

# 特別講演

前日	6月16日(水)	17:00～18:00	第2会場 ザ・クラブフジB
評議員特別講演			

座長 亀岡 信悟 (東京女子医科大学 第二外科学)

Lessons learned from the field hospital and the health care system after the earthquake in Haiti  
Kobi Peleg (The Gertner Institute for Health Policy and  
Epidemiology/School of Public Health, Tel-Aviv  
University)

1日目	6月17日(木)	13:15～14:00	第2会場 ザ・クラブフジB
特別講演1			

座長 冲永 功太 (帝京大学 外科)

日本の行方

三宅 久之 (政治評論家)

2日目	6月18日(金)	13:00～14:00	第2会場 ザ・クラブフジB
特別講演2			

座長 山本 保博 (東京臨海病院)

Dealing with Terror Mass-Casualty: Lessons learned from the Israeli experience  
Kobi Peleg (The Gertner Institute for Health Policy and  
Epidemiology/School of Public Health, Tel-Aviv  
University)

# シンポジウム

<b>1 日目</b>	<b>6 月 17 日 (木)</b>	<b>8:30 ~ 10:10</b>	<b>第 4 会場 華厳 B</b>
シンポジウム 1. 改正臓器移植法を見ずえた新しい臓器・組織移植の展望			

座長 福嶋 教偉 (大阪大学医学部附属病院 移植医療部)  
横田 裕行 (日本医科大学 救急医学)

- SY1-1 改正臓器移植法の要点と今後の展開  
湯沢 賢治 (水戸医療センター 臓器移植外科)
- SY1-2 提供施設よりみた脳死下臓器提供における諸問題  
北原 孝雄 (北里大学 救命救急医学)
- SY1-3 地方都市の臓器提供施設の現状  
小山 敦 (いわき市立総合磐城共立病院 救命救急センター)
- SY1-4 小児の脳死判定における諸問題について  
荒木 尚 (国立成育医療研究センター 脳神経外科)
- SY1-5 改正法施行後の脳死下臓器提供の流れとコーディネーション  
芦刈淳太郎 (社団法人日本臓器移植ネットワーク)

<b>2 日目</b>	<b>6 月 18 日 (金)</b>	<b>10:10 ~ 11:50</b>	<b>第 2 会場 ザ・クラブ フジ B</b>
シンポジウム 2. 複数科が合同で行う食道手術			

座長 河野 辰幸 (東京医科歯科大学大学院 食道・一般外科)  
中溝 宗永 (日本医科大学 耳鼻咽喉科 頭頸部外科)

- SY2-1 食道癌における形成外科との合同手術の検討  
佐藤 弘 (静岡県立静岡がんセンター 食道外科)
- SY2-2 形成外科と合同で行なう血管吻合が必要な食道癌手術  
浅香 晋一 (東京女子医科大学東医療センター 外科)
- SY2-3 耳鼻咽喉・頭頸部外科、形成外科と合同で行う食道癌手術の検討  
西川 和宏 (大阪府立急性期・総合医療センター 外科)
- SY2-4 食道癌に対する当院の多科共同手術の現状  
萩原 信敏 (日本医科大学 外科)
- SY2-5 マイクロサージャリー技術を用いた当科における食道再建手術  
大木 岳志 (東京女子医科大学 消化器外科)
- SY2-6 咽頭・喉頭・食道全摘後の血管吻合を付加した高位頸部吻合  
森田 勝 (九州大学 消化器・総合外科)
- SY2-7 耳鼻咽喉科・頭頸部外科における下咽頭・頸部食道手術—喉頭機能温存症例の検討—  
稲井 俊太 (日本医科大学 耳鼻咽喉科・頭頸部外科)

1 日目	6 月 17 日 (木)	16:10 ~ 17:50	第 2 会場 ザ・クラブフジ B
シンポジウム 3. 進行胆道癌の治療戦略			

座長 川崎 誠治 (順天堂大学 肝・胆・膵外科)  
 塚田 一博 (富山大学大学院 消化器・腫瘍・総合外科)

- SY3-1 肝内胆管癌に対する治療戦略～至適術式と非切除例における治療方針～  
 森根 裕二 (徳島大学 外科)
- SY3-2 当科における進行胆管癌・胆嚢癌の診断と治療  
 坂口 孝宣 (浜松医科大学 第 2 外科)
- SY3-3 進行胆道癌における Neo-adjuvant-chemotherapy(Gemcitabine+5FU+ CDDP) の意義  
 調 憲 (九州大学 消化器・総合外科)
- SY3-4 進行胆道癌に対する新たな治療戦略ー術前化学放射線療法の意義と問題点  
 田端 正己 (三重大学 肝胆膵・移植外科)
- SY3-5 進行胆道癌の治療戦略ー切除例の予後因子解析からみた術後補助化学療法の適応ー  
 青木 琢 (東京大学 肝胆膵外科)
- SY3-6 進行胆嚢癌に対する治療成績向上のための治療戦略  
 樋口 亮太 (東京女子医科大学 消化器外科学)

2 日目	6 月 18 日 (金)	15:50 ~ 17:30	第 3 会場 華厳 A
シンポジウム 4. 膵頭十二指腸切除術の教育をめぐって			

座長 大井田 尚継 (社会保険横浜中央病院 外科)  
 塩谷 猛 (さいたま市民医療センター 外科)

- SY4-1 no stent 膵腸粘膜吻合による膵頭十二指腸切除術の標準化に向けて  
 鈴木 修司 (八王子消化器病院 外科)
- SY4-2 手技・器機の改良による安全な膵管空腸粘膜吻合の検討  
 鈴木 裕 (杏林大学 外科)
- SY4-3 合併症対策に見る膵頭十二指腸切除術の再建法の選択と術後 follow-up  
 大井田尚継 (社会保険横浜中央病院 外科)
- SY4-4 若手消化器外科医が施行した膵頭十二指腸切除の検討  
 田中 知行 (東京慈恵会医科大学 外科学講座 青戸病院 外科)
- SY4-5 膵頭十二指腸手術の教育体制；私たちはこうしている  
 飛田 浩輔 (東海大学医学部付属八王子病院 外科)
- SY4-6 膵頭十二指腸切除ができるまで：癌専門病院における現状  
 斎浦 明夫 (癌研有明病院 消化器外科)

1 日目	6 月 17 日 (木)	14:10 ~ 15:50	第 3 会場 華厳 A
シンポジウム 5. 乳癌に対する外科的治療戦略			

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)  
中村 清吾 (聖路加国際病院 乳腺外科)

- SY5-1 当院での乳癌乳腺部分切除の断端腫瘍陰性化の工夫  
高橋 孝郎 (丸山記念総合病院 外科)
- SY5-2 内視鏡的アプローチを用いた乳癌に対する外科的治療戦略  
栗原 照昌 (亀田総合病院 乳腺科)
- SY5-3 3D-CT リンパ管造影と MRI に基づいた乳腺内視鏡手術とセンチネルリンパ節生検  
山下 浩二 (日本医科大学 外科 乳腺科)
- SY5-4 乳癌センチネルリンパ節転移診断への OSNA 法導入  
大迫 智 (癌研究会有明病院 病理部, 癌研究会癌研究所 病理部)
- SY5-5 閉経前乳癌における術前・術後の化学・内分泌療法の功罪  
櫻井 健一 (日本大学 外科学系 乳腺内分泌外科分野)
- SY5-6 術前化学療法後の乳房温存術の長期成績  
松田 直子 (聖路加国際病院 乳腺外科)

1 日目	6 月 17 日 (木)	10:10 ~ 11:50	第 4 会場 華厳 B
シンポジウム 6. 脳卒中外科の最前線			

座長 喜多村 孝幸 (日本医科大学 脳神経外科)  
根本 繁 (東京医科歯科大学大学院 歯学総合研究科 血管内治療学)

- SY6-1 安全確実な脳動脈瘤手術を目指して  
水成 隆之 (日本医科大学 千葉北総病院 脳神経センター)
- SY6-2 治療困難な脳動脈瘤に対するさまざまな手術手技  
水谷 徹 (東京都立多摩総合医療センター 脳神経外科)
- SY6-3 バイパス手術を駆使した巨大脳動脈瘤治療  
塩川 芳昭 (杏林大学 脳神経外科)
- SY6-4 血管内治療による脳梗塞の予防と治療  
松丸 祐司 (虎の門病院 脳神経血管内治療科)
- SY6-5 脳卒中と血管内治療  
根本 繁 (東京医科歯科大学大学院 歯学総合研究科 血管内治療学)

1 日目	6 月 17 日 (木)	14:10 ~ 15:50	第 4 会場 華厳 B
シンポジウム 7. スポーツ障害に対する関節鏡視下手術の現況と展望			

座長 桜庭 景植 (順天堂大学 スポーツ健康科学部  
スポーツ医学)  
森 淳 (日本医科大学 整形外科)

- SY7-1 スポーツ障害肩に対する鏡視下手術の進歩  
岩曾 弘志 (関東労災病院 スポーツ整形外科)
- SY7-2 投球障害肩に対する運動療法と鏡視下手術  
鈴木 一秀 (昭和大学藤が丘リハビリテーション病院 整形外科)
- SY7-3 野球肘に対する肘関節鏡視下手術の現状と展望  
山崎 哲也 (横浜南共済病院 スポーツ整形外科)
- SY7-4 膝半月板損傷の治療について  
蟹沢 泉 (船橋整形外科病院 スポーツ医学センター)
- SY7-5 軟骨損傷に対する関節鏡視下での滑膜幹細胞移植術  
関矢 一郎 (東京医科歯科大学 大学院 軟骨再生学)
- SY7-6 アスリートの股関節痛の診察の仕方と最新の股関節鏡視下手術  
内田 宗志 (産業医科大学 整形外科)

2 日目	6 月 18 日 (金)	14:10 ~ 15:50	第 3 会場 華厳 A
シンポジウム 8. 骨盤臓器脱手術			

座長 河合 尚基 (東京臨海病院 産婦人科)  
齋藤 忠則 (東京臨海病院 泌尿器科)

- SY8-1 機能回復を目指す骨盤臓器脱手術：Tissue Fixation System (TFS) sling 手術  
井上 裕美 (湘南鎌倉総合病院 産婦人科)
- SY8-2 前脛メッシュ+TOT スリングによる骨盤底再建術  
中田 真木 (三井記念病院 産婦人科)
- SY8-3 骨盤臓器脱手術－メッシュ手術と非メッシュ手術  
草西 洋 (大阪警察病院附属人間ドッククリニック, 大阪警察病院 産婦人科, 亀田総合病院 ウロギネセンター)
- SY8-4 産婦人科領域における骨盤臓器脱の治療－全腹腔鏡下仙骨脛固定術を中心に－  
市川 雅男 (日本医科大学附属病院 産婦人科)
- SY8-5 骨盤臓器脱に対する tension-free vaginal mesh (TVM) 手術の尿失禁に対する影響  
竹山 政美 (泉北藤井病院ウロギネセンター)
- SY8-6 プロリンメッシュを使用する新しい骨盤臓器脱手術～排尿・性機能に対する効果～  
高橋 悟 (日本大学 泌尿器科)

2 日目	6 月 18 日 (金)	15:50 ~ 17:30	第 2 会場 ザ・クラブ フジ B
シンポジウム 9. 臨床応用の始まった再生医療			

座長 貴志 和生 (慶應義塾大学 形成外科)  
水野 博司 (順天堂大学 形成外科)

- SY9-1 脳神経外科学領域における再生医療の臨床応用の現状  
本望 修 (札幌医科大学 神経再生医学講座, 札幌医科大学 脳神経外科学講座)
- SY9-2 治療抵抗性末梢動脈疾患 (PAD) に対する血管再生療法 (骨髄幹細胞& DDS 徐放化蛋白)  
宮本 正章 (日本医科大学 付属病院 再生医療科)
- SY9-3 重症心不全に対する心筋再生治療  
澤 芳樹 (大阪大学大学院 医学系研究科 外科学講座 心臓血管外科学)
- SY9-4 胆管再生療法の臨床応用—生体吸収性胆道ステント開発を目的とした臨床研究—  
宮澤 光男 (埼玉医科大学国際医療センター 消化器外科)
- SY9-5 3次元形状を有する硬組織 (骨および軟骨) の再生誘導  
磯貝 典孝 (近畿大学 形成外科)
- SY9-6 間葉系幹細胞を用いた骨・軟骨再生医療  
服部 耕治 (産業技術総合研究所 健康工学研究部門)

2 日目	6 月 18 日 (金)	15:50 ~ 17:30	第 4 会場 華厳 B
シンポジウム 10. 災害外科の特殊性			

座長 新藤 正輝 (帝京大学医学部附属病院 外傷センター)  
二宮 宣文 (日本医科大学多摩永山病院 救命救急センター)

- SY10-1 戦傷外科の特殊性  
甲斐 達朗 (済生会千里病院 千里救命救急センター)
- SY10-2 整形外科領域について  
富岡 正雄 (兵庫県災害医療センター 救急部)
- SY10-3 ハイチ大地震現場報告  
畑 倫明 (奈良県立医科大学 救急科)
- SY10-4 大規模災害における傷病構造と治療の特殊性について  
橋爪 慶人 (大阪愛心会弘生会病院)
- SY10-5 災害医療への取り組み 外科医の関与と限界, 災害医療大系編纂も踏まえて  
原口 義座 (国立病院機構災害医療センター)

2 日目	6 月 18 日 (金)	8:30 ~ 10:10	第 2 会場 ザ・クラブ フジ B
シンポジウム 11. 周術期栄養管理			

座長 金 徹 (日本医科大学千葉北総病院 麻酔科)  
鈴木 利保 (東海大学 麻酔科)

- SY11-1 ERAS 概要について  
鈴木 利保 (東海大学 外科学系 診療部 麻酔科)
- SY11-2 術前経口補水療法  
金 徹 (日本医科大学千葉北総病院 麻酔科)
- SY11-3 臍頭十二指腸切除における周術期 Synbiotics 超早期経腸栄養法  
古屋 智規 (市立秋田総合病院 救急科)
- SY11-4 腹部大血管手術における硬膜外 PCA 下術後早期リハビリによる早期経口摂取への取り組み  
石村 博史 (医療法人社団新日鐵八幡記念病院 麻酔科)
- SY11-5 臍頭十二指腸切除術後の積極的に腸管を利用した術後栄養管理は実施可能か。  
馬場 裕之 (秀和総合病院 外科)
- SY11-6 大腸癌術後縫合不全に対する周術期栄養管理の工夫ー経腸栄養剤ゼリーの使用  
藤井 正一 (横浜市立大学 消化器病センター)

# 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-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-主要血管切離における視野展開の工夫とコツ-  
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 徹 (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 (札幌医科大学附属病院 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)

# パネルディスカッション

1 日目	6 月 17 日 (木)	10:10 ~ 11:50	第 6 会場 明海
パネルディスカッション 1. 外科系を志す医師を増やすための工夫と取り組み			

座長 加納 宣康 (亀田総合病院)  
桑野 博行 (群馬大学大学院病態総合外科 第一外科)

- PD1-1 施設の枠を越え、地域全体で外科系を志す医師を育成する試み  
杉山 保幸 (帝京大学 溝口病院 外科)
- PD1-2 外科医師を増やすための岐阜大学高度先進外科の取り組み  
山田 卓也 (岐阜大学 高度先進外科)
- PD1-3 医師増加のための魅力的な消化器外科医局とは  
中山 壽之 (日本大学 消化器外科)
- PD1-4 外科系医師を増やすために一乳腺内分泌外科の場合—  
榎本 克久 (日本大学 乳腺内分泌外科)
- PD1-5 他科を志望する初期研修医に対する実践的的外科手技指導の試み  
太田 徹哉 (国立病院機構岡山医療センター 外科)
- PD1-6 携帯式小型 PC と手術手技記録カメラを用いた卒前卒後外科臨床教育の試み  
福本 和彦 (浜松医科大学 第 2 外科)

1 日目	6 月 17 日 (木)	8:30 ~ 10:10	第 5 会場 入船
パネルディスカッション 2. 胆道拡張症における手術と合併症 - 小児例と成人例 -			

座長 高橋 翼 (順天堂大学 小児外科)  
中村 慶春 (日本医科大学 外科 消化器外科)

- PD2-1 当科で施行している小児胆道拡張症手術術式  
高橋 翼 (順天堂大学 小児外科)
- PD2-2 先天性胆道拡張症における鏡視下手術  
中村 慶春 (日本医科大学 外科 消化器外科)
- PD2-3 当科における先天性胆道拡張症 (成人例) の分流手術後の検討  
藤原 典子 (順天堂大学 肝胆膵外科)
- PD2-4 当院における胆道拡張症の治療成績と術後合併症についての検討  
後町 武志 (東京慈恵会医科大学 外科学講座)
- PD2-5 膵管胆道合流異常症における共通管拡張と発癌について  
片桐 寛之 (北里大学 外科)

1 日目	6 月 17 日 (木)	10:10 ~ 11:50	第 3 会場 華厳 A
パネルディスカッション 3. 原発性肺癌における区域切除術の妥当性と各施設間での相違			

座長 岡田 守人 (広島大学 腫瘍外科)  
野守 裕明 (慶応義塾大学 外科)

- PD3-1 原発性肺癌に対する当科の区域切除術  
岩田 尚 (岐阜大学大学院 医学系研究科 高度先進外科学分野)
- PD3-2 原発性肺癌における積極的區域切除術の妥当性：適応，術式，手術成績の観点から  
小田 誠 (金沢大学 心肺・総合外科)
- PD3-3 末梢型小型肺癌に対する根治的肺区域切除の適応、手術手技及び治療成績  
大和 靖 (新潟県立がんセンター新潟病院 呼吸器外科)
- PD3-4 肺野型小型肺腺癌に対する積極的區域切除術の適応と成績：局所再発予防の工夫  
東山 聖彦 (大阪府立成人病センター 呼吸器外科)
- PD3-5 T1a 肺癌 (腺癌，非腺癌) に対する GGO 面積比率，腫瘍径と PET 所見からみた縮小手術  
棚橋 雅幸 (聖隷三方原病院 呼吸器センター外科)

1 日目	6 月 17 日 (木)	14:10 ~ 15:50	第 5 会場 入船
パネルディスカッション 4. 甲状腺微小癌をどうするかー治療の最前線			

座長 今井 常夫 (名古屋大学 乳腺・内分泌外科)  
岡本 高宏 (東京女子医科大学 内分泌外科)

- PD4-1 当院における甲状腺微小乳頭癌の取り扱い  
渋谷 寛 (野口病院 外科)
- PD4-2 甲状腺微小癌の取り扱いについて  
伊藤 康弘 (隈病院 外科)
- PD4-3 甲状腺微小乳頭癌の取扱い  
戸田 和寿 (癌研究会 有明病院 頭頸科)
- PD4-4 微小癌の診断と治療方針について  
鈴木 眞一 (福島県立医科大学 乳腺・内分泌・甲状腺外科)
- PD4-5 甲状腺微小癌に対する内視鏡補助下甲状腺手術 (VANS 法) を考慮した治療戦略  
五十嵐健人 (日本医科大学 外科 内分泌外科)
- PD4-6 甲状腺微小癌に対する臨床的対応～当院での経験をふまえて～  
大桑 恵子 (伊藤病院 外科)

1 日目	6 月 17 日 (木)	15:50 ~ 17:30	第 5 会場 入船
パネルディスカッション 5. 非浸潤性乳管癌 (DCIS) の診断と治療			

座長 岩瀬 拓士 (癌研有明病院 乳腺科)  
大野 真司 (国立病院機構九州がんセンター 乳腺科)

- PD5-1 乳癌検診とDCIS  
大貫 幸二 (岩手県立中央病院 乳腺外科)
- PD5-2 非浸潤性乳管癌の診断～微細石灰化に対する吸引式組織生検法の検討～  
橋本 秀行 (ちば県民保健予防財団総合健診センター 乳腺科)
- PD5-3 がん細胞の性質とDCISの超音波画像  
森島 勇 (筑波メディカルセンター病院 乳腺科)
- PD5-4 乳頭異常分泌を伴うDCISに対する乳管腺葉区域切除の有用性について  
櫻井 健一 (日本大学 外科学系 乳腺内分泌外科分野)
- PD5-5 癌研有明病院のDCIS  
蒔田益次郎 (癌研有明病院 乳腺センター 外科)
- PD5-6 非浸潤性乳管癌に対する同時乳房再建を伴う乳房切除術の検討  
武井 寛幸 (埼玉県立がんセンター 乳腺外科)

2 日目	6 月 18 日 (金)	8:30 ~ 10:10	第 5 会場 入船
パネルディスカッション 6. 高齢者心臓手術の成績と問題点			

座長 小野 稔 (東京大学医学部附属病院 心臓外科)  
新浪 博 (埼玉医科大学国際医療センター 心臓血管外科)

- PD6-1 超高齢者に対する心大血管手術症例の検討  
阿部 馨子 (帝京大学 心臓血管外科)
- PD6-2 80 歳以上超高齢者における胸部大動脈手術に関する臨床的検討  
志水 秀行 (慶應義塾大学病院 心臓血管外科)
- PD6-3 80 歳以上超高齢者に対する OPCAB の意義  
丸山 雄二 (日本医科大学 外科学 心臓血管外科)
- PD6-4 当院における後期高齢者冠動脈バイパス術の短期・長期成績  
宮城 直人 (東京医科歯科大学大学院 心臓血管外科)
- PD6-5 高齢者冠動脈バイパス術の成績 ; 日本成人心臓血管外科手術データベースの分析から  
本村 昇 (東京大学 心臓外科)

2日目	6月18日(金)	10:10～11:50	第5会場 入船
パネルディスカッション 7. 後腹膜出血を伴う重症外傷に対する治療戦略			

座長 北野 光秀 (済生会横浜市東部病院 救命救急センター 救急科)  
久志本 成樹 (日本医科大学 救急医学)

- PD7-1 後腹膜出血を伴う重症外傷の治療戦略：画像診断とIVRをどう活用するか  
松本 純一 (聖マリアンナ医科大学 救急医学)
- PD7-2 TAEを応用した重症腎損傷に対する治療方針  
萩原 章嘉 (国立国際医療研究センター 救急科)
- PD7-3 血行動態が不安定な骨盤輪骨折に対する治療戦略  
不動寺純明 (安房地域医療センター 救急科)
- PD7-4 骨盤骨折に対してガーゼパッキングを施行した治療経験  
稲垣 栄次 (日本医科大学 多摩永山病院 救命救急センター)
- PD7-5 当院における後腹膜出血に対する急性期治療方針  
黒川 剛史 (兵庫県災害医療センター 救急部)
- PD7-6 腹腔内・後腹膜出血を合併例に対する治療：開腹に先行するIVRは厳重な監視を要する  
久志本成樹 (日本医科大学 救急医学)
- PD7-7 後腹膜出血を伴う多発外傷に対する治療  
佐々木 純 (昭和大学藤が丘病院 救命救急センター)

1日目	6月17日(木)	10:10～12:10	第5会場 入船
パネルディスカッション 8. 皮膚悪性腫瘍診療の実際			

座長 川名 誠司 (日本医科大学付属病院 皮膚科)  
山崎 直也 (国立がんセンター中央病院 皮膚科)

- PD8-1 黒、赤、あるいは黄色の腫瘍を診たら  
安齋 眞一 (日本医科大学 皮膚科学講座)
- PD8-2 皮膚色の腫瘍を診たら (主に皮膚軟部腫瘍について)  
福本 隆也 (奈良県立医科大学 皮膚科)
- PD8-3 皮膚悪性腫瘍診療ガイドラインに基づく皮膚悪性腫瘍手術方法のスタンダード  
山崎 直也 (国立がん研究センター中央病院 皮膚科)
- PD8-4 皮膚悪性腫瘍におけるセンチネルリンパ節生検の意義と実際  
清原 祥夫 (静岡がんセンター 皮膚科)
- PD8-5 Mohs micrographic surgery の実際と本邦での導入の試み  
青柳 哲 (北海道大学大学院 医学研究科 皮膚科学分野)

2 日目	6 月 18 日 (金)	14:10 ~ 15:50	第 5 会場 入船
パネルディスカッション 9. 手術後の肥厚性瘢痕・ケロイドの予防と治療			

座長 小川 令 (日本医科大学 形成外科)  
菅又 章 (東京医科大学八王子医療センター 形成外科)

- PD9-1 肥厚性瘢痕やケロイドを予防するための術中・術後の工夫  
小川 令 (日本医科大学 形成外科)
- PD9-2 産婦人科手術後の肥厚性瘢痕・ケロイドの予防と早期治療への取り組み  
土佐眞美子 (日本医科大学武蔵小杉病院 形成外科)
- PD9-3 ケロイド・肥厚性瘢痕の制御－炎症の観点から  
貴志 和生 (慶應義塾大学 形成外科)
- PD9-4 ケロイドへの電子線照射と放射線障害に対する自家脂肪組織由来幹細胞を用いた再生医療  
秋田 定伯 (長崎大学病院 形成外科)
- PD9-5 小児熱傷における肥厚性瘢痕の予防と治療  
菅又 章 (東京医科大学八王子医療センター 形成外科)
- PD9-6 内分泌頸部外科領域における術後肥厚性瘢痕・ケロイドに対する治療上の工夫  
清水 一雄 (日本医科大学 内分泌外科)

2 日目	6 月 18 日 (金)	15:50 ~ 17:30	第 5 会場 入船
パネルディスカッション 10. 術後合併症としての敗血症・DICに対する診断と治療			

座長 田中 裕 (順天堂大学浦安病院 救急診療科)  
真弓 俊彦 (名古屋大学 救急部 集中治療部)

- PD10-1 当施設における severe sepsis/septic shock 症例に対する最近の治療戦略  
仲村 将高 (千葉大学大学院 医学研究院 救急集中治療医学)
- PD10-2 急性期 DIC 診断時 Antithrombin 活性値の臨床的意義  
後藤 由和 (金沢大学附属病院 救急部)
- PD10-3 重症敗血症における急性期 DIC 診断と抗凝固療法の検討  
高山 泰広 (川口市立医療センター 救命救急センター)
- PD10-4 敗血症に伴う多臓器不全に対する治療戦略  
磯谷 栄二 (東京医科歯科大学医学部附属病院 救命救急センター)
- PD10-5 敗血症性 DIC に対するリコンビナントロネモジュリンの有効性  
後藤 孝治 (大分大学 集中治療部)
- PD10-6 敗血症性 DIC・臓器障害の病態と制御に関する検討－術後合併症例を中心に－  
岡本 好司 (産業医科大学 第 1 外科)

2 日目	6 月 18 日 (金)	10:10 ~ 11:50	第 4 会場 華厳 B
パネルディスカッション 11. 周術期モニタリングの進歩と安全なME機器管理			

座長 坂本 篤裕 (日本医科大学 麻酔科)  
西山 純一 (東海大学 外科学系麻酔科)

- PD11-1 モニターの進歩と浮かび上がる問題点  
西山 純一 (東海大学 外科学系麻酔科)
- PD11-2 ME 管理と安全対策  
鈴木 健一 (日本医科大学付属病院 ME 部)
- PD11-3 安全なモニターに求められる条件  
山本 剛 (日本医科大学付属病院 集中治療室)
- PD11-4 肺動脈カテーテルの功罪  
池崎 弘之 (医療法人社団公仁会 大和成和病院 麻酔科)
- PD11-5 PiCCO の有用性と問題点  
平 泰彦 (聖マリアンナ医科大学 救急医学)
- PD11-6 術中輸液指標としての PVI,SVV  
伊藤 健二 (東海大学 外科学系麻酔科)

2 日目	6 月 18 日 (金)	8:30 ~ 10:10	第 4 会場 華厳 B
パネルディスカッション 12. 緊急大量輸血を要する“危機的出血”への対応			

座長 久保 隆彦 (国立成育医療研究センター 周産期診療部 産科)  
須崎 紳一郎 (武蔵野赤十字病院 救命救急センター)

- PD12-1 危機的出血への緊急未交叉 O 型赤血球輸血に関する院内制度の構築  
森脇 義弘 (横浜市立大学附属市民総合医療センター 高度救命救急センター)
- PD12-2 危機的出血に迅速対応するための院内システム整備と啓蒙活動  
稲田 眞治 (名古屋第二赤十字病院 救急部)
- PD12-3 大量出血を伴う重症外傷に対する輸血治療戦略～早期 FFP 投与について～  
岩瀬 史明 (山梨県立中央病院 救命救急センター)
- PD12-4 術中の危機的出血における凝固障害と止血のための輸血治療  
山本 晃士 (名古屋大学医学部附属病院 輸血部)
- PD12-5 産科危機的出血への対応ガイドライン  
久保 隆彦 (国立成育医療研究センター 周産期診療部 産科)
- PD12-6 人工血液は危機的出血症例に対する有効な治療手段になり得るか?  
増野 智彦 (日本医科大学付属病院 高度救命救急センター)

2 日目	6 月 18 日 (金)	14:10 ~ 15:50	第 4 会場 華厳 B
パネルディスカッション 13. 周術期における多職種間の連携			

座長 石井 美恵子 (社団法人日本看護協会看護研修学校)  
坂本 哲也 (帝京大学 救急医学講座)

- PD13-1 「周術期における多職種間の連携：一般病棟の呼吸管理」  
瀬尾 憲正 (自治医科大学 麻酔科学・集中医療医学講座)
- PD13-2 周術期における看護師の役割  
坂本 すが (社団法人日本看護協会)
- PD13-3 周術期における多職種間の連携  
渡部 和巨 (湘南鎌倉総合病院 外科)
- PD13-4 手術後患者の呼吸管理における臨床工学技士の役割  
東條 圭一 (北里大学病院 MEセンター部)
- PD13-5 一般病棟における人工呼吸器管理と呼吸ケアチームの活動—看護職の関わりを通して  
田村富美子 (聖路加国際病院 救命救急センター 急性・重症患者  
看護専門看護師)

# ワークショップ

1 日目	6 月 17 日 (木)	14:10 ~ 16:10	第 6 会場 明海
ワークショップ 1. 研修医・専修医・指導医それぞれの立場から見た魅力ある外科教育			

座長 富木 裕一 (順天堂大学 下部消化管外科)  
鳥海 弥寿雄 (東京慈恵会医科大学 乳腺・内分泌外科)

- WS1-1 研修医が進路を決める時期  
呉 一真 (順天堂大学 消化器外科)
- WS1-2 研修医へのアンケート調査結果からみた医師臨床研修中に小児外科診療に参加する意義  
水谷 貴久 (東京慈恵会医科大学 外科)
- WS1-3 研修医が求める外科指導医  
藤井 祥貴 (石切生喜病院 呼吸器センター, 石切生喜病院 外科)
- WS1-4 女性外科医より、職場の仲間たちへ  
安田あゆ子 (厚生労働省東海北陸厚生局 健康福祉部医事課,  
国立病院機構名古屋医療センター 呼吸器外科)
- WS1-5 順天堂練馬病院における若手外科医の教育  
藤澤 稔 (順天堂大学医学部付属練馬病院 総合外科)
- WS1-6 地方一般総合病院における外科臨床研修指導医の立場から研修医、専修医に望むこと  
落合 秀人 (磐田市立総合病院 消化器外科)
- WS1-7 外科医の素晴らしさを知らせるために  
小西 靖彦 (済生会神奈川県病院 外科)
- WS1-8 大学病院における魅力ある外科とは：チームとしての外科学教室運営  
江川 新一 (東北大学 肝胆膵外科)

1 日目	6 月 17 日 (木)	8:30 ~ 10:10	第 6 会場 明海
ワークショップ 2. 若手医師から見た移植外科			

座長 國土 典宏 (東京大学 肝胆膵外科・人工臓器移植外科)  
永野 浩昭 (大阪大学 消化器外科)

- WS2-1 当教室での生体肝移植の現況  
高原 武志 (岩手医科大学 外科)
- WS2-2 小腸移植における医師負担軽減の取り組みと課題  
工藤 博典 (東北大学大学院 医学系研究科 小児外科学分野)
- WS2-3 当院における成人肝移植の現状  
和田 浩志 (大阪大学大学院 消化器外科学)
- WS2-4 若手外科医から見た移植外科  
増田 雄一 (信州大学 外科 (1))
- WS2-5 日本における腎移植の現状  
関島 光裕 (東京女子医科大学 腎センター 外科)

- WS2-6 若手医師から見た膵移植、腎移植  
岡部 安博 (藤田保健衛生大学 臓器移植再生医学)
- WS2-7 若手医師から見た肺および心肺移植外科  
陳 豊史 (京都大学 呼吸器外科)
- WS2-8 当院における心臓移植の現状  
斎藤 俊輔 (大阪大学大学院 医学系研究科 心臓血管外科)
- WS2-9 肝臓外科医のトレーニングの一環としての肝移植  
進藤 潤一 (東京大学 人工臓器移植外科)

2 日目	6 月 18 日 (金)	8:30 ~ 10:10	第 6 会場 明海
ワークショップ 3. ヘルニア修復における術式の選択			

座長 児島 邦明 (順天堂大学医学部附属練馬病院 総合外科)  
小山 勇 (埼玉医科大学国際医療センター 消化器外科)

- WS3-1 軽量メッシュと吸収性タックを使用した腹腔鏡下鼠径ヘルニア修復術 (TAPP 法) とその検討  
早川 哲史 (刈谷豊田総合病院)
- WS3-2 完全腹膜外アプローチによる腹腔鏡下鼠径ヘルニア修復術の優位性  
江口 徹 (原三信病院 外科)
- WS3-3 腹腔鏡から見たクーゲルパッチ法  
廣岡 映治 (埼玉医科大学病院 消化器一般外科)
- WS3-4 腹水貯留を伴った肝硬変症例における鼠径ヘルニアの治療  
藤崎 滋 (藤崎病院 外科)
- WS3-5 再発鼠径ヘルニアに対する修復術式の検討  
上田 純志 (日本医科大学 消化器一般・移植外科)
- WS3-6 ヘルニア修復における術式の選択  
三宅 邦智 (東京女子医科大学 第二外科)
- WS3-7 当院における鼠径ヘルニア手術の比較検討  
田中 良一 (順天堂大学医学部附属練馬病院 総合外科)
- WS3-8 ソ径部ヘルニアに対する最適な術式選択  
鶴間 哲弘 (JR 札幌病院 外科)
- WS3-9 ヘルニア分類に基づく成人単径ヘルニアの手術術式の検討  
清水 智治 (滋賀ヘルニア研究会, 滋賀医科大学 外科学講座)
- WS3-10 腹壁ヘルニアの術式選択 - どういう患者にどの術式を勧めるべきなのか -  
稲葉 毅 (帝京大学 外科)

2 日目	6 月 18 日 (金)	10:10 ~ 11:50	第 6 会場 明海
ワークショップ 4. イレウスに対する診断と外科治療			

座長 織畑 道宏 (東京臨海病院 外科)  
鈴木 英之 (日本医科大学武蔵小杉病院 消化器病センター)

- WS4-1 癒着性イレウス外科的治療適応についての検討  
小川 真平 (東京女子医科大学 第二外科)
- WS4-2 小腸腸閉塞に対する開腹手術と腹腔鏡手術の成績をもとにした DPC 下の入院費用の比較  
小杉 千弘 (帝京大学ちば総合医療センター 外科)
- WS4-3 手術を施行したイレウス症例の検討  
深澤 貴子 (磐田市立総合病院 外科・消化器外科)
- WS4-4 腸閉塞に対する外科治療のタイミング  
加納 久雄 (社会保険横浜中央病院 外科)
- WS4-5 イレウスに対する診断と外科治療  
國井 康弘 (東京臨海病院 外科)
- WS4-6 当科におけるイレウス症例の検討  
松田 圭二 (帝京大学 外科)
- WS4-7 大腸癌イレウスに対する手術治療における内視鏡下経肛門的腸管減圧術の有用性  
渡部 智雄 (東京都保健医療公社東部地域病院 外科)
- WS4-8 下部大腸癌イレウスに対する治療戦略  
沖田 憲司 (札幌医科大学 外科学第一講座)
- WS4-9 当科における閉塞性大腸癌症例の検討  
鏡 哲 (東邦大学医療センター大森病院 一般・消化器外科)

2 日目	6 月 18 日 (金)	14:10 ~ 15:50	第 6 会場 明海
ワークショップ 5. 人工肛門造設に関連する合併症と対策			

座長 赤木 由人 (久留米大学 外科)  
前田 耕太郎 (藤田保健衛生大学 消化器外科)

- WS5-1 重症腹膜炎時の人工肛門造設部位  
森脇 義弘 (横浜市立大学附属市民総合医療センター 高度救命救急センター)
- WS5-2 結腸ストーマ造設時の開腹創に対する閉腹法の工夫  
吉松 和彦 (東京女子医科大学東医療センター 外科)
- WS5-3 人工肛門脱出に対する簡便な修復術  
秦 史壯 (札幌道都病院 外科)
- WS5-4 Loop ileostomy の安全性と合併症に関する検討  
玉川 浩司 (大阪府立急性期総合医療センター 外科)
- WS5-5 直腸癌手術における covering stoma : ストーマ外来でのアンケート調査  
池原貴志子 (昭和大学横浜市北部病院 消化器センター)

- WS5-6 Diverting stomaとして ileostomy を造設した手術例の合併症についての検討  
五藤 倫敏 (順天堂大学 下部消化管外科)
- WS5-7 当科で経験したストーマ合併症とその対策  
廣澤知一郎 (東京女子医科大学病院 第二外科)

<b>2 日目</b>	<b>6 月 18 日 (金)</b>	<b>15:50 ~ 17:30</b>	<b>第 6 会場 明海</b>
<b>ワークショップ 6. 消化管に対する鏡視下手術の工夫</b>			

座長 梶山 美明 (順天堂大学 上部消化管外科)  
齊田 芳久 (東邦大学 外科学第三講座)

- WS6-1 Vessel sealing system を用いた安全で確実な胸腔鏡下食道切除術  
久保 尚士 (大阪市立大学 腫瘍外科)
- WS6-2 食道癌に対する da Vinci による Robotic Surgery — 当科における導入と短期成績 —  
石田 善敬 (藤田保健衛生大学 上部消化管外科)
- WS6-3 安全な鏡視下手術を行うための工夫：内臓脂肪が鏡視下胃切除術に与える影響の検討  
岩田 貴 (徳島大学 外科学)
- WS6-4 腹腔鏡下大腸癌手術での縫合糸把持機能付き穿刺針を用いた port site hernia 予防法  
渡辺 一輝 (横浜市立大学附属市民総合医療センター)
- WS6-5 腹腔鏡下手術における横行結腸のアプローチ法 — 特に肝・脾彎曲部脱転に焦点をあてて —  
藤田 文彦 (長崎大学大学院 移植・消化器外科)
- WS6-6 腹腔鏡下大腸癌手術における Liga Sure AdvanceTM を用いた安全な No.253 リンパ節郭清  
東島 潤 (徳島大学 消化器・移植外科)
- WS6-7 臍部よりアプローチする腹腔鏡下前方切除術  
河原秀次郎 (東京慈恵会医科大学附属柏病院 外科)
- WS6-8 腹腔鏡下直腸癌手術を安全に行うための我々の工夫：助手の役割  
西舘 敏彦 (札幌医科大学 第一外科)

# ランチョンセミナー

1 日目	6 月 17 日 (木)	12:00 ~ 13:00	第 2 会場 ザ・クラブ フジ B
ランチョンセミナー 1.		シスメックス・ビオメリュー株式会社	

座長 須崎 紳一郎 (武蔵野赤十字病院 救命救急センター)

敗血症とその重症度をプロカルシトニンで捉えよう

久志本成樹 (日本医科大学付属病院 高度救命救急センター)

1 日目	6 月 17 日 (木)	12:00 ~ 13:00	第 3 会場 華厳 A
ランチョンセミナー 2.		東レ株式会社 / 東レ・メディカル株式会社	

座長 平田 公一 (札幌医科大学 外科腫瘍学・消化器外科治療学)

重症敗血症治療の現状とそのエビデンス

射場 敏明 (順天堂大学 救急・災害医学)

2 日目	6 月 18 日 (金)	12:00 ~ 13:00	第 2 会場 ザ・クラブ フジ B
ランチョンセミナー 3. 救命医療における抗菌薬治療ストラテジー		明治製菓株式会社	

座長 島崎 修次 ((財)日本救急医療財団・杏林大学救急医学教室)

救命救急センターにおける抗 MRSA 薬選択と投与開始時期

小川 太志 (川口市立医療センター 救命救急センター)

Surviving Sepsis Campaign Guidelines 改訂版と抗菌薬療法

相川 直樹 (慶應義塾大学・(財)国際医学情報センター)

2 日目	6 月 18 日 (金)	12:00 ~ 13:00	第 3 会場 華厳 A
ランチョンセミナー 4.		大鵬薬品工業株式会社	

座長 坂本 一博 (順天堂大学医学部附属順天堂医院  
大腸肛門外科)

切除不能進行再発大腸癌の化学療法 ～日本のアプローチ～

松本 寛 (がん・感染症センター都立駒込病院 外科)

# 一般演題

1 日目	6 月 17 日 (木)	17:30 ~ 18:30	第 1 会場 ザ・クラブ フジ A
肺			

座長 加藤 良二 (東邦大学医療センター佐倉病院 外科)

- P-1 右側大動脈弓を伴った左肺癌の1例  
境 雄大 (弘前大学 大学院医学研究科 胸部心臓血管外科学講座)
- P-2 85 歳以上の高齢者肺癌切除例の検討  
佐野 功 (日本赤十字社長崎原爆病院 外科)
- P-3 若年性気管支原発定型的カルチノイドの1例  
稲田 秀洋 (新座志木中央総合病院 呼吸器外科, 厚生中央病院 呼吸器・乳腺外科)
- P-4 転移性肺腫瘍と鑑別を要した胸腔内結石の2例  
高橋 剛史 (東京大学 呼吸器外科)
- P-5 VATS-Lobectomy の安全性向上に関する工夫  
萩原 優 (東京医科大学 外科学第一講座)
- P-6 化学療法により切除可能となった悪性線維性組織球腫多発性肺転移の1例  
五嶋 孝博 (がん・感染症センター都立駒込病院 骨軟部腫瘍科)
- P-7 原発巣術後 20 年目に胸腔鏡下生検で診断した乳癌胸膜播種の1例  
藤田 敦 (群馬県立がんセンター 呼吸器外科)

## 胸部・心血管

座長 橋本 和弘 (東京慈恵会医科大学 心臓外科)

- P-8 重症筋無力症に対する胸腺摘除術の検討  
二反田博之 (埼玉医科大学 国際医療センター 呼吸器外科)
- P-9 胸腔内原発デスマイド腫瘍の1例  
北野健太郎 (東京大学医学部附属病院 呼吸器外科)
- P-10 腰痛を主訴とした、胸腔内ダンベル型神経鞘腫の1手術例  
古市 基彦 (日本大学 心臓血管・呼吸器・総合外科)
- P-11 成人期心房中隔欠損症術前後における合併症の検討  
河村 朱美 (名古屋大学 大学院医学研究科 機能構築学心臓外科)
- P-12 心疾患と悪性腫瘍の同時合併例に関する治療戦略  
大澤 久慶 (札幌中央病院 心臓血管外科)
- P-13 弁膜症手術症例における術前歯科治療の重要性について  
尾本 正 (昭和大学 外科 胸部心臓血管外科部門)

## 乳腺 I

座長 平野 明（東京女子医科大学東医療センター 乳腺科）

- P-14 術前治療前後におけるホルモン感受性の検討  
岡本 康（東邦大学 外科学第三講座）
- P-15 Trastuzumab/irinotecan 併用療法で long SD が得られた HER2 陽性転移性乳癌の1例  
宮澤 美季（東京女子医科大学東医療センター 乳腺科）
- P-16 術前内分泌化学療法を施行した ER 陽性、Her2 陰性乳癌の検討  
藤岡 雅子（福井大学 第1外科）
- P-17 AI 剤耐性の進行・再発乳癌に対する chemoendocrine therapy の有用性について  
櫻井 健一（日本大学 外科学系 乳腺内分泌外科分野）
- P-18 脳転移で発見され化学療法中に癌性心嚢水による心タンポナーデを来した進行乳癌の一例  
有馬 陽一（東邦大学 外科学第三講座）

## 乳腺 II

座長 飯田 信也（日本医科大学 乳腺科）

- P-19 良悪性の鑑別が困難であった DCIS3 例の検討  
久保井洋一（社会保険横浜中央病院 外科）
- P-20 乳腺 matrix producing carcinomaの1例  
田中 喜久（新古賀病院 乳腺外科）
- P-21 稀な良性腫瘍 combined tubular and fibroadenoma の一例  
渡海由貴子（長崎大学 移植消化器外科）
- P-22 産婦人科と乳腺外科協力体制での乳がん検診の検討  
土井 卓子（湘南記念病院 かまくら乳がん甲状腺センター）
- P-23 局所進行乳癌に対する皮膚科医との連携による QOL 改善の試み  
稲垣 麻美（湘南記念病院 かまくら乳がん甲状腺センター）

## 肝臓

座長 山本 雅一（東京女子医科大学 消化器外科）

- P-24 肝切除後 10 年以上生存し得た肝細胞癌症例に関する検討  
宮本 敦史（国立病院機構大阪医療センター 外科）
- P-25 S8 合併尾状葉切除を行った肝癌の1例  
中山 壽之（日本大学 消化器外科）
- P-26 血小板減少を伴った患者に対する肝切除術の検討  
野沢 彰紀（石切生喜病院 外科）
- P-27 肝切除後難治性胆汁漏の形態の診断に難渋した1例  
田中 肖吾（石切生喜病院 外科）

- P-28 肝細胞癌術後再発との鑑別を要した肝細胞癌と胆管細胞癌の異時性重複癌の1例  
岡田 克也 (埼玉医科大学 国際医療センター 消化器外科)
- P-29 周術期管理に難渋した、腸閉塞に対する小腸結腸バイパス術後の肝門部胆管癌の1例  
樋口 亮太 (東京女子医科大学 消化器外科, 東京女子医科大学  
消化器 NST)
- P-30 エコーで発見し得た微小な肝内胆管癌の1例  
柴本峰彩子 (順天堂大学医学部附属静岡病院 外科)
- P-31 術前に多発肝膿瘍を来した進行性胃癌の1例  
菅野 雅彦 (順天堂大学医学部附属浦安病院 外科)

## 胆嚢・胆管

座長 塚田 健次 (東京臨海病院 外科)

- P-32 術中、術後判明した胆嚢癌の臨床像  
上田 順彦 (金沢医科大学 消化器外科治療学)
- P-33 PET 陽性を示し進行胆嚢癌との鑑別が困難であった黄色肉芽腫性胆嚢炎の2症例  
高橋 剛 (大阪府立急性期総合医療センター 外科)
- P-34 単孔式腹腔鏡下肝嚢胞開窓術および胆嚢摘出術の同時施行の経験  
三澤 健之 (東京慈恵会医科大学 外科)
- P-35 若年成人女性に発症した胆嚢結石症に対して単孔式腹腔鏡下胆嚢摘出術を施行した1例  
今井健一郎 (帝京大学 ちば総合医療センター 外科)
- P-36 腹腔鏡下胆嚢摘出術と術中胆道造影  
間崎 武郎 (日本大学 消化器外科)
- P-37 結石再発からみた総胆管結石治療の妥当性  
岡 一斉 (長門総合病院 外科)
- P-38 総胆管過形成性ポリープの1例  
中川 国利 (仙台赤十字病院 外科)
- P-39 空腸に落下した総胆管結石の一例  
氷室 貴規 (順天堂大学医学部附属静岡病院 一般外科)

## 膵臓 I

座長 飛田 浩輔 (東海大学八王子病院 外科)

- P-40 膵体尾部癌のリンパ節転移が予後に与える影響  
藤井 努 (名古屋大学大学院 医学系研究科 消化器外科学)
- P-41 膵癌に高発現する MUC5AC の HLA-A\*0201 拘束性エピトープペプチドの同定  
田中 浩明 (大阪市立大学大学院 腫瘍外科)
- P-42 病理診断にて主膵管断端に悪性細胞を認めた膵管内乳頭粘液性腫瘍由来膵管癌の1例  
落合 高德 (太田西ノ内病院 外科)
- P-43 多形細胞型退形成性膵管癌の1切除例  
楠田 慎一 (九州労災病院 門司メディカルセンター 外科)
- P-44 14年前より指摘しえた無症候性膵グルカゴノーマに膵癌が合併した1例  
岩村 道憲 (九州労災病院 門司メディカルセンター 外科)

## 膵臓 II

座長 土田 明彦 (東京医科大学 外科学第三講座)

- P-45 当科における膵神経内分泌腫瘍 (PNET) 切除例の検討  
落合 秀人 (磐田市立総合病院 消化器外科)
- P-46 膵癌との鑑別に苦慮した膵の炎症性偽腫瘍の1例  
永岡 康志 (東邦大学 外科学第三講座)
- P-47 腎癌術後膵転移の1例  
中山 真緒 (東京女子医科大学日東医療センター 外科)
- P-48 急性膵炎の仮性嚢胞に、CT 下ドレナージ・膵空腸側側吻合を施行した1例  
古澤 浩一 (藤田保健衛生大学 消化器第二外科)

## 食道

座長 柏木 秀幸 (東京慈恵会医科大学 外科学講座)

- P-49 食道小細胞癌の2例  
西川 和宏 (大阪府立急性期・総合医療センター 外科)
- P-50 食道小細胞型未分化癌の1例  
鈴木 和大 (兵庫医科大学 外科)
- P-51 若年者食道癌切除例2例の検討  
中村 努 (東京女子医科大学 消化器外科)
- P-52 FDG-PET と EUS が術前診断に有効であった食道癌の1切除例  
太田 正穂 (東京女子医科大学 消化器外科)
- P-53 術後 11 年 7 か月後に左腸腰筋内再発をきたした食道 GIST の1例  
田中 浩明 (大阪市立大学大学院 腫瘍外科)
- P-54 食道癌術後の縫合不全による縦隔炎に対して経鼻的ドレナージが有効であった1例  
櫻井 克宣 (大阪市立総合医療センター)
- P-55 食道アカラシア再手術例の検討  
小村 伸朗 (東京慈恵会医科大学 外科学講座)

## 胃 I

座長 齊田 芳久 (東邦大学 医学部 外科学第三講座)

- P-56 胃癌における初発症状と進展度の相関の検討  
坂東 悦郎 (静岡がんセンター 胃外科)
- P-57 術前早期胃癌の深達度 / リンパ節転移正診率の検討  
賀川 弘康 (静岡県立静岡がんセンター 胃外科)
- P-58 MP 進行胃癌に対する、センチネルリンパ節生検を指標とした選択的リンパ節郭清の可能性  
細川 謙蔵 (金沢医科大学病院 一般・消化器外科)

- P-59 残胃の癌の臨床病理学的検討とサーベイランス  
豊川 貴弘 (大阪市立総合医療センター 消化器外科)
- P-60 胃癌手術症例における、周術期リハビリおよび術式と術後呼吸器合併症についての検討  
水口 且久 (厚生連高岡病院 リハビリテーション部)

## 胃 II

座長 菅野 雅彦 (順天堂大学医学部附属浦安病院 外科)

- P-61 胃腺扁平上皮癌の1例  
中村 健司 (東海大学 消化器外科)
- P-62 脾に穿通し、吐血で発症した胃癌脾浸潤の1例  
石原 寛治 (石切生喜病院)
- P-63 胃 GIST 術後再発に対して手術を施行した2例  
豊川 貴弘 (大阪市立総合医療センター 消化器外科)
- P-64 重症貧血で発症した超高齢者胃形質細胞腫の一例  
春日満貴子 (中央林間病院 外科)
- P-65 消化管出血シンチグラフィーが有用であった胃癌術後 Roux-Y 再建吻合部出血の一例  
長尾さやか (東邦大学 外科学第三講座)

## 腹腔鏡下手術 I

座長 松岡 弘芳 (杏林大学 消化器・一般外科)

- P-66 正像鏡像並列表示による内視鏡外科手術  
来見 良誠 (滋賀医科大学 消化器外科, 滋賀医科大学 乳腺一般外科)
- P-67 豚を用いた Single-incision laparoscopic surgery による Toupet 噴門形成術の経験  
矢野 文章 (東京慈恵会医科大学 第三病院外科)
- P-68 GERD に対する腹腔鏡下噴門形成術の効果  
矢野 文章 (東京慈恵会医科大学 第三病院外科)
- P-69 GERD 術後再発に対して腹腔鏡下手術を試みたものの開腹へ移行した一例  
小村 伸朗 (東京慈恵会医科大学 外科学講座)
- P-70 新しいデバイスを導入した腹腔鏡下幽門側胃切除術 (LADG)  
六車 一哉 (大阪市立大学 腫瘍外科)
- P-71 腹腔鏡下胃切除術におけるリンパ節郭清時の視野展開の工夫  
六車 一哉 (大阪市立大学 腫瘍外科)
- P-72 進行胃癌に対する診断的腹腔鏡の有効性と限界  
佐藤 勉 (横浜市立大学 消化器病センター 外科)

## 腹腔鏡下手術 II

座長 板橋 道朗 (東京女子医科大学 第二外科)

- P-73 当院における高齢者 (80 歳以上) 腹腔鏡下大腸癌手術症例の検討  
中瀬 有遠 (西陣病院 外科)
- P-74 臍部よりアプローチする腹腔鏡下右結腸切除術  
河原秀次郎 (東京慈恵会医科大学附属柏病院 外科)
- P-75 腹腔鏡下大腸切除術における DST 吻合の検討  
坂本 一博 (順天堂大学 下部消化管外科)
- P-76 S 状結腸軸捻転に対して腹腔鏡下 S 状結腸切除術を施行した特発性巨大結腸症の1例  
松田 宙 (大阪府立急性期・総合医療センター 外科)
- P-77 Gas-less Single Incision Laparoscopic Appendectomy の工夫  
朝蔭 直樹 (柏厚生総合病院 外科)
- P-78 閉鎖孔ヘルニアによる小腸嵌頓の3例～鏡視下アプローチによる治療経験  
篠原 伸二 (福岡市民病院 外科)
- P-79 腹腔鏡下に修復した Morgagni 孔ヘルニア1例  
吉田 良 (関西医科大学 外科)
- P-80 腹腔鏡下手術アプローチで治療し得た左横隔膜弛緩症の一例  
山本 隆嗣 (石切生喜病院 外科)

## 小腸

座長 津村 秀憲 (順天堂大学医学部附属浦安病院 外科)

- P-81 演題取下げ
- P-82 小腸内視鏡が有効だった小腸多発カルチノイド腫瘍の1切除例  
田代 浄 (埼玉医科大学国際医療センター 消化器外科)
- P-83 von Recklinghausen 病 (Neurofibromatosis 1:NF1) に小腸多発 GIST を合併した3例  
山口 剛 (滋賀医科大学 外科学講座)
- P-84 消化管穿孔で発見された肺癌の小腸転移  
杉田 篤紀 (日本大学 救急医学系救急集中治療分野)
- P-85 多発小腸転移をきたした大腿部原発悪性線維性組織球腫の1例  
岡澤 裕 (順天堂大学 下部消化管外科)
- P-86 3D-CT が診断に有用だった上腸間膜動脈症候群の1例  
秋山 一郎 (岡山医療センター 外科)

## 虫垂

座長 原口 美明（東京臨海病院 外科）

- P-87 入院医療費からみた急性虫垂炎に対する手術治療と保存的治療の比較  
島田 能史（佐渡総合病院 外科）
- P-88 術前に虫垂憩室を伴う急性虫垂炎と診断し得た腹腔鏡下虫垂切除術の1例  
岸本圭永子（大阪掖済会病院 外科）
- P-89 虫垂憩室穿孔の3例  
大島 隆一（島田総合病院 外科）
- P-90 A suspected case of primary appendiceal adenocarcinoma explored at SILS  
ZHIGANG GAO (Department of Coloproctological Surgery,  
Juntendo University Faculty of Medicine)
- P-91 無症状で経過していたが穿破を呈していた虫垂粘液嚢腫の1例  
牛込 充則（川崎社会保険病院 外科，東邦大学医療センター大森  
病院 一般・消化器外科）
- P-92 虫垂切除後に診断された虫垂杯細胞カルチノイドの一例  
永易 希一（順天堂大学医学部付属 順天堂医院 下部消化管外科）

## 大腸I 疫学・病態

座長 船橋 公彦（東邦大学医療センター大森病院  
消化器センター 外科）

- P-93 当院の11年間に於ける大腸癌治療の検討  
遠野 千尋（岩手県立千厩病院 外科）
- P-94 stage2 大腸癌の予後因子について  
西江 学（福山医療センター 外科）
- P-95 Stage II 結腸癌における予後および再発リスクについて  
所 忠男（近畿大学 外科）
- P-96 穿孔大腸癌患者の予後の検討  
白坂 健太郎（東邦大学医療センター大森病院・消化器外科）
- P-97 食道癌、大腸癌における Vitamin D Receptor 発現の意義  
田中 浩明（大阪市立大学）
- P-98 他臓器癌を合併した大腸癌の臨床的特徴の検討  
佐藤 美信（藤田保健衛生大学 下部消化管外科）
- P-99 同時性3重複癌を含む4重複癌（胃癌、大腸癌、尿管癌、卵巣癌）の1例  
今井健一郎（帝京大学 ちば総合医療センター 外科）
- P-100 ストーマ造設手技標準化による合併症回避について  
橋爪 正（青森市民病院 外科）

## 大腸Ⅱ

座長 幸田 圭史（帝京大学ちば総合医療センター 外科）

- P-101 腸重積をきたした盲腸癌の1例  
高橋 里奈（順天堂大学 下部消化管外科）
- P-102 盲腸軸捻転症の1例  
添田 暢俊（福島労災病院 外科）
- P-103 ポリスチレンスルホン酸カルシウムの関与が疑われた難治性盲腸潰瘍の1例  
高橋 恒輔（順天堂大学 下部消化管外科）
- P-104 十二指腸に瘻孔を形成した上行結腸癌の1例  
柳沼 行宏（順天堂大学 下部消化管外科）
- P-105 横行結腸癌イレウスにより盲腸に漿膜断裂を認めた1例  
鷲尾真理愛（順天堂大学 下部消化管外科）
- P-106 妊娠中に発見された横行結腸癌の一切除例  
福岡 達成（大阪市立総合医療センター 消化器外科）
- P-107 大腸粘液癌に印環細胞癌が混在した1例  
宗像 慎也（順天堂大学医学部附属静岡病院 外科）

## 大腸Ⅲ・肛門

座長 落合 匠（東部地域病院 外科）

- P-108 Head invasion を有し、リンパ節転移陽性であった Ip 型 S 状結腸癌の1例  
萩原 信悟（獨協医科大学大病院 第一外科）
- P-109 先天性アンチトロンビンⅢ欠乏症を合併した S 状結腸癌の1例  
高橋 玄（順天堂大学 下部消化管外科）
- P-110 左側下大静脈を伴う直腸癌の1例  
今村 茂樹（川崎社会保険病院）
- P-111 特異な形態を示した直腸癌の一例  
内田 隆行（順天堂大学医学部附属静岡病院 外科）
- P-112 Pagetoid spread を伴った肛門管癌の1例  
三賀森 学（国立病院機構大阪医療センター）
- P-113 肛門周囲 pagetoid spread を伴った肛門管癌の1例  
小島 誉也（独立行政法人国立病院機構四国がんセンター）
- P-114 Delorme 変法に対する高齢者直腸脱の病態生理学的検討  
富田 涼一（日本歯科大学 生命歯学部 外科学講座）
- P-115 直腸脱に対する簡便な経肛門的脱出腸管切除術  
秦 史壯（札幌道都病院 外科）

## 大腸Ⅳ・骨盤内臓器

座長 西岡 将規 (徳島大学 外科学)

- P-116 イレウスを発症した大腸結核の1例  
櫻井 丈 (聖マリアンナ医科大学 消化器・一般外科)
- P-117 S状結腸膀胱瘻を呈した腸管パーチェット病の1例  
諏訪 敏之 (聖マリアンナ医科大学 消化器・一般外科)
- P-118 術前診断に苦慮した傍卵巣嚢腫の一例  
岩崎 渉 (秋田大学大学院 医学系研究科 消化器外科学講座)
- P-119 卵巣成熟奇形腫が悪性転化し、S状結腸に穿破した一例  
稲守 宏治 (磐田市立総合病院 外科)
- P-120 S状結腸癌術後再発が疑われた卵管癌の1例  
藤田 聡 (東邦大学 医療センター 大橋病院 外科)
- P-121 急性虫垂炎による膿瘍形成として緊急手術を施行した子宮内膜症の1例  
尾崎 裕介 (磐田市立総合病院 外科)
- P-122 出血を伴う臍部腫瘍で診断された皮膚子宮内膜症の1切除例  
瀧井麻美子 (大阪市立総合医療センター)
- P-123 当院での限局性前立腺癌に対するヨウ素 125 永久挿入密封小線源療法の治療成績  
一瀬 岳人 (日本大学 泌尿器科学系泌尿器科学分野)

## 腹壁

座長 五藤 倫敏 (順天堂大学 下部消化管外科)

- P-124 極めてまれな形態を呈した内ヘルニアの1例  
丸笹 崇 ((財)東京都保健医療公社 東部地域病院 外科)
- P-125 生体腎移植後に発生した特異な腹壁ヘルニアの1例  
岸 龍一 (聖マリアンナ医科大学 消化器一般外科)
- P-126 部分吸収性メッシュプラグで修復した白線ヘルニアの1例  
中川 国利 (仙台赤十字病院 外科)
- P-127 子宮ヘルニアの一例  
岡田 嶺 (東邦大学医療センター大森病院 一般・消化器外科)
- P-128 腹壁結核が疑われた乾酪性肉芽腫の1例  
月館 久勝 (仙台赤十字病院 外科)

## 急性腹症

座長 佐藤 浩一（順天堂大学医学部附属静岡病院 外科）

- P-129 魚骨による小腸穿孔の一例  
寺西 香織（東京女子医科大学病院 第二外科）
- P-130 食餌性イレウスの1例  
坂本 一博（市川胃腸科外科病院，順天堂大学 下部消化管外科）
- P-131 Multidetector-row CT が術前診断に有用であった大網裂孔ヘルニアの1例  
川崎 篤史（社会保険横浜中央病院 外科）
- P-132 有茎大網皮弁に起因した直腸癌術後絞扼性イレウスの一例  
渡海 大隆（国立病院機構長崎医療センター 外科）
- P-133 保存的治療で治癒した腸管囊腫様気腫症の1例  
中尾 野生（愛知医科大学病院 消化器外科）
- P-134 対症的な経過をたどった門脈内ガスを合併した腸管気腫症の2手術症例  
白石振一郎（日本医科大学付属病院 高度救命救急センター）
- P-135 当科で加療した非閉塞性腸管虚血 (NOMI) 症例の検討  
苛原 隆之（いわき市立総合磐城共立病院 外科）

## 周術期

座長 横山 登（昭和大学附属豊洲病院 外科）

- P-136 大腸癌肝転移再開腹術における癒着防止剤（セプラフィルム）使用の有用性に関する検討  
池永 雅一（国立病院機構大阪医療センター 外科）
- P-137 当院における透析患者の消化器外科手術後合併症について  
中澤 俊之（国家公務員共済組合連合会舞鶴共済病院）
- P-138 大腸癌手術早期回復プログラムの実践としての術前機械的腸管処置省略の検討  
池永 雅一（国立病院機構大阪医療センター 外科）
- P-139 術後清潔ケアの見直しに向けて～閉鎖式ドレーン挿入中のシャワー浴の施行～  
加藤 優子（厚生連高岡病院 看護部）
- P-140 直腸癌手術に際して硬膜外カテーテル挿入後に髄膜炎を併発した症例  
三賀森 学（国立病院機構大阪医療センター 外科）
- P-141 下部消化管手術における硬膜外麻酔と尿閉の合併症  
三賀森 学（国立病院機構大阪医療センター 外科）
- P-142 高齢者施設内の集中治療室で使用する医療機器汚染の現状  
北川 雄一（国立長寿医療研究センター病院）

## 化学療法 I

座長 國崎 主税 (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)

- P-143 胸腹部大動脈瘤を合併した食道癌に対し、APC と TS-1 隔日投与を行い 65 ヶ月間生存した1例  
尾崎 雄飛 (岩手県立大船渡病院 外科)
- P-144 TS-1 単独化学療法にて 6 年間 SD である早期胃癌の1例  
六車 一哉 (大阪市立大学 腫瘍外科)
- P-145 TS-1+CDDP 療法は、腹膜転移陽性胃癌の術前の化学療法として妥当か?  
木南 伸一 (金沢医科大学 消化器外科治療学)
- P-146 胃癌肝転移再発の1切除例  
西川 和宏 (大阪府立急性期・総合医療センター 外科)
- P-147 原発性小腸癌の検討 - 討抗癌剤感受性検査 (CD-DST) に基づく化学療法-  
清水 智治 (滋賀医科大学 外科学講座)

## 化学療法 II

座長 吉松 和彦 (東京女子医科大学東医療センター 外科)

- P-148 多発肝転移を伴う S 状結腸癌に対して OPTIMOX2+BV 療法後に根治手術しえた1例  
小杉 千弘 (帝京大学 ちば総合医療センター 外科)
- P-149 大腸癌同時性肝転移 H3 症例の検討  
久保田喜久 (東邦大学医療センター大森病院 一般・消化器外科)
- P-150 抗癌剤を中心とした集学的治療が奏功した切除不能多発肝転移を伴う進行直腸癌の1例  
鈴木 孝之 (東邦大学医療センター大森病院 一般・消化器外科)
- P-151 4回の手術と化学療法により、初回手術より 4 年を経過した横行結腸癌の1例  
落合 高德 (太田西ノ内病院 外科)
- P-152 術後 6 年で大動脈周囲リンパ節再発し FOLFIRI 療法が奏効した横行結腸癌の1例  
湯川 寛夫 (横浜市立大学 外科治療学)
- P-153 直腸癌術後肺転移再発、癌性胸水症例に対し Bevacizumab が著効した1症例  
木村 洋平 (福井大学 第1外科学)
- P-154 イリノテカン併用セツキシマブとビスホスホネートが著効した大腸癌骨転移の一例  
吉田 公彦 (東邦大学医療センター大森病院 消化器外科)

## 栄養管理

座長 大坪 毅人 (聖マリアンナ医科大学病院 消化器・一般外科)

- P-155 食道癌術後における免疫調整栄養剤投与の安全性と効果  
合川 公康 (埼玉医科大学国際医療センター 消化器病センター)
- P-156 食道癌患者に対する経鼻栄養カテーテルを用いた栄養管理の試み  
五十畑則之 (東京女子医科大学東医療センター 外科)

- P-157 生体肝移植レシピエント術後肝障害に対する新規高機能流動食 MHN-02 の効果  
森 大樹 (徳島大学 外科学)
- P-158 生体肝移植術後敗血症対策における早期経腸栄養の意義  
武石 一樹 (九州大学大学院 消化器・総合外科)
- P-159 クリニカルパスと NST による後期高齢者胃癌周術期の栄養管理  
山中 英治 (社会医療法人若草第一病院)
- P-160 晩期癌集学的治療における栄養・代謝指導の意義  
済陽 高穂 (西台クリニック)
- P-161 周術期におけるチーム医療－胃癌を中心に－  
若月 俊郎 (山陰労災病院 外科)
- P-162 ICU における周術期多職種チーム医療の有効性  
古屋 智規 (市立秋田総合病院 救急科)

### 集中治療

座長 赤田 信二 (東京臨海病院 麻酔科)

- P-163 食道癌術後に MRSA 敗血症と DIC を併発した感染性心内膜炎の1例  
赤堀 浩也 (滋賀医科大学 外科)
- P-164 腸重積にて発症し、敗血症性ショックを合併した回腸リンパ組織腫大の1例  
野村 聡 (さいたま市民医療センター 外科, さいたま市民医療センター 病理)
- P-165 急性虫垂炎を契機に DIC を発症した骨髄異形成症候群の1例  
馬場 誠朗 (岩手県立久慈病院 外科)
- P-166 重症感染症、敗血症性ショックを伴う大腸穿孔に対し緊急手術と集中治療で救命した1例  
腰野 蔵人 (帝京大学ちば総合医療センター 外科)
- P-167 大腸穿孔敗血症における ESP 法による血中エンドトキシンの評価  
清水 智治 (滋賀医科大学 外科学講座)
- P-168 残胃癌術後にニューキノロン系抗菌薬により薬剤性血小板減少をきたした1例  
宮木 陽 (東京女子医科大学 東医療センター 外科)
- P-169 肛門ポリープ手術後に肺血栓塞栓症を発症した一例  
村木 輝 ((財) 東京都保健医療公社東部地域病院)

### 外傷・中枢神経

座長 布施 明 (日本医科大学 高度救命救急センター)

- P-170 CPA 蘇生後肝損傷により腹腔内出血を来し緊急手術を要した1例  
米山 久詞 (順天堂大学医学部附属静岡病院 外科)
- P-171 心肺蘇生術に起因すると考えられた胃破裂の1例  
堀米 正幸 (東京女子医科大学東医療センター 救急医療科)
- P-172 主膵管損傷を指摘された膵外傷症例の検討  
中川原寿俊 (金沢大学 消化器・乳腺外科)

- P-173 肝動脈塞栓術が著効した IIIb 型肝損傷の1例  
落合 高德 (太田西ノ内病院 外科)
- P-174 穿頭・脳室穿刺シミュレーションモデルの作製  
旭 雄士 (富山大学 脳神経外科)
- P-175 Venous Angioma with Arteriovenous shunt により発症した若年性脳出血  
松本 学 (日本医科大学 高度救命救急センター)
- P-176 両側同時に発症した被殻出血の1例  
仁科 雅良 (東京女子医科大学 東医療センター 救急医療科)

整形・形成
-------

座長 川井 真 (日本医科大学 高度救命救急センター)

- P-177 高齢者大腿骨骨肉腫の1例  
今西 淳悟 (がん・感染症センター都立駒込病院 骨軟部腫瘍科)
- P-178 良好な機能予後を得た小児不安定型骨盤骨折の1例  
原田 将太 (日本医科大学付属病院 高度救命救急センター)
- P-179 関節リウマチ患者に発生した metastatic tuberculosis abscess と思われた1例  
小松 研郎 (神奈川県川崎市立井田病院 整形外科)
- P-180 腸腰筋膿瘍の1例  
今澤 正彦 (JA 岐阜厚生連東濃厚生病院 救急部, JA 岐阜厚生連東濃厚生病院 外科)
- P-181 陰圧閉鎖療法と bFGF 投与が有効であった化膿性筋炎の2例  
篠田 裕介 (がん・感染症センター都立駒込病院 骨軟部腫瘍科)
- P-182 車椅子患者の褥瘡に対する皮弁形成手術後の再発に関する検討  
高橋 元 (牛久愛和総合病院 形成外科)