本荘第一病院外科 柴田 聡

PS-025 ポスターセッション (25) 「周術期管理 その他-1」

4月3日(木) 15:30~16:30 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 旭川医科大学病院手術部 平田 哲

- PS-025-1 先天性心疾患外科治療における手術部位感染予防と効果 和歌山県立医科大学第一外科 打田 俊司
- PS-025-2 当院における Vacuum-assisted closure (V.A.C.) 療法の現状
自衛隊中央病院心臓血管外科 中野渡 仁

- PS-025-3 心臓手術におけるスライディングスケール法による血糖管理の限界—人工臓器導入に関する考察 自治医科大学心臓血管外科 川人 宏次
- PS-025-4 VerifyNow[®]システムによる術前抗血小板薬中止のタイミングの検討および術前血小板機能と術後出血量の相関 川崎医科大学心臓血管外科 滝内 宏樹
- PS-025-5 胸部大血管手術における周術期心房細動の検討 広島市立安佐市民病院 荒川 三和
- PS-025-6 肺癌術前における虚血性心疾患のスクリーニング 埼玉県立循環器呼吸器病センター呼吸器外科 鈴木 潤
- PS-025-7 心臓大血管外科における Ultra fast-track surgery の効果 済生会山口総合病院 小林 峻
- PS-025-8 当院における IABP 補助下に開腹手術を施行した症例の検討 公立陶生病院外科 宇野 泰朗

PS-026 ポスターセッション (26) 「周術期管理 その他-2」

4月3日(木) 16:30~17:30 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 土浦協同病院外科 伊東 浩次

- PS-026-1 呼吸器外科手術後における肋間神経痛に対するプレガバリンの治療効果に関する検討 九州中央病院外科 庄司 文裕
- PS-026-2 新安全な肺切除手術術式決定法 (200 例の検討) 大牟田市立病院呼吸器外科 永松 佳憲
- PS-026-3 消化器・乳腺・甲状腺癌切除例の短期成績—最近 15 年間における変化 名古屋第一赤十字病院一般消化器外科 吉野 実世
- PS-026-4 腹腔鏡下手術における蛇腹状アーム肝圧排器の開発 千葉大学フロンティア医工学センター 川平 洋
- PS-026-5 消化器腫瘍術後の難治性瘻孔に対するフィブリン糊充填療法—トロンビン希釈法を用いた工夫— NTT 西日本大阪病院外科 東野 健
- PS-026-6 ラット敗血症モデルにおける, citrulline 補充療法の有用性と citrulline-NO cycle の検討 近畿大学外科 木村 浩基
- PS-026-7 胸部食道癌に対する自律神経温存高位胸腔内食道胃吻合術後, 短期・遠隔期の栄養状態に関する検討 筑波大学消化器外科 久倉 勝治
- PS-026-8 ゼリー飲料を用いた術前経口補水療法の取り組み 市立藤井寺市民病院 新庄 幸子

PS-027 ポスターセッション (27) 「周術期管理 SSI・感染症」

4月3日(木) 9:30~10:30 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 岐阜県立多治見病院 原田 明生

- PS-027-1 SSI サーベイランスを開始して—現状と問題点— 鳥取大学病態制御外科 若月 俊郎
- PS-027-2 SSI 減少を目的とした当院におけるサーベイランスチームの取り組み 神戸市立医療センター中央市民病院外科 姚 思遠
- PS-027-3 周術期の SSI 予防業務に対する部門連携の課題 東京大学手術部 安原 洋
- PS-027-4 消化器外科術後 SSI (surgical site infection) 発生減少に向けての当科の取り組みとその成果 桑名東医療センター 町支 秀樹
- PS-027-5 当院における結腸手術の Surgical site infection (SSI) 対策 済生会松阪総合病院外科 近藤 昭信
- PS-027-6 腹腔鏡補助下大腸手術における SSI 対策 日本医科大学多摩永山病院外科 丸山 弘
- PS-027-7 臍頭十二指腸切除症例における創部 SSI 危険因子の検討—術前胆道ドレナージの合併症— 岡山大学消化器外科 谷口 文崇
- PS-027-8 術前胆道ドレナージを要した胆道癌における周術期感染症の検討 神戸大学肝胆臓外科 岡崎 太郎

PS-028 ポスターセッション (28) 「周術期管理 感染症・その他」

4月3日(木) 10:30~11:30 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 済衆館病院外科 秋山 清次

- PS-028-1 消化器外科定期手術後 ICU 入室症例の再入室に関する検討 札幌医科大学集中治療医学 巽 博臣
 PS-028-2 消化器外科病棟における血液培養陽性例の検討 三重大学先端的外科技術開発学 小林美奈子
 PS-028-3 外科領域における Endotoxin Activity Assay の臨床的意義に関する検討 群馬大学臓器病態救急学 大嶋 清宏
 PS-028-4 大腸癌術後の腸炎発生に対する術前経口栄養食品の効果 公立置賜総合病院外科 水谷 雅臣
 PS-028-5 周術期口腔機能管理の有用性の検討 国立病院高崎総合医療センター外科 饗場 正明
 PS-028-6 術前呼吸理学療法指導用動画の教育効果に関する検討 筑波メディカルセンター病院呼吸器外科 市村 秀夫
 PS-028-7 周術期にリハビリテーション介入を行った 80 歳以上超高齢者胃癌手術症例の検討 いずみ記念病院外科 村山 実
 PS-028-8 85 歳以上の高齢者に対する消化器悪性腫瘍手術の検討 上白根病院外科 山奥公一郎

PS-029 ポスターセッション (29) 「肺 基礎-1」

4月3日(木) 9:30~10:30 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 秋田大学呼吸器乳腺内分泌外科 南谷 佳弘

- PS-029-1 肺腺癌切除例におけるヒストン脱メチル化酵素 JMJD2B 発現の意義の検討 国立病院九州がんセンター呼吸器腫瘍科 豊川 剛二
 PS-029-2 非小細胞肺癌における EGFR 変異と DPD およびその関連因子に対する検討 長崎大学腫瘍外科 富永 哲郎
 PS-029-3 肺腺癌における Solute carrier gene family 5A8 プロモーターメチル化の予後に対する影響 熊本大学呼吸器外科 池田 公英
 PS-029-4 非小細胞肺癌細胞株における受容体型チロシンキナーゼリン酸化状態の解析 近畿大学外科 水内 寛
 PS-029-5 非小細胞肺癌における SIRT6 発現の臨床病理学的意義について 群馬大学病態総合外科 東 陽子
 PS-029-6 肺癌及び乳癌細胞株における, ラパマイシンと PARP 阻害剤オラパリブの相乗効果に関する検討 大分大学呼吸器外科 小副川 敦
 PS-029-7 非小細胞肺癌における Cyclin B2 の高発現は予後不良である 秋田大学呼吸器外科 高嶋祉之具
 PS-029-8 肺気腫発症の新規機序: Cell adhesion molecule 1 の shedding 亢進による細胞内ドメインの産生 広島大学原爆放射線医科学研究所腫瘍外科 見前 隆洋

PS-030 ポスターセッション (30) 「肺 基礎-2・その他」

4月3日(木) 10:30~11:30 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 京都大学呼吸器外科 板東 徹

- PS-030-1 生体肺移植ドナー手術 70 例の多角的検討 京都大学呼吸器外科 陳 豊史
 PS-030-2 心停止ドナー肺に対する β -2 受容体アゴニスト吸入の肺保護効果とそのセカンドメッセンジャーとしての cAMP の検討 京都大学呼吸器外科 近藤 健
 PS-030-3 自然気胸に対する単孔式胸腔鏡下手術の導入 福井県立病院外科 田村 昌也

PS-030-4	気管支切離断端被覆法の有用性に関する実験的研究	金沢大学心肺・総合外科	遠藤 直樹
PS-030-5	カルノソール・カルノソール誘導体による酸化ストレスに対する臓器保護	大阪大学呼吸器外科	川村 知裕
PS-030-6	肺虚血再灌流障害に対する PARP 阻害薬の臓器保護効果の検討	長崎大学腫瘍外科	畑地 豪
PS-030-7	悪性胸膜中皮腫に対する集学的治療の経験	国立病院九州がんセンター呼吸器科部	山口 正史
PS-030-8	原発性胸壁腫瘍に対する外科治療	千葉大学呼吸器病態外科	尹 貴正

PS-031 ポスターセッション (31) 「肺 高齢者-1」

4月3日(木) 15:30~16:30 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 聖マリアンナ医科大学呼吸器外科 中村 治彦

PS-031-1	高齢者, 特に80歳以上の肺癌患者に対する外科的治療戦略	金沢大学心肺・総合外科	松本 勲
PS-031-2	高齢者肺癌患者に対する外科的治療戦略と成績	香川大学呼吸器・乳腺内分泌外科	松浦奈都美
PS-031-3	80歳以上高齢者肺癌に対する治療戦略	聖隷三方原病院呼吸器センター外科	羽田 裕司
PS-031-4	高齢者(80歳以上) 原発性肺癌に対する切除術式についての検討	長崎市立市民病院外科	北島 正親
PS-031-5	超高齢者肺癌に対する肺切除の周術期リスク及び予後の検討	中津市民病院呼吸器外科	大場 太郎
PS-031-6	当院における高齢者肺癌手術に対する治療戦略	会津中央病院	山岸 茂樹
PS-031-7	80歳以上高齢者肺癌に対する外科治療の成績と安全性の検討	九州大学消化器・総合外科	川野 大悟
PS-031-8	臨床病期1期の高齢者肺癌に対する肺葉切除例の検討	公立甲賀病院呼吸器外科	川口 庸

PS-032 ポスターセッション (32) 「肺 高齢者-2・その他」

4月3日(木) 16:30~17:30 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 金沢医科大学呼吸器外科 佐久間 勉

PS-032-1	高齢者肺癌の長期治療成績—葉切に対する術前評価と認知機能に関する検討—	神奈川県立がんセンター呼吸器外科	伊藤 宏之
PS-032-2	高齢者非小細胞肺癌症例の手術安全性の検討	群馬大学病態総合外科	富沢 健二
PS-032-3	高齢者肺癌手術例における術後早期呼吸機能の推移—若年者との比較—	市立甲府病院呼吸器外科	宮澤 正久
PS-032-4	心臓手術を要する高齢者肺癌治療方針の検討	島根大学循環器・呼吸器外科	宮本 信宏
PS-032-5	80歳以上高齢者に対する完全胸腔鏡下肺切除術の有用性に関する検討	刈谷豊田総合病院呼吸器外科	山田 健
PS-032-6	病理病期II/III期の80歳以上超高齢者肺癌に対する外科療法の検討	東邦大学呼吸器外科	秦 美暢
PS-032-7	80歳以上の高齢者肺癌に対する治療戦略	東京慈恵会医科大学外科	浅野 久敏
PS-032-8	高齢者非小細胞肺癌に対する外科治療成績	神戸大学呼吸器外科	田内 俊輔

PS-033 ポスターセッション (33) 「肺 診断-1」

4月3日(木) 9:30~10:30 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 広島大学原爆放射線医科学研究所腫瘍外科 宮田 義浩

- PS-033-1 肺悪性腫瘍における大動脈浸潤の画像診断と適切な対応
国立病院長崎医療センター呼吸器外科 田川 努
- PS-033-2 3DCT angiography and bronchography を用いた左上葉肺動静脈・気管支変異パターンの解析
群馬大学臓器病態外科 永島 宗晃
- PS-033-3 呼吸器外科領域における 3DCT angiography の精度検証
群馬大学臓器病態外科 尾林 海
- PS-033-4 長期に経過する気管支疾患の診断における Optical Coherence Tomography (OCT) の有用性
東京医科大学外科学第一講座 大谷 圭志
- PS-033-5 超音波ガイド下経気管支吸引生検法 EBUS-TBNA による縦隔リンパ節の EGFR 遺伝子変異解析
高知大学外科二 岡田 浩晋
- PS-033-6 間質性肺疾患に対する胸腔鏡下肺生検の検討
JR 東京総合病院呼吸器外科 高橋 剛史
- PS-033-7 肺結節性病変に対する術中穿刺吸引細胞診の検討
国立病院大阪医療センター外科 大宮 英泰
- PS-033-8 ジェット細胞診を用いた非小細胞肺癌手術症例に対する予後の評価
国立病院九州がんセンター呼吸器腫瘍科 平井 文彦

PS-034 ポスターセッション (34) 「肺 診断-2・その他」

4月3日(木) 10:30~11:30 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 川崎医科大学呼吸器外科学 中田 昌男

- PS-034-1 充実型肺腺癌切除例の臨床病理学的特徴および非腺癌との比較
諏訪赤十字病院呼吸器外科 濱中 一敏
- PS-034-2 肺癌特異的メチル化 DNA 領域を利用した肺癌早期診断技術
共済立川病院外科 岩丸 有史
- PS-034-3 肺門部近傍に存在する肺野型小型結節病変の切除例の検討
東京慈恵会医科大学外科 神谷 紀輝
- PS-034-4 非小細胞肺癌における予後因子としての尿中ジザセチルスペルミンの有用性について
浜の町病院外科 加藤 雅人
- PS-034-5 病期 I 期 非小細胞肺癌における術前動脈血液ガス異常症例の検討
大阪市立大学呼吸器外科 水口真二郎
- PS-034-6 慢性腎不全透析患者の肺癌根治術における周術期管理法に関する検討
千葉大学呼吸器病態外科 溝渕 輝明
- PS-034-7 局所麻酔下胸腔鏡手術における肋間神経ブロックの有用性
焼津市立総合病院外科 北 雄介
- PS-034-8 広範囲胸壁切除におけるチタンプレートを用いた胸壁再建
前橋赤十字病院呼吸器外科 井貝 仁

PS-035 ポスターセッション (35) 「肺 転移・再発」

4月3日(木) 15:30~16:30 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 愛知医科大学呼吸器外科 羽生田正行

- PS-035-1 原発性肺癌のリンパ節転移と EMT 関連遺伝子 Brachyury との関係
九州大学消化器・総合外科 島松晋一郎
- PS-035-2 I 期非小細胞肺癌切除例の術後再発リスクと再発後予後因子の検討
九州大学消化器・総合外科 河野 幹寛

- PS-035-3 肺癌病期分類で p11 を T 因子に加えることの妥当性の検討
国立病院まつもと医療センター中信松本病院呼吸器外科 三浦健太郎
- PS-035-4 原発巣最大腫瘍径 2cm 以下の肺腺癌切除例の検討 自衛隊中央病院胸部心臓血管外科 小原 聖勇
- PS-035-5 胸膜浸潤における upstaging の妥当性について 新潟大学呼吸循環外科 佐藤征二郎
- PS-035-6 臨床因子・臨床経過から検討した当院における大腸癌肺転移手術例の現況と成績
高知医療センター呼吸器外科 岡本 卓
- PS-035-7 非小細胞肺癌完全切除術後再発の治療方針決定における CTC 測定の臨床経験
獨協医科大学越谷病院心臓血管外科・呼吸器外科 深井 隆太
- PS-035-8 肺癌術後再発に対し積極的治療を行った 99 例の検討 島根県立中央病院呼吸器外科 山本 恭通

PS-036 ポスターセッション (36) 「炎症性腸疾患 その他」

4月3日(木) 16:30~17:30 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 大阪大学次世代内視鏡治療学 中島 清一

- PS-036-1 クロウン病における生物学的製剤, 免疫調整剤を考慮した外科治療戦略に関する検討
大腸肛門病センター高野病院外科 田中 正文
- PS-036-2 Crohn 病に対する Functional end to end anastomosis の合併症の検討
横浜市立市民病院炎症性腸疾患科 杉田 昭
- PS-036-3 クロウン病における HPN 導入基準の検討 東北大学生体調節外科 羽根田 祥
- PS-036-4 Crohn 病に対する HALS の有用性の検討 東京女子医科大学第二外科 中尾紗由美
- PS-036-5 瘻孔を有するクロウン病に対する腹腔鏡下手術症例の検討 大阪大学消化器外科 大澤日出樹
- PS-036-6 クロウン病に対する腹腔鏡下手術の有用性 社会保険中央総合病院大腸肛門病センター 西尾 梨沙
- PS-036-7 腸管壊死を伴うイレウス症例の術前臨床検査結果の検討
JA 北海道厚生連札幌厚生病院外科 久慈麻里子
- PS-036-8 腸閉塞に対するサンドスタチンの有効性の検討 日本大学消化器外科 渡邊 愛

PS-037 ポスターセッション (37) 「大腸 化学療法-1」

4月3日(木) 9:30~10:30 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 愛知医科大学病院 三嶋 秀行

- PS-037-1 大腸癌転移巣に対する R0 切除後の切除不能再発症例に対する新規抗がん剤の使用成績
埼玉医科大学総合医療センター消化管・一般外科 石橋敬一郎
- PS-037-2 治癒切除不能大腸癌に対する積極的集学的治療の有効性についての検討
東京大学医科学研究所外科 釣田義一郎
- PS-037-3 高度局所進行直腸癌に対する術前化学療法における術前 MRI・FDG-PET による病理学的効果予測
名古屋大学腫瘍外科 相場 利貞
- PS-037-4 全身化学療法抵抗性となった切除不能大腸癌肝転移に対する肝動注療法
福井大学第一外科 澤井 利次
- PS-037-5 高度進行大腸癌における原発巣切除の治療経過への影響 自治医科大学消化器一般外科 宮倉 安幸
- PS-037-6 進行直腸癌に対する SOX (+Cetuximab) を用いる術前化学療法の有用性
獨協医科大学越谷病院外科 額額真一郎
- PS-037-7 進行再発大腸癌に対する XELOX と FOLFOX の比較検討
日本医科大学武蔵小杉病院消化器病センター 鈴木 英之

PS-037-8 進行再発大腸癌に対する全身化学療法の現況と長期生存因子の検討
製鉄記念八幡病院外科 矢野 博子

PS-038 ポスターセッション (38) 「大腸 化学療法-2」

4月3日(木) 10:30~11:30 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 関西医科大学附属滝井病院外科 吉岡 和彦

- PS-038-1 大腸癌に対する Oxaliplatin ベースの化学療法に伴う副作用における牛車腎気丸の影響
福島県立医科大学臓器再生外科 大須賀文彦
- PS-038-2 大腸癌術後補助化学療法におけるオキサリプラチンの末梢神経障害に関する検討
名古屋大学消化器外科 高野 奈緒
- PS-038-3 炎症性腸疾患合併消化器癌に対する化学療法有害事象の検討 大阪大学消化器外科 内藤 敦
- PS-038-4 大腸癌全身化学治療中に入院を要した症例の検討 大垣市民病院外科 寺崎 史浩
- PS-038-5 ESMO consensus guideline Group 3 に対する monthly chemotherapy の有用性について
東京慈恵会医科大学柏病院外科 共田 光裕
- PS-038-6 肝転移を有する結腸直腸癌に対する術前化学療法—当科での Conversion therapy の現状
について— 杏林大学消化器・一般外科 小林 敬明
- PS-038-7 当科の進行再発大腸癌個別化治療に対する取り組み 藤沢市民病院外科 笠原 康平
- PS-038-8 大腸癌に対する 5-FU 濃度のモニタリングに基づいた個別化化学療法
新津医療センター病院外科 宗岡 克樹

PS-039 ポスターセッション (39) 「大腸 化学療法-3」

4月3日(木) 15:30~16:30 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 聖路加国際メディカルセンター教育研究センター 小野寺 久

- PS-039-1 転移性大腸癌に対する Irinotecan, TS-1, Bevacizumab 併用化学療法の臨床第 II 相試験
市立堺病院外科 福永 睦
- PS-039-2 当科における切除不能・進行再発大腸癌に対する 1st line ベバシズマブの予後関連因子
の検討 慶應義塾大学一般・消化器外科 矢作 雅史
- PS-039-3 分子標的治療薬を併用した化学療法による進行直腸癌の治療戦略
鹿児島大学腫瘍制御学消化器外科 柳 政行
- PS-039-4 抗 EGFR 抗体による大腸がん化学療法を考える 伊勢崎市民病院 保田 尚邦
- PS-039-5 他臓器浸潤大腸癌に対する抗 EGFR 抗体併用術前化学療法の検討
東京女子医科大学東医療センター外科 佐竹 昌也
- PS-039-6 当センターにおける切除不能進行再発大腸癌に対する抗 EGFR 抗体薬投与の現況
群馬県立がんセンター外科 安藤 裕之
- PS-039-7 進行再発大腸癌 1st line 化学療法における抗 VEGF 抗体と抗 EGFR 抗体の腫瘍縮小率に
関する検討 神奈川県立がんセンター消化器外科 村田 一平
- PS-039-8 レゴラフェニブの使用経験例の報告—効果・副作用・診療体制の構築—
滋賀医科大学外科 目片 英治

PS-040 ポスターセッション (40) 「大腸 術後補助化学療法」

4月3日(木) 16:30~17:30 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 防府消化器病センター防府胃腸病院 渡邊 昭博

- PS-040-1 Stage II 結腸癌に対する術後補助化学療法 広島赤十字原爆病院外科 松山 歩
- PS-040-2 Stage III 大腸癌術後補助化学療法における UFT/LV 療法の効果予測因子の検討
昭和大学消化器・一般外科 渡辺 誠
- PS-040-3 当院における Stage III 大腸癌に対する補助化学療法の検討 東京都立墨東病院外科 稲田健太郎
- PS-040-4 Stage II 大腸癌の再発高リスク因子の検討 公立甲賀病院外科 村上 隆英
- PS-040-5 当院での大腸癌術後補助化学療法の現状 鹿児島厚生連病院外科 益満幸一郎
- PS-040-6 転移巣切除後の補助化学療法としての FOLFOX4 療法変法 三井記念病院消化器外科 南村 圭亮
- PS-040-7 大腸癌同時性肝転移における R0 手術後補助化学療法に関する検討
金沢大学消化器・乳腺・移植再生外科 渡邊 利史
- PS-040-8 大腸癌術後補助化学療法における FOLFOX, XELOX 療法の検討
順天堂大学練馬病院総合外科 宮野 省三

PS-041 ポスターセッション (41) 「大腸 再発・予後-1」

4月3日(木) 9:30~10:30 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 高知大学がん治療センター 岡本 健

- PS-041-1 Stage IV 大腸癌に対する R0 切除—当院の治療成績の検討—
栃木県立がんセンター外科 森谷弘乃介
- PS-041-2 当院における Stage IV 大腸癌予後因子の検討 神奈川県立がんセンター消化器外科 浅利 昌大
- PS-041-3 当院における大腸癌卵巣転移切除例の検討 名古屋掖済会病院外科 芥川 篤史
- PS-041-4 Stoma 造設を要した oncologic emergent stage4 結腸直腸癌についての検討
岩手県立磐井病院外科 福島 大造
- PS-041-5 進行再発大腸癌における非肝非肺転移巣に対する外科切除の予後に与える影響について
京都桂病院外科 間中 大
- PS-041-6 当科における stage IV 切除可能大腸癌に対する治療戦略 千葉大学先端応用外科 大平 学
- PS-041-7 当科における Stage IV 大腸癌 (肝転移単独は除外) に対する切除の適応と限界
札幌医科大学第一外科 沖田 憲司
- PS-041-8 大腸癌脳転移の検討 神奈川県立がんセンター消化器外科 塩澤 学

PS-042 ポスターセッション (42) 「大腸 再発・予後-2」

4月3日(木) 10:30~11:30 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 東京大学腫瘍外科 北山 丈二

- PS-042-1 大腸癌術前の血清 I-CTP は壁深達度マーカーであり術後再発予測因子である
長崎大学腫瘍外科 竹下 浩明
- PS-042-2 大腸癌における術前腫瘍マーカーの値と予後との相関の検討 東京大学腫瘍外科 風間 伸介
- PS-042-3 Stage II/III 大腸癌手術例における予後因子としての術前 systemic inflammatory response
神奈川県立がんセンター消化器外科 沼田 幸司
- PS-042-4 進行大腸癌術後早期の Neutrophil lymphocyte ratio (NLR) と長期予後に関する臨床検討
防衛医科大学校外科 久保 徹

- PS-042-5 3cm 以下進行大腸癌の再発因子の検討 久留米大学外科 石橋 慶章
 PS-042-6 StageII, III 大腸癌の再発予測因子の検討 市立札幌病院外科 武田 圭佐
 PS-042-7 直腸癌における術後局所再発のリスク因子の検討 神奈川県立がんセンター消化器外科 片山 雄介
 PS-042-8 結腸癌術後吻合部再発症例の危険因子の検討 自治医科大学消化器一般外科 清水徹一郎

PS-043 ポスターセッション (43) 「大腸 再発・予後-3」

4月3日(木) 15:30~16:30 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 平塚市民病院外科 山本聖一郎

- PS-043-1 大腸癌術後局所再発に対する切除術, 放射線治療の効果に関する検討 愛知医科大学消化器外科 清田 義治
 PS-043-2 直腸癌局所再発に対する外科治療の臨床的意義とその適応 国立病院九州がんセンター消化器外科 山口 将平
 PS-043-3 当院における直腸癌術後局所再発例 29 例の検討 東京都立墨東病院外科 西川 武司
 PS-043-4 大腸癌転移・再発巣に対する外科治療成績の検討 市立札幌病院外科 奥田 耕司
 PS-043-5 UICC-StageII/III 結腸癌の治療成績と術後補助化学療法への適応に関する検討 自治医科大学さいたま医療センター外科 辻仲 眞康
 PS-043-6 stage3 治癒切除大腸癌のリンパ節郭清と予後 佐野医師会病院外科 難波美津雄
 PS-043-7 閉塞性大腸癌手術の長期成績 東京都立多摩総合医療センター外科 清水 英治
 PS-043-8 当院における大腸癌 T4 症例に対する手術成績 松波総合病院外科 柴田 直史

PS-044 ポスターセッション (44) 「大腸 周術期管理」

4月3日(木) 16:30~17:30 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 大阪医科大学一般・消化器外科 田中慶太郎

- PS-044-1 当院における腹腔鏡下大腸切除術に対する術後早期回復強化プログラムの現状と課題 三重大学消化管・小児外科 廣 純一郎
 PS-044-2 大腸癌術後回復強化策としての Incentive Spirometry と歩行訓練の有用性 昭和大学消化器・一般外科 小沢 慶彰
 PS-044-3 腹腔鏡下大腸手術周術期における深部静脈血栓発生の検討 京都桂病院外科 金井 俊平
 PS-044-4 クロウン病, 直腸切断術における会陰創感染の現状と陰圧閉鎖療法への期待 兵庫医科大学炎症性腸疾患センター 内野 基
 PS-044-5 Propensity score を用いた下部消化管術後創感染の risk factor の解析 札幌医科大学第一外科 植木 知身
 PS-044-6 直腸癌に対する低位前方切除術の縫合不全対策としての経肛門ドレーン留置の有用性 東大和病院 河本 健
 PS-044-7 大腸癌患者における術前 Vitamin C 1000mg 投与による抗酸化作用の検討 獨協医科大学第二外科 寺崎 梓
 PS-044-8 虚血性心疾患併存大腸癌患者 10 例に対する腹腔鏡補助下大腸切除の検討 帝京大学外科 土屋 剛史

PS-045 ポスターセッション (45) 「大腸 その他-1」

4月3日(木) 9:30~10:30 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: がん研有明病院消化器センター消化器外科 長山 聡

- PS-045-1 大腸癌自然発生マウスモデルの腫瘍発生における飲用水中塩素濃度の影響
広島大学消化器・移植外科 齊藤 保文
- PS-045-2 LED 光照射による癌細胞制御に関する研究
徳島大学消化器・移植外科 松本 規子
- PS-045-3 進行再発大腸癌に対する UFT/LV 併用 7 種ペプチドワクチン療法の臨床試験
近畿大学外科 井上 啓介
- PS-045-4 低位前方切除後症候群に対する仙骨神経刺激療法の効果に関する検討
指扇病院排便機能センター 味村 俊樹
- PS-045-5 大腸癌における簡便な病期分類法の構築: Five Point System Score の意義
国立病院福岡東医療センター外科 野添 忠浩
- PS-045-6 当院における大腸癌肝転移に対する治療経験: 分子標的薬投与と異時切除を中心に
香川労災病院外科 國土 泰孝
- PS-045-7 骨盤外科拡大手術症例の中・長期成績
東明会原田病院消化器外科 佐藤 貴弘
- PS-045-8 特発性腸間膜静脈硬化症 (idiopathic mesenteric phlebosclerosis: IMP) の国内外 108 症例の検討
JR 東京総合病院外科 小山 要

PS-046 ポスターセッション (46) 「大腸 その他-2」

4月3日(木) 10:30~11:30 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 虎の門病院消化器外科 的場周一郎

- PS-046-1 当院での自己拡張型金属ステント使用経験
飯塚病院外科 吉田倫太郎
- PS-046-2 腹腔鏡下大腸切除術後のイレウスによる再入院症例の検討
埼玉医科大学国際医療センター消化器外科 前田 裕子
- PS-046-3 大腸癌 Oncologic Emergency 症例に関する手術リスク評価の検討
中嶋病院外科 佐藤 学
- PS-046-4 閉塞性大腸癌の臨床および腫瘍学的特徴の検討
東邦大学医療センター大森病院一般・消化器外科 鏡 哲
- PS-046-5 当院で経験した 4 型大腸癌 12 例の検討
獨協医科大学第一外科 尾形 英生
- PS-046-6 大腸癌肝転移切除後の再発巣に対する再切除の意義
神戸大学食道胃腸外科 金光 聖哲
- PS-046-7 肝転移単独を除く転移性大腸癌症例の検討
横浜市立大学外科治療学 湯川 寛夫
- PS-046-8 肝転移単独を除く stageIV 大腸癌症例の検討
光晴会病院外科 川上 俊介

PS-047 ポスターセッション (47) 「大腸 その他-3」

4月3日(木) 15:30~16:30 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 滋賀県立成人病センター外科 川村純一郎

- PS-047-1 当院における直腸 NET (Neuroendocrine tumor) 手術症例の検討
土浦協同病院外科 有田カイダ
- PS-047-2 一時的回腸ストーマの閉鎖法と手術成績
東邦大学医療センター大森病院一般・消化器外科 鈴木 孝之
- PS-047-3 腹腔鏡下大腸切除症例の再発形式の特徴
自治医科大学さいたま医療センター外科 堀江 久永
- PS-047-4 Stage II/III 大腸癌における術前 CRP 値による予後評価の有用性
順天堂大学下部消化管外科 市川 亮介

- PS-047-5 若年者大腸がんの臨床的特徴 高知大学がん治療センター 岡本 健
 PS-047-6 精神疾患併存大腸癌手術症例の検討 国立病院熊本医療センター外科 北野 雄希
 PS-047-7 当院における腹腔鏡下大腸切除術の教育の現状

厚生連長岡中央総合病院消化器病センター外科 西村 淳

- PS-047-8 結腸切除における Double stapling technique (DST) 再建時のエアリークテストの有用性の検討 さいたま市立病院外科 茂田 浩平

PS-048 ポスターセッション (48) 「大腸 穿孔・穿通」

4月3日(木) 16:30~17:30 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 岩手医科大学外科 大塚 幸喜

- PS-048-1 S状結腸憩室炎による結腸膀胱瘻の2症例 大隅鹿屋病院外科 奥田 澄夫
 PS-048-2 ESD穿孔後保存的治療後に腹腔鏡下大腸切除術を施行した大腸癌症例の検討 聖マリアンナ医科大学東横病院消化器病センター 竹中 芳治
 PS-048-3 大腸穿孔患者における慢性腎不全透析患者の検討 焼津市立総合病院外科 宮戸 秀世
 PS-048-4 大腸穿孔の集学的治療成績について 川崎医科大学消化器外科 東田 正陽
 PS-048-5 当院における大腸穿孔の症例検討 埼玉石心会病院 高梨秀一郎
 PS-048-6 当院における大腸穿孔の検討 京都市立病院外科 久保田恵子
 PS-048-7 大腸癌穿孔症例の検討 福井大学第一外科 森川 充洋
 PS-048-8 当院における大腸穿孔手術例の臨床的検討 九州中央病院外科 中村 俊彦

PS-049 ポスターセッション (49) 「直腸 内視鏡下」

4月3日(木) 9:30~10:30 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 佐賀大学一般・消化器外科 野村 明成

- PS-049-1 術前化学療法が腹腔鏡下局所進行直腸癌手術に与える影響の比較 公立豊岡病院外科 金城 洋介
 PS-049-2 術前化学放射線療法が腹腔鏡下腹会陰式直腸切断術に及ぼす影響 大阪南医療センター外科 谷島 裕之
 PS-049-3 腹腔鏡下ISRにおける手技の工夫 九州大学臨床・腫瘍外科 前山 良
 PS-049-4 進行下部直腸癌に対する鏡視下低位前方切除術と自律神経温存・側方郭清術のポイント 山口大学消化器・腫瘍外科 裕 彰一
 PS-049-5 当院における腹腔鏡下直腸切除 愛知県がんセンター中央病院消化器外科 木下 敬史
 PS-049-6 安全な腹腔鏡下低位前方切除術のための直腸解剖とcircular stapler選択基準 川崎市立川崎病院外科 壁島 康郎
 PS-049-7 下部直腸癌に対する腹腔鏡下Intersphincteric Resection (ISR) 手術の治療成績について 国立がん研究センター東病院大腸外科 合志 健一
 PS-049-8 腹腔鏡下側方郭清術を施行した進行下部直腸癌症例の短期成績 明和病院外科 堀尾 勇規

PS-050 ポスターセッション (50) 「直腸 その他」

4月3日(木) 10:30~11:30 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 帝京大学ちば総合医療センター 幸田 圭史

- PS-050-1 Gant-三輪法による直腸穿孔の2例 松田病院大腸肛門外科 相川 佳子

- PS-050-2 根治性と低侵襲性を両立させた ALTA 併用遠位側痔核切除 (EA 法) の治療成績
くにもと病院肛門科 安部 達也
- PS-050-3 神経血管束の形態学的検討からみた骨盤内手術における神経損傷に関する考察
香川大学消化器外科 西村 充孝
- PS-050-4 直腸癌肛門括約筋温存手術後の排便障害
杏林大学消化器・一般外科 松岡 弘芳
- PS-050-5 直腸癌低位前方切除の器械吻合における吻合部補強の効果
国立病院四国がんセンター消化器外科 久保 義郎
- PS-050-6 仙骨浸潤を伴う直腸癌に対する治療戦略—安全性と根治性向上を目指して—
山口大学消化器・腫瘍外科 徳光 幸生
- PS-050-7 腹腔鏡下直腸癌手術での良好な視野展開の工夫: Colon Lifting Technique
帝京大学外科 藤井 正一
- PS-050-8 腹腔鏡補助下直腸前方切除術における手術難易度予測についての検討
慶應義塾大学一般・消化器外科 島田 岳洋

PS-051 ポスターセッション (51) 「食道 基礎-1」

4月3日(木) 15:30~16:30 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 大阪大学消化器外科 山崎 誠

- PS-051-1 食道扁平上皮癌における miR-7 は腫瘍進展に関与する
群馬大学病態総合外科 原 圭吾
- PS-051-2 食道扁平上皮癌における新規癌関連遺伝子 DTL の癌化機構の解明と臨床応用
京都府立医科大学消化器外科 川口 耕
- PS-051-3 食道扁平上皮癌における E2F5 発現の検討
京都府立医科大学附属北部医療センター外科 石本 武史
- PS-051-4 食道扁平上皮癌の遺伝子発現プロファイルの検討と関連する遺伝子変異の同定
千葉大学食道胃腸外科 高橋 理彦
- PS-051-5 マウス扁平上皮癌細胞における C 反応性タンパクの癌細胞伸展抑制効果
秋田大学食道外科 佐々木智彦
- PS-051-6 食道癌における DENND2D 発現とその調節機序に関する検討
名古屋大学消化器外科 日比野壮貴
- PS-051-7 食道癌の診断治療における細胞周期関連因子の役割
埼玉医科大学総合医療センター消化管・一般外科 福地 稔
- PS-051-8 食道癌における PHLDA3 タンパク発現の解析
獨協医科大学第一外科 室井 大人

PS-052 ポスターセッション (52) 「食道 基礎-2」

4月3日(木) 16:30~17:30 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 国立病院九州がんセンター消化器外科 藤 也寸志

- PS-052-1 食道癌におけるがん代謝関連酵素“LSD1”発現の網羅的解析
熊本大学消化器外科 小澄 敬祐
- PS-052-2 マイクロ RNA203 導入による食道扁平上皮癌幹細胞形質の変化
富山大学消化器・腫瘍・総合外科 奥村 知之
- PS-052-3 食道癌培養細胞におけるインスリン様増殖因子結合タンパクと放射線感受性
秋田大学食道外科 吉野 敬
- PS-052-4 がん関連線維芽細胞 (Cancer Associated Fibroblasts) を標的とした新規癌治療法の開発
岡山大学消化器外科 野間 和広

- PS-052-5 放射線胸部照射後急性肺障害モデルにおける抗 HMGB-1 療法の有用性に関する検討
防衛医科大学校外科 高畑 りさ
- PS-052-6 食道扁平上皮癌におけるメトホルミンの抗腫瘍効果についての検討
千葉大学先端応用外科 関野 伸史
- PS-052-7 食道の in vitro 培養法・マウスへの移植手技確立にむけて
群馬大学病態総合外科 横堀 武彦
- PS-052-8 網羅的遺伝子発現解析を活用した食道類基底細胞癌の診断精度の向上
福島県立医科大学臓器再生外科 多田 武志

PS-053 ポスターセッション (53) 「胃 手術手技-1」

4月3日(木) 9:30~10:30 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 国立がんセンター中央病院胃外科 片井 均

- PS-053-1 胃切除後に間置する空腸パウチの経時的变化に関する検討とその安全性
佐久市立国保浅間総合病院外科 和田 康宏
- PS-053-2 胃切除後パウチ間置術に対する15年間の術後長期評価
佐久市立国保浅間総合病院外科 池田 正視
- PS-053-3 胃癌に対する腹腔鏡下胃全摘術後の食道空腸吻合術の変遷と工夫
大阪市立大学腫瘍外科 六車 一哉
- PS-053-4 当院における腹腔鏡下胃全摘術の導入と定型化の試み
原三信病院外科 当間 宏樹
- PS-053-5 開腹手術の再現とコスト削減を目指した腹腔鏡下胃切除術の小開腹創からの手縫い再建
大垣市民病院外科 高山 祐一
- PS-053-6 2人で行う双孔式腹腔鏡下胃切除術における体内吻合のコツ
さぬき市民病院外科 岡本 佳樹
- PS-053-7 Reduced-port laparoscopy-assisted total gastrectomy (RPLATG) の有用性
横浜市立大学市民総合医療センター消化器病センター 小暮 悠
- PS-053-8 技術認定医取得前に Reduced port distal gastrectomy を行うことは可能か
九州大学臨床・腫瘍外科 仲田 興平

PS-054 ポスターセッション (54) 「胃 手術手技-2」

4月3日(木) 10:30~11:30 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 岩手医科大学外科 肥田 圭介

- PS-054-1 当科における開胸開腹による食道浸潤胃癌手術症例の検討
成田赤十字病院外科 西谷 慶
- PS-054-2 StageIV 体上部胃癌における噴門側胃切除の工夫—食道胃管端側吻合術
公立富岡総合病院外科 野田 大地
- PS-054-3 腹腔鏡下噴門側胃切除術における Double tract 再建法
大阪市立総合医療センター消化器外科 玉森 豊
- PS-054-4 腹腔鏡下噴門側胃切除術後の double tract 再建: 手術手技と短期成績
東京医科歯科大学胃外科 中川 正敏
- PS-054-5 逆流防止機構を有した噴門側胃切除術後の再建
大分県厚生連鶴見病院外科 野口 琢矢
- PS-054-6 リスク症例に対する腹腔鏡下噴門形成術の術式選択
福島県立医科大学臓器再生外科 山下 方俊
- PS-054-7 腹腔鏡(補助)下胃全摘術(L(A)TG)・噴門側胃切除術(L(A)PG)における吻合
法の検討と今後の方針
草加市立病院外科 小野 千尋
- PS-054-8 当科における腹腔鏡下胃全摘後再建法の検討
昭和大学藤が丘消化器・一般外科 齋藤 充生

PS-055 ポスターセッション (55) 「胃 手術手技-3」

4月3日(木) 15:30~16:30 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 虎の門病院消化器外科 篠原 尚

- PS-055-1 3 port による完全腹腔鏡下幽門側胃切除術の安全性・妥当性の検討
東京慈恵会医科大学消化管外科 渡部 篤史
- PS-055-2 腹腔鏡下胃切除術における腹腔内再建法について 大阪医科大学一般・消化器外科 河合 英
- PS-055-3 地域中核病院における腹腔鏡下胃幽門側切除の手術成績と問題点
国立病院福山医療センター外科 大塚 眞哉
- PS-055-4 腹腔鏡補助下幽門側胃切除術後の hemi-double stapling method による鏡視下 B-I 再建
山口大学消化器・腫瘍外科 吉野 茂文
- PS-055-5 胃癌に対する TVSE による完全腹腔鏡下胃全摘術 前橋赤十字病院外科 室谷 研
- PS-055-6 腹腔鏡下胃全摘術における ALTS 法を用いた吻合法の工夫
済生会熊本病院外科センター 田中 秀幸
- PS-055-7 超音波凝固切開装置における technical safety と oncologic safety についての検討
京都府立医科大学消化器外科 窪田 健
- PS-055-8 高度進行胃癌の外科治療—一般市中病院における成績からの治療戦略
三鷹中央病院外科 片山 原子

PS-056 ポスターセッション (56) 「胃 手術手技-4」

4月3日(木) 16:30~17:30 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 愛知医科大学消化器外科 伊藤 暢宏

- PS-056-1 腹腔鏡下胃癌結腸癌同時切除 和歌山県立医科大学第二外科 尾島 敏康
- PS-056-2 胃癌と結腸直腸癌の重複癌に対する腹腔鏡下同時切除症例の検討 公立豊岡病院外科 野村 肇
- PS-056-3 当院での胃癌審査腹腔鏡の実績 香川県立中央病院消化器・一般外科 岡 智
- PS-056-4 消化器癌診療における術中超音波 elastography の有用性について 四国中央病院外科 石川 正志
- PS-056-5 3・4 型胃癌の臨床病理学的特徴および網膜切除の意義
長野県厚生連長野松代総合病院外科 藍澤喜久雄
- PS-056-6 MU 領域小弯側胃癌のリンパ節転移と術式の整合性について 東京大学胃食道外科 八木 浩一
- PS-056-7 胃癌, 胃全摘術後の食道空腸吻合部再発に対し再切除を施行した 6 例
新潟県立がんセンター新潟病院外科 河野 鉄平
- PS-056-8 一縫合不全ゼロを目指して一腹腔鏡補助下胃全摘術における再建をより安全に行うために
福岡大学消化器外科 橋本 竜哉

PS-057 ポスターセッション (57) 「胃 集学的治療-1」

4月3日(木) 9:30~10:30 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 滋賀医科大学消化器外科 村田 聡

- PS-057-1 当院での 4 型胃癌に対する治療 奈良県立医科大学消化器・総合外科 伊藤 眞廣
- PS-057-2 集学的治療による Type IV 胃癌治療成績の改善—断端陰性手術の可能性と重要性
北里大学 山下 継史
- PS-057-3 近年のスキルス胃癌に対する治療内容と成績 山形県立中央病院外科 野村 尚

- PS-057-4 CY1P0 胃癌に対しての胃切除先行後の化学療法による治療は妥当か？
長崎大学移植・消化器外科 米田 晃
- PS-057-5 肝転移を伴う進行胃癌に対する集学的治療と手術適応
国立病院九州医療センター消化器センター外科臨床研究センター 木村 和恵
- PS-057-6 同時性肝転移を伴う胃癌症例の検討と治療方針 名古屋大学消化器外科 末永 雅也
- PS-057-7 胃癌同時性肝転移症例に対する治療法の選択 山形大学消化器・乳腺甲状腺・一般外科 蜂谷 修
- PS-057-8 胃癌肝転移に対する化学療法および手術療法の成績からみた治療戦略
神戸大学食道胃腸外科 鈴木 知志

PS-058 ポスターセッション (58) 「胃 集学的治療-2」

4月3日(木) 10:30~11:30 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 神奈川県立がんセンター消化器外科 吉川 貴己

- PS-058-1 胃癌肝転移に対する conversion surgery の経験 広島大学消化器外科 徳本 憲昭
- PS-058-2 当科の切除不能胃癌に対する conversion therapy 症例の検討
昭和大学藤が丘病院消化器・一般外科 根本 洋
- PS-058-3 当科における切除不能胃癌に対する conversion therapy 群馬大学臓器病態外科 五十嵐隆通
- PS-058-4 全身化学療法後肉眼的治癒切除可能となった StageIV 胃癌症例の予後は良好である
帯広協会病院 永生 高広
- PS-058-5 切除不能進行胃癌に対する化学療法後 conversion therapy としての根治手術の意義
群馬大学病態総合外科 緒方 杏一
- PS-058-6 切除不能進行胃癌に対する conversion therapy の治療成績と臨床学的意義
九州大学消化器・総合外科 伊藤 修平
- PS-058-7 切除不能胃癌に対する集学的治療の適応と成績 新潟県立がんセンター新潟病院外科 藪崎 裕
- PS-058-8 StageIV 胃癌に対する外科治療の意義 横浜市立大学消化器・腫瘍外科 秋山 浩利

PS-059 ポスターセッション (59) 「胃 集学的治療-3」

4月3日(木) 15:30~16:30 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 岐阜大学腫瘍外科 山口 和也

- PS-059-1 進行胃癌に対し化学療法施行され R0-1 手術が施行された症例の検討
広島赤十字病院外科 吉永 敬士
- PS-059-2 術前補助化学療法後の D2 胃切除術の危険因子 神奈川県立がんセンター消化器外科 吉川 貴己
- PS-059-3 HER2 陽性進行再発胃癌に対する Trastuzumab の使用経験とその有効性について
岡山大学消化器外科 黒田 新士
- PS-059-4 トラスツズマブ併用化学療法後の胃切除術の経験 札幌医科大学第一外科 信岡 隆幸
- PS-059-5 切除不能胃癌に対する adjuvant surgery の意義とタイミングについての検討
兵庫県立淡路病院外科 宮本 勝文
- PS-059-6 術前化学療法により pCR となった進行胃癌症例の長期予後調査
神奈川県立がんセンター消化器外科 長 晴彦
- PS-059-7 胃癌 conversion surgery の有用性について 福岡市民病院外科 遠藤 和也
- PS-059-8 幽門狭窄を伴う stageIV 切除不能進行胃癌に対する治療
東邦大学医療センター大橋病院外科 渡邊 良平

PS-060 ポスターセッション (60) 「胃 粘膜下腫瘍」

4月3日(木) 16:30~17:30 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 岡山大学消化器外科 西崎 正彦

- PS-060-1 当科における消化管 GIST 手術症例の検討 国立病院関門医療センター外科 山本 常則
- PS-060-2 腹腔鏡手術を施行した胃 GIST 症例の検討 長野市民病院外科 佐近 雅宏
- PS-060-3 “Delle” を伴う胃 GIST: 臨床病理学的意義とその手術成績 大阪大学消化器外科 広田 将司
- PS-060-4 当院での胃 GIST に対する手術とその成績 大阪赤十字病院外科 奥村慎太郎
- PS-060-5 当科での胃粘膜下腫瘍に対する腹腔鏡下手術 奈良県立医科大学消化器・総合外科 田仲 徹行
- PS-060-6 胃粘膜下腫瘍に対する腹腔鏡下胃部分切除術—Loop Hanging 法の有用性—
帝京大学ちば総合医療センター外科 山崎 将人
- PS-060-7 胃 SMT に対する腹腔鏡下治療の検討 京都府立医科大学消化器外科 小西 博貴
- PS-060-8 当科における胃粘膜下腫瘍に対する術式の変遷と現状
聖路加国際病院消化器・一般外科 関戸 悠紀

PS-061 ポスターセッション (61) 「胃 その他-1」

4月3日(木) 9:30~10:30 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 東京医科歯科大学腫瘍外科 井ノ口幹人

- PS-061-1 進行胃癌患者における Glasgow Prognostic Score (GPS) と長期予後との関連性
田附興風会医学研究所北野病院消化器センター外科 岩村 宣重
- PS-061-2 市中病院での胃癌手術患者の modified Glasgow prognostic score の有用性
富士市立中央病院外科 谷島雄一郎
- PS-061-3 腹膜播種陰性、開腹時洗浄細胞診陽性 (P0CY1) の胃癌症例における modified Glasgow Prognostic Score (mGPS) と術後臨床経過の検討
東邦大学医療センター大森病院一般・消化器外科 竹山 照明
- PS-061-4 体成分分析装置を用いた胃切除後患者の各術式での栄養評価
東京女子医科大学消化器外科 山田 卓司
- PS-061-5 胃癌手術症例の肥満度指標による手術成績の検討 社会保険紀南病院外科 宮崎 知
- PS-061-6 腹腔鏡補助下幽門側胃切除術における CT での簡便な内臓脂肪面積予測方法の評価
自治医科大学さいたま医療センター外科 石岡 大輔
- PS-061-7 胃癌における好中球リンパ球比 (neutrophil-lymphocyte ratio: NLR) の検討
東邦大学医療センター大森病院一般・消化器外科 伊藤 正朗
- PS-061-8 胃癌手術症例における CONUT 法による術前栄養評価と術後長期成績の検討
東北大学胃腸外科 工藤 克昌

PS-062 ポスターセッション (62) 「胃 その他-2」

4月3日(木) 10:30~11:30 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 九州中央病院外科 梶島 章

- PS-062-1 外科的切除術が施行された残胃癌の予後についての検討 熊本地域医療センター外科 杉田 裕樹
- PS-062-2 当教室における残胃潜在癌と残胃新生癌症例の検討 東京医科大学外科学第三講座 須田 健
- PS-062-3 当教室における残胃癌の臨床病理学的特徴ならびに治療成績に関する検討
慶應義塾大学一般・消化器外科 井上 正純

- PS-062-4 胃癌に対する幽門側（保存）胃切除後の残胃進行癌の治療成績
国立がん研究センター中央病院胃外科 大橋 真記
- PS-062-5 当科における食道切除後再建胃管癌 10 例の治療経験 和歌山県立医科大学第二外科 早田 啓治
- PS-062-6 胃癌内視鏡的切除後外科切除症例の検討 慶應義塾大学一般・消化器外科 中村理恵子
- PS-062-7 当院における α -fetoprotein (AFP) 産生胃癌の臨床病理学的検討
栃木県立がんセンター消化器外科 海藤 章郎
- PS-062-8 当院における上部消化管ステント留置 NTT 西日本大阪病院外科 藤田正一郎

PS-063 ポスターセッション (63) 「胃 化学療法-1」

4月3日(木) 15:30~16:30 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 市立柏原病院 仲田 文造

- PS-063-1 進行胃癌に対する術前化学療法の治療成績 東京都済生会中央病院外科 鳥海 史樹
- PS-063-2 当科における胃癌に対する術前化学療法 (TS-1/DOC 療法) の試みと成績
千葉大学先端応用外科 羽成 直行
- PS-063-3 大動脈リンパ節転移を伴う高度進行胃癌に対する術前化学療法+外科切除治療の検討
がん研有明病院消化器センター消化器外科 高津有紀子
- PS-063-4 当院における進行胃癌に対する術前化学療法の検討—組織型による予後の違い
大津市民病院外科 加納 正人
- PS-063-5 PET 検査で胃に集積を認め、上部消化管内視鏡を施行した症例の検討
防衛医科大学校外科 伊藤 希
- PS-063-6 Trastuzumab も含めた化学療法が著効した、AFP 産生胃癌の 2 例
奈良県立奈良病院外科 松阪 正訓
- PS-063-7 capecitabine/trastuzumab/zoledronic acid 併用療法で長期奏効を得ている HER2 陽性胃
癌骨髄癌症の一例 済生会横浜市東部病院外科 西谷 慎
- PS-063-8 再発胃癌治療成績の現状、手術成績の評価法として 5 年生存率は妥当か?
厚生連高岡病院外科 原 拓央

PS-064 ポスターセッション (64) 「胃 化学療法-2」

4月3日(木) 16:30~17:30 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 千葉県がんセンター消化器外科 滝口 伸浩

- PS-064-1 胃癌術後補助化学療法としての PSK (クレスチン)/TS-1 併用療法の検討
千葉大学先端応用外科 森 幹人
- PS-064-2 切除不能進行・再発胃癌に対する Trastuzumab 併用療法の治療成績
日本赤十字社医療センター胃食道外科 永岡 栄
- PS-064-3 高度進行胃癌に対する DCS 療法の治療成績 岐阜大学腫瘍外科 奥村 直樹
- PS-064-4 当科における切除不能進行・再発胃癌に対する化学療法の現況 帝京大学外科 矢口 義久
- PS-064-5 胃癌手術後体重減少が術後補助化学療法の継続性に及ぼす影響
田附興風会医学研究所北野病院消化器センター外科 上田 修吾
- PS-064-6 切除不能進行胃癌に対する 2 次治療の有用性について 慈愛会今村病院外科 帆北 修一
- PS-064-7 進行・再発胃癌に対する 3 次化学療法としての CPT-11/CDDP 療法の検討
山口大学消化器・腫瘍外科 松隈 聰
- PS-064-8 切除不能進行・再発胃癌に対する アブラキサン療法 の 経 験 信州大学消化器外科 鈴木 彰

PS-065 ポスターセッション (65) 「乳腺 センチネル-1」

4月3日(木) 9:30~10:30 ポスター会場2 (国立京都国際会館 5F Room 553~555)

司会: 神戸海星病院乳腺科 河野 範男

- PS-065-1 術前診断が非浸潤性乳管癌である症例に対するセンチネルリンパ節生検の適応についての検討 熊本大学乳腺・内分泌外科 富口 麻衣
- PS-065-2 乳癌センチネルリンパ節転移における節外浸潤の腋窩リンパ節転移予測の可能性 群馬大学病態総合外科 藤井 孝明
- PS-065-3 乳癌におけるセンチネルリンパ節転移と非センチネルリンパ節転移, および臨床病理学的因子との関連 新潟大学消化器・一般外科 小山 諭
- PS-065-4 術前内分泌療法後症例に対する腋窩非郭清の検討 国立がん研究センター中央病院乳腺外科 麻賀 創太
- PS-065-5 センチネルリンパ節転移陽性例におけるサブタイプ別の腋窩郭清省略の可能性の検討 国立病院九州がんセンター乳腺科 石田 真弓
- PS-065-6 乳癌センチネルリンパ節生検陰性の潜在性転移症例の検討 東京慈恵会医科大学外科 三本 麗
- PS-065-7 SLN 転移陽性乳癌における non-SLN 転移個数予測因子の検討 慶應義塾大学一般・消化器外科 村田 健
- PS-065-8 当院における OSNA 法によるセンチネルリンパ節生検診断の検討 国立病院九州医療センター乳腺センター 井上 有香

PS-066 ポスターセッション (66) 「乳腺 センチネル-2」

4月3日(木) 10:30~11:30 ポスター会場2 (国立京都国際会館 5F Room 553~555)

司会: 三重大学乳腺外科 小川 朋子

- PS-066-1 Whole node OSNA 法とバックアップ用スタンプ細胞診の有用性 東京医科大学乳腺科 河手 敬彦
- PS-066-2 乳癌術中センチネルリンパ節生検省略の可能性, CT リンパ管造影+US ガイド下センチネルリンパ節穿刺細胞診による 丸山記念総合病院外科 高橋 孝郎
- PS-066-3 センチネルリンパ節生検における適切な摘出リンパ節数の検討 弘前大学消化器乳腺甲状腺外科 西 隆
- PS-066-4 乳癌センチネルリンパ節生検における迅速病理診断の検討 群馬大学臓器病態外科 六反田奈和
- PS-066-5 センチネルリンパ節転移陽性症例に対する腋窩郭清省略のための方策 横浜市立大学消化器・腫瘍外科 菅江 貞亨
- PS-066-6 蛍光法乳癌センチネルリンパ節生検 (PDE 法) の現状と課題 日野市立病院外科 森 克昭
- PS-066-7 乳癌センチネルリンパ節転移陽性に追加郭清を必要としない臨床画像病理因子の検討 東北大学乳腺内分泌外科 渡部 剛
- PS-066-8 腋窩 down-stage 乳癌に対するセンチネルリンパ節生検 和歌山県立医科大学第一外科 尾浦 正二

PS-067 ポスターセッション (67) 「乳腺 センチネル-3」

4月3日(木) 15:30~16:30 ポスター会場2 (国立京都国際会館 5F Room 553~555)

司会: 大阪市立大学腫瘍外科 高島 勉

- PS-067-1 センチネルリンパ節転移陽性乳癌患者の腋窩治療: 非郭清 + 腋窩照射の成績 大船中央病院乳腺センター 大湖 徹

- PS-067-2 非浸潤性乳管癌の術前診断症例における術中捺印細胞診と OSNA 法併用のセンチネルリンパ節診断 社会保険久留米第一病院乳腺外科 山口 美樹
- PS-067-3 腋窩リンパ節転移陽性乳癌への術前化学療法が奏効した cN0 症例におけるセンチネルリンパ節同定の検討 信州大学乳腺内分泌外科 前野 一真
- PS-067-4 バックアップ郭清を施行したセンチネルリンパ節生検 10 年の検討 北里大学外科 西宮 洋史
- PS-067-5 術前化学療法後のセンチネルリンパ節生検の選択および郭清省略の基準について 浜松医科大学第一外科 瀧 由美子
- PS-067-6 温存乳房内再発に対するセカンドセンチネルリンパ節生検の有用性 慶應義塾大学一般・消化器外科 松本 暁子
- PS-067-7 当科におけるセンチネルリンパ節転移陽性症例の検討 岩手医科大学外科 小松 英明
- PS-067-8 センチネルリンパ節生検における SPECT/CT の有用性についての検討 新東京病院外科 浅川 英輝

PS-068 ポスターセッション (68) 「乳腺 その他」

4 月 3 日 (木) 16:30~17:30 ポスター会場 2 (国立京都国際会館 5F Room 553~555)

司会: 岩手医科大学外科 柏葉 匡寛

- PS-068-1 肥満が ICG 蛍光法によるセンチネルリンパ節生検に与える影響について 山形県立中央病院外科 牧野 孝俊
- PS-068-2 乳癌既発症者に対する遺伝性乳癌卵巣癌症候群の一次拾い上げ問診の現状 島田乳腺・外科クリニック 島田 和生
- PS-068-3 当院における乳癌患者の妊孕性温存について—診断から診療科連携, 治療に至るまで— 聖マリアンナ医科大学乳腺・内分泌外科 土屋 恭子
- PS-068-4 当院における stage IIIC 乳癌の検討 北九州市立医療センター外科 齋村 道代
- PS-068-5 若年性乳癌における家族性乳癌症例の特徴 弘前大学消化器乳腺甲状腺外科 西村 顕正
- PS-068-6 乳癌症例血清中に出現する RalA の解析 東邦大学医療センター大森病院一般・消化器外科 久保田伊哉
- PS-068-7 遺伝性乳がん・卵巣がん症候群診療体制の整備 長崎大学腫瘍外科 松本 恵
- PS-068-8 乳房温存術後の局所再発に対する治療戦略の検討 慶應義塾大学病院腫瘍センター 高橋麻衣子

PS-069 ポスターセッション (69) 「乳腺 化学療法-1」

4 月 3 日 (木) 9:30~10:30 ポスター会場 2 (国立京都国際会館 5F Room 553~555)

司会: 国立病院九州がんセンター臨床研究センター 大野 真司

- PS-069-1 進行再発乳癌に対するサードライン以降でのタキソール+ベバシズマブ併用療法の効果と安全性の検討 広島市立広島市民病院乳腺外科 大谷彰一郎
- PS-069-2 HER2 陽性乳癌に対する 5-フルオロウラシル/エピルビシン/シクロホスファミド (FEC)+トラスツズマブ併用療法 followed ドセタキセル (DTX)+トラスツズマブ併用療法による術前化学療法の有効性と安全性の検討 田附興風会医学研究所北野病院乳腺外科 高原 祥子
- PS-069-3 エリブリン投与において好中球減少症が治療効果予測因子となりうるか。当院での再発・転移乳癌患者 35 症例の検討 広島市立広島市民病院乳腺外科 吉村 友里
- PS-069-4 トリプルネガティブ乳癌における術前化学療法効果予測マーカーとしての TLE3 発現 大阪市立大学腫瘍外科 柏木伸一郎

- PS-069-5 当院における進行再発乳癌に対する Paclitaxel + Bevacizumab の使用経験
群馬大学臓器病態外科 荻野 美里
- PS-069-6 当院における進行再発乳癌でのカペシタビンについての検討
熊本市民病院乳腺内分泌外科 中野 正啓
- PS-069-7 トリプルネガティブ乳癌に対する抗腫瘍剤感受性試験 (HDRA 法) の検討
鹿児島大学消化器・乳腺甲状腺外科 平田 宗嗣
- PS-069-8 新規転移抑制作用から見た転移再発乳癌に対するエリブリンの効果の検討
金沢大学消化器・乳腺・移植再生外科 井口 雅史

PS-070 ポスターセッション (70) 「乳腺 化学療法-2」

4月3日(木) 16:30~17:30 ポスター会場2 (国立京都国際会館 5F Room 553~555)

司会: 愛知県がんセンター中央病院乳腺科 岩田 広治

- PS-070-1 乳癌術前化学療法施行後 pN+ 症例における腋窩リンパ節と原発巣との subtype の比較
及びその臨床的意義の検討
大阪赤十字病院外科 山口 絢音
- PS-070-2 進行・再発乳癌に対する nab-paclitaxel と腫瘍の SPARC 発現との相関
東海大学乳腺内分泌外科 鈴木 育宏
- PS-070-3 パクリタキセル既治療の再発乳癌 8 例に対する PTX + AVA 療法の治療効果についての
検討
済生会宇都宮病院外科 古川 潤二
- PS-070-4 ラパマイシン耐性乳癌株を用いたラパマイシン耐性メカニズムの解明
千葉大学臓器制御外科 三階 貴史
- PS-070-5 luminal B (HER2 type) 乳癌術後症例の検討
京都桂病院乳腺科 上原 正弘
- PS-070-6 乳癌における TopoisomeraseIIa 発現と抗腫瘍剤感受性及び臨床病理学的因子との比較検討
群馬大学臓器病態外科 時庭 英彰
- PS-070-7 Luminal 乳癌に対する化学療法効果予測の検討
順天堂大学練馬病院総合外科 北畠 俊顕
- PS-070-8 当院における nab-paclitaxel 投与に関連したアレルギー発現に関する検討
北里大学外科 藁谷 美奈

PS-071 ポスターセッション (71) 「小児 良性腫瘍」

4月3日(木) 9:30~10:30 ポスター会場2 (国立京都国際会館 5F Room 553~555)

司会: 鹿児島大学小児外科 松藤 凡

- PS-071-1 当科における小児の難治性リンパ管腫に対する治療戦略
久留米大学小児外科 古賀 義法
- PS-071-2 気道閉塞症状を呈する小児頸部・縦隔リンパ管腫の治療戦略
長崎大学小児外科 大島 雅之
- PS-071-3 小児リンパ管腫における漢方治療を用いた新たな治療戦略とその有用性
久留米大学小児外科 橋詰 直樹
- PS-071-4 小児難治性リンパ管腫に対する治療戦略
徳島大学外科 森 大樹
- PS-071-5 治療に難渋しているリンパ管腫の 4 例
群馬県立小児医療センター外科 土岐 文彰
- PS-071-6 巨大奇形腫の臨床的特徴と治療戦略
福島県立医科大学小児外科 伊勢 一哉
- PS-071-7 小児巨大縦隔奇形腫に対する手術方法およびアプローチに関する検討
東北大学小児外科 風間 理郎
- PS-071-8 当科における小児難治性良性腫瘍の治療戦略
防衛医科大学校外科 北川 大輝

PS-072 ポスターセッション (72) 「小児 悪性腫瘍・その他」

4月3日(木) 10:30~11:30 ポスター会場2 (国立京都国際会館 5F Room 553~555)

司会: 和歌山県立医科大学第二外科 瀧藤 克也

- PS-072-1 ヒト神経芽腫における新規腫瘍関連遺伝子の検索 日本大学小児外科 星 玲奈
- PS-072-2 胎児型横紋筋肉腫における癌幹細胞マーカーとしてのアルデヒド脱水素酵素1 (ALDH1) の発現 大阪大学小児外科 中島 賢吾
- PS-072-3 初発症状として Oncologic emergency を呈した小児悪性固形腫瘍破裂例の臨床的特徴と治療法 北海道大学消化器外科 I 沢田 堯史
- PS-072-4 先天性胆道拡張症・小児例の胆道上皮における発癌関連遺伝子発現の検討 四国こどもとおとなの医療センター小児外科 新居 章
- PS-072-5 胆道閉鎖症ラットモデルにおけるバクテリアルトランスロケーション・肝線維化と大建中湯 (TU-100) の予防効果に関する研究 徳島大学外科 矢田 圭吾
- PS-072-6 肛門周囲膿瘍に対する排膿散及湯を用いた多施設共同前向き観察研究 日本大学小児外科 花田 学
- PS-072-7 胃食道逆流症に対する噴門形成術は重症心身障がい児の QOL の改善に貢献するか? 川口市立医療センター外科 黒部 仁
- PS-072-8 小児外科疾患に対するアプローチ法—医育機関の場合— 岩手医科大学外科 水野 大

PS-073 ポスターセッション (73) 「小児 手術」

4月3日(木) 15:30~16:30 ポスター会場2 (国立京都国際会館 5F Room 553~555)

司会: 弘前大学小児外科 須貝 道博

- PS-073-1 小児内視鏡外科手術の適応拡大における問題点と課題 愛媛大学消化管・腫瘍外科 山田 耕治
- PS-073-2 腹腔鏡下幽門筋切開術の功罪—自験例から判明したこと 田附興風会医学研究所北野病院小児外科 佐藤 正人
- PS-073-3 小児遺伝性球状赤血球症に対する腹腔鏡下脾摘除術 山梨大学第二外科 蓮田 憲夫
- PS-073-4 当院における小児虫垂炎の診断・治療の変遷 兵庫県立塚口病院小児外科 片山 哲夫
- PS-073-5 小児における急性虫垂炎治療—保存療法の適応拡大とその術式— 東邦大学医療センター大森病院一般・消化器外科 黒岩 実
- PS-073-6 小児急性虫垂炎に対する保存的治療の検討 自治医科大学小児外科 福田 篤久
- PS-073-7 小児潰瘍性大腸炎に対する鏡視下大腸全摘術の功罪 千葉大学小児外科 光永 哲也
- PS-073-8 小児人工肛門造設術における合併症についての検討 関西医科大学枚方病院小児外科 中村 有佑

PS-074 ポスターセッション (74) 「甲状腺-1」

4月3日(木) 9:30~10:30 ポスター会場2 (国立京都国際会館 5F Room 553~555)

司会: 千葉大学先端応用外科 白鳥 享

- PS-074-1 甲状腺未分化癌の浸潤・転移における h-prune の機能解析 あかね会土谷総合病院外科 楠部 潤子
- PS-074-2 甲状腺未分化癌細胞株を用いた mTOR 阻害剤 everolimus の増殖抑制効果の検討 大阪市立大学腫瘍外科 小野田尚佳
- PS-074-3 甲状腺未分化癌組織での Nestin 発現の意義 大阪市立大学腫瘍外科 倉田 研人
- PS-074-4 低・中等度危険群甲状腺乳頭癌に対する全摘術および葉切除術後の予後の検討 長崎大学移植・消化器外科 足立 利幸

- PS-074-5 当院における、生理食塩水による針洗浄液を用いたエコー下穿刺細胞診の検討
伊勢崎市民病院外科 岡田 朗子
- PS-074-6 乳房アプローチによる内視鏡下甲状腺亜全摘術の長期成績
岩手医科大学外科 大淵 徹
- PS-074-7 甲状腺機能亢進症術後再発と甲状腺ホルモン補充についての検討
長崎大学腫瘍外科 矢野 洋
- PS-074-8 甲状腺全摘出後患者の術当日の食事開始についての検討
自治医科大学さいたま医療センター外科 田巻佐和子

PS-075 ポスターセッション (75) 「甲状腺-2」

4月3日(木) 10:30~11:30 ポスター会場2 (国立京都国際会館 5F Room 553~555)

司会:長崎大学移植・消化器外科 南 恵樹

- PS-075-1 甲状腺切除術後出血再手術症例の検討
宮崎大学循環呼吸・総合外科 河野 文彰
- PS-075-2 若年甲状腺悪性腫瘍手術症例の検討
群馬大学臓器病態外科 高他 大輔
- PS-075-3 良性の術前診断にて手術を施行した甲状腺腫瘍の検討
岡山大学乳腺・内分泌外科 野上 智弘
- PS-075-4 プランマー病手術症例の検討
岐阜赤十字病院外科 小久保健太郎
- PS-075-5 甲状腺・副甲状腺(頸部)手術後の後出血予防対策:ドレーンの効果
東京女子医科大学内分泌外科 吉田 有策
- PS-075-6 甲状腺濾胞性腫瘍の良・悪性鑑別は術前臨床所見で可能か?
長崎大学移植・消化器外科 森田 道
- PS-075-7 原発性副甲状腺機能亢進症に対する小切開法1腺摘出術は甲状腺に優しい術式である
日立総合病院外科 柳谷 昌弘
- PS-075-8 バセドウ病合併甲状腺癌に対する検討
鹿児島大学腫瘍制御学乳腺・内分泌外科 有馬 豪男

PS-076 ポスターセッション (76) 「地域医療」

4月3日(木) 15:30~16:30 ポスター会場2 (国立京都国際会館 5F Room 553~555)

司会:三重大学肝胆膵外科 櫻井 洋至

- PS-076-1 外科医が支える地域医療
余市協会病院 横山 和之
- PS-076-2 南伊豆地域の地域外科医療の現状について
下田メディカルセンター外科 伊藤 和幸
- PS-076-3 地方病院外科における癌診療の現状と課題
国立病院熊本南病院外科 林 尚子
- PS-076-4 地域医療における肝胆膵外科の必要性
田川市立病院外科 伊藤 心二
- PS-076-5 消化器がん治療における地域中核病院の役割
金沢赤十字病院外科 西村 元一
- PS-076-6 地域医療における肝胆膵悪性疾患外科治療への取り組み
山中医院 山中 潤一
- PS-076-7 地域外科医療を支えるための取り組み~日本最東端の市立病院から~
市立根室病院外科 今村 将史
- PS-076-8 都市部での地域医療を担当する外科医の役割
藤崎病院外科 藤崎 滋

PS-077 ポスターセッション (77) 「肝 肝細胞癌-1」

4月4日(金) 9:00~10:00 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会:国立病院九州医療センター肝胆膵外科 才津 秀樹

- PS-077-1 肝細胞癌治療のガイドライン・コンセンサス・アルゴリズムの検証
熊本大学消化器外科 中川 茂樹

- PS-077-2 肝細胞癌切除手術における本邦ならびに欧米治療ガイドラインの検証
神戸市立医療センター中央市民病院外科 八木眞太郎
- PS-077-3 肝細胞癌に対する手術適応基準の検討
田附興風会医学研究所北野病院消化器センター外科 内田洋一朗
- PS-077-4 進行多発肝細胞癌に対する外科治療の役割
神戸大学肝胆膵外科 武部 敦志
- PS-077-5 高度脈管侵襲を伴った進行肝細胞癌に対する治療アルゴリズム
大阪大学消化器外科 和田 浩志
- PS-077-6 高度胆管侵襲を伴う肝細胞癌切除後の長期成績の検討
京都大学肝胆膵・移植外科 笠井 洋祐
- PS-077-7 肝細胞癌再発に対する再肝切除の検討—再肝切除は何回まで許容されるか
信州大学消化器外科 野竹 剛
- PS-077-8 肝細胞癌残肝再発に対する治療法の選択
自治医科大学さいたま医療センター外科 桑原 明菜

PS-078 ポスターセッション (78) 「肝 肝細胞癌-2」

4月4日 (金) 10:00~11:00 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 宮崎大学腫瘍機能制御外科 近藤 千博

- PS-078-1 当科における肝予備能良好な非硬変肝で単発 3cm 以下の肝細胞癌に対する系統的切除
と非系統的切除の治療成績について
兵庫医科大学肝胆膵外科 中村 育夫
- PS-078-2 3cm 以内, 3 個以内の肝細胞癌における病理学的脈管侵襲の予測因子
熊本総合病院外科 増田 稔郎
- PS-078-3 肝細胞癌の肉眼型からみた予後の検討
山口大学消化器・腫瘍外科 爲佐 卓夫
- PS-078-4 系統的切除断端距離と術後再発との相関
秋田大学消化器外科 渡辺 剛
- PS-078-5 腫瘍径 (2cm 以下・以上) と脈管侵襲からみた肝細胞癌切除後の予後の検討
鳥取市立病院外科 大石 正博
- PS-078-6 肝細胞癌根治術後の肺再発予測因子の検討
名古屋大学消化器外科 山村 和生
- PS-078-7 肝細胞癌の肝外転移切除例の検討
広島市立広島市民病院外科 荒木 宏之
- PS-078-8 肝細胞癌切除後再発症例における再治療後の予後および再々発因子の検討
東京慈恵会医科大学外科 松本 倫典

PS-079 ポスターセッション (79) 「肝 肝細胞癌-3」

4月4日 (金) 15:30~16:30 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 聖マリアンナ医科大学消化器・一般外科 大坪 毅人

- PS-079-1 現在のガイドライン非因子である術中門脈圧からみた肝細胞癌の肝切除後合併症と予後
の検証
長崎大学移植・消化器外科 日高 匡章
- PS-079-2 肝細胞癌術後早期肝不全は術後長期肝機能に影響するか?
京都大学肝胆膵・移植外科 中村 直彦
- PS-079-3 肝細胞癌切除成績に対する周術期輸血の影響
石切生喜病院外科 上西 崇弘
- PS-079-4 長期成績から見た肝細胞癌破裂に対する肝切除術の意義
飯塚病院外科 皆川 亮介
- PS-079-5 肝細胞癌における長期非切除療法後に肝切除を行った症例の検討
帝京大学外科 貝沼 雅彦
- PS-079-6 背景肝, 腫瘍因子別にみた, 肝細胞癌に対する術前肝動脈化学塞栓療法 (TACE) の有
用性についての検討
三重大学肝胆膵・移植外科 種村 彰洋
- PS-079-7 腫瘍マーカーによる肝細胞癌の予後予測と術式決定に関する検討
獨協医科大学第二外科 松本 尊嗣
- PS-079-8 肝細胞癌切除後における AFP Half-life time の臨床的意義
熊本大学消化器外科 塚本 雅代

PS-080 ポスターセッション (80) 「肝 周術期管理」

4月4日 (金) 16:30~17:30 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 滋賀医科大学総合外科 来見 良誠

- | | | | |
|----------|---------------------------------|------------------|-------|
| PS-080-1 | 肝切除におけるビジレオモニターの有用性 | 岩手医科大学外科 | 菅野 将史 |
| PS-080-2 | 肝切除術における血小板数の推移と術前脾摘術などの適応基準 | 高松赤十字病院消化器外科 | 南 貴人 |
| PS-080-3 | 肝切除術における術前腸管処置の SSI 発生に及ぼす影響 | 北海道大学消化器外科 I | 折茂 達也 |
| PS-080-4 | 当科における肝切除術後 SSI の検討 | 愛媛大学肝胆膵・移植外科 | 田村 圭 |
| PS-080-5 | 肝切除における術後合併症予測因子としての術中乳酸値の意義 | 福岡市民病院外科 | 森田 和豊 |
| PS-080-6 | 肝癌術後合併症予測における CONUT 値の有用性に関する検討 | 社会保険仲原病院外科 | 永田 茂行 |
| PS-080-7 | 術後肝不全予測因子の検討 | 東京医科歯科大学肝胆膵・総合外科 | 古山 貴基 |
| PS-080-8 | 肝切除後肝不全に対する血漿交換療法 (PE) の是非 | 昭和大学消化器・一般外科 | 松田 和広 |

PS-081 ポスターセッション (81) 「肝 基礎-1」

4月4日 (金) 9:00~10:00 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 広島大学消化器外科・移植外科 田代 裕尊

- | | | | |
|----------|--|------------------|-------|
| PS-081-1 | 肝細胞癌における GRP78, PDIA3, PSME2 の発現と臨床病理学的検討 | 日本医科大学消化器外科 | 高田 英志 |
| PS-081-2 | 肝細胞癌切除後予後予測マーカーとしての Minichromosome maintenance complex component 6 発現の意義 | 山口大学消化器・腫瘍外科 | 飯田 通久 |
| PS-081-3 | 肝細胞癌における DENND2D 発現とその調節機序に関する検討 | 名古屋大学消化器外科 | 清水 大 |
| PS-081-4 | 新規に開発された Aurora/VEGF-R2 dual kinase inhibitor を用いた肝癌分子標的治療の開発 | 東京医科歯科大学肝胆膵・総合外科 | 中尾 圭介 |
| PS-081-5 | 肝細胞癌における癌幹細胞マーカー CD13 の発現と上皮間葉移行 (EMT) の関連性 | 大阪大学消化器外科 | 山中 千尋 |
| PS-081-6 | 肝細胞癌におけるサイトケラチン 19 の発現とメチル化の意義 | 岡山大学消化器外科 | 横道 直佑 |
| PS-081-7 | 肝細胞癌における Na ⁺ , K ⁺ -ATPase 発現の臨床的意義の検討 | 富山大学消化器・腫瘍・総合外科 | 渋谷 和人 |
| PS-081-8 | STAT3 活性阻害による肝細胞癌に対する IFN/5FU 併用化学療法の効果増強に関する基礎的検討 | 大阪大学消化器外科 | 谷崎 慶子 |

PS-082 ポスターセッション (82) 「肝 基礎-2」

4月4日 (金) 10:00~11:00 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 徳島大学消化器・移植外科 宇都宮 徹

- | | | | |
|----------|---|--------------|-------|
| PS-082-1 | ラット同所性部分肝移植モデルにおける手技のポイントと肝動脈再建の重要性 | 西神戸医療センター外科 | 長井 和之 |
| PS-082-2 | 大量肝切除後の急性肝不全に対する肝細胞自家移植を用いた治療戦略 | 京都大学肝胆膵・移植外科 | 喜多 貞彦 |
| PS-082-3 | 肝移植時の阻血障害肝における CXCR1 と CXCR2 発現の意義及びグラフト肝障害抑制・再生促進を目指した治療への応用 | 千葉大学臓器制御外科 | 久保木 知 |
| PS-082-4 | 肝虚血再灌流障害における IL-33 の肝保護作用についての検討 | 千葉大学臓器制御外科 | 酒井 望 |

- PS-082-5 クッパー細胞とパルミトレイン酸の関係に着目した脂肪肝における肝虚血再灌流障害の
検討 筑波大学消化器外科 小川 光一
- PS-082-6 肝星細胞を標的とした肝虚血再灌流障害の制御法の開発
広島大学先進医療開発科学外科 黒田慎太郎
- PS-082-7 肝星細胞からみた加齢肝再生不全の検討 徳島大学消化器・移植外科 荒川 悠佑
- PS-082-8 スフィンゴシン 1 リン酸はヒト肝星細胞の増殖・活性化を抑制する—新しい肝線維化抑
制療法の開発— 筑波大学消化器外科 野渡 剛之

PS-083 ポスターセッション (83) 「肝 基礎-3」

4月4日(金) 15:30~16:30 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 東京医科歯科大学肝胆膵・総合外科 田中 真二

- PS-083-1 肝細胞癌手術症例における occult B 型肝炎ウイルス感染の現状と特徴
国立国際医療研究センター肝炎・免疫研究センター 武藤 純
- PS-083-2 術前 Transarterial Immunoembolization (TIE: 経動脈免疫塞栓療法) による肝細胞癌
切除後再発抑制効果に対する基礎研究 福島県立医科大学臓器再生外科 佐藤 哲
- PS-083-3 細胞周期の可視化による IFN/5-FU 併用療法の作用機序解明 大阪大学消化器外科 山下 雅史
- PS-083-4 質量顕微鏡法を用いた肝内胆管細胞癌 (ICC) の脂質解析 浜松医科大学第二外科 森田 剛文
- PS-083-5 切除不能肝腫瘍に対する凍結治療の有用性についての臨床・基礎的検討
岐阜大学腫瘍外科 山田 敦子
- PS-083-6 ホエイペプチド含有免疫調整 diet によるラット肝硬変発症抑制効果ならび機序に関する
検討 京都大学肝胆膵・移植外科 城原 幹太
- PS-083-7 肝再生, 肝障害に対する再生促進物質ポリアミンの効果 京都大学肝胆膵・移植外科 土井 淳司
- PS-083-8 マウス門脈枝結紮後の代償的肝肥大における Nrf2 の役割 東北大学消化器外科 白崎 圭一

PS-084 ポスターセッション (84) 「肝 基礎-4」

4月4日(金) 16:30~17:30 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 新潟大学消化器・一般外科 若井 俊文

- PS-084-1 背景肝の比較から抽出した ZGPAT 遺伝子の発現の検討 名古屋大学消化器外科 菱田 光洋
- PS-084-2 肝臓の筋線維芽細胞の起源—肝疾患の治療標的探索— 大阪市立大学 祝迫 恵子
- PS-084-3 肝切除後肝再生における新規クラス血小板上受容体 c-type lectin-like receptor 2
(CLEC-2) の役割と, その機序の解明 山梨大学第一外科 河野 寛
- PS-084-4 間葉系幹細胞由来 Exosome の投与による Concanavalin A 肝障害の軽減
京都大学肝胆膵・移植外科/小児外科 田村 亮
- PS-084-5 胆道閉鎖症における肝細胞の胆管細胞化生と肝線維化に対する SOX9 遺伝子の関与につ
いての検討 熊本大学小児外科・移植外科 吉井 大貴
- PS-084-6 有茎小腸グラフト内充填肝組織片の生着延長法の工夫 群馬大学生体調節研究所 小暮 公孝
- PS-084-7 Pyroglutamylleucine による肝細胞の iNOS 誘導の阻害 関西医科大学外科 大石 賢玄
- PS-084-8 漢方薬・柴苓湯の肝保護効果; 一酸化窒素合成酵素の発現抑制 関西医科大学外科 三木 博和

PS-085 ポスターセッション (85) 「胆 悪性-4」

4月4日(金) 9:00~10:00 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 大阪大学消化器外科 小林 省吾

- PS-085-1 膵頭部領域癌における術前減黄法と手術部位感染との関連 熊本大学消化器外科 近本 亮
- PS-085-2 中下部胆管癌切除症例における術中胆汁培養の意義 横浜市立大学消化器・肝移植外科 川口 大輔
- PS-085-3 中下部胆管癌の UICC TNM 分類第7版の検証 帝京大学外科 三浦 文彦
- PS-085-4 中下部胆管癌におけるリンパ節転移状況の臨床的意義と課題 新潟県立中央病院外科 青野 高志
- PS-085-5 中下部胆管癌における総胆管結石合併例の検討—除石後 IDUS の有用性—
済生会横浜市東部病院外科 伊藤 康博
- PS-085-6 胆道癌に対する肝膵同時切除の臨床的意義についての検討 北海道大学消化器外科 II 松本 譲
- PS-085-7 印刷労働者関連胆管癌症例における FDG-PET 像 大阪市立大学肝胆膵外科 木下 正彦
- PS-085-8 十二指腸乳頭部癌術後早期合併症の検討 神戸大学肝胆膵外科 松本 拓

PS-086 ポスターセッション (86) 「胆 悪性-5」

4月4日(金) 15:30~16:30 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 東京大学肝胆膵・人工臓器移植外科 阪本 良弘

- PS-086-1 腹腔鏡下胆嚢摘出術における incidental gallbladder cancer に対する成績と治療方針の妥当性 千葉大学臓器制御外科 中島 正之
- PS-086-2 当科における incidental gallbladder carcinoma の治療成績 大阪市立大学腫瘍外科 山添 定明
- PS-086-3 超音波内視鏡検査と腫瘍マーカー (CA19-9) を組み合わせた胆嚢癌術前深達度診断の検討 愛媛大学肝胆膵・移植外科 高井 昭洋
- PS-086-4 ss 胆嚢癌切除例の治療成績 兵庫医科大学肝胆膵外科 末岡 英明
- PS-086-5 二期的追加切除を行った SS 胆嚢癌の検討 福岡大学消化器外科 山内 靖
- PS-086-6 胆嚢癌に対するリンパ節郭清範囲: 13a リンパ節は所属リンパ節に含めるべきである
新潟大学消化器・一般外科 坂田 純
- PS-086-7 進行胆嚢癌に対する肝中央2区域・尾状葉切除術 三菱京都病院消化器外科 尾池 文隆
- PS-086-8 pT3, pT4 胆嚢癌切除例に対する術後化学療法の意義 東京女子医科大学消化器外科 谷澤 武久

PS-087 ポスターセッション (87) 「膵 基礎-1」

4月4日(金) 9:00~10:00 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 千葉大学臓器制御外科 吉富 秀幸

- PS-087-1 膵癌における STAT5b の生物学的役割についての検討 日本医科大学消化器外科 住吉 宏樹
- PS-087-2 膵癌間質の線維配列が癌細胞の形態と浸潤方向に与える影響 九州大学臨床・腫瘍外科 佐田 政史
- PS-087-3 膵癌血管新生における IGF-1/PDEN/NF-kB/VEGF シグナルの関与
名古屋市立大学消化器外科 松尾 洋一
- PS-087-4 血小板の制御による膵癌転移治療の新戦略~癌転移に対する血小板の役割とその制御~
金沢大学消化器・乳腺・移植再生外科 宮下 知治
- PS-087-5 膵癌組織での細胞外マトリックスの発現の検討 千葉大学臓器制御外科 中田 泰幸
- PS-087-6 浸潤性膵管癌におけるヒアルロン酸分解酵素 (HYAL) 発現パターンの解析
産業医科大学第一外科 厚井 志郎

PS-087-7 膵癌におけるヒアルロン酸レセプター (CD168/RHAMM) の発現
産業医科大学第一外科 程 暁博

PS-087-8 膵癌細胞における Protein kinase D (PKD) と VEGF の関連
名古屋市立東部医療センター外科 越智 靖夫

PS-088 ポスターセッション (88) 「膵 基礎-2」

4月4日 (金) 10:00~11:00 ポスター会場 1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 大阪大学消化器外科 江口 英利

PS-088-1 膵臓癌に対する NF-κB 阻害剤併用 CD40L 投与の抗腫瘍効果の検討
東京慈恵会医科大学外科 岩瀬 亮太

PS-088-2 膵臓癌に対する NF-κappa B 阻害剤併用放射線照射療法の抗腫瘍効果の検討
東京慈恵会医科大学外科 白井 祥睦

PS-088-3 キサントフォームの膵癌血管新生抑制効果の検討
名古屋市立大学消化器外科 社本 智也

PS-088-4 膵星細胞は脂肪滴にビタミン A を持たない
京都大学肝胆膵・移植外科 山本 玄

PS-088-5 13C-Trioctanoin 呼気試験を用いた膵頭切除術の膵外分泌能の検討
藤田保健衛生大学胆膵外科 越智 隆之

PS-088-6 治療抵抗性膵癌幹細胞に関わる microRNA の同定
大阪大学消化器外科 長谷川慎一郎

PS-088-7 膵癌の肝転移における follistatin-like 1 の役割
九州大学臨床・腫瘍外科 堀岡 宏平

PS-088-8 浸潤性膵管癌における細胞接着分子 Nectin1 の発現における臨床病理学的検討
東海大学消化器外科 和泉 秀樹

PS-089 ポスターセッション (89) 「膵 基礎-3」

4月4日 (金) 15:30~16:30 ポスター会場 1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 国立病院呉医療センター・中国がんセンター外科 種村 匡弘

PS-089-1 膵癌における TM4SF1 発現の意義
九州大学臨床・腫瘍外科 Zheng Biao

PS-089-2 膵癌におけるリンパ節転移個数と lymph node ratio が予後に与える影響
新潟大学消化器・一般外科 滝沢 一泰

PS-089-3 膵癌切除後の CA19-9 の正常化が予後に与える影響と再発形式・再発時期の検討
東海大学消化器外科 増岡 義人

PS-089-4 膵頭部癌に対する予後予測因子としての術前 Neutrophil/lymphocyte ratio (NLR) と血清 CA19-9 の意義
国立病院大阪医療センター外科 浅岡 忠史

PS-089-5 膵癌における間質量の多寡と血管密度と予後との検討
千葉大学臓器制御外科 西田 孝宏

PS-089-6 膵臓癌細胞に対するメシル酸ナファモスタットの抗腫瘍効果における GSK3 活性の意義
東京慈恵会医科大学外科 春木孝一郎

PS-089-7 膵臓癌に対するナファモスタットメシル酸塩とメシル酸イマチニブ併用療法に関する検討
高知大学外科学一 竹崎 由佳

PS-089-8 慢性膵炎からの膵線維化進展における INK4A の役割
熊本大学消化器外科 高城 克暢

PS-090 ポスターセッション (90) 「膵 膵炎・その他」

4月4日 (金) 16:30~17:30 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 京都大学肝胆膵・移植外科 水本 雅己

- PS-090-1 感染性膵壊死・walled-off necrosis に対する step-up approach 法の治療成績
三重大学肝胆膵・移植外科 飯澤 祐介
- PS-090-2 当科における慢性膵炎に対する Frey 手術症例の検討: 長期成績について
九州大学臨床・腫瘍外科 上田 純二
- PS-090-3 膵管ドレナージ手術前後の慢性膵炎患者における膵内外分泌機能の検討
広島大学応用生命科学部門外科 岡野 圭介
- PS-090-4 80歳以上の超高齢者に対する膵頭十二指腸切除術症例の成績 福山市民病院外科 門田 一晃
- PS-090-5 後期高齢者における, 膵頭部痛に対する膵頭十二指腸切除の安全性の検討
茨城県立中央病院・茨城県地域がんセンター外科 栗原知多流
- PS-090-6 超高齢者に対する膵頭十二指腸切除術の検討
東邦大学医療センター大森病院一般・消化器外科 前田 徹也
- PS-090-7 Solid-pseudopapillary tumor 手術症例 17 例の検討 九州大学臨床・腫瘍外科 高畑 俊一
- PS-090-8 転移性膵腫瘍 4 例の検討 東邦大学医療センター大森病院一般・消化器外科 須磨崎 真

PS-091 ポスターセッション (91) 「膵 手術手技-1」

4月4日 (金) 9:00~10:00 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 千葉県がんセンター消化器外科 趙 明浩

- PS-091-1 膵尾側切除後膵液瘻防止のための一工夫 一肝円索被覆法一
国立病院長崎医療センター外科 北島 知夫
- PS-091-2 膵外神経叢浸潤陽性膵癌に対する左方アプローチによる膵頭十二指腸切除の実際と臨床成績
日本医科大学武蔵小杉病院消化器病センター 水谷 聡
- PS-091-3 亜全胃温存膵頭十二指腸切除後再建における消化管吻合法の比較: 手縫い吻合 vs. 器械吻合
三重大学肝胆膵・移植外科 村田 泰洋
- PS-091-4 膵頭十二指腸切除における soft pancreas に対する無縫合膵胃吻合の有用性
松山赤十字病院外科 副島 雄二
- PS-091-5 膵頭十二指腸切除術後の肝鎌状間膜を用いた血管被覆法の手術手技
金沢大学消化器・乳腺・移植再生外科 牧野 勇
- PS-091-6 正常膵患者に対する膵空腸吻合のステント使用別術後成績 町田市民病院外科 薄葉 輝之
- PS-091-7 Invagination 法による嵌入式膵空腸吻合の成績 豊橋市民病院一般外科 夏目 誠治
- PS-091-8 Soft pancreas に対する膵管 no stent による膵空腸連続吻合の成績
順天堂大学練馬病院総合外科 渡野 遼郁雄

PS-092 ポスターセッション (92) 「膵 手術手技-2」

4月4日 (金) 10:00~11:00 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 日本医科大学消化器外科 中村 慶春

- PS-092-1 腹腔鏡下膵切除術における手技の定型化と適応拡大の現状 関西労災病院外科 武田 裕
- PS-092-2 良低悪性度腫瘍に対する腹腔鏡下膵体尾部切除術 神戸大学肝胆膵外科 松本 逸平
- PS-092-3 教室における鏡視下膵切除術の成績と工夫 昭和大学消化器・一般外科 古泉 友丈

PS-092-4	腹腔鏡下尾側膵切除術の手技	帯広厚生病院外科	村川 力彦
PS-092-5	膵腫瘍核出術における内視鏡下膵管ステントの適応	神戸大学肝胆膵外科	新関 亮
PS-092-6	当科における腹腔鏡下膵切除の現状と課題	群馬大学臓器病態外科	平井圭太郎
PS-092-7	当科における腹腔鏡下尾側膵切除の手技工夫と短期成績	千葉大学臓器制御外科	岡村 大樹
PS-092-8	鏡視下膵体尾部切除術の有効性と安全性の検討	熊本大学消化器外科	清水 健次

PS-093 ポスターセッション (93) 「膵 手術手技-3」

4月4日(金) 15:30~16:30 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 金沢大学消化器・乳腺・移植再生外科 北川 裕久

PS-093-1	膵頭十二指腸切除術 150 例の Learning Curve	自治医科大学さいたま医療センター外科	野田 弘志
PS-093-2	膵頭十二指腸切除術後合併症に対する術式と術後管理について	土浦協同病院外科	伊東 浩次
PS-093-3	脾動脈浸潤を伴う膵頭体部癌に対する脾動静脈合併膵頭側亜全摘術 (PD-SAR) の意義 —術後膵内外分泌機能と予後の観点から—	三重大学肝胆膵・移植外科	出崎 良輔
PS-093-4	膵頭十二指腸切除術における膵空腸吻合術の周術期成績	自治医科大学さいたま医療センター外科	柿澤 奈緒
PS-093-5	Soft pancreas に対する新たな膵空腸吻合手技と成績	筑波大学消化器外科	橋本 真治
PS-093-6	膵頭十二指腸切除後の安全かつ簡便な再建—膵胃吻合—	国立病院京都医療センター外科	成田 匡大
PS-093-7	当科における残膵全摘症例の検討	刈谷豊田総合病院外科	田中 守嗣
PS-093-8	切除不能膵頭十二指腸領域癌に対するダブルバイパス術: ラパロ? VS 開腹?	産業医科大学第一外科	又吉 信貴

PS-094 ポスターセッション (94) 「膵 診断・移植」

4月4日(金) 16:30~17:30 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 神戸大学肝胆膵外科 松本 逸平

PS-094-1	FDG-PET を用いた膵癌術前化学放射線療法の治療効果予測	大阪大学消化器外科	野口 幸蔵
PS-094-2	インスリンノーマに対する腹腔鏡下膵切除術: 腫瘍の局在診断と末梢動脈血インスリン値 モニタリングの有用性	日本医科大学千葉北総病院外科	山初 和也
PS-094-3	Borderline Resectable 膵癌に対する術前診断における EUS の有用性	大阪市立総合医療センター肝胆膵外科	清水 貞利
PS-094-4	国際連携を基軸とした膵島細胞移植治療の開発	東京女子医科大学消化器外科	山下 信吾
PS-094-5	脳死膵臓移植における高齢、肥満ドナーの検討	国立病院千葉東病院外科	丸山 通広
PS-094-6	膵移植における血栓症とその対策	東京女子医科大学第三外科	甲斐耕太郎
PS-094-7	膵腎移植における mTOR 阻害薬の意義	名古屋第二赤十字病院移植・内分泌外科	鳴海 俊治
PS-094-8	マウス肝右葉選択的経門脈膵島移植に対する上腸間膜静脈クランプによる安全性の向上	北海道大学消化器外科 I	小野 仁

PS-095 ポスターセッション (95) 「大血管 ステントグラフト-1」

4月4日(金) 9:00~10:00 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 静岡県立総合病院心臓血管外科 坂口 元一

PS-095-1	当科における EVAR 患者の予後規定因子についての検討	浜松医科大学第二外科	斉藤 貴明
----------	------------------------------	------------	-------

PS-095-2	当科におけるデバイス別のステントグラフト内挿術 (EVAR) の初期・中期成績	名古屋大学血管外科	森前 博文
PS-095-3	腹部大動脈瘤ステントグラフト内挿術の塞栓合併症発生とその生命予後に及ぼす影響	東京慈恵会医科大学外科	戸谷 直樹
PS-095-4	Endurant を用いた腹部大動脈瘤に対するステントグラフト内挿術の初期成績—関連施設による多施設共同研究	九州大学消化器・総合外科	松田 大介
PS-095-5	両側総腸骨動脈瘤を伴う腹部大動脈瘤に対する, iliac branch device による一側内腸骨動脈血流を維持したステントグラフト内挿術の初期成績	浜松医科大学第二外科	海野 直樹
PS-095-6	腎動脈下大動脈の屈曲が EVAR 後の長期成績に与える影響	神戸大学心臓血管外科	野村 佳克
PS-095-7	高度腎機能不全 (stageIV ならび V) 患者に対するステントグラフト内挿術の腎機能に及ぼす影響	東京慈恵会医科大学外科	立原 啓正
PS-095-8	EVAR 時代における腹部大動脈瘤・消化器悪性腫瘍合併症例に対する治療戦略	岐阜大学高度先進外科	松野 幸博

PS-096 ポスターセッション (96) 「大血管 ステントグラフト-2」

4月4日 (金) 10:00~11:00 ポスター会場 1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 神戸大学心臓血管外科 岡田 健次

PS-096-1	胸部, 腹部重複大動脈瘤に対する治療戦略	九州大学消化器・総合外科	福永 亮大
PS-096-2	胸部大動脈破裂に対する緊急 TEVAR の検討	徳島大学心臓血管外科	藤本 鋭貴
PS-096-3	真性弓部大動脈瘤における弓部全置換手術と非適応症例に対する Debranch TEVAR	東海大学心臓血管外科	志村信一郎
PS-096-4	弓部大動脈瘤手術における低侵襲治療の工夫	金沢医科大学心臓血管外科	森岡 浩一
PS-096-5	胸部大動脈瘤症例に対する治療戦略—弓部~胸腹部大動脈瘤に対する当科の治療戦略—	岐阜大学高度先進外科	島袋 勝也
PS-096-6	C-I 型胸腹部大動脈瘤に対する腹腔動脈カバーを併発した胸部ステントグラフト術の治療成績とその功罪	東京慈恵会医科大学血管外科	大森 慎子
PS-096-7	EVAR における中枢ネック IFU の検証	東京慈恵会医科大学血管外科	金子健二郎
PS-096-8	退院時エンドリークの行方	愛知医科大学血管外科	石橋 宏之

PS-097 ポスターセッション (97) 「大血管 その他」

4月4日 (金) 15:30~16:30 ポスター会場 1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 大分大学医学部心臓血管外科 宮本 伸二

PS-097-1	悪性腫瘍を伴う腹部大動脈瘤手術症例の検討	東北大学移植・再建・内視鏡外科	後藤 均
PS-097-2	当院における感染性大動脈瘤の治療経験	静岡市立静岡病院心臓血管外科	宮野 雄太
PS-097-3	4d-flow MRI を用いた腎動脈下腹部大動脈瘤症例における腹部大動脈の血行動態の解析	浜松医科大学第二外科	眞野 勇記
PS-097-4	D-ダイマー値による A 型急性大動脈解離手術時の術中出血量の予測	山口大学器官病態外科・心臓外科	鈴木 亮
PS-097-5	胸部および胸腹部大動脈手術後に合併した脊髄障害の検討	札幌医科大学心臓血管外科	伊藤 寿朗
PS-097-6	安全な胸骨再正中切開による胸部大動脈手術	山口大学第一外科	藏澄 宏之

- PS-097-7 急性 Stanford A 型大動脈解離に対する大動脈基部置換術の遠隔期成績
神戸大学心臓血管外科 宮原 俊介
- PS-097-8 超高齢者（80 歳以上）に対する、弓部大動脈全置換術症例の検討
群馬大学臓器病態外科 茂原 淳

PS-098 ポスターセッション (98) 「末梢血管 基礎・その他」

4 月 4 日（金）16：30～17：30 ポスター会場 1（国立京都国際会館 1F アネックスホール）

司会：山口大学第一外科 濱野 公一

- PS-098-1 末梢循環評価における ICG 蛍光造影法を用いた定量的評価 東京医科歯科大学血管外科 猪狩 公宏
- PS-098-2 気管軟化症に対し腕頭動脈離断術を施行した 2 症例 群馬大学臓器病態外科 生方 泰成
- PS-098-3 重症虚血肢に対する Hybrid 治療の有効性 川崎医科大学総合外科 森田 一郎
- PS-098-4 震災被災者の DVT 陽性率は避難所環境を示す：東日本大震災後避難所における DVT 検査結果
新潟大学呼吸循環外科 榛沢 和彦
- PS-098-5 マウス動脈硬化巣における細胞周期関連因子 BubR1 の機能解析
九州大学消化器・総合外科 田中 慎一
- PS-098-6 血管新生における細胞周期関連蛋白 BubR1 の影響及び機能解析
九州大学消化器・総合外科 岡留 淳
- PS-098-7 下肢虚血障害血管における apelin/APJ システムの役割 山口大学器官病態外科 佐村 誠
- PS-098-8 第 Xa 因子阻害剤を用いた末梢動脈疾患における歯周病感染による血小板凝集能への抑制効果
東京医科歯科大学血管外科 地引 政利

PS-099 ポスターセッション (99) 「腹壁・ヘルニア 基礎・臨床-1」

4 月 4 日（金）9：00～10：00 ポスター会場 1（国立京都国際会館 1F アネックスホール）

司会：市立四日市病院外科 蜂須賀丈博

- PS-099-1 ラットの腹壁癒痕ヘルニアモデルに対する細胞増殖因子徐放化スポンジの創傷治癒効果
京都大学消化管外科 隅田 仁
- PS-099-2 当院での腹腔鏡下鼠径ヘルニア修復術（TAPP 法）症例の検討 府中恵仁会病院外科 青野 哲也
- PS-099-3 当院における腹腔鏡下鼠径ヘルニア根治術（TAPP 法）導入後の手術成績
群馬県済生会前橋病院外科 矢内 充洋
- PS-099-4 腹腔鏡下鼠径ヘルニア修復術（TAPP）の導入と初期成績 大津市民病院外科 橘 強
- PS-099-5 鼠径部ヘルニアに対する TAPP 法における外科経験年数と手術習熟度との関連性
浅ノ川総合病院外科 道輪 良男
- PS-099-6 当院における鼠径ヘルニア根治術の腹腔鏡下法（TAPP）と前方アプローチ法（Open）の比較
西陣病院外科 中瀬 有遠
- PS-099-7 腹腔鏡下鼠径ヘルニア修復術（TAPP 法）術後の漿液腫予防の試み 高松市民病院外科 尾形 頼彦
- PS-099-8 単孔式腹腔鏡下腹壁ヘルニア修復術の治療成績 国際親善総合病院外科 馬場 誠朗

PS-100 ポスターセッション (100) 「腹壁・ヘルニア 臨床-2」

4月4日 (金) 10:00~11:00 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 高知大学外科一 並川 努

- PS-100-1 当院における鼠径ヘルニアの術式選択—腹腔鏡下ヘルニア修復術 (TEPP) の導入—
稲沢市民病院 小出 紀正
- PS-100-2 腹腔鏡下鼠径ヘルニア根治術を導入して～導入早期治療成績, 浮彫になった問題点につ
いて～
松江市立病院腫瘍化学療法・一般外科 大谷 裕
- PS-100-3 鼠径ヘルニアに対する腹腔鏡下ヘルニア修復術 145 例の検討
健康保険人吉総合病院外科 江藤 二男
- PS-100-4 当院における鼠径ヘルニア手術術式別の検討—患者の経済的負担を意識した治療選択—
福島県立医科大学会津医療センター外科 添田 暢俊
- PS-100-5 当院における成人鼠径部 (鼠径・大腿) ヘルニアに対する治療戦略の変遷
厚生連高岡病院外科 吉田 周平
- PS-100-6 地方公立病院外科部長のヘルニア治療法選択
三田市民病院外科 藤原 英利
- PS-100-7 成人鼠径ヘルニア修復術における教育システムの構築
取手北相馬保健医療センター医師会病院外科 江原 千東
- PS-100-8 若年成人鼠径ヘルニア症例の治療成績と治療方針に関する検討
深谷赤十字病院外科 尾本 秀之

PS-101 ポスターセッション (101) 「基礎 その他-1」

4月4日 (金) 15:30~16:30 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 熊本大学消化器外科 石河 隆敏

- PS-101-1 神経芽腫における CaM kinase II 活性化を介した新たな細胞死誘導機構の解明
大阪大学小児外科 野村 元成
- PS-101-2 ω-3 系多価不飽和脂肪酸による大腸癌細胞の増殖抑制効果の検討
三重大学消化管・小児外科 今岡 裕基
- PS-101-3 腫瘍血管新生に関与する Y-box binding protein-1 は難治癌の治療標的として有望
九州大学腫瘍制御学 新海健太郎
- PS-101-4 肺癌細胞株における TNFα 誘導 CLDN1 のシグナル伝達の解明
京都府立医科大学消化器外科 飯高 大介
- PS-101-5 Gemcitabine 耐性ヒト膵癌株に対する Metformin と Gemcitabine 併用療法の効果
北里研究所病院外科 鈴木 慶一
- PS-101-6 胃癌の生物学的活性を応用した癌治療用ヘルペスウイルスの基礎的開発
和歌山県立医科大学第二外科 加藤 智也
- PS-101-7 ヒト由来 GIST 皮下移植マウスモデルの樹立に関する臨床病理学的因子の検討
富山大学消化器・腫瘍・総合外科 森山 亮仁
- PS-101-8 金ナノロッド封入 Liposome による光線力学温熱療法
千葉大学先端応用外科 水藤 広

PS-102 ポスターセッション (102) 「基礎 その他-2」

4月4日 (金) 16:30~17:30 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 滋賀医科大学外科 仲 成幸

- PS-102-1 腸管虚血再灌流障害における visfatin 阻害剤の急性肺障害抑制効果
日本医科大学千葉北総病院外科 松田 明久
- PS-102-2 シスチン・テアニンによる外科侵襲後の予後改善効果〜マウス腸管虚血再灌流モデルでの検討〜
日本大学消化器外科 宮国 泰己
- PS-102-3 マウス盲腸穿孔結紮術により誘導される脂肪および肺組織炎症に対するピオグリタゾン前投与の効果
日本医科大学消化器外科 若林 秀幸
- PS-102-4 敗血症性免疫不全状態におけるエンドトキシン吸着療法 (PMX) の有効性発現機序に関する基礎的研究
防衛医科大学校外科 木村 暁史
- PS-102-5 オートファジー機能不全がもたらす慢性膵炎の発症機構
熊本大学消化器外科 坂田 和也
- PS-102-6 オレイン酸はヒト肝星細胞を抑制する
筑波大学消化器外科 村田聡一郎
- PS-102-7 トラニラストによる膵星細胞の抑制についての検討
九州大学臨床・腫瘍外科 田中 友晴
- PS-102-8 HGF による EMT 発現機構メカニズム
岐阜大学腫瘍外科 福田 賢也

PS-103 ポスターセッション (103) 「周術期管理 術後合併症・その他」

4月4日 (金) 9:00~10:00 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 滋賀医科大学救急・集中治療部 江口 豊

- PS-103-1 80歳以上の高齢消化器癌患者における日常生活活動度評価 (METs) による術後合併症発症リスクの検討
自治医科大学消化器一般外科 伊藤 誉
- PS-103-2 80歳以上の高齢者における膵頭十二指腸切除の benefit と risk
富山大学消化器・腫瘍・総合外科 澤田 成朗
- PS-103-3 高齢者術後譫妄に対する Rivastigmine を用いた予防・治療
川越池袋病院総合診療科外科 木暮 道夫
- PS-103-4 高齢者に対する肝切除後の術後管理とせん妄対策
愛媛県立中央病院外科 藤井 正彦
- PS-103-5 一般病院における全身麻酔下手術患者の術後せん妄発症率と現状
姫路聖マリア病院外科 高尾 智也
- PS-103-6 直腸術後縫合不全早期発見のための取り組み
小田原市立病院外科 清家 和裕
- PS-103-7 胃癌, 大腸癌周術期における血中 D ダイマー値に関する検討
獨協医科大学越谷病院外科 篠崎 浩之
- PS-103-8 エネルギーデバイス時代の周術期カテーテル関連血栓症の検討
名古屋大学消化器外科 杉本 博行

PS-104 ポスターセッション (104) 「周術期管理 代謝栄養」

4月4日 (金) 10:00~11:00 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 北里大学東病院外科 菊池 史郎

- PS-104-1 本学2施設よりみた外科診療における NST の役割と今後の展開
東京慈恵会医科大学外科 遠山 洋一
- PS-104-2 NST 介入による周術期栄養管理の有用性に関する検討
徳島大学病院医科栄養部 金本 真美
- PS-104-3 膵頭十二指腸切除術周術期の栄養介入—Body Cell Mass による評価と immunonutrition の効果—
東京大学肝胆膵・人工臓器移植外科 市田 晃彦

- PS-104-4 外科周術期における NST および言語聴覚士の術前介入効果
遠賀中間医師会おんが病院救急総合診療科 末廣 剛敏
- PS-104-5 周術期における鉄関連指標の推移～TPN 管理と早期経口摂取管理の比較～
秀和総合病院外科 桑原 博
- PS-104-6 総リンパ球数 (TLC) の推移からみた、臍頭十二指腸切除術後早期経腸栄養の効果
富山大学消化器・腫瘍・総合外科 関根 慎一
- PS-104-7 臍頭十二指腸切除周術期における体組成変化 神奈川県立がんセンター消化器外科 森永聡一郎
- PS-104-8 交換用イディアルボタンを用いた開腹胃瘻造設術の経験 シャローム病院外科 小澤修太郎

PS-105 ポスターセッション (105) 「肺 合併症-1」

4月4日 (金) 9:00～10:00 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 浜松医科大学第一外科 船井 和仁

- PS-105-1 呼吸器外科手術における SSI 予防への取り組み 鹿児島大学呼吸器外科 中村 好宏
- PS-105-2 肺葉別にみた術後気管支瘻・肺瘻の発生頻度についての検討
香川大学呼吸器・乳腺内分泌外科 笠井 由隆
- PS-105-3 完全鏡視下肺切除術後合併症の検討 長崎市立市民病院外科 井上 啓爾
- PS-105-4 肺癌術後の空気漏れ関連合併症: 危険因子解析 山口大学器官病態外科・呼吸器外科 林 雅太郎
- PS-105-5 肺癌手術における sarcopenia と再発・予後との関連 九州大学消化器・総合外科 鈴木 雄三
- PS-105-6 開胸術後, 末梢神経障害性肩痛におけるプレガバリンの有用性に関する検討
秋田大学呼吸器乳腺内分泌外科 今井 一博
- PS-105-7 スニチニブ治療による合併症で胸部外科治療を要した2例 済生会熊本病院 岩谷 和法
- PS-105-8 慢性閉塞性肺疾患合併肺癌は術後合併症の発症頻度を増加させるのか?
三重大学胸部心臓血管外科 島本 亮

PS-106 ポスターセッション (106) 「肺 合併症-2・その他」

4月4日 (金) 10:00～11:00 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 東京医科歯科大学呼吸器外科 大久保憲一

- PS-106-1 50% ブドウ糖液による胸膜癒着術の有効性 国立病院南九州病院呼吸器外科 藤野 孝介
- PS-106-2 肺葉切除後の難治性肺胞瘻に対して胸膜癒着療法を行った症例の検討
京都府立医科大学呼吸器外科 岡田 悟
- PS-106-3 急性膿胸・胸膜炎における保存的治療と手術の比較検討
国立病院西新潟中央病院呼吸器外科 岡田 英
- PS-106-4 急性膿胸・肺炎随伴性胸水に対する治療法の検討 仙北組合総合病院呼吸器外科 中川 拓
- PS-106-5 膿胸における外科治療の検討 国立病院福岡東医療センター呼吸器外科 濱田 利徳
- PS-106-6 膿胸における開放療法の功罪 愛知県厚生連豊田厚生病院 平松 義規
- PS-106-7 気胸に対する胸腔鏡下手術後の疼痛管理 製鉄記念八幡病院呼吸器外科 塚本 修一
- PS-106-8 シスプラチン誘発性の食思不振と QOL 低下に対する六君子湯投与の意義
広島大学原爆放射線医学研究所腫瘍外科 吉屋 智晴

PS-107 ポスターセッション (107) 「肺 悪性-1」

4月4日 (金) 15:30~16:30 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 神奈川県立がんセンター呼吸器外科 中山 治彦

- | | | | |
|----------|--|-------------------------|-------|
| PS-107-1 | T4 非小細胞肺癌切除症例の検討 | 名古屋大学呼吸器外科 | 中村 彰太 |
| PS-107-2 | 当科で切除した 75 歳以上非小細胞肺癌 140 症例の検討 | 尾道市立市民病院外科 | 川真田 修 |
| PS-107-3 | 若年女性の非小細胞肺癌手術症例の臨床病理学特徴について | 滋賀医科大学呼吸器外科 | 賀来 良輔 |
| PS-107-4 | 術前血清 CEA が高値であった非小細胞肺癌についての検討 | 伊勢崎市民病院外科 | 吉田 武史 |
| PS-107-5 | Clinical stageI, II の非小細胞肺癌に対する縦隔リンパ節郭清範囲の検討 | 岡山済生会総合病院外科 | 片岡 正文 |
| PS-107-6 | 胸腔鏡下肺葉切除を施行した p-N2 非小細胞肺癌の成績 | 自治医科大学さいたま医療センター呼吸器外科 | 坪地 宏嘉 |
| PS-107-7 | 肺大細胞神経内分泌癌手術例の臨床病理学的検討 | 東邦大学医療センター大森病院呼吸器センター外科 | 牧野 崇 |
| PS-107-8 | Micropapillary pattern を伴った肺腺癌症例の検討 | 弘前大学胸部心臓血管外科 | 木村 大輔 |

PS-108 ポスターセッション (108) 「肺 悪性-2」

4月4日 (金) 16:30~17:30 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 大分大学呼吸器・乳腺外科学 杉尾 賢二

- | | | | |
|----------|--|--------------------------|-------|
| PS-108-1 | 胸腔鏡手術が目指す方向—安全性の追求と精密な操作による治療成績向上— | 東京慈恵会医科大学外科 | 尾高 真 |
| PS-108-2 | 臨床病期 IA 期 NSCLC に対する VATS 対開胸肺葉切除術の長期成績と問題点 | 福島赤十字病院呼吸器外科 | 樋口 光徳 |
| PS-108-3 | 姫路式 Pure VATS lobectomy を円滑に施行するための剛性把持鉗子の工夫 | 香川大学呼吸器・乳腺内分泌外科 | 呉 哲彦 |
| PS-108-4 | 左上葉発生肺癌の縦隔リンパ節郭清に関する検討 | 国立病院大阪医療センター外科 | 高見 康二 |
| PS-108-5 | Therapeutic efficacy of single-incision thoracoscopic surgery (SITS) for lung cancer | 日本医科大学千葉北総病院胸部心臓血管・呼吸器外科 | 平井 恭二 |
| PS-108-6 | 小型肺腫瘍に対する術中可動型 CT を用いた胸腔鏡下肺切除—呼吸器外科領域で初めての O-arm Surgical Imaging System の使用— | 製鉄記念室蘭病院外科・呼吸器外科 | 大高 和人 |
| PS-108-7 | 腫瘍径 50mm 超の原発性肺癌に対する胸腔鏡手術症例の検討 | 自治医科大学呼吸器外科 | 中野 智之 |
| PS-108-8 | 葉切除後の対側胸腔鏡下肺葉切除術の安全性についての検討 | 新小倉病院呼吸器センター呼吸器外科 | 篠原 伸二 |

PS-109 ポスターセッション (109) 「消化管 その他-1」

4月4日 (金) 9:00~10:00 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 長崎大学移植・消化器外科 藤田 文彦

- | | | | |
|----------|--|------------------|-------|
| PS-109-1 | 消化器疾患患者における入院時栄養アセスメント—PNI と GPS を用いた検討— | 公立藤岡総合病院外科 | 田中 成岳 |
| PS-109-2 | 化学療法により長期生存を得た胃癌を併発した腹膜偽粘液腫の 1 例 | 大阪大学消化器外科 | 空谷友香子 |
| PS-109-3 | 十二指腸副乳頭部神経内分泌腫瘍の 1 切除例 | 近江八幡市立総合医療センター外科 | 中野 且敬 |

PS-109-4	過去 10 年間に当院で経験した原発性十二指腸癌 15 例の検討	豊橋市民病院一般外科	平松	和洋
PS-109-5	当院における原発性小腸癌の検討	東邦大学医療センター大森病院一般・消化器外科	後藤	麻佑
PS-109-6	当院における原発性小腸癌の検討	国立病院呉医療センター・中国がんセンター外科	山下	晋也
PS-109-7	消化器癌細胞に対する低浸透圧刺激による殺細胞効果と蒸留水腹腔内投与における播種性転移予防効果の検討	京都府立医科大学消化器外科	名幸	義仁
PS-109-8	血小板は消化管吻合部における創傷治癒を促進する：ヒト腸管由来線維芽細胞を用いた検討	筑波大学消化器外科	松村	英樹

PS-110 ポスターセッション (110) 「消化管 その他-2」

4月4日(金) 10:00~11:00 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会：滋賀医科大学消化器外科 清水 智治

PS-110-1	新規生体親和性接着剤を用いた難治性瘻孔の治療	埼玉医科大学国際医療センター消化器病センター外科	春田	泰宏
PS-110-2	腹膜播種細胞が足場とするニッシュ様細胞の同定と癌細胞 sphere 形成プロセス解明による治療技術の開発	九州大学消化器・総合外科	笠木	勇太
PS-110-3	医原性十二指腸穿孔に対する外科的治療の検討	長崎大学移植・消化器外科	山下	万平
PS-110-4	術後出血を予防するための痔核に対する結紮切除術	東邦大学医療センター大森病院一般・消化器外科	栗原	聰元
PS-110-5	人工肛門周囲皮膚環境についての臨床的検討	筑波メディカルセンター病院消化器外科	山本	雅由
PS-110-6	当科におけるストーマ再造設症例の検討	市立札幌病院外科	菊地	一公
PS-110-7	腹腔動脈起始部に狭窄を来した正中弓状靱帯症候群に対して腹腔鏡手術を施行した3例	長野市民病院消化器外科	松村	美穂
PS-110-8	Zigzag-TULS による Reduced Port Surgery と包括的チーム医療の取り組み	長崎県島原病院外科	川下	雄丈

PS-111 ポスターセッション (111) 「消化管 その他-3」

4月4日(金) 15:30~16:30 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会：国立病院大分医療センター 穴井 秀明

PS-111-1	腹部救急疾患に対する腹腔鏡手術	関西労災病院外科	賀川	義規
PS-111-2	当科における胃・大腸同時手術症例の検討	東京慈恵会医科大学外科	小菅	誠
PS-111-3	当施設における Meckel 憩室 63 例の検討	沖縄県立中部病院外科	藤居	勇貴
PS-111-4	イレウスに対する患者状態適応型パス運営についての検討	岡崎市民病院外科	佐藤	敏
PS-111-5	外科治療を必要とした小腸出血症例の検討	東京都立多摩総合医療センター外科	館野	佑樹
PS-111-6	地域医療において急増する大腸憩室炎手術の検討	釧路労災病院外科	小笠原	和宏
PS-111-7	慢性偽性腸閉塞症を来した強皮症の3症例	宇治徳洲会病院外科	高岸	智子
PS-111-8	急性虫垂炎治療のベストプラクティスを考える	益田赤十字病院外科	豊田	暢彦

PS-112 ポスターセッション (112) 「消化管 その他-4」

4月4日 (金) 16:30~17:30 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 大分大学消化器・小児外科 衛藤 剛

- PS-112-1 90歳以上超高齢者に対する消化管手術の検討—POSSUM scoreによる術前評価の有用性—
山口県立総合医療センター外科 松村 尚美
- PS-112-2 当院における上腸間膜動脈閉塞症手術症例の検討 土浦協同病院外科 田嶋 哲也
- PS-112-3 高齢者における臍頭十二指腸切除術症例に対する手術成績の検討～prognostic nutritional indexを用いて～
健康保険人吉総合病院外科 甲斐田剛圭
- PS-112-4 超高齢者(90歳以上)緊急手術症例の検討 宮崎市郡医師会病院外科 増田 好成
- PS-112-5 当院における門脈ガス血症と腸管気腫症の検討 聖路加国際病院消化器・一般外科 上田 宣仁
- PS-112-6 上腸間膜動脈解離を伴うStanford B型解離治療後に発症した小腸壊死を3rd. look surgeryにて治療した一例
松原徳洲会病院外科 滝上 隆一
- PS-112-7 消化器癌ハイリスク患者に対する鏡視下手術の有用性 町田市民病院外科 田中雄二郎
- PS-112-8 当院における絞扼性イレウスに対する手術症例に関する検討 九州中央病院外科 北川 大

PS-113 ポスターセッション (113) 「大腸 基礎-1」

4月4日 (金) 9:00~10:00 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 川崎医科大学臨床腫瘍学 山口 佳之

- PS-113-1 脂肪酸合成酵素 (FAS) 阻害による大腸癌発癌予防に関する研究
順天堂大学静岡病院外科 折田 創
- PS-113-2 脂肪酸合成酵素 fatty acid synthase (FAS) の大腸癌血清マーカーとしての有用性の検討
順天堂大学静岡病院外科 伊藤 智彰
- PS-113-3 術後補助化学療法の効果予測因子としての5-FU・葉酸代謝酵素の mRNA 発現量の検討
大阪労災病院外科 西垣 貴彦
- PS-113-4 大腸癌の転移再発と関連する血清中 exosome 内 microRNA の解析
九州大学病院別府病院外科 松村 多恵
- PS-113-5 大腸癌における prognostic factor としての miRNA 岡山大学消化器外科 久保田暢人
- PS-113-6 大腸癌肝転移症例における化学療法導入後の molecular marker の意義について～原発巣と化学療法後の肝転移巣における発現比較からの検討
大阪赤十字病院外科 中島 研郎
- PS-113-7 大腸癌における MT1-MMP 遺伝子発現の予後予測因子としての有用性
横浜市立大学市民総合医療センター消化器病センター 金澤 周
- PS-113-8 大腸癌の癌先進部における Laminin-γ2 発現の予後因子としての意義—タンパク発現および RNA 発現からみた検討
防衛医科大学校外科 深澤 智美

PS-114 ポスターセッション (114) 「大腸 基礎-2」

4月4日 (金) 10:00~11:00 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 山口大学消化器・腫瘍外科 碓 彰一

- PS-114-1 大腸癌における5-アミノレブリン酸の腫瘍マーカーとしての有用性
京都府立医科大学消化器外科 鎌田 陽介
- PS-114-2 大腸癌患者における予後予測因子の検討 旭川医科大学消化器病態外科 谷 誓良

PS-114-3	大腸癌における KRAS codon 12, 13, 61, 146 変異の臨床病理分子学的特徴	熊本大学消化器外科	今村 裕
PS-114-4	大腸癌における遊離癌幹様細胞を指標とした腹膜再発遺伝子診断の有用性	帝京大学外科	飯沼 久恵
PS-114-5	大腸癌における再発予測因子としての xCT 発現の検討	大阪市立大学腫瘍外科	菅野 兼史
PS-114-6	大腸癌先進部における CD44 および CD133 の発現とその臨床的意義	防衛医科大学校外科	白石 壮宏
PS-114-7	大腸癌の予後マーカーとしての TFF3 発現に関する検討	佐賀大学一般・消化器外科	中村 淳
PS-114-8	StageIII 大腸癌症例における癌幹細胞マーカー CD133 の原発巣および再発巣における発現の検討	防衛医科大学校外科	識名 敦

PS-115 ポスターセッション (115) 「大腸 基礎-3」

4月4日 (金) 15:30~16:30 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 済生会福岡総合病院外科 江見 泰徳

PS-115-1	進行・再発大腸癌に対する FOLFIRI-3 療法におけるの炎症の指標となる好中球/リンパ球比の予後予測バイオマーカーとしての役割の検討	千葉大学先端応用外科	鈴木 一史
PS-115-2	大腸癌において Prokineticin2 は血管新生を促進し血行性転移に関与する	福井大学第一外科	呉林 秀崇
PS-115-3	Eprobe PCR 法による KRAS 遺伝子の微量変異検出法の開発—簡便で高精度な検査法への可能性—	群馬大学臓器病態外科	渥実 潤
PS-115-4	Stage II 大腸癌における再発バイオマーカーとしての GAL 高発現の有用性	九州大学臨床・腫瘍外科	永吉 絹子
PS-115-5	本邦 Lynch 症候群の拾い上げにおける Molecular screening の有用性	国立病院岩国医療センター外科	金谷 信彦
PS-115-6	PTBP1 は大腸癌において CD44, PKM のバリエーションをコントロールする	大阪大学消化器外科	西村 潤一
PS-115-7	大腸癌における tumor budding と chorionic gonadotropin-β 発現の検討	北海道大学消化器外科 I	小丹枝裕二
PS-115-8	大腸癌における Calcium sensing receptor 発現と術前血清 Calcium (Ca) 値の相関および臨床的意義	防衛医科大学校外科	山寺 勝人

PS-116 ポスターセッション (116) 「大腸 腹膜播種」

4月4日 (金) 16:30~17:30 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 防衛医科大学校外科 上野 秀樹

PS-116-1	腹膜播種を伴う直腸癌の治療戦略	北九州市立医療センター外科	田辺 嘉高
PS-116-2	大腸癌における腹膜播種・洗浄細胞診陽性例の予後因子からみた外科治療	潤和会記念病院外科	根本 学
PS-116-3	腹膜播種のみで stageIV となった大腸癌の予後予測における腹水細胞診の有用性	市立函館病院消化器外科	笠島 浩行
PS-116-4	大腸癌腹膜播種に対する切除の現状と限界	和歌山県立医科大学第二外科	松田 健司
PS-116-5	大腸癌同時性腹膜播種症例の治療戦略	藤沢市民病院外科	樺山 将士
PS-116-6	腹膜転移を有する大腸癌の遠隔転移切除の意義	奈良県立医科大学消化器・総合外科	井上 隆

- PS-116-7 大腸癌腹膜播種症例の予後因子と治療方針の検討 順天堂大学下部消化管外科 嵩原 一裕
 PS-116-8 腹膜播種転移制御を目的とした大腸癌細胞における低浸透圧細胞破壊効果とクロライド
 チャンネル制御の利用 京都府立医科大学消化器外科 竹本 健一

PS-117 ポスターセッション (117) 「大腸 化学放射線療法-1」

4月4日(金) 9:00~10:00 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 藤枝市立総合病院 中村 利夫

- PS-117-1 局所進行直腸癌, S状結腸癌に対する治療 相澤病院外科 笹原孝太郎
 PS-117-2 高度局所伸展大腸癌に対する術前集学的治療の経験 国立病院関門医療センター外科 蕨村 秀明
 PS-117-3 局所進行下部直腸癌に対する術前化学放射線治療の功罪 磐田市立総合病院消化器外科 宇野 彰晋
 PS-117-4 局所進行直腸癌における術前治療前後での腫瘍組織中 CD44V9 の発現
 筑波大学消化器外科 榎本 剛史
 PS-117-5 下部直腸癌に対する新たな術前化学放射線療法 (SOX + Bev) について 徳島大学外科 東島 潤
 PS-117-6 下部進行直腸癌に対する化学放射線療法後の TNMstage による評価と予後
 東京大学腫瘍外科 川合 一茂
 PS-117-7 当センターにおける肛門管扁平上皮癌に対する放射線化学療法 6 例の検討
 国立病院呉医療センター・中国がんセンター外科 小田切数基
 PS-117-8 直腸癌術前化学放射線療法に伴う栄養不良は周術期 SSI の危険因子である
 兵庫医科大学下部消化管外科 山野 智基

PS-118 ポスターセッション (118) 「大腸 化学放射線療法-2」

4月4日(金) 10:00~11:00 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 新潟県立がんセンター新潟病院消化器外科 瀧井 康公

- PS-118-1 術前化学放射線療法を行った局所進行直腸癌切除例の検討
 東京女子医科大学消化器外科 中川 了輔
 PS-118-2 術前化学放射線療法後進行直腸癌に対する腹腔鏡下手術 東京女子医科大学消化器外科 井上 雄志
 PS-118-3 切除可能 T3/4 下部直腸癌に対する治療戦略 日本医科大学消化器外科 菅 隼人
 PS-118-4 進行下部直腸癌に対する Neoadjuvant chemoradiotherapy (NACRT) を用いた治療戦略
 獨協医科大学第一外科 山口 悟
 PS-118-5 術前化学放射線療法後に腹腔鏡下手術を施行した下部直腸癌症例の検討
 三重県立総合医療センター外科 尾嶋 英紀
 PS-118-6 進行直腸癌に対する術前化学放射線療法 (CRT) 社会保険下関厚生病院消化器外科 中邑 光夫
 PS-118-7 局所進行直腸癌に対する FOLFOX 療法を用いた術前化学放射線療法の検討
 岐阜大学腫瘍外科 高橋 孝夫
 PS-118-8 局所進行下部直腸癌 (T4/N \geq 2) 症例に対する全身化学療法を先行させた術前短期化学
 放射線療法症例の検討 明和病院外科 柳 秀憲

PS-119 ポスターセッション (119) 「大腸 病理・基礎」

4月4日(金) 15:30~16:30 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 久留米大学外科 衣笠 哲史

- PS-119-1 大腸癌病理標本における RNA 安定性の検討 日本医科大学消化器外科 原 敬介

PS-119-2	大腸粘液癌の免疫組織化学的・分子病理的検索	国立がん研究センター中央病院大腸外科	大城 泰平
PS-119-3	大腸癌患者における EGFR と VEGF 発現の臨床病理学的検討	昭和大学藤が丘病院消化器外科	梅本 岳宏
PS-119-4	消化管神経内分泌癌培養細胞株の樹立とがん幹細胞マーカーの同定	日本医科大学消化器外科	進士 誠一
PS-119-5	大腸がん細胞における p53 非依存性 Death Receptor (DR) 5 誘導と ATF3 の役割	九州大学消化器・総合外科	枝川 真
PS-119-6	大腸癌における JMJD3 による腫瘍増殖制御機構の解明	熊本大学消化器外科	徳永 竜馬
PS-119-7	大腸癌における PKM2 の非代謝機能	大阪大学消化器外科	浜部 敦史
PS-119-8	新規 3 次元癌細胞初代培養 (CTOS) 法を用いた大腸癌に対するセツキシマブ感受性試験の検討	京都大学消化管外科	多代 尚広

PS-120 ポスターセッション (120) 「大腸 病理・臨床」

4月4日 (金) 16:30~17:30 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 伊勢崎市民病院外科 保田 尚邦

PS-120-1	3 群リンパ節転移陽性例の予後の検討	北里大学外科	小倉 直人
PS-120-2	大腸 SM 癌 EMR 切除後の追加切除症例の検討	浜松医科大学第二外科	中村 光一
PS-120-3	大腸癌における深達度 SM と MP の間での stage 区分は不要か	京都市立病院外科	上本 裕介
PS-120-4	内視鏡摘除・外科的切除された大腸 SM 癌転移・再発例の検討	厚生連長岡中央総合病院消化器病センター外科	川原聖佳子
PS-120-5	大腸低分化腺癌における臨床病理学的検討	埼玉医科大学国際医療センター消化器病センター外科	鈴木 麻未
PS-120-6	大腸粘液癌の臨床・病理学的特徴と予後規定因子の検討	公立甲賀病院外科	山元 俊行
PS-120-7	当院における大腸粘液癌についての臨床病理学的検討	大阪市立総合医療センター消化器外科	小塚 雅也
PS-120-8	大腸癌肝転移発生機序としての Stream-Line-Theory の可能性について	慶應義塾大学外科	高橋 秀奈

PS-121 ポスターセッション (121) 「大腸 合併症-1」

4月4日 (金) 9:00~10:00 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 宮内庁病院 赤須 孝之

PS-121-1	左側大腸癌手術における縫合不全のリスク因子の検討	東邦大学医療センター大森病院一般・消化器外科	牛込 充則
PS-121-2	<演題取り下げ>		
PS-121-3	腹腔鏡下直腸癌手術における縫合不全軽減への取り組み	岩手県立中央病院消化器外科	井上 宰
PS-121-4	直腸癌に対する低位前方切除術後縫合不全と重症度に関する検討	神奈川県立がんセンター消化器外科	澤崎 翔
PS-121-5	直腸癌における経肛門ドレーンの有用性	慶應義塾大学一般・消化器外科	松田 睦史
PS-121-6	当科における腹腔鏡下直腸癌手術に対するドレーナージ法の検討	岩手医科大学外科	木村 聡元
PS-121-7	腹腔鏡下手術における DST 後縫合不全のリスクと対策	東京医科歯科大学腫瘍外科	岡崎 聡

PS-121-8 Clavien-Dindo 分類を用いた ISR 術後縫合不全の検討
 国立がん研究センター東病院大腸外科 横田 満

PS-122 ポスターセッション (122) 「大腸 合併症-2」

4月4日(金) 10:00~11:00 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 東海大学消化器外科 鈴木 俊之

- PS-122-1 腹腔鏡大腸癌手術に対する臍切開法を用いた SSI の検討
 大阪医科大学一般・消化器外科 山本 誠士
- PS-122-2 腹腔鏡下大腸切除後の創感染予防に対する臍部無縫合閉鎖法 北海道大学消化器外科 I 谷 道夫
- PS-122-3 クローン病術後 SSI 対策と関連因子の検討 大阪大学消化器外科 水島 恒和
- PS-122-4 90 歳以上の大腸癌術後合併症についての検討 小樽掖済会病院外科 及能 大輔
- PS-122-5 当院における超高齢者に対する大腸癌手術の安全性・リスク因子の検討
 天草地域医療センター外科 黒田 大介
- PS-122-6 術後麻痺性イレウス (PPOI: prolonged postoperative ileus) の診断基準の妥当性と危険因子に関する検討
 筑波大学消化器外科 古川健一朗
- PS-122-7 大腸癌術後の合併症発症予測因子としての術前顆粒球/リンパ球比の検討
 東京医科大学茨城医療センター消化器外科 島崎 二郎
- PS-122-8 自動縫合器による機能的端々吻合における結腸吻合部径の検討
 国立病院別府医療センター消化器外科・臨床研究部 松本 敏文

PS-123 ポスターセッション (123) 「大腸 転移-1」

4月4日(金) 15:30~16:30 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 市立吹田市民病院外科 村田 幸平

- PS-123-1 同時性肝転移を伴った閉塞性大腸癌に対して、ステント留置後に鏡視下大腸切除術および2期的鏡視下肝後区域切除術を行った1例
 稲城市立病院外科 内田 寛
- PS-123-2 大腸癌同時性肝転移の治療成績 山梨大学第一外科 森 義之
- PS-123-3 千葉メディカルセンターにおける肝転移を伴う大腸癌に対する治療方針
 誠馨会千葉メディカルセンター 遠藤 悟史
- PS-123-4 術前術後 FOLFOX 療法を用いた大腸癌切除可能肝転移に対する治療戦略
 札幌医科大学第一外科 西舘 敏彦
- PS-123-5 大腸癌肝転移に対するオキサリプラチンを加えた肝動注化学療法の経験
 JCHO 東京新宿メディカルセンター外科 東 久登
- PS-123-6 当院における大腸癌同時性肝限局転移症例に対する集学的治療の検討
 琉球大学第一外科 金城 達也
- PS-123-7 切除可能大腸癌肝転移症例に対する術前化学療法の適応に関する検討
 田附興風会医学研究所北野病院消化器センター外科 川本 浩史
- PS-123-8 大腸癌肝転移に対する術前化学療法併用切除例の検討 九州大学臨床・腫瘍外科 友杉 隆宏

PS-124 ポスターセッション (124) 「大腸 転移-2」

4月4日(金) 16:30~17:30 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 産業医科大学第一外科 中山 善文

- PS-124-1 StageIV 大腸癌における予後因子の検討 県立広島病院消化器外科 高倉 有二
- PS-124-2 当院における StageIV 大腸癌症例に対する治療成績
国立病院九州がんセンター消化器外科 上江洲一平
- PS-124-3 大腸癌骨転移症例の検討 神奈川県立がんセンター消化器外科 樋口 晃生
- PS-124-4 当院における大腸癌肺転移切除症例の検討 神戸大学食道胃腸外科 田中 賢一
- PS-124-5 多臓器転移を有する大腸癌に対する転移臓器別の外科的切除の有効性の検討
自治医科大学さいたま医療センター外科 武藤 雄太
- PS-124-6 同時性肺転移を伴う原発性大腸癌の手術成績 東京大学腫瘍外科 野澤 宏彰
- PS-124-7 大腸癌同時性肝転移・肺転移から見た多臓器転移症例に対する外科的切除の有用性
虎の門病院消化器外科 花岡 裕
- PS-124-8 大腸癌肺転移切除症例における予後予測としての Grade 分類の有用性
広島大学消化器・移植外科 澤田 紘幸

PS-125 ポスターセッション (125) 「食道 術後合併症-1」

4月4日(金) 9:00~10:00 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 北播磨総合医療センター 黒田 大介

- PS-125-1 食道亜全摘手術における呼吸器合併症予測因子の検討 熊本大学消化器外科 辛島 龍一
- PS-125-2 食道癌根治術後の呼吸機能および QOL の推移 新潟大学消化器・一般外科 坂本 薫
- PS-125-3 食道癌術後 ARDS 症例の検討 山口大学消化器・腫瘍外科 渡邊 裕策
- PS-125-4 食道と大腸の同時手術における急性肺障害発生リスクについての検討
函館五稜郭病院外科 小林 慎
- PS-125-5 腹臥位食道切除術による術後酸素化能維持と肺合併症減少 神戸大学食道胃腸外科 中村 哲
- PS-125-6 食道癌切除症例における術前口腔ケアによる呼吸器合併症予防の取り組み
帯広厚生病院外科 大野 耕一
- PS-125-7 食道癌術後予防的ミニトラック挿入の意義 名古屋大学腫瘍外科 深谷 昌秀
- PS-125-8 左側臥位胸腔鏡下食道亜全摘術時の気胸併用の有用性—術後呼吸器合併症に対する影響
昭和大学消化器・一般外科 有吉 朋丈

PS-126 ポスターセッション (126) 「食道 術後合併症-2」

4月4日(金) 10:00~11:00 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 大阪府立成人病センター消化器外科 矢野 雅彦

- PS-126-1 食道癌術後合併症と高ビリルビン血症の関係についての検討
慶應義塾大学一般・消化器外科 武居 友子
- PS-126-2 食道癌術後乳び胸の検討 長野市民病院消化器外科 宗像 康博
- PS-126-3 食道がん術後乳び胸に対する治療 関西医科大学外科 道浦 拓
- PS-126-4 食道癌術後乳び胸の対応・診断後早期のリピオドールリンパ管造影の適応・その手技と
実際 NTT 東日本関東病院外科 里館 均
- PS-126-5 食道癌術後感染症に対する予防対策と治療 千葉大学先端応用外科 河野 世章

- PS-126-6 食道癌術後合併症に影響を与える術前因子の検討 神奈川県立がんセンター消化器外科 幕内 洋介
 PS-126-7 食道癌術後合併症に対する再手術が予後に及ぼす影響について
 がん研有明病院消化器センター消化器外科 志垣 博信
 PS-126-8 POEM は術後の逆流性食道炎の予防のために、噴門形成術の追加を必要とするか？
 福岡大学消化器外科 塩飽 洋生

PS-127 ポスターセッション (127) 「食道 術後合併症-3」

4月4日(金) 15:30~16:30 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 富士市立中央病院 柏木 秀幸

- PS-127-1 器械吻合径の違いによる食道癌吻合部狭窄発生のリスクの検討
 東京女子医科大学消化器外科 工藤 健司
 PS-127-2 胃管再建による食道癌根治術における縫合不全の検討と適切な胃管作成についての考察
 西神戸医療センター外科 伊丹 淳
 PS-127-3 生体吸収性ステントを用いた消化管縫合不全に対する新しい治療法の開発
 埼玉医科大学国際医療センター消化器病センター外科 高瀬健一郎
 PS-127-4 当科における25年間の食道癌手術後に合併した非閉塞性腸管虚血症 (nonocclusive mesenteric ischemia: NOMI) 5例の検討 国立がん研究センター中央病院食道外科 出口 智基
 PS-127-5 ICG 蛍光法を用いた食道癌手術胃管再建における縫合不全回避の工夫
 埼玉医科大学総合医療センター消化管・一般外科 石畝 亨
 PS-127-6 当科における食道切除後再建部通過障害に対する治療戦略 千葉大学先端応用外科 仙波 義秀
 PS-127-7 食道癌術後逆流の評価 (術後患者アンケート調査報告) 大阪大学消化器外科 中原裕次郎
 PS-127-8 食道切除縦郭内胃管再建術後のPPI投与と食道炎発生 東京女子医科大学消化器外科 太田 正穂

PS-128 ポスターセッション (128) 「食道 臨床検査・治療」

4月4日(金) 16:30~17:30 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 東海大学東京病院外科 千野 修

- PS-128-1 上部消化管癌症例における血清抗 p53 抗体の臨床病理学的検討 長崎大学腫瘍外科 國崎 真己
 PS-128-2 食道扁平上皮癌症例における p21 発現の検討 京都府立医科大学消化器外科 中島 慎吾
 PS-128-3 食道癌切除例における血清 p53 抗体の変化と予後に関する検討
 東邦大学医療センター大森病院一般・消化器外科 鈴木 隆
 PS-128-4 アルファライザ法による食道癌患者血清中 SEREX 抗体の解析
 東邦大学医療センター大森病院一般・消化器外科 島田 英昭
 PS-128-5 食道癌における術前血漿フィブリノゲン値の臨床病理学的意義
 奈良県立医科大学消化器・総合外科 若月 幸平
 PS-128-6 食道扁平上皮癌術前化学放射線療法後 Ki67, CD95 発現と臨床病理学的因子との関連
 三重大学消化管・小児外科 三枝 晋
 PS-128-7 進行・再発食道扁平上皮癌5症例に対するアルファ・ベータ T 細胞療法臨床試験
 東邦大学医療センター大森病院一般・消化器外科 名波 竜規
 PS-128-8 High-resolution manometry からみた腹腔鏡下噴門形成術の治療効果
 東京慈恵会医科大学外科 星野 真人

PS-129 ポスターセッション (129) 「食道 悪性-1」

4月4日 (金) 9:00~10:00 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 東京慈恵会医科大学外科 小村 伸朗

- PS-129-1 食道扁平上皮癌における術前内臓脂肪と臨床病理学的因子の解析 熊本大学消化器外科 原田 和人
- PS-129-2 食道扁平上皮癌における術前 BMI の予後因子としての意義 東海大学消化器外科 蒲池 健一
- PS-129-3 食道癌患者における予後推定因子としてのプレアルブミン値の検討
静岡県立静岡がんセンター食道外科 川守田啓介
- PS-129-4 食道癌における好中球リンパ球比の臨床的意義 新潟大学消化器・一般外科 小杉 伸一
- PS-129-5 食道癌術後 CRP が予後に与える影響 広島大学原爆放射線医科学研究所腫瘍外科 伊富貴雄太
- PS-129-6 食道癌における PET-CT による深達度診断の有用性 長崎大学移植・消化器外科 濱田 隆志
- PS-129-7 食道表在性癌における FDG-PET の有用性の評価 鹿児島大学消化器・乳腺甲状腺外科 浦田 正和
- PS-129-8 PET-N (-) 切除可能進行胸部食道癌における術前化学療法 近畿大学外科 錦 耕平

PS-130 ポスターセッション (130) 「食道 悪性-2」

4月4日 (金) 10:00~11:00 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: がん研有明病院消化器センター消化器外科 渡邊 雅之

- PS-130-1 胸部食道癌に対する TNM 分類 N stage は予後を正確に反映しているか?
大阪大学消化器外科 山崎 誠
- PS-130-2 胸部中下部食道癌における頸部食道傍リンパ節 (No.101) 転移の意義: 取扱い規約を順守した郭清範囲に基づく検討
筑波大学消化器外科 田村 孝史
- PS-130-3 胸部食道癌 3 領域郭清手術症例におけるリンパ節郭清効果の検討 大阪大学消化器外科 金村 剛志
- PS-130-4 下部食道扁平上皮癌の腫瘍の口側位置と縦隔リンパ節転移についての検討
がん研有明病院消化器センター消化器外科 峯 真司
- PS-130-5 pN0 食道癌における再発因子の検討 がん研有明病院消化器センター消化器外科 大矢周一郎
- PS-130-6 胸部下行大動脈左背側にリンパ節転移を認めた食道癌の 3 例
大阪府立成人病センター消化器外科 梅田 卓郎
- PS-130-7 食道癌根治的放射線療法後のリンパ節再発に対する外科治療
国立国際医療研究センター外科 山田 和彦
- PS-130-8 開胸食道癌手術における 3 領域リンパ節郭清~反回神経周囲リンパ節郭清を中心に~
弘前大学消化器外科 川崎 仁司

PS-131 ポスターセッション (131) 「食道 周術期管理-1」

4月4日 (金) 15:30~16:30 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 東京女子医科大学東医療センター外科 成高 義彦

- PS-131-1 ERAS に基づいた食道癌周術期管理 (治療前栄養介入, 早期経腸栄養を含めた検討)
神奈川県立がんセンター消化器外科 尾形 高士
- PS-131-2 Enhanced recovery after surgery (ERAS) を実施する食道癌周術期を通して考える外科医の NST での役割と将来像
名古屋大学消化器外科 大屋 久晴
- PS-131-3 多職種専門スタッフ介入による食道癌周術期チーム医療 関西医科大学外科 向出 裕美
- PS-131-4 がん専門病院における NST 活動と食道癌症例の入院時評価の検討
埼玉県立がんセンター消化器外科 川島 吉之

PS-131-5	食道癌術前 NST 介入の必要性についての検討	東京慈恵会医科大学外科	湯田 匡美
PS-131-6	当院の食道癌手術における栄養スクリーニングの評価と現状	東京女子医科大学東医療センター外科	島川 武
PS-131-7	当科における進行食道癌患者に対する栄養療法とその評価	岐阜大学腫瘍外科	八幡 和憲
PS-131-8	術前化学療法における栄養評価の意義	東北大学先進外科	洞口 正志

PS-132 ポスターセッション (132) 「食道 周術期管理-2」

4月4日 (金) 16:30~17:30 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 獨協医科大学第一外科 加藤 広行

PS-132-1	術前化学療法後の食道癌手術症例における体重の推移からみた栄養管理の意義	千葉県がんセンター消化器外科・NST	鍋谷 圭宏
PS-132-2	胸部食道癌手術の周術期における CPX を用いた運動耐容能評価	埼玉医科大学国際医療センター消化器外科	佐藤 弘
PS-132-3	進行食道癌患者に対する術前の Direct 法を用いた PEG 造設による栄養補助療法の有用性	東京慈恵会医科大学外科	松本 晶
PS-132-4	免疫調整流動食 MHN-02 を用いた食道癌周術期栄養管理	川崎医科大学総合外科	山辻 知樹
PS-132-5	食道癌化学療法におけるエイコサペンタエン酸強化栄養剤の導入効果	徳島大学胸部・内分泌・腫瘍外科	古北 由仁
PS-132-6	食道癌術前の栄養状態と術後合併症発生との関連	熊本大学消化器外科	梅崎 直紀
PS-132-7	食道切除術施行患者における経腸栄養の有用性	神戸大学食道胃腸外科	今西 達也
PS-132-8	化学療法における半夏瀉心湯による口内炎の抑制の試み	獨協医科大学第一外科	高橋 雅一

PS-133 ポスターセッション (133) 「胃 基礎-1」

4月4日 (金) 9:00~10:00 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 埼玉医科大学総合医療センター消化管・一般外科 持木 彫人

PS-133-1	胃癌根治切除症例の臨床病理, 予後における PDGF-D 発現の意義	東京医科歯科大学腫瘍外科	小川 憲人
PS-133-2	胃癌における癌先進部の TrkB 発現と脱分化との関連	三重大学消化管・小児外科	田中 光司
PS-133-3	ULBP1/NKG2D 発現胃癌患者のバイオマーカーとしての意義	山口大学消化器・腫瘍外科	吉村 清
PS-133-4	胃癌における癌精巢抗原の発現	北里大学メディカルセンター外科	二渡 信江
PS-133-5	腹膜播種形成に関わる外的因子についての検討	京都府立医科大学消化器外科	有田 智洋
PS-133-6	胃癌術後 S-1 補助化学療法後再発に関与する microRNA の検討	富山大学消化器・腫瘍・総合外科	大村 哲也
PS-133-7	胃癌原発巣における miR506 発現の臨床的意義について	九州大学病院別府病院外科	江口 英利
PS-133-8	胃癌におけるマイクロサテライト不安定 (MSI) の臨床病理学的意義	九州大学消化器・総合外科	津田 康雄

PS-134 ポスターセッション (134) 「胃 基礎-2」

4月4日(金) 10:00~11:00 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 千葉大学フロンティア医工学センター 林 秀樹

- PS-134-1 胃癌における L1 cell adhesion molecule (L1) の過剰発現と ERK 経路を介した腫瘍進展・予後との検討 名古屋大学消化器外科 伊藤 武
- PS-134-2 胃癌における LICAM (L1 cell adhesion molecule) 発現と臨床病理学的因子および予後との関連 三重大学消化管・小児外科 北嶋 貴仁
- PS-134-3 胃癌におけるケモカインの検討 獨協医科大学第一外科 里村 仁志
- PS-134-4 食道胃接合部癌における CXCL12/CXCR4 の発現意義の解明 熊本大学消化器外科 杉原 栄孝
- PS-134-5 胃癌における細胞周期制御因子の PLK1 過剰発現と染色体不安定性の関連 九州大学消化器・総合外科 大津 甫
- PS-134-6 胃癌細胞における TNF- α シグナル制御因子としての Claudin 1 の役割 京都府立医科大学消化器外科 塩崎 敦
- PS-134-7 胃癌におけるオートファジー関連分子 p62/SQSTM1 の臨床病理学的検討 大阪市立大学腫瘍外科 増田 剛
- PS-134-8 胃癌発癌・進展における Thrombospondin-1 (THBS1) 発現の意義 徳島大学消化器・移植外科 柏原 秀也

PS-135 ポスターセッション (135) 「胃 基礎-3」

4月4日(金) 15:30~16:30 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 金沢大学消化器・乳腺・移植再生外科 藤村 隆

- PS-135-1 胃癌に対する PKD 阻害剤の可能性 名古屋市立大学消化器外科 坪井 謙
- PS-135-2 胃癌関連線維芽細胞は正常線維芽細胞と何が異なるのか? 兵庫医科大学上部消化管外科 菊池正二郎
- PS-135-3 プラズマ照射によるメディウムの胃癌細胞株に対する殺細胞効果についての検討 名古屋大学消化器外科 鳥居 康二
- PS-135-4 アップコンバージョンナノ粒子 (UCNs) を用いたイメージングについて 京都府立医科大学消化器外科 村山 康利
- PS-135-5 胃癌マウスモデルに対する 5-アミノレブリン酸 (5-ALA) を用いた光線力学療法について 京都府立医科大学消化器外科 西村 真澄
- PS-135-6 オーダーメイド胃癌治療に向けた制御性 T 細胞 (Treg) の解析 順天堂大学浦安病院外科 菅野 雅彦
- PS-135-7 スキルス胃癌微環境におけるプロスタグランジン E2 の影響とその阻害剤の有効性 大阪市立大学腫瘍外科 福岡 達成
- PS-135-8 H.pyroli 陽性胃癌における Stathmin1 発現の意義 徳島大学消化器・移植外科 江藤 祥平

PS-136 ポスターセッション (136) 「胃 基礎-4・その他」

4月4日(金) 16:30~17:30 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 金沢大学消化器・乳腺・移植再生外科 伏田 幸夫

- PS-136-1 未分化型胃癌における低分化腺癌の治療成績変遷と治療戦略 京都府立医科大学消化器外科 西田 龍朗

PS-136-2	進行胃癌における HER2 の発現状況と臨床病理学的因子および予後との関連性	埼玉県立がんセンター消化器外科	横山 康行
PS-136-3	切除胃癌症例における HER2 発現と臨床病理学的因子の検討	弘前大学消化器外科	高橋 誠司
PS-136-4	胃癌における CEA と CA19-9 術前陽性例の臨床病理学的特徴	大阪大学消化器外科	和田 範子
PS-136-5	胃癌切除症例における血清 p53 抗体の臨床病理学的意義	東邦大学医療センター大森病院一般・消化器外科	大嶋 陽幸
PS-136-6	胃癌における CD3 腫瘍浸潤リンパ球の臨床的意義	鹿児島大学消化器・乳腺甲状腺外科	有上 貴明
PS-136-7	cT1 胃癌におけるリンパ節転移の予測因子についての検討	神奈川県立がんセンター消化器外科	藤川 寛人
PS-136-8	胃癌の Sentinel Node 同定における偽陰性症例の検討	鹿児島大学消化器・乳腺甲状腺外科	大久保啓史

PS-137 ポスターセッション (137) 「胃 その他-3」

4月4日(金) 9:00~10:00 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 京都市立病院外科 小濱 和貴

PS-137-1	胃癌術後 QOL に関する検討	三重大学消化管小児外科	安田 裕美
PS-137-2	胃癌術後患者における QOL 経時的変化について	浜松医科大学腫瘍センター	太田 学
PS-137-3	胃癌における幽門側胃切除術後における QOL と空腹期強収縮帯との関連について	日本歯科大学外科	富田 涼一
PS-137-4	当院における肥満症に対する Laparoscopic sleeve gastrectomy : 28 例の治療成績	滋賀医科大学外科	山口 剛
PS-137-5	肥満症例に対する腹腔鏡下胃切除術の検討	大阪市立総合医療センター消化器外科	石川 彰
PS-137-6	術後残胃運動能と生活状況からみた PPG の有用性の検討	東京慈恵会医科大学外科	岩崎 泰三
PS-137-7	胃切除後の糖尿病コントロールについての検討	国立病院大阪医療センター外科	萩原 清貴
PS-137-8	胃癌術後における耐糖能変化に関する検討	岩手医科大学外科	千葉 丈広

PS-138 ポスターセッション (138) 「胃 その他-4」

4月4日(金) 10:00~11:00 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 大阪府立急性期・総合医療センター外科 藤谷 和正

PS-138-1	当院における腹膜播種胃癌および洗浄細胞診陽性胃癌に対する検討	三重大学消化管・小児外科	沖上 正人
PS-138-2	胃癌術中腹腔洗浄細胞診の現状: 関連施設アンケートから見た CY1P0 症例	長崎労災病院外科	谷口 堅
PS-138-3	早期胃癌における術前深達度診断に関する検討	岐阜大学高度先進外科	関野誠史郎
PS-138-4	胃癌隣接臓器浸潤の診断における cine MRI の有用性	千葉大学先端応用外科	郡司 久
PS-138-5	胃全摘術後ビタミン B12 欠乏症に対する経口補充療法 診療所の見地から	間遠医院	間遠 一成
PS-138-6	胃乳頭腺癌の臨床病理学的特徴特: 胃切除症例からの検討	千葉県がんセンター消化器外科	升田 貴仁
PS-138-7	胃癌手術におけるヘリコバクターピロリ除菌時期に関する前向きランダム化比較試験	がん研有明病院消化器センター外科	神谷 諭
PS-138-8	胃癌患者の死亡退院例からみた検証—DPC データから外科臨床につなげる—	練馬総合病院外科	栗原 直人

PS-139 ポスターセッション (139) 「胃 その他-5」

4月4日 (金) 15:30~16:30 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 新潟県厚生連三条総合病院 神田 達夫

- PS-139-1 当科における食道胃接合部癌の治療成績 社会保険群馬中央総合病院外科 斎藤 加奈
- PS-139-2 当科における食道胃接合部腺癌の臨床病理学的検討
金沢大学消化器・乳腺・移植再生外科 木下 淳
- PS-139-3 Siewert type I-III 食道胃接合部腺癌の臨床病理学的解析 京都府立医科大学消化器外科 渡邊 信之
- PS-139-4 大型の食道胃接合部腺癌症例に対する外科治療成績
がん・感染症センター都立駒込病院外科 ゆう 賢
- PS-139-5 胃神経内分泌癌6例の検討 東京医科大学八王子医療センター消化器外科・移植外科 岩崎 謙一
- PS-139-6 局在診断に苦慮した十二指腸ガストリノーマの一例
昭和大学藤が丘病院一般・消化器外科 新村 一樹
- PS-139-7 胃内分泌細胞癌症例に対する予後因子の検討 千葉県がんセンター消化器外科 池田 篤
- PS-139-8 当院における胃 GIST の検討 藤沢市民病院外科 泉澤 祐介

PS-140 ポスターセッション (140) 「胃 周術期管理」

4月4日 (金) 16:30~17:30 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 山王病院外科 清水 伸幸

- PS-140-1 高度呼吸機能障害症例に対する腹腔鏡下胃切除の短期成績 岩手医科大学外科 藤原 久貴
- PS-140-2 腹水中 IL-6 を用いた胃癌手術における侵襲評価
埼玉医科大学総合医療センター消化管・一般外科 田島 雄介
- PS-140-3 胃全摘術における代用胃作製の臨床的意義について 東京慈恵会医科大学外科 古西 英央
- PS-140-4 胃切除術周術期の体重減少と体組成変化 東北大学胃腸外科 田中 直樹
- PS-140-5 術式による胃癌術後患者の体組成 (体重・内臓脂肪・皮下脂肪・骨格筋量) 変化の特徴
東京大学消化管外科 小野山温那
- PS-140-6 胃癌術後の経口的栄養補助療法の試み 名古屋大学消化器外科 小林 大介
- PS-140-7 胃癌術後の栄養障害に対するパンクレリパーゼの有効性に関する臨床的検討
がん研有明病院消化器センター消化器外科 古川 陽菜
- PS-140-8 術前化学療法を施行した胃癌手術症例に対する経腸栄養管理の検討
札幌医科大学消化器・総合、乳腺・内分泌外科 秋月 恵美

PS-141 ポスターセッション (141) 「乳腺 画像・その他」

4月4日 (金) 9:00~10:00 ポスター会場2 (国立京都国際会館 5F Room 553~555)

司会: 愛知医科大学乳腺・内分泌外科 福富 隆志

- PS-141-1 乳腺乳頭部疾患における超音波ドプラによる血流量定量化の試み
東邦大学乳腺内分泌外科 (大森) 緒方 秀昭
- PS-141-2 マンモグラフィ陰性乳癌における非造影 MRI の有用性の検討 東北大学腫瘍外科 宮下 穰
- PS-141-3 乳腺診療と検診におけるトモシンセシスの導入 公立甲賀病院外科 沖野 孝
- PS-141-4 乳房温存手術例における術前化学療法後の造影 MRI 画像による断端陽性例の検討
国立病院熊本医療センター外科 藤木 義敬

- PS-141-5 早期乳癌症例の乳房温存術と放射線療法併用は乳房切除術に比べ生存率は高いか？
札幌ことに乳腺クリニック 増岡 秀次
- PS-141-6 浸潤性小葉癌の臨床病理学的特徴
国立病院九州がんセンター乳腺科 井川 明子
- PS-141-7 肉芽腫性乳腺炎 非ステロイド治療の有用性について
近畿大学奈良病院外科 湯川 真生
- PS-141-8 地方医療機関におけるがんの地域連携ならびに高度医療連携の実際と今後の展望
飯田市立病院乳腺内分泌外科 伊藤 勅子

PS-142 ポスターセッション (142) 「乳腺 画像診断」

4月4日 (金) 10:00~11:00 ポスター会場2 (国立京都国際会館 5F Room 553~555)

司会：がん研有明病院乳腺センター外科 岩瀬 拓士

- PS-142-1 Sonazoid による造影超音波検査における乳がんの造影強度と生物学的 subtype の関連性
広島大学病院乳腺外科 舂本 法生
- PS-142-2 乳癌術前化学療法施行症例の術式・切除範囲決定における Real-time Virtual Sonography (RVS) の有用性
愛知医科大学乳腺内分泌外科 吉田 美和
- PS-142-3 整容性を重視した乳癌縮小手術における超早期相乳腺造影 MRI の有用性
広島市立広島市民病院乳腺外科 伊藤 充矢
- PS-142-4 乳癌手術の切除範囲決定に造影超音波検査は有用か？
東京慈恵会医科大学外科 加藤久美子
- PS-142-5 同時性両側性乳癌における術前 MRI の有用性に関する検討
北里大学外科 菊池真理子
- PS-142-6 CHI time curve analysis で解析した乳房造影超音波所見の検討
東邦大学医療センター大森病院一般・消化器外科 金澤 真作
- PS-142-7 3T MRI による乳癌術前診断における副病変検出の有用性について
埼玉社会保険病院外科 櫻井 孝志
- PS-142-8 近赤外光イメージング：ハーセプチンの治療効果モニタリングへの応用
埼玉医科大学国際医療センター乳腺腫瘍科 上田 重人

PS-143 ポスターセッション (143) 「乳腺 手術手技-1」

4月4日 (金) 15:30~16:30 ポスター会場2 (国立京都国際会館 5F Room 553~555)

司会：大阪府立成人病センター乳腺内分泌外科 玉木 康博

- PS-143-1 下部領域の乳癌に対する乳房温存術後の脂肪筋膜弁による一期的再建の成績
亀田メディカルセンター乳腺センター 坂本 尚美
- PS-143-2 乳頭温存乳房切除術の安全性の検証
慶應義塾大学一般・消化器外科 関 朋子
- PS-143-3 SSM (skin sparing mastectomy) における4タイプのアプローチ法の比較検討
東京慈恵会医科大学柏病院外科 伏見 淳
- PS-143-4 当科での乳房温存療法における切除断端診断と断端陽性時の治療
大阪市立大学腫瘍外科 川尻 成美
- PS-143-5 cN1 以上の症例における Axillary Reverse Mapping 法の検討
東京医科歯科大学乳腺外科 佐藤 隆宣
- PS-143-6 乳房温存療法における有茎局所皮弁を用いた整容性向上への取り組みと評価
済生会新潟第二病院外科 田邊 匡
- PS-143-7 乳癌腋窩リンパ節廓清時の超音波凝固切開装置の有用性に関する検討
国立病院別府医療センター外科 武内 秀也
- PS-143-8 Vessel sealing system を使用した腋窩リンパ節廓清の検討
順天堂大学浦安病院外科 須田 健

PS-144 ポスターセッション (144) 「乳腺 手術手技-2」

4月4日 (金) 16:30~17:30 ポスター会場2 (国立京都国際会館 5F Room 553~555)

司会: 国立病院北海道がんセンター乳腺外科 高橋 将人

- PS-144-1 当科における蛍光・色素法によるセンチネルリンパ節生検の工夫
東京女子医科大学東医療センター乳腺科 井上 寛章
- PS-144-2 遺伝性乳癌卵巣がん症候群を疑う症例における乳癌手術術式の決定 北野病院乳腺外科 山内 清明
- PS-144-3 当院における乳癌の腋窩リンパ節に対するアプローチ (N0 症例を中心に)
大船中央病院乳腺センター 山上 良
- PS-144-4 浸潤性乳癌に対する術前化学療法後一時再建症例の成績
福岡大学呼吸器・乳腺内分泌・小児外科 吉永 康照
- PS-144-5 当科における温存術後の乳房整容性の長期推移について 長崎労災病院外科 森内 博紀
- PS-144-6 乳房切除術と比較した乳房温存術の長期成績 新潟大学消化器・一般外科 辰田久美子
- PS-144-7 内側乳癌症例に対する単孔式内視鏡補助下乳房温存術 (気嚢・吊り上げ併用法)
東京都済生会中央病院外科 越田 佳朋
- PS-144-8 術前化学療法後の一期的乳房再建に関する検討 東海大学乳腺内分泌外科 岡村 卓穂

PS-145 ポスターセッション (145) 「乳腺 基礎-1」

4月4日 (金) 9:00~10:00 ポスター会場2 (国立京都国際会館 5F Room 553~555)

司会: 藤田保健衛生大学乳腺外科 内海 俊明

- PS-145-1 乳癌におけるトラスツマブを介した抗体依存性細胞傷害活性における単球とNK細胞の役割
京都大学乳腺外科 鈴木 栄治
- PS-145-2 乳癌における ARID1A の発現についての検討 岐阜大学がん先端医療開発 森川あけみ
- PS-145-3 ABC 輸送体 C1 (ABCC1) とスフィンゴキナーゼ 1 が共発現する乳癌は予後不良である
横浜市立大学消化器・腫瘍外科 山田 顕光
- PS-145-4 Glycoprotein Nonmetastatic B (GNMB) の発現と乳癌 subtype の検討
岐阜大学腫瘍外科 兼松 昌子
- PS-145-5 Hh 経路制御による乳癌幹細胞制御療法の開発: CD24 分子発現と Hh 経路活性化の連関解析
九州大学腫瘍制御学 巢山 久実
- PS-145-6 インスリンはヒト乳がん細胞の PgR を低下させる 藤田保健衛生大学乳腺外科 引地 理浩
- PS-145-7 葉状腫瘍のプロテオーム解析から導いた periostin 欠乏による decorin の細胞外放出
東京医科歯科大学難治疾患研究所分子遺伝 石場 俊之
- PS-145-8 乳癌細胞における micro RNA 発現と chemosensitivity の検討
亀田メディカルセンター乳腺センター 角田ゆう子

PS-146 ポスターセッション (146) 「乳腺 基礎-2」

4月4日 (金) 16:30~17:30 ポスター会場2 (国立京都国際会館 5F Room 553~555)

司会: 兵庫医科大学乳腺・内分泌外科 三好 康雄

- PS-146-1 HER2-FISH からみた乳癌サブタイプ毎の遺伝子不安定性の検証 岩手医科大学外科 柏葉 匡寛
- PS-146-2 マイクロ流体デバイスシステムを用いた乳癌化学療法施行患者における CTC 検出の試み
富山大学消化器・腫瘍・総合外科 渡辺 徹
- PS-146-3 乳癌腫瘍における PD-L1 発現の臨床的意義 山口大学消化器・腫瘍外科 前田 訓子

PS-146-4	Estrogen Receptor (ER) 陽性乳癌における Steroid Sulfatase (STS) と Organic Anion Transporter Peptide (OATP) 4A1 の新規バイオマーカーとしての可能性	群馬大学臓器病態外科	樋口 徹
PS-146-5	術前針生検・術後手術標本の Ki-67 の標準化は可能か	昭和大学乳腺外科	高丸 智子
PS-146-6	タンパク質プロファイルと遺伝子プロファイルの違いによる個別化治療の可能性	新潟大学消化器・一般外科	長谷川美樹
PS-146-7	乳癌における Maspin の過剰発現と臨床的検討	信州大学乳腺内分泌外科	小松 哲
PS-146-8	乳癌における血清 GPNMB 測定の臨床的意義	岐阜大学乳腺・分子腫瘍学	二村 学

PS-147 ポスターセッション (147) 「緩和医療」

4月4日 (金) 9:00~10:00 ポスター会場2 (国立京都国際会館 5F Room 553~555)

司会: 第2 岡本総合病院外科 清水 義博

PS-147-1	高齢患者の Advance Care Planning における在宅医療連携の役割	おひさま会	岡村 新一
PS-147-2	緩和ケアの一環としての術前がん患者カウンセリングの有用性と課題	広島赤十字原爆病院外科	前田 貴司
PS-147-3	外科病院勤務医が行う緩和ケア	東名厚木病院外科	日野 浩司
PS-147-4	地域病院における緩和的手術症例の検討— (単孔式) 腹腔鏡下手術の導入	札幌清田病院外科	矢野 智之
PS-147-5	胃癌の癌性腹水に対する新たな治療戦略—KM-CART による積極的症候緩和とオー ダーメイド治療への応用—	要町病院腹水治療センター	松崎 圭祐
PS-147-6	切除不能消化器癌患者の消化管閉塞に対する緩和手術	横浜掖済会病院外科	小林 敦夫
PS-147-7	悪性疾患に対する緩和ストーマ造設の意義	東邦大学医療センター大森病院一般・消化器外科	水津 優
PS-147-8	Clinical significance of ghrelin and peptide tyrosine expression in patients with cancer- related anorexia/cachexia syndrome	鹿児島大学消化器・乳腺甲状腺外科	尾本 至

PS-148 ポスターセッション (148) 「小児 先天性疾患・その他」

4月4日 (金) 10:00~11:00 ポスター会場2 (国立京都国際会館 5F Room 553~555)

司会: 獨協医科大学越谷病院小児外科 池田 均

PS-148-1	当院 NICU 開設以来 15 年間の新生児外科症例の検討	京都第一赤十字病院小児外科	出口 英一
PS-148-2	食道閉鎖症術後吻合部狭窄に対する磁性体を使用した解除術	昭和大学横浜市北部病院こどもセンター小児外科	渡井 有
PS-148-3	先天性十二指腸閉鎖に対する術創の残らない臍部アプローチ法の経験	埼玉医科大学小児外科	佐竹 亮介
PS-148-4	当院における volvulus without malrotation の検討	埼玉県立小児医療センター外科	益子 貴行
PS-148-5	生後 24 時間未満に発症した先天性横隔膜ヘルニア術後の腹部手術に関する検討	愛知県コロニー中央病院小児外科	飯尾 賢治
PS-148-6	先天性横隔膜ヘルニアラットモデルにおける低形成肺の神経学的検討	弘前大学小児外科	小林 完
PS-148-7	胎児診断された先天性嚢胞状腺腫様奇形 (CCAM) に対する外科的治療の検討	東京慈恵会医科大学外科	芦塚 修一
PS-148-8	小児外科における外科的気道確保の最適術式	久留米大学小児外科	東館 成希

PS-149 ポスターセッション (149) 「救急 外傷」

4月4日(金) 15:30~16:30 ポスター会場2 (国立京都国際会館 5F Room 553~555)

司会: 佐賀大学救急医学 阪本雄一郎

- PS-149-1 外傷性横隔膜損傷に伴う遅発性血胸に対する胸腔鏡補助下手術5症例の検討
東京都立広尾病院外科 藤雄木亨真
- PS-149-2 外傷性腓損傷の救命のポイント—III b型腓損傷を見落とさないために—
国立病院呉医療センター・中国がんセンター外科 井上 雅史
- PS-149-3 鈍的腓損傷に対する部位および形態による外科的アプローチの検討—37例の経験から
埼玉医科大学総合医療センター高度救命救急センター 大河原健人
- PS-149-4 胸骨圧迫に伴う肝損傷症例の検討
札幌医科大学第一外科 原田 敬介
- PS-149-5 当院における外傷性肝損傷に対するマネージメント
国立病院横浜医療センター救急科 望月 聡之
- PS-149-6 長崎大学病院救命救急センターにおける肝・脾・腎損傷についての現状および治療戦略
長崎大学救命救急センター 猪熊 孝実
- PS-149-7 今そこにある危機—外傷死回避のための戦略と教育
日本医科大学高度救命救急センター 金 史英
- PS-149-8 外科医からみた Acute Care Surgery (外傷外科手術指南塾のアンケート結果)
東京医科歯科大学救命救急センター 遠藤 彰

PS-150 ポスターセッション (150) 「その他-1」

4月4日(金) 9:00~10:00 ポスター会場2 (国立京都国際会館 5F Room 553~555)

司会: 三重大学肝胆膵・移植外科 白井 正信

- PS-150-1 Z形成術による創開大の工夫
島根大学循環器・呼吸器外科 岸本 晃司
- PS-150-2 術後創離開に対する局所陰圧閉鎖療法 (V.A.C. ATS 治療システム) の使用経験について
中津市民病院外科 上原 英雄
- PS-150-3 創傷治療における不適切な薬剤の使用と創治癒に及ぼす影響
三和会東鷲宮病院循環器・心臓血管外科 水原 章浩
- PS-150-4 New technique of gastropexy for laparoscopic placement of gastrostomy tube : Straight needle and biopsy forceps makes an intracorporeal ligation easily
国立病院愛媛医療センター 鈴木 秀明
- PS-150-5 胸腺摘除術後再発症例の検討
昭和大学呼吸器外科 富田 由里
- PS-150-6 縦隔原発悪性胚細胞腫瘍6例の手術経験
福岡大学呼吸器・乳腺内分泌・小児外科 柳澤 純
- PS-150-7 胸腺上皮性腫瘍症例におけるFDG-PETの役割
前橋赤十字病院呼吸器外科 伊部 崇史
- PS-150-8 大腸手術後SSI減少への取り組みとその成果
新潟県立中央病院外科 鈴木 晋

PS-151 ポスターセッション (151) 「その他-2」

4月4日(金) 10:00~11:00 ポスター会場2 (国立京都国際会館 5F Room 553~555)

司会: 信州大学移植外科 池上 俊彦

- PS-151-1 手術用手袋とRoeder's knotを利用した標本回収袋の使用検討
岐阜赤十字病院外科 高橋 啓
- PS-151-2 ICG蛍光リンパ管造影を用いた下肢リンパ圧測定 健康成人と糖尿病・透析患者との比較
浜松医科大学第二外科・血管外科 杉澤 良太
- PS-151-3 下腓十二指腸動脈を先行処理した腓頭十二指腸切除術の検討
木沢記念病院外科 山本 淳史

- PS-151-4 生体腎移植における腹腔鏡下ハンドアシストドナー腎摘の安全性について
 虎の門病院分院腎センター外科 丸井 祐二
- PS-151-5 膵癌・胆道癌に対する異時性遠隔転移に対する切除症例の検討
 厚生連長岡中央総合病院外科 北見 智恵
- PS-151-6 当科における切除不能 NET および NEC に対する治療法の選択
 横浜市立大学臨床腫瘍科学 市川 靖史
- PS-151-7 当院における肝胆膵領域の超高難度手術症例の検討
 KKR 札幌医療センター斗南病院外科 鈴木 善法
- PS-151-8 FDG-PET による腹膜悪性疾患の悪性度診断の臨床的意義の検討
 国立国際医療研究センター外科 合田 良政

PS-152 ポスターセッション (152) 「その他-3」

4月4日(金) 15:30~16:30 ポスター会場2 (国立京都国際会館 5F Room 553~555)

司会: 鹿児島大学臨床腫瘍学 上野 真一

- PS-152-1 埋め込み型中心静脈カテーテルの長期成績と晩期合併症
 沖縄赤十字病院外科 豊見山 健
- PS-152-2 当科における中心静脈栄養用埋め込み型ポート (CV port) 留置症例の有用性の検討
 新潟県立六日町病院外科 角南 栄二
- PS-152-3 小児尿管膜管遺残症に対する腹腔鏡下尿管摘出術
 日本医科大学武蔵小杉病院小児外科 高橋 翼
- PS-152-4 重症筋無力症に対する気胸併用胸腔鏡下手術
 川崎幸病院呼吸器外科 深澤 基児
- PS-152-5 腹腔鏡下リンパ節生検の有用性の検討
 熊本大学消化器外科 内原 智幸
- PS-152-6 地方病院における腹腔鏡下虫垂切除術導入時から2年の結果
 遠軽厚生病院 青木 貴徳
- PS-152-7 地域民間小病院外科を支えるための工夫—腹腔鏡下大腸手術の導入を通して
 みずほ台病院外科 井坂 直秀
- PS-152-8 操作性と診断画像に優れた新規穿刺用超音波探触子の開発
 滋賀医科大学消化器外科 塩見 尚礼

PS-153 ポスターセッション (153) 「肝 転移性肝癌-1」

4月5日(土) 9:30~10:30 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 北海道大学消化器外科 I 神山 俊哉

- PS-153-1 切除不能大腸癌肝転移に対する集学的治療戦略
 東邦大学医療センター大森病院消化器外科 久保田喜久
- PS-153-2 腫瘍量から見た切除可能大腸癌肝転移に対する周術期化学療法の選択
 京都桂病院外科 西躰 隆太
- PS-153-3 切除可能大腸癌肝転移に対する Neoadjuvant chemotherapy としての術前化学療法の有効性に関する検討
 埼玉県立がんセンター消化器外科 大道 清彦
- PS-153-4 術前化学療法が大腸癌肝転移症例の術前肝機能に及ぼす影響について
 田附興風会医学研究所北野病院消化器センター外科 飯田 拓
- PS-153-5 肝切除術前化学療法を行った大腸癌肝転移切除症例の検討
 広島総合病院外科 中村 浩之
- PS-153-6 切除可能大腸癌肝転移における周術期化学療法の有用性—レトロの解析から—
 大阪医科大学一般・消化器外科 廣川 文鋭
- PS-153-7 大腸癌同時性肝転移例における大腸手術を先行した肝術前化療例の検討
 東京女子医科大学消化器外科 小寺 由人
- PS-153-8 化学療法時代の肝転移に対する治療成績と予後因子
 東京都立墨東病院外科 脊山 泰治

PS-154 ポスターセッション (154) 「肝 転移性肝癌-2」

4月5日(土) 10:30~11:30 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 帝京大学ちば医療センター外科 田中 邦哉

- PS-154-1 大腸癌肝転移に対する治療方針と成績 群馬大学病態総合外科 久保 憲生
- PS-154-2 大腸癌肝転移症例に対する初回肝切除術式の検討 大阪医科大学一般・消化器外科 井上 善博
- PS-154-3 手術性成績からみた大腸癌肝転移に対する手術適応とタイミング
金沢大学消化器・乳腺・移植再生外科 田島 秀浩
- PS-154-4 当院における大腸癌同時性肝転移症例の治療成績と治療戦略 北海道社会保険病院 中西 一彰
- PS-154-5 大腸癌肝転移に対する完全腹腔鏡下肝切除の中長期的成績の検討
大阪医科大学一般・消化器外科 米田 浩二
- PS-154-6 大腸癌肝転移に対する術前化学療法施行例の術期安全性の臨床病理学的検討
虎の門病院消化器外科 北嶋 俊寛
- PS-154-7 大腸癌同時性肝転移に対する Liver-first アプローチの適応 明和病院外科 後野 礼
- PS-154-8 3施設での経験を基にした大腸癌肝転移術後予後予測に関する術前 Inflammation-based prognostic score の有用性について 三井記念病院消化器外科 小林 隆

PS-155 ポスターセッション (155) 「肝 胆道腫瘍・その他」

4月5日(土) 14:00~15:00 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 信州大学消化器外科 小林 聡

- PS-155-1 当院における胆管内乳頭状腫瘍 (IPNB) 切除例の検討 飯塚病院外科 梶山 潔
- PS-155-2 オフセット校正印刷会社関連胆管癌切除例の病理組織学的検討
大阪市立大学肝胆膵外科 浦田 順久
- PS-155-3 肝胆膵腫瘍手術症例における、消化管悪性腫瘍との同時性重複症例の検討
千葉市立海浜病院外科 片岡 雅章
- PS-155-4 肝内胆管癌における予後因子の解析 鹿児島大学消化器・乳腺甲状腺外科 迫田 雅彦
- PS-155-5 肝門部胆管 IPNB に対する縮小手術と肝内胆管 IPNB の手術時期に関する考察
筑波大学消化器外科 福永 潔
- PS-155-6 新しく分類された細胆管細胞癌の臨床的特徴 久留米大学外科 丸山祐一郎
- PS-155-7 肝内胆管癌における P-cadherin の発現と予後との関連 熊本大学消化器外科 坂本 慶太
- PS-155-8 胆管空腸吻合後に肝切除を施行した 16 例の検討
がん研有明病院消化器センター消化器外科 松村 優

PS-156 ポスターセッション (156) 「肝 その他-3・門脈」

4月5日(土) 15:00~16:00 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 日本医科大学消化器外科 谷合 信彦

- PS-156-1 胃癌肝転移切除後長期予後に関する検討 静岡県立静岡がんセンター肝胆膵外科 伊藤 貴明
- PS-156-2 胃癌肝転移に対する肝切除の治療成績 NTT 西日本大阪病院外科 橋本 和彦
- PS-156-3 当科における胃癌肝転移に対する肝切除症例の検討 産業医科大学第一外科 田村 利尚
- PS-156-4 末期肝硬変患者における副腎機能評価の検討 神戸大学肝胆膵外科 田中 基文
- PS-156-5 金属ステントを留置した大腸癌狭窄における同時性肝転移切除症例の検討
東邦大学医療センター大橋病院外科 松清 大

- PS-156-6 肝胆膵悪性腫瘍切除後再発による悪性門脈狭窄に対する門脈 stent の有効性
名古屋大学腫瘍外科 水野 隆史
- PS-156-7 当院における門脈ガス血症症例の検討
北信総合病院外科 篠原 剛
- PS-156-8 20 年間の治療成績からみた経頸静脈的肝内門脈静脈短絡術 (TIPS) の適応と限界
東京女子医科大学東医療センター外科 浅香 晋一

PS-157 ポスターセッション (157) 「肝 肝細胞癌-4」

4 月 5 日 (土) 9:30~10:30 ポスター会場 1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 帝京大学外科 佐野 圭二

- PS-157-1 肝細胞癌における CK19 発現・SOX9 発現は術後早期再発の予測因子となりうる
京都大学肝胆膵・移植外科 河合 隆之
- PS-157-2 肝細胞癌における Klf4 および Nanog の検討
富山大学消化器・腫瘍・総合外科 松井 恒志
- PS-157-3 肝癌における TGF- β の発現と VEGF, MMPs との関連性
国立病院村山医療センター 瀬川 徹
- PS-157-4 肝細胞癌浸潤における CEACAM1 cytoplasmic domain isoform バランスの意義
和歌山県立医科大学第二外科 横山 省三
- PS-157-5 正常肝と HCC 背景肝の比較から抽出した JAK2 遺伝子の発現の検討
名古屋大学消化器外科 野本 周嗣
- PS-157-6 当院の肝細胞癌切除例における術前末梢血好中球リンパ球比 (Neutrophil/lymphocyte ratio: NLR) が予後に与える影響
静岡県立静岡がんセンター肝胆膵外科 三原 規奨
- PS-157-7 肝細胞癌における循環腫瘍細胞ならびに骨髄腫瘍細胞と臨床病理組織学的因子の検討
北海道大学消化器外科 I 皆川のぞみ
- PS-157-8 肝細胞癌に対する肝切除術における術前血清亜鉛濃度の意義
熊本大学消化器外科 山尾 宣暢

PS-158 ポスターセッション (158) 「肝 肝細胞癌-5」

4 月 5 日 (土) 10:30~11:30 ポスター会場 1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 大阪大学消化器外科 永野 浩昭

- PS-158-1 高齢者の肝細胞癌に対する切除成績の検討
慶應義塾大学外科 岸田 憲弘
- PS-158-2 肝細胞癌切除症例に対する術前骨格筋量低下 (サルコペニア) の予後への影響
獨協医科大学第二外科 森 昭三
- PS-158-3 当科における肝細胞癌初回切除後の早期再発例とサルコペニアの関係
済生会八幡総合病院外科 植田 茂
- PS-158-4 血友病患者における肝細胞癌切除例についての検討
名古屋大学消化器外科 猪川 祥邦
- PS-158-5 自己免疫性肝炎を併存した肝細胞癌切除 9 例の検討
大阪市立大学肝胆膵外科 濱野 玄弥
- PS-158-6 非 B 非 C 肝細胞癌の臨床病理学的特徴
佐賀大学一般・消化器外科 古賀 浩木
- PS-158-7 当科肝切除例における NBNC-HCC の特徴と予後
山梨大学第一外科 雨宮 秀武
- PS-158-8 非 B 非 C 型初発肝細胞癌切除例の臨床病理学的特徴と予後: アルコール摂取の有無に着目して
三重大学肝胆膵・移植外科 奥田 善大

PS-159 ポスターセッション (159) 「肝 肝予備能評価」

4月5日(土) 14:00~15:00 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 神戸市立医療センター中央市民病院外科 貝原 聡

- PS-159-1 アシアロシンチグラフィーの ICG 血中消失試験に対する相補的役割 小倉記念病院外科 田中 明
- PS-159-2 アシアロ SPECT/MDCT 融合画像による肝予備能評価の有用性
横浜市立大学消化器・腫瘍外科 熊本 宜文
- PS-159-3 アシアロシンチより算出した予測 ICG の実臨床への使用経験
鹿児島大学消化器・乳腺甲状腺外科 飯野 聡
- PS-159-4 肝切除後残肝機能予測法としての肝アシアロシンチの有用性について
東京医科大学八王子医療センター消化器外科・移植外科 河地 茂行
- PS-159-5 非癌部が LC と診断された HCC 患者の ICG の検討 獨協医科大学第二外科 渋谷 紀介
- PS-159-6 肝切除症例における予備能評価の新たな検討—ヒアルロン酸を用いた合併症発生の予測—
山梨赤十字病院外科 榎並 延太
- PS-159-7 肝切除術前の肝エラストグラフィー ARFI の有用性の検討 長崎大学腫瘍外科 高木 克典
- PS-159-8 肝線維化診断における MR elastography の有用性 福島県立医科大学臓器再生外科 佐藤 直哉

PS-160 ポスターセッション (160) 「胆 良性-3・基礎」

4月5日(土) 15:00~16:00 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 名古屋大学腫瘍外科 横山 幸浩

- PS-160-1 開腹移行へのリスク因子分析から見た腹腔鏡下胆嚢摘出術の適応と限界
日本医科大学消化器外科 神田 知洋
- PS-160-2 腹腔鏡下胆嚢摘出術の周術期経過からみた術者選定の妥当性
東京女子医科大学東医療センター外科 塩澤 俊一
- PS-160-3 当院における胆嚢消化管瘻に対する手術症例の検討 北海道消化器科病院外科 森本 浩史
- PS-160-4 後期高齢者における腹腔鏡下胆嚢摘出術の安全性の検討
東邦大学医療センター大森病院一般・消化器外科 田村 晃
- PS-160-5 総胆管結石に対する rendezvous 治療の工夫 名古屋徳洲会総合病院 永井 進吾
- PS-160-6 当院の急性胆管炎治療の現況 九州中央病院外科 長谷川博文
- PS-160-7 Hedgehog 経路は胆嚢癌の治療標的となり得る 九州大学腫瘍制御学 松下章次郎
- PS-160-8 胆管癌術後の予後因子としての ERCC1 遺伝子発現の検討
東京女子医科大学消化器外科 植村修一郎

PS-161 ポスターセッション (161) 「胆 良性-1」

4月5日(土) 9:30~10:30 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 島根大学消化器総合外科 田島 義証

- PS-161-1 当院における単孔式腹腔鏡下胆嚢摘出術の検討 KKR 札幌医療センター斗南病院外科 山本 和幸
- PS-161-2 単孔式腹腔鏡下胆嚢摘出術 320 例の経験: 安全性および合併症の検討
産業医科大学第一外科 佐藤 典宏
- PS-161-3 MLR II (Mini Loop Retractor) を用いた単孔式腹腔鏡下胆嚢摘出術の工夫と成績
群馬県済生会前橋病院外科 龍城 宏典
- PS-161-4 当科におけるロボット支援下胆嚢摘出術の経験 聖路加国際病院消化器・一般外科 武田 崇志

- PS-161-5 ストレート鉗子のみを使用した pureTANKO Cholecystectomy—我々の手技と工夫
千葉市立青葉病院外科 清水 康仁
- PS-161-6 単孔式腹腔鏡下胆嚢摘出術は術後創部痛・整容性を改善するか？—細径鉗子併用単孔式 (SILC) と 4 孔式手術 (CLC) の前向き無作為化比較試験—
日本医科大学武蔵小杉病院消化器病センター 小峯 修
- PS-161-7 当院における単孔式腹腔鏡下胆嚢摘出術と従来法との比較検討 市立島田市民病院 磯野 忠大
- PS-161-8 当施設における Single-incision Laparoscopic Surgery の現状と工夫
奈良県立三室病院外科 池田 直也

PS-162 ポスターセッション (162) 「胆 良性-2」

4 月 5 日 (土) 14:00~15:00 ポスター会場 1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 大阪医科大学一般・消化器外科 廣川 文鋭

- PS-162-1 急性胆嚢炎に対する腹腔鏡下胆嚢摘出術の検討 NTT 東日本札幌病院外科 山田 秀久
- PS-162-2 急性胆嚢炎に対して PTGBA 施行後の周術期成績の検討 新東京病院外科 橋本 昌俊
- PS-162-3 当院における急性胆嚢炎に対する緊急手術例の検討 国立病院熊本医療センター外科 大内 繭子
- PS-162-4 急性胆嚢炎に対する腹腔鏡下胆嚢摘出術から開腹移行症例の検討
済生会福岡総合病院外科 原田 昇
- PS-162-5 当院において手術に至った急性胆嚢炎症例の TG13 による検討
済生会福岡総合病院外科 Qingjiang Hu
- PS-162-6 Tokyo Guidelines2013 新基準にみる中等症急性胆嚢炎治療成績の検討
高槻病院消化器一般外科 吉川 卓郎
- PS-162-7 ガイドラインを遵守した急性胆嚢炎治療を目指して 府中恵仁会病院外科 新谷 隆
- PS-162-8 ガイドライン重症度判定基準を考慮した急性胆嚢炎腹腔鏡手術症例の開腹移行に関する
検討 東邦大学医療センター大橋病院外科 浅井 浩司

PS-163 ポスターセッション (163) 「膵 周術期管理」

4 月 5 日 (土) 9:30~10:30 ポスター会場 1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 東京歯科大学市川総合病院外科 松井 淳一

- PS-163-1 膵頭十二指腸切除後のロストチューブ トラブル 新潟大学消化器・一般外科 仲野 哲矢
- PS-163-2 膵頭十二指腸切除術の術後感染症に対する予防対策—Bundle で SSI が減少した—
福岡大学消化器外科 佐々木隆光
- PS-163-3 膵胃吻合における PPPD と SSPPD の delayed gastric emptying (DGE) と膵液瘻に関する検討
JA 北海道厚生連旭川厚生病院外科 庄中 達也
- PS-163-4 膵頭十二指腸切除術後における早期経管栄養の効果と影響について
愛媛大学肝胆膵・移植外科 井上 仁
- PS-163-5 膵頭十二指腸切除が膵内分泌機能に及ぼす影響について 神戸大学肝胆膵外科 石田 潤
- PS-163-6 周術期血糖のより厳格な管理は一般病棟で安全に施行可能か
市立函館病院消化器病センター外科 倉内 宣明
- PS-163-7 新鮮凍結血漿使用は膵癌術後の予後を悪化させる 東京慈恵会医科大学肝胆膵外科 柴 浩明
- PS-163-8 膵頭十二指腸切除術における漢方薬を併用した周術期免疫栄養療法の有効性
島根大学消化器・総合外科 西 健

PS-164 ポスターセッション (164) 「膵 予後」

4月5日(土) 10:30~11:30 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 名古屋大学消化器外科 藤井 努

- PS-164-1 切除不能膵癌に対する術前化学放射線療法の治療成績と切除可能予測因子の同定
横浜市立大学消化器・腫瘍外科 三宅謙太郎
- PS-164-2 浸潤性膵管癌の長期生存に向けた治療戦略; 長期生存例 14 例の検討から
東京医科歯科大学肝胆膵・総合外科 中村 典明
- PS-164-3 当科におけるステージ T1 膵癌の予後因子の検討解析
弘前大学消化器外科 一戸 大地
- PS-164-4 膵癌切除例の長期予後と Glasgow Prognostic Score
東海大学消化器外科 古川 大輔
- PS-164-5 術前 CA19-9 値正常の膵癌における CA19-9 値と予後との関係
東北大学肝胆膵外科 青木 修一
- PS-164-6 膵臓癌切除後の予後因子として CA19-9 の意義
東邦大学医療センター大森病院一般・消化器外科 土屋 勝
- PS-164-7 UICC 分類 StageII 膵癌切除症例における早期再発症例のリスク因子の検討
横浜市立大学外科治療学 玉川 洋
- PS-164-8 浸潤性膵管癌 pDPM 陽性例の再発までの期間は陽性切片の数に反比例する
福岡大学病理 濱田 義浩

PS-165 ポスターセッション (165) 「膵 膵癌-1」

4月5日(土) 14:00~15:00 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 奈良県立医科大学消化器・総合外科 庄 雅之

- PS-165-1 TS1 膵癌切除症例の検討~早期発見と予後改善のために~
東京都立墨東病院外科 谷 圭吾
- PS-165-2 <演題取り下げ>
- PS-165-3 NCCN ガイドラインにおける膵腺癌切除可能性判定の妥当性の検証と Borderline resectable 膵癌に対する治療戦略
千葉大学臓器制御外科 吉富 秀幸
- PS-165-4 膵管癌根治切除例における主膵管内進展 (mpd) の臨床的意義
札幌医科大学消化器・総合、乳腺・内分泌外科 石井 雅之
- PS-165-5 非切除進行膵癌に対する Erlotinib + Gemcitabine 併用療法の検討
大津赤十字病院外科 大江 秀明
- PS-165-6 重複癌発生機序からみた第2次癌としての浸潤性膵管癌の検討
鈴鹿中央総合病院外科 田岡 大樹
- PS-165-7 異時性発生した残膵癌に対し残膵全摘を施行した4症例
北海道消化器科病院外科 中山 智英
- PS-165-8 地方大学病院における膵癌治療戦略
福島県立医科大学臓器再生外科 穴澤 貴行

PS-166 ポスターセッション (166) 「膵 膵癌-2」

4月5日(土) 15:00~16:00 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 関西医科大学枚方病院外科 里井 壯平

- PS-166-1 膵癌根治切除患者における3群リンパ節転移の臨床的影響
関西医科大学外科 山木 壮
- PS-166-2 術中迅速診断で大動脈周囲リンパ節転移が判明した膵癌症例の治療方針
仙台厚生病院消化器外科 山内淳一郎
- PS-166-3 膵癌における腹腔内洗浄細胞診の意義
関西医科大学枚方病院外科 良田 大典
- PS-166-4 当院における Borderline Resectable 膵癌手術症例の検討
防衛医科大学校外科 西山 潔
- PS-166-5 膵頭十二指腸切除術における門脈合併切除の検討
大阪労災病院外科 村上 昌裕
- PS-166-6 浸潤性膵管癌に対する膵全摘例の検討
東京女子医科大学消化器外科 鈴木 修司

- PS-166-7 膵腺扁平上皮癌切除例の治療成績 愛知県がんセンター中央病院消化器外科 浅野 智成
 PS-166-8 膵腺扁平上皮癌の臨床病理学的検討および外科的治療戦略について
 国立病院呉医療センター・中国がんセンター外科 伊禮 俊充

PS-167 ポスターセッション (167) 「膵 IPMN-1」

4月5日(土) 9:30~10:30 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 愛知県がんセンター中央病院消化器外科 清水 泰博

- PS-167-1 2012年国際診療ガイドラインに基づくIPMN切除症例の検討
 宮崎大学腫瘍機能制御外科 今村 直哉
 PS-167-2 膵IPMN症例に対する2012年度版IPMN国際診療ガイドラインの検討
 産業医科大学第一外科 長尾 祐一
 PS-167-3 新旧国際診療ガイドラインからみた当院における膵管内乳頭粘液性腫瘍(IPMN)手術
 症例の検討 藤沢市民病院外科 松尾 憲一
 PS-167-4 当院で施行されたIPMN手術症例と2012年度版IPMN国際診療ガイドラインの比較検討
 山梨大学第一外科 川井田博充
 PS-167-5 膵管内乳頭粘液性腫瘍切除症例208例の長期経過観察から分かること
 九州大学臨床・腫瘍外科 宮坂 義浩
 PS-167-6 IPMN併存膵癌とIPMN非併存膵癌の比較検討
 九州厚生年金病院外科 堤 宏介
 PS-167-7 IPMN併存膵癌と非併存膵癌切除例の臨床病理学検討
 鈴鹿中央総合病院外科 伊藤 貴洋
 PS-167-8 膵管内乳頭粘液腫瘍における術前subtype診断の試み
 久留米大学外科 久下 亨

PS-168 ポスターセッション (168) 「膵 IPMN-2」

4月5日(土) 10:30~11:30 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 京都府立医科大学消化器外科 生駒 久視

- PS-168-1 胆管粘液栓を伴った膵IPMNに対する外科的治療について
 国立病院大阪南医療センター 庄野 嘉治
 PS-168-2 主膵管型IPMNはすべて外科手術すべきか
 産業医科大学第一外科 田嶋 健秀
 PS-168-3 当科における膵全摘症例の検討
 兵庫医科大学肝胆膵外科 大橋浩一郎
 PS-168-4 膵実質・断端の所見から見たIPMN残膵再発を防ぐための最適な術式・経過観察法
 東北大学肝胆膵外科 岡田 恭穂
 PS-168-5 膵嚢胞性腫瘍におけるFDG-PET検査の有用性についての検討
 友愛会豊見城中央病院外科 大田 守仁
 PS-168-6 腹腔鏡下膵体尾部切除症例の周術期治療成績
 県立奈良病院外科 中村 広太
 PS-168-7 IPMNの術式選択におけるCA19-9の意義
 東海大学八王子病院外科 山田 美鈴
 PS-168-8 IPMN症例における他臓器癌の臨床的意義
 自治医科大学さいたま医療センター外科 市田 晃佑

PS-169 ポスターセッション (169) 「心臓 その他-1」

4月5日(土) 14:00~15:00 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 千葉大学心臓血管外科 松宮 護郎

- PS-169-1 開心術後早期の菌血症は予後予測因子となるか?
 国立病院呉医療センター心臓血管外科 仲村 輝也

- PS-169-2 85 歳以上超高齢者心臓大血管手術症例における Frailty index による周術期リスク評価
川崎医科大学心臓血管外科 古川 博史
- PS-169-3 術前にショック状態を呈し V-A ECMO 使用した急性肺塞栓症の外科治療成績の検討
千葉大学心臓血管外科 阿部真一郎
- PS-169-4 当院における Maze 手術の検討—両心耳温存 Maze 手術の有用性—
心臓血管センター北海道大野病院心臓血管外科 大川 洋平
- PS-169-5 Maze 手術における術前および周術期アミオダロン投与の効果
安城更生病院呼吸器外科・心臓血管外科 庄村 遊
- PS-169-6 本邦の人工心臓装着患者における微小栓子シグナルの計測経験（初期報告）
Deutsches Herzzentrum Berlin/新潟大学呼吸循環外科 佐藤 浩一
- PS-169-7 心臓血管外科手術における術後リコンビナント活性型第 VII 因子製剤（rFVIIa）の効果
筑波記念病院心臓血管外科 末松 義弘
- PS-169-8 開心術における体外循環時のマンニトール投与の有用性 島根大学循環器・呼吸器外科 清水 弘治

PS-170 ポスターセッション (170) 「心臓 その他-2」

4月5日（土）15：00～16：00 ポスター会場1（国立京都国際会館 1F アネックスホール）

司会：久留米大学外科 田中 啓之

- PS-170-1 術式による心膜切除術の中期、遠隔期成績の検討 東北大学心臓血管外科 河津 聡
- PS-170-2 心臓再手術の進歩—安全で確実なアプローチ— 札幌医科大学第二外科 橘 一俊
- PS-170-3 Direct reimplantation as an alternative approach for treatment of anomalous aortic origin of the right coronary artery 長崎大学病院心臓血管外科 泉 賢太
- PS-170-4 心臓再同期療法を積極的に併用した非虚血性拡張型心筋症の外科治療
宮崎市郡医師会病院心臓血管外科 古川 貢之
- PS-170-5 人工血管が存在する縦隔洞炎に対する持続吸引洗浄の有用性 神戸大学心臓血管外科 陽川 孝樹
- PS-170-6 経静脈植込み心臓デバイス感染に対する外科治療
関西医科大学附属滝井病院心臓血管外科 高味 良行
- PS-170-7 心臓あるいは大血管手術後心タンポナーデに対してドレナージを必要とした症例
市立旭川病院胸部外科 宮武 司
- PS-170-8 開心術後の胸骨閉鎖の工夫（ポリエチレン糸の使用経験） 横浜労災病院心臓血管外科 安藤 敬

PS-171 ポスターセッション (171) 「腹壁・ヘルニア 臨床-3」

4月5日（土）9：30～10：30 ポスター会場1（国立京都国際会館 1F アネックスホール）

司会：大阪府済生会野江病院外科 足立 幸人

- PS-171-1 当院における初発鼠径ヘルニアに対する術式選択の検討
田附興風会医学研究所北野病院消化器センター外科 後藤 徹
- PS-171-2 初発成人鼠径ヘルニアに対する術式選択 獨協医科大学第二外科 高木 和俊
- PS-171-3 当院における成人初発鼠径ヘルニアに対する術式の選択と治療成績 伊那中央病院 窪田 晃治
- PS-171-4 教育機関における鼠径ヘルニアに対する術式の選択 福岡大学消化器外科 柴田 亮輔
- PS-171-5 当院における成人男性鼠径ヘルニアの手術成績の検討 熊本中央病院外科 玉置 裕香
- PS-171-6 再発鼠径ヘルニアの術式選択 東京都保健医療公社大久保病院外科 松本 潤
- PS-171-7 成人鼠径ヘルニア手術（UHS法）における Onlay Patch 恥骨固定の有無による術後疼痛と違和感の前向き観察研究 大阪労災病院外科 人羅 俊貴

PS-171-8 Kugel Patch 法による鼠径ヘルニア手術症例の検討 錦病院 吉松 正憲

PS-172 ポスターセッション (172) 「腹壁・ヘルニア 臨床-4」

4月5日(土) 10:30~11:30 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 朝日大学村上記念病院外科 久米 真

PS-172-1 鼠径ヘルニア術前 CT 江東病院外科 大橋 直樹

PS-172-2 LPEC の適応となる成人鼠径ヘルニアの検討 大阪市立大学小児外科 諸富 嘉樹

PS-172-3 鼠径ヘルニア手術における局所麻酔法と全身麻酔法の比較
国立病院水戸医療センター外科 米山 智

PS-172-4 鼠径部ヘルニア嵌頓症例における発症から緊急手術までの経過時間の検討
自治医科大学消化器一般外科 小泉 大

PS-172-5 大腸癌手術と同時に行った鼠径ヘルニア修復術症例の検討
東京都立多摩総合医療センター外科 仁田 淳

PS-172-6 当院における成人女性鼠径ヘルニアに対する治療成績 原三信病院外科 豊田 秀一

PS-172-7 カラードップラー超音波検査により鼠径ヘルニアと鑑別しえた妊婦の子宮円索静脈瘤の
8 症例 国立病院佐賀病院外科 峯 由華

PS-172-8 子宮が嵌頓していた成人内鼠径ヘルニアの 1 例 加古川東市民病院 清水 貴

PS-173 ポスターセッション (173) 「腹壁・ヘルニア 臨床-5」

4月5日(土) 14:00~15:00 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 東北大学消化器外科 内藤 剛

PS-173-1 当院の閉鎖孔ヘルニアの治療成績の検討—本邦報告例との比較—
新潟市民病院消化器外科 登内 晶子

PS-173-2 腹直筋前葉反転法を施行した臍ヘルニアの 2 例 友愛会豊見城中央病院外科 仲地 厚

PS-173-3 帝王切開手術後の創部に発生した子宮内膜症の一例 足利赤十字病院外科 瀬尾 雄樹

PS-173-4 一時的回腸ストーマ閉鎖部の腹壁癒痕ヘルニア発生の危険因子の検討
東邦大学医療センター大森病院一般・消化器外科 金子 奉暁

PS-173-5 ストマトラブルに対し、腹腔鏡下根治術を行った 3 症例 北播磨総合医療センター 大坪 大

PS-173-6 ストーマ閉鎖術における線状皮膚閉鎖法と環状皮膚閉鎖法の検討
川崎医科大学消化器外科 河合 昭昌

PS-173-7 消化器癌手術における創感染のない最適な創治療をめざした閉鎖の工夫
日本医科大学武蔵小杉病院消化器病センター 坊 英樹

PS-173-8 JHS 分類を考慮した麻酔法と術式の選択 社会保険滋賀病院外科 大江正士郎

PS-174 ポスターセッション (174) 「基礎 臓器移植」

4月5日(土) 15:00~16:00 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 藤田保健衛生大学臓器移植科 剣持 敬

PS-174-1 膵島移植の Instant blood-mediated inflammatory reaction (IBMIR) 環境下における
Natural Killer (NK) 細胞の活性化機構の解明 広島大学消化器・移植外科 佐伯 吉弘

PS-174-2 1 型糖尿病モデルマウスにおける膵島細胞シートの至適移植部位の検討
東京女子医科大学先端生命医科学研究所 藤田 泉

- PS-174-3 ヘリウムガスによる肝冷保存再灌流障害軽減の試み 北海道大学消化器外科 I 石川 隆壽
- PS-174-4 間葉系幹細胞は虚血再灌流障害後の肝再生を促進する～ラット 80% 肝切除モデルおよび移植モデルでの検討～ 京都大学肝胆膵・移植外科 政野 裕紀
- PS-174-5 マウスモデルにおける骨髄由来間葉系幹細胞が膵島に及ぼす影響とそのメカニズムについて 東北大学消化器外科 吉松 軍平
- PS-174-6 MHC 確立クラウンミニブタ小腸移植手技の工夫
鹿児島大学医用ミニブタ・先端医療開発研究センター臓器置換・異種移植外科分野 三浦 宏平
- PS-174-7 抗 CD80 抗体, 抗 CD86 抗体下共培養により誘導されるヒト制御性 T 細胞の同定 北海道大学消化器外科 I 長津 明久
- PS-174-8 胃穿孔ラットモデルを用いた細胞シートの創傷治癒効果の検討 長崎大学移植・消化器外科 田中 史朗

PS-175 ポスターセッション (175) 「基礎 発癌・バイオマーカー・その他-1」

4月5日(土) 9:30~10:30 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会:大阪府立成人病センター消化器外科 丸橋 繁

- PS-175-1 食道癌における TET 酵素ファミリーおよび 5-hmC の発現と LINE-1 のメチル化について 熊本大学消化器外科 村田 飛鳥
- PS-175-2 ヒト食道重層扁平上皮癌における c-Met 発現と分子標的薬のターゲット分子としての可能性 東北大学先進外科 小澤 洋平
- PS-175-3 食道癌における次世代シーケンサーを用いたターゲットシーケンス解析 名古屋市立大学消化器外科 石黒 秀行
- PS-175-4 *Tgfb1*^{-C33S} マウスを用いた胃癌発癌関連シグナルの検討 国立病院九州医療センター消化器センター外科・臨床研究センター 太田 光彦
- PS-175-5 マイクロアレイ解析を用いた胃・小腸 GIST の生物学的相違の検討 浜松医科大学第二外科 原 竜平
- PS-175-6 胃癌における間質酵素 Lysyl Oxidase 発現の臨床病理学的意義 大阪市立大学腫瘍外科 笠島 裕明
- PS-175-7 質量顕微鏡法を用いたヒト大腸癌由来 Spheroid の分子組成の解析 浜松医科大学第二外科 平出 貴乗
- PS-175-8 左側結腸癌モデル (CPC; Apc) マウスの DSS 単独投与による発癌の影響について 広島大学消化器・移植外科 安達 智洋

PS-176 ポスターセッション (176) 「基礎 発癌・バイオマーカー・その他-2」

4月5日(土) 10:30~11:30 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会:京都大学消化管外科 長谷川 傑

- PS-176-1 低酸素下における膵癌細胞由来エクソソームが癌細胞の悪性度に与える影響 大阪大学消化器外科 梶原 淳
- PS-176-2 新規アダプター蛋白 XB130 の癌抑制 microRNA を介した癌細胞の増殖やアポトーシスへの関与 埼玉医科大学国際医療センター消化器外科 竹下 宏樹
- PS-176-3 EGFR 野生型肺癌におけるエルロチニブ獲得耐性機序の探索 近畿大学外科 須田 健一
- PS-176-4 Affymetrix microarray を用いたリンパ節転移進展機序の解明—Nkx2.1-EGFR axis の同定 北里大学外科 江間 玲

- PS-176-5 ES 細胞特異的遺伝子 Zfp57 は癌遺伝子として機能する
金沢大学消化器・内分泌・移植再生外科 高村 博之
- PS-176-6 nonB nonC 肝細胞癌における飽和脂肪酸組成変化
浜松医科大学第二外科 柴崎 泰
- PS-176-7 脳転移指向性乳癌細胞株を用いた脳転移予測バイオマーカー探索
岩手医科大学外科 石田 和茂
- PS-176-8 膵癌の転移および増殖における $\alpha 3$ ニコチン性アセチルコリン受容体の関与
奈良県立医科大学消化器・総合外科 安田 里司

PS-177 ポスターセッション (177) 「基礎 再生医療」

4月5日(土) 14:00~15:00 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 名古屋大学移植免疫学 小林 孝彰

- PS-177-1 肺における小型, 大型動物の脱細胞化骨格を用いた, ドナー臓器再生・移植医療への可能性
長崎大学腫瘍外科 土谷 智史
- PS-177-2 肺高血圧モデルを用いたヒト臍帯血細胞移植による肺リモデリングの検討
徳島大学心臓血管外科 菅野 幹雄
- PS-177-3 ヒト iPS 細胞を用いた全機能型腸管オルガノイドの作製
国立成育医療研究センター移植外科 内田 孟
- PS-177-4 脱分化脂肪細胞 (dedifferentiated fat cell: DFAT) から誘導した iPS 細胞 (induced pluripotent stem cell) の誘導効率の検討
日本大学小児外科 橋本 真
- PS-177-5 マウス小腸虚血再灌流モデルの確立と Fgf10 の関与
長崎大学移植・消化器外科 虎島 泰洋
- PS-177-6 CD90high ADSC 亜分画のリプログラミング効率についての解析と細胞・臓器移植治療への応用
大阪大学消化器外科 川本 弘一
- PS-177-7 単離膵島細胞への抗アポトーシス遺伝子導入—膵島組織工学における高機能化を目指して—
福島県立医科大学臓器再生外科 花山 寛之
- PS-177-8 生体吸収性材料を用いた膀胱壁の再生—生体吸収性ポリマーとネオベール®の比較検討—
埼玉医科大学国際医療センター消化器外科 岡田 克也

PS-178 ポスターセッション (178) 「基礎 腫瘍免疫」

4月5日(土) 15:00~16:00 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 三重大学肝胆膵・移植外科 水野 修吾

- PS-178-1 胃癌の所属リンパ節内浸潤好中球とリンパ管新生との関連
大阪市立大学腫瘍外科 渡邊 真央
- PS-178-2 胃癌所属リンパ節内ヘルパー T 細胞分画と転移の影響
大阪市立大学腫瘍外科 大北 仁裕
- PS-178-3 膵癌における DARC 及び D6 発現亢進に伴う腫瘍増殖抑制機序の解明及び予後予測因子としての有用性
千葉大学臓器制御外科 前田慎太郎
- PS-178-4 大腸癌微小環境下における Tumor-associated macrophages (TAMs) の機能解析
北海道大学消化器外科 I 大野 陽介
- PS-178-5 腫瘍免疫応答におけるがん関連線維芽細胞の機能解析
滋賀医科大学呼吸器外科 大塩 恭彦
- PS-178-6 CHP-MAGE-A4 がんワクチン第 I 相試験における制御性 T 細胞の解析
大阪大学消化器外科 西塔 拓郎
- PS-178-7 肺癌患者における Treg のサブセット解析—Ikaros family 分子 Helios を用いて—
福島県立医科大学臓器再生外科 武藤 哲史
- PS-178-8 癌患者の血中 VEGF 濃度と MDSC が関与する免疫抑制メカニズムの検討
埼玉医科大学国際医療センター 柴田 昌彦

PS-179 ポスターセッション (179) 「肺 良性-1」

4月5日(土) 9:30~10:30 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 金沢大学心肺・総合外科 小田 誠

- PS-179-1 自然気胸の再発予防に対する、肺部分切除と胸膜補強術の有用性の検討
東邦大学医療センター佐倉病院外科 森山 彩子
- PS-179-2 自然気胸手術における Tissue Link を用いた再発予防効果についての考察
国立病院九州医療センター呼吸器外科 牛島 千衣
- PS-179-3 当院における女性気胸手術症例の検討 JA 北海道厚生連旭川厚生病院呼吸器外科 豊島雄二郎
- PS-179-4 続発性自然気胸の個別化治療に向けた取り組み 高松市民病院呼吸器外科 三崎 伯幸
- PS-179-5 高齢者に発症した気胸に対する鏡視下手術の検討 東邦大学医療センター佐倉病院外科 長島 誠
- PS-179-6 自然気胸に対する胸腔鏡手術後再発の検討 健康保険人吉総合病院救急診療総合科 田浦 尚宏
- PS-179-7 肺嚢胞手術に対する TissueLink 有用性の検討
一般財団法人永頼会松山市民病院呼吸器外科 藤岡 真治
- PS-179-8 巨大肺嚢胞症に対する胸腔鏡下嚢胞縫縮術の3例の成績
日本大学心臓血管・呼吸器・総合外科 竹下 伸二

PS-180 ポスターセッション (180) 「肺 良性-2・その他」

4月5日(土) 10:30~11:30 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 北海道大学循環器・呼吸器外科 加賀基知三

- PS-180-1 当科における胸腺/胸腺腫に対する鏡視下胸腺摘出術の検討 九州大学臨床・腫瘍外科 中村 勝也
- PS-180-2 肺動脈・肺静脈に近接した肺腫瘍に対する腫瘍核出術の工夫
日本医科大学武蔵小杉病院外科 岡本 淳一
- PS-180-3 気管支形成術と気道ステントの複合治療を要した気管支結核症
福岡大学呼吸器・乳腺内分泌・小児外科 白石 武史
- PS-180-4 外科手術症例の集約化は是か非か—非小細胞肺癌外科切除症例での検討
国立病院九州がんセンター呼吸器腫瘍科 竹中 朋祐
- PS-180-5 肺硬化性血管腫4手術例の検討 刈谷豊田総合病院呼吸器外科 坂根 理司
- PS-180-6 肺原発多形癌40切除症例の検討 石川県立中央病院呼吸器外科 常塚 宣男
- PS-180-7 pT3 浸潤非小細胞肺癌に対する術後補助放射線治療は有効か?
新潟県立がんセンター新潟病院呼吸器外科 篠原 博彦
- PS-180-8 脳転移合併非小細胞肺癌における肺切除例の検討 福岡和白病院呼吸器外科 吉松 隆

PS-181 ポスターセッション (181) 「肺 悪性-3」

4月5日(土) 9:30~10:30 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 日本医科大学呼吸器外科 白田 実男

- PS-181-1 積極的な外科治療により良好な予後を得た胸腺癌23切除例の検討 千葉大学呼吸器外科 田川 哲三
- PS-181-2 悪性リンパ腫を重複した肺癌切除例の検討 広島赤十字原爆病院外科 濱武 基陽
- PS-181-3 食道癌を重複癌とする肺癌手術症例の検討 三重大学胸部心臓血管外科 天白 宏典
- PS-181-4 悪性胸膜中皮腫に対する胸膜肺全摘術の検討 旭川医科大学呼吸器センター 石橋 佳
- PS-181-5 悪性中皮腫に対する Hemi-clamshell アプローチによる胸膜肺全摘術 周南記念病院 藤井 敏之

- PS-181-6 積極的横隔神経温存 (rescue) 手技を加えた浸潤型縦隔腫瘍手術の検討
市立札幌病院呼吸器外科 田中 明彦
- PS-181-7 当院における肺癌化学療法後のサルベージ手術
東京医科歯科大学呼吸器外科 石橋 洋則
- PS-181-8 肺多形癌切除症例の予後因子と術後早期再発死亡例の特徴
国立がん研究センター東病院呼吸器外科 三好 智裕

PS-182 ポスターセッション (182) 「肺 悪性-4」

4月5日(土) 10:30~11:30 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 東邦大学呼吸器外科 伊豫田 明

- PS-182-1 原発性肺癌に対する消極的縮小手術(部分切除術)の周術期成績, 局所再発の検討
奈良県立医科大学胸部・心臓血管外科 川口 剛史
- PS-182-2 cN0でpN1, 2症例から考える肺癌の選択的郭清の妥当性
大分大学呼吸器・乳腺外科 宮脇美千代
- PS-182-3 リピオドールマーキングを用いた深部・中枢微小病変の肺部分切除
京都府立医科大学呼吸器外科 加藤大志朗
- PS-182-4 画像上原発性肺癌が疑われる症例の手術に際し, 術前・術中の確定診断の省略は可能か?
名古屋大学呼吸器外科 尾関 直樹
- PS-182-5 肺尖部胸壁浸潤肺癌手術5例の検討
広島市立広島市民病院呼吸器外科 松浦 求樹
- PS-182-6 導入化学療法後肺切除施行したcN2症例の検討
国立病院東京病院呼吸器疾患センター外科 深見 武史
- PS-182-7 当科における原発性肺癌に対する完全鏡視下肺葉切除術症例の検討
滋賀医科大学呼吸器外科 花岡 淳
- PS-182-8 肺移植非認定施設における自家肺移植手術
鹿児島大学呼吸器外科 渡辺 有為

PS-183 ポスターセッション (183) 「肺 悪性-5・その他」

4月5日(土) 14:00~15:00 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 埼玉医科大学総合医療センター呼吸器外科 中山 光男

- PS-183-1 肺区域切除後の空気漏れ防止のためのPGAメッシュとフィブリン糊の3重塗布法の有用性
亀田総合病院呼吸器外科 野守 裕明
- PS-183-2 若年性肺癌症例の検討
北九州市立医療センター呼吸器外科 波呂 祥
- PS-183-3 肺癌腫瘍径と凝固反応・炎症反応の関連についての検討
慶應義塾大学呼吸器外科 四倉 正也
- PS-183-4 周術期6分間歩行試験成績と早期非小細胞肺癌術後予後に関する検討
東京都済生会中央病院呼吸器外科 小林 零
- PS-183-5 右内側肺底区気管支・肺動脈の分岐パターン
杵築中央病院 中城 正夫
- PS-183-6 特発性縦隔気腫症例の臨床的検討
亀田総合病院外科 阿部 大
- PS-183-7 肺癌術後補助化学療法でUFT投与症例の予後因子の検討
東京医科大学外科学第一講座 名和 公敏
- PS-183-8 原発性肺癌に対するc-VATS解剖学的肺切除術の所要時間の予測: 画像所見を含めた検討
山口大学器官病態外科・呼吸器外科 佐野 史歩

PS-184 ポスターセッション (184) 「肺 肺機能」

4月5日(土) 15:00~16:00 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 獨協医科大学呼吸器外科 千田 雅之

- PS-184-1 画像解析ソフトを用いた肺区域容量の測定と術後肺機能予測について
滋賀医科大学呼吸器外科 橋本 雅之
- PS-184-2 CT volumetry を用いた OK-432 による胸膜癒着術後の呼吸障害の評価
和歌山県立医科大学第一外科 大橋 拓矢
- PS-184-3 VATS 術後早期における呼吸筋力の評価
市立奈良病院呼吸器外科 寺内 邦彦
- PS-184-4 肺容量に対する臨床因子の影響
山梨大学第二外科 宮内 善広
- PS-184-5 早期原発性肺癌に対する肺区域切除術後の呼吸機能の評価
国立病院四国がんセンター呼吸器外科 上野 剛
- PS-184-6 肺葉切除における術前呼吸リハビリテーションと術後呼吸機能に関する検討
秋田大学呼吸器外科 齊藤 元
- PS-184-7 肺癌手術前後の肺容積変化: 臨床的意義とその術前規定因子の検討
山口大学器官病態外科・呼吸器外科 村上 順一
- PS-184-8 COPD 合併肺癌切除症例において最大吸気量は術後合併症の予測因子になり得るか?
名古屋大学呼吸器外科 宇佐美範恭

PS-185 ポスターセッション (185) 「消化管 GIST」

4月5日(土) 9:30~10:30 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 名古屋大学消化器外科 中山 吾郎

- PS-185-1 GIST (Gastrointestinal stromal tumor) 手術症例の検討
長崎市立市民病院外科 原口 正史
- PS-185-2 地方病院における GIST 症例の検討
さいたま赤十字病院外科 佐々木 滋
- PS-185-3 当院における胃以外発症 GIST 症例の検討
九州医療センター消化器センター外科臨床研究センター 杉山 雅彦
- PS-185-4 胃および小腸 GIST の臨床病理学的検討
山梨大学第一外科 河口 賀彦
- PS-185-5 FDG-PET は GIST の悪性度診断に有用か?
国立国際医療研究センター外科 徳原 真
- PS-185-6 当院における切除不能再発 GIST に対するメシル酸イマチニブ投与の現状
大阪大学消化器外科学 原 尚志
- PS-185-7 十二指腸 GIST の臨床病理学的検討
大阪市立大学腫瘍外科 田村 達郎
- PS-185-8 再発 GIST 切除例の臨床病理学的検討
大阪大学消化器外科 高橋 剛

PS-186 ポスターセッション (186) 「虫垂 内視鏡下」

4月5日(土) 10:30~11:30 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 琉球大学消化器・腫瘍外科 佐村 博範

- PS-186-1 繰り返す急性虫垂炎に対して待機的に腹腔鏡下虫垂切除を施行した症例の検討
立川総合病院外科 佐藤 洋樹
- PS-186-2 膿瘍形成性虫垂炎に対して Interval laparoscopic appendectomy を基本方針とする当院の治療戦略
国立病院長崎医療センター外科 濱田 聖暁
- PS-186-3 当院における虫垂炎の治療戦略: 過去の Interval Laparoscopic Appendectomy の評価とこれから
桑名東医療センター 堯天 一亨

PS-186-4	緊急手術での腹腔鏡下虫垂切除術	みやぎ県南中核病院外科	赤田 昌紀
PS-186-5	当院における虫垂炎に対する腹腔鏡下虫垂切除術の導入と評価	長崎市立市民病院外科	伊藤信一郎
PS-186-6	当院における急性虫垂炎手術術式の検討	尾道総合病院外科	河島 茉澄
PS-186-7	当科での腹腔鏡下虫垂切除術の検討	川崎医科大学総合外科	吉田 和弘
PS-186-8	待機的な単孔式腹腔鏡下虫垂切除術の導入は、地域の外科医療において有用である	中島病院外科	星 智和

PS-187 ポスターセッション (187) 「虫垂炎 手術」

4月5日 (土) 14:00~15:00 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 福岡大学消化器外科 星野誠一郎

PS-187-1	虫垂粘液嚢腫 10 例の検討	国立病院九州がんセンター消化器外科	藤家 雅志
PS-187-2	医療過疎地における急性虫垂炎治療の one step beyond を目指して	広域紋別病院	曾ヶ端克哉
PS-187-3	急性虫垂炎とその重症度に関する検討	国立病院福岡東医療センター外科	的野 る美
PS-187-4	当院における急性虫垂炎の手術治療成績	土浦協同病院外科	漆畑 直
PS-187-5	地域医療支援病院における虫垂切除術の現状	国立病院別府医療センター外科	久保 信英
PS-187-6	虫垂切除術後長期入院を要した症例の検討	東邦大学医療センター佐倉病院外科	佐藤 礼実
PS-187-7	膿瘍形成した虫垂炎に対する二期的手術の有用性	西北中央病院外科	笹田 大敬
PS-187-8	千葉県山武・九十九里地域救急最前線における虫垂切除術～鏡視下手術の若手教育と患者サービス～	さんむ医療センター	加野 将之

PS-188 ポスターセッション (188) 「虫垂炎 診断」

4月5日 (土) 15:00~16:00 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 埼玉医科大学総合医療センター消化管・一般外科 石橋敬一郎

PS-188-1	急性虫垂炎の術前検査としての腹部超音波検査の診断能についての検討	木村病院外科	長池 幸樹
PS-188-2	成人虫垂膿瘍に対する保存的治療の有効性	松江赤十字病院外科	山口 恵実
PS-188-3	当院における急性虫垂炎の治療方針についての検討	天理よろづ相談所病院腹部一般外科	愛須 佑樹
PS-188-4	当科における急性虫垂炎治療	旭川医科大学消化器病態外科	鈴木和香子
PS-188-5	急性虫垂炎に対する治療戦略	田附興風会医学研究所北野病院消化器センター外科	戸田 怜
PS-188-6	急性虫垂炎の発症と季節の関連性	伊万里有田共立病院	池田 圭介
PS-188-7	急性虫垂炎治療標準化の試み～画像診断を併用したスコアリングシステムの作成～	長門総合病院外科	田中 裕也
PS-188-8	当院における急性虫垂炎に対する待機的手術症例の検討	自治医科大学さいたま医療センター外科	井本 博文

PS-189 ポスターセッション (189) 「大腸 画像診断」

4月5日 (土) 9:30~10:30 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 藤田保健衛生大学下部消化管外科 佐藤 美信

PS-189-1	手術適応 SM 癌, MP 癌の FDG-PET での検出能の検討	香川大学消化器外科	赤本伸太郎
PS-189-2	大腸癌リンパ節転移における FDG-PET 検査の有用性に関する検討	茨城県立中央病院・茨城県地域がんセンター外科	佐々木和人

- PS-189-3 下部直腸癌に対する側方リンパ節転移を予測するうえでの問題点
埼玉医科大学総合医療センター消化管・一般外科 幡野 哲
- PS-189-4 結腸・直腸癌術前の CT colonography (CTC) の有用性についての検討
健康保険人吉総合病院外科 生田 義明
- PS-189-5 体外式超音波検査を用いた切除可能大腸癌の術前診断の意義 北海道大学消化器外科 I 松井 博紀
- PS-189-6 腹腔鏡下左側結腸・直腸切除における術前腹腔内臓脂肪測定の意義
富山大学消化器・腫瘍・総合外科 北條 荘三
- PS-189-7 クロウン病手術症例における MR enteroclysis の術前評価法としての有用性の検討
三重大学消化管・小児外科 大北 喜基
- PS-189-8 触覚センサーを用いた大腸癌硬さ測定の臨床的有用性
国立がん研究センター東病院大腸外科 河野 眞吾

PS-190 ポスターセッション (190) 「大腸 高齢者」

4月5日(土) 10:30~11:30 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 広島市立広島市民病院外科 井谷 史嗣

- PS-190-1 超高齢者に対する大腸癌治療の検討 厚生連高岡病院外科 太田 尚宏
- PS-190-2 超高齢者における大腸癌の術後再発リスク因子についての検討 東京都立墨東病院外科 中村 景子
- PS-190-3 高齢者に対する腹腔鏡下大腸癌手術の検討 藤沢市民病院外科 原田 眞吾
- PS-190-4 当科における超高齢者(80歳以上)大腸癌手術症例の検討 群馬大学臓器病態外科 塚越 浩志
- PS-190-5 超高齢者大腸癌における手術症例の検討 東京大学腫瘍外科 米山さとみ
- PS-190-6 高齢(80歳以上)大腸癌手術患者の合併症発生率とリスク評価 山口大学器官病態外科 岡 一斉
- PS-190-7 当院における85歳以上の超高齢者に対する大腸癌手術症例の検討
東京歯科大学市川総合病院外科 浅原 史卓
- PS-190-8 高齢者総合的機能評価(CGA)を用いた高齢大腸癌患者の腹腔鏡手術の安全性に関する
検討 和歌山県立医科大学第二外科 家田 淳司

PS-191 ポスターセッション (191) 「大腸 集学的治療」

4月5日(土) 14:00~15:00 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 大阪大学消化器外科 水島 恒和

- PS-191-1 長期生存している大腸多発癌臍転移, 精嚢転移の1例 新古賀病院消化器外科 宇治 祥隆
- PS-191-2 当院における悪性大腸狭窄に対する Self-expandable metallic stent の検討
青森市民病院外科 吉川 徹
- PS-191-3 直腸癌に対する術前 CapeOx 療法の安全性と効果 大阪大学消化器外科 畑 泰司
- PS-191-4 R1 切除となった大腸癌肝転移切除症例の検討 弘前大学消化器外科 三浦 卓也
- PS-191-5 大腸癌肝・肺転移例に対する待機切除と化学療法の併施による治療戦略
千葉大学臓器制御外科 吉留 博之
- PS-191-6 直腸癌局所再発に対する集学的治療戦略 三重大学消化管・小児外科 川村 幹雄
- PS-191-7 腹膜偽粘液腫に対する腹膜切除と腹腔内化学療法(CRS+IPC)術後合併症の検討
市立岸和田市民病院外科 鍛 利幸
- PS-191-8 直腸癌に対する温熱化学放射線治療—地域医療支援病院でできる治療法の工夫—
日高病院外科 東海林久紀

PS-192 ポスターセッション (192) 「大腸 腸閉塞・ステント」

4月5日(土) 15:00~16:00 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 福島県立医科大学会津医療センター小腸大腸肛門科 遠藤 俊吾

- | | | | |
|----------|--|------------------------|-------|
| PS-192-1 | 腹腔鏡手術への bridge to surgery としての大腸ステント留置術 | 東京大学腫瘍外科 | 田中 敏明 |
| PS-192-2 | StageIV 大腸癌ステント留置後切除症例の検討 | 富山県立中央病院外科 | 川原 洋平 |
| PS-192-3 | 大腸癌イレウス症例における大腸ステントの有用性 | 藤沢市民病院外科 | 本庄 優衣 |
| PS-192-4 | 待機的治療 (bridge to surgery) として使用した左側悪性大腸狭窄に対するステント治療の経験 | イムス富士見総合病院 | 廣岡 映治 |
| PS-192-5 | 大腸癌イレウスに対する治療方針の検討~大腸ステント留置例の現状~ | 山口県立総合医療センター外科 | 宮崎 健介 |
| PS-192-6 | 大腸癌イレウスの治療戦略とその成績 | 岩手医科大学外科 | 箱崎 将規 |
| PS-192-7 | 大腸癌イレウスの治療変遷 | 国立病院名古屋医療センター外科 | 中山 裕史 |
| PS-192-8 | 左側大腸癌イレウス症例に対する金属ステントの有用性 | 国立病院呉医療センター・中国がんセンター外科 | 清水 洋祐 |

PS-193 ポスターセッション (193) 「大腸 リンパ節廓清」

4月5日(土) 9:30~10:30 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 関西労災病院外科 加藤 健志

- | | | | |
|----------|--|-------------------|-------|
| PS-193-1 | 当科における腹腔鏡下右側結腸癌手術に伴うリンパ節廓清 | 高槻病院消化器外科 | 植野 望 |
| PS-193-2 | 進行右側結腸癌に対する手術手技と治療成績 | 東京女子医科大学東医療センター外科 | 横溝 肇 |
| PS-193-3 | 左側結腸癌における下腸間膜動脈領域の分岐形態と予後に及ぼす影響についての検討 | 横浜旭中央総合病院外科 | 三浦 康誠 |
| PS-193-4 | 進行横行結腸癌に対する支配血管挟み撃ち法によるリンパ節廓清手技 | 岩手医科大学外科 | 松尾 鉄平 |
| PS-193-5 | 脾彎曲部結腸癌に対する鏡視下 D3 廓清手技 | 日本医科大学千葉北総病院外科 | 松本 智司 |
| PS-193-6 | 大腸癌傍大動脈リンパ節転移に対する治療的廓清の検討 | 栃木県立がんセンター消化器外科 | 和田 治 |
| PS-193-7 | 新規抗癌剤時代における大腸癌大動脈周囲リンパ節転移に対する外科的治療の意義 | 名古屋大学腫瘍外科 | 有元 淳記 |
| PS-193-8 | Synapse Vincent による 3D 構築に基づいた術前血管走行同定と安全なリンパ節廓清手技 | 熊本大学消化器癌集学的治療学 | 坂本 快郎 |

PS-194 ポスターセッション (194) 「大腸 炎症性腸疾患・良性疾患」

4月5日(土) 10:30~11:30 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 済生会横浜市南部病院外科 池 秀之

- | | | | |
|----------|--|------------------|-------|
| PS-194-1 | 当施設における Colitic cancer を合併した潰瘍性大腸炎の手術症例の検討 | 琉球大学第一外科 | 伊禮 靖苗 |
| PS-194-2 | 当科における潰瘍性大腸炎に対する腹腔鏡手術手技と成績 | 東邦大学医療センター佐倉病院外科 | 大城 崇司 |
| PS-194-3 | 特発性気腹症を呈した潰瘍性大腸炎の1例 | 沖縄赤十字病院外科 | 野里 栄治 |

PS-194-4	当科における潰瘍性大腸炎難治例に対するタクロリムス使用例の検討	奈良県立医科大学消化器・総合外科	中本 貴透
PS-194-5	潰瘍性大腸炎における腫瘍性病変の外科治療	潤和会記念病院外科	佛坂 正幸
PS-194-6	虚血性大腸炎の臨床的検討 入院日数の長短による臨床像の比較	高千穂町国民健康保険病院外科	尾崎 宣之
PS-194-7	当科における左側結腸憩室炎の検討	国立病院災害医療センター消化器乳腺外科	石橋 雄次
PS-194-8	高齢者の完全直腸脱に対する腹腔鏡下直腸固定術の手術成績	東邦大学医療センター大森病院一般・消化器外科	松田 聡

PS-195 ポスターセッション (195) 「大腸 手術適応・進行癌」

4月5日(土) 14:00~15:00 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 山梨大学第一外科 飯野 弥

PS-195-1	進行・再発大腸癌に対する骨盤内臓全摘術の治療成績	高知医療センター消化器外科	寺石 文則
PS-195-2	結腸腹壁浸潤癌における広範囲腹壁欠損に対し、Mesh と大網を用いて1期的に腹壁再建を成し得た1例	大阪済生会茨木病院外科	植田 康司
PS-195-3	治癒切除不能な大腸癌 StageIV に対する腹腔鏡下手術の検討	埼玉医科大学国際医療センター消化器外科	近藤 宏佳
PS-195-4	切除不能な遠隔転移を有する大腸癌症例における原発切除の有効性の検討	群馬大学病態総合外科	高田 考大
PS-195-5	StageIV 大腸癌に対する外科的治療の検討	九州大学臨床・腫瘍外科	中山 和典
PS-195-6	大腸癌同時性多臓器転移症例に対し治癒切除を目的とした原発巣切除症例の治療成績	静岡県立静岡がんセンター大腸外科	富岡 寛行
PS-195-7	多臓器転移を有する大腸癌に対する治療戦略	福井県済生会病院外科	斎藤 健一郎
PS-195-8	当院における StageIV 大腸癌の手術適応に関する検討	亀田総合病院一般外科	本城 弘貴

PS-196 ポスターセッション (196) 「大腸 直腸癌」

4月5日(土) 15:00~16:00 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 横浜市立大学臨床腫瘍科学 市川 靖史

PS-196-1	当科における直腸癌側方リンパ節転移陽性症例の検討	信州大学消化器外科	荻原 裕明
PS-196-2	直腸癌に対する側方リンパ節郭清施行例における無再発生存期間の検討	静岡県立静岡がんセンター大腸外科	山川 雄士
PS-196-3	T2 下部直腸癌の臨床的特徴の検討~適切な郭清範囲と術後フォローアップ法について~	藤田保健衛生大学下部消化管外科	佐藤 美信
PS-196-4	下部直腸癌における腹腔鏡手術の有効性の検討ー開腹手術との比較ー	日本赤十字社和歌山医療センター外科	横山 智至
PS-196-5	男性の肥満が腹腔鏡下直腸癌の手術成績に与える影響	東邦大学医療センター大森病院一般・消化器外科	甲田 貴丸
PS-196-6	術前 CRT を用いない進行直腸癌の局所再発・遠隔再発の危険因子と治療方針の検討	奈良県立医科大学消化器・総合外科	錦織 直人
PS-196-7	直腸癌・S 状結腸癌の腹腔鏡下手術における新規開発アンビル把持鉗子の有用性	西陣病院外科	小泉 範明

PS-196-8 腹腔鏡時代の下部直腸癌手術をいかにして安全に行うか. ～高位前方切除および開腹低位前方切除との比較を通して～ 長崎大学腫瘍外科 黨 和夫

PS-197 ポスターセッション (197) 「大腸 内視鏡下-1」

4月5日(土) 9:30~10:30 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 岩手医科大学外科 佐々木 章

- PS-197-1 虫垂粘液嚢腫に対して単孔式腹腔鏡下回盲部切除術を施行した3例の検討
福井県立病院外科 松永 正
- PS-197-2 結腸癌手術における Single Port Surgery (SPS) の検討
平塚共済病院外科 鈴木 喜裕
- PS-197-3 腫瘍占居部位からみた大腸癌に対する Single Port/Reduced Port Surgery のアプローチ
順天堂大学浦安病院外科 勝野剛太郎
- PS-197-4 透析患者における大腸癌に対する Reduced Port Surgery (RPS)
札幌北楡病院外科 土橋誠一郎
- PS-197-5 S状結腸癌および直腸癌に対する reduced port surgery は標準術式となりえるか?
産業医科大学第一外科 鳥越 貴行
- PS-197-6 Pain Vision を用いた大腸癌に対する単孔式腹腔鏡下手術の低侵襲性に関する検討
大阪大学消化器外科 平木 将之
- PS-197-7 Pure TANKO を安全確実にを行うための工夫
東海中央病院 日比 健志
- PS-197-8 単孔式腹腔鏡下大腸手術における創閉鎖法の工夫
福井県立病院外科 山田 翔

PS-198 ポスターセッション (198) 「大腸 内視鏡下-2」

4月5日(土) 10:30~11:30 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 大阪市立大学腫瘍外科 前田 清

- PS-198-1 肝湾曲や脾湾曲部の郭清ならびに授動を要する腹腔鏡下結腸切除術の手術手技
藤田保健衛生大学下部消化管外科 花井 恒一
- PS-198-2 脾湾曲部大腸癌に対する郭清範囲と腹腔鏡補助下結腸切除術の手術手技
藤沢市民病院外科 山岸 茂
- PS-198-3 左側横行・下行結腸癌に対する脾湾曲部授動を伴う腹腔鏡下大腸切除術の検討
北里大学外科 山梨 高広
- PS-198-4 右側進行結腸癌に対して、腹腔鏡下に内側アプローチで D3 郭清終了後に腸管授動を行う手技
平塚市民病院外科 山本聖一郎
- PS-198-5 腹腔鏡下横行結腸切除術におけるリンパ節郭清の手技 (中結腸動脈のアプローチ) について
刈谷豊田総合病院外科 山本 稔
- PS-198-6 腹腔鏡下アプローチにおける中結腸動脈周囲リンパ節郭清の手技
鹿児島大学消化器・乳腺甲状腺外科 馬場 研二
- PS-198-7 腹腔鏡下結腸癌手術におけるリンパ節郭清の方針と手技
岡山赤十字病院外科 池田 英二
- PS-198-8 大腸癌に対する HALS の有用性: 単一施設の中間解析結果
東海大学消化器外科 田島 隆行

PS-199 ポスターセッション (199) 「大腸 内視鏡下-3」

4月5日(土) 14:00~15:00 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 名古屋大学腫瘍外科 上原 圭介

- PS-199-1 大腸癌同時性肝転移症例に対する腹腔鏡下同時切除術の短期治療成績
大阪大学消化器外科 井上 彬
- PS-199-2 当院における p StageIII 大腸癌に対する腹腔鏡下手術の検討
京都府立医科大学消化器外科 伊藤 博士
- PS-199-3 腹腔鏡下大腸切除術における body mass index の影響—BMI は右側結腸切除術により影響する—
岐阜大学高度先進外科 村瀬 勝俊
- PS-199-4 大腸同時性多発癌に対する腹腔鏡下手術症例の検討
和歌山県立医科大学第二外科 水本 有紀
- PS-199-5 脾弯局部結腸癌に対する腹腔鏡下手術における戦略
千葉県がんセンター消化器外科 外岡 亨
- PS-199-6 当科における腹腔鏡下大腸切除術の導入と定型化への取り組み
旭川医科大学消化器病態外科 浅井 慶子
- PS-199-7 LAP-MENTOR IIS 状結腸切除術モジュールの validity に関する検討
名古屋大学消化器外科 田中 千恵
- PS-199-8 日英における評価システムの対比を用いた腹腔鏡下大腸手術における技術評価に関する検討
慶應義塾大学一般・消化器外科 吉川 祐輔

PS-200 ポスターセッション (200) 「大腸 虫垂炎・虫垂腫瘍」

4月5日(土) 15:00~16:00 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 杏林大学消化器・一般外科 松岡 弘芳

- PS-200-1 CT による早期診断に基づく原則全例即時単孔式腹腔鏡下虫垂切除術
浜松労災病院外科 井上 立崇
- PS-200-2 当院における急性虫垂炎手術の最前線—大学病院の現状をふまえて—
帝京大学外科 松田 圭二
- PS-200-3 当院における単孔式腹腔鏡下虫垂切除術の検討
キッコーマン総合病院外科 相馬 大介
- PS-200-4 <演題取り下げ>
- PS-200-5 200床規模の中規模地域中核病院における腹腔鏡下虫垂切除術の現状—単孔式腹腔鏡下虫垂切除術の導入について
信州大学消化器外科 宮川 雄輔
- PS-200-6 糞石の特徴と急性虫垂炎重症化の関連について
九州中央病院外科 根東 順子
- PS-200-7 虫垂原発神経内分泌細胞癌 (NEC) の検討
慶仁会城山病院 富岡 幸大
- PS-200-8 原発性虫垂癌の臨床病理学的検討
千葉市立海浜病院外科 新井 周華

PS-201 ポスターセッション (201) 「食道 悪性-3」

4月5日(土) 9:30~10:30 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 岡山大学消化器外科 白川 靖博

- PS-201-1 Barrett 食道癌 56 例のリンパ節転移状況からみた適正な手術とは
東海大学大磯病院外科 西 隆之
- PS-201-2 沖縄県におけるバレット食道癌の外科治療成績—沖縄消化器内視鏡学会アンケートより—
那覇市立病院外科 長濱 正吉
- PS-201-3 当院における食道胃接合部腺癌に対する治療
富山大学消化器・腫瘍・総合外科 神山 公希
- PS-201-4 食道胃接合部癌手術症例の至適郭清範囲の検討
山口大学消化器・腫瘍外科 北原 正博

- PS-201-5 食道胃接合部癌に対して手術を行った 43 例の検討
KKR 札幌医療センター斗南病院外科 大場 光信
- PS-201-6 頸部食道癌に対する手術のタイミング
徳島大学胸部・内分泌・腫瘍外科 吉田 卓弘
- PS-201-7 頭頸部領域癌を重複した食道癌切除症例の検討
埼玉県立がんセンター消化器外科 岡 大嗣
- PS-201-8 頸胸境界部食道癌手術における再建臓器選択に関する検討
大阪大学消化器外科 塚尾祐貴子

PS-202 ポスターセッション (202) 「食道 悪性-4」

4 月 5 日 (土) 10:30~11:30 ポスター会場 1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 兵庫医科大学上部消化管外科 竹村 雅至

- PS-202-1 早期胃癌食道癌同時性重複癌の手術戦略
川崎医科大学総合外科 羽井佐 実
- PS-202-2 胃癌合併食道癌手術の検討
名古屋市立大学消化器外科 田中 達也
- PS-202-3 当科における食道癌同時性 3 重複癌症例の検討
鹿児島大学消化器・乳腺甲状腺外科 肥後 直倫
- PS-202-4 同時性重複癌を有する食道癌の治療方針
浜松医科大学第二外科 尾崎 裕介
- PS-202-5 同時性頸部胸部食道癌, 膈頭部癌の重複例に対する一期的切除の経験
富山赤十字病院外科 芝原 一繁
- PS-202-6 食道癌術後に発生した胃管癌 12 例の検討
九州大学消化器・総合外科 堤 智崇
- PS-202-7 食道小細胞癌切除症例 14 例の検討
順天堂大学上部消化管外科 那須 元美
- PS-202-8 食道神経内分泌細胞癌の切除症例における治療成績と臨床病理学的検討
広島市立広島市民病院外科 加藤 卓也

PS-203 ポスターセッション (203) 「食道 悪性-5」

4 月 5 日 (土) 14:00~15:00 ポスター会場 1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 九州大学消化器・総合外科 佐伯 浩司

- PS-203-1 食道癌 ESD 後に食道切除を施行した 11 例の検討
静岡県立静岡がんセンター食道外科 古谷 晃伸
- PS-203-2 食道粘表皮癌の臨床病理学的特徴に関する文献的検討
埼玉医科大学総合医療センター消化管・一般外科 熊谷 洋一
- PS-203-3 骨髄異型性症候群 (MDS) 合併食道癌切除症例の検討
鹿児島大学消化器・乳腺甲状腺外科 出先 亮介
- PS-203-4 気道系臓器浸潤食道癌に対する治療
名古屋市立大学消化器外科 木村 昌弘
- PS-203-5 女性の食道癌は男性よりも予後良好である~食道癌切除症例の臨床病理学的特徴と予後
におよぼす性差~
徳島大学胸部・内分泌・腫瘍外科 西野 豪志
- PS-203-6 地域医療施設での 70 歳以上の高齢者食道癌に対する手術の検討
国立病院福岡東医療センター外科 大賀 丈史
- PS-203-7 75 歳以上高齢者食道癌切除症例における術式の検討
大阪医科大学一般・消化器外科 田代圭太郎
- PS-203-8 高齢者食道癌に対する術前補助化学療法 of 検討
神戸大学食道胃腸外科 山本 将士

PS-204 ポスターセッション (204) 「食道 手術手技」

4 月 5 日 (土) 15:00~16:00 ポスター会場 1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 国立がん研究センター中央病院 日月 裕司

- PS-204-1 胸部中下部食道癌における経裂孔的食道切除術の有用性
横浜市立大学市民総合医療センター消化器病センター 瀬上 顕貴

PS-204-2	食道癌手術の再建法：血管吻合付加胸壁前有茎空腸再建	名古屋大学消化器外科	岩田 直樹
PS-204-3	食道癌手術における遊離空腸再建術の検討	東京女子医科大学消化器外科	成宮 孝祐
PS-204-4	食道・胃切除後の鏡視下有茎空腸胸腔内吻合再建の有用性	金沢大学消化器・乳腺・移植再生外科	岡本 浩一
PS-204-5	Type IV ヘルニアに対する手術	福山市民病院外科	井谷 史嗣
PS-204-6	食道アカラシア 400 例に対する腹腔鏡下 Heller-Dor 手術の治療成績	東京慈恵会医科大学外科	矢野 文章
PS-204-7	当院における小児胃食道逆流症に対する噴門形成術の術後成績および再発リスクの検討	東京慈恵会医科大学外科	平松 友雅
PS-204-8	食道穿孔後の縦隔膿瘍に対する腹腔鏡下経食道裂孔アプローチによる縦隔ドレナージ術の有用性	和歌山県立医科大学第二外科	勝田 将裕

PS-205 ポスターセッション (205) 「食道 化学療法・放射線療法-1」

4月5日(土) 9:30~10:30 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会：鹿児島大学消化器・乳腺・甲状腺外科 石神 純也

PS-205-1	術前 CDDP/5FU 療法後の食道癌切除症例の再発に対する治療成績	新潟県立がんセンター新潟病院外科	番場 竹生
PS-205-2	術前 CDDP+5FU 療法の臨床および病理組織学的効果判定と手術成績の検討	国立がん研究センター中央病院食道外科	井垣 弘康
PS-205-3	5-FU+CDGP 併用療法による食道癌術前化学療法の治療成績	群馬県立がんセンター消化器外科	佐野 彰彦
PS-205-4	食道癌術前 5-FU/CDDP 療法における相対用量強度の予後への影響	名古屋大学消化器外科	丹羽由紀子
PS-205-5	食道癌に対する DCF 療法に関する検討—術前治療として feasible である—	獨協医科大学第一外科	菊池真維子
PS-205-6	N4 食道癌に対する治療 Strategy—3 剤併用化学療法と手術—	岐阜大学腫瘍外科	田中 善宏
PS-205-7	食道癌術後再発症例に対するドセタキセル・ネダプラチン併用化学療法の検討	東邦大学医療センター大森病院一般・消化器外科	谷島 聡
PS-205-8	進行・再発食道癌に対する Second line 以降の治療効果の検討	琉球大学消化器・腫瘍外科	狩俣 弘幸

PS-206 ポスターセッション (206) 「食道 化学療法・放射線療法-2」

4月5日(土) 10:30~11:30 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会：久留米大学外科 田中 寿明

PS-206-1	他臓器浸潤 (T4) 食道癌に対する集学的治療の検討	国立病院九州がんセンター消化器外科	江頭 明典
PS-206-2	局所進行食道癌における術前化学放射線療法	鹿児島大学消化器・乳腺甲状腺外科	奥村 浩
PS-206-3	T4 食道癌に対する根治的放射線療法後の治療効果判定の至適時期に関する検討	熊本大学消化器外科	武山 秀晶
PS-206-4	cT4 食道癌に対する導入化学療法・化学放射線治療後の R0 切除予測因子の解析	琉球大学消化器・腫瘍外科	下地 英明

- PS-206-5 R2 手術となった局所進行食道癌に対する治療—Salvage CRT という治療概念とその成績
東京医科歯科大学食道・一般外科 中島 康晃
- PS-206-6 食道癌根治化学放射線療法後の食道切除再建救済手術の成績
千葉県がんセンター消化器外科 武藤 頼彦
- PS-206-7 切除不能進行食道癌に対する Docetaxel を用いた 3 剤併用化学放射線治療の効果
東京医科大学外科学第三講座 立花 慎吾
- PS-206-8 食道癌に対する根治的放射線療法後の初発リンパ節再発とその切除成績に関する検討
国立がん研究センター中央病院食道外科 門間 聡子

PS-207 ポスターセッション (207) 「食道 鏡視下手術-1」

4 月 5 日 (土) 14:00~15:00 ポスター会場 1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 北里大学外科 片田 夏也

- PS-207-1 食道癌に対する腹臥位胸腔鏡下食道切除術の工夫と治療成績 岩手医科大学外科 秋山 有史
- PS-207-2 3 ポートアプローチによる左側臥位胸腔鏡下食道切除術の工夫 徳島市民病院外科 井上 聖也
- PS-207-3 胸部食道癌に対する腹臥位胸腔鏡下食道切除術の有用性 大阪市立大学腫瘍外科 久保 尚士
- PS-207-4 側臥位と腹臥位胸腔鏡 (VATSE) 及び縦隔鏡食道切除術 (MATHE) の経験と各々の
メリット・デメリットから選択した現在の方法 日本医科大学多摩永山病院外科 牧野 浩司
- PS-207-5 鏡視下食道癌手術における側臥位手術と腹臥位手術の比較検討
国立病院長崎医療センター外科 永田 康浩
- PS-207-6 両肺換気・右気胸下の腹臥位食道切除術は標準術式となり得る
北海道大学消化器外科 II 七戸 俊明
- PS-207-7 気胸併用左側臥位胸腔鏡下食道切除術における術野展開の工夫—フレキシブル吸引管の
有用性について— 静岡県立総合病院外科 佐藤 真輔
- PS-207-8 食道癌に対する完全鏡視下手術にむけた工夫: 腹臥位食道切除術および腹腔内胃管作成
九州大学消化器・総合外科 森田 勝

PS-208 ポスターセッション (208) 「食道 鏡視下手術-2」

4 月 5 日 (土) 15:00~16:00 ポスター会場 1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 大阪市立総合医療センター消化器外科 山下 好人

- PS-208-1 胸腔鏡下食道切除術の定型化への工夫 新潟県立がんセンター新潟病院外科 中川 悟
- PS-208-2 腹臥位胸腔鏡下食道切除術における左反回神経周囲リンパ節郭清の工夫
島根大学消化器・総合外科 平原 典幸
- PS-208-3 腹臥位食道癌手術の腹側アプローチによる上縦隔郭清 国立病院別府医療センター外科 折田 博之
- PS-208-4 ロボット補助下食道癌手術における頸部アプローチ縦隔鏡下上縦隔リンパ節廓清手技
東京大学胃食道外科 山形 幸徳
- PS-208-5 Minimum Invasive Esophagectomy における郭清と再建の工夫
栃木県立がんセンター外科 松下 尚之
- PS-208-6 気縦隔法を用いた両側頸部と食道裂孔アプローチによる縦隔鏡下食道手術の試み—
Thiel 法固定献体での検討 東京医科歯科大学食道・一般外科 東海林 裕
- PS-208-7 低侵襲食道癌手術における安全性を考慮した腹腔鏡補助下胃管作成および吻合の工夫
日本医科大学消化器外科 萩原 信敏

PS-208-8 切除不能食道癌に対する胸腔鏡・腹腔鏡補助下食道バイパス術の 3 例
防衛医科大学校外科 平木 修一

PS-209 ポスターセッション (209) 「胃 高齢者-1」

4 月 5 日 (土) 9:30~10:30 ポスター会場 1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 東北薬科大学病院外科 柴田 近

- PS-209-1 高齢者に対する腹腔鏡下幽門側胃切除術における Billroth-II 法再建の有用性
国家公務員共済組合連合会千早病院 小林毅一郎
- PS-209-2 当院における高齢者胃癌患者に対する腹腔鏡下胃切除の検討 大阪厚生年金病院外科 谷口 嘉毅
- PS-209-3 当院における超高齢者胃癌に対する腹腔鏡下幽門側胃切除術の検討
日本医科大学千葉北総病院外科 櫻澤 信行
- PS-209-4 80 歳以上の高齢者胃癌症例における腹腔鏡手術の治療成績とその臨床的意義
九州大学消化器・総合外科 田尻 裕匡
- PS-209-5 高齢者胃癌に対する胃切除症例の検討 長岡赤十字病院外科 加納 陽介
- PS-209-6 当科における高齢者胃癌治療の検討 山梨大学第一外科 赤池 英憲
- PS-209-7 高齢者胃癌 (75 歳以上) に対する治療戦略の検討 横須賀共済病院 高川 亮
- PS-209-8 80 歳以上の高齢者胃癌手術症例における術後合併症の特徴 信州大学消化器外科 竹内 大輔

PS-210 ポスターセッション (210) 「胃 高齢者-2・その他」

4 月 5 日 (土) 10:30~11:30 ポスター会場 1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 東京慈恵会医科大学第三病院外科 保谷 芳行

- PS-210-1 高齢胃切除患者における術後早期経腸栄養の有効性について
旭川医科大学消化器病態外科 北 健吾
- PS-210-2 高齢者胃癌の周術期における β -D-glucan を指標とした予防的抗真菌剤投与の可能性
高知大学外科一 並川 努
- PS-210-3 一般病院における超高齢胃癌患者の周術期の諸因子に関する検討 神戸労災病院外科 川崎健太郎
- PS-210-4 80 歳以上の高齢者に対する胃癌術後化学療法 of 検討 村上総合病院外科 榎本 剛彦
- PS-210-5 80 歳以上高齢者における胃癌手術症例に対する術後補助化学療法の現状
岐阜大学腫瘍外科 棚橋 利行
- PS-210-6 当科における高齢者胃癌に対する化学療法 大阪府立急性期・総合医療センター外科 川田 純司
- PS-210-7 併存疾患を有する胃癌患者に対する鏡視下手術の周術期成績 大阪市立大学腫瘍外科 櫻井 克宣
- PS-210-8 当科における上部消化管穿孔症例の治療成績と手術適応 愛媛県立中央病院外科 長橋 美弥

PS-211 ポスターセッション (211) 「胃 合併症-1」

4 月 5 日 (土) 14:00~15:00 ポスター会場 1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 東京慈恵会医科大学外科 中田 浩二

- PS-211-1 当院における胃癌手術 SSI のリスク因子の検討
国立がん研究センター東病院上腹部外科 岡田 嶺
- PS-211-2 胃癌手術における Surgical Site Infection (SSI) のリスク因子の検討 北里大学外科 牛久 秀樹
- PS-211-3 胃癌術後合併症予測における血清プロカルシトニン値測定 of 有用性
富山大学消化器・腫瘍・総合外科 橋本伊佐也

PS-211-4	胃癌術後膀胱液瘻における治療経過に影響を及ぼす因子の検討	市立堺病院外科	川端 良平
PS-211-5	アミラーゼモニターキットを用いた腹腔鏡下膀胱液漏検出法の検討	千葉大学フロンティアメディカル工学研究開発センター	林 秀樹
PS-211-6	胃切除術後の腹腔内合併症と留置ドレーンの有用性に関する検討	松下記念病院外科	清水 健
PS-211-7	腹腔鏡下胃全摘術 Roux-en-Y 再建後の内ヘルニアの検討	北見赤十字病院外科	山口 晃司
PS-211-8	幽門側胃切除消化管縫合に関連する術後合併症から検討した再建方法の選択	名古屋第二赤十字病院一般消化器外科	稲葉 一樹

PS-212 ポスターセッション (212) 「胃 合併症-2」

4月5日(土) 15:00~16:00 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: がん・感染症センター都立駒込病院 岩崎 善毅

PS-212-1	腹腔鏡下胃袖状切除術後の合併症(特に胃管狭窄と腹腔内膿瘍)に対し追加治療により治癒しえた3例の検討	滋賀医科大学消化器外科	貝田佐知子
PS-212-2	噴門側胃切除症例における空腸パウチ間置術と食道残胃吻合術の術後障害の検討	北海道消化器科病院外科	楢崎 肇
PS-212-3	ハイリスク胃癌患者において開腹手術と比較した腹腔鏡下手術の短期成績	大阪大学消化器外科	三上 城太
PS-212-4	胃癌術後における体重減少と体組成変化の検討	関西労災病院外科	谷口 博一
PS-212-5	サルコペニアは胃癌術後合併症の危険因子か?	神奈川県立がんセンター消化器外科	佐藤 勉
PS-212-6	胃癌術後の骨障害について	横浜市立大学外科治療学	利野 靖
PS-212-7	透析導入患者における胃癌手術	安城更生病院外科	平松 聖史
PS-212-8	生活習慣病のある胃癌切除症例の臨床的特徴に関する検討	東京都立墨東病院外科	米永 晃子

PS-213 ポスターセッション (213) 「胃 内視鏡下-1」

4月5日(土) 9:30~10:30 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 聖マリアンナ医科大学消化器・一般外科 福永 哲

PS-213-1	心肺疾患を合併する胃癌患者に対する腹腔鏡下胃切除術の検討	日本医科大学外科	菅野 仁士
PS-213-2	早期胃癌に対するESD後の腹腔鏡下胃切除術症例の検討	北九州市立医療センター外科	亀田 千津
PS-213-3	胃癌に対する内視鏡的全層切除術やLECSに向けた胃内洗浄液の検討—遊離癌細胞は検出されるのか?—	杏林大学外科	大木亜津子
PS-213-4	透析患者の胃ESD偶発症の検討	札幌北楡病院外科	小野寺一彦
PS-213-5	胃切除術後症例におけるPEG, PED, DirectPEJの成否に係る因子	東邦大学医療センター大森病院栄養治療センター	鷺澤 尚宏
PS-213-6	高度進行胃癌に対する審査腹腔鏡の意義	愛知県がんセンター中央病院消化器外科	伊藤 友一
PS-213-7	当院における腹腔鏡下胃切除術に対する肥満の及ぼす影響の検討	伊勢崎市民病院外科	家田 敬輔
PS-213-8	胃癌に対する3D手術とロボット支援手術の経験	九州大学臨床・腫瘍外科	大内田研宙

PS-214 ポスターセッション (214) 「胃 内視鏡下-2」

4月5日(土) 10:30~11:30 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 京都大学消化管外科 岡部 寛

- PS-214-1 リンパ節転移陽性進行胃癌に対する腹腔鏡下胃切除術の妥当性~周術期および中長期的成績から~ 九州大学臨床・腫瘍外科 永井 英司
- PS-214-2 進行癌に対する腹腔鏡下幽門側胃切除での腓上縁リンパ節郭清—D1+郭清とD2郭清の比較— 大阪赤十字病院外科 山浦 忠能
- PS-214-3 腹腔鏡下幽門側胃切除術は本当に安全か? 九州大学臨床・腫瘍外科 山田 大輔
- PS-214-4 腹腔鏡下完全体腔内 Billroth I 器械吻合 (デルタ吻合) におけるエンド GIA トライステーブルの有用性に関する臨床的検討 藤田保健衛生大学上部消化管外科 万井真理子
- PS-214-5 当院における腹腔鏡下胃切除術後の再建の現状 神戸市立医療センター中央市民病院外科 三木 明
- PS-214-6 ダブルトラクト再建法による腹腔鏡下噴門側胃切除術—手技の変遷と成績— 千葉県がんセンター消化器外科 滝口 伸浩
- PS-214-7 腹腔鏡下胃全摘術後における Y 脚空腸パウチ Roux-en Y 再建の工夫 聖マリアンナ医科大学消化器・一般外科 民上 真也
- PS-214-8 腹腔鏡補助下幽門側胃切除 (LADG) での一時的腹壁吊り上げを併用した One-knot set-up Hemi-Double Stapling による Billroth-I 再建法の手技と成績 福井赤十字病院外科 藤井 秀則

PS-215 ポスターセッション (215) 「胃 手術適応-1」

4月5日(土) 14:00~15:00 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 金沢医科大学一般・消化器外科 木南 伸一

- PS-215-1 当科における胃癌縮小手術の長期成績 済生会富山病院外科 三輪 武史
- PS-215-2 当科における胃癌切除例からみた幽門保存胃切除術 (PPG) の適応と実際 和歌山県立医科大学第二外科 北谷 純也
- PS-215-3 噴門側胃切除術, 空腸間置再建後の内視鏡検査 新潟大学消化器・一般外科 石川 卓
- PS-215-4 当院における ESD 非治癒切除例に対する腹腔鏡下胃切除術の検討 松山赤十字病院外科 藤中 良彦
- PS-215-5 SM 胃癌リンパ節転移判別式の有用性 東京慈恵会医科大学外科 志田 敦男
- PS-215-6 当科における腹腔鏡補助下幽門側胃切除術の適応拡大について 福山市民病院外科 浅海 信也
- PS-215-7 当科での胃癌に対する腹腔鏡下胃切除後の長期成績 群馬大学臓器病態外科 高橋 研吾
- PS-215-8 切除不能胃癌の狭窄に対する腹腔鏡下胃腸吻合の有用性 鹿児島大学消化器・乳腺甲状腺外科 山崎 洋一

PS-216 ポスターセッション (216) 「胃 手術適応-2」

4月5日(土) 15:00~16:00 ポスター会場1 (国立京都国際会館 1F アネックスホール)

司会: 杏林大学消化器・一般外科 阿部 展次

- PS-216-1 腹膜播種を伴う胃癌に対する集学的治療と外科手術の適応 大阪府立成人病センター消化器外科 藤原 義之
- PS-216-2 進行胃癌に対する MDCT を用いた術前リンパ節転移診断 大阪市立大学腫瘍外科 豊川 貴弘
- PS-216-3 当科における StageIV 胃癌症例の検討 山口大学消化器・腫瘍外科 西山 光郎
- PS-216-4 当院における病期 III 期胃癌の術前診断の正診率の検討 東京都立墨東病院外科 若松高太郎

PS-216-5	stageIV 胃癌長期生存例の stage 規定因子から見た集学的治療（特に手術適応条件）の検討	社会保険神戸中央病院外科	中川	登
PS-216-6	長期予後などから考える（今後、増加が予想される）上部限局胃癌に対する噴門側胃切除の適応拡大	坪井病院外科	山下	直行
PS-216-7	原発巣切除を施行した stage IVb 進行胃癌症例の検討	済生会唐津病院外科	宮崎	充啓
PS-216-8	胃大網動脈を用いた冠動脈バイパス術後の胃癌手術症例の治療戦略	東京女子医科大学消化器外科	碓	直樹

PS-217 ポスターセッション (217) 「乳腺 高齢者」

4月5日（土）9：30～10：30 ポスター会場2（国立京都国際会館 5F Room 553～555）

司会：北福島医療センター乳腺疾患センター 君島 伊造

PS-217-1	高齢者における乳房温存術の治療成績—照射省略の可能性—	東京女子医科大学東医療センター乳腺科	平野	明
PS-217-2	当科の高齢者乳癌に対する治療の検討	獨協医科大学第一外科	安田	満彦
PS-217-3	当科における高齢者乳がんの検討	札幌医科大学消化器・総合、乳腺・内分泌外科、 北海道子ども総合医療・療育センター小児外科	島	宏彰
PS-217-4	超高齢者乳癌に対する局所麻酔下乳房部分切除の有効性	新宿プレストセンタークサマクリニック	日馬	幹弘
PS-217-5	当院における80歳以上の超高齢者の乳癌手術に関する検討	麻生飯塚病院外科	武谷	憲二
PS-217-6	当院における後期高齢者乳癌の手術症例の検討	筑波学園病院乳腺内分泌外科	石川	智義
PS-217-7	当院における高齢者乳癌の治療方針の検討	関西医科大学外科	吉田	秀行
PS-217-8	乳癌骨転移治療における BONENAVI を用いた骨関連事象の検討	千葉県がんセンター乳腺外科	岩瀬	俊明

PS-218 ポスターセッション (218) 「乳腺 転移」

4月5日（土）10：30～11：30 ポスター会場2（国立京都国際会館 5F Room 553～555）

司会：名古屋医療センター外科 佐藤 康幸

PS-218-1	乳癌転移再発時のホルモンレセプター変化の変化に関する検討	愛知医科大学乳腺内分泌外科	藤井	公人
PS-218-2	術後に骨転移を起こした乳癌原発巣での RANK/RANKL/OPG 発現の検討	国立病院東京医療センター外科	平形	侑子
PS-218-3	乳癌における原発巣 CXCR4 と腋窩リンパ節転移との相関についての検討	愛知医科大学乳腺内分泌外科	安藤	孝人
PS-218-4	孤立性肝転移に対して定位放射線照射（SRT）を施行した再発乳癌3例の検討	NTT 西日本大阪病院乳腺内分泌外科	柳川	雄大
PS-218-5	乳癌術後肺転移に対する肺切除術の経験	JR 東京総合病院外科	平田	勝
PS-218-6	脳転移で初再発した転移性乳癌9例の検討	群馬大学臓器病態外科	稲川	万里江
PS-218-7	乳癌脳転移症例の治療法による有用性	日本大学乳腺内分泌外科	榎本	克久
PS-218-8	センチネルリンパ節転移陽性乳癌症例に対する腋窩郭清省略の短期成績	国立病院東徳島医療センター外科	本田	純子

PS-219 ポスターセッション (219) 「乳腺 内分泌療法」

4月5日(土) 14:00~15:00 ポスター会場2 (国立京都国際会館 5F Room 553~555)

司会: 川崎医科大学乳腺甲状腺外科 紅林 淳一

- PS-219-1 アロマターゼ阻害薬耐性, 閉経後進行・再発乳癌に対する高用量 toremifene 療法の有効性の検討—単施設における後ろ向き調査 獨協医科大学越谷病院乳腺センター 石綱 一央
- PS-219-2 乳癌術後内分泌療法における長期投与例の検討 那覇西クリニックまかび 上原 協
- PS-219-3 閉経後ホルモン受容体陽性再発・転移性乳癌に対する Fulvestrant の治療成績の検討 神奈川県警友会けいゆう病院 由良 昌大
- PS-219-4 アナストロゾール投与患者の骨密度変化の検討 北里大学外科 南谷菜穂子
- PS-219-5 転移・再発乳癌に対する Selective Estrogen Receptor Downregulator の位置付け 山口大学消化器・腫瘍外科 前田 和成
- PS-219-6 低用量ピル(OC)の使用は日本人の乳癌発症リスクを増加させるか?~当院における乳癌検診成績から~ 対馬ルリ子女性ライフクリニック銀座 片岡 明美
- PS-219-7 エストロゲンレセプター陽性乳癌における血清性ホルモン濃度と臨床病理学的因子との相関 北海道大学消化器外科I 金沢 亮
- PS-219-8 閉経後乳癌の subtype 及び病理所見と Androstenedion 血清濃度の相関性 愛知医科大学乳腺内分泌外科 手塚 理恵

PS-220 ポスターセッション (220) 「乳腺 病理診断」

4月5日(土) 15:00~16:00 ポスター会場2 (国立京都国際会館 5F Room 553~555)

司会: 東北大学腫瘍外科 石田 孝宣

- PS-220-1 原発乳癌において新規抗エストロゲンレセプター抗体 SP1 で検出される細胞質 ER 発現の臨床病理学的特徴について 熊本大学乳腺・内分泌外科 稲尾 瞳子
- PS-220-2 当院における Invasive micropapillary carcinoma の臨床病理学的検討 亀田メディカルセンター乳腺センター 佐川 倫子
- PS-220-3 ACP を意識した再発・転移性乳癌の予後に関する臨床病理学的検討 博愛会相良病院乳腺科 金光 秀一
- PS-220-4 乳腺化生癌における術前化学療法と免疫組織化学染色の検討 横浜市立大学市民総合医療センター乳腺甲状腺外科 嶋田 和博
- PS-220-5 luminal 乳癌症例における針生検標本と手術摘出標本における Ki67 label index の変化 九州中央病院乳腺外科 寺本 成一
- PS-220-6 乳腺粘液癌 71 例による細分類の臨床病理学的検討 大阪市立大学腫瘍外科 浅野 有香
- PS-220-7 初発乳癌症例における HER3 と臨床病理学的特徴の相関 東北大学腫瘍外科 多田 寛
- PS-220-8 免疫組織化学染色法(IHC)にて HER2 score2 と判定された乳癌における HER2/neu 遺伝子増幅に関する研究 九州大学消化器・総合外科 河野麻優子

PS-221 ポスターセッション (221) 「乳腺 予後因子-1」

4月5日(土) 9:30~10:30 ポスター会場2 (国立京都国際会館 5F Room 553~555)

司会: 国立病院機構大阪医療センター外科・乳腺外科 増田 慎三

- PS-221-1 乳癌治療後の妊娠・出産が予後に与える影響 大船中央病院乳腺センター 小野 正人
- PS-221-2 非浸潤性乳管癌症例における予後の検討 総合上飯田第一病院外科 窪田 智行

- PS-221-3 Survivin mRNA の高発現は乳癌の予後悪化予測因子である. mRNA とタンパクレベルの比較検討 熊本大学乳腺・内分泌外科 奥村 恭博
- PS-221-4 血管およびリンパ管新生の高度な乳癌に関与する因子と増殖能について 広島赤十字原爆病院外科 筒井 信一
- PS-221-5 乳癌患者における body mass index と予後 (サブタイプ別の検討) 東京女子医科大学東医療センター乳腺科 服部 晃典
- PS-221-6 年齢は本当に乳癌の予後因子か がん研有明病院乳腺センター外科 蒔田益次郎
- PS-221-7 転移性乳癌症例における循環がん細胞検出検査 (CTC) の予後判定に関する臨床的研究 愛知医科大学乳腺内分泌外科 毛利有佳子
- PS-221-8 術前化学療法施行した乳癌の予後因子の検討 東京医科歯科大学乳腺外科 中川 剛士

PS-222 ポスターセッション (222) 「乳腺 予後因子-2」

4月5日 (土) 15:00~16:00 ポスター会場2 (国立京都国際会館 5F Room 553~555)

司会: 熊本大学乳癌分子標的治療学 山本 豊

- PS-222-1 ER 陽性乳癌の長期予後因子としての HER2, Ki67 および PgR の有用性に関する臨床病理学的検討 埼玉県立がんセンター乳腺外科 黒住 献
- PS-222-2 浸潤径 1cm 以下, リンパ節転移陰性の早期乳癌におけるサブタイプと予後の検討 群馬大学臓器病態外科 長岡 りん
- PS-222-3 Estrogen Receptor (ER) 陽性乳癌における予後因子としてのバイオマーカー免疫染色, とくに Ki-67 および p53 発現の重要性についての検討 自衛隊熊本病院外科 菊地 勝一
- PS-222-4 ホルモン補充療法 (HRT) 中に発症した閉経後乳がんの予後と特徴 春日部市立病院外科 君塚 圭
- PS-222-5 subtype 別における予後因子としてのセンチネルリンパ節の乳癌転移腫瘍量の検討 博愛会相良病院乳腺科 四元 大輔
- PS-222-6 乳癌原発巣における Klotho 発現と予後に関する検討 日本大学乳腺内分泌外科 櫻井 健一
- PS-222-7 トリプルネガティブ乳癌の血中腫瘍マーカーによる予後予測 北九州市立医療センター外科 阿南 敬生
- PS-222-8 乳癌 nab-PTX 療法の末梢神経障害に対する加圧ストッキング・スリーブ・予防薬セツト処方 (3S) の臨床効果と皮膚血流との関連 長崎市立市民病院外科 大野 毅

PS-223 ポスターセッション (223) 「救急 感染症-1」

4月5日 (土) 9:30~10:30 ポスター会場2 (国立京都国際会館 5F Room 553~555)

司会: 大阪大学高度救急救命センター 嶋津 岳士

- PS-223-1 当院における急性虫垂炎に対する治療方針 虎の門病院消化器外科 隈本 力
- PS-223-2 急性虫垂炎に対する手術症例 380 例の検討 神戸市立医療センター中央市民病院外科 木下 裕光
- PS-223-3 地方公立病院での急性虫垂炎治療の変化 三田市民病院外科 尾崎 貴洋
- PS-223-4 高度炎症性虫垂炎における術後遺残膿瘍形成例の検討 神鋼病院外科 長谷川 寛
- PS-223-5 地域中核病院における急性虫垂炎診療の現況 島根県立中央病院外科 宮本 匠
- PS-223-6 吊り上げ単孔式腹腔鏡補助下虫垂切除の有用性 熊本労災病院 清住 雄希
- PS-223-7 右下腹部痛を主訴に来院した患者の診断・治療法 龍ヶ崎済生会病院外科 小林 昭彦
- PS-223-8 下部消化管穿孔に対する緊急手術症例の検討 日本赤十字社和歌山医療センター外科 置塩 裕子

PS-224 ポスターセッション (224) 「救急 感染症-2・その他」

4月5日(土) 10:30~11:30 ポスター会場2 (国立京都国際会館 5F Room 553~555)

司会: 順天堂大学附属順天堂静岡病院外科 佐藤 浩一

- PS-224-1 一次離島中核病院の一般・消化器外科救急の現状と課題 長崎県五島中央病院外科 今村 一步
- PS-224-2 救命救急センターにおける一般外科手術症例の変遷—外科系救急医の果たす役割について
杏林大学救急医学 樽井 武彦
- PS-224-3 当科における胃癌穿孔症例の検討 愛媛県立中央病院外科 大島 将義
- PS-224-4 周術期に播種性血管内凝固症候群(DIC)を合併した腹部救急疾患に対するトロンボモ
デュリンアルファ製剤の使用経験 国立病院東京医療センター外科 西原 佑一
- PS-224-5 閉腹困難な Open Abdominal Management に対しメッシュによる牽引と両側腹直筋鞘前
葉反転法を併用し閉腹し得た一例 日本医科大学高度救命救急センター 城戸 教裕
- PS-224-6 敗血症と endotoxin 中和能 岩手医科大学高度救命救急センター 佐藤 寿穂
- PS-224-7 マムシ咬傷 19 例の検討 兵庫県立柏原病院外科 中島 高広
- PS-224-8 蘇生後、腹部手術施行した内因性心停止の3例 京都第一赤十字病院外科 下村 克己

PS-225 ポスターセッション (225) 「救急 その他」

4月5日(土) 14:00~15:00 ポスター会場2 (国立京都国際会館 5F Room 553~555)

司会: 久留米大学高度救命救急センター 疋田 茂樹

- PS-225-1 門脈ガス血症の手術適応の検討 天草地域医療センター外科 有馬 浩太
- PS-225-2 腸管気腫症の手術適応と予後不良因子の検討 済生会熊本病院外科センター 土居 浩一
- PS-225-3 当院で経験した非閉塞性腸間膜虚血症(Non occlusive mesenteric ischemia: NOMI) 4
例の検討 厚生中央病院消化器病センター 榎本 正統
- PS-225-4 乳糜腹水を呈したイレウス 本邦 16 (当院 4) 例の解析 高松赤十字病院消化器外科 森岡 広嗣
- PS-225-5 絞扼性イレウス診断における血中 I-FABP 値測定の有用性
大阪府三島救命救急センター 橋高 弘忠
- PS-225-6 絞扼性イレウスによる腸管壊死の術前評価 自治医科大学消化器外科 巷野 佳彦
- PS-225-7 超高齢者の腹部緊急手術における問題点 福岡大学消化器外科 乗富 智明
- PS-225-8 地方小規模病院における高齢者への腹部緊急手術の現状—どのような症例を救命できた
か— 新潟県立加茂病院外科 竹石 利之

PS-226 ポスターセッション (226) 「その他-4」

4月5日(土) 9:30~10:30 ポスター会場2 (国立京都国際会館 5F Room 553~555)

司会: 東京女子医科大学消化器外科 片桐 聡

- PS-226-1 経口摂取再開が可能となった経管栄養管理症例の栄養管理と QOL 考察
秋田往診クリニック 市原 利晃
- PS-226-2 当院外科系疾患に対する NST 活動の現状と課題 久留米大学小児外科 七種 伸行
- PS-226-3 東日本大震災が被災地の癌治療におよぼしている影響 石巻赤十字病院 鈴木 聡
- PS-226-4 がん診療連携の現状 国立病院四国がんセンター外科 栗田 啓
- PS-226-5 患者さんを待たせない—当院における初診から手術までの期間についての検討—
公立富岡総合病院外科 門脇 晋
- PS-226-6 胃癌チーム医療の現状と問題点 自治医科大学さいたま医療センター外科 清崎 浩一

- PS-226-7 大腸癌における診療連携の現状と課題—第 2 報— 京都第二赤十字病院外科 藤 信明
 PS-226-8 医療クラウドを用いた臨床試験 帝京大学外科 松谷 哲行

PS-227 ポスターセッション (227) 「その他-5」

4 月 5 日 (土) 10:30~11:30 ポスター会場 2 (国立京都国際会館 5F Room 553~555)

司会: 公立岩瀬病院外科, 福島県立医科大学臓器再生外科 土屋 貴男

- PS-227-1 血清 CA19-9 高値を示した巨大成熟型後腹膜奇形腫の 1 例 防衛医科大学校外科 岡本 耕一
 PS-227-2 RPS における反復手術症例の検討 天草地域医療センター 外山栄一郎
 PS-227-3 当院における絞扼性イレウスの検討 関東労災病院外科 岡田 一郎
 PS-227-4 精神科身体合併症疾患における消化器外科症例の検討
 国立病院北海道医療センター外科 伊藤 美夫
 PS-227-5 当院における重症心身障害児に対する外科的取り組みの現状
 国立病院愛媛医療センター外科 石丸 啓
 PS-227-6 肝細胞移植におけるエダラボンの効果の検討 藤田保健衛生大学胆膵外科 林 千紘
 PS-227-7 肝移植患者を含む肝機能障害患者におけるグレリンの検討 大阪大学消化器外科 村上 剛平
 PS-227-8 腎移植におけるサイトメガロウイルス (CMV) 感染症に対する mTOR 阻害剤エベロリ
 ムス (EVR) の効果 東京女子医科大学腎臓外科 三木 克幸

PS-228 ポスターセッション (228) 「その他-6」

4 月 5 日 (土) 14:00~15:00 ポスター会場 2 (国立京都国際会館 5F Room 553~555)

司会: 高知大学第一外科, 高知医療センター消化器外科 岡林 雄大

- PS-228-1 揺動攪拌器を用いた胃内環境下半固形化栄養材の物性評価に関する実験的検証
 近畿中央病院外科 飯島 正平
 PS-228-2 ラットスリーブ状胃切除術モデルにおける uncoupling protein の発現
 大分大学消化器・小児外科 川野雄一郎
 PS-228-3 二光子励起顕微鏡による生体内がん細胞検出 愛媛大学消化管・腫瘍外科 古賀 繁宏
 PS-228-4 胃癌腹膜転移巣における抗 MET 抗体の二光子励起顕微鏡下生体内可視化
 三重大学消化管・小児外科 井出 正造
 PS-228-5 炎症マーカーとしての尿中ジアセチルスペルミンによる周術期ストレスの定量化の検討
 産業医科大学若松病院消化器一般外科 上原 智仁
 PS-228-6 酸化型フェノキサジンヒト好中球の細胞内 pH を低下させスーパーオキシド産生を抑制しミトコンドリア脱分極を誘発し選択的にアポトーシスを誘導する
 東京医科大学茨城医療センター第四外科 田渕 崇伸
 PS-228-7 HSP70-mRNA 導入樹状細胞療法を用いた肝細胞癌 (HCC) 術後補助療法の第 I/II 相試験
 山口大学消化器・腫瘍外科 松井 洋人
 PS-228-8 Poly-ICLC, OK432 モンタナイドをアジュバントとする NY-ESO-1 タンパクがんワクチン療法第 I 相臨床試験
 大阪大学消化器外科 長瀬 博次

研修医の発表セッション

RS-1 研修医の発表セッション (1) 「胃・食道・その他」

4月4日(金) 16:40~17:35 第6会場(国立京都国際会館 1F Room C-1)

司会: 徳島大学胸部・内分泌・腫瘍外科 丹黒 章
愛媛大学消化管・腫瘍外科 渡部 祐司

- RS-1-1 臍頭後部リンパ節に対し腹腔鏡下リンパ節生検を施行した1例 大阪赤十字病院外科 増井 秀行
- RS-1-2 初回切除術後11年間の経過で2度の胸壁転移をきたした胃GISTの1例 済生会熊本病院外科 遊佐 俊彦
- RS-1-3 初回手術から7年後に肝転移再発を来した胃GISTの1例 済生会熊本病院外科センター 竹島 裕貴
- RS-1-4 T1a大細胞型胃内分泌細胞癌の1例 獨協医科大学越谷病院外科 石塚 匡彦
- RS-1-5 食道扁平上皮癌を併存した全身性強皮症の1例 長野県立木曽病院外科 北川 奈美
- RS-1-6 FAP療法による術前化学療法後に再発した症例に対するNedaplatin+Docetaxel療法の有効性 がん・感染症センター都立駒込病院食道外科 佐原 康太
- RS-1-7 DCF療法にて長期生存を得られた食道癌多発肝、リンパ節転移の1例 日本大学消化器外科 西巻はるな
- RS-1-8 巨大食道神経鞘腫の1切除例 田附興風会医学研究所北野病院消化器センター外科 織田 和樹
- RS-1-9 有鉤義歯を2個誤飲し左開胸食道切開術を施行した1例 国立病院熊本医療センター外科 前田 紗希
- RS-1-10 術後に急性壊死性食道炎をきたした上行結腸癌同時性肝転移の一例 田附興風会医学研究所北野病院消化器センター外科 大野 龍
- RS-1-11 腹腔鏡手術で治療しえた十二指腸憩室後腹膜穿孔の1例 京都大学消化管外科 西川 泰代

RS-2 研修医の発表セッション (2) 「大腸」

4月4日(金) 16:40~17:30 第7会場(国立京都国際会館 1F Room C-2)

司会: 岐阜市民病院外科 杉山 保幸
東京慈恵会医科大学外科 三森 教雄

- RS-2-1 大腸癌 stageII 症例におけるCK7/CK20染色性の臨床病理学的意義 防衛医科大学校外科 神津 慶多
- RS-2-2 当院における大腸癌 Oncologic Emergency 症例の検討 帯広第一病院外科 佐藤みちる
- RS-2-3 術中内視鏡にて診断・切除し得た大腸多発腺癌・多発腺腫の1例 東京大学腫瘍外科 大矢真里子
- RS-2-4 高齢大腸癌患者に対する腹腔鏡下切除術の手術リスクと治療成績についての検討 福岡市民病院外科 佐々木 駿
- RS-2-5 直腸癌術前化学放射線療法前後の白血球数を用いた治療効果及び再発の予測 防衛医科大学校外科 田代 恵太
- RS-2-6 術前化学放射線療法によりpCRが得られた進行直腸癌の1例 高知医療センター消化器外科 門脇 陽子
- RS-2-7 胃癌術後の経過中に直腸への転移を来した1例 徳島大学消化器・移植外科 宮崎 克己
- RS-2-8 原発・肝転移巣ともに腹腔鏡下に切除し得た骨形成性直腸癌の一例 徳島大学消化器・移植外科 良元 俊昭
- RS-2-9 盲腸転移を認めた肝原発血管肉腫の1切除例 大阪大学消化器外科 黒田 秀樹

RS-2-10 術前診断に難渋した原発性小腸癌の 1 例 岡山大学消化器外科 松本 聖

RS-3 研修医の発表セッション (3) 「肺・腹壁ヘルニア・その他」

4 月 4 日 (金) 16:40~17:30 第 9 会場 (国立京都国際会館 2F Room B-1)

司会: 済生会今治病院外科 松野 剛

産業医科大学第二外科 田中 文啓

RS-3-1 濾胞性リンパ腫に合併した左房粘液腫に対し、外科的切除を行った一例
大阪大学医学科 西谷 伸吾

RS-3-2 縦隔リンパ節, 脳, 肝転移に対して, 化学療法に加え行った放射線治療, ガンマナイフ
照射, 肝切除による局所治療が奏功した肺癌の一例
東京慈恵会医科大学葛飾医療センター外科 野田 祐基

RS-3-3 特異な臨床経過を呈し治療に難渋した原発性肺癌の一例
東京慈恵会医科大学葛飾医療センター外科 石川 あい

RS-3-4 Reduced port surgery にて治療した子宮広間膜裂孔ヘルニアの 1 例
産業医科大学第一外科 新田 拳助

RS-3-5 左腎摘出術後の腹壁癒痕ヘルニアに対し腹腔鏡下修復術を施行した 1 例
大阪赤十字病院外科 持田 郁己

RS-3-6 非観血的用手整復後, 待機的腹腔鏡下手術を施行した閉鎖孔ヘルニアの 2 例
社会保険下関厚生病院外科 大下真知子

RS-3-7 閉鎖孔ヘルニア 14 例に対する検討 日本赤十字社和歌山医療センター外科 野間 淳之

RS-3-8 胸腔鏡下に摘出した横隔膜下肺葉外肺分画症の 1 例 国立病院長崎医療センター外科 榊原 優香

RS-3-9 地域教育病院における“手作り”の鏡視下手術トレーニング方法: 地方研修医の立場で
の創意工夫 日立製作所ひたちなか総合病院外科 檜山 和寛

RS-3-10 大学病院で初期研修医が腹腔鏡手術を楽しむことができるか 京都大学消化管外科 庄野 孝仁

RS-4 研修医の発表セッション (4) 「肝臓・胆道」

4 月 4 日 (金) 16:40~17:25 第 10 会場 (国立京都国際会館 2F Room B-2)

司会: 岐阜大学腫瘍外科 長田 真二

札幌医科大学第一外科 水口 徹

RS-4-1 プロカルシトニンを用いた肝切除後の合併症予測 富山大学消化器・腫瘍・総合外科 山本 修輔

RS-4-2 当院における門脈ガス血症の検討 春日井市民病院外科 山本 泰資

RS-4-3 IPNB と IPMN が合併し肝臓頭十二指腸切除術を施行した 1 例
自治医科大学さいたま医療センター外科 草処 翔

RS-4-4 肝門部胆肝癌に対する拡大肝左葉切除後, 下部胆管癌に対し幽門輪温存膵頭十二指腸切
除術を施行し得た 1 例 産業医科大学第一外科 衣川 慧

RS-4-5 進行胆嚢癌の予後不良因子と術後補助 GFP 療法の効果 徳島大学消化器・移植外科 寺奥 大貴

RS-4-6 胆嚢癌が疑われ手術を施行した 5 症例の検討 帯広第一病院外科 吉町 信吾

RS-4-7 <演題取り下げ>

RS-4-8 <演題取り下げ>

RS-4-9 当院における急性胆嚢炎に対する治療指針「全身麻酔可能と考えられる場合には準緊急
で腹腔鏡下胆嚢摘出術を行う」の検討 福岡市民病院外科 田中 健祐

RS-5 研修医の発表セッション (5) 「膵臓・乳腺・その他」

4月4日(金) 16:40~17:25 第11会場(国立京都国際会館 2F Room I)

司会: 徳島市民病院外科 三宅 秀則
東京慈恵会医科大学第三病院外科 岡本 友好

- RS-5-1 膵頭十二指腸切除術後の繰り返す仮性動脈瘤出血と門脈血栓に対して血管内治療が奏功
した1例 東邦大学医療センター大橋病院外科 佐藤 学
- RS-5-2 術前化学放射線療法にて病理学的完全奏効が得られた膵癌の1例 大阪大学消化器外科 山本 夏希
- RS-5-3 若手外科医のための膵頭十二指腸切除における術前 3D simulation の有用性
徳島大学消化器・移植外科 吉川 雅登
- RS-5-4 膵体尾部癌術後の胃壁転移の一例 東京慈恵会医科大学外科 田邊 真希
- RS-5-5 16年目に腹膜播種性転移で発見された Solid-pseudopapillary neoplasm の1例
徳島大学外科 福家 慧
- RS-5-6 術前好中球・リンパ球比率を用いた膵癌切除後の生存予測について 旭川医科大学外科 石井 大介
- RS-5-7 術前診断が困難であった膵癌とS状結腸癌の同時性重複癌の一例
国立病院相模原病院外科 桑野 紘治
- RS-5-8 急速に増大した巨大葉状腫瘍の一例 神奈川県警友会けいゆう病院 坂野 彩
- RS-5-9 胸腺様分化を示した甲状腺癌の一例 産業医科大学第一外科 合原 雅人

RS-6 研修医の発表セッション (6) 「血管・その他」

4月4日(金) 16:40~17:25 第12会場(国立京都国際会館 2F Room K)

司会: 名古屋市立大学心臓血管外科 三島 晃
大阪医科大学胸部外科 勝間田敬弘

- RS-6-1 急性大動脈症候群に対する緊急ステントグラフト留置術 市立函館病院心臓血管外科 藺藤 佑哉
- RS-6-2 下行大動脈-腹部大動脈バイパスを施行した異型大動脈縮窄症の1例
群馬大学臓器病態外科 広上 智宏
- RS-6-3 再発をくり返す炎症性動脈瘤に対して治療に難渋した1例 川崎医科大学総合外科 磯田竜太郎
- RS-6-4 喀血をきたした胸部大動脈瘤術後弓部動脈瘤に対して繰り返しの血管内治療にて治療し
得た1例 東京慈恵会医科大学血管外科 村木 國夫
- RS-6-5 人工血管感染の特徴と今後の展開 公立陶生病院心臓血管外科 林 正吾
- RS-6-6 人工血管被覆基底膜成分が血管内皮細胞生着・増殖に及ぼす影響
和歌山県立医科大学第一外科 藤本 貴大
- RS-6-7 基礎疾患に合併した腹部内臓動脈瘤の2例: 成因や発生機序について
田附興風会医学研究所北野病院消化器センター外科 白石 達也
- RS-6-8 神経原性腫瘍との鑑別が困難であった後縦隔発生の悪性リンパ腫の一切除術
群馬大学臓器病態外科 大沢 郁
- RS-6-9 市中救急病院における低コスト腹腔鏡下虫垂切除術の導入について
東京都立墨東病院外科 西原 悠樹

RS-7 研修医の発表セッション (7) 「大腸・肛門」

4月4日 (金) 16:40~17:25 第13会場 (グランドプリンスホテル京都 1F ロイヤルルーム)

司会：千葉大学先端応用外科 宮内 英聡
札幌医科大学第一外科 古畑 智久

- RS-7-1 <演題取り下げ>
- RS-7-2 大腸刺激性下剤により壊死型虚血性腸炎を発症した1例 帯広第一病院 濱田 隼一
- RS-7-3 二期的手術を行った、高齢者静脈硬化性大腸炎の一例 京都大学消化管外科 沼 尚吾
- RS-7-4 膿瘍形成虫垂炎に対する待機的虫垂切除の検討 国立病院熊本医療センター外科 中尾 陽佑
- RS-7-5 初期研修医による外科修練としての腹腔鏡下虫垂切除術 杉田玄白記念公立小浜病院外科 佐藤 博文
- RS-7-6 術前 imatinib 治療後に腹腔鏡下肛門管全層部分切除術で肛門温存術を施行した肛門管 GIST の1例 獨協医科大学越谷病院外科 市川 鉄平
- RS-7-7 難治性出血をきたした人工肛門静脈瘤の1例 赤穂市民病院 松川 浩之
- RS-7-8 高位鎖肛術後の便失禁に対する有茎薄筋弁による肛門括約筋再建術 東京慈恵会医科大学外科 恒松 雅
- RS-7-9 重症便秘に対する内肛門括約筋切除術 東京慈恵会医科大学外科 原田 篤

RS-8 研修医の発表セッション (8) 「小児・小腸・その他」

4月4日 (金) 16:40~17:20 第14会場 (グランドプリンスホテル京都 B1F ローブルーム)

司会：新潟大学小児外科 窪田 正幸
広島大学小児外科 檜山 英三

- RS-8-1 小児胃原発奇形腫の3例 関西医科大学外科 濱田 洋
- RS-8-2 出生後緊急肺葉切除を行った先天性嚢胞性腺腫様奇形の2例 東京慈恵会医科大学外科 杉原 哲郎
- RS-8-3 消化管穿孔を契機に診断した肺癌小腸転移の1例 神戸市立医療センター西市民病院 川口 保彦
- RS-8-4 特発性大網捻転の一例 東京慈恵会医科大学外科 坂下 裕紀
- RS-8-5 イレウス管が誘因となったと考えられる腸重積に対して開腹術を施行した1例 東邦大学医療センター大橋病院外科 内田 望
- RS-8-6 牛骨による Meckel 憩室穿通の1例 東名厚木病院外科 福田 卓真
- RS-8-7 腸回転異常を伴った右傍十二指腸ヘルニアによる絞扼性イレウスの1例 製鉄記念室蘭病院 宮坂 衛
- RS-8-8 消化器外科手術における薬剤溶出性ステント留置症例の周術期管理 済生会福岡総合病院外科 藤本侑希子