

第1会場 2F 国際会議室

Case Presentation Award

心臓1 心筋梗塞合併症 (8:50~9:30)

座長：堀井 泰浩 (香川大学医学部 心臓血管外科学)

鈴木 友彰 (滋賀医科大学 外科学講座 心臓血管外科)

CPC1-1 急性心筋梗塞に合併した後乳頭筋断裂に対して、完全鏡視下僧帽弁形成術を施行した1例

名古屋第一赤十字病院 心臓血管外科 加藤 陸

CPC1-2 急性心筋梗塞後心室中隔穿孔術後の遠隔期に生じた左室仮性瘤の一例

桜橋渡辺病院 心臓血管外科 伴田 一真

CPC1-3 妊娠関連特発性冠動脈解離の1例

トヨタ記念病院 心臓外科 碓氷 礼奈

CPC1-4 ハイドロフィットを使用したSutureless techniqueによるVSP閉鎖術

福井循環器病院 心臓血管外科 玉川 友樹

CPC1-5 心筋梗塞後乳頭筋断裂に対する両尖温存僧帽弁置換術後に左室流出路狭窄をきたした一例

りんくう総合医療センター 心臓血管外科 西條 史祥

Case Presentation Award

心臓2 合併症・その他 (9:30~10:10)

座長：光野 正孝 (友誼会総合病院 心臓血管外科)

渡橋 和政 (高知大学医学部 外科2講座)

CPC2-1 植込み型LVAD装着後に2型HITを発症し多発血栓症を来した1例

鳥取大学医学部附属病院 心臓血管外科 森本 健一

CPC2-2 寒冷凝集素症を合併した僧帽弁閉鎖不全症、三尖弁閉鎖不全症、慢性心房細動、冠動脈硬化症に対する一手術例

三重大学 大学院・医学部 胸部心臓血管外科学 別所 早紀

- CPC2-3 脳梗塞を契機に発見された抗リン脂質抗体症候群に伴う大動脈弁血栓の1例
加古川中央市民病院 心臓血管外科 宮路 啓太
- CPC2-4 ペースメーカー植込み術と三尖弁置換術を同一入院期間中に行った1症例
広島市立広島市民病院 初期研修医 重里 侑甫
- CPC2-5 下肢動脈急性閉塞を契機に発見され、上行大動脈内血栓除去術を施行したプロテインS欠損症の1例
倉敷中央病院 心臓血管外科 藤本 靖幸

Case Presentation Award

心臓3 感染性心内膜炎・僧帽弁 (10:10~10:50)

座長：大川 育秀 (豊橋ハートセンター)

良本 政章 (兵庫医科大学病院 心臓血管外科)

- CPC3-1 右室から肺動脈内までの疣贅と肺膿瘍を合併したVSD患者の感染性心内膜炎の1例
静岡県立総合病院 心臓血管外科 北方 悠太
- CPC3-2 僧帽弁感染性心内膜炎術後、慢性期に左室後壁に膿瘍腔を形成した症例
兵庫県立姫路循環器病センター 心臓血管外科 河嶋 基晴
- CPC3-3 術前後IMPELLA5.0での心不全加療が有効であった心原性ショックの虚血性心筋症に対する左室形成術及び僧帽弁人工弁置換術施行例
神戸市立医療センター中央市民病院 心臓血管外科 吉田 壮志
- CPC3-4 間歇的な僧帽弁離開による重症僧帽弁閉鎖不全症に対して僧帽弁置換術を施行した一例
松江赤十字病院 心臓血管外科 角 尚紀
- CPC3-5 僧帽弁手術前における冠動脈走行評価 -回旋枝が僧帽弁輪に近接していた1例-
土谷総合病院 心臓血管外科 呉 晟名

Case Presentation Award

心臓4 冠動脈・心不全 (10:50~11:30)

座長：向原 伸彦 (兵庫県立姫路循環器病センター 心臓血管外科)

大橋 壮樹 (名古屋徳洲会総合病院 心臓血管外科)

CPC4-1 心室中隔穿孔を伴う下壁梗塞術後の遠隔期に発生した挺身機能、ICM-MRに合併した左室仮性瘤に対して手術を施行した一例

大阪大学医学部附属病院 心臓血管外科 山田 翔平

CPC4-2 機能的僧帽弁閉鎖不全(FMR)を伴った重症心不全の2例

関西電力病院 川崎 有亮

CPC4-3 ACSを伴った重症ICMに対してIMPELLA5.0導入後のCABGが有効であった2例

鳥取大学医学部附属病院 心臓血管外科 熊谷 国孝

CPC4-4 冠動脈瘤を合併した冠状動脈肺動静脈瘻の2例-治療戦略決定の為の術前3DCTの有用性-

トヨタ記念病院 心臓外科 碓氷 礼奈

CPC4-5 心筋梗塞三週間後に発症した乳頭筋断裂の一例

奈良県総合医療センター 心臓血管外科 佐藤 俊

ランチョンセミナー1 (11:50~12:40)

座長：小林順二郎 (国立循環器病研究センター病院 名誉院長)

LS1 当院におけるEDWARDS INTUITY Elite バルブシステムの使用経験について

大阪大学大学院医学系研究科 心臓血管外科 戸田 宏一

共催：エドワーズライフサイエンス株式会社

総会 (12:50~13:10)

理事会活動報告 (13:10~13:30)

座長：西村 元延 (鳥取大学医学部 心臓血管外科学)

名古屋大学大学院医学系研究科 心臓外科学 碓氷 章彦

会長講演 (13:30~14:00)

座長：森 透 (大阪府立母子保健総合医療センター (現 大阪母子医療センター) 名誉総長 / 社会医療法人 医真会 顧問)

PL 胸部外科医としての37年を振り返って ―鳥取に籠ること十余年―

鳥取大学医学部 心臓血管外科学 西村 元延

特別講演 (14:10~15:10)

座長：西村 元延 (鳥取大学医学部 心臓血管外科学)

SPL 心臓血管外科の進歩と未来への展望 ～その進むべき道～

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 澤 芳樹

教育セミナー1 わたくしの弁形成 (15:10~16:10)

座長：濱野 公一 (山口大学大学院医学系研究科 器官病態外科学講座)

EDS1-1 高度機能性三尖弁逆流に対する手術

千葉大学大学院医学研究院 心臓血管外科学 松宮 護郎

EDS1-2 私の僧帽弁形成術

小牧市民病院 心臓血管外科 澤崎 優

EDS1-3 わたくしの大動脈弁形成術

東京慈恵医科大学 心臓外科学講座 國原 孝

パネルディスカッション1 慢性B型解離に対する治療選択 (16:10~18:10)

座長：湊谷 謙司 (京都大学大学院医学研究科 心臓血管外科学)

椎谷 紀彦 (浜松医科大学 外科学第一講座)

PD1-1 慢性B型解離に対する治療選択：TEVARの治療成績を中心に

国立循環器病研究センター 心臓血管外科 松田 均

PD1-2 慢性B型解離に対する治療戦略

浜松医科大学 外科学第一講座 椎谷 紀彦

PD1-3 遠隔成績から考えるB型慢性解離性大動脈瘤に対する治療戦略

兵庫医科大学病院 心臓血管外科 良本 政章

PD1-4 当院でのStanford B型大動脈解離症例に対する検討

奈良県総合医療センター 仁科 健

PD1-5 慢性B型解離に対する外科治療
神戸赤十字病院／兵庫県災害医療センター 心臓血管外科 泉 聡

PD1-6 慢性B型大動脈解離にTEVARは有用か - 当院の治療成績から -
大阪市立総合医療センター 心臓血管外科 尾藤 康行

第2会場 2F 小ホール

Case Presentation Award 呼吸器1 (8:50~9:30)

座長：先山 正二(高知病院 呼吸器外科)

矢野 智紀(愛知医科大学 外科学講座 呼吸器外科)

- CPL1-1 転移性肺腫瘍に起因する続発性気胸に対して手術を施行した4例
大阪大学 大学院・医学部 呼吸器外科学 谷口 聖治
- CPL1-2 エコーガイド下膿胸腔搔爬術は外科的治療の代替治療となり得るか？
県立広島病院 心臓血管・呼吸器外科 井上 聡
- CPL1-3 迷走神経－横隔神経吻合再建を行った胸腺腫の1切除例
刈谷豊田総合病院 呼吸器外科 鈴木あゆみ
- CPL1-4 左腕頭静脈合併切除後に上気道狭窄をきたした胸腺癌の1例
山口大学 医学部・大学院 器官病態外科学 吉峯 宗大
- CPL1-5 胸腺原発非乳頭状腺癌の1切除例
名古屋大学医学部附属病院 呼吸器外科 坪内 秀樹

Case Presentation Award 呼吸器2 (9:30~10:10)

座長：芳川 豊史(名古屋大学大学院医学系研究科 呼吸器外科学)

棚橋 雅幸(聖隷三方原病院 呼吸器外科)

- CPL2-1 術中に胸腔間交通による医原性両側気胸を発症した1例
岡山大学病院 呼吸器外科 富岡 泰章
- CPL2-2 胸腔内の巨大なLow grade fibromyxoid sarcomaの1例
大阪大学 大学院・医学部 呼吸器外科学 石田 裕人
- CPL2-3 Hepatoid adenocarcinomaの成分を含む胎児型腺癌の1手術例
神戸赤十字病院/兵庫県災害医療センター 呼吸器外科 小濱 拓也
- CPL2-4 右側大動脈弓を伴った右上葉肺癌に対して右上葉切除および縦隔リンパ節郭清を施行した1例
大阪国際がんセンター 呼吸器外科 寛島 隆史

CPL2-5 肺癌との鑑別が困難であった塵肺に伴う線維化巣の一例

愛媛大学 大学院・医学部 心臓血管・呼吸器外科学

坂尾 伸彦

Case Presentation Award 呼吸器3 (10:10~10:50)

座長：村川 知弘(関西医科大学 呼吸器外科学講座)

宮田 義浩(広島大学 原爆放射線医科学研究所放射線災害医療研究センター)

CPL3-1 術前化学放射線療法後の左下葉 sleeve 切除後に生じた気管支仮性肺動脈瘤瘻の1例

京都大学医学部附属病院 呼吸器外科

村上浩太郎

CPL3-2 異所性胸腺腫の1例

愛知医科大学 呼吸器外科

今津麟太郎

CPL3-3 右下葉切除翌朝に起座位を契機として発症した血胸の1例

名古屋第一赤十字病院 呼吸器外科

市川 靖久

CPL3-4 CPFEを合併した難治性気胸に対して自己血による胸膜癒着術が有効であった1例 - 当院での自己血癒着術症例の検討 -

松江赤十字病院

宮本 竜弥

CPL3-5 胸腺 pigmented atypical carcinoid の一切除例

大阪警察病院 呼吸器外科

田中 諒

Case Presentation Award 呼吸器4 (10:50~11:38)

座長：山下 芳典(呉医療センター・中国がんセンター 呼吸器外科)

濱路 政嗣(京都大学医学研究科 器官外科学講座 呼吸器外科)

CPL4-1 左心房クランプによる血管処理と複雑気管支形成術を施行した局所進行左下葉肺癌の1例

独立行政法人国立病院機構 東広島医療センター 呼吸器外科

上垣内 篤

CPL4-2 症例から学ぶ食道癌肺転移の切除適応

大阪国際がんセンター 呼吸器外科

大村 彰勲

CPL4-3 治療に難渋した胸骨正中切開術後縦隔炎, 胸骨骨髓炎の1例

鳥取県立中央病院 呼吸器・乳腺・内分泌外科

藤原和歌子

CPL4-4 BHD 症候群に伴った繰り返す気胸に対して手術加療を施行した1例

岩国医療センター 胸部外科

氏家 裕征

CPL4-5 完全鏡視下胸管結紮術が有効であった肺尖部胸壁浸潤癌術後の難治性乳び胸の1例

倉敷中央病院 呼吸器外科 石田 雄大

CPL4-6 左肺底区動脈大動脈起始症の1手術症例

大阪医科大学大学院医学研究科 胸部外科学 武田 翔

ランチョンセミナー2 (11:50~12:40)

座長：中田 昌男(川崎医科大学附属病院)

LS2-1 安全かつ根治的な肺癌胸腔鏡下手術を行うためのテクニック
～胸腔鏡安全技術認定制度を見据えて～

鳥取大学医学部附属病院 春木 朋広

LS2-2 Uniportal VATS JAPANスタイルの手術を目指して
～Harmonic HD1000iを用いた繊細な剥離と郭清～

近畿大学病院 千葉 真人

共催：ジョンソン・エンド・ジョンソン株式会社

教育講演1

～肺癌診療ガイドラインにおける controversial CQを紐解く～

(14:10~15:40)

座長：井上 匡美(京都府立医科大学 呼吸器外科)

EDL1-1 ガイドラインを紐解く
肺癌に対する外科治療—術式は肺葉切除か、縮小切除か

順天堂大学大学院医学研究科 呼吸器外科学 鈴木 健司

EDL1-2 “I期肺癌” 標準郭清 vs 選択的郭清

静岡県立静岡がんセンター 呼吸器外科 大出 泰久

EDL1-3 “cN 2肺癌の外科治療” 術前治療 vs 術後治療

倉敷中央病院 呼吸器外科 奥村 典仁

シンポジウム1

呼吸器外科領域における安全な低侵襲手術（内視鏡手術、ロボット手術）をどのように伝授するか？（15：40～17：10）

座長：中村 廣繁（鳥取大学医学部 呼吸器・乳腺内分泌外科学）

眞庭 謙昌（神戸大学大学院医学研究科 外科学講座 呼吸器外科学分野）

- SY1-1 当科における胸腔鏡手術トレーニング
大阪大学 大学院・医学部 呼吸器外科学 大瀬 尚子
- SY1-2 安全かつ質の高い胸腔鏡手術を会得するための術者育成システム
山口大学医学部附属病院器官病態外科学 呼吸器外科 村上 順一
- SY1-3 単孔式手術の伝授：手術手技の標準化と言語化
富山大学大学院医学薬学研究部 外科学（呼吸・循環・総合外科） 本間 崇浩
- SY1-4 呼吸器外科ロボット支援手術におけるデュアルコンソールの有用性 ～教育と安全性の観点から～
鳥取大学医学部附属病院 胸部外科 窪内 康晃
- SY1-5 当院で施行している Robot assist thoracic surgery (RATS) での助手からの胸腔鏡補助視野の有用性
岐阜大学医学部附属病院 山本 裕崇

教育講演2

～肺癌診療ガイドラインにおける controversial CQ を紐解く～

（17：10～18：10）

座長：奥村明之進（大阪刀根山医療センター）

- EDL2-1 悪性胸膜中皮腫の術式選択-胸膜肺全摘術と胸膜切除/肺剥皮術-
兵庫医科大学大学院 外科学（呼吸器外科） 長谷川誠紀
- EDL2-2 胸腺腫瘍切除に対するアプローチ法の選択
大阪大学大学院医学系研究科 呼吸器外科学 新谷 康

第3会場 6F 第7会議室

Case Presentation Award 心臓5 大動脈弁 (8:50~9:30)

座長：福村 好晃(徳島赤十字病院 心臓血管外科)

山内 正信(島根県立中央病院 心臓血管外科)

CPC5-1 出血性脳梗塞を合併した真菌性人工弁感染に対して再大動脈弁置換術を施行した1例

桜橋渡辺病院 榊原 聡

CPC5-2 STJに癒合した大動脈弁左冠尖により左冠動脈口が覆われていた大動脈弁狭窄症の1手術例

和歌山県立医科大学医学部 外科学第一講座 中西 靖佳

CPC5-3 二尖弁ASに対するTAVI後の有症候性弁尖血栓症に対し、抗凝固療法により血栓消退を得た一例

鳥取大学医学部附属病院 心臓血管外科 池田 陽祐

CPC5-4 経カテーテル的大動脈弁植え込み術後、早期人工弁機能不全を来したScheie症候群の一例の経験

大阪大学医学部附属病院 心臓血管外科 柳野 佑輔

CPC5-5 高安動脈炎による大動脈弁輪拡張・大動脈弁閉鎖不全症に対して自己弁温存大動脈基部置換術を施行した1例

神戸大学 大学院・医学部 心臓血管外科学分野 孟 順

Case Presentation Award 心臓6 腫瘍 (9:30~10:10)

座長：土井 潔(岐阜大学大学院医学系研究科 病態制御学講座・高度先進外科学分野)

山崎 文郎(静岡市立静岡病院 心臓血管外科)

CPC6-1 左房内Spindle cell sarcoma再発に対して外科的切除と放射線治療を併用した一例

大阪大学医学部附属病院 心臓血管外科 井之口慶太

CPC6-2 左室流出路、および前乳頭筋から僧帽弁前尖に多発する心臓腫瘍に対して右小開胸による腫瘍全切除を行った1例

山口大学 医学部・大学院 器官病態外科学 心臓外科 松永 一真

- CPC6-3 急性下肢虚血を契機に診断された左房腫瘍の一例
 関西医科大学総合医療センター 心臓血管外科 植月 友彦
- CPC6-4 右肋間小切開低侵襲アプローチで左室内乳頭状弾性繊維腫を摘出した1例
 福井循環器病院 心臓血管外科 竹原 貴之
- CPC6-5 僧帽弁下に腫瘤形成を来たした calcified amorphous tumor の1例
 和歌山県立医科大学附属病院 第一外科 中下 優

Case Presentation Award 心臓7 弁膜症1 (10:10~10:50) _____

座長：杭ノ瀬昌彦 (川崎医科大学 総合外科学教室)
 西村 好晴 (和歌山県立医科大学 外科学第一講座)

- CPC7-1 若年ハイリスク大動脈弁狭窄症に対し bridge use として TAVI を施行した一例
 大阪大学 大学院・医学部 心臓血管外科学 横田 純己
- CPC7-2 DCM を合併する AS に対して TAVI を施行したが術後半年で弁周囲逆流を発症し AVR が必要となった一例
 大阪大学 大学院・医学部 心臓血管外科学 前田 修作
- CPC7-3 心房性機能性僧帽弁閉鎖不全症に対する MitraClip 後の僧帽弁置換術の1例
 京都府立医科大学大学院・医学部 心臓血管外科学 法里 優
- CPC7-4 TAVI 後早期に弁機能不全をきたし外科的 AVR を要した一例
 神戸市立医療センター中央市民病院 心臓血管外科 吉田 一史
- CPC7-5 右小開胸 MICS, TAVI 時代に高齢者の胸骨上半切開 AVR の有用性
 関西電力病院 心臓血管外科 小澤 達也

Case Presentation Award 心臓8 弁膜症2 (10:50~11:30) _____

座長：築部 卓郎 (神戸赤十字病院/兵庫県災害医療センター 心臓血管外科)
 松山 克彦 (愛知医科大学病院 心臓外科)

- CPC8-1 僧帽弁輪部膿瘍破裂後仮性瘤に対する修復術を施行した1例
 京都府立医科大学大学院・医学部 心臓血管外科学 法里 優
- CPC8-2 演題取り下げ

- CPC8-3 軟骨無形性症に伴う大動脈弁狭窄症に対して Manouguian 変法による弁輪拡大を伴う大動脈弁置換術を施行した一例
大阪大学医学部附属病院 心臓血管外科 三上 翔
- CPC8-4 放射線治療後の Porcelain aorta 合併症例に対して上行置換、大動脈弁置換術、僧帽弁前尖脱石灰化を行った一例
大阪大学 大学院・医学部 心臓血管外科学 阪下 裕司
- CPC8-5 後縦隔嚢胞摘出術と僧帽弁形成術、大動脈弁置換術を同時施行した一例
関西電力病院 小澤 達也

ランチョンセミナー3 (11:50~12:40)

座長：坂口 元一 (近畿大学病院 心臓血管外科)

広範囲胸部大動脈瘤に対する治療戦略

- LS3-1 心臓病センター榑原病院 心臓血管外科 平岡 有努
- LS3-2 天理よろづ相談所病院 心臓血管外科 瀧本 真也

共催：テルモ株式会社

Case Presentation Award 心臓9 弁膜症・その他1 (14:10~14:42)

座長：岩田 祐輔 (岐阜県総合医療センター 成人先天性心疾患診療科)

吉田 英生 (川崎医科大学総合医療センター 外科)

- CPC9-1 薬剤抵抗性片頭痛に対して、外科的心房中隔欠損閉鎖術が著効した一例
天理よろづ相談所病院 心臓血管外科 上田 遼馬
- CPC9-2 Epstein 症候群に合併した前尖の cleft と異常腱索による severe MR に対し僧帽弁形成術を施行した一例
京都府立医科大学附属病院 中井 理絵
- CPC9-3 三心房心に併発した僧帽弁閉鎖不全症、心房細動の一例
岐阜県立多治見病院 石田 真一
- CPC9-4 梅毒性大動脈炎に起因する右冠動脈入口部閉塞・大動脈弁閉鎖不全症の1例
神戸大学医学部附属病院 心臓血管外科 殿城 秀斗

Case Presentation Award 心臓10 弁膜症・その他2 (14:42~15:14)

座長：腰地 孝昭 (福井大学医学部 心臓血管外科)

正井 崇史 (桜橋渡辺病院 心臓血管外科)

CPC10-1 心原性ショックを呈した重症僧帽弁閉鎖不全症の外科治療：Bridge to SuregeryとしてIMPELLAを使用した一例

大阪大学医学部附属病院 心臓血管外科 今岡 秀輔

CPC10-2 レーザーシースによるリード抜去時の三尖弁損傷の1例

名古屋第二赤十字病院 心臓血管外科 加藤 葵

CPC10-3 高度三尖弁逆流に対する三尖弁置換術の経験

大阪警察病院 心臓血管外科 河住 亮

CPC10-4 MICS approachによる左室内血栓摘除術を施行した1例

兵庫県立淡路医療センター 心臓血管外科 河本 達也

Case Presentation Award 心臓11 心不全・補助循環 (15:14~15:46)

座長：福嶋 教偉 (国立循環器病研究センター 移植医療部)

六鹿 雅登 (名古屋大学大学院医学系研究科 心臓外科学)

CPC11-1 心臓移植後、タクロリムスによる可逆性脳血管攣縮症候群を来した一例

大阪大学医学部附属病院 心臓血管外科 井上 航一

CPC11-2 WPW症候群を有する患者のVF蘇生後に対して体外式補助人工心臓を用いた治療が奏功した1例

国立循環器病研究センター病院 心臓外科 田口 卓良

CPC11-3 左心室内血栓を合併した特発性拡張型心筋症のBridge to Decision(BTD)としての治療選択

名古屋大学医学部附属病院 心臓外科 山川 将人

CPC11-4 閉塞型肥大型心筋症に伴う僧帽弁逆流に対し心筋切除術が著効した一例

広島大学病院 心臓血管外科 清水 春菜

シンポジウム2 弁膜症治療の最前線 (15:50~17:20)

座長：種本 和雄 (川崎医科大学 心臓血管外科学教室)

泉谷 裕則 (愛媛大学大学院医学系研究科 心臓血管・呼吸器外科学)

- SY2-1 複雑僧帽弁病変に対する MICS 僧帽弁形成術
兵庫医科大学病院 心臓血管外科 坂口 太一
- SY2-2 ロボットによる僧帽弁形成の適応性
国立循環器病研究センター 心臓血管外科 藤田 知之
- SY2-3 低心機能 DCM-MR に対する僧帽弁手術の適応とは？
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 戸田 宏一
- SY2-4 僧帽弁手術における術前後の左房縮小と予後の関係
-Maze 手術、左房縫縮による左房縮小効果-
公益財団法人 倉敷中央病院 心臓血管外科 平山 雅弥
- SY2-5 重症の機能性僧帽弁閉鎖不全症(FMR)に対し心室を治す”Dual Repair”僧帽弁形成術--Mクリップとの相補的關係は
医誠会病院 心臓血管外科 米田 正始
- SY2-6 慢性透析患者の大動脈弁狭窄症に対する SAVR の成績～TAVR の適応拡大を目前にして～
兵庫医科大学病院 心臓血管外科 関谷 直純
- SY2-7 TAVI における経大腿動脈アプローチの代替法は、経心尖か経上行大動脈か
国立循環器病研究センター病院 心臓外科 角田 宇司
- SY2-8 Low/intermediate risk の高齢 AS 患者をどう治療するか？
山口大学大学院医学系研究科 器官病態外科学講座 (第一外科) 藏澄 宏之

イブニングセミナー

我々は放射線浴び過ぎ！—放射線被曝に対する新しい防御戦略—

(17:20~18:10)

座長：岡田 健次 (神戸大学大学院医学研究科 外科学講座 心臓血管外科学)

ES-1 当科ハイブリッド手術室における被曝量とその軽減への試み

大阪大学大学院医学系研究科 低侵襲循環器医療学 倉谷 徹

ES-2 Radiation basics, health effects on brain and eyes, ways to protect.

RADPROTECTION Co.,LTD Charlie Yu

共催：パラメディック・ジャパン株式会社

第4会場 5F 第4会議室

Case Presentation Award 心臓12 先天性1 (8:50~9:30) —————

座長：上村 秀樹(奈良県立医科大学 先天性心疾患センター)

新保 秀人(三重県立総合医療センター)

CPC12-1 下大静脈還流異常，部分肺静脈還流異常，静脈洞型ASDに冠静脈洞のcut backを併用し心房内septationを行った1例

兵庫県立こども病院 心臓血管外科 和田 侑星

CPC12-2 狭小大動脈二尖弁，低形成大動脈弓を伴うIAA/VSDに対する二期的修復術の1例

岐阜総合医療センター 小児心臓血管外科 川口祐太郎

CPC12-3 PDAカテーテル治療後6年でCoAのためデバイス抜去を行った一例

あいち小児保健医療総合センター 心臓血管外科 大沢 拓哉

CPC12-4 基礎疾患を有さない小児に発症した広範囲中隔膿瘍を伴う感染性心内膜炎の1例

大阪母子医療センター 心臓血管外科 康 利章

CPC12-5 遠位型心室中隔欠損を伴うSDL型兩大血管右室起始症の一手術例

静岡県立こども病院 心臓血管外科 渡辺謙太郎

Case Presentation Award 心臓13 先天性2 (9:30~10:10) —————

座長：久持 邦和(広島市立広島市民病院 心臓血管外科)

打田 俊司(愛媛大学大学院医学系研究科 心臓血管外科)

CPC13-1 Midaortic syndromeによる難治性高血圧症に対して，Extraanatomic bypassが奏功した1例

兵庫県立こども病院 心臓血管外科 長谷川翔大

CPC13-2 狭小心房間交通の拡大に難渋した冠動脈左室瘻を伴う左心低形成症候群の1例

JCHO中京病院 心臓血管外科 村上 優

CPC13-3 横隔膜弛緩症による心臓圧迫並びに虚血性腸炎を合併した房室弁逆流を伴う単心室に対しBDGと同時に横隔膜縫縮を施行した1例

大阪市立総合医療センター 小児心臓血管外科 谷本 和紀

- CPC13-4 左大動脈弓、右下行大動脈を伴った大動脈縮窄症の1例
大阪母子医療センター 三輪 晃士
- CPC13-5 左肺動脈動脈管起始に対する外科治療経験
国立循環器病研究センター病院 小児心臓外科 安川 峻

Case Presentation Award 心臓14 先天性3 (10:10~10:50) —————

座長：盤井 成光(大阪母子医療センター 心臓血管外科)
猪飼 秋夫(静岡県立こども病院 心臓血管外科)

- CPC14-1 感染が契機と疑われる modified Blalock Taussig シヤント急性閉塞の1例
四国こどもとおとなの医療センター 小児心臓血管外科 中川 さや子
- CPC14-2 左室穿破を伴うバルサルバ洞動脈瘤破裂2例の経験
名古屋徳洲会総合病院 心臓血管外科 山内 博貴
- CPC14-3 BT shunt 術後に先天性冠動脈低形成に起因すると考えられる冠盗血現象を呈した兩大血管右室起始症・肺動脈狭窄の1例
国立循環器病研究センター病院 小児心臓外科 中村 悠治
- CPC14-4 冠動脈-肺動脈瘻に対して自己心膜パッチによる閉鎖術を施行した1例
名古屋市立大学 大学院・医学部 心臓血管外科学 森 義晴
- CPC14-5 MICS(経右胸腔)による不完全型房室中隔欠損症(pAVSD)に対する根治術症例
愛媛大学医学部附属病院 心臓・血管外科 薦田 宗則

Case Presentation Award 心臓15 先天性4 (10:50~11:30) —————

座長：笠原 真悟(岡山大学大学院医歯薬学総合研究科 心臓血管外科)
川田 博昭(大阪母子医療センター)

- CPC15-1 Truncal valve の3尖弁化・弁尖延長による弁形成術および気管・気管支狭窄に対して上行大動脈延長術を施行した総動脈幹症の1例
兵庫県立尼崎総合医療センター 心臓血管外科 森 おと姫
- CPC15-2 突然のCPAを契機に発見された左冠動脈肺動脈起始(Bland-White-Garland症候群)に対し外科的治療を施行した1症例
岸和田徳洲会病院 心臓血管外科 竹本 哲志

CPC15-3 ロボット支援下内視鏡手術による Unroofed coronary sinus 修復術の1例
国立循環器病研究センター 心臓外科 小野 譲数

CPC15-4 ムコリピドーシス III型に対する大動脈弁位手術の術式選択
三重大学大学院医学系研究科 胸部心臓血管外科 石川 廉太

CPC15-5 先天性孤立性左肺動脈欠損に対して、自己心膜ロールを用いて肺動脈再建を
施行した1例
奈良県立医科大学 先天性心疾患センター 三谷 和夫

ランチョンセミナー4 (11:50~12:40)

座長：岡本 一真(社会医療法人 愛仁会 明石医療センター)

LS4 当院における AtriClip の使用成績と今後の展望
広島大学大学院医系科学研究科 外科学 高橋 信也

共催：センチュリーメディカル株式会社

Case Presentation Award 心臓16 先天性5 (14:10~14:50)

座長：三島 晃(豊川市民病院 特命管理監)

大嶋 義博(兵庫県立こども病院 心臓血管外科)

CPC16-1 先天性僧帽弁狭窄に対する chimney 法を用いた僧帽弁置換後の人工弁下狭窄
に対し再弁置換を行った1例
兵庫県立尼崎総合医療センター 心臓血管外科 前田 登史

CPC16-2 重複僧帽弁に対して手術介入が必要であった症例の検討
名古屋大学医学部附属病院 心臓外科 矢野 大介

CPC16-3 Fontan failure を生じた severe CAVVR に対する弁形成術とその工夫
三重大学 大学院医学系研究科 胸部心臓血管外科学 山崎 誉斗

CPC16-4 21 trisomy にて先天性僧帽弁逆流症に続発した巨大左房の1治験例
JCHO 中京病院 心臓血管外科 鎌田 真弓

CPC16-5 Spiral patch を用いた ventricular septation 後44年の patch 破綻に対する再手
術の一例
大阪大学医学部附属病院 心臓血管外科 長谷川 然

Case Presentation Award 心臓17 大動脈1 (14:50~15:22) —————

座長：山中 一郎(奈良総合医療センター 心臓血管センター)

島村 和男(大阪大学大学院医学系研究科 低侵襲循環器医療学講座)

CPC17-1 先天性大動脈二尖弁、上行大動脈瘤を合併する大動脈縮窄症に対し、AVR + 上行置換術後に2期的TEVARを施行した一例

大阪警察病院 心臓血管外科 山名 史男

CPC17-2 初回手術から22年後に発症した胸部人工血管感染に対する一手術例

藤田医科大学医学部 心臓血管外科学 松橋 和己

CPC17-3 A型解離に対するTAR術後、偽腔内血栓による右腎梗塞を発症した二例

京都第二赤十字病院 夫 悠

CPC17-4 交通外傷によって上行大動脈を損傷し、上行大動脈置換術で救命し得た1例

広島市立安佐市民病院 心臓血管外科 奥迫 諒

Case Presentation Award 心臓18 大動脈2 (15:22~15:54) —————

座長：榊原 裕(高松赤十字病院 心臓血管外科)

横山 幸房(大垣市民病院 心臓血管外科)

CPC18-1 急性大動脈解離後の遅発性腸管虚血に対して腹腔鏡が有用であった一例

兵庫医科大学病院 心臓血管外科 上田 大輔

CPC18-2 Stanford B型急性大動脈解離の慢性期にdebranching TEVARを施行し、経過中にFabry病の診断に至った一例

奈良県立医科大学 胸部・心臓血管外科 殿村 玲

CPC18-3 オープンステントグラフト内に巨大な疣贅を生じた1例

神戸大学 大学院・医学部 心臓血管外科学分野 辻本 貴紀

CPC18-4 PCPSによる腕頭動脈をentryとした逆行性解離に対して、TA-TAVI conversion及びTAルートからのentry閉鎖を行った一例

広島市立広島市民病院 心臓血管外科 横山 昌平

要望演題 心臓1

心臓血管外科手術における nightmare case と bail out 1 (15:54~16:34) —

座長：岡村 吉隆 (誠佑記念病院 名誉院長)

高橋 信也 (広島大学大学院医系科学研究科 外科学 (心臓血管外科))

RTC1-1 高度弁輪破壊を伴う僧帽弁位感染性心内膜炎に対する左房内僧帽弁置換術 (modified half and half technique)

大阪市立総合医療センター 心臓血管外科 尾藤 康行

RTC1-2 ファロー四徴症術後遠隔期の一弁付きパッチ (MVOP) 周囲縦隔洞炎に対する緊急肺動脈弁置換術における, 術中吻合部破綻の経験

独立行政法人地域医療機能推進機構中京病院 中京こどもハートセンター 心臓血管外科 小坂井基史

RTC1-3 自然消失を認めた僧帽弁置換後左室仮性瘤

大阪大学 大学院・医学部 心臓血管外科学 河村 拓史

RTC1-4 大動脈基部置換術後の人工弁感染の一例

香川大学医学部 心臓血管外科学 北本 昌平

要望演題 心臓2

心臓血管外科手術における nightmare case と bail out 2 (16:34~17:14) —

座長：柚木 継二 (広島市民病院 心臓血管外科)

田嶋 一喜 (名古屋第二赤十字病院 心臓血管外科)

RTC2-1 Bentall術後IEによりDVR+左室流出路再建を要した症例

岸和田徳洲会病院 心臓血管外科 畔柳 智司

RTC2-2 弁膜症術後に認めた左室右房交通症 Gerbode defect の治験例

関西医科大学附属病院 心臓血管外科 岡田 隆之

RTC2-3 想定外の逆行解離に対し心拍動下全弓部下行置換でbail outした胸腹部大動脈瘤破裂とその後の腸骨動脈までの血行再建術

近森病院 心臓血管外科 池淵 正彦

RTC2-4 Bentall手術後・左冠動脈再建部の仮性動脈瘤に対する1治験例

金沢大学附属病院 心臓血管外科 鷹合真太郎

要望演題 心臓3 小切開心臓手術に関する工夫 (17:14~17:54) —————

座長：吉川 泰司 (鳥取大学医学部 器官再生外科学分野)

都津川敏範 (心臓病センター榊原病院 心臓血管外科)

- RTC3-1 当院における右腋窩小切開大動脈弁置換 (M I C S - A V R) の経験
名古屋徳洲会総合病院 心臓血管外科 岡田 泰司
- RTC3-2 新規MICSチーム立ち上げ時における僧帽弁閉鎖不全症患者に対するMICS
の治療選択
兵庫医科大学病院 心臓血管外科 山下 慶悟
- RTC3-3 先天性心疾患における縮小正中切開連続の工夫 連続317例の経験から
兵庫県立尼崎総合医療センター 心臓血管外科 吉澤 康祐
- RTC3-4 PDA結紮術における小切開, 筋温存による低侵襲後方開胸
大垣市民病院 心臓血管外科 長谷川広樹

第5会場 5F 第6会議室

Case Presentation Award 心臓19 その他 (8:50~9:22)

座長：坂口 元一 (近畿大学医学部 心臓血管外科)

湯浅 毅 (岡崎市民病院 心臓血管外科)

CPC19-1 大動脈弁位人工弁離開による人工弁周囲逆流により僧帽弁開放制限を来した一例

大阪大学 大学院・医学部 心臓血管外科学 中江 昌郎

CPC19-2 冠動脈バイパス術後のグラフト仮性瘤に対して手術を施行した1例

兵庫県立姫路循環器病センター 心臓血管外科 藤末 淳

CPC19-3 特発性肺動脈瘤に対して人工血管置換術を施行した一例

大阪大学 大学院・医学部 心臓血管外科学 久呉 洋介

CPC19-4 鈍的右室損傷による心タンポナーデを合併した胸部多発外傷の1例

名古屋第二赤十字病院 心臓外科・血管外科 山本 良太

Case Presentation Award 呼吸器5 (9:22~10:10)

座長：岩田 尚 (岐阜大学医学部附属病院 呼吸器外科)

園部 誠 (大阪赤十字病院 呼吸器外科)

CPL5-1 左上葉スリーブ切除にて左下葉の血流障害も改善し、著明な呼吸状態の改善を認めた高齢者肺門部扁平上皮癌の一例

倉敷中央病院 呼吸器外科 青野 泰正

CPL5-2 重複大動脈弓を伴う右上葉肺癌の一切除例

姫路医療センター 呼吸器外科 井口 貴文

CPL5-3 インドシアニングリーン (ICG)ナビゲーションを用いた胸腔鏡下左S1+2c亜区域切除術

兵庫県立がんセンター 呼吸器外科 西久保愛実

CPL5-4 転移性肺腫瘍に対する右肺上葉切除術後に右肺中葉軸捻転をきたした1例

小牧市民病院 岡戸 翔嗣

CPL5-5 無名静脈閉塞をきたした縦隔原発胚細胞腫瘍に対し右腕頭静脈—右心耳一時バイパスにより腫瘍摘出・上大静脈合併切除を行った一例
京都府立医科大学附属病院 呼吸器外科 亀山 堅司

CPL5-6 剣状突起下アプローチによる胸腔鏡下拡大胸腺摘出術を施行した難治性重症筋無力症の1例
倉敷中央病院 呼吸器外科 山田 楓

Case Presentation Award 呼吸器6 (10:10~10:58)

座長：星川 康(藤田医科大学病院 呼吸器外科)
塩野 裕之(近畿大学医学部奈良病院 呼吸器外科)

CPL6-1 切除不能III期非小細胞肺癌に対する根治的化学放射線療法後の局所再発に対してサルベージ手術を施行した2症例
鳥取大学医学部附属病院 胸部外科 中西 敦之

CPL6-2 演題取り下げ

CPL6-3 複数葉に及ぶ先天性肺気道奇形 (CPAM) に対して区域切除で呼吸機能の温存が可能となった一例
大阪大学 大学院・医学部 呼吸器外科学 福山 馨

CPL6-4 術前のEBUS-TBNAにて診断したサルコイドーシス合併肺癌の術後8ヶ月目に縦隔リンパ節再発を認めた一例
東広島医療センター 呼吸器外科 平野 耕一

CPL6-5 異所性ACTH産生肺カルチノイドの1切除例
金沢大学附属病院 呼吸器外科 藤井 佑美

CPL6-6 演題取り下げ

ランチョンセミナー5 (11:50~12:40)

座長：澤 芳樹 (大阪大学大学院医学系研究科 心臓血管外科学)

コメンテーター：Borut Gersak (University of Ljubljana)

LS5 日本におけるPERCEVALスーチャレス弁使用成績調査の初期成績

東京女子医科大学 心臓血管外科 新浪 博士

共催：リヴァノヴァ株式会社

一般演題 呼吸器1 肺悪性疾患1 (14:10~15:13)

座長：立松 勉 (名古屋市立大学大学院医学研究科 腫瘍・免疫外科)

岡見 次郎 (大阪国際がんセンター 呼吸器外科)

OPL1-1 PL因子とpl因子は一致するか～外科医の術中判断の妥当性～

静岡県立静岡がんセンター 呼吸器外科 児嶋 秀晃

OPL1-2 pStage1A期肺腺癌手術症例の優位組織亜型による予後の検討

鳥取県立厚生病院 野坂 祐仁

OPL1-3 肺癌原発巣の存在する区域別リンパ流路の検討

静岡県立静岡がんセンター 呼吸器外科 井坂 光宏

OPL1-4 肺癌の再手術時におけるCT断層画像の体表投影の有益性

国立病院機構 松江医療センター 呼吸器外科 荒木 邦夫

OPL1-5 気胸術後の高度上縦隔癒着に対する右肺上葉切除+リンパ節郭清

国立病院機構米子医療センター 胸部・乳腺外科 万木 洋平

OPL1-6 粘液産生肺癌切除の3例

浜田医療センター 呼吸器外科 小川 正男

OPL1-7 手術適応のある肺癌症例に対する術前確定診断の必要性について

豊橋市民病院 呼吸器外科 橋本久実子

一般演題 呼吸器2 肺悪性疾患2 (15:13~16:07)

座長：岸本 晃司(島根大学医学部 循環器・呼吸器外科学講座)
滝沢 宏光(徳島大学大学院医歯薬学研究部 胸部・内分泌・腫瘍外科)

- OPL2-1 肺癌取り扱い規約第8版での当院における開胸時胸腔洗浄細胞診(PLC-pre)陽性症例の検討
鳥取県立厚生病院 胸部外科 大野 貴志
- OPL2-2 神経内分泌腫瘍手術例の検討
聖隷三方原病院呼吸器センター外科 千馬 謙亮
- OPL2-3 気胸を契機に発見されたStageIV肺癌の1例
岐阜大学医学部附属病院 呼吸器センター 呼吸器外科 萩原 清彦
- OPL2-4 肺腺癌発癌過程におけるArl4cの機能解析
大阪大学 大学院・医学部 呼吸器外科学 木村 賢二
- OPL2-5 当科における“Dual image navigation”を用いた区域切除の検討
香川大学 医学部 附属病院 呼吸器・乳腺内分泌外科学 池田 敏裕
- OPL2-6 術前に原発性肺癌との鑑別が困難であった腎細胞癌肺転移の1切除例
名古屋市立大学大学院医学研究科腫瘍・免疫外科 立松 勉

要望演題 呼吸器1 多発肺癌に対する外科治療 (16:07~17:37)

座長：光富 徹哉(近畿大学医学部 外科学教室呼吸器外科部門)
川口 晃司(三重大学 胸部心臓血管外科)

- RTL1-1 多発肺癌に対する複数回肺切除例の検討
倉敷中央病院 呼吸器外科 藤本 周祐
- RTL1-2 同時性・異時性多発肺癌に対する外科治療
淀川キリスト教病院 呼吸器外科 加地 政秀
- RTL1-3 気管支形成術後吻合部狭窄に対するハイブリッド気道ステントの使用経験
京都府立医科大学附属病院 呼吸器外科 下村 雅律
- RTL1-4 気管支形成部に被覆した有茎心膜脂肪組織の継時的変化
大阪市立大学医学部附属病院 呼吸器外科 月岡 卓馬
- RTL1-5 右肺上葉切除後中葉捻転の予防法—心膜・ステープルライン固定法—
鈴鹿中央総合病院 呼吸器外科 川野 理

- RTL1-6 非結核性抗酸菌による膿胸の2例
藤田医科大学医学部 呼吸器外科学 松田 安史
- RTL1-7 当科における肺癌術後血栓塞栓症とその対策
金沢大学附属病院 呼吸器外科 吉田 周平
- RTL1-8 抗血栓療法中の肺葉切除後に肺胞出血を来した2例
神戸市立医療センター中央市民病院 呼吸器外科 青山 晃博
- RTL1-9 大血管合併切除と人工血管再建術を施行した大血管浸潤を伴う胸部悪性腫瘍
例の術後感染症対策
聖隷三方原病院 呼吸器センター外科 鈴木恵理子

第6会場 3F 第2会議室

Case Presentation Award 心臓20 大動脈3 (8:50~9:30) _____

座長：白川 幸俊(大阪警察病院 心臓血管外科)

田中 裕史(姫路循環器病センター 心臓血管外科)

CPC20-1 演題取り下げ

CPC20-2 食道穿孔による人工血管感染に対し、上行・弓部・下行大動脈人工血管置換及び食道部分切除術を同時に施行した1例

藤田医科大学病院 心臓血管外科 林 亮佑

CPC20-3 漏斗胸を合併した Marfan 症候群に対して Bentall 手術、MVR、漏斗胸手術を同時に行った1例

広島市立広島市民病院 山根 尚貴

CPC20-4 広範囲胸腹部大動脈瘤に対し腹部分枝再建を含む人工血管置換術とステントグラフト治療で低侵襲に治療し得た一例

関西ろうさい病院 心臓血管外科 田島 信弥

CPC20-5 CABG 術後に症候性腕頭動脈狭窄、左総頸動脈閉塞をきたし部分弓部大動脈置換術を要した高安動脈炎の一例

神戸大学 大学院・医学部 心臓血管外科学分野 井上 大志

Case Presentation Award 心臓21 大動脈4 (9:30~10:10) _____

座長：島本 健(倉敷中央病院 心臓血管外科)

善甫 宣哉(関西医科大学附属病院 血管外科)

CPC21-1 冠動脈バイパス術後に弓部大動脈瘤に対し、2-debranched 胸部大動脈ステントグラフト内挿術(TEVAR(NAJUTA))が奏功した症例。

愛媛大学 大学院・医学部 心臓血管・呼吸器外科学 薦田 宗則

CPC21-2 偽性大動脈縮窄症との関連が疑われる遠位弓部大動脈瘤に対して全弓部大動脈人工血管置換術を行った1例

近森病院 心臓血管外科 衣笠 由祐

CPC21-3 大動脈縮窄に対する左鎖骨下動脈-下行大動脈バイパス術後の吻合部仮性瘤に対し debranching TEVAR が奏功した一例

大阪急性期・総合医療センター 心臓血管外科 後藤 隆純

CPC21-4 胸腹部大動脈瘤に対する debranching TEVAR 後の人工血管十二指腸瘻治療に PET-CT が有用であった 1 例

大阪大学 大学院・医学部 心臓血管外科学 松本 遼太

CPC21-5 Shaggy Aorta を伴う胸腹部大動脈瘤に対して二期的に全大動脈人工血管置換術を行った一例

兵庫県立姫路循環器病センター 心臓血管外科 藤本 将人

Case Presentation Award 心臓22 大動脈5 (10:10~10:50) —————

座長：美甘 章仁(山口大学大学院医学系研究科 器官病態外科学)

高木 靖(藤田医科大学医学部 心臓血管外科学)

CPC22-1 急性心筋梗塞及び対麻痺を合併した A 型急性大動脈解離の 1 治験例

桜橋渡辺病院 心臓血管外科 伊藤 仁人

CPC22-2 感染のためにオープンステント(OS)抜去を要した 2 例

名古屋第二赤十字病院 矢澤 翼

CPC22-3 末梢送血困難かつ術中大動脈破裂を来した Stanford A 型大動脈解離に対して経心尖部上行大動脈送血が有用であった一例

鳥取県立中央病院 坂口 祐紀

CPC22-4 繰り返す一過性脊髄虚血を合併した慢性大動脈解離に対し胸腹部大動脈置換術を施行し脊髄虚血が改善した一例

兵庫県立姫路循環器病センター 心臓血管外科 藤本 将人

CPC22-5 急性大動脈解離 stanford A 型の術後に短期間で下行、弓部、腹部大動脈が瘤化した SLE 患者の一例

滋賀医科大学医学部附属病院 心臓血管外科 近藤 康生

一般演題 食道 (10:50~11:35)

座長：平原 典幸 (島根大学医学部 消化器・総合外科学)
武田 茂 (山口大学大学院医学系研究科 消化器・腫瘍外科学)

- OPE-1 開胸困難症例に対する縦隔鏡下食道切除の治療成績
京都府立医科大学附属病院 消化器外科 小西 博貴
- OPE-2 食道癌 cStageIII 症例における予後因子としての SCC/リンパ球比 (SLR) の有用性
鳥取大学医学部 病態制御外科学分野 宍戸 裕二
- OPE-3 食道アカラシアに対する POEM 後の癒痕性狭窄に対して外科的治療を適応した 1 例
南大阪病院 竹村 雅至
- OPE-4 食道神経鞘腫の一切除例
島根県立中央病院 呼吸器外科 阪本 仁
- OPE-5 食道癌術後の冠動脈破裂の 1 救命例
岡山大学病院 消化管外科 前田 直見

ランチョンセミナー6 成人開胸手術の手術戦略とこだわり (11:50~12:40)

座長：織田 禎二 (島根大学医学部附属病院 心臓血管外科)

- LS6-1 当院における心臓手術と術後疼痛対策
徳島赤十字病院 心臓血管外科 元木 達夫
- LS6-2 当院における冠動脈手術症例の治療戦略
慶應義塾大学病院 心臓血管外科 山崎 真敬

共催：ジョンソン・エンド・ジョンソン株式会社

要望演題 食道 1 食道癌術後合併症を回避するための秘策 (14:10~14:40)

座長：白川 靖博 (岡山大学大学院医歯薬学総合研究科 消化器外科学)
李 栄柱 (大阪市立大学大学院外科学講座 消化器外科)

- RTE1-1 食道癌術後合併症回避を目指した縦隔鏡下食道切除術の工夫
京都府立医科大学附属病院 消化器外科 塩崎 敦

RTE1-2 食道切除後胃管再建時のカラード吻合の有用性：縫合不全・吻合部狭窄予防の観点から手縫いととの比較

大阪国際がんセンター 杉村啓二郎

RTE1-3 食道切除術における胸骨後経路胃管再建での合併症低減の工夫

岡山大学病院 消化管外科 野間 和広

要望演題 食道2 食道癌術後周術期管理の工夫 (14:40~15:30) _____

座長：吉田 卓弘 (徳島大学医学部 胸部・内分泌・腫瘍外科学分野)

山崎 誠 (大阪大学大学院医学系研究科 外科系臨床医学専攻 外科学講座消化器外科)

RTE2-1 食道切除術後縫合不全に対するHMB・アルギニン・グルタミン配合飲料の効果を調べる多施設共同第II相試験(プロトコル)

名古屋大学大学院 消化器外科学 神田 光郎

RTE2-2 食道癌手術における術後合併症予防を目指した手術手技と周術期管理の工夫

金沢大学附属病院 消化器・腫瘍・再生外科 岡本 浩一

RTE2-3 食道癌根治切除患者における術前Geriatric Nutritional Risk Index (GNRI)の臨床的意義

島根大学医学部 消化器・総合外科学 平原 典幸

RTE2-4 術前後の専門的嚥下評価を用いた食道癌術後肺炎減少を目指した多職種周術期管理

岡山大学医学部・大学院 消化器外科学 田辺 俊介

RTE2-5 食道切除術後の心房細動に対する予防的ランジオロール投与の効果

徳島大学医学部 胸部・内分泌・腫瘍外科学分野 吉田 卓弘

教育講演3 食道外科専門医取得セミナー (15:30~16:30) _____

座長：土岐祐一郎 (大阪大学大学院医学系研究科 消化器外科学)

EDL3 食道外科専門医認定試験の概要と手術ビデオ審査基準

近畿大学医学部 外科学教室上部消化管部門 安田 卓司

パネルディスカッション2

胸部食道癌に対する低侵襲手術の展望 (16:30~18:00)

座長：宇山 一郎 (藤田医科大学 総合消化器外科学)

竹内 裕也 (浜松医科大学 外科学第二講座)

- | | | |
|-------|--|-------|
| PD2-1 | 胸部食道癌に対する低侵襲手術の現状と展望
浜松医科大学 外科学第二講座 | 竹内 裕也 |
| PD2-2 | 胸腔鏡下食道切除術の安全性と適応基準
愛知県がんセンター | 檜垣 栄治 |
| PD2-3 | 食道癌に対する低侵襲手術の導入, 現況, そして展望
岡山大学医学部・大学院 医歯薬学総合研究科 消化器外科学 | 白川 靖博 |
| PD2-4 | ロボット支援食道切除術の有する可能性
神戸大学大学院医学研究科外科学講座 食道胃腸外科学分野 | 押切 太郎 |
| PD2-5 | 側臥位 Robot 支援低侵襲食道切除術の工夫と展望
金沢大学附属病院 胃腸外科 | 二宮 致 |
| PD2-6 | 縦隔アプローチ根治術：最新の手技と工夫
京都府立医科大学外科学教室 消化器外科学部門 | 藤原 斉 |