

# ビデオシンポジウム

1 日目	6 月 17 日 (木)	8:30 ~ 10:10	第 2 会場 ザ・クラブ フジ B
ビデオシンポジウム 1.1. 安全な鏡視下手術を行うための我々の工夫：食道・胃手術			

座長 柏木 秀幸 (東京慈恵会医科大学 外科)  
能城 浩和 (佐賀大学 一般・消化器外科)

- VD1.1-1 食道良性疾患に対して安全な鏡視下手術を行うための工夫  
小村 伸朗 (東京慈恵会医科大学 外科学講座 消化管外科)
- VD1.1-2 安全で確実な腹腔鏡下食道アカラシア手術を目指して  
柴田 智隆 (北里大学 外科)
- VD1.1-3 安全を第一義とした当科の腹臥位胸腔鏡下食道切除術 (VATS-E) における工夫  
牧野 浩司 (日本医科大学 医学部 消化器外科)
- VD1.1-4 胸腔鏡下食道切除術時の食道テーピングによる縦隔左側郭清と左迷走神経肺枝の温存手技  
竹村 雅至 (大阪市立総合医療センター 消化器外科)
- VD1.1-5 側臥位ー腹臥位 hybrid 胸腔鏡下食道切除術による安全なリンパ節郭清と胸腔内吻合の工夫  
竹内 裕也 (慶應義塾大学 外科)
- VD1.1-6 安全な腹腔鏡下胃切除術を行うためにー主要血管切離における視野展開の工夫とコツー  
肥田 圭介 (岩手医科大学 外科)
- VD1.1-7 安全な鏡視下胃切除を行うための我々の工夫  
市川 大輔 (京都府立医科大学 消化器外科)
- VD1.1-8 3ポートによる完全腹腔鏡下幽門側胃切除術 D1+ β 郭清  
山下 好人 (大阪市立総合医療センター 消化器外科)

2 日目	6 月 18 日 (金)	14:10 ~ 15:50	第 2 会場 ザ・クラブ フジ B
ビデオシンポジウム 1.2. 安全な鏡視下手術を行うための我々の工夫：鏡視下胃手術における吻合と再建			

座長 小嶋 一幸 (東京医科歯科大学 腫瘍外科)  
比企 直樹 (癌研有明病院 消化器センター)

- VD1.2-1 腹腔鏡下胃切除術における GIA UNIVERSAL DUET TRS の有用性  
小坂 隆司 (横浜市立大学 市民総合医療センター 消化器病センター 外科)
- VD1.2-2 安全な腹腔鏡補助下幽門側胃切除術 (LADG) 施行のための工夫  
山本 篤 (大阪市立総合医療センター 消化器外科)
- VD1.2-3 腹腔鏡下幽門側胃切除術における Roux-en-Y 体内吻合による再建法  
谷村 慎哉 (医療法人豊田会 刈谷豊田総合病院 外科・内視鏡外科)
- VD1.2-4 安全な腹腔鏡下幽門側胃切除術後の再建手技  
江川 智久 (済生会横浜市東部病院 消化器センター 外科)

- VD1.2-5 腹腔鏡補助下幽門側胃切除術後の再建法の基本と工夫  
牧野 洋知 (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 外科)
- VD1.2-6 LADG における Billroth-II 法 + Braun 吻合再建  
豊川 貴弘 (大阪市立総合医療センター 消化器外科)
- VD1.2-7 安全な腹腔鏡補助下胃切除手術を行うための工夫  
西川 和宏 (大阪府立急性期・総合医療センター 外科)

1 日目	6 月 17 日 (木)	10:10 ~ 11:50	第 2 会場 ザ・クラブ フジ B
ビデオシンポジウム 2. 安全な鏡視下手術を行うための我々の工夫：大腸手術			

座長 岡島 正純 (広島大学大学院 医歯薬学総合研究科  
内視鏡外科)  
亀岡 信悟 (東京女子医科大学 第二外科)

- VD2-1 潰瘍性大腸炎に対する HALS  
板橋 道朗 (東京女子医科大学 第二外科)
- VD2-2 腹腔鏡下低位前方切除術において直腸切離を安全・確実に行う工夫  
小泉 岐博 (日本医科大学 消化器外科)
- VD2-3 直腸癌に対する腹腔鏡補助下低位前方切除術の工夫  
日高 英二 (昭和大学横浜市北部病院 消化器センター)
- VD2-4 PET/CT 融合画像を応用した安全な鏡視下大腸手術  
椿 昌裕 (獨協医科大学 第一外科)
- VD2-5 右側結腸癌に対する小開腹を先行した腹腔鏡下大腸切除術  
小島 豊 (順天堂大学 下部消化管外科)
- VD2-6 膜構造を重要視して標準化させた D3 郭清を伴う腹腔鏡下大腸癌手術  
早川 哲史 (刈谷豊田総合病院)
- VD2-7 腹腔鏡下大腸癌手術における第一助手の役割  
板橋 哲也 (岩手医科大学 外科)
- VD2-8 初心者でも鏡視下手術を安全に行うための当院での工夫  
牧角 良二 (聖マリアンナ医科大学 消化器・一般外科)

1 日目	6 月 17 日 (木)	8:30 ~ 10:10	第 3 会場 華厳 A
ビデオシンポジウム 3. 安全な鏡視下手術を行うための我々の工夫：肺・縦隔手術			

座長 川原 克信 (大分大学 総合外科学第二)  
小泉 潔 (日本医科大学 呼吸器外科)

- VD3-1 胸腔鏡下手術における安全確保の工夫 - 視野展開・シミュレーション等 -  
大泉 弘幸 (山形大学 第二外科)
- VD3-2 安全な胸腔鏡下肺葉切除を目差した当院での手技と工夫  
西田 達 (石切生喜病院 呼吸器センター, 石切生喜病院 外科)

- VD3-3 安全な胸腔鏡手術のために ー助手による術野展開と出血時の対処ー  
佐藤 幸夫 (筑波大学 呼吸器外科)
- VD3-4 安全な鏡視下手術を行うための我々の工夫：肺・縦隔  
三上 巖 (日本医科大学付属病院 外科学講座 呼吸器外科部門)
- VD3-5 胸腔鏡下肺切除における我々の工夫  
山下 眞一 (大分大学 第二外科)

1 日目	6 月 17 日 (木)	14:10 ~ 16:10	第 2 会場 ザ・クラブ フジ B
ビデオシンポジウム 4. 安全な鏡視下手術を行うための我々の工夫：肝・胆・膵臓手術			

座長 金子 弘真 (東邦大学 一般・消化器外科)  
清水 浩二 (昭和大学附属豊洲病院 外科)

- VD4-1 単孔式腹腔鏡下胆嚢摘出術の若手医師への教育  
高橋 雅一 (獨協医科大学 第一外科)
- VD4-2 安全な単孔式腹腔鏡下胆嚢摘出術を行うための手技と工夫  
渡邊 学 (東邦大学 医療センター大橋病院 外科)
- VD4-3 肝硬変症に伴う胃静脈瘤に対する腹腔鏡下手術の工夫～腹腔鏡下 modified Hassab 手術～  
川中 博文 (福岡市民病院 外科)
- VD4-4 膵および脾臓手術における鏡視補助下手術 (HALS) の有用性  
三澤 健之 (東京慈恵会医科大学 外科)
- VD4-5 ロボット支援システムによる腹腔鏡下膵頭十二指腸切除術  
堀口 明彦 (藤田保健衛生大学 胆膵外科)
- VD4-6 安全な腹腔鏡 (補助) 下肝切除術のための手技と工夫について  
目黒 誠 (札幌医科大学付属病院 第一外科)
- VD4-7 鏡視下肝切除を安全に定型化するための工夫  
居村 暁 (徳島大学 外科学)
- VD4-8 当科における腹腔鏡補助下肝切除術の工夫と治療成績  
本村 貴志 (九州大学大学院 消化器・総合外科)
- VD4-9 当科における腹腔鏡 (補助) 下肝切除術の成績  
上田 倫夫 (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)
- VD4-10 安全な腹腔鏡下肝切除を行うための肝離断法と工夫  
土屋 勝 (東邦大学医療センター大森病院 消化器外科)
- VD4-11 低電圧凝固モード電気メスを駆使した腹腔鏡下肝切除  
小山 勇 (埼玉医科大学国際医療センター 包括的がんセンター 消化器外科)

1 日目	6 月 17 日 (木)	15:50 ~ 17:30	第 4 会場 華厳 B
ビデオシンポジウム 5. 進行甲状腺癌に対する外科治療のコツ			

座長 赤須 東樹 (日本医科大学 内分泌外科)  
吉田 明 (神奈川県立がんセンター 乳腺・甲状腺外科)

- VD5-1 発声機能温存を重視した進行甲状腺癌治療の問題点  
杉野 圭三 (あかね会土谷総合病院)
- VD5-2 気管浸潤甲状腺癌に対する気管管状切除一端々吻合術のコツ  
筒井 英光 (東京医科大学 呼吸器外科・甲状腺外科)
- VD5-3 局所進行甲状腺癌に対する「低侵襲化」のテクニック  
鳥 正幸 (大阪警察病院 外科)
- VD5-4 進行甲状腺癌に対する低侵襲 (前頸筋群温存) を目指した甲状腺切除、頸部リンパ節郭清  
原 尚人 (筑波大学 人間総合科学研究科 臨床医学系 乳腺甲状腺内分泌外科)
- VD5-5 進行甲状腺癌に対する外科治療  
鈴木 章史 (伊藤病院 外科, 自治医科大学 消化器・一般外科)

1 日目	6 月 17 日 (木)	15:50 ~ 17:30	第 3 会場 華厳 A
ビデオシンポジウム 6. 胃切除後再建術式の基本と工夫			

座長 片井 均 (国立がんセンター中央病院 胃外科)  
中田 浩二 (東京慈恵会医科大学 外科)

- VD6-1 切除, 郭清, 予後に応じた胃切除後の再建法  
山下 直行 (坪井病院 外科)
- VD6-2 器械吻合による幽門側胃切除後 Billroth I 法再建の工夫  
六車 一哉 (大阪市立大学 腫瘍外科)
- VD6-3 胃切除後 Roux-Y 再建における Y 脚 κ 吻合の治療成績  
西川 和宏 (大阪府立急性期・総合医療センター 外科)
- VD6-4 幽門側胃切除術における器械吻合による Billroth I 法再建  
原 拓央 (厚生連高岡病院 外科)
- VD6-5 腹腔鏡下胃全摘術における機能再建手術 - Y 脚空腸パウチの造設手技 -  
三森 教雄 (東京慈恵会医科大学 消化管外科)
- VD6-6 腹腔鏡補助下幽門側胃切除における後壁打ち抜き Billroth I 法器械吻合術の工夫  
吉川 貴己 (神奈川県立がんセンター 消化器外科)

2 日目	6 月 18 日 (金)	10:10 ~ 11:50	第 3 会場 華厳 A
ビデオシンポジウム 7. 低侵襲心臓手術の最先端			

座長 新田 隆 (日本医科大学 心臓血管外科)  
渡邊 剛 (金沢大学医学部附属病院 心肺・総合外科)

- VD7-1 心臓手術に対するさらなる低侵襲化手術の試み -Port-Access MICS 460 症例の経験より-  
工藤 樹彦 (慶應義塾大学 外科 (心臓血管))
- VD7-2 完全内視鏡下低侵襲心房細動根治術  
大塚 俊哉 (府中メディカルプラザ 多摩総合医療センター 成人  
心臓血管外科)
- VD7-3 大動脈弁狭窄症に対する Transcatheter aortic valve implantation (TAVI) の現状と将来  
倉谷 徹 (大阪大学大学院医学系研究科 心臓血管外科)
- VD7-4 ロボット支援下超低侵襲 CABG  
高田 宗尚 (東京医科大学病院 心臓外科)
- VD7-5 心房中隔欠損症の低侵襲手術 - ASOとの関係をふくめて  
新井 禎彦 (岡山大学大学院医歯薬学総合研究科)

2 日目	6 月 18 日 (金)	8:30 ~ 10:10	第 3 会場 華厳 A
ビデオシンポジウム 8. 外科系各科領域に於ける血管外科手術手技			

座長 井村 肇 (日本医科大学 第二外科)  
別所 竜蔵 (日本医科大学千葉北総病院  
胸部心臓血管・呼吸器外科)

- VD8-1 外科系領域でのマイクロサージャリーによる微小血管吻合の応用  
中川 雅裕 (静岡県立静岡がんセンター 形成外科)
- VD8-2 右肝静脈灌流域の温存目的に肝静脈再建を伴う肝切除  
中山 壽之 (日本大学 消化器外科)
- VD8-3 血行再建手技の基本と外傷外科領域での応用  
朽方 規喜 (日本医科大学千葉北総病院 救命救急センター)
- VD8-4 ブラッドアクセス作成における手術手技  
茂木 克彦 (東京都済生会中央病院 外科)
- VD8-5 下肢動脈バイパスにおける自家静脈グラフトの処理  
小久保 拓 (旭川医科大学 外科学講座 血管外科)