

# ライブ配信セッション 1日目 10月29日 (木)

## ライブ1

### 総会特別企画01

8:00-10:00

外科医減少に対する具体的な戦略

司会 東京医療保健大学 小西敏郎  
高槻赤十字病院 平松昌子

総会特別企画01-1 全国の若手外科医へのアンケート調査からみた外科医の work life balance (WLB) 改善策の提案 日本臨床外科学会 支部委員会 上尾裕昭

総会特別企画01-2 医師の診療科偏在・地域偏在是正に向けた最近の動向について

厚生労働省 医政局 医事課 佐野隆一郎

総会特別企画01-3 処遇改善と課題 山形大学 嘉山孝正

総会特別企画01-4 外科医減少に対するナース・プラクティショナーの役割

藤田医科大学ばんだね病院 外科 堀口明彦

総会特別企画01-5 多様性を活かした人材育成で外科を活性化する

順天堂大学 乳腺腫瘍学 齊藤光江

総会特別企画01-6 慈恵医大外科で掲げた「トキメキと安らぎのある村社会」の意図、成果と今後の課題 東京慈恵会医科大学 外科 大木隆生

### 総会特別企画02

10:20-12:20

外科医の働き方改革

司会 東邦大学 医学部 医療政策・渉外特任部門 小山信彌  
九州大学 消化器・総合外科 森正樹

総会特別企画02-1 医師の働き方改革に向けて（現在の検討状況）

厚生労働省 医政局 医事課 加藤琢真

総会特別企画02-2 外科医の労働と「働き方改革」ータスクシフトと医療費問題ー

全国医師ユニオン代表 植山直人

総会特別企画02-3 女性消化器外科医が生き延びることは可能か

日本バプテスト病院 外科 大越香江

総会特別企画02-4 外科医の働き方改革～看護師の期待と課題～

京都大学大学院医学研究科人間健康科学系専攻 宇都宮明美

総会特別企画02-5 医師の過労死と働き方改革

東京過労死を考える家族の会・医師の働き方を考える会共同代表 中原のり子

### パネルディスカッション03

13:30-15:30

TaTMEに必要な局所解剖に基づく手術手技

司会 国立がん研究センター東病院 大腸外科 伊藤雅昭  
福岡大学 消化器外科 長谷川傑

PD03-1 TpAPRを安全に行うために必要な解剖と手術手技

福岡大学 消化器外科 愛洲尚哉

PD03-2	骨盤解剖に基づいた ta-TME の手術手技 国立がん研究センター東病院 大腸外科	長谷川 寛
PD03-3	経肛門鏡視下アプローチ併用による潰瘍性大腸炎手術の初期経験 北海道大学 消化器外科1	市川 伸 樹
PD03-4	局所解剖に基づく TaTME の安全な手術手技 鹿児島大学 消化器・乳腺甲状腺外科	盛 真一郎
PD03-5	直腸周囲筋組織に着目した TaISR の安全な導入と合併症回避の工夫 大阪医科大学 一般・消化器外科	田 中 慶太郎
PD03-6	術中尿道造影を併用した TpAPR 手術手技 徳島大学病院 消化器移植外科	徳 永 卓 哉
PD03-7	下部直腸癌に対するランドマークを意識した Ta/TpTME の手技 近畿大学 外科	岩 本 哲 好
PD03-8	自律神経を解剖学的メルクマールとし Nerve-guide で行う taTME 横浜市立大学附属市民総合医療センター 消化器病センター	諏 訪 雄 亮
PD03-9	局所解剖に基づく2チームによる TaTME アプローチ 札幌医科大学 消化器・総合、乳腺・内分泌外科	西 館 敏 彦

#### 学会特別企画

15 : 50-17 : 50

#### 新興感染症の経験・対策 - With/After コロナ

司会 慶應義塾大学医学部外科学 北 川 雄 光  
獨協医科大学第2外科 窪 田 敬 一

#### COVID-19を経験して組織としての対策

1. がん専門病院としてがん治療の継続のための方策

がん研有明病院 佐 野 武

2. COVID-19院内感染によるクラスター発生の経験を通じて

独立行政法人国立病院機構大分医療センター 院長 穴 井 秀 明

3. 重症例救命の最前線 組織としての対策

東京医科歯科大学大学院 心臓血管外科 大 井 啓 司

#### 新興感染症に対する外科医の取り組み

1. サージカルスモークに潜む感染リスク

北海道大学 消化器外科II 渡 邊 祐 介

2. COVID-19と共存するために何をすべきか

兵庫医科大学 感染制御部 竹 末 芳 生

3. COVID-19に対する移植学会としての取り組み

日本移植学会 理事長 江 川 裕 人

## ライブ2

### ビデオシンポジウム02

8:00-10:00

アプローチ別にみた胸部食道癌に対する上縦隔リンパ節郭清のコツ

- 司会 大阪赤十字病院 消化器外科 金谷 誠一郎  
佐賀大学医学部 一般・消化器外科 能城 浩和
- VS02-1 胸部食道癌に対する胸腔鏡下食道切除術～上縦隔リンパ節郭清～  
佐賀大学 一般・消化器外科 與田 幸恵
- VS02-2 腹臥位胸腔鏡アプローチ（胸腔鏡ならびにロボット）における反回神経周囲リンパ節郭清手技と麻痺軽減の工夫  
国立がん研究センター東病院 食道外科 藤田 武郎
- VS02-3 胸腔鏡による上縦隔リンパ節郭清における左側臥位の有用性  
浜松医科大学 外科学第二講座 菊池 寛利
- VS02-4 食道癌に対する神経モニタリングを併用した左側臥位胸腔鏡下上縦隔郭清  
大阪市立大学 消化器外科学 李 榮柱
- VS02-5 気管食道間膜のコンセプトに基づくロボット支援下食道亜全摘術  
大阪赤十字病院 消化器外科 細木 久裕
- VS02-6 側臥位Robot支援下食道切除術における上縦隔郭清手技  
金沢大学 胃腸外科 二宮 致
- VS02-7 縦隔鏡下食道切除術における上縦隔郭清手技－郭清の質・安全性の担保を目指した定型化の工夫－  
京都府立医科大学 消化器外科 塩崎 敦
- VS02-8 経裂孔および両側頸部気縦隔法を用いた縦隔鏡下食道切除術  
東京都保健医療公社 豊島病院 外科 東海林 裕

### 総会特別企画03

10:20-11:50

COVID-19を経験して－各施設からの提言－ 1

- 司会 防衛医科大学校 医療安全・感染対策部 小林 美奈子  
愛知医科大学 感染症科 三鴨 廣繁
- 総会特別企画03-1 COVID-19外科病棟院内感染を経験して  
小田原市立病院 外科 清家 和裕
- 総会特別企画03-2 50床救急病院でのCOVID-19の経験  
所沢明生病院 外科 森崎 善久
- 総会特別企画03-3 特定警戒都道府県の地方市中病院におけるCOVID-19対策本部からの提言  
岐阜市民病院 外科 山田 誠
- 総会特別企画03-4 当院における新型コロナウイルス感染症の診療および療養環境の工夫  
兵庫県立西宮病院 消化器外科 太田 英夫
- 総会特別企画03-5 COVID-19感染者対応について－先を見据えての準備と連携の重要性  
中東遠総合医療センター 外科 宮地 正彦
- 総会特別企画03-6 COVID-19 パンデミックにおける外科医としての重症管理支援  
国立国際医療研究センター病院 呼吸器外科 長阪 智

総会特別企画03-7 新型感染症対策から《社会のセーフティネット》である医療の公益性・強  
韌性・持続性を考え直す 東京都医師会 救急委員会 石川 秀 樹

## シンポジウム02

13：30-15：30

### 食道外科の未来を語る

	司会	東海大学医学部消化器外科	小澤 壯 治
		大阪大学 消化器外科	土岐 祐一郎
	特別発言	千葉大学 大学院医学研究院 先端応用外科	松原 久 裕
SY02-1	内視鏡診断・治療からみた食道外科の未来	東海大学大磯病院外科	島田 英 雄
SY02-2	近未来の集学的治療における外科治療の役割	国立がん研究センター中央病院 食道外科	大幸 宏 幸
SY02-3	頸部アプローチによる非開胸食道切除術：継続は力なり	京都府立医科大学 消化器外科	藤原 齊
SY02-4	食道癌に対するロボット手術：合併症軽減を目指した手技の変遷	藤田医科大学 総合消化器外科	須田 康 一
SY02-5	食道外科が上部消化管腺癌治療の中心となる近未来	東京大学 消化管外科学	山下 裕 玄
SY02-6	食道外科の未来展望：関西地区3大学、食道外科30年の経験より	川崎医科大学 消化器外科	藤原 由 規
SY02-7	食道癌治療の最後の砦として	大阪大学 医学部 消化器外科	山崎 誠
SY02-8	GERD 関連疾患と食道アカラシアに対する今後の外科治療	国立病院機構西埼玉中央病院	小村 伸 朗

## パネルディスカッション02

15：50-17：50

### 食道切除後の消化管再建

	司会	浜松医科大学 外科学第二講座	竹内 裕 也
		近畿大学医学部 外科学教室 上部消化管部門	安田 卓 司
PD02-1	細径胃管再建における血流評価に基づいた吻合位置のデザイン	浜松医大 外科学第二	菊池 寛 利
PD02-2	ICG 蛍光法を用いた亜全胃管（太径胃管）による食道再建は縫合不全を減少させる	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
PD02-3	ICG 蛍光法を用いた胃管吻合位置と術後縫合不全の検討	東海大学医学部 消化器外科	二宮 大 和
PD02-4	レーザードップラー血流計を用いた再建胃管血流評価の後方視的検討	東北大学病院 総合外科	福富 俊 明
PD02-5	食道切除後胸骨後胃管再建における縫合不全対策の変遷と現況	近畿大学 外科	白石 治
PD02-6	縦隔鏡下食道切除術における胃管再建時のカラード変法導入の検討	京都府立医科大学 消化器外科	葛原 啓 太

- PD02-7 逆流防止機能を付加した後縦隔胃管再建の短期成績  
国立がん研究センター東病院 食道外科 藤原 尚志
- PD02-8 食道癌術後の重度合併症を回避するための再建経路の選択  
獨協医科大学 第1外科 中島 政信
- PD02-9 食道癌根治術後胃管再建困難症例に対する回結腸再建の治療成績  
和歌山県立医科大学 第2外科 北谷 純也
- PD02-10 胃管作成不能例に対する有茎空腸を用いた食道再建術の工夫と成績  
岡山大学 消化器外科 田辺 俊介

### ライブ3

#### シンポジウム03

8:00-10:00

ロボット支援下直腸癌手術を活かす工夫と展望

司会 東京医科歯科大学 消化管外科学 絹笠 祐介  
大阪赤十字病院 消化器外科 野村 明成  
特別発言 藤田医科大学 総合消化器外科 花井 恒一

- SY03-1 ロボット支援下直腸癌手術の現状と展望  
静岡県立静岡がんセンター 大腸外科 塩見 明生
- SY03-2 当科における直腸がんに対するロボット支援下手術の短期成績と工夫  
東京医科歯科大学 消化管外科 松山 貴俊
- SY03-3 da Vinci Xiシステムを用いた直腸癌手術の初期経験  
東京医科大学 消化器・小児外科学分野 石崎 哲央
- SY03-4 前立腺同時切除および前立腺既手術症例の経験から見据えたロボット支援直腸切除術の新たな展望  
名古屋市立大学 消化器外科 高橋 広城
- SY03-5 ロボット支援下直腸癌手術の壁を乗り越える  
日本赤十字社和歌山医療センター 外科 伊東 大輔
- SY03-6 ロボット支援下直腸低位前方切除術後の縫合不全およびストマ造設回避のための経肛門ドレーンの有用性  
大阪赤十字病院 消化器外科 山之口 賢
- SY03-7 下部直腸進行癌に対する術前化学放射線療法とロボット支援下手術の有用性  
東京大学 腫瘍外科 石原 聡一郎
- SY03-8 当院におけるロボット支援直腸切除手術の経験  
長浜赤十字病院 外科 谷口 正展

#### ワークショップ06

10:20-12:20

一時的人工肛門造設：ileostomy vs colostomy

司会 東北ろうさい病院 大腸肛門外科 高橋 賢一  
大阪市立十三市民病院 外科 西口 幸雄  
特別発言 藤田医科大学病院 国際医療センター 前田 耕太郎

- WS06-1 一時的人工肛門造設とHigh Output stoma  
大阪市立十三市民病院 外科 井上 透

WS06-2	造設腸管別にみたストーマ関連合併症—結腸と回腸の比較— 柏厚生総合病院 消化器外科 小 山 基
WS06-3	Covering ileostomy における high output stoma を予測する因子の検討 東海大学 消化器外科 岡 田 和 丈
WS06-4	一時的回腸双孔式人工肛門の検討 相沢病院 外科センター 砂 川 大 輝
WS06-5	直腸癌手術における diverting ileostomy の周術期成績と合併症の検討 横浜市立大学附属市民総合医療センター 消化器外科 石 井 健 一
WS06-6	一時的回腸双孔式人工肛門造設術における stoma 関連合併症の検討 北海道がんセンター 消化器外科 小 林 正 幸
WS06-7	一時的人工肛門：回腸 stoma と結腸 stoma の治療成績と問題点 福島県立医科大学会津医療センター 小腸大腸肛門科 松井田 元
WS06-8	当科における一時的人工肛門造設時の至適部位に関する検討 山口大学大学院 消化器・腫瘍外科学 友 近 忍
WS06-9	直腸癌切除例における一時的人工肛門造設症例の検討 磐田市立総合病院 外科・消化器外科 深 澤 貴 子
WS06-10	直腸悪性腫瘍手術時の一時的人工肛門造設部位選択のポイント - 一時的人工肛門 未閉鎖を予測する直腸手術前因子としての肛門機能の重要性 - 東京大学 腫瘍外科 福 井 梨 紗
WS06-11	当科における回腸瘻・結腸瘻閉鎖術後の合併症の検討 札幌医科大学消化器・総合、乳腺・内分泌外科学講座 石 井 雅 之

#### ビデオワークショップ04

13：30-15：30

#### 大腸憩室炎に対する腹腔鏡下手術

	司会 帝京大学ちば総合医療センター 外科 幸 田 圭 史
	東海大学医学部 消化器外科 山 本 聖一郎
VW04-1	大腸憩室疾患に対する腹腔鏡下手術の実際 鳳胃腸病院 外科 近 藤 圭 策
VW04-2	大腸憩室炎に対する腹腔鏡下手術の適応と成績 東京大学 腫瘍外科 岡 本 憲 明
VW04-3	大腸憩室炎に対する腹腔鏡下手術の工夫と適応 藤沢市民病院 消化器外科 小 崎 良 平
VW04-4	当院における大腸憩室炎に対する手術成績および腹腔鏡下手術手技 NHO 嬉野医療センター 消化器外科 黨 和 夫
VW04-5	大腸憩室炎に対する腹腔鏡下手術、困難症例に対する治療戦略 手技と成績 広島市立広島市民病院 外科 吉 満 政 義
VW04-6	他臓器と瘻孔を有する結腸憩室炎に対する腹腔鏡手術の成績 帝京大学ちば総合医療センター 外科 小 杉 千 弘
VW04-7	憩室炎に起因した結腸膀胱瘻に対する腹腔鏡下手術 帝京大学医学部付属溝口病院 外科 高 島 順 平
VW04-8	大腸憩室炎（特にS状結腸膀胱瘻）に対する腹腔鏡手術 東京医科大学八王子医療センター 消化器外科・移植外科 日 高 英 二

VW04-9 左側大腸憩室穿孔による汎発性腹膜炎に対する腹腔鏡下 Hartmann 手術の検討  
佐久総合病院 下部消化管外科 植松 大

### ワークショップ13

15:50-17:50

周術期感染症に対する取り組み（消化管）

司会 広島大学病院 感染症科 大毛 宏 喜  
帝京大学医学部 外科学講座 福島 亮 治

- WS13-1 直腸癌手術における SSI 対策・22年間の取り組みの変遷  
東京大学 腫瘍外科 井上 裕 章
- WS13-2 大腸癌手術における術前経口抗生剤の SSI 予防効果と腸管内菌交代症誘導の可能性  
についての検討 京都府立医科大学 消化器外科 木内 純
- WS13-3 術前化学的腸管処置が大腸癌術後手術部位感染に及ぼす影響：開腹手術と腹腔鏡下  
手術の比較 帝京大学溝口病院 外科 服部 豊
- WS13-4 被覆穿孔・膿瘍形成を伴う大腸癌に対する腹腔鏡手術の検討  
市立函館病院 消化器外科 笠島 浩 行
- WS13-5 腹会陰式直腸切断術に対する sutured omentoplasty の有効性と会陰創感染リスク因  
子の検討 埼玉医科大学総合医療センター 消化管・一般外科 幡野 哲
- WS13-6 腹部汚染手術における SSI 対策として、抗菌縫合糸による皮下筋膜連続縫合の有効性  
の検討 日産厚生会玉川病院 大司 俊 郎
- WS13-7 経肛門ドレーンの管理方法とその有用性の検討  
順天堂大学 下部消化管外科 岡澤 裕
- WS13-8 下部消化管穿孔による汎発性腹膜炎術後の創管理における局所陰圧閉鎖療法  
(NPWT) の有用性 藤沢市民病院 消化器外科 川島 圭

### ライブ4

### ワークショップ10

8:00-10:00

鼠径ヘルニアに対する治療の現状 (TEP or TAPP or 前方)

司会 みやざき外科・ヘルニアクリニック 宮崎 恭 介  
慶應義塾大学医学部 一般・消化器外科 和田 則 仁  
特別発言 国立病院機構東京医療センター 松本 純 夫

- WS10-1 Non-mesh pure tissue repair- Shouldice 法の可能性  
京都医療センター 外科 成田 匡 大
- WS10-2 当院における鼠径ヘルニアの手術法選択（前方メインの立場から）  
ひろつおなかクリニック 広津 順
- WS10-3 当院の TAPP の現状と成績 山陰労災病院 外科 福田 健 治
- WS10-4 高齢者に対する腹腔鏡下鼠径ヘルニア修復術 (TAPP) の有用性  
済生会松阪総合病院外科 田中 穰
- WS10-5 Single Incision and Surgeon TAPP (SISTAPP) ～TAPP のさらなる進化を求め  
て～ 静岡市立静岡病院 外科・消化器外科 小林 敏 樹

- WS10-6 3密対策、鼠径ヘルニアに対する TAPP + 周術期1泊2日 + solo surgery の検討  
JCHO 神戸中央病院 外科 曾 我 耕 次
- WS10-7 当院での鼠径ヘルニアに対する術式選択について  
昭和伊南総合病院 北 原 弘 恵
- WS10-8 鼠径部ヘルニアに対する患者背景に応じた術式選択  
医療法人社団あんしん会 四谷メディカルキューブ 山 本 海 介

### ワークショップ11

10 : 20-12 : 20

#### 再発ヘルニアに対する治療戦略

- 司会 大阪府済生会吹田病院 ヘルニアセンター 植 野 望  
北里大学医学部 下部消化管外科学 内 藤 剛
- 特別発言 刈谷豊田総合病院 腹腔鏡ヘルニアセンター 早 川 哲 史
- WS11-1 腹腔鏡下腹壁ヘルニア修復術 (IPOM または IPOM+) 術後再発例の検討と対応  
広島市立広島市民病院 外科 中 野 敢 友
- WS11-2 再発腹壁癒痕ヘルニアに対する治療戦略 慈恵医大第三病院外科 諏 訪 勝 仁
- WS11-3 初発手術時から考える再発鼠径ヘルニアの治療戦略  
平塚市民病院 外科 中 川 基 人
- WS11-4 再発ヘルニアに対する日帰り手術における治療戦略  
医療法人 いまざ外科 今 津 浩 喜
- WS11-5 教室における再発鼠径部ヘルニアに対するベストプラクティス  
昭和大学藤が丘病院 消化器・一般外科 原 田 芳 邦
- WS11-6 再発鼠径部ヘルニアに対する治療戦略  
東邦大学大森病院 総合診療科急病センター外科 本 田 善 子
- WS11-7 TAPP による再発鼠径ヘルニアに対する取り組み  
順天堂大学医学部附属浦安病院 大 内 昌 和
- WS11-8 腹腔内観察を基軸とした鼠径ヘルニア術後再発に対する治療方針  
磐田市立総合病院 消化器外科 神 藤 修
- WS11-9 再発鼠径ヘルニアに対する TAPP 特有の手術手技  
名古屋市立大学 消化器外科 早 川 俊 輔
- WS11-10 再発鼠径部ヘルニアに対する膨潤手技併用腹腔鏡下修復術の有用性  
光晴会病院 外科 進 誠 也

### パネルディスカッション01

13 : 30-15 : 30

#### 膵液瘻に対するマネジメント

- 司会 奈良県立医科大学 消化器・総合外科学教室 庄 雅 之  
滋賀医科大学 外科学講座 谷 眞 至
- 特別発言 島根大学医学部 消化器・総合外科 田 島 義 証
- PD01-1 膵頭十二指腸切除後 POD1 ドレーンアミラーゼ4000IU/L 以上に対する適切なドレーン管理  
和歌山県立医科大学 第2外科 川 井 学



- PD01-2 臍頭十二指腸切除術後臍液瘻関連合併症予防のためのドレーン留置部位の工夫  
滋賀医科大学 外科学講座 前 平 博 充
- PD01-3 臍体尾部切除術後早期腹水感染と臍液瘻の関連  
東京医科大学 消化器・小児外科学分野 刑 部 弘 哲
- PD01-4 肝円索 flooring 法による臍切除後出血の予防効果  
広島大学 外科学 岡 田 健司郎
- PD01-5 臍切除後の新しいドレーン抜去基準「Triple-checked criteria」と臍液瘻の治療  
strategy 関西医科大学外科学講座 橋 本 大 輔
- PD01-6 臍液瘻ゼロを目指した臍切離法に関する基礎的検討：生体吸収素材でできた臍臓ク  
リップの開発現状 熊本大学 消化器外科学 山 下 洋 市
- PD01-7 臍貫通マットレス縫合を用いた簡便・安全な臍胃吻合法  
近畿大学 外科 松 本 逸 平
- PD01-8 臍頭十二指腸切除（PD）術後臍液瘻を重篤化させない術後管理  
新潟県立中央病院 外科 青 野 高 志
- PD01-9 尾側臍切除術後臍液瘻に対する治療戦略 - 臍断端液貯留のマネージメント -  
三重大学 肝胆臍・移植外科 前 田 光 貴

### ビデオワークショップ03

15：50-17：50

若手外科医に伝えたい腹腔鏡下胆嚢摘出術のピットフォール

- 司会 四谷メディカルキューブ 梅 澤 昭 子  
杏林大学 消化器一般外科 森 俊 幸
- 特別発言 東北ろうさい病院 徳 村 弘 実
- VW03-1 当センターにおける若手外科医への指導—腹腔鏡下胆嚢摘出術  
昭和大学江東豊洲病院消化器センター 出 口 義 雄
- VW03-2 安全で精度の高い腹腔鏡下胆嚢摘出術のための手技と工夫  
四谷メディカルキューブ 春 田 英 律
- VW03-3 腹腔鏡下胆嚢摘出術のピットフォール、当科の経験。  
仙台市医療センター 仙台オープン病院 消化器外科 矢 澤 貴
- VW03-4 Fundus first technique における Pit and Fall について  
京都府立医科大学消化器外科 生 駒 久 視
- VW03-5 ICG 蛍光法を用いた術中胆道造影—ピットフォールを回避する術中リアルタイムナ  
ビゲーション 昭和大学 消化器・一般外科 古 泉 友 丈
- VW03-6 Critical view of Safety の確保が困難な症例に対する胆嚢頸部のテーピング  
都立駒込病院 肝胆臍外科 松 村 優
- VW03-7 困難症例に対する腹腔鏡下胆嚢摘出術—若手外科医に伝えたい 胆管損傷を回避す  
るためのポイント— 東邦大学医療センター大橋病院 外科 浅 井 浩 司
- VW03-8 安全な腹腔鏡下胆嚢摘出術をめざして  
名古屋第二赤十字病院 一般消化器外科 法 水 信 治

## ライブ5

### パネルディスカッション05

8:00-10:00

#### 進行肝細胞癌切除治療向上の治療戦略

司会 山口大学大学院 消化器・腫瘍外科学 永野 浩 昭

兵庫医科大学 肝胆膵外科 波多野 悦 朗

特別発言 獨協医科大学 第二外科 窪田 敬 一

PD05-1 進行肝細胞癌における Milk Fat Globule EGF-8の意義-早期診断及び術後予測マーカーとしての有用性 九州大学 消化器・総合外科 島垣 智 成

PD05-2 大型肝細胞癌に対する術前TAEの腫瘍縮小効果および予後への影響 山梨大学 第1外科 齊藤 亮

PD05-3 下大静脈・心房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 野田 剛 広

PD05-4 当院における門脈内腫瘍栓を伴った肝細胞癌に対する集学的治療 山口大学大学院 消化器・腫瘍外科学 徳光 幸 生

PD05-5 当科における進行肝細胞癌に対する治療戦略：レンバチニブを用いたconversion surgery 東京大学 肝胆膵・移植外科 市田 晃 彦

PD05-6 肝動注およびレンバチニブによるコンバージョン肝切除 兵庫医科大学 肝胆膵外科 多田 正 晴

PD05-7 Lenvatinib投与後に外科的介入を行った進行肝癌の術後成績に関する検討 虎の門病院 消化器外科 進藤 潤 一

### 研修医セッション01

10:20-11:20

胆道1 座長 京都大学 肝胆膵・移植外科 田浦 康二朗

大阪市立大学 肝胆膵外科 田中 肖 吾

RS-01-1 多彩な病理組織像を認めた胆嚢癌の1例 青森市民病院外科 板澤 鋼 絹

RS-01-2 粘液産生を伴う胆嚢原発印環細胞癌の1例 国立国際医療研究センター国府台病院 外科 月本 優 美

RS-01-3 陶器様胆嚢に対し腹腔鏡下胆嚢摘出術を施行した1例 済生会横浜市東部病院 消化器外科 中井 猛 斗

RS-01-4 胆嚢原発小細胞神経内分泌癌の1例 八戸市立市民病院 初期研修医 齋藤 大 和

RS-01-5 胆嚢原発の神経内分泌腫瘍の一例 順天堂大学医学部附属静岡病院 初期臨床研修医 五島 孝 幸

RS-01-6 壊疽性胆嚢炎を発症した胆嚢原発神経内分泌癌の一例 十和田市立中央病院 外科 右田 修 介

RS-01-7 肝門部領域胆管癌の治療中に尾状葉腫大を認め診断に難渋した閉塞性胆管炎の1例 筑波大学附属病院 臨床教育センター 藤岡 伝

## 研修医セッション02

11：40-12：40

胆道2	座長	大阪大学 消化器外科	後藤 邦仁
		大阪医科大学 一般・消化器外科	米田 浩二
RS-02-1	糖尿病併存急性胆嚢炎症例に対する胆嚢摘出術の術後短期成績	浦添総合病院 外科	鈴木 裕紀子
RS-02-2	内視鏡的乳頭括約筋切開術による十二指腸穿孔に対して緊急手術を施行した一例	市立奈良病院 研修医センター	丸中 雄太
RS-02-3	肝外傷術後瘵液漏を契機に発見された膵・胆管合流異常の1例	東京医科大学八王子医療センター 消化器外科・移植外科	中村 太陽
RS-02-4	術前診断が可能であった胆嚢捻転症の1例	京都岡本記念病院 外科	垣淵 大地
RS-02-5	当科で経験した胆嚢捻転症の3例	甲南医療センター 消化器外科	今井 理揮
RS-02-6	胆嚢内腔との交通を有した胆嚢壁内嚢胞の1例	独立行政法人 地域医療機能推進機構 (JCHO) 大阪病院	中本 蓮之助
RS-02-7	胆石イレウスの3例	大原総合病院	福田 裕也

## 研修医セッション03

13：00-14：00

直腸1	座長	大阪大学 消化器外科	三吉 範克
		がん研究会有明病院 消化器センター 大腸外科	山口 智弘
RS-03-1	約30 cmの直腸脱を発症した若年女性の1例	立川総合病院 外科	栗山 桃奈
RS-03-2	経肛門的直腸異物 (人参) の1例	立川総合病院	近藤 裕太
RS-03-3	経肛門的直腸異物の2例	松戸市立総合医療センター 外科	菅原 ゆたか
RS-03-4	グリセリン浣腸による直腸穿孔の2例	大阪府済生会泉尾病院外科・消化器外科	佐田 麻郁子
RS-03-5	血管内塞栓用コイルの迷入による直腸穿孔の1例	佐世保中央病院 外科	中尾 優風子
RS-03-6	多臓器転移を伴う乳癌に合併したサイトメガロウイルス腸炎の1例	大阪府済生会泉尾病院 外科 消化器外科	上森 淳史
RS-03-7	腹腔鏡下に摘出し、仙骨前面静脈叢から大量出血を来したTailgut cystの1例	徳島県鳴門病院外科	前田 卓哉

## 研修医セッション04

14：20-15：20

直腸2	座長	神奈川県立がんセンター 消化器外科	塩澤 学
		東京大学 腫瘍外科	野澤 宏彰
RS-04-1	化学療法に不応であった再発直腸S状部癌に対してPembrolizumabが奏功した一例	小倉記念病院 外科	長堀 貴

- RS-04-2 直腸癌切除検体で診断に至った悪性リンパ腫の1例  
社会福祉法人 三井記念病院 消化器外科 大門 光 寛
- RS-04-3 中悪性度 (G2) NETと腺癌が共存した直腸mixed adeno-neuroendocrine carcinomaの1例  
東京医科大学病院 消化器外科・小児外科 永山 可 琳
- RS-04-4 腸管に近接する直腸癌骨盤内再発に対して、重粒子線治療を先行し計画的被爆腸管切除を行なった1症例  
兵庫医科大学 下部消化管外科 谷 瑞 穂
- RS-04-5 家族性大腸腺腫症に対する大腸全摘術施行後に骨盤内に生じたデスマイド腫瘍の1切除例  
日本赤十字社医療センター 大腸肛門外科 星 勇 気
- RS-04-6 メチル酸イマチニブ投与後にロボット支援下ISRにて切除しえた直腸GISTの1例  
藤田医科大学 総合消化器外科 松 波 光志朗
- RS-04-7 仙尾部奇形腫複数回再発症例に対する腹腔鏡下腫瘍摘除術  
筑波大学 消化器外科 高 橋 洋 人

#### シンポジウム04

15:50-17:50

炎症性腸疾患に対する低侵襲手術の進歩

司会 兵庫医科大学 炎症性腸疾患外科 池内 浩 基

大阪大学大学院医学系研究科 外科学講座 消化器外科学/

炎症性腸疾患治療学寄附講座 水島 恒 和

特別発言 横浜市立市民病院 炎症性腸疾患科 杉田 昭

- SY04-1 潰瘍性大腸炎に対するHALS併用1期的大腸全摘、回腸囊肛門管吻合術の有用性  
横浜市立大学附属市民総合医療センター 炎症性腸疾患センター 木村 英 明
- SY04-2 Critical view of safetyを共有した潰瘍性大腸炎に対する腹腔鏡下手術  
東京女子医科大学 消化器・一般外科 板橋 道 朗
- SY04-3 潰瘍性大腸炎合併colitic cancerに対する腹腔鏡下大腸全摘術  
北海道大学 消化器外科1 吉田 雅
- SY04-4 潰瘍性大腸炎に対する回腸囊肛門管吻合術における手術手技の工夫と成績  
東京大学 腫瘍外科 安西 紘 幸
- SY04-5 経肛門操作先行による腹腔鏡補助下大腸全摘・回腸囊肛門管吻合術の治療成績  
東北大学病院 総合外科 神山 篤 史
- SY04-6 大腸全摘時の鏡視下粘膜剥去の経験 千葉大学 先端応用外科 大平 学
- SY04-7 当院のクローン病に対する腹腔鏡手術の現状  
兵庫医科大学 炎症性腸疾患外科 桑原 隆 一
- SY04-8 クローン病に対する腹腔鏡手術の変遷と治療成績  
大阪大学 消化器外科 萩野 崇 之

ライブ6

研修医セッション05

8:00-9:00

- 結腸1 座長 済生会京都府病院 藤 信 明  
 国立病院機構 京都医療センター 山 口 高 史
- RS-05-1 下血を契機に発見されたS状結腸癌小腸転移の1例  
 富山県済生会高岡病院 飯 田 將 貴
- RS-05-2 腸重積をきたしたS状結腸癌に対してイレウス管留置を行い待機的に腹腔鏡下手術  
 が可能であった1例 城北病院 外科 爲 澤 帆 純
- RS-05-3 横行結腸癌術後脾転移に対して脾臓摘出を行なった一例  
 製鉄記念室蘭病院 外科・消化器外科 高 岡 憲 敬
- RS-05-4 Rhabdoid feature を呈した横行結腸癌の1例  
 福島赤十字病院 外科 渡 邊 早百合
- RS-05-5 KRAS野生型の横行結腸 mixed adenoneuroendocrine carcinoma 多発肝転移に対し、  
 3次治療としてのPanitumumab が完全奏効した1例  
 がん・感染症センター都立駒込病院 大腸外科 藤 原 有 沙
- RS-05-6 当科における大腸癌術後異時性肝転移切除症例の検討  
 静岡市立静岡病院 外科・消化器外科 亀 井 淳 哉

研修医セッション06

9:20-10:05

- 結腸2 座長 横浜鶴ヶ峰病院 田 中 淳 一  
 熊本大学 消化器外科学 宮 本 裕 士
- RS-06-1 腸重積をきたした上行結腸脂肪腫の1例 相模原協同病院 宮 崎 優里花
- RS-06-2 神経線維腫症I型患者でストーマ造設をおこなった一例  
 久留米大学病院 臨床研修センター 原 井 綺 音
- RS-06-3 演題取り下げ
- RS-06-4 腹腔鏡下回盲部切除術を施行したリンパ節転移を伴う虫垂杯細胞型カルチノイドの  
 1例 高知医療センター 臨床研修管理センター 相 田 眞 咲
- RS-06-5 RBタンパク発現消失を認めた腸間膜平滑筋肉腫の一例  
 都立駒込病院 大腸外科 船 津 のぞみ
- RS-06-6 横行結腸神経鞘腫の診断・治療の問題点  
 霧島市立医師会医療センター 砂 川 雄 海

研修医セッション07

10:25-11:10

- 結腸3 座長 栃木県立がんセンター 大腸骨盤外科 小 澤 平 太  
 大阪医科大学 一般・消化器外科 山 本 誠 士
- RS-07-1 バリウム虫垂結石による急性虫垂炎の一例  
 佐世保市総合医療センター 外科 萩 野 恵 梨
- RS-07-2 バリウムによる上部消化管造影検査後に、S状結腸穿孔を発症した1例  
 常滑市民病院 外科 後 藤 亮太郎

RS-07-3	バリウム腹膜炎の2例	八千代病院 外科	松 下 美 冴
RS-07-4	外科的介入によって良好な経過を得た結腸膀胱瘻の一例	湘南鎌倉総合病院 初期研修医	梅 木 諒 二
RS-07-5	上行結腸憩室穿通に腸腰筋膿瘍を合併した1例	関東労災病院 外科	平 川 洋 志
RS-07-6	魚骨による消化管穿孔・穿通にたいして保存的治療を施行した1例	市立東大阪医療センター 臨床研修医	南 木 明日花

### 研修医セッション08

11：30-12：15

結腸 4		座長 板橋中央総合病院 上都賀総合病院 外科	多賀谷 信 美 知 久 毅
RS-08-1	Meckel憩室捻転で腸閉塞を生じた1例	市立東大阪医療センター 臨床研修医	小 林 周 平
RS-08-2	盲腸軸捻転症の一例	横須賀市立市民病院	飯 島 健 介
RS-08-3	腸閉塞により手術を要した上行結腸・S状結腸憩室炎の1例	市立四日市病院 外科	加 藤 祐 貴
RS-08-4	門脈ガス血症を来した右側結腸に局限した壊死性虚血性腸炎の1例	鈴鹿中央総合病院	田 端 勇 作
RS-08-5	重症急性膵炎後に併発した内視鏡的治療抵抗性の下行結腸狭窄の1例	日本医科大学付属病院 臨床研修センター	富 田 恵 実
RS-08-6	下部消化管穿孔に対するストマサイトを利用したReduced port surgeryの経験	明和病院 外科	濱 田 知 里

### 研修医セッション09

12：35-13：20

膵 1		座長 北里大学医学部 一般・小児・肝胆膵外科学 福井県済生会病院 外科	田 島 弘 寺 田 卓 郎
RS-09-1	腎癌膵転移十二指腸浸潤による消化管出血に対し止血目的に手術を施行した一例	松戸市立総合医療センター 外科	大 沼 愛
RS-09-2	膵尾部癌と遠位胆管癌の同時性重複癌に対し膵全摘術を施行した1例	岐阜市民病院 外科	山 田 隆 太
RS-09-3	腎摘後28年目に膵転移をきたした腎細胞癌の1例	東海大学医学部消化器外科	高 橋 沙 織
RS-09-4	膵管内腫瘍を主体とした腎細胞癌膵転移の1例	神戸大学 肝胆膵外科	八 代 和 也
RS-09-5	胆管内腫瘍栓を有する肝細胞癌に対する拡大右葉切除22年後に膵癌に対して膵頭十二指腸切除・門脈合併切除再建術を施行した異時性4重複癌の1例	静岡県立総合病院	中 悠 汰 郎
RS-09-6	腎癌膵転移再切除の1例	医療法人誠馨会 千葉中央メディカルセンター	岡 崎 太 郎

### 研修医セッション10

13 : 40-14 : 25

膵2	座長	大津赤十字病院 外科	豊田 英治
		愛媛県立中央病院 消化器外科	渡邊 常太
RS-10-1	腹腔鏡下で切除しえた空腸に発生した異所性膵嚢胞の一例	東北公済病院消化器一般外科	下山 怜子
RS-10-2	門脈合併切除を伴う膵頭十二指腸切除術を行った膵過誤腫の1例	北播磨総合医療センター	宇井 更
RS-10-3	術中に門脈輪状膵と診断した2切除例	大阪医科大学 臨床研修室	阿部 信貴
RS-10-4	主膵管内隆起性病変に対して膵分節切除術を施行した1例	国立病院機構 長崎医療センター 外科	品川 博光
RS-10-5	腹腔内出血を契機に発見された膵退形成性癌の1例	近畿大学奈良病院 消化器外科	小池 智
RS-10-6	著明な主膵管拡張を伴った混合型IPMNの1例	筑波大学 消化器外科	河原 将人

### 研修医セッション11

14 : 45-15 : 30

膵3	座長	島根大学 消化器・総合外科	西 健
		熊本大学 消化器外科	林 洋光
RS-11-1	多量血性腹水を契機に診断された仮性膵嚢胞に対して早期超音波内視鏡下経胃膵嚢胞ステント留置が奏功した1例	川口市立医療センター 消化器外科	小林 了介
RS-11-2	膵頭十二指腸切除術後の未破裂仮性動脈瘤に対してTAEを施行した1例	岩手県立中央病院	沼畑 貴生
RS-11-3	ステントグラフトにて止血した膵頭十二指腸切除術後の仮性動脈瘤出血の1例	福岡赤十字病院外科	三 渕 晴 香
RS-11-4	右胃大網動脈グラフトを用いた冠動脈バイパス術後、膵体尾部切除後に対して残膵全摘術を施行した一例	岩国医療センター 外科	皆 木 仁 志
RS-11-5	肝転移を伴う膵神経内分泌腫瘍の術前診断にて膵切除と肝部分切除を施行した1例	八戸市立市民病院 初期研修医	三 浦 佑 規

### 研修医セッション12

15 : 50-16 : 35

膵4	座長	筑波大学 消化器外科	下 村 治
		金沢大学附属病院 肝胆膵・移植外科	牧 野 勇
RS-12-1	多発リンパ節転移を伴う膵腺扁平上皮癌に手術,放射線,化学療法を施行し10年間無再発生存中の1例	茨城県立中央病院・茨城県地域がんセンター 消化器外科	鈴木 貴道
RS-12-2	膵癌に対する術前化学療法後に生じた脾仮性動脈瘤の1切除例	東京慈恵会医科大学 外科	定 兼 伊 吹

- RS-12-3 腹膜播種を伴った膵癌に対してFORFILINOX 施行後切除を行った1例  
青森市民病院 外科 梅 崎 仁 志
- RS-12-4 リンパ節転移を伴う膵Solid Pseudopapillary Neoplasm (SPN) の1例  
名古屋セントラル病院 外科 野 本 昂 奨
- RS-12-5 膵尾部Solid Pseudopapillary Neoplasmの1例  
佐世保中央病院 外科 平 尾 京 子

## セミナーライブ1

### 学術セミナー 1

11 : 00-11 : 50

**EVAR後の瘤拡大、予防と対応**

座長：大木 隆生（東京慈恵会医科大学 外科学講座 血管外科）

演者：吉鷹 秀範（心臓病センター榊原病院 心臓血管外科）

共催：日本ゴア合同会社

### 学術セミナー 3

13 : 00-13 : 50

**Expertが考える直腸癌手術における手術戦略**

座長：長谷川 傑（福岡大学病院 消化器外科）

演者：横田 満（公益財団法人大原記念倉敷中央医療機構 倉敷中央病院 外科）

野中 隆（長崎大学病院 腫瘍外科）

共催：ジョンソン・エンド・ジョンソン株式会社

### 学術セミナー 4

15 : 00-15 : 50

**State-of-the-art robotic colorectal surgery**

座長：奥田 準二（大阪医科大学附属病院 がん医療総合センター・消化器外科）

演者：Eduardo Parra-Davila（Good Samaritan Medical Center）

共催：インテュイティブサージカル合同会社

### 学術セミナー 5

16 : 00-16 : 50

**外科医が知っておくべきCommon Diseaseの漢方**

座長：内山 和久（大阪医科大学 外科学講座 一般・消化器外科）

演者：千福 貞博（センブリクリニック／大阪医科大学臨床教育）

共催：株式会社ツムラ



## 学術セミナー6

17：00-17：50

HER2陽性転移再発乳癌の薬物治療と副作用マネジメント

座長：佐伯 俊昭（埼玉医科大学国際医療センター 乳腺腫瘍科）

演者：津川浩一郎（聖マリアンナ医科大学 乳腺・内分泌外科）

負門 克典（がん研究会有明病院 画像診断部）

共催：第一三共株式会社

## セミナーライブ2

### 学術セミナー7

17：00-17：50

若手医師へのメッセージ 手術手技の鍛錬とその先の術後補助化学療法

座長：大塚 幸喜（岩手医科大学医学部 外科学講座）

演題1：手術手技の鍛錬

演題2：術後補助化学療法

演者：榎本 俊行（東邦大学医療センター大橋病院 外科）

進士 誠一（日本医科大学 消化器外科）

共催：大鵬薬品工業株式会社

## セミナーライブ3

### ハンズオンセミナー1

16：30-18：00

理想の鼠径部ヘルニア治療戦略ーラパロトリヒテンシュタイン法の共存ー

講師：中野 敢友（広島市立広島市民病院 外科）

講師：山本 海介（四谷メディカルキューブ 腹部ヘルニアセンター）

講師：吉岡 慎一（八尾市立病院 外科）

共催：コヴィディエンジャパン株式会社