

第1日目 6月13日(木)

第1会場 1F ボールルーム

8:00～8:40

Case Presentation Award 心臓1 補助循環・周術期管理

座長：秋田 利明 (名古屋大学大学院医学系研究科 心臓外科学)

泉谷 裕則 (愛媛大学医学部大学院医学系研究科 心臓血管・呼吸器外科学)

-
- CPC1-1 心室中隔穿孔に対してImpella補助が有効であった3症例
名古屋徳洲会心臓血管外科グループ 大垣徳洲会病院 心臓血管外科 / 大城 規和
名古屋徳洲会心臓血管外科グループ 名古屋徳洲会総合病院 心臓血管外科
- CPC1-2 大動脈生体弁置換術後、低心拍出症候群に対して循環補助用ポンプカテーテルを用いた一例
大阪警察病院 佐藤 智
- CPC1-3 心原性ショックを伴う重症虚血病変に対しImpella補助後CABGを施行した2症例
名古屋徳洲会総合病院 山下 正勝
- CPC1-4 劇症型心筋炎に対するIMPELLAを用いた循環補助の有用性
大阪大学大学院医学系研究科 心臓血管外科学 河村 拓史
- CPC1-5 ポンプ離脱困難が予想された成人僧帽弁手術の周術期に対して一酸化窒素療法を使用し容易にポンプ離脱が可能だった症例
広島大学病院 心臓血管外科 岡崎 孝宣

8:40～9:20

Case Presentation Award 心臓2 大動脈弁

座長：大川 育秀 (豊橋ハートセンター)

都津川敏範 (心臓病センター榊原病院 心臓血管外科)

-
- CPC2-1 右鎖骨下動脈アプローチで施行した経カテーテル的大動脈弁留置術の1例
名古屋大学医学部附属病院 心臓外科 山田 真生
- CPC2-2 右肋間小開胸による上行大動脈アプローチ大動脈弁留置術の3症例
静岡県立総合病院 心臓血管外科 若見 達人
- CPC2-3 TAVI後contained aortic ruptureを呈し、その後急速に心タンポナーデに至りsurgical conversionに至ったTF-TAVIの一例
北播磨総合医療センター 河野 敦則

CPC2-4 AVR後の溶血性貧血に対してTAV in SAVが功を奏した1例
兵庫県立姫路循環器病センター 心臓血管外科 辻本 貴紀

CPC2-5 大動脈弁狭窄症に対して大動脈弁置換術を施行した早老症の一例
大阪急性期・総合医療センター 伴田 一真

9:20～10:00

Case Presentation Award 心臓3 僧帽弁・三尖弁

座長：坂口 元一 (近畿大学医学部 心臓血管外科)
澤崎 優 (小牧市民病院)

CPC3-1 完全内臓逆位に対してMICS MVP+TAPを施行した一例
大阪市立大学 心臓血管外科 岸本 憲明

CPC3-2 MitraClip後の僧帽弁閉鎖不全再発に対して僧帽弁置換術を行った1例
静岡県立総合病院 心臓血管外科 北方 悠太

CPC3-3 Barlow症候群に対して後尖W型切除による僧帽弁形成術を施行した一例
鳥取県立中央病院 坂口 祐紀

CPC3-4 広範囲MAC・狭小弁輪の僧帽弁狭窄症に対するChimney techniqueによる
Supra-annular MVR
あかね会土谷総合病院 心臓血管外科 呉 晟名

CPC3-5 Rigid ringを用いた三尖弁形成術後遠隔期にValsalva-RV fistulaを形成した一例
大阪大学大学院医学系研究科 外科学講座 心臓血管外科 鈴木 康太

10:05～10:45

教育講演①(EL1) 弁膜症：標準手術のpitfallとその回避のための理論と手技

座長：西村 元延 (鳥取大学医学部 器官再生外科学)

EL1-1 外科的大動脈弁置換術のコツと理論 - Valve-in-valveを視野に入れた術式 -
川崎医科大学 心臓血管外科 種本 和雄

EL1-2 僧帽弁置換術のピットフォール
福島県立医科大学 心臓血管外科学講座 横山 斉

10:50～11:30

教育講演②(EL2) 冠動脈：標準手術のpitfall とその回避のための理論と手技

座長：佐賀 俊彦 (葛城病院)

EL2-1 前壁 VSR に対する Infarct exclusion と ICM に対する SAVE 手術：手技と共通点
徳島赤十字病院 心臓血管外科 福村 好晃

EL2-2 OPCAB:エビデンスと手術手技
京都府立医科大学大学院医学研究科 心臓血管外科学 夜久 均

11:45～12:35

ランチョンセミナー 1 (LS1) TAVI 時代における SAVR の役割

座長：福村 好晃 (徳島赤十字病院 心臓血管外科)

LS1-1
兵庫医科大学 心臓血管外科 坂口 太一
共催：エドワーズライフサイエンス株式会社

13:00～13:20

代表理事講演 (RL)

座長：北川 哲也 (公立学校共済組合 四国中央病院 (徳島大学大学院 心臓血管外科学分野))

RL 関西胸部外科学会の新体制について
名古屋大学大学院医学系研究科心臓外科学 碓氷 章彦

13:20～13:50

会長講演 (PL)

座長：加藤 逸夫 (社会医療法人真泉会 今治第一病院)

PL わたしの学遊抄
－喜び、目指すもの、そして支えられるもの－
公立学校共済組合 四国中央病院 (徳島大学大学院 心臓血管外科学分野) 北川 哲也

14:00～16:30

特別企画①(SS1)

関西胸部が生んだ誇らしい手術とアイデア Serendipity (心臓血管外科)

座長：北川 哲也 (公立学校共済組合 四国中央病院 (徳島大学大学院 心臓血管外科学分野))
碓氷 章彦 (名古屋大学大学院医学系研究科心臓外科学)

- | | | |
|-------|--|-------|
| SS1-1 | 心不全外科における新しい手術術式の開発
－再生医療等製品を用いた新しい治療戦略－
大阪大学大学院医学系研究科先進幹細胞治療学共同研究講座・心臓血管外科 | 宮川 繁 |
| SS1-2 | Fan-shaped Gore-Tex valve付き bulging sinus Gore-Tex conduitの開発と展望
京都府立医科大学小児医療センター小児心臓血管外科 | 山岸 正明 |
| SS1-3 | 左心低形成症候群に対する Sano (RV-PA Shunt) 手術の開発と改良
－より良い成績を求めて－
カリフォルニア大学サンフランシスコ校 小児心臓外科 | 佐野 俊二 |
| SS1-4 | 弁膜症手術の発想について
関西医科大学附属病院 ハートセンター | 川副 浩平 |
| SS1-5 | もう1つの左室形成術：ELIET
京都府立医科大学大学院医学研究科 心臓血管外科学 | 夜久 均 |
| SS1-6 | 大動脈弓部置換術における脳保護法
高槻病院 心・大血管センター | 大北 裕 |
| SS1-7 | Debranching + TEVARの開発・成績と問題点
森之宮病院 心臓血管外科 | 加藤 雅明 |

第2会場 1F ガーデンルーム

8:00～8:40

Case Presentation Award

心臓4 腫瘍

座長：渡橋 和政 (高知大学医学部 外科学(外科二))
川口 鎮 (愛知県厚生農業協同組合連合会 豊田厚生病院)

-
- | | | |
|--------|--|-------|
| CPC4-1 | 短期間で出現した僧帽弁のCalcified amorphous tumorの1例
三重大学大学院医学系研究科 心臓血管外科 | 平野 玲奈 |
| CPC4-2 | 左心室に発生した心臓原発悪性リンパ腫の一例
済生会山口総合病院 外科 | 松永 一真 |
| CPC4-3 | 三尖弁位に発生した乳頭状線維弾性腫の一手術例
大阪警察病院 心臓血管外科 | 柴田 佳奈 |
| CPC4-4 | 三尖弁中隔尖に発生した成人血液嚢腫の1手術治験例
京都府立医科大学 心臓血管外科 | 中辻 拡興 |
| CPC4-5 | 肺動脈弁置換術と肺動脈・右室流出路再建を要した右室原発悪性腫瘍の一手術例
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 |

8:40～9:20

Case Presentation Award

心臓5 感染性心内膜炎

座長：岡村 吉隆 (誠佑記念病院)
大橋 壮樹 (名古屋徳洲会総合病院)

-
- | | | |
|--------|---|-------|
| CPC5-1 | 感染性心内膜炎による大動脈弁瘤に対して大動脈弁形成術を施行した一例
桜橋渡辺病院 心臓血管外科 | 三上 翔 |
| CPC5-2 | 大動脈弁閉鎖不全症を合併した感染性心内膜炎に対して自己心膜による大動脈弁形成術(AV neo cuspidization)を施行した一例
平塚市民病院 心臓血管外科 | 矢野 瑞貴 |
| CPC5-3 | 大動脈弁位人工弁感染 high risk 患者に対し、patch 弁輪形成術・再弁置換術を施行した一例
大阪大学医学部心臓血管外科 | 佐村 高明 |
| CPC5-4 | Bentall術後人工弁感染に対して大動脈弁置換術のみで治療を行った1例
神戸大学医学部附属病院 | 河本 達也 |

CPC5-5 房室中隔に疣贅を形成した置換弁心内膜炎の一例
綾川町国民健康保険陶病院 内科 / 香川県立中央病院 心臓血管外科 塚本 千晶

9:20～10:00

Case Presentation Award

心臓6 感染・その他

座長：光野 正孝 (友誼会総合病院)
石戸谷 浩 (愛媛県立中央病院 心臓血管外科)

CPC6-1 再発性脳梗塞を伴う非細菌性血栓性心内膜炎に対し開心術を施行した2例
京都第一赤十字病院 山下英次郎

CPC6-2 感染を契機とした心外膜炎にドレナージを行ったが、収縮性心膜炎へ進展し心膜剥離術が必要となった一例
名古屋第二赤十字病院 血管外科・心臓外科 森田 航司

CPC6-3 縦隔炎に対して大胸筋皮弁と腹直筋弁を用いて胸壁再建をした1例
金沢大学先進総合外科 心臓血管外科 加藤 一希

CPC6-4 VSD閉鎖術後、感染性心内膜炎によりVSDパッチの破綻に加え、大動脈弁輪部膿瘍を伴った1例
鳥取大学医学部附属病院 心臓血管外科 掘江 弘夢

CPC6-5 遊離空腸による胸骨前食道再建術後に行った大動脈弁置換術および上行大動脈置換術の1例
神戸大学医学部附属病院 心臓血管外科 孟 順

10:00～10:35

Case Presentation Award

心臓7 冠動脈

座長：堀井 泰浩 (香川大学医学部 心臓血管外科)
小山 忠明 (神戸市立医療センター中央市民病院 心臓血管外科)

CPC7-1 Leriche症候群を合併した狭心症に対して内視鏡的大伏在静脈採取にてOPCABを行った症例の検討
名古屋徳洲会総合病院 心臓血管外科 山下 正勝

CPC7-2 全内臓逆位、鏡像型右胸心に対するoff-pump冠動脈バイパス術の経験
JA愛知厚生連 豊田厚生病院 心臓外科 寺田 貴史

- CPC7-3 心筋梗塞後心室中隔穿孔に対して second patch に sutureless patch を使用した David 変法の一例
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 中江 昌郎
- CPC7-4 左前下行枝狭窄による心筋梗塞後 VSP に対し Daggett 変法および double patch 法にて修復し良好な転帰を得た一症例
岸和田徳洲会病院 心臓血管外科 春日 健介

10:35～11:10

Case Presentation Award

心臓8 冠動脈瘻・瘤

座長：土井 潔 (岐阜大学)
細野 光治 (関西医科大学 胸部心臓血管外科)

-
- CPC8-1 右冠動脈右室瘻を伴う巨大右冠動脈仮性瘤に対する1手術例
大阪大学大学院 医学系研究科 心臓血管外科学 伊藤 仁人
- CPC8-2 瘤径拡大に伴い心不全症状が出現した冠動脈バイパス術後大伏在静脈グラフト瘤の一例
医療法人徳洲会 岸和田徳洲会病院 心臓血管外科 松浦 誠
- CPC8-3 成人冠動静脈瘻瘤の1例
大阪府済生会中津病院 心臓血管外科 長命 俊也
- CPC8-4 冠動脈瘤、冠動脈-肺動脈瘻、AR に対して冠動脈瘤切除と remodeling 術を併施した1例
兵庫県立姫路循環器病センター 長谷川翔大

11:45～12:35

ランチョンセミナー2 (LS2)

THE Benefits - Zenith Alpha Thoracic brings for TEVAR

座長：坂口 元一 (近畿大学医学部附属病院 心臓血管外科)

-
- LS2-1 Benefits from Zenith Alpha Thoracic systems for parallel deployment in Aortic Arch
土谷総合病院 心臓血管外科 古川 智邦
- LS2-2 Benefits from Zenith Alpha Thoracic delivery system for our patients
国立循環器病研究センター 心臓血管外科 (血管外科) 清家 愛幹
共催：Cook Japan株式会社

14:00～14:40

Case Presentation Award

呼吸器1 再発・サルベージ

座長：東山 聖彦（地方独立行政法人大阪府立病院機構 大阪国際がんセンター 呼吸器外科）
岩田 尚（岐阜大学医学部附属病院 呼吸器センター呼吸器外科）

- CPL1-1 卵巣癌の初回手術より33年後に認めた胸腺転移に対する1手術例
大阪大学 呼吸器外科 大村 彰勲
- CPL1-2 繰り返す結腸癌肺転移に対して最終的に残存右肺全摘術に至った1例
山口大学大学院医学系研究科 器官病態外科学 呼吸器外科 吉峯 宗大
- CPL1-3 PTH・血清Ca制御目的に副甲状腺癌胸膜播種巣切除を行った1例
大阪大学 呼吸器外科学 川岸 紗千
- CPL1-4 肺腺癌術後孤立性脾転移の一切除例
淀川キリスト教病院 呼吸器外科 原 幹太郎
- CPL1-5 診断に苦慮した悪性中皮腫の単発肺転移の一例
静岡県立静岡がんセンター 呼吸器外科 保浦 慶之

14:40～15:15

Case Presentation Award

呼吸器2 感染症

座長：村川 知弘（関西医科大学附属病院 呼吸器外科）
先山 正二（国立病院機構高知病院 呼吸器外科）

- CPL2-1 *Mycobacterium xenopi*の1切除例
公益財団法人 田附興風会 医学研究所 北野病院 呼吸器外科 小林 萌
- CPL2-2 局所進行肺癌に対する導入療法後手術の晩期に発症した肺アスペルギルス症に対し残肺全摘術を行なった1例
岡山大学 呼吸器乳腺内分泌外科・臓器移植医療センター 中田憲太郎
- CPL2-3 難治性有癭性膿胸に対しVAC療法+EWS充填術+遊離腹直筋皮弁充填術で根治しえた1例
大阪大学大学院医学系研究科 外科学講座 呼吸器外科学 久能 英法
- CPL2-4 術後有癭性膿胸を発症し治療に難渋するも最終的にVAC療法で根治が得られたアスペルギルス症合併線維空洞型肺NTM症の1例
倉敷中央病院 呼吸器外科 松本 和久

15:15～15:50

Case Presentation Award

呼吸器3 症例2

座長：奥村 典仁（倉敷中央病院）

監崎孝一郎（高松赤十字病院）

CPL3-1	MEN1型に合併した胸腺カルチノイドの一例 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	松本 学
CPL3-2	Lynch症候群に合併した胸腺癌の2例 国立病院機構 岩国医療センター 胸部外科	渡邊 元嗣
CPL3-3	限局性悪性胸膜中皮腫の一例 国立病院機構 岩国医療センター 胸部外科	調枝 治樹
CPL3-4	腹腔内造影CTで診断した横隔膜交通症の1手術例 田附興風会医学研究所 北野病院 呼吸器外科	山本 裕貴

15:50～16:30

一般演題

心臓1 A型解離1

座長：柚木 継二（広島市民病院 心臓血管外科）

寺井 恭彦（静岡市立静岡病院 心臓血管外科）

OPC1-1	職場で心肺停止となりDrカーで救命できたA型急性解離の救命例 公立陶生病院 心臓血管外科	市原 利彦
OPC1-2	腸管虚血を伴うA型大動脈解離連続4例の検討 愛知医科大学病院 心臓外科	杉山 佳代
OPC1-3	下肢灌流障害を合併した急性A型解離での工夫 福井循環器病院	山田 翔平
OPC1-4	右総頸動脈閉塞を来したStanford A型急性大動脈解離症例に対して腕頭動脈への早期選択的灌流が奏功した1手術例 社会医療法人愛仁会 高槻病院 心臓血管外科	常深孝太郎

16:30～17:10

一般演題

心臓2 A型解離2

座長：末田泰二郎（広島市医師会運営 安芸市民病院）

山内 正信（島根県立中央病院 心臓血管外科）

OPC2-1 広範解離性大動脈瘤に対して二期的な胸腹部大動脈置換術を計画し、OSGを用いて弓部置換術を行ったMarfan症候群の3例
富山県立中央病院 心臓血管外科 上田 哲之

OPC2-2 若年者(60歳未満)の解離性胸腹部大動脈瘤に対する人工血管置換術の早期遠隔期成績
神戸大学 大学院医学研究科 心臓血管外科学分野 邊見宗一郎

OPC2-3 急性大動脈解離断端形成に使用するテフロンフェルト内反による術後溶血性貧血の経験
JA愛知厚生連海南病院 心臓血管外科 末永 啓人

OPC2-4 弓部全置換術後の溶血性貧血に対し再手術を要した一例
和歌山県立医科大学付属病院 第一外科 藤本 貴大

17:35～18:25

スイーツセミナー1 (SuS1)

今、岐路に立たされるオープンステントグラフト～適応症例の限界～

座長：福村 好晃（徳島赤十字病院 心臓血管外科）

SuS1-1
姫路循環器病センター 心臓血管外科 田中 裕史

SuS1-2
市立東大阪医療センター 心臓血管外科 山内 孝
共催：日本ライフライン株式会社

第3会場 1F パークルーム

8:00～8:50

Case Presentation Award

呼吸器4 手術の工夫

座長：園部 誠 (大阪赤十字病院 呼吸器外科)
呉 哲彦 (香川大学医学部 呼吸器・乳腺内分泌外科)

-
- CPL4-1 炭酸ガス送気下に胸腔鏡下腫瘍切除術を施行した前縦隔異所性副甲状腺腺腫の1例
JA愛知厚生連 江南厚生病院 外科 岡戸 翔嗣
- CPL4-2 ICG蛍光ナビゲーション完全鏡視下複雑肺区域切除を行った先天性気管支閉鎖症の1例
倉敷中央病院 青野 泰正
- CPL4-3 横隔膜交通症に対するICG蛍光ガイド下手術の2例
徳島大学大学院 胸部・内分泌・腫瘍外科 河北 直也
- CPL4-4 著明な心機能低下を合併した良性気道狭窄病変に対する気管形成術の1例
大阪大学大学院医学系研究科 呼吸器外科 松井 優紀
- CPL4-5 人工心肺補助下に気管分岐部形成を行った気管癌の一例
広島大学病院 呼吸器外科 鍵本 篤志
- CPL4-6 食道気管支瘻を伴った食道癌による気管分岐部狭窄に対し気道ステント留置が有効であった1例
徳島大学 胸部内分泌腫瘍外科 高嶋 美佳

8:50～9:30

Case Presentation Award

呼吸器5 縦隔腫瘍

座長：矢野 智紀 (愛知医科大学 呼吸器外科)
澤端 章好 (奈良県立医科大学 胸部・心臓血管外科)

-
- CPL5-1 肺内穿破を伴った縦隔奇形腫の2手術例
金沢大学附属病院 研修医・専門医 総合教育センター 田中 宏幸
- CPL5-2 完全切除し得た前縦隔巨大 germ cell tumor with somatic-type malignancy の一例
山口大学大学院 器官病態外科学 呼吸器外科 中村 玉美
- CPL5-3 胸骨正中切開に右鏡視下アプローチの追加が有用であった浸潤性胸腺腫の一例
神戸大学大学院医学研究科外科学講座呼吸器外科分野 光井 卓

CPL5-4 中縦隔原発胸腺腫に対してHemiclamshell approachで胸腺胸腺腫摘出術を施行した一例

鳥取大学医学部附属病院 胸部外科 高木 雄三

CPL5-5 胸腔鏡および鎖骨上窩アプローチで症状緩和目的の切除を行った胸郭出口を主座とする神経線維腫症の1例

倉敷中央病院 呼吸器外科 山田 楓

9:30～10:20

Case Presentation Award

呼吸器6 合併症対策

座長：真庭 謙昌 (神戸大学大学院医学研究科 呼吸器外科学分野)

川口 晃司 (名古屋大学 呼吸器外科)

CPL6-1 自動縫合器のステイプル形成不全により術後出血をきたした1症例

愛知医科大学 呼吸器外科 今津麟太郎

CPL6-2 タコシールによる術中アナフィラキシーショックを来した1例

大阪国際がんセンター 呼吸器外科 石田 裕人

CPL6-3 左肺門部操作中に高度徐脈、心停止を来した一例

倉敷中央病院 呼吸器外科 中井 健

CPL6-4 胸腔鏡下右上葉切除後に急速に出現した術後肺嚢胞の一例

神戸市立医療センター中央市民病院 呼吸器外科 印藤 貴士

CPL6-5 前縦隔腫瘍術後に乳び胸を発症した一例

名古屋市立大学大学院 医学研究科 腫瘍・免疫外科学 坂根 理司

CPL6-6 経気管支鏡生検後出血により緊急肺切除術を施行した肺癌の3例

大阪大学大学院 医学系研究科 呼吸器外科学 木村 賢二

10:20～10:55

Case Presentation Award

呼吸器7 症例1

座長：加地 政秀 (淀川キリスト教病院 呼吸器外科)

竹内 幸康 (国立病院機構大阪刀根山医療センター)

CPL7-1 部分肺静脈還流異常と気管支分枝異常を認めた右上葉肺癌切除例

名古屋大学 呼吸器外科 伊藤 俊成

CPL7-2 左主肺動脈より独立してA8が分岐した左上葉肺癌の1切除例

関西医科大学附属病院 呼吸器外科 松井 浩史

- CPL7-3 G-CSF 産生肺癌の1切除例
藤田医科大学 根木 隆浩
- CPL7-4 先天性気管支閉鎖症の2手術例
金沢大学 先進総合外科（呼吸器外科） 藤原 優太

10:55～11:30

Case Presentation Award

呼吸器8 胸膜・胸壁

座長：松倉 規（福井赤十字病院 呼吸器外科）
西山 典利（大阪市立大学医学部 呼吸器外科）

-
- CPL8-1 胸腔鏡下に切除した胸壁過誤腫の一例
愛媛大学大学院 医学系研究科 愛媛大学 医学部 植木 貴史
- CPL8-2 肺癌術後の開胸肋間に発生した胸壁デスマイド腫瘍の一例
京都府立医科大学 呼吸器外科 池部 智之
- CPL8-3 結核性胸膜炎治療歴を背景としたChronic Expanding Hematomaの一例
NHO 岩国医療センター 高橋 洋祐
- CPL8-4 腹膜偽粘液腫胸膜播腫に対するCytoreductive Surgery
草津総合病院 呼吸器外科 / 滋賀医科大学 呼吸器外科 川口 庸

11:45～12:35

ランチョンセミナー3 (LS3)

肺癌手術に対する手技の工夫とこだわり －開胸手術と鏡視下手術－

座長：奥村 典仁（倉敷中央病院 呼吸器外科）

-
- LS3-1
兵庫県立がんセンター 呼吸器外科 北村 嘉隆
- LS3-2
京都大学医学部附属病院 呼吸器外科 濱路 政嗣
共催：ジョンソン・エンド・ジョンソン株式会社

14:00～14:50

教育講演③(EL3)

座長：岩崎 昭憲 (福岡大学医学部 呼吸器・乳腺内分泌・小児外科)

EL3-1 呼吸器外科の低侵襲手術を安全に行うために今必要なこと
鳥取大学医学部器官制御外科学講座胸部外科学分野 中村 廣繁

14:50～16:50

シンポジウム1(SY1)

呼吸器：再手術に学ぶ

座長：中田 昌男 (川崎医科大学 呼吸器外科学)
田中 俊樹 (山口大学大学院 器官病態外科学・呼吸器外科)

SY1-1 肺癌術後同側再手術例の検討
名古屋大学 呼吸器外科 福井 高幸

SY1-2 肺癌に対する同側再手術症例の検討
金沢大学 先進総合外科 齋藤 大輔

SY1-3 原発性肺癌に対する同側再手術例の検討
岐阜大学医学部附属病院 呼吸器外科 白橋 幸洋

SY1-4 肺癌根治術後の同側肺癌症例に対する肺葉切除術または残肺全摘術の治療成績
岡山大学 呼吸器・乳腺内分泌外科 岡崎 幹生

SY1-5 解剖学的肺切除後の残存肺全摘術
大阪大学 医学系研究科 呼吸器外科学 新谷 康

SY1-6 肺葉切除後に残存肺全摘を行った10例の検討
国立病院機構高知病院 呼吸器外科 森下 敦司

SY1-7 胸部大動脈置換術後に左肺癌に対して解剖学的肺切除術を施行した5例
滋賀医科大学 呼吸器外科 林 一喜

SY1-8 当科における術後肺漏に対する再手術例の検討
岐阜大学医学部附属病院 呼吸器センター 呼吸器外科 小室 裕康

17:35～18:25

スイーツセミナー2 (SuS2)

外科的Af治療の最前線！

座長：藤田 知之 (国立循環器病研究センター 心臓外科)

SuS2-1 MAZE手術とその周辺－新しいガイドラインと保険償還－
国立病院機構呉医療センター・中国がんセンター 心臓血管外科 今井 克彦

SuS2-2 肺静脈隔離をもっと簡単に！目からウロコの心膜横洞アプローチ
社会医療法人社団十全会 心臓病センター榊原病院 心臓血管外科 都津川敏範

共催：センチュリーメディカル株式会社

第4会場 3F アニエスルーム

8:00～8:40

Case Presentation Award

心臓9 大動脈1

座長：腰地 孝昭 (福井大学 心臓血管外科)

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)

-
- | | | | |
|--------|--|-----------------------|-------|
| CPC9-1 | 右側大動脈弓、左腕頭動脈起始異常、左内頸動脈欠損を合併したKommerell憩室の1例 | 兵庫県立尼崎総合医療センター 心臓血管外科 | 加藤おと姫 |
| CPC9-2 | 右側大動脈弓に伴うKommerell憩室に対するステントグラフト内挿術の1症例 | 岸和田徳洲会病院 心臓血管外科 | 竹本 哲志 |
| CPC9-3 | 右側大動脈弓を伴うKommerell憩室に対しRt.ALPS法による広範囲胸部大動脈人工血管置換術を施行した一例 | 京都第二赤十字病院 心臓血管外科 | 法里 優 |
| CPC9-4 | shaggy aortaを有する超高齢弓部大動脈瘤患者に対して、modified isolation techniqueを併用しZone1 TEVARを施行した1例 | 兵庫県立姫路循環器病センター | 長尾 兼嗣 |
| CPC9-5 | Shaggy Aortaに対するOn-pump TEVAR
－塞栓症回避のための工夫を尽くした1例－ | 浜松医科大学 第一外科 心臓血管外科 | 津田 和政 |

8:40～9:20

Case Presentation Award

心臓10 大動脈2

座長：松田 均 (国立循環器病研究センター)

横山 幸房 (大垣市民病院 心臓血管外科)

-
- | | | | |
|---------|--|-----------------------|-------|
| CPC10-1 | オープンステント偽腔内挿入による医原性malperfusionに対するBailout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 |
| CPC10-2 | 大動脈基部拡大、先天性二尖弁を伴うStanford A型急性大動脈解離に対して自己弁温存大動脈基部再建術を行った一例 | 京都大学大学院医学研究科 心臓血管外科学 | 工藤 雅文 |

- CPC10-3 CPAで発症した急性大動脈解離に対し、左開胸心臓マッサージで蘇生し、緊急手術により救命できた一例
静岡県立総合病院 心臓血管外科 平野 雅大
- CPC10-4 急性A型大動脈解離(血栓閉塞型)に対し保存的加療後の遠隔期に再発を来した1例
-特に切除大動脈の位相差X線CT所見を中心に-
神戸赤十字病院・兵庫県災害医療センター 心臓血管外科 中井 史
- CPC10-5 大動脈基部に及ぶ慢性大動脈解離に対して部分的なremodeling法にて治療しえた1例
金沢大学先進総合外科 心臓血管外科 鷹合真太郎

9:20～10:00

Case Presentation Award

心臓11 大動脈3

座長：西村 好晴 (和歌山県立医科大学 外科学第一講座)
榊原 裕 (高松赤十字病院)

-
- CPC11-1 超高齢者の急性A型大動脈解離に対しTEVARによるエントリー閉鎖を施行した1例
大阪急性期・総合医療センター 柿澤 佑実
- CPC11-2 急性B型大動脈解離破裂に対し、TEVAR+偽腔コイル塞栓にて救命し得た一症例
兵庫県立姫路循環器病センター 心臓血管外科 河嶋 基晴
- CPC11-3 胸部下行大動脈にentryを認める逆行性Stanford A型大動脈解離に対して、TEVARを施行し、偽腔拡大を防ぎ得た一例
鳥取大学医学部附属病院 心臓血管外科 池田 陽祐
- CPC11-4 B型大動脈解離に対しPETTICOAT法を施行した2例
明石医療センター 心臓血管外科 渡邊 俊貴
- CPC11-5 A型解離術後残存解離に対して血管プラグを用いたエントリー閉鎖を施行した1治験例
大阪大学大学院医学系研究科 心臓血管外科 松本 遼太

10:00～10:40

Case Presentation Award

心臓12 大動脈4

座長：田中 裕史 (姫路循環器病センター)
松山 克彦 (愛知医科大学 心臓外科)

- CPC12-1 急性大動脈解離による腸管虚血に対し上腸間膜動脈ステント留置術を施行した2例
桜橋渡辺病院 心臓血管外科 榊原 聡
- CPC12-2 腹部臓器灌流障害を伴うA型急性大動脈解離に対して静脈グラフトを用いて
上行大動脈-上腸間膜動脈バイパスを施行し救命し得た一例
神戸市立医療センター中央市民病院 心臓血管外科 藤井 浩史
- CPC12-3 慢性解離性大動脈瘤に対する下行置換術後の食道穿孔に対し内視鏡的瘻孔補填術
が奏功せず肋間動脈穿破が致死的となった一剖検例
愛媛大学医学部医学系研究科 心臓血管呼吸器外科学 薦田 宗則
- CPC12-4 若年者の胸腹部解離性大動脈瘤に対するEVAR completionの1例
山口大学 大学院医学系研究科 器官病態外科学講座 松野祐太郎
- CPC12-5 膀胱癌術後の右外腸骨動脈仮性瘤に対してカテーテル的動脈塞栓術と
F-F bypass術を施行した1例
伊勢赤十字病院 胸部外科 中村 文

10:45～11:25

教育講演④(EL4)

大動脈：標準手術のpitfallとその回避のための理論と手技

座長：椎谷 紀彦 (浜松医科大学 外科学第一講座)

- EL4-1 胸腹部大動脈人工血管置換術の工夫
京都大学医学部附属病院 心臓血管外科 湊谷 謙司
- EL4-2 弓部大動脈瘤のステントグラフト内挿術
社会医療法人社団木下会 千葉西総合病院 心臓血管外科 堀 隆樹

11:45～12:35

ランチョンセミナー4 (LS4) 胸部外科の周術期管理・栄養管理

座長：平井 敏弘 (公立みつぎ総合病院)

LS4-1 食道がん治療における栄養療法～周術期・術前治療管理からサルコペニアまで～
大阪国際がんセンター 消化器外科 宮田 博志

共催：株式会社大塚製薬工場

14:00～14:50

Case Presentation Award 心臓13 大血管1

座長：吉田 英生 (地方独立行政法人広島市立病院機構 広島市立広島市民病院 心臓血管外科)
正井 崇史 (桜橋渡辺病院 心臓血管外科)

CPC13-1 上大静脈内脂肪腫に対する低侵襲外科治療の一例
和歌山県立医科大学 外科学第一講座 中下 優

CPC13-2 肺動脈内膜肉腫に対し外科的切除術を施行した一例
名古屋第二赤十字病院 後藤 祐樹

CPC13-3 広範囲に進展した肺動脈血管肉腫に対し、腫瘍切除術と左肺全摘術を行った1例
兵庫医科大学 心臓血管外科 上村 尚

CPC13-4 DynaCTガイド下に行った悪性リンパ腫下行大動脈浸潤に対するTEVARの1例
大阪大学大学院医学系研究科 心臓血管外科 井手 亨

CPC13-5 術中に吻合部が破綻し、Bentallでbail outした人工血管感染の1例
ベルランド総合病院 小谷 真介

CPC13-6 誤飲義歯により発症したと考えられる感染性胸腹部大動脈瘤の一例
国立病院機構大阪医療センター 村上 貴志

14:50～15:40

Case Presentation Award 心臓14 大血管2

座長：谷口 繁樹 (奈良県立医科大学 胸部・心臓血管外科学)
美甘 章仁 (山口大学 器官病態外科学)

CPC14-1 腕頭動脈起始部のmobile plaqueに対して部分弓部大動脈置換術を施行した1例
天理よろづ相談所病院 心臓血管外科 多良 祐一

- CPC14-2 クローン病患者に生じた弓部大動脈内血栓症の一例
りんくう総合医療センター 玉川 友樹
- CPC14-3 中枢側内側フェルトによる進行性の溶血性貧血に対して再手術を施行した2症例
名古屋徳洲会心臓血管外科グループ 大垣徳洲会病院 心臓血管外科 /
名古屋徳洲会心臓血管外科グループ 名古屋徳洲会総合病院 心臓血管外科 大城 規和
- CPC14-4 胸部大動脈人工血管置換術10年後に送血用側枝が破綻し、仮性瘤を形成した一例
兵庫県立尼崎総合医療センター 心臓血管外科 佐藤 博文
- CPC14-5 上行大動脈人工血周囲 seroma に対し胸腔鏡下心膜胸膜開窓術を行った一例
近森病院 心臓血管外科 井上 善紀
- CPC14-6 高安肺動脈炎を伴う慢性血栓塞栓性肺高血圧症の1手術例
藤田医科大学 心臓血管外科 野田 美香

15:40～16:20

一般演題

心臓3 弁膜症

座長：田埜 和利 (高知赤十字病院 心臓血管外科)
島原 佑介 (国立循環器病研究センター 心臓外科)

-
- OPC3-1 ペースメーカーリードによる三尖弁逆流に対する形成術
みどり病院 心臓弁膜症センター 仲井 健朗
- OPC3-2 巨大左房の一例
浜松医科大学 第一外科 高橋 大輔
- OPC3-3 ワーファリンによる中毒性表皮壊死症の一例
大垣市民病院 心臓血管外科 黒田 太陽
- OPC3-4 透析患者の弁置換手術の手術成績向上を目指して－人工弁選択、周術期管理－
倉敷中央病院 心臓血管外科 松尾 武彦

16:20～17:15

一般演題

心臓4 僧帽弁・大動脈弁

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)
加藤 寛城 (金沢大学 先進総合外科)

-
- OPC4-1 弁尖短縮を認める重度の僧帽弁閉鎖不全症に対して、自己心膜パッチを用いて行った僧帽弁形成術
京都府立医科大学大学院 医学研究科 心臓血管外科 池本 公紀

- OPC4-2 僧帽弁位生体弁の早期臨床成績の比較 – SJM Epic vs CEP –
川崎医科大学 心臓血管外科 古川 博史
- OPC4-3 僧帽弁置換術(MVR)後の溶血性貧血に対する再手術症例の検討
京都大学大学院 医学研究科 心臓血管外科 山崎 和裕
- OPC4-4 大動脈二尖弁に対する弁形成術の1治験例
大垣市民病院 心臓血管外科 横手 淳
- OPC4-5 術後左室収縮能改善からみた大動脈弁閉鎖不全症の手術適応の検討
徳島赤十字病院 心臓血管外科 井澤 直人
- OPC4-6 腹部大動脈アプローチによるTAVIの早期成績の検討
大阪大学大学院 医学系研究科 心臓血管外科 山田 裕

17:35～18:25

スイーツセミナー3 (SuS3)

開胸手術における疼痛軽減と合併症低減への取り組み —大学病院・地域中核病院の立場から—

座長：岡田 健次 (神戸大学医学部附属病院 心臓血管外科)

SuS3-1
徳島赤十字病院 心臓血管外科 元木 達夫

SuS3-2
兵庫医科大学病院 心臓血管外科 良本 政章

共催：ジョンソン・エンド・ジョンソン株式会社 (エチコン事業部)

第5会場 3F イーストルーム

8:00～8:40

Case Presentation Award

心臓15 先天性1

座長：川田 博昭 (大阪母子医療センター)
猪飼 秋夫 (静岡県立こども病院)

-
- | | | |
|---------|--|-------|
| CPC15-1 | Off-pump fenestrated EC-TCPC
国立循環器病研究センター 小児心臓外科 | 安川 峻 |
| CPC15-2 | 右冠動脈起始異常に対してPA translocationを施行した症例
福井循環器病院 | 田口 卓良 |
| CPC15-3 | 外科的治療をおこなった成人期左冠動脈肺動脈起始の2例
大阪大学大学院 医学系研究科 心臓血管外科学 | 荒木 幹太 |
| CPC15-4 | cAVSD、PS根治術後の三尖弁狭窄に対してseptation lineと
房室弁輪の高さをずらすことで、狭窄解除を行った1例
JCHO中京病院 こどもハートセンター 心臓血管外科 | 和田 侑星 |
| CPC15-5 | 右脚ブロックを呈したVSD/PA、MAPCAs術後の重症左室機能不全に対して
心室再同期療法が有用であった一例
大阪市立総合医療センター 小児医療センター 小児心臓血管外科 | 谷本 和紀 |

8:40～9:20

Case Presentation Award

心臓16 先天性2

座長：河田 政明 (自治医科大学とちぎ子ども医療センター・成人先天性心疾患センター 小児・先天性心臓血管外科)
大嶋 義博 (兵庫県立こども病院 心臓血管外科)

-
- | | | |
|---------|---|-------|
| CPC16-1 | 心房間交通狭小化を伴う左心低形成症候群の2例
静岡県立こども病院 | 渡辺謙太郎 |
| CPC16-2 | 出生後早期に外科的介入を行った心臓腫瘍の1例
大阪母子医療センター 心臓血管外科 | 三輪 晃士 |
| CPC16-3 | PVOを伴う上心臓型TAPVC、MAPCA、高度房室弁逆流を伴う無脾症候群に
対する段階的外科治療の経験
京都大学医学部附属病院 心臓血管外科 | 中村 真 |

- CPC16-4 新生児脳梗塞発症例に対する総肺静脈還流異常症の治療経験
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） 鳥塚 大介
- CPC16-5 総肺静脈還流異常症IV型(IIB+IB)の2症例
愛媛大学 大学院医学系研究科 心臓血管・呼吸器外科 坂本 裕司

9:20～10:00

Case Presentation Award

心臓17 先天性3

座長：上村 秀樹（奈良県立医科大学 先天性心疾患センター）
村山 弘臣（あいち小児保健医療総合センター 心臓血管外科）

-
- CPC17-1 低シャント率の冠動脈瘤-肺動脈瘻は手術にて運動耐用能が改善するか
関西医科大学 医学部 心臓血管外科 植月 友彦
- CPC17-2 PAVSD/MAPCAs：右方肺 unifocalization / 術中PA flow studyを用いた complete repair
静岡県立こども病院 心臓血管外科 石道 基典
- CPC17-3 著明な左肺高血圧を呈した孤立性右肺動脈近位部欠損に対して 一次的修復術を施行した一例
大阪母子医療センター 心臓血管外科 長谷川 然
- CPC17-4 境界域低形成右室に左室緻密化障害を合併し、one and a half repairを適用した症例
京都府立医科大学 小児医療センター 小児心臓血管外科 本宮 久之
- CPC17-5 TCPC take down 後、one and one half repair に到達したDown症、 unbalanced AVSD の一例
JCHO中京病院 心臓血管外科 大沢 拓哉

10:00～10:40

Case Presentation Award

心臓18 先天性4

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所）
櫻井 一（JCHO中京病院 心臓血管外科）

-
- CPC18-1 Norwood手術時Dunk法により挿入したRV-PA conduitの一不全例
静岡県立こども病院 心臓血管外科 太田 恵介

- CPC18-2 成人期未治療修正大血管転位症例に発症した感染性心内膜炎・敗血症性ショックの1例
大阪大学大学院 医学系研究科 心臓血管外科 富永 佑児
- CPC18-3 三尖弁輪形成術後に Tricuspid pouch 穿孔、左室-右房シャントを認めた症例
岡村記念病院 心臓血管外科 羽室 護
- CPC18-4 ファロー四徴症術後22年目に異種心膜ロール劣化により肺動脈導管が切迫破裂をきたした1例
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
- CPC18-5 Fallot 四徴症術後50年に右心不全により再手術を要し、residual VSD 閉鎖に工夫を要した1例
三重大学 大学院医学系研究科 胸部心臓血管外科 山崎 誉斗

10:45～11:25

教育講演⑤ (EL5)

先天性：標準手術のpitfallとその回避のための理論と手技

座長：三島 晃 (名古屋市立大学医学研究科 心臓血管外科)

- EL5-1 完全大血管転位に対する動脈側スイッチ手術：私の標準術式
静岡県立病院機構 静岡県立こども病院 坂本喜三郎
- EL5-2 大血管転位症 (TGA) : トラップドア法を用いた arterial switch 手術
岡山大学大学院医歯薬総合研究科 心臓血管外科 笠原 真悟

14:00～14:50

Case Presentation Award

心臓19 合併症

座長：藤田 博 (社会医療法人真泉会 今治第一病院)
市原 利彦 (公立陶生病院 心臓血管外科)

- CPC19-1 ヘパリン抵抗症例での人工心肺使用経験
近森病院 心臓血管外科 衣笠 由祐
- CPC19-2 急性乳頭筋断裂に対する僧帽弁置換術後 VA-ECMO 下に左房内血栓による僧帽弁位生体弁 stuck valve を発症した一例
堺市立総合医療センター 心臓血管外科 山名 史男
- CPC19-3 抗凝固薬自己中断により右室内巨大血栓を発症したうつ病患者の一例
浜松医科大学 第一外科 大箸 祐子

- CPC19-4 NOAC内服中に発生した巨大左房内血栓の一例
奈良県総合医療センター 心臓血管外科 佐藤 俊
- CPC19-5 多種類の金属アレルギー患者に対し僧帽弁形成術を施行した1例
浜松労災病院 心臓血管外科 竹原 真人
- CPC19-6 ペースメーカー電極による心室穿孔に対する2手術例
- 正中開胸と左第5肋間小開胸のアプローチ法 -
兵庫医科大学 心臓血管外科 上田 大輔

15:00～15:45

一般演題

心臓5 先天性1

座長：磐井 成光 (大阪母子医療センター 心臓血管外科)
杉浦 純也 (地域医療機能推進機構 中京病院 心臓血管外科)

-
- OPC5-1 ファロー四徴症に対するNunn弁を用いたTransannular patchの中期成績
兵庫県立こども病院 心臓血管外科 村上 優
- OPC5-2 Polysplenia、unbalanced AVSD、IVC欠損、半奇静脈結合のTCPC術後に
左肺動静脈瘻を合併し、肝静脈-無名静脈導管を作成した一例
地域医療機能推進機構 中京病院 心臓血管外科 杉浦 純也
- OPC5-3 術式選択に苦慮した左冠動脈-右冠動脈起始症の1例
独立行政法人 地域医療機能推進機構 中京病院 心臓血管外科 野中 利通
- OPC5-4 ラステリ手術後遠隔期の上行大動脈瘤、瘤破裂、右室流出路狭窄、左冠動脈
起始異常に対するベントール手術、右室流出路再建
大垣市民病院 胸部外科 長谷川広樹
- OPC5-5 高度三尖弁逆流と右室機能低下を有する高齢の修正大血管転位症に対する
三尖弁置換術
名古屋大学医学部附属病院 櫻井 裕介

15:45～16:40

一般演題

心臓6 先天性2

座長：江川 善康 (四国こどもとおとなの医療センター 小児心臓外科)
城 麻衣子 (島根大学医学部附属病院 心臓血管外科)

-
- OPC6-1 急速に心不全が進行した左上大静脈遺残を伴う心房中隔欠損症の乳児例
関西医科大学 心臓血管外科学講座 金本 真也

- OPC6-2 高度左室流出路狭窄・左心低形成を有する大動脈離断・狭窄症の二心室治療の経験
岡山大学 大学院医歯薬学総合研究科 心臓血管外科 辻 龍典
- OPC6-3 肺動脈狭窄を伴う大血管転位症に対する Pulmonary root translocation の中期成績
岡山大学 心臓血管外科 小林 泰幸
- OPC6-4 左肺底動脈起始異常症に対し血行再建を施行した2歳男児例
国立病院機構 四国こどもとおとなの医療センター 小児心臓血管外科 細谷 祐太
- OPC6-5 人工心肺補助下に reverse subclavian flap 法と end-to-end anastomosis を用いて修復した大動脈縮窄症の一幼児例
広島市立広島市民病院 心臓血管外科 川畑 拓也
- OPC6-6 先天性心疾患周術期における、胸部X線写真を用いた肺体血流比予測 AI (人工知能) の評価検討
三重大学大学院 医学系研究科 胸部心臓血管外科学 鳥羽 修平

16:40～17:34

一般演題

呼吸器1 転移・その他

座長：山田 健 (刈谷豊田総合病院)
花岡 伸治 (大阪医科大学附属病院 呼吸器外科)

- OPL1-1 Oligometastasis は局所単独治療で根治可能か
静岡県立静岡がんセンター 呼吸器外科 児嶋 秀晃
- OPL1-2 大腸癌肝肺同時転移に対する肺切除術の検討
静岡県立静岡がんセンター 呼吸器外科 今野 隼人
- OPL1-3 肺悪性腫瘍切除例での肺切除断端の出現病変はMR拡散強調画像で診断が可能である。
金沢医科大学 呼吸器外科学 薄田 勝男
- OPL1-4 肺切除術における術後疼痛の経時的变化に関する観察研究
北野病院 看護部 呼吸器外科病棟 守本 倫子
- OPL1-5 胸腔鏡下心膜開窓術を行った10症例の検討
市立大津市民病院 呼吸器外科 柳田 正志
- OPL1-6 術後肺癆に対する再手術で Birt-Hogg-Dube 症候群と診断された炎症性筋線維芽細胞腫瘍に対する1切除例
三重大学 大学院医学系研究科 胸部心臓血管外科学 島本 亮

第6会場 4F フォトスタジオ

8:00～8:35

Case Presentation Award

食道

座長：大橋龍一郎（香川県立中央病院 消化器・一般外科）

竹村 雅至（景岳会 南大阪病院 外科）

-
- | | | |
|--------|--|-------|
| CPE1-1 | 異時性・同時性5重複癌例における胸部食道癌手術施行の2例
大阪市立大学大学院 消化器外科 | 稲津だいき |
| CPE1-2 | 食道気管支瘻を伴いながらも集学的治療により根治し得た、鎖骨下動脈起始異常合併 Esophageal verrucous carcinoma の1例
岡山大学医学部 医学科 | 許 敬高 |
| CPE1-3 | 食道閉鎖から50年間耐え抜いた後に食道切除再建を行い経口摂取可能となった1例
徳島大学大学院 胸部・内分泌・腫瘍外科 | 鈴木 恵美 |
| CPE1-4 | 巨大食道憩室に対して経裂孔的腹腔鏡下食道憩室切除術を施行した1例
名古屋市立大学大学院 医学研究科 消化器外科学分野 | 大久保友貴 |

9:00～10:30

特別企画②(SS2)

関西胸部が生んだ誇らしい手術とアイデア Serendipity (食道外科)

座長：大杉 治司（東京女子医科大学 消化器外科）

丹黒 章（徳島大学大学院医歯薬学研究部 胸部・内分泌・腫瘍外科）

-
- | | | |
|-------|--|-------|
| SS2-1 | 胸腔鏡食道癌根治術の現況と展望
東京女子医科大学 消化器外科 | 大杉 治司 |
| SS2-2 | 食道癌術後の嚥下機能障害防止の工夫
大阪国際がんセンター 消化器外科 | 矢野 雅彦 |
| SS2-3 | 胸部食道癌にたいする腹臥位胸腔鏡下食道切除術の導入と発展
藤田医科大学 総合消化器外科 | 宇山 一郎 |
| SS2-4 | 単孔式縦隔鏡テクニックを用いた非開胸食道癌根治術
京都府立医科大学消化器外科 | 藤原 斉 |

10:30～11:30

教育講演⑥(EL6)

食道切除・再建術のTips and Pitfalls

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)

- | | | |
|-------|--|-------|
| EL6-1 | リンパ節郭清効果を意識した頸胸境界部リンパ節郭清
島根大学医学部附属病院 消化器・総合外科 | 平原 典幸 |
| EL6-2 | 食道切除後腸管再建の実際
大阪大学大学院消化器外科 | 山崎 誠 |

14:00～15:30

特別企画③(SS3)

新しい医療の現状と展望(食道外科)

座長：掛地 吉弘 (神戸大学大学院 外科学講座 食道胃腸外科学分野)
小池 聖彦 (名古屋大学 消化器外科)

- | | | |
|-------|---|-------|
| SS3-1 | 胸腔鏡下食道切除術における術中反回神経モニタリングの有用性
山口大学大学院 消化器・腫瘍外科学 | 武田 茂 |
| SS3-2 | 食道癌手術における術中反回神経モニタリングとその効果
大阪市立大学大学院 医学研究科 消化器外科 | 李 栄柱 |
| SS3-3 | ロボット支援下食道切除術の現状と展望
京都大学消化管外科 | 角田 茂 |
| SS3-4 | 当院食道外科におけるCadaver Surgical Trainingの現状と展望
－臨床解剖の教育と安全な医療技術の習得を目指して－
岡山大学病院消化管外科 | 前田 直見 |
| SS3-5 | ICG蛍光法を用いた食道切除胃管再建における血流評価の有用性と課題
高知大学医学部 外科学講座外科1 | 北川 博之 |
| SS3-6 | 高齢食道癌患者の手術における術前高齢者総合機能評価の意義
大阪大学大学院 外科学講座 消化器外科学 | 田中 晃司 |

15:30～16:10

一般演題

食道

座長：藤原 由規 (川崎医科大学 消化器外科)
尾島 敏康 (和歌山県立医科大学 外科学第2講座)

- OPE1-1 食道癌治療におけるPNI測定の有用性の検討
京都府立医科大学 消化器外科 小西 博貴
- OPE1-2 術前化学療法後に切除した食道GISTの1例
山口大学大学院 医学系研究科 消化器・腫瘍外科学 山本 常則
- OPE1-3 繰り返すイレウスにて発見された食道扁平上皮癌小腸転移の1例
山口大学大学院 消化器・腫瘍外科学 西山 光郎
- OPE1-4 治療に難渋した大腸癌周術期に発症した特発性食道破裂の1例
高知赤十字病院外科 古北 由仁

16:10～16:40

ビデオセッション

食道

座長：山辻 知樹 (川崎医科大学 総合外科学)
宮田 博志 (大阪国際がんセンター 外科)

- VSE1-1 食道裂孔縫縮術における再発軽減のための工夫
景岳会南大阪病院 竹村 雅至
- VSE1-2 胸腔鏡下食道切除の定型化と段階的若手育成
岡山大学大学院医歯薬総合研究科 消化器外科 野間 和広
- VSE1-3 縦隔鏡下食道癌根治術における縦隔リンパ節郭清の工夫
－縦隔鏡操作と経裂孔操作の連携－
徳島大学 胸部・内分泌・腫瘍外科学 西野 豪志

16:40～17:10

要望演題

食道

座長：大井 正貴 (三重大学医学部附属病院 消化管外科)
浜井 洋一 (広島大学 原医研 腫瘍外科)

- RTE1-1 食道胃接合部癌に対する縦隔鏡下食道切除術の治療成績と縦隔転移状況の検討
京都府立医科大学 外科学教室 消化器外科学部門 塩崎 敦

RTE1-2 食道胃接合部癌に対する逆流防止手技を付加した食道残胃吻合法
三重大学 医学系研究科 消化管外科 大井 正貴

RTE1-3 胸腔内「観音開き法」再建の短期成績 ～胸腔内「環状器械吻合」との比較～
国立病院機構 四国がんセンター 消化器外科 野崎 功雄

17:35～18:25

スイーツセミナー4 (SuS4) 深化する食道癌手術 ～手技の醸成と多様化～

座長：篠原 尚 (兵庫医科大学 上部消化管外科)

SuS4-1 合併症ゼロを目指した食道癌鏡視下手術
九州大学大学院 消化器・総合外科(第二外科) 木村 和恵

SuS4-2 胸腔鏡下食道切除における安全な郭清手技 反回神経麻痺ゼロを目指す
serendipity
岡山大学病院 消化管外科 野間 和広
共催：コヴィディエンジャパン株式会社