

## ディベート

### DB-1 ディベート (1) 「肝癌 VS 胆道癌 取り扱い規約：相克から止揚へ」

4月14日(木) 10:00~11:00 第2会場(大阪国際会議場 6F 小ホール)

司会： 名古屋大学腫瘍外科 榑野 正人  
東京大学肝胆膵・人工臓器移植外科 國土 典宏

DB-1-1 肝癌 獨協医科大学第二外科 青木 琢  
DB-1-2 胆道癌 名古屋大学腫瘍外科 江畑 智希

### DB-2 ディベート (2) 「膵癌手術における上腸間膜動脈神経叢の郭清について：YES or NO」

4月14日(木) 10:00~11:00 第3会場(大阪国際会議場 12F 特別会議場)

司会：北海道大学消化器外科 II 平野 聡  
九州大学臨床・腫瘍外科 中村 雅史

DB-2-1 YES 三重大学肝胆膵・移植外科 伊佐地秀司  
DB-2-2 NO 国際医療福祉大学三田病院外科 羽鳥 隆

### DB-3 ディベート (3) 「直腸癌に対する腹腔鏡手術か？ロボット手術か？」

4月14日(木) 10:00~11:00 第7会場(リーガロイヤルホテル大阪 3F ロイヤルホール)

司会：順天堂大学浦安病院外科 福永 正氣  
北里大学外科 渡邊 昌彦

DB-3-1 腹腔鏡手術 大阪医科大学附属病院がんセンター 奥田 準二  
DB-3-2 ロボット手術 静岡県立静岡がんセンター大腸外科 絹笠 祐介

### DB-4 ディベート (4) 「幽門側胃切除の再建—温故知新—Billroth-I 法 vs Roux-en-Y 法」

4月14日(木) 10:00~11:00 第8会場(リーガロイヤルホテル大阪 3F 光琳1)

司会：京都府立医科大学消化器外科 大辻 英吾  
神戸大学食道胃腸外科 掛地 吉弘

DB-4-1 Billroth-I 法 京都府立医科大学消化器外科 市川 大輔  
DB-4-2 Roux-en-Y 法 がん研有明病院消化器センター外科 布部 創也

### DB-5 ディベート (5) 「弓部大動脈瘤：Open か？TEVAR か？」

4月14日(木) 10:00~11:00 第9会場(リーガロイヤルホテル大阪 3F 光琳2)

司会：神戸大学心臓血管外科 大北 裕  
慶應義塾大学心臓血管外科 志水 秀行

DB-5-1 Open 浜松医科大学第一外科 椎谷 紀彦  
DB-5-2 TEVAR 大阪大学低侵襲循環器医療学 倉谷 徹

DB-6 ディベート (6) 「乳房切除後の放射線治療 (リンパ節転移 1-3 個 : する vs しない)」

4月14日 (木) 10:00~11:00 第10会場 (リーガロイヤルホテル大阪 3F 光琳3)

司会: 帝京大学外科 池田 正  
苑田会放射線クリニック 関口 建次

DB-6-1 する がん研有明病院 小口 正彦  
DB-6-2 しない 東京医科大学乳腺科 石川 孝

DB-7 ディベート (7) 「リンパ節転移を伴う肺癌: 胸腔鏡手術か? 開胸術か?」

4月14日 (木) 10:00~11:00 第11会場 (リーガロイヤルホテル大阪 2F ペリドット)

司会: 自治医科大学外科呼吸器外科 遠藤 俊輔  
獨協医科大学呼吸器外科 千田 雅之

DB-7-1 胸腔鏡手術 虎の門病院呼吸器センター外科 河野 匡  
DB-7-2 開胸術 名古屋大学呼吸器外科 横井 香平

DB-8 ディベート (8) 「緊急止血術を要する外傷患者の術前CTは必要か? : YES or NO」

4月16日 (土) 10:00~11:00 第4会場 (大阪国際会議場 12F 1202)

司会: 沖縄県立中部病院外科 本竹 秀光  
済生会横浜市東部病院救命救急センター 北野 光秀

DB-8-1 YES 深谷赤十字病院救命救急センター 金子 直之  
DB-8-2 NO 東京医科歯科大学救命救急センター 村田 希吉

DB-9 ディベート (9) 「重症虚血性僧帽弁閉鎖不全症: 形成術か? 置換術か?」

4月16日 (土) 10:00~11:00 第10会場 (リーガロイヤルホテル大阪 3F 光琳3)

司会: 神戸市立医療センター中央市民病院 坂田 隆造  
東京医科歯科大学大学院心臓血管外科 荒井 裕国

DB-9-1 形成術 京都大学心臓血管外科 南方 謙二  
DB-9-2 置換術 大阪大学心臓血管外科 戸田 宏一

DB-10 ディベート (10) 「重症心身障がい児に対する噴門形成術の是非を問う: 是か? 非か?」

4月16日 (土) 10:00~11:00 第15会場 (リーガロイヤルホテル大阪 2F 桂)

司会: 久留米大学小児外科 八木 実  
静岡県立こども病院小児外科 漆原 直人

DB-10-1 是 名古屋大学小児外科 内田 広夫  
DB-10-2 非 浜松医科大学小児外科 川原 央好

DB-11 ディベート (11) 「化学療法施行時の栄養管理：経腸栄養か？中心静脈栄養か？」

4月16日(土) 10:00~11:00 第16会場(リーガロイヤルホテル大阪 2F 桐)

司会： 医療法人社団協友会彩の国東大宮メディカルセンター 坂本 嗣郎  
大阪大学国際医工情報センター栄養デバイス未来医工学共同研究部門 井上 善文

DB-11-1 経腸栄養 大阪府立成人病センター消化器外科 宮田 博志

DB-11-2 中心静脈栄養 大阪市立総合医療センター消化器外科 西口 幸雄

## ランチョンセミナー

### LS-1 ランチョンセミナー (1)

4月14日(木) 11:50~12:40 第1会場(大阪国際会議場 5F 大ホール)

〈共催:大阪重粒子線施設管理株式会社〉

司会:大阪大学消化器外科 森 正樹

「重粒子線治療の現状と将来展望」

大阪大学放射線治療科 小川 和彦

### LS-2 ランチョンセミナー (2)

4月14日(木) 11:50~12:40 第3会場(大阪国際会議場 12F 特別会議場)

〈共催:オリンパス株式会社〉

司会:東邦大学医療センター大森病院消化器センター外科 金子 弘真

「[Meet the expert]

Fundamental technique of laparoscopic liver resection

~ Tips of bleeding control and less complication ~」

Dept Digestive Disease, Institut Mutualiste Montsouris, Univ Paris Descartes, France Brice Gayet

### LS-3 ランチョンセミナー (3)

4月14日(木) 11:50~12:40 第4会場(大阪国際会議場 12F 1202)

〈共催:大鵬薬品工業株式会社〉

司会:市立貝塚病院名誉院長 辻仲 利政

「胃癌周術期化学療法の実況と展望」

静岡県立静岡がんセンター胃外科 寺島 雅典

### LS-4 ランチョンセミナー (4)

4月14日(木) 11:50~12:40 第5会場(大阪国際会議場 11F 1101+2)

〈共催:テルモ株式会社〉

「食道術後疼痛管理に困ったら

~アセトアミノフェン静注液使用のポイント~」

司会:鹿児島大学消化器・乳腺甲状腺外科 夏越 祥次

LS-4-1

済生会横浜市東部病院周術期支援センター兼栄養部 谷口 英喜

LS-4-2

愛知県立がんセンター中央病院消化器外科 安部 哲也

### LS-5 ランチョンセミナー (5)

4月14日(木) 11:50~12:40 第6会場(大阪国際会議場 8F 801+2)

〈共催:エドワーズライフサイエンス株式会社〉

司会:埼玉医科大学国際医療センター病院長 小山 勇

「Improving surgical outcomes —Perioperative fluid management in ERAS protocol

術後アウトカムの向上 —ERAS時代の周術期輸液管理」

Dept of Anesthesiology, Stony Brook Univ, USA Tong J Gan

LS-6 ランチョンセミナー (6)

4月14日(木) 11:50~12:40 第7会場(リーガロイヤルホテル大阪 3F ロイヤルホール)

〈共催: ジョンソン・エンド・ジョンソン株式会社〉

「ハイボリュームセンターにおける腹腔鏡下胃切除術の共通と相違

~“展開”“剥離・切離”そしてデバイスの選択と使用法~ 司会: がん研有明病院 佐野 武

LS-6-1

国立がん研究センター東病院 木下 敬弘

LS-6-2

がん研有明病院 比企 直樹

LS-7 ランチョンセミナー (7)

4月14日(木) 11:50~12:40 第8会場(リーガロイヤルホテル大阪 3F 光琳1)

〈共催: コヴィディエン ジャパン株式会社〉

司会: Dept of Surgery, Yonsei Univ College of Medicine, Korea Sung Hoon Noh

「世界へ発信 胃がん手術を語る」

国立がん研究センター中央病院胃外科 片井 均

LS-8 ランチョンセミナー (8)

4月14日(木) 11:50~12:40 第9会場(リーガロイヤルホテル大阪 3F 光琳2)

〈共催: MSD 株式会社〉

「外科医と麻酔科医の阿吽の呼吸 ~手術環境最適化~」 司会: 九州大学臨床・腫瘍外科 中村 雅史

LS-8-1 「日帰り手術を目指した腹腔鏡下手術のテクニック

~筋弛緩による違いを実感して~」

神楽坂 D.S マイクリニク内視鏡センター 松田 年

LS-8-2 「麻酔科医にご相談ください, 手術環境最適化」

旭川医科大学麻酔・蘇生学講座 笹川 智貴

LS-9 ランチョンセミナー (9)

4月14日(木) 11:50~12:40 第10会場(リーガロイヤルホテル大阪 3F 光琳3)

〈共催: 中外製薬株式会社〉

司会: 聖マリアンナ医科大学乳腺・内分泌外科 津川浩一郎

「HER2 陽性進行再発乳癌に対する治療戦略—尊敬するホルトバジー先生に一言申し上げます—」

広島市民病院機構広島市立広島市民病院乳腺外科 大谷彰一郎

LS-10 ランチョンセミナー (10)

4月14日(木) 11:50~12:40 第11会場(リーガロイヤルホテル大阪 2F ペリドット)

〈共催: 大正富山医薬品株式会社〉

司会: 京都大学消化管外科 坂井 義治

「消化器外科領域での抗菌薬治療」

広島大学病院感染症科 大毛 宏喜

第116回日本外科学会定期学術集会 2016/4/14~16 大阪  
ランチョンセミナー (LS)

LS-11 ランチョンセミナー (11)

4月14日(木) 11:50~12:40 第12会場(リーガロイヤルホテル大阪 2F ダイヤモンドルーム)

〈共催:セント・ジュード・メディカル株式会社〉

司会:名古屋大学心臓外科 碓氷 章彦

「Complex aortic valve surgery with trifecta valve」

Stanford Univ, USA Y. Joseph Woo

LS-12 ランチョンセミナー (12)

4月14日(木) 11:50~12:40 第13会場(リーガロイヤルホテル大阪 2F 楓)

〈共催:株式会社ヤクルト本社〉

司会:大阪大学消化器外科 土岐祐一郎

「胃癌に対する集学的治療 ~手術から術後補助化学療法まで~」

神奈川県立がんセンター消化器外科 吉川 貴己

LS-13 ランチョンセミナー (13)

4月14日(木) 11:50~12:40 第14会場(リーガロイヤルホテル大阪 2F 牡丹)

〈共催:日本ライフライン株式会社〉

司会:みどり病院心臓弁膜症センター 岡田 行功

「Complex mitral valve repair : Current approaches」

Central Chest Institute of Thailand, Thailand Taweesak Chotivatanapong

LS-14 ランチョンセミナー (14)

4月14日(木) 11:50~12:40 第15会場(リーガロイヤルホテル大阪 2F 桂)

〈共催:中外製薬株式会社〉

司会:名古屋大学消化器外科 小寺 泰弘

「胃癌術後補助化学療法を土台から考える」

大阪府立急性期・総合医療センター消化器外科 藤谷 和正

LS-15 ランチョンセミナー (15)

4月14日(木) 11:50~12:40 第16会場(リーガロイヤルホテル大阪 2F 桐)

〈共催:カールストルツ・エンドスコープ・ジャパン株式会社/エム・シー・メディカル株式会社〉

司会:北里大学外科 渡邊 昌彦

「ICG 蛍光観察を併用した腹腔鏡下側方郭清」

横浜市立大学市民総合医療センター消化器病センター 大田 貢由

LS-16 ランチョンセミナー (16)

4月14日(木) 11:50~12:40 第17会場(リーガロイヤルホテル大阪 2F 蔦)

〈共催:小野薬品工業株式会社/プリストル・マイヤーズ株式会社〉

司会:慶應義塾大学一般・消化器外科 北川 雄光

「新たな選択肢を得たがん免疫療法」

国立がん研究センター先端医療開発センター免疫 TR 分野 西川 博嘉

LS-17 ランチョンセミナー (17)

4月15日(金) 11:50~12:40 第1会場(大阪国際会議場 5F 大ホール)

〈共催:エドワーズライフサイエンス株式会社〉

司会:大阪大学心臓血管外科 澤 芳樹

「Importance of annuloplasty ring for tricuspid repair」

Columbia Univ Medical Center, USA Michael Borger

LS-18 ランチョンセミナー (18)

4月15日(金) 11:50~12:40 第3会場(大阪国際会議場 12F 特別会議場)

〈共催:株式会社ツムラ〉

司会:国際医療福祉大学 北島 政樹

「外科漢方の Orthodox & Serendipity —DKT フォーラムの成果から見えてきたもの—」

徳島大学消化器・移植外科 島田 光生

LS-19 ランチョンセミナー (19)

4月15日(金) 11:50~12:40 第4会場(大阪国際会議場 12F 1202)

〈共催:株式会社アムコ/Erbe Elektromedizin GmbH〉

「水の方で切る!残す!

ウォータージェットメスは手術に何をもたらすか?」

司会:東京大学医学部肝胆膵外科人工臓器・移植外科 國土 典宏

LS-19-1 「Experience with ERBEJET® 2 waterjet surgery at Mayo Clinic」

Div of Transplantation Surgery, Dept of Surgery, Mayo Clinic, USA Charles B. Rosen

LS-19-2 「京都大学での経験」

京都大学医学部肝胆膵・移植外科 海道 利実

LS-20 ランチョンセミナー (20)

4月15日(金) 11:50~12:40 第5会場(大阪国際会議場 11F 1101+2)

〈共催:アステラス製薬株式会社〉

司会:東京女子医科大学消化器外科 江川 裕人

「生体肝移植で学んだこと」

九州大学消化器・総合外科/群馬大学肝胆膵外科 調 憲

LS-21 ランチョンセミナー (21)

4月15日(金) 11:50~12:40 第6会場(大阪国際会議場 8F 801+2)

(共催: エーザイ株式会社)

司会: 伊藤病院学術顧問/帝京大学名誉教授 高見 博

「高度進行甲状腺癌に対する外科治療の限界

～気管喉頭・食道・反回神経浸潤症例での秘伝手技と合併症0への挑戦～

～新規分子標的治療薬が再発転移甲状腺癌の未来を変える!～

大阪警察病院内分泌・甲状腺外科 鳥 正幸

LS-22 ランチョンセミナー (22)

4月15日(金) 11:50~12:40 第7会場(リーガロイヤルホテル大阪 3F ロイヤルホール)

(共催: ジョンソン・エンド・ジョンソン株式会社)

「これが極意! 腹腔鏡下直腸がん手術 ～合併症ゼロを目指すためのポイント～」

司会: 京都大学 坂井 義治

LS-22-1

虎の門病院 黒柳 洋弥

LS-22-2

大阪医科大学 奥田 準二

LS-23 ランチョンセミナー (23)

4月15日(金) 11:50~12:40 第8会場(リーガロイヤルホテル大阪 3F 光琳1)

(共催: コヴィディエン ジャパン株式会社)

「女性消化器外科医が考える、内視鏡外科の未来」

司会: 北里大学外科 渡邊 昌彦

LS-23-1

四谷メディカルキューブ外科 梅澤 昭子

LS-23-2

北里大学外科 筒井 敦子

LS-23-3

国立国際医療研究センター外科 野原 京子

LS-24 ランチョンセミナー (24)

4月15日(金) 11:50~12:40 第9会場(リーガロイヤルホテル大阪 3F 光琳2)

(共催: 日本メドトロニック株式会社)

司会: 京都府立医科大学心臓血管外科 夜久 均

「CoreValve: Surgeon's best TAVI friend」

Cardiovascular Surgery, German Heart Center, Germany Rüdiger S. Lange

LS-25 ランチョンセミナー (25)

4月15日(金) 11:50~12:40 第10会場(リーガロイヤルホテル大阪 3F 光琳3)

(共催: ファイザー株式会社/ノバルティス ファーマ株式会社/バイエル薬品株式会社)

「押さえておきたい GIST 治療のポイント」

司会: 三条総合病院病院長 神田 達夫

LS-25-1 「GIST 診療における外科医の役割 —初発 GIST から再発 GIST に対する集学的治療まで」

浜松医科大学第二外科 菊池 寛利

LS-25-2 「GIST 診療における内科医の役割」

川崎医科大学臨床腫瘍科 澤木 明



LS-26 ランチョンセミナー (26)

4月15日(金) 11:50~12:40 第11会場(リーガロイヤルホテル大阪 2F ペリドット)

〈共催: オリンパス株式会社〉

「どこまで郭清する? 上部進行胃癌 脾門部郭清—エキスパートの視線を覗く—」

司会: 兵庫医科大学上部消化管外科 笹子三津留

LS-26-1

国立がん研究センター中央病院胃外科 深川 剛生

LS-26-2

愛知県がんセンター中央病院消化器外科 伊藤 誠二

LS-27 ランチョンセミナー (27)

4月15日(金) 11:50~12:40 第13会場(リーガロイヤルホテル大阪 2F 楓)

〈共催: 中外製薬株式会社〉

司会: 神戸大学食道胃腸外科 掛地 吉弘

「結腸癌に対する術後補助化学療法 現在, 過去, 未来」 関西労災病院下部消化器外科 加藤 健志

LS-28 ランチョンセミナー (28)

4月15日(金) 11:50~12:40 第14会場(リーガロイヤルホテル大阪 2F 牡丹)

〈共催: ニプロ株式会社〉

司会: 西宮市立中央病院院長 根津理一郎

「外科医にとっての栄養管理の重要性 ~静脈栄養もきちんと管理できなくては~」

大阪大学国際医工情報センター栄養デバイス未来医工学共同研究部門 井上 善文

LS-29 ランチョンセミナー (29)

4月15日(金) 11:50~12:40 第16会場(リーガロイヤルホテル大阪 2F 桐)

〈共催: 日本イーライリリー株式会社〉

司会: 岐阜大学腫瘍外科 吉田 和弘

「私が実践する腹腔鏡下胃切除と最新胃癌化学療法」

九州大学消化器・総合外科 沖 英次

LS-30 ランチョンセミナー (30)

4月15日(金) 11:50~12:40 第17会場(リーガロイヤルホテル大阪 2F 蔦)

〈共催: ノバルティス ファーマ株式会社〉

司会: 愛知県がんセンター中央病院乳腺科部 岩田 広治

「ホルモン受容体陽性 HER2 陰性進行再発乳癌: 治療法選択をどう考えるか?」

筑波大学医学医療系乳腺甲状腺内分泌外科 坂東 裕子

第116回日本外科学会定期学術集会 2016/4/14~16 大阪  
ランチョンセミナー (LS)

LS-31 ランチョンセミナー (31)

4月16日(土) 12:20~13:10 第1会場(大阪国際会議場 5F 大ホール)

〈共催: CSL ベーリング株式会社〉

司会: 名古屋大学腫瘍外科 椰野 正人

「肝胆管癌臨床の up to date」

大阪市立大学肝胆膵外科 久保 正二

LS-32 ランチョンセミナー (32)

4月16日(土) 12:20~13:10 第3会場(大阪国際会議場 12F 特別会議場)

〈共催: 中外製薬株式会社〉

司会: 大阪大学乳腺・内分泌外科 野口眞三郎

「乳癌診療におけるアバスチンの Best Position とは? ~蓄積されたエビデンスを読み解く~」

国立病院大阪医療センター外科・乳腺外科 増田 慎三

LS-33 ランチョンセミナー (33)

4月16日(土) 12:20~13:10 第4会場(大阪国際会議場 12F 1202)

〈共催: 大鵬薬品工業株式会社〉

司会: 大阪大学消化器外科 江口 英利

「新たな時代を迎えた膵癌化学療法 —新規併用療法から期待される新戦略—」

国立がん研究センター東病院肝胆膵内科 池田 公史

LS-34 ランチョンセミナー (34)

4月16日(土) 12:20~13:10 第5会場(大阪国際会議場 11F 1101+2)

〈共催: 日本ストライカー株式会社〉

「次世代の内視鏡下直腸がん手術を牽引する二つのアプローチ」

司会: 国立がん研究センター東病院大腸外科 伊藤 雅昭

LS-34-1

岩手医科大学外科 大塚 幸喜

LS-34-2

北里大学外科 佐藤 武郎

LS-35 ランチョンセミナー (35)

4月16日(土) 12:20~13:10 第6会場(大阪国際会議場 8F 801+2)

〈共催: 株式会社バイタル〉

「ICG 蛍光内視鏡イメージング NOW

~ Improving outcomes with image guidance ~」

司会: 昭和大学消化器・一般外科 村上 雅彦

LS-35-1

Memorial Sloan Kettering Cancer Center, USA Daniela Molena

LS-35-2

国際医療福祉大学病院外科 吉田 昌

LS-35-3

昭和大学消化器・一般外科 青木 武士

**LS-36 ランチョンセミナー (36)**

4月16日(土) 12:20~13:10 第7会場(リーガロイヤルホテル大阪 3F ロイヤルホール)

〈共催: ジョンソン・エンド・ジョンソン株式会社〉

司会: 東邦大学医療センター大森病院 金子 弘真

「近江商人から学ぶ病院のマネジメント

—手術を取り巻く医療の質と安全の向上」

埼玉医科大学国際医療センター 小山 勇

**LS-37 ランチョンセミナー (37)**

4月16日(土) 12:20~13:10 第8会場(リーガロイヤルホテル大阪 3F 光琳1)

〈共催: コヴィディエン ジャパン株式会社〉

「『直腸がん根治のための腹腔鏡下手術』 ~進化した最新の手技~」

司会: 埼玉医科大学国際医療センター下部消化管外科 山口 茂樹

LS-37-1

大分大学消化器・小児外科学講座 猪股 雅史

LS-37-2

札幌医科大学消化器・総合/乳腺・内分泌外科 竹政伊知朗

**LS-38 ランチョンセミナー (38)**

4月16日(土) 12:20~13:10 第9会場(リーガロイヤルホテル大阪 3F 光琳2)

〈共催: センチュリーメディカル株式会社〉

司会: 大阪大学心臓血管外科 澤 芳樹

「Organ or cell transplantation for heart failure」

Cardiothoracic Surgery, Academic Medical Center Helsinki, Finland Ari L. J. Harjula

**LS-39 ランチョンセミナー (39)**

4月16日(土) 12:20~13:10 第10会場(リーガロイヤルホテル大阪 3F 光琳3)

〈共催: 日本ゴア株式会社〉

司会: 大阪大学消化器外科 土岐祐一郎

「大動脈合併切除手術を低侵襲化する!! —ステントグラフト手術導入の有用性—」

大阪大学低侵襲循環器医学 倉谷 徹

**LS-40 ランチョンセミナー (40)**

4月16日(土) 12:20~13:10 第11会場(リーガロイヤルホテル大阪 2F ペリドット)

〈共催: インテュイティブ サージカル 合同会社〉

司会: 国立がん研究センター中央病院大腸外科 金光 幸秀

「ロボット支援下直腸癌手術の実際と今後の展望」 静岡県立静岡がんセンター大腸外科 山口 智弘

**LS-41 ランチョンセミナー (41)**

4月16日(土) 12:20~13:10 第12会場(リーガロイヤルホテル大阪 2F ダイヤモンドルーム)

〈共催: 小野薬品工業株式会社〉

司会: 東京大学消化管外科 瀬戸 泰之

「上部消化管手術における術後合併症の予防と対策」

慶應義塾大学一般・消化器外科 竹内 裕也

LS-42 ランチョンセミナー (42)

4月16日(土) 12:20~13:10 第13会場(リーガロイヤルホテル大阪 2F 楓)

〈共催:中外製薬株式会社〉

司会:東京大学大腸肛門外科 渡邊 聡明

「大腸癌治療 update:腹腔鏡手術と化学療法」

九州大学消化器・総合外科 沖 英次

LS-43 ランチョンセミナー (43)

4月16日(土) 12:20~13:10 第14会場(リーガロイヤルホテル大阪 2F 牡丹)

〈共催:テルモ株式会社〉

「安心して下さい。手術は痛くありません—外科医にできる疼痛コントロール—」

司会:北里大学外科 渡邊 昌彦

LS-43-1

済生会横浜市東部病院周術期支援センター兼栄養部 谷口 英喜

LS-43-2

北里大学外科 内藤 正規

LS-44 ランチョンセミナー (44)

4月16日(土) 12:20~13:10 第15会場(リーガロイヤルホテル大阪 2F 桂)

〈共催:日機装株式会社〉

「イノベーションは日本から発信する!」

司会:滋賀医科大学バイオメディカル・イノベーションセンター 谷 徹

高知大学外科一 花崎 和弘

LS-44-1 「日本発のベッドサイド型人工臓器」

高知大学外科一 花崎 和弘

LS-44-2 「日本発のマイクロ波手術支援機器」

滋賀医科大学バイオメディカル・イノベーションセンター 谷 徹

LS-45 ランチョンセミナー (45)

4月16日(土) 12:20~13:10 第16会場(リーガロイヤルホテル大阪 2F 桐)

〈共催:ニプロ株式会社〉

司会:東京大学医学部附属病院心臓外科 小野 稔

「Destination Therapy を前にして ~米国での経験より~」

Cardiothoracic Surgery, Columbia Univ/New York Presbyterian Hospital, USA Yoshifumi Naka

LS-46 ランチョンセミナー (46)

4月16日(土) 12:20~13:10 第17会場(リーガロイヤルホテル大阪 2F 蔦)

〈共催:ジョンソン・エンド・ジョンソン株式会社〉

司会:慶應義塾大学 浅村 尚生

「肺血管のステープリング再考」

慶應義塾大学 浅村 尚生

## Young Investigator's Award & Travel Grant

### YT-1 Young Investigator's Award & Travel Grant (1) [肝・胆]

4月14日(木) 13:00~14:00 第4会場(大阪国際会議場 12F 1202)

司会:大阪大学消化器外科 江口 英利

YT-1-1[T] Macrophage-specific SIRT1 regulates HO-1 mediated anti-inflammatory and cytoprotective pathways

Dept Surgery, Liver Transplant, Univ of California, Los Angeles, USA Kojiro Nakamura

YT-1-2[T] Relaxin decreases the severity of prolonged cold ischemic reperfusion injury after liver transplantation in mice

Dumont-UCLA Transplant Center, US Shoichi Kageyama

YT-1-3[T] P2X1 regulated IL-22 secretion by innate lymphoid cells is required for efficient liver regeneration

Dept of Visceral Surgery and Medicine, Bern Univ Hospital, Switzerland Andreas Kohler

YT-1-4[T] Interleukin-17A plays a pivotal role in chemically induced hepatocellular carcinoma in mice.

Dept of Surgery, The Second Affiliated Hospital of Inner Mongolia Medical Univ, China Chao Sun

YT-1-5[Y] Vascularity を考慮した肝内胆管癌の治療戦略の検討

静岡県立静岡がんセンター肝胆膵外科 山本 有祐

YT-1-6[Y] 神経栄養因子受容体 TrkB/脳由来神経栄養因子 BDNF シグナル経路は胆嚢癌の新規治療標的となり得る

九州大学腫瘍制御学 川元 真

### YT-2 Young Investigator's Award & Travel Grant (2) [膵]

4月14日(木) 14:00~15:00 第4会場(大阪国際会議場 12F 1202)

司会:大阪大学消化器外科 和田 浩志

YT-2-1[T] Impact of neoadjuvant therapy for patients with pancreatic ductal adenocarcinoma—A Mayo Clinic experience

Div of Subspecialty General Surgery, Mayo Clinic, USA Motokazu Sugimoto

YT-2-2[T] Transanastomotic external pancreatic drainage with a new catheter and modified Blumgart anastomosis minimize the risk of postoperative fistula in high-risk patients

Hepatobiliary Unit, Dept of General Surgery, Univ Hospital Fundacion

Jimenez Diaz, Spain Tihomir Georgiev-Hristov

YT-2-3[Y] 膵癌患者血漿における癌抑制型 miRNA の発現解析と抗がん核酸治療への応用

京都府立医科大学消化器外科 今村 泰輔

YT-2-4[Y] 増殖型レトロウイルスシステムを用いた膵癌に対するプロドラッグ活性化遺伝子治療

北海道大学消化器外科II 猪子 和穂

YT-2-5[Y] HDAC 阻害剤は脂肪由来幹細胞からインスリン分泌細胞への分化誘導を促進する

徳島大学外科 齋藤 裕

YT-2-6[Y] 膵癌に対する術前化学放射線療法における c-Met

大阪大学消化器外科 富原 英生

YT-3 Young Investigator's Award & Travel Grant (3) 「肝」

4月14日(木) 13:50~15:00 第6会場(大阪国際会議場 8F 801+2)

司会:大阪大学消化器外科 後藤 邦仁

- YT-3-1[A] Regionalization of hepatobiliary centers : Improved quality of care and outcomes for hepatocellular carcinoma  
Section of Hepatobiliary Tumors, Dept of GI Oncology,  
Moffitt Cancer Center, USA Daniel A. Anaya
- YT-3-2[T] Further improvement of outcomes can be achieved by very short warm ischemia time in liver transplantation  
Dept Transplant Surgery, Indiana Univ, USA Shunji Nagai
- YT-3-3[T] Preoperative identification of communicating vessels among hepatic veins in patients undergoing liver surgery for tumors at the caval confluence  
Dept of Hepatobiliary & General Surgery, Univ of Milan,  
Humanitas Research Hospital, Italy Fabio Procopio
- YT-3-4[Y] 肝疾患における背景肝組織を用いた HCC-risk gene signature の有用性の検討  
熊本大学消化器外科 中川 茂樹
- YT-3-5[Y] 癌抗原 ASPH を標的とした肝細胞癌に対する新規免疫療法の開発  
市立豊中病院外科/Liver Research Center, Brown Univ 富丸 慶人
- YT-3-6[Y] 切除不能大腸癌肝転移に対する第 II 相臨床試験 (BECK study) における予後予測因子としての KRAS, ETS, DpR の意義  
京都大学肝胆膵・移植外科 奥野 将之
- YT-3-7[Y] 肝切除時の離断中出血量軽減を目的とした Energy Device の有用性に関する無作為化比較試験  
東京大学肝胆膵外科 市田 晃彦

YT-4 Young Investigator's Award & Travel Grant (4) 「下部消化管」

4月14日(木) 13:00~14:00 第16会場(リーガロイヤルホテル大阪 2F 桐)

司会:大阪大学消化器外科 畑 泰司

- YT-4-1[T] To evaluate the value of crp and lactate in bowel obstruction as predictor of strangulation  
King George Medical Univ, India Ajay K. Pal
- YT-4-2[Y] 新規腹腔鏡システムを用いた術中生体イメージングの臨床応用と開発  
北海道大学消化器外科 II 田中 公貴
- YT-4-3[Y] 直腸癌術後 high-output syndrome の予測因子に関する検討  
国立病院大阪医療センター外科 朴 正勝
- YT-4-4[Y] 細菌 Fusobacterium nucleatum を標的とした大腸癌予防および治療法の可能性  
熊本大学消化器外科 美馬 浩介
- YT-4-5[Y] 分類回帰樹木法を用いた大腸癌術後合併症の予測因子についての検討  
慶應義塾大学一般・消化器外科 岩間 望
- YT-4-6[Y] snoRNA 発現の臨床的意義と大腸癌進展メカニズムへの機能的意義の検討  
三重大学消化管・小児外科 奥川 喜永

YT-5 Young Investigator's Award & Travel Grant (5) 「乳腺・内分泌」

4月15日(金) 14:00~15:00 第6会場(大阪国際会議場 8F 801+2)

司会: 大阪大学乳腺内分泌外科 島津 研三

- YT-5-1<sup>T</sup> Correlation between BRAF mutation and the clinicopathological parameters in conventional papillary thyroid carcinoma and follicular variant subtypes  
Dept of Endocrine Surgery, SGPGL, Lucknow, India George Nelson
- YT-5-2<sup>T</sup> The influence of embryological remnants on surgical outcome in 514 patients at a tertiary care referral centre  
Dept Endocrine Surgery, Madras Medical College,  
TN MGR Medical Univ, India Muthukumar Sankaran
- YT-5-3<sup>Y</sup> 乳癌における TILs (tumor-infiltrating lymphocytes) の発現状況と予後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
- YT-5-4<sup>Y</sup> 乳癌における HOPX 遺伝子メチル化の臨床的意義  
北里大学外科 菊池真理子
- YT-5-5<sup>Y</sup> 局所進行乳がんにおける術前化学療法後乳房温存手術は安全な局所コントロールを得られるか  
国立がん研究センター中央病院乳腺外科 神保健二郎
- YT-5-6<sup>Y</sup> リアルタイムがん蛍光イメージングを用いた針生検検体上における腫瘍の検出  
昭和大学江東豊洲病院乳腺外科 高丸 智子

YT-6 Young Investigator's Award & Travel Grant (6) 「心臓・血管」

4月15日(金) 13:00~14:00 第11会場(リーガロイヤルホテル大阪 2F ペリドット)

司会: 大阪大学心臓血管外科 鳥飼 慶

- YT-6-1<sup>T</sup> Computed tomography evaluation of Adamkiewicz artery in patients with and without aortic disease  
School of Medicine, Heart Institute(InCor), Univ of Sao Paulo, Brasil Alexandre C. M. Amato
- YT-6-2<sup>T</sup> Transvalvular flow patterns and histological lesions in patients with progressive bicuspid aortopathy following an isolated aortic valve replacement  
Dept Cardiac Surgery, Zentralklinik Bad Berka, Germany Shiho Naito
- YT-6-3<sup>Y</sup> 当院における成人先天性心疾患 (ACHD) に対する外科治療の現状  
兵庫県立尼崎総合医療センター心臓血管外科 吉澤 康祐
- YT-6-4<sup>Y</sup> ミニブタ虚血性心筋症モデルを用いた ONO-1301 と有茎大網を用いた心筋再生療法の開発  
大阪大学心臓血管外科 矢嶋 真心
- YT-6-5<sup>Y</sup> 重症虚血肢患者における骨格筋減少症 (sarcopenia) と術後心血管イベントの関連  
九州大学消化器・総合外科 松原 裕
- YT-6-6<sup>Y</sup> 75歳以上の高齢者に対する弓部大動脈瘤への治療戦略—propensity score matching を用いた debranch TEVAR と TAR の比較—  
鳥取大学心臓血管外科 白谷 卓

YT-7 Young Investigator's Award & Travel Grant (7) 「上部消化管」

4月15日(金) 13:50~15:00 第12会場(リーガロイヤルホテル大阪 2F ダイヤモンドルーム)

司会: 大阪大学消化器外科 瀧口 修司

- YT-7-1<sup>G</sup> Spectrum of laparoscopic surgery for gastric tumors in Europa and Asia  
Dept of General, Visceral and Tumor Surgery, Univ Hospital Koln, Germany Seung-Hun Chon

- YT-7-2<sup>T</sup> N1 is not a risk factor for survival in early T stage gastric cancer at Houston  
MD Anderson Cancer Center, USA Naruhiko Ikoma
- YT-7-3<sup>T</sup> Registry for patients with gastro-intestinal ulcer bleedings and molecular screening  
Dept of General Surgery, Radiology and Phthisiology, Sumy State Univ  
Medical Institute, Ukraine Sergiy Kharchenko
- YT-7-4<sup>Y</sup> 腹腔鏡下胃全摘術 vs 開腹手術：厳密な傾向スコア解析による短期および長期成績の比較  
がん研有明病院消化器センター消化器外科 本多 通孝
- YT-7-5<sup>Y</sup> 低酸素誘導性マイトファジーの破綻を介したスキルス胃癌細胞の高悪性度獲得機序につ  
いての新知見  
佐賀大学一般・消化器外科 志田 雅明
- YT-7-6<sup>Y</sup> 食道扁平上皮癌における酸化ヌクレオチド浄化因子 MTH1 発現の生物学的意義と治療標  
的としての可能性  
九州大学消化器・総合外科 秋山 真吾
- YT-7-7<sup>Y</sup> グレリン投与による食道癌化学療法に伴う有害事象軽減を目的としたランダム化第 2 相  
試験  
大阪大学消化器外科 柳本 喜智

**YT-8 Young Investigator's Award & Travel Grant (8) 「小児・その他」**

4月15日(金) 13:00~14:00 第14会場(リーガロイヤルホテル大阪 2F 牡丹)  
司会:大阪大学小児外科 田附 裕子

- YT-8-1<sup>T</sup> Transdifferentiation of mesenchymal stem cells into smooth muscle cells : Implications  
for smooth muscle tissue engineering  
Stanford Univ, USA Yasuhiro Shudo
- YT-8-2<sup>T</sup> How risky is pyloromyotomy for infantile hypertrophic pyloric stenosis in patients with  
congenital heart disease?  
Children's Hospital Los Angeles, USA Shin Miyata
- YT-8-3<sup>Y</sup> 胆道閉鎖症における肝線維化マーカー WFA 結合性 Mac-2 binding protein (M2BPGI)  
の測定意義  
自治医科大学移植外科 山田 直也
- YT-8-4<sup>Y</sup> 消化管癌腹腔鏡手術における腹壁瘢痕ヘルニアの発生頻度とその要因分析  
千葉県がんセンター消化器外科 佐々木 亘亮
- YT-8-5<sup>Y</sup> 網羅的脂質解析を用いた抗癌剤感受性機構の解析  
浜松医科大学第二外科 平出 貴乗
- YT-8-6<sup>Y</sup> 当院における ABO 血液型不適合生体腎移植の成績と今後の課題  
名古屋第二赤十字病院移植・内分泌外科 岡田 学

**YT-9 Young Investigator's Award & Travel Grant (9) 「呼吸器」**

4月15日(金) 14:00~15:00 第17会場(リーガロイヤルホテル大阪 2F 鳶)  
司会:大阪大学呼吸器外科 新谷 康

- YT-9-1<sup>T</sup> Annexin V homo-dimer protects against ischemia reperfusion-induced acute lung injury  
in rat lung transplantation  
Latner Thoracic Surgery Research Laboratories, Div of Thoracic Surgery,  
Univ of Toronto, Canada Kohei Hashimoto
- YT-9-2<sup>T</sup> A comparison of oncologic outcomes for lobar vs. sublobar resection for early-stage non-  
small cell lung cancer : A systematic review and meta-analysis.  
Dept of Surgery, Slingeland Hospital, Doetinchem,  
Netherlands Michiel A. Ijsseldijk



- YT-9-3<sup>T</sup> New technique for heterotopic lung transplantation as an evaluation platform for clinical  
scale bioartificial lungs Center for Regenerative Medicine, Massachusetts General Hospital ;  
Harvard Medical School, USA Haiyang Zhou
- YT-9-4<sup>Y</sup> Is sleeve lobectomy for lung malignancies in octogenarians feasible?  
順天堂大学呼吸器外科 松永 健志
- YT-9-5<sup>Y</sup> <演題取り下げ>
- YT-9-6<sup>Y</sup> 肺癌術後合併症に対する BNP ガイド下発生予測と ANP 予防戦略 大阪大学呼吸器外科 野尻 崇