

ディベート

DB-1 ディベート (1) 「生体肝移植における左葉グラフト vs 右葉グラフト」

4月3日 (木) 15:00~15:50 第3会場 (国立京都国際会館 1F Room D)

司会: 順天堂大学肝胆膵外科 川崎 誠治

北海道大学消化器外科 I 武富 紹信

DB-1-1 左葉グラフト

順天堂大学肝胆膵外科 石崎 陽一

DB-1-2 右葉グラフト

京都大学肝胆膵・移植外科 海道 利実

DB-2 ディベート (2) 「脾腸吻合 vs 脾胃吻合」

4月3日 (木) 15:00~15:50 第4会場 (国立京都国際会館 1F Room E)

司会: 山形大学消化器・乳腺甲状腺・一般外科 木村 理

金沢大学消化器・乳腺・移植再生外科 太田 哲生

DB-2-1 脾腸吻合

和歌山県立医科大学第二外科 廣野 誠子

DB-2-2 脾胃吻合

広島大学応用生命科学部門外科 上村健一郎

DB-3 ディベート (3) 「胃上部早期胃がんに対する術式選択: 噴門側胃切除 vs 胃全摘術」

4月3日 (木) 15:00~15:50 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: 鳥取大学病態制御外科 池口 正英

大阪市立大学腫瘍外科 大平 雅一

DB-3-1 噴門側胃切除

東北大学胃腸外科 武者 宏昭

DB-3-2 胃全摘術

がん研有明病院消化器センター外科 布部 創也

DB-4 ディベート (4) 「肝切除に hanging は必要か」

4月4日 (金) 15:00~15:50 第4会場 (国立京都国際会館 1F Room E)

司会: 神戸大学肝胆膵外科 福本 巧

名古屋大学腫瘍外科 江畑 智希

DB-4-1 hanging 法開発秘話

東京女子医科大学消化器外科 尾形 哲

DB-4-2 必要派

長崎大学腫瘍外科 七島 篤志

DB-4-3 不要派

日本大学消化器外科 榎垣 時夫

DB-5 ディベート (5) 「区域切除は、 Hybrid か Complete VATS か?」

4月4日 (金) 15:00~15:50 第9会場 (国立京都国際会館 2F Room B-1)

司会: 自治医科大学外科呼吸器外科 遠藤 俊輔

広島大学腫瘍外科 岡田 守人

DB-5-1 Hybrid

岐阜大学高度先進外科 岩田 尚

DB-5-2 Complete VATS

がん研有明病院呼吸器外科 文 敏景

DB-6 ディベート (6) 「術前化療 vs 術前化学放射線療法」

4月4日 (金) 15:00~15:50 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： 慶應義塾大学外科 竹内 裕也
国立がん研究センター東病院食道外科 大幸 宏幸

DB-6-1 術前化療

大阪大学消化器外科 宮田 博志

DB-6-2 術前化学放射線療法

千葉大学先端応用外科 阿久津泰典

DB-7 ディベート (7) 「閉経前、腋窩リンパ節転移陽性、Luminal A 乳癌の治療：手術 VS 術前薬物療法」

4月5日 (土) 13:30~14:20 第3会場 (国立京都国際会館 1F Room D)

司会： 埼玉県立がんセンター乳腺外科 武井 寛幸
国立がん研究センター中央病院乳腺外科 木下 貴之

DB-7-1 手術先行

慶應義塾大学一般・消化器外科 神野 浩光

DB-7-2 術前薬物療法

京都大学標的治療腫瘍学 佐治 重衡

DB-8 ディベート (8) 「BITA vs SITA」

4月5日 (土) 13:30~14:20 第4会場 (国立京都国際会館 1F Room E)

司会： 京都大学心臓血管外科 南方 謙二
榎原記念病院 福井 寿啓

DB-8-1 BITA

埼玉医科大学国際医療センター心臓血管外科 中嶋 博之

DB-8-2 SITA

倉敷中央病院心臓血管外科 恒吉 裕史

DB-9 ディベート (9) 「直腸癌側方郭清：開腹 vs 腹腔鏡」

4月5日 (土) 11:00~11:50 第14会場 (グランドプリンスホテル京都 B1F ローズルーム)

司会： 大阪府立成人病センター消化器外科 大植 雅之
がん研有明病院 福長 洋介

DB-9-1 開腹

東京都立広尾病院外科 安野 正道

DB-9-2 腹腔鏡

がん研有明病院消化器センター消化器外科 秋吉 高志

DB-10 ディベート (10) 「直腸癌手術におけるIMA 結紮部位：High vs Low」

4月5日 (土) 13:30~14:20 第14会場 (グランドプリンスホテル京都 B1F ローズルーム)

司会： がん・感染症センター都立駒込病院大腸外科 高橋 慶一
近畿大学外科 肥田 仁一

DB-10-1 High

東京医科歯科大学低侵襲医学研究センター 小林 宏寿

DB-10-2 Low

広島市立広島市民病院外科 岡島 正純

地域医療関連セッション

CH-1 地域医療関連セッション (1) 「救急診療における急性虫垂炎治療の最前線」

4月3日 (木) 15:00~16:30 第17会場 (グランドプリンスホテル京都 B2F ゴールドルーム)

司会: 神戸市立医療センター中央市民病院外科 細谷 亮
市立柏原病院 石川 哲郎

CH-1-1	腹腔鏡下虫垂切除術の検討	大阪府済生会野江病院外科	水上 陽
CH-1-2	急性虫垂炎に対する Interval appendectomy と保存的治療の妥当性の検討	公立置賜総合病院外科	森谷 敏幸
CH-1-3	急性虫垂炎 (急性期 versus 待期的虫垂切除)	東大和病院	竹本 安宏
CH-1-4	小児膿瘍形成性虫垂炎に対する interval appendectomy	群馬県立小児医療センター外科	西 明
CH-1-5	初期研修医が執刀する虫垂炎の手術成績	大垣市民病院外科	吉川晃士朗
CH-1-6	地域中核病院における腹腔鏡下手術を用いた虫垂炎治療戦略	刈谷豊田総合病院外科	早川 俊輔
CH-1-7	単孔式腹腔鏡下虫垂切除術を軸とした急性虫垂炎治療における現状	平塚共済病院外科	神尾 一樹

CH-2 地域医療関連セッション (2) 「地域外科医療を支えるための工夫」

4月4日 (金) 8:40~10:20 第1会場 (国立京都国際会館 1F メインホール)

司会: 奈良社会保険病院外科 嵐原 康行
山梨大学第一外科 藤井 秀樹

CH-2-1	5大がん地域連携クリティカルパスは地域外科医療の充実に寄与できるか	JA 北海道厚生連札幌厚生病院外科	田中 浩一
CH-2-2	地域における外科医療の均てん化のための取組み	関西医科大学枚方病院外科	柳本 泰明
CH-2-3	滋賀県におけるがんの地域医療連携システム	東近江総合医療センター	瀬戸山 博
CH-2-4	地域外科医療を支えるための工夫～Telementoring system の導入・有用性～	徳島大学病院地域外科診療部	徳永 卓哉
CH-2-5	地域医療循環型人材育成プログラムを用いた神戸大学と兵庫県の地域外科医療連携一兵庫県立柏原病院での実践～	神戸大学肝胆膵外科	味木 徹夫
CH-2-6	大学・中核医療機関・行政が一体となって取り組む MIE 発、外科地域医療再生の処方箋	三重大学臨床研修・キャリア支援センター	櫻井 洋至
CH-2-7	大学による地域外科医療の支援	島根県立中央病院外科	徳家 敦夫
CH-2-8	地域一般病院における肝切除手術手技のレベル向上を目指した戦略～京都大学関係病院群における取り組み～	田附興風会医学研究所北野病院消化器センター外科	寺嶋 宏明
CH-2-9	地域内での病院合併を機に医師集約化し、消化器がん手術症例数の増加が得られ、経営改善効果も得られた当院の状況についての検討	日本海総合病院外科	白幡 康弘

CH-3 地域医療関連セッション (3) 「鼠径ヘルニアにおける術式選択」

4月5日 (土) 13:30~15:00 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: 東京慈恵会医科大学葛飾医療センター外科 吉田 和彦
刈谷豊田総合病院 早川 哲史

CH-3-1	術後疼痛が少なく、整容性に優れた TAPP 法による単孔式腹腔鏡下ヘルニア修復術	大阪府済生会泉尾病院外科	山道 啓吾
--------	--	--------------	-------

CH-3-2	腹腔鏡下鼠径ヘルニア手術 (TAPP) を標準術式とした教育病院の現状	浜松医科大学第一外科 和田 英俊
CH-3-3	データベース解析から考える鼠径ヘルニア術式選択	昭和大学藤が丘病院一般・消化器外科 松原 猛人
CH-3-4	鼠径ヘルニア手術 その理想	NTT 東日本関東病院外科 伊藤 契
CH-3-5	当院における鼠径ヘルニアに対する治療変遷から見たダイレクトクーゲル法の有用性	半田市立半田病院外科 岸本 拓磨
CH-3-6	日帰り手術のための初発成人鼠蹊ヘルニアに対する合理的な治療戦略	慶應義塾大学一般・消化器外科 和田 則仁
CH-3-7	アンケート調査結果からみた成人鼠径ヘルニア術後慢性疼痛の現状と課題	国立病院京都医療センター外科 川口 清貴

CH-4 地域医療関連セッション (4) 「肛門疾患のベストプラクティス」

4月 5 日 (土) 13:30~15:00 第 17 会場 (グランドプリンスホテル京都 B2F ゴールドルーム)

司会: 松島病院 松島 誠
所沢肛門病院 栗原 浩幸

CH-4-1	当院における痔核に対する結紮切除術について	松田病院大腸肛門外科 長嶋 康雄
CH-4-2	痔核の診断と治療の進歩—3D-power Doppler angiography と Doppler-guided ALTA 療法—	宮本病院外科・肛門外科 宮本 英典
CH-4-3	深部痔瘻に対する MRI navigating seton	洛和会音羽病院肛門科 加川隆三郎
CH-4-4	浅外括約筋外切開アプローチ法による坐骨直腸窩・骨盤直腸窩痔瘻に対する手術の有効性	大腸肛門病センター高野病院 辻 順行
CH-4-5	直腸脱および直腸重積に対する Laparoscopic Ventral Rectopexy	亀田メディカルセンター外科 角田 明良
CH-4-6	完全直腸脱に対する腹腔鏡下縫合直腸固定術の検討	社会保険中央総合病院大腸肛門病センター 山名 哲郎
CH-4-7	骨盤臓器脱の診断と治療	大腸肛門病センターくるめ病院 荒木 靖三
CH-4-8	便失禁に対する仙骨神経刺激療法 (Sacral Nerve Stimulation, SNS)	Dept Colorectal Surgery, Cleveland Clinic Florida 高野 正太

教育セッション

ES 教育セッション

4月 5 日 (土) 8:30~11:00 第 12 会場 (国立京都国際会館 2F Room K)

「1. 外科に来るかわからない学生と研修医をどう教えるか? ~外科医を増やすためのヒント~」

司会: Canyon Surgical Associates, LLC 藤田 士朗
京都大学医学教育推進センター 小西 靖彦

- ES-1 外科で学ぶべきものとは? ~体系的診療とやりがいを身につけてもらうために~
滋賀県立成人病センター外科 山本 秀和
- ES-2 医学生・初期研修医に対してどのような外科教育が望ましいか~日米の経験を通じて~
聖隸浜松病院緩和医療科 森 雅紀
- ES-3 臨床実習生から見た外科実習: 京大医学生 424 例の記述からの提言
京都大学医学部医学科 5 回生 伊藤 秀一
- ES-4 スーパーローテーション時代の外科研修医教育~外科研修を楽しんでもらうコツ~
京都大学消化管外科 肥田 侯矢

「2. 学生と研修医に外科の魅力を伝える~シミュレーション教育の重要性~」

- ES-5 魅力ある研修のためのシミュレーション教育が果たす役割
岡山大学地域医療人育成センター 万代 康弘
- ES-6 外科の魅力を伝え、プロフェッショナリズム教育のためのシミュレーション教育
秋田大学戦略的外科系医師養成プログラム 安藤 秀明