第1会場

Case Presentation Awards 心臓 1 Case Presentation Awards (Cardiac) 1 9:20 - 10:30

弁膜症 IE ΙE

座 長:山口 裕己

昭和大学江東豊洲病院 循環器センター 心臓血管外科

澤﨑 優 小牧市民病院 心臓血管外科

CCPA1-1 Libman-Sacks 型心内膜炎に対して MICS-MVR を実施した症例

横須賀市立うわまち病院 心臓血管外科

中村 官由、安達 晃一、進士 弥央、中田 弘子

CCPA1-2 非細菌性血栓性心内膜炎の治療経験

久留米大学 外科学講座

三根 大輝、朔 浩介、高木 数実、廣松 伸一

CCPA1-3 僧帽弁下に限局し逆流を伴わない感染性心内膜炎の1例

済生会熊本病院 心臟血管外科

隆、中前 亨介、村田 英隆、佐々 利明、片山 幸広、高志 賢太郎、 日高 秀昭、押富

出田 一郎、上杉 英之

CCPA1-4 術前中枢神経合併症を有する IE に対する外科的治療介入時期と術後成績の検討

成田赤十字病院

平野 祐一、金行 大介、大津 正義、山本 浩亮、渡邊 裕之

CCPA1-5 感染性心内膜炎に対する外科的リード抜去、僧帽弁形成、三尖弁形成の一治験例

東京医科歯科大学 心臓血管外科

容俊、水野 友裕、大井 啓司、長岡 英気、八島 正文、藤原 立樹、大石 清寿、

竹下 斉史、奥村 裕士、関 晴永、荒井 裕国

CCPA1-6 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、相原 隆充、藤末 淳、藤本 将人、野村 佳克、深瀬 圭吾、松森 正術、

田中 裕史、村上 博久、本多 祐、向原 伸彦

CCPA1-7 大動脈弁置換術後人工弁感染をきたし translocated Bentall 手術を施行した一例

順天堂大学医学部附属順天堂医院 心臟血管外科

小田 遼馬、遠藤 大介、山本 平、畑 博明、土肥 静之、松下 訓、梶本 完、

嶋田 晶江、大石 淳実、中西 啓介、大野 峻哉、浅井 徹、天野 篤

審査員 : 迫 秀則 大分岡病院

> 松浦 弘司 NTT東日本札幌病院 心臓血管外科

画

00

너

第1会場

Case Presentation Awards 心臓 6 Case Presentation Awards (Cardiac) 6 10:45 - 11:55

弁膜症 Valve

座 長 : 戸田 宏一 大阪大学大学院医学系研究科・医学部 心臓血管外科学

金 一 岩手医科大学 心臓血管外科学講座

CCPA6-1 TAVI 施行後に左室心尖部仮性瘤形成をきたし心外膜下より右室穿破した一例

千葉大学 心臓血管外科

西織 浩信、焼田 康紀、上田 秀樹、黄野 皓木、松浦 馨、渡邉 倫子、乾 友彦、 松宮 護郎

CCPA6-2 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 心臟血管外科

柳野 佑輔、甲斐沼 尚、戸田 宏一、宮川 繁、吉川 泰司、秦 広樹、吉岡 大輔、河村 拓史、河村 愛、倉谷 徹、澤 芳樹

CCPA6-3 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、戸田 宏一、宮川 繁、吉川 泰司、秦 広樹、吉岡 大輔、甲斐沼 尚、河村 拓史、前田 孝一、河村 愛、上野 高義、倉谷 徹、澤 芳樹

CCPA6-4 大動脈弁置換術後、弁下パンヌスの診断に CT が有用であった一例

自治医科大学附属さいたま医療センター 心臓血管外科

篠田 大悟、野村 陽平、藤森 智成、草処 翔、堀 大治郎、白石 学、木村 直行、 由利 康一、山口 敦司

CCPA6-5 心室中隔欠損症に伴う大動脈弁逸脱に起因した大動脈弁膜症に対する成人手術例 _{聖隷浜松病院} 心臓血管外科

新堀 莉沙、國井 佳文、立石 実、奥木 聡志、曹 宇晨、小出 昌秋

CCPA6-6 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、沼田 智、山崎 祥子、神崎 智仁、眞鍋 嘉一郎、池本 公紀、夜久 均

CCPA6-7 高度右心拡大に伴う重症三尖弁逆流症に対して乳頭筋 Bundling を施行した一治験例 東京医科歯科大学心臓血管外科

> 崔 容俊、水野 友裕、大井 啓司、長岡 英気、八島 正文、藤原 立樹、大石 清寿、 竹下 斉史、奥村 裕士、関 晴永、荒井 裕国

審査員 : 仲村 輝也 独立行政法人国立病院機構 大阪南医療センター 循環器外科

金城 玉洋 独立行政法人国立病院機構 鹿児島医療センター

00

너b

第1会場

一般演題 心臓 1 Oral Presentation (Cardiac) 1

13:35 - 14:45

M弁T弁

Mitral valve and Tricuspid valve

座 長 : 松山 克彦 愛知医科大学病院 心臓外科

田口 **填一** 防衛医科大学校外科学講座(心臓・血管)

CLO1-1 低心機能 FMR に対する僧帽弁形成術治療成績と術前右心機能の意義

'宮崎大学 医学部・大学院 心臓血管外科学、'宮崎市郡医師会病院 心臓血管外科 古川 貢之'、石井 廣人'、阪口 修平'、森 晃佑'、矢野 光洋²、西村 征憲²、横田 敦子²、 中村 都英²

CLO1-2 INTERMACS profiles に基づいた LVEF35% 未満、functional MR に対する Triple repair の治療成績

長崎大学 医学部·大学院 心臓血管外科学

三浦 崇、松丸 一朗、中路 俊、北村 哲生、谷川 陽彦、井上 拓、江石 惇一郎、村上 友悟、劔持 礼子、尾長谷 喜久子、江石 清行

CLO1-3 3-D speckle tracking echocardiography と cardiopulmonary exercise test の僧帽弁閉鎖不全症 の手術適応判断手段としての可能性

岐阜ハートセンター 心臓血管外科

富田 伸司、小山 裕、稲垣 順大、澤田 幸史、津村 康介、大川 育秀

CLO1-4 三尖弁 弁尖 Tethering を伴う高度逆流症例に対する乳頭筋接合 + clover 手技

静岡市立静岡病院 心臓血管外科

中井 真尚、野村 亮太、寺井 恭彦、後藤 新之介、山田 宗明、宮野 雄太、川口 信司、 内山 大輔、小澤 貴大、三岡 博、山崎 文郎

CLO1-5 術後遠隔期成績からみた僧帽弁手術時に併施した三尖弁形成術後の三尖弁閉鎖不全症再発の検討

大阪労災病院 心臓血管外科

中村 優貴、山倉 拓也、山角 太良、近藤 晴彦

CLO1-6 脳梗塞を合併した感染性心内膜炎患者における早期および待機的手術の成績の検討

聖マリアンナ医科大学病院 心臓血管外科

鈴木 寛俊、北 翔太、駒ヶ嶺 正英、永田 徳一郎、向後 美沙、縄田 寛、近田 正英、 西巻 博、宮入 剛

CLO1-7 脳出血を合併した感染性心内膜炎に対する早期外科治療の可能性についての検討

大阪大学 大学院·医学部 心臓血管外科学

中里 太郎、吉岡 大輔、戸田 宏一、宮川 繁、甲斐沼 尚、河村 拓史、樫山 紀幸、

河村 愛、上野 高義、倉谷 徹、澤 芳樹

ディスカッサント: 南方 謙二 テンプル大学医学部 心臓血管外科

池田 知歌子 金沢医療センター

왮 법

継

0

第1会場

ホームカミングセッション Special Session 5 学会企画 5

15:15 - 16:45

座 長:荒井 裕国

東京医科歯科大学大学院 心臟血管外科

JP5-1 帰朝報告: 2019 年度 JATS/AATS Foundation Fellowship

滋賀医科大学 心臓血管外科

木下 武

JP5-2 帰朝報告: 2019 年度 JATS フェローシップ

新潟大学大学院医歯学総合研究科 呼吸循環外科学分野

小池 輝元

JP5-3 帰朝報告: 2019 年度 JATS/AATS Foundation Fellowship

自治医科大学 心臟血管外科

板垣 翔

JP5-4 留学経過報告:【心臓】

Devision of Cardiac Surgery, University of Toronto

日尾野 誠

JP5-5 留学経過報告:【心臓】

Department of Cardiovascular Surgery, NYU Langone Health

内藤 敬嗣

JP5-6 留学経過報告:【呼吸器】

Hospital Universitario Puerta de Hierro Majadahonda Madrid

田中 真

ディスカッサント (2020 年度 Fellowship 受賞者) :

藤原 立樹 東京医科歯科大学大学院 心臓血管外科

杉山 佳代 愛知医科大学病院 心臓外科

長田 裕明 京都大学大学院医学研究科 心臟血管外科

朝倉 啓介 慶應義塾大学医学部 外科学 (呼吸器)

大瀧 容一 群馬大学大学院医学系研究科 総合外科学講座 呼吸器外科

牧野 知紀 大阪大学大学院医学系研究科 外科学講座消化器外科

00 너

第1会場

緊急特別企画 Urgent Special Session

17:00 - 17:45

COVID-19 感染拡大による胸部外科診療への影響 Impact of COVID-19 infection for thoracic surgery

座 長:澤 芳樹 大阪大学大学院医学系研究科 心臟血管外科

JP6-1 COVID-19 感染拡大による胸部外科診療への影響

京都大学医学部附属病院 心臟血管外科

湊谷 謙司

ディスカッサント : 本村 昇 東邦大学医療センター佐倉病院心臓血管外科

> 荻野 均 東京医科大学 心臓血管外科

中島 淳 東京大学大学院・医学部 呼吸器外科学 松原 久裕 千葉大学 大学院医学研究院 先端応用外科

第2会場

Case Presentation Awards 心臓 2 Case Presentation Awards (Cardiac) 2 9:20 - 10:30

大血管 TEVAR **TEVAR**

座 長:高木 藤田医科大学医学部 心臓血管外科講座

> 宮本 伸二 大分大学医学部 心臟血管外科

CCPA2-1 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、北原 睦識、榊原 聡、柿澤 佑実、西 宏之

CCPA2-2 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、阪本 朋彦、河住 亮、堂前 圭太郎、白川 幸俊、高橋 俊樹

CCPA2-3 慢性期偽腔開在型 B 型大動脈解離に合併した AAA に対し EVAR 及び偽腔より intimal tear 閉 鎖を施行した一例

千葉大学心臓血管外科

西織 浩信、上田 秀樹、黄野 皓木、松浦 馨、渡邉 倫子、乾 友彦

CCPA2-4 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

¹広島市立広島市民病院 心臟血管外科、²広島市立広島市民病院 循環器内科

横山 昌平'、柚木 継二'、西岡 健司'、佐伯 宗弘'、岸 良匡'、成宮 悠仁'、山根 尚貴'、 吉田 賢司'、大井 邦臣'、立石 篤史'、大島 祐'、久持 邦和'、吉田 英生'、正岡 佳子'

画

会は

CCPA2-5 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、加藤 葵、森田 航司、後藤 祐樹、山本 良太、大河 秀行、田中 啓介、 加藤 互、田嶋 一喜

CCPA2-6 過去3回のTEVAR後にopen conversionを要したTAAの1例

慶應義塾大学病院 心臓血管外科

橋本 崇、伊藤 努、飯尾 みなみ、浅原 祐太、金山 拓亮、船石 耕二、松尾 健太郎、 赤松 雄太、川合 雄二郎、木村 成卓、山崎 真敬、志水 秀行

CCPA2-7 TEVAR 後の動脈瘤破裂の原因が平滑筋肉腫であった1例

1大分大学医学部附属病院 心臟血管外科、2大分大学医学部附属病院 放射線科

小島 丈典」、岡本 啓太郎」、川野 まどか」、首藤 敬史」、本郷 哲央2、宮本 伸二1

審查員 : 山内 治雄 東京大学医学部附属病院 心臟外科

角浜 孝行 秋田大学大学院医学系研究科 心臟血管外科学講座

第2会場

Case Presentation Awards 心臓 7 Case Presentation Awards(Cardiac)7 10:45 - 11:55

大血管 Aorta

座 長 : 鈴木 伸一 横浜市立大学附属病院 心臓血管外科

湊谷 謙司 京都大学医学部附属病院 心臟血管外科

CCPA7-1 傍胸骨アプローチによるプラグ塞栓術が奏功した上行大動脈吻合部仮性瘤の1例

平塚市民病院 心臓血管外科

沖 尚彦、井上 仁人、小谷 聡秀

CCPA7-2 CABG 術後に症候性腕頭動脈狭窄、左総頚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、中井 秀和、殿城 秀人、孟 順、濱口 真里、辻本 貴紀、邉見 宗一郎、山中 勝弘、大村 篤史、井上 武、岡田 健次

CCPA7-3 術中に肺動脈穿破が判明した巨大弓部大動脈瘤の1例

九州医療センター 心臓外科

福田 倫史、古川 浩二郎、野村 竜也、平田 雄一郎、恩塚 龍士、田山 栄基、森田 茂樹

CCPA7-4 腹部症状を契機に発見された Intimal sarcoma の一例

1熊本赤十字病院 心臓血管外科、2熊本赤十字病院

和田 健史'、上木原 健太'、宮本 智也'、浦下 周一'、松川 舞'、坂口 健'、平山 亮'、鈴木 龍介'、長峯 理子²

CCPA7-5 Noonan 症候群に生じた胸部大動脈瘤の1例

熊本赤十字病院 心臟血管外科

長元 幸太郎、浦下 周一、和田 健史、宮本 智也、上木原 健太、坂口 健、松川 舞、平山 亮、鈴木 龍介

公区

CCPA7-6 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、相原 隆充、河嶋 基晴、藤末 淳、野村 佳克、深瀬 圭吾、松森 正術、 田中 裕史、村上 博久、本田 祐、向原 伸彦

CCPA7-7 前胸部打撲による外傷性急性大動脈解離(StanfordA型、DeBakev2型)の1例

船橋市立医療センター 心臓血管センター 心臓血管外科

伊藤 駿太郎、茂木 健司、櫻井 学、谷 建吾、橋本 昌典、高原 善治

審查員: 内田 孝之 麻生飯塚病院 心臓血管外科

中村 雅則 市立札幌病院 心臟血管外科

第2会場

一般演題 心臓 2 Oral Presentation (Cardiac) 2

13:35 - 14:45

解離 1

Aortic dissection 1: type A, FET

座 長: 高木 靖 藤田医科大学医学部 心臓血管外科講座

織田 禎二 島根大学医学部附属病院 心臓血管外科

CLO2-1 急性 A 型解離に対する Frozen elephant trunk を用いた弓部置換術後の遺残解離に対する preemptive TEVAR は有効か

秋田大学医学部附属病院 心臟血管外科

角浜 孝行、高木 大地、山浦 玄武、田中 郁信、桐生 健太郎、板垣 吉典、荒井 岳史、 和田 卓也、五十嵐 至、山崎 友也、山本 浩史

CLO2-2 A 型急性大動脈解離における frozen elephant trunk 法施行後の大動脈の挙動に関する検討 埼玉石心会病院 心臓血管外科

> 陣野 太陽、加藤 泰之、山内 秀昂、菅野 靖幸、伊達 勇佑、佐々木 健一、清水 篤、 木山 宏

CLO2-3 急性 A 型大動脈解離に対する積極的な弓部置換術への拡大手術の妥当性

かわぐち心臓呼吸器病院 心臓血管外科

竹内 太郎、金森 太郎、白川 真、藤井 温子、潮田 亮平

CLO2-4 Frozen elephant trunk は急性大動脈解離における腎の malperfusion に有効か?

埼玉医科大学総合医療センター 心臓血管外科

吉武 明弘、朝倉 利久、徳永 千穂、林 潤、高澤 晃利、橋本 崇、昼八 史也、 中嶋 博之、井口 篤志

CLO2-5 急性 A 型大動脈解離手術おける基部の術式と予後についての検討

兵庫県立姫路循環器病センター 心臓血管外科

河嶋 基晴、孟 順、塩川 桂一、藤末 淳、藤本 将人、宮原 俊介、野村 佳克、 深瀬 圭吾、田中 裕史、村上 博久、本多 祐、向原 伸彦

CLO2-6 急性 A 型大動脈解離に対する大動脈基部置換術式別の検討

かわぐち心臓呼吸器病院 心臓血管外科

潮田 亮平、金森 太郎、白川 真、竹内 太郎、藤井 温子

貀

법

CLO2-7 基部病変を伴った急性 A 型大動脈解離に対する Valve sparing 手術の中期遠隔成績

聖路加国際病院 心臟血管外科

阿部 恒平、山崎 学、吉野 邦彦、玉木 理仁、三隅 寛恭

ディスカッサント: 西村 隆 愛媛大学医学部 心臓血管・呼吸器外科

杉山 佳代 愛知医科大学病院 心臟外科

第2会場

テクノアカデミー 心臓 1 Techno-Academy (Cardiac) 1

15:15 - 17:00

肋間動脈再建法の工夫

How do I reattach the intercostal arteries?

座 長:椎谷 紀彦

浜松医科大学 外科学第一講座

碓氷 章彦

名古屋大学大学院医学系研究科 心臓外科学

CTA1-1 小口径人工血管間置による肋間動脈再建法

浜松医科大学 外科学第一講座

椎谷 紀彦、鷲山 直己、津田 和政、高橋 大輔、山下 克司、大箸 祐子、下村 俊太郎

CTA1-2 胸腹部大動脈瘤手術時の肋間動脈再建の工夫 "Vascular tube 法"、"Aortic tailoring 法" 名古屋大学大学院医学系研究科 心臓外科学 六鹿 雅登、碓氷 章彦

CTA1-3 胸腹部大動脈瘤に対する外科治療成績

東京医科大学 心臓血管外科学

神谷 健太郎、前川 浩毅、入方 祐樹、中野 優、松本 龍門、加納 正樹、鈴木 隼、丸野 恵大、岩堀 晃也、高橋 聡、岩橋 徹、福田 尚司、西部 俊哉、荻野 均

CTA1-4 当科における肋間動脈再建法の工夫~確実な AKA 同定、虚血対策、再建法の観点から~ 東北大学大学院・医学部 心臓血管外科学分野

> 寺尾 尚哉、秋山 正年、熊谷 紀一郎、高橋 悟朗、鈴木 智之、鈴木 佑輔、伊藤 校輝、 松尾 諭志、前田 恵、齋木 佳克

CTA1-5 胸腹部大動脈瘤手術時の肋間動脈再建法の工夫と脊髄保護—internal cuff reimplantation 法の 有用性

¹北海道大学大学院・医学部 循環器・呼吸器外科学分野、²KKR札幌医療センター

佐藤 公治¹、杉本 聡²、加藤 伸康¹、新宮 康栄¹、杉木 宏司²、加藤 裕貴¹、大岡 智学¹、 若狭 哲¹

CTA1-6 左開胸による大動脈手術における超低体温循環停止 (Open proximal technique) と肋間動脈再 建の有効性の検討

国立循環器病研究センター病院 血管外科

陽川 孝樹、井上 陽介、四條 崇之、清家 愛幹、上原 京勲、佐々木 啓明、松田 均

CTA1-7 広範囲胸部下行、胸腹部置換術における 3D CT を用いた標的肋間動脈の同定、再建

京都大学医学部附属病院 心臟血管外科

坂本 和久、湊谷 謙司、山崎 和裕、金光 ひでお、升本 英利、武田 崇秀、川東 正英、 熊谷 基之、境 次郎、辻 崇、木村 崇博、牧村 琢朗、井出 雄二郎、池田 義

ディスカッサント: 勝間田 敬弘 大阪医科大学 外科学講座 胸部外科学教室

福井 寿啓 熊本大学 心臓血管外科

第2会場

イブニングセミナー 1 Evening Seminar 1

18:00 - 19:00

The challenge of Tricuspid Regurgitation

座 長 : 碓氷 章彦 名古屋大学大学院医学系研究科 心臓外科学 教授

ES1 Herz und Gefäß Klinik, Bad Neustadt, Germany

Patrick Perier

共催:エドワーズライフサイエンス株式会社

第3会場

Case Presentation Awards 心臓 3 Case Presentation Awards (Cardiac) 3 9:20 - 10:20

大動脈基部

Aortic root

座 長 : 志水 秀行 慶應義塾大学 外科 (心臓血管)

正井 崇史 桜橋渡辺病院

CCPA3-1 大動脈基部瘤右室穿破の1救命例

¹JCHO九州病院 心臟血管外科、²九州大学病院 心臟血管外科

富田 聡'、徳永 滋彦'、山下 慶之'、岡本 光司'、城尾 邦彦'、馬場 啓徳'、落合 由恵'、

塩瀬 明²

CCPA3-2 大動脈弁置換術後バルサルバ無冠洞左房瘻に対して修復術を施行した1例

山形大学医学部附属病院 心臓血管・呼吸器・小児外科

落合 智徳

CCPA3-3 三度の開心術後、持続する溶血性貧血および Valsalva 洞動脈瘤の拡大に対し、大動脈基部置換 術を施行した一例

旭川医科大学外科学講座心臓大血管分野

國岡 信吾、柴垣 圭佑、菊池 悠太、白坂 知識、紙谷 寛之

CCPA3-4 ホモグラフト大動脈基部置換 19 年後の吻合部仮性瘤に対して再基部置換を施行した 1 例 東京大学医学部附属病院 心臓外科

寺口 潤、山内 治雄、安藤 政彦、井上 堯文、星野 康弘、小野 稔

법

00

너

如論 왮

CCPA3-5 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

順、殿城 秀人、濱口 真里、井上 大志、辻本 貴紀、邉見 宗一郎、中井 秀和、 山中 勝弘、大村 篤史、井上 武、岡田 健次

CCPA3-6 両肺動脈の高度狭窄・閉塞を呈した内膜肉腫の一切除例

1手稲渓仁会病院 臨床研修部、2北海道大学病院 循環器・呼吸器外科、

3北海道大学大学院医学研究院 循環器·呼吸器外科

伊藤 大貴¹、大岡 智学²、新宮 康栄³、若狭

審查員: 古川 貢之 宫崎大学医学部 心臓血管外科

> 内田 徹郎 山形大学医学部 外科学第二講座

第3会場

Case Presentation Awards 心臓 8 Case Presentation Awards (Cardiac) 8 10:45 - 11:55

虚血・心不全

Ischemia / Heart failure

座 長:田中 啓之 土浦協同病院 心臓血管外科

> 塩瀬 九州大学病院 循環器外科

CCPA8-1 妊娠関連特発性冠動脈解離の1例

1トヨタ記念病院 心臓外科、2名古屋大学医学部附属病院 心臓外科

朋1、碓氷 章彦2 碓氷 礼奈¹、吉住

CCPA8-2 冠動脈バイパス術後に生じた大伏在静脈グラフト瘤に対して、再胸骨正中切開を回避して手術を 施行した1例

日本海総合病院 心臓血管外科

赤羽根 健太郎

CCPA8-3 大伏在静脈グラフト破綻による狭心症状を呈したため、3回目の開心術を施行した、大動脈炎症 候群の一例

1君津中央病院 心臓血管外科、3千葉県循環器病センター 心臓血管外科

菅原 佑太¹²、浅野 宗一²、椛沢 政司³、阿部 真一郎²、長谷川 秀臣²、伊東 千尋²、

柴田 裕輔2、村山 博和2

CCPA8-4 ASD と肺動脈主幹部瘤により左冠動脈主幹部閉塞合併例に対して ASD 閉鎖術、肺動脈縫縮術・ 形成術、三尖弁形成術、CABG (LITA-LAD) を施行した1例

1札幌医科大学医学部心臓血管外科学講座、2北海道循環器病院心臓血管外科

三上 拓真¹、道井 洋吏²、中西 敬太郎¹、安田 尚美¹、柴田 豪¹、原田 亮1、奈良岡 秀一1、 武1、川原田 修義1

CCPA8-5 マルファン症候群、急性大動脈解離に対する基部置換術後、拡張型心筋症を背景とした重症心 不全、胸腹部大動脈瘤に胸腹部置換術後に補助人工心臓植込術に至った一例

東京大学医学部附属病院 心臟外科

相澤 宏彰、安藤 政彦、井上 堯文、星野 康弘、山内 治雄、小野

법

公区

CCPA8-6 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 心臟血管外科

森本 健一、岸本 祐一郎、樋口 達也、池田 陽祐、笹見 強志、熊谷 国孝、掘江 弘夢、 倉敷 朋弘、大月 優貴、大野原 岳史、原田 真吾、中村 嘉伸、西村 元延

CCPA8-7 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 心臟血管外科

井上 航一、甲斐沼 尚、戸田 宏一、宮川 繁、吉川 泰司、秦 広樹、吉岡 大輔、

河村 拓史、河村 愛、澤 芳樹

審査員: 岩倉 篤 天理よろづ相談所病院

秋山 正年 東北大学病院 心臓血管外科

第3会場

ランチョンセミナー 1 Luncheon Seminar 1

12:10 - 13:10

MICS 時代の iNO の有用性 Useful iNO in MICS Era

座 長 : 下川 智樹 榊原記念病院 心臓血管外科 主任部長、帝京大学医学部附属病院 心臓血管外科 主任教授

LS1 九州大学大学院医学研究院 循環器外科学 教授

塩瀬 明

共催:マリンクロットファーマ株式会社

第3会場

一般演題 心臓 3 Oral Presentation (Cardiac) 3

13:35 - 14:45

不整脈

Arrhythmia

座 長:新田 隆 日本医科大学心臓血管外科学

渡邉 善則 東邦大学医学部外科学講座心臓血管外科学分野

CLO3-1 冠動脈バイパス術の新規術後心房細動は遠隔期心房細動発症率を増加する

「順天堂大学医学部附属順天堂医院 心臓血管外科、²順天堂大学医学部附属浦安病院 心臓血管外科 遠藤 大介¹、山本 平¹、大石 淳実²、嶋田 晶江¹、畑 博明¹、森田 照正¹、土肥 静之¹、松下 訓¹、梶本 完²、西田 浩介¹、中村 博¹、李 智榮¹、小田 遼馬¹、浅井 徹¹、天野 篤¹

CLO3-2 心房細動を合併した開心術症例に対する左心耳閉鎖術の変遷と治療成績の検討

熊本赤十字病院 心臓血管外科

平山 亮、和田 健史、宮本 智也、浦下 周一、上木原 健太、坂口 健、松川 舞、中島 昌道、鈴木 龍介

CLO3-3 僧帽弁疾患に合併した心房細動に対するメイズ手術術式と三尖弁閉鎖不全症の治療成績に与える影響の検討

大阪警察病院 心臓血管外科

山名 史男、堂前 圭太郎、小谷 典子、前田 孝一、白川 幸俊、高橋 俊樹

00

너

CLO3-4 心房細動に対する有効な術式の検討-Maze 手術と左心耳閉鎖術-

兵庫医科大学病院 心臟血管外科

上村 尚、良本 政章、山村 光弘、田中 宏衞、関谷 直純、山下 慶悟、佐藤 礼佳、 上田 大輔、坂口 太一

CLO3-5 カルニチンによる心臓弁膜症手術後の心房細動の予防

北海道大学大学院医学研究院 循環器·呼吸器外科学教室 新宮 康栄、加藤 伸康、大岡 智学、若狭 哲

CLO3-6 収縮性心膜炎に対する心膜切除術の手術成績と予後予測術前因子の検討;44 例の経験から 川崎幸病院 心臓外科、²榊原記念病院 心臓血管外科

吉尾 敬秀'、湯本 啓太'、有村 聡士'、和田 賢二'、小椋 弘樹'、熊谷 和也'、内室 智也'、 下川 智樹²、高梨 秀一郎'

CLO3-7 心膜切開後症候群の予測因子と予後の検討

三菱京都病院 心臟血管外科

中根 武一郎、江崎 二郎、本田 正典、山本 涼、岡林 均

ディスカッサント: 道井 洋吏 北海道循環器病院

宮川 繁 大阪大学心臓血管外科

第3会場

テクノアカデミー 心臓 2 Techno-Academy (Cardiac) 2

15:15 - 17:00

AF 外科治療の最前線

Current surgical sterategy for AF

座 長 : 新田 隆 日本医科大学 心臓血管外科

種本 和雄 川崎医科大学 心臓血管外科学

CTA2-1 Maze 手術、肺静脈隔離、左心耳閉鎖の手術適応はいかにすべきか?

日本医科大学 心臓血管外科学

石井 庸介、宮城 泰雄、丸山 雄二、佐々木 孝、栗田 二郎、森嶋 素子、高橋 賢一朗、 上田 仁美、網谷 亮輔、太田 恵介、泉二 佑輔、井塚 正一郎、小野田 翔

CTA2-2 左心房切開を要さない非僧帽弁手術における心房細動治療:メイズ手術 versus 肺静脈隔離術 「大阪大学医学部附属病院 心臓血管外科、『兵庫医科大学病院 心臓血管外科

甲斐沼 尚¹、光野 正孝²、戸田 宏一¹、宮川 繁¹、吉岡 大輔¹、河村 拓史¹、河村 愛¹、樫山 紀幸¹、上野 高義¹、倉谷 徹¹、澤 芳樹¹

CTA2-3 心房細動におけるメイズ手術の成績と心房細動再発例のマッピング分析の検討

イムス東京葛飾総合病院 心臓血管外科

吉田 稔、磯村 正、角 康平、山岸 俊介、村上 健、小松 卓也、中村 智一、 市野瀬 剛、吉田 成彦

CTA2-4 マッチング分析による MICS-Maze と Standard Maze の術後心房細動再発率に関しての比較検討

国立循環器病研究センター病院 心臓外科

角田 宇司、福嶌 五月、島原 佑介、矢嶋 真心、田所 直樹、生田 亜由美、小林 順二郎、藤田 知之

貀

너

CTA2-5 Wolf-Ohtsuka (WO) 法による左心耳マネジメントの検討

済生会下関総合病院 心臓血管外科

伊東 博史、綾田 亮、高橋 雅弥、池田 宜孝

CTA2-6 開心術時の左心耳切除併施は術後脳梗塞発症を予防する

昭和大学江東豊洲病院 心臓血管外科

内田 考紀、山口 裕己、高垣 昌巳、中村 裕昌、光山 晋一、門脇 輔、上野 洋資、

片岡 紘士、青木 智之、山崎 裕起

ディスカッサント: 光野 正孝 友紘会総合病院

今井 克彦 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

第3会場

イブニングセミナー 2 Evening Seminar 2

18:00 - 19:00

エキスパートに聞く! 明日から使える手術テクニックあれこれ

座 長 : 藤田 知之 国立循環器病研究センター 心臓血管外科 部門長

ES2-1 再人工弁置換術を標準化する

国立循環器病研究センター 心臓外科 部長

福嶌 五月

ES2-2 Off-pump CABG における視野展開と血管吻合

熊本大学 心臓血管外科 教授

福井 寿啓

共催:日本メドトロニック株式会社

第4会場

Case Presentation Awards 心臓 4 Case Presentation Awards (Cardiac) 4 9:20 - 10:30

虚血

Ischemia

座 長 : 阿部 知伸 群馬大学医学部附属病院 総合外科学講座 循環器外科学

須田 久雄 名古屋市立大学 心臓血管外科

CCPA4-1 心筋梗塞後、心室中隔穿孔に対する IMPELLA を用いた手術戦略

獨協医科大学

小田切 誠也、関 雅浩、福田 宏嗣

CCPA4-2 ECPELLA により救命しえた心筋梗塞後巨大心室中隔穿孔の一例

東北大学病院 心臓血管外科

前田 恵

00

설턴

CCPA4-3 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、藤井 浩史、吉田 一史、小泉 滋樹、中村 健、石上 雅之助、坪田 秀樹、 小山 忠明

CCPA4-4 VSP 術後急性期 Active IE による Re-VSP の手術救命例

九州大学病院 心臓血管外科

竹本 捷、園田 拓道、牛島 智基、藤田 智、神尾 明君、小田 晋一郎、木村 聡、 大石 恭久、田ノ上 禎久、塩瀬 明

CCPA4-5 偽性仮性心室瘤、複雑型心室中隔穿孔に対する1手術例

市立大村市民病院 心臟血管外科

菊先 聖、尾田 毅、金本 亮、赤岩 圭一、中村 克彦

CCPA4-6 左室瘤を合併した心筋梗塞後心室中隔穿孔に両室アプローチで "extended sandwich patch technique"を行った一例

秋田大学医学部附属病院 心臟血管外科

山崎 友也

CCPA4-7 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

¹広島大学病院 心臓血管外科、²川崎幸病院 大動脈センター 心臓血管外科

清水 春菜¹、山根 吉貴¹、高梨 秀一郎²、岡崎 孝宜¹、森田 翔平¹、片山 桂次郎¹、高崎 泰一¹、高橋 信也¹

審查員 : 園田 拓道 九州大学 心臟血管外科

小田 克彦 岩手県立中央病院 心臓血管外科

第4会場

Case Presentation Awards 心臓 9 Case Presentation Awards (Cardiac) 9 10:45 - 11:55

不整脈・その他

Arrhythmia / Other

座 長 : 石井 庸介 日本医科大学 心臓血管外科

松山 克彦 愛知医科大学病院 心臟外科

CCPA9-1 CryoMaze 術後に左房内血栓を認めた 2 症例

筑波記念病院 心臟血管外科

山崎 幸紀、吉本 明浩、倉橋 果南、清水 隆玄、有馬 大輔、西 智史、末松 義弘

CCPA9-2 catheter ablation 後の食道左房瘻

聖マリアンナ医科大学病院 心臓血管外科

北 翔太、縄田 寛、大野 真、千葉 清、駒ヶ嶺 正英、鈴木 寛俊、近田 正英、 永田 徳一郎、宮入 剛

CCPA9-3 CRT-D 植え込み術中に生じた冠静脈穿孔の一例

自治医科大学 心臓血管外科学

梁瀬 敦史、相澤 啓、高澤 一平、齊藤 翔吾、川人 宏次

너

認維

公区

CCPA9-4 粘液腫に類似した左房内血栓の1手術例

'防衛医科大学校病院 心臓・血管外科、'防衛医科大学校病院 心臓血管外科、自衛隊阪神病院 外科山形 美里'、堤 浩二'、石田 治'、安田 拓也'、黒田 大朗'、山中 望'、田口 眞一'

CCPA9-5 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、後竹 康子、高橋 宏明、杉本 貴樹

CCPA9-6 chronic expanding hematoma により心不全をきたした 1 例

信州大学医学部附属病院 心臓血管外科

小松 正樹、茅野 周治、御子柴 透、田中 晴城、市村 創、山本 高照、大橋 伸郎、福家 愛、和田 有子、瀬戸 達一郎

CCPA9-7 開心術後乳び胸に対して経静脈的胸管塞栓術が有効だった1例

¹独立行政法人国立病院機構带広病院心臟血管外科、²市立札幌病院心臟血管外科

沼口 亮介¹、中村 雅則²、近藤 麻代²、宇塚 武司²、渡辺 祝安²

審查員 : 山城 聪 琉球大学 胸部心臓血管外科

栗本 義彦 手稲渓仁会病院

第4会場

ランチョンセミナー 2 Luncheon Seminar 2

12:10 - 12:40

自己心膜を使用した大動脈弁再建術―13 年の歩み― The Thirteen Year Journey of Aortic Valve Reconstruction Using Autologous Pericardium

座 長:宮本 伸二 大分大学 心臓血管外科 教授

LS2 東邦大学医療センター大橋病院 心臓血管外科 主任教授

尾﨑 重之

共催:バクスター株式会社

第4会場

一般演題 心臓 4 Oral Presentation (Cardiac) 4

13:35 - 14:35

心不全 1

Heart failure 1: Impella

座 長 : 戸田 宏一 大阪大学大学院医学部 心臓血管外科学

川本 俊輔 東北医科薬科大学医学部心臓血管外科学

CLO4-1 IMPELLA 導入後の急性心原性ショックに対する治療戦略

獨協医科大学 心臓・血管外科

柴崎 郁子、小川 博永、武井 祐介、手塚 雅博、関 雅浩、加藤 昂、大橋 裕恭、

廣田 章太郎、緒方 孝治、福田 宏嗣

継

00 선턴 CLO4-2 心臓血管手術周術期における心原性ショックに対する循環補助ポンプカテーテル (Impella) を 用いた治療戦略

大阪警察病院 心臓血管外科

堂前 圭太郎、白川 幸俊、前田 孝一、小谷 典子、山名 史男、高橋 俊樹

CLO4-3 当施設における重症心原性ショック症例への IMPELLA 使用経験の検討

兵庫県立姫路循環器病センター 心臓血管外科

深瀬 圭吾、孟 順、塩川 桂一、河嶋 基晴、藤末 淳、藤本 将人、宮原 俊介、 野村 佳克、田中 裕史、本多 祐、村上 博久

CLO4-4 当院における IMPELLA およびハートチーム導入前後の治療成績の比較検討

聖隷浜松病院 心臓血管外科

立石 寒、小出 昌秋、國井 佳文、奧木 聡志、櫻井 陽介、新堀 莉沙、守内 大樹

CLO4-5 急性心筋梗塞後重症心不全に対する体外式左室補助人工心臓装着症例の予後因子

埼玉医科大学国際医療センター 心臓血管外科

徳永 千穂、井口 篤志、昼八 史也、堀 優人、橋本 崇、高澤 晃利、林 潤、朝倉 利久、中嶋 博之、吉武 明弘

CLO4-6 小児補助人工心臓(Berlin Heart EXCOR)22 例のポンプサイズ決定における当院での戦略と その安全性に関する検討

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

長谷川 然、平 将生、久呉 洋介、富永 佑児、渡邊 卓次、荒木 幹太、金谷 知潤、 上野 高義、澤 芳樹

ディスカッサント: 柴崎 郁子 獨協医科大学 心臓・血管外科

水野 友裕 東京医科歯科大学大学院心臓血管外科

第4会場

シンポジウム 心臓 1 Symposium (Cardiac) 1

15:15 - 17:00

重症心不全の外科治療

Surgery for end stage DCM-MR

座 長 : 戸田 宏一 大阪大学大学院医学系研究科・医学部 心臓血管外科学

松居 喜郎 華岡青洲記念病院

CSY1-1 種々の心筋症に対する自己心温存手術の中、長期生存例の検討

イムス東京葛飾総合病院 心臓血管外科

磯村 正、吉田 稔、角 康平、山岸 俊介、村上 健、小松 卓也、中村 智一、 市野瀬 剛、吉田 成彦

CSY1-2 重症心不全に対する不全心回復を目指した新しい外科治療法の開発

大阪大学大学院·医学部 心臟血管外科学

宮川 繁、戸田 宏一、甲斐沼 尚、堂前 圭太郎、樫山 紀幸、吉岡 大輔、河村 拓史、河村 愛、澤 芳樹

G

너

CSY1-3 機能性僧帽弁閉鎖不全症を伴う非虚血性拡張型心筋症に対する僧帽弁下手技付加僧帽弁置換術 の有効性

1北海道大学病院 循環器・呼吸器外科、2華岡青洲記念心臓血管クリニック 石垣 隆弘'、新宮 康栄'、加藤 伸康'、大岡 智学'、加藤 裕貴'、松居 喜郎'、若狭 哲l

CSY1-4 虚血性心筋症の新たな手術戦略: Destination Therapy 開始を間近に控えて

東京医科歯科大学大学院 心臓血管外科学

大石 清寿、水野 友裕、大井 啓司、長岡 英気、八島 正文、藤原 立樹、竹下 斉史、 容俊、田原 禎生、荒井 裕国

CSY1-5 Outcome comparison of mitral valve surgery and MitraClip therapy in patients with severely reduced left ventricular dysfunction

Sana Herzzentrum Cottbus 尭天 孝之

CSY1-6 拡張型心筋症(LVEF<35%)に対するテイラーメイド方式心臓形状矯正ネット治療の役割 名古屋大学大学院医学系研究科 心臟外科学

秋田 利明、秋田 翔、伊藤 英樹、寺澤 幸枝、六鹿 雅登、碓氷 章彦

ディスカッサント : 堀井 泰浩 香川大学医学部 心臟血管外科

> 長 泰則 東海大学医学部 心臓血管外科

第4会場

イブニングセミナー3 **Evening Seminar 3**

18:00 - 19:00

座 長:若狭 哲 北海道大学大学院医学研究院 循環器・呼吸器外科学教室 教授

ES3-1 MICS、VAD におけるトラブルシューティング

大阪大学大学院医学系研究科 心臓血管外科学 准教授

戸田 宏一

Hemostatic technique in cardiovascular surgery (フィブリン糊とゼラチンスポンジシートの有 **ES3-2** 用性)

聖路加国際病院 心臟血管外科 部長

三隅 寛恭

共催:一般社団法人 日本血液製剤機構/KM バイオロジクス株式会社

법

第5会場

Case Presentation Awards 心臓 5 Case Presentation Awards (Cardiac) 5 9:20 - 10:30

先天性 1 Congenital 1

座 長 : 鈴木 孝明 埼玉医科大学国際医療センター 小児心臓外科

安永 弘 社会医療法人雪の聖母会聖マリア病院 心臓血管外科

CCPA5-1 遠位型心室中隔欠損を伴う SDL 型両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、猪飼 秋夫、石道 基典、伊藤 弘毅、廣瀬 圭一、坂本 喜三郎

CCPA5-2 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 「ICHO中京病院 心臓血管外科、²神戸大学医学部附属病院 心臓血管外科

村上 優²、鎌田 真弓¹、小坂井 基史¹、櫻井 寬久¹、野中 利通¹、櫻井 一¹

CCPA5-3 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、盤井 成光、石丸 和彦、山内 早苗、康 利章、川田 博昭

CCPA5-4 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、帆足 孝也、島田 勝利、今井 健太、海老島 宏典、小森 元貴、市川 肇

CCPA5-5 両大血管右室起始症、右室低形成に対して Rastelli 型 one and a half repair を行った 1 例 千葉県こども病院

伊藤 貴弘、青木 満、萩野 生男、梅津 健太郎、齋藤 友宏、卯田 昌代

CCPA5-6 右肺過形成のため人工心肺確立に工夫を要した一例

1熊本市民病院 小児心臓外科、2九州大学大学院医学研究院 循環器外科学

鈴木 理大1、小野 友行1、塩瀬 明2、深江 宏治1

CCPA5-7 左肺動脈巨大仮性瘤に対し修復術を施行した一例

北里大学病院 心臟血管外科

田村 佳美、宮地 鑑、宮本 隆司、岡村 達、松代 卓也、堀越 理仁、鳥井 晋三、

北村 律、八鍬 一貴、荒記 春奈、中島 理子

審査員 : 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

小泉 淳一 岩手医科大学 心臓血管外科

組

中中

第5会場

Case Presentation Awards 心臓 10 Case Presentation Awards (Cardiac) 10:45 - 11:55

先天性 2

Congenital 2

座 長: 小出 昌秋 聖隷浜松病院 心臓血管外科

坂本 喜三郎 静岡県立こども病院

CCPA10-1 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、²長野県立こども病院、³三重県立総合医療センター石川 廉太¹、小沼 武司²、山崎 誉斗¹、鳥羽 修平¹、別所 早紀¹、夫津木 綾乃¹、梅津 健太郎¹、伊藤 久人¹、庄村 遊¹、新保 秀人³、高尾 仁二¹

CCPA10-2 肺高血圧を伴う肺動脈閉鎖症/心室中隔欠損症/主要体肺側副動脈の成人例に対して姑息的右室 流出路再建を施行した1例

¹北海道立子ども総合医療・療育センター 心臓血管外科、²北海道大学病院 循環器・呼吸器外科、 ³神奈川県立こども医療センター 心臓血管外科

新井 洋輔¹、加藤 伸康²、新宮 康栄²、大岡 智学²、若狭 哲²、橘 剛³

CCPA10-3 Partially unroofed coronary sinus without PLSVC の一例

順天堂大学医学部附属順天堂医院 心臟血管外科

江藤 成顕、遠藤 大介、浅井 徹、山本 平、畑 博明、梶本 完、土肥 静之、 松下 訓、嶋田 晶江、大石 淳実、大野 峻哉、小田 遼馬、天野 篤

CCPA10-4 血流解析シミュレーションによる TCPC revision 術式の選択

東北大学大学院・医学部 心臓血管外科学分野

高橋 誠

CCPA10-5 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、阪口 仁寿、杉田 洋介、多良 祐一、瀧本 真也、森島 学、岩倉 篤

CCPA10-6 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、上野 高義、金谷 知潤、奥田 直樹、荒木 幹太、渡邊 卓次、富永 佑児、 久呉 洋介、戸田 宏一、倉谷 徹、澤 芳樹

CCPA10-7 生体弁による三尖弁置換後2年で再弁置換を要した9歳の一例

埼玉医科大学国際医療センター 小児心臓外科

渕上 裕司、細田 隆介、永瀬 晴啓、保土田 健太郎、宇野 吉雅、枡岡 歩、鈴木 孝明

審查員: 深江 宏治 熊本市立熊本市民病院 小児心臓外科

大場 淳一 北海道立子ども総合医療・療育センター

部

설치

第5会場

ランチョンセミナー3 Luncheon Seminar 3

12:10 - 13:10

周術期頻脈に対する β ブロッカー

B Blockers for Perioperative Tachycardia

座 長:西脇 公俊 名古屋大学大学院医学系研究科 総合医学専攻 臨床医学領域 生体管理医学講座 麻酔・蘇生医

学分野 教授

LS3 岡山大学医歯薬学総合研究科 麻酔·蘇生学分野 教授

森松 博史

共催:小野薬品工業株式会社

第5会場

一般演題 心臓 5 Oral Presentation (Cardiac) 5

13:35 - 14:55

CABG 1

座 長 : 土井

岐阜大学大学院医学系研究科·医学部 高度先進外科 (第一外科)

西村 陽介

産業医科大学病院 心臓血管外科

CLO5-1 虚血性心筋症に対する冠動脈バイパス術:術後左室リバースリモデリングが長期予後に与える 影響に関する検討

大阪大学大学院医学系研究科 外科学講座 心臟血管外科学

中江 昌郎、甲斐沼 尚、戸田 宏一、宮川 繁、吉岡 大輔、河村 拓史、河村 愛、

樫山 紀幸、上野 高義、倉谷 徹、澤 芳樹

CLO5-2 虚血性心筋症に対する冠動脈バイパス術—両側内胸動脈使用が予後に与える影響—

大阪大学 大学院医学系研究科 心臓血管外科

中江 昌郎、戸田 宏一、宮川 繁、甲斐沼 尚、河村 拓史、河村 愛、樫山 紀幸、

中江 昌郎、上野 高義、倉谷 徹、澤 芳樹

CLO5-3 心筋梗塞後心室中隔穿孔に対する手術・遠隔成績~遺残シャント残存症例の予後は?~ 立川綜合病院 心臓血管外科

> 岡本 祐樹、山本 和男、葛 仁猛、浅見 冬樹、佐藤 大樹、山元 奏志、水落 理絵、 吉井 新平

CLO5-4 No-touch technique を用いた大伏在静脈グラフトの有用性~病理所見を踏まえた考察~ 静岡県立総合病院 心臓血管外科

平野 雅大、恒吉 裕史、北方 悠太、片山 秀幸、植木 力

CLO5-5 EVH による no-touch technique の試みと検討

福岡徳洲会病院 心臓血管外科

七條 正英、片山 雄二、三保 貴裕、陣内 宏紀

CLO5-6 Piggyback 法を用いた Composite graft における SVG 開存率の検討

帝京大学医学部附属病院 心臓血管外科

根本 尚久、大場 健太、松沢 拓弥、植原 裕雄、池田 司、太田 浩雄、内山 雅照、

貴行、尾澤 直美、西村 健二、石井 光、今水流 智浩、飯田 充、下川 智樹 CLO5-7 左主幹部病変に対する Hybrid coronary revascularization (HCR) の中期成績の検討 千葉西総合病院 心臓血管外科

> 黑田 美穂、中村 喜次、安元 勇人、吉山 大貴、西嶋 修平、中山 泰介、鶴田 亮、 伊藤 雄二郎

CLO5-8 先天性心疾患成人期冠動脈手術に対するシミュレーションに基づいた術式選択

'京都府立医科大学 小児心臓血管外科、'京都府立医科大学 心臓血管外科

法里 優'、板谷 慶一'、山岸 正明'、前田 吉宣'、本宮 久之'、中辻 拡興'、山崎 祥子'、 夜久 均'

ディスカッサント: 申 範圭 東京歯科大学市川総合病院 心臓血管外科

羽生 道弥 北野病院

第5会場

テクノアカデミー 心臓 3 Techno-Academy (Cardiac) 3

15:15 - 17:00

中枢吻合を科学する

scientific verification of proximal anastomosis on CABG

座 長 : 横山 斉 福島県立医科大学 心臓血管外科

竹村 博文 金沢大学 先進総合外科

CTA3-1 HEARTSTRING 1 つのみで行う piggyback 吻合: 大動脈への低侵襲性とコスト低減の実現 山形大学医学部附属病院 第二外科

浜崎 安純、内田 徹郎、黒田 吉則、大塲 栄一、山下 淳、中井 信吾、小林 龍宏、落合 智徳、貞弘 光章

CTA3-2 中枢吻合 "Pouch 法" を用いた free RITA の1年及び5年成績の検討

横浜市立大学附属市民総合医療センター 心臓血管センター

南 智行、内田 敬二、長 知樹、松木 佑介、根本 寛子、小林 由幸、松本 淳、鈴木 清貴、鈴木 光恵、松下 直彦、益田 宗孝

CTA3-3 上行大動脈石灰化に対するオフポンプ冠動脈バイパス術の AC Bypass のグラフト流量、開存率 と術後合併症への影響

埼玉医科大学国際医療センター 心臓血管外科

高澤 晃利、中嶋 博之、徳永 千穂、林 潤、橋本 崇、昼八 史也、朝倉 利久、 井口 篤志、吉武 明弘

CTA3-4 心拍動下冠動脈バイパスにおける中枢側吻合デバイスの検討

板橋中央総合病院 心臓血管外科

村田 聖一郎、堀 真理子、吉崎 隆道、田村 敦、佐藤 博重、数野 圭

CTA3-5 心拍動下冠動脈バイパス術における non-diseased ascending aorta の中枢側吻合の検討 金沢大学 心臓血管外科

> 飯野 賢治、山本 宜孝、鷹合 真太郎、井田 朝彩香、藤井 佑美、齋藤 直毅、上田 秀保、 村田 明、木村 圭一、竹村 博文

4

包配

CTA3-6 CABG 中枢吻合を考える

東京医科歯科大学大学院 心臓血管外科学

水野 友裕、大井 啓司、長岡 英気、大石 清寿、藤原 立樹、崔 容俊、田原 禎生、 竹下 斉史、八島 正文、荒井 裕国

CTA3-7 中枢側吻合を伴う冠動脈バイパス術の短期および長期成績:順天堂多施設 CABG レジストリにおける傾向分析

「順天堂大学医学部附属浦安病院 心臟血管外科、²順天堂大学医学部附属順天堂医院 心臟血管外科 梶本 完¹、山本 平²、遠藤 大介²、大石 淳実²、嶋田 晶江²、西田 浩介²、李 智榮²、 小田 遼馬²、大野 峻哉¹、針谷 明房¹、畑 博明²、稲葉 博隆¹、浅井 徹²、天野 篤²

CTA3-8 オフポンプ CABG の大動脈冠動脈バイパス中枢吻合におけるクランプレスデバイスの治療成績 自治医科大学附属さいたま医療センター 心臓血管外科

草処 翔、木村 直行、堀 大治郎、清水 寿和、降旗 宏、野村 陽平、白石 学、山口 敦司

清(スカッサント : 濱野 公一 山口大学医学部 器官病態外科学

田代 忠 福岡大学総合医学研究センター

第6会場

Case Presentation Awards 呼吸器 1 Case Presentation Awards (Lung) 1 9:40 - 11:50

呼吸器 1

Lung 1

座 長 : 長谷川 誠紀 兵庫医科大学 呼吸器外科

池田 徳彦 東京医科大学 呼吸器甲状腺外科

LCPA1-1 胸腔鏡下肺生検が診断に有効であった転移性肺腫瘍の一例

昭和大学病院 呼吸器外科

成澤 英司、新谷 裕美子、南方 孝夫、植松 秀護、遠藤 哲哉、山本 滋、鈴木 隆、武井 秀史、門倉 光隆

LCPA1-2 外科切除により軽快した IGF-2 産生巨大胸腔内孤立性線維性腫瘍による遷延性低血糖症の 1 例 群馬大学附属病院 呼吸器外科

関 貴臣、矢島 俊樹、沼尻 一樹、河谷 菜津子、中澤 世識、尾林 海、大瀧 容一、 伊部 崇史、調 憲

LCPA1-3 左肺低形成の右自然気胸に対する1切除例

筑波大学 呼吸器外科

関根 康晴、菅井 和人、河村 知幸、柳原 隆宏、北沢 伸祐、小林 尚寬、菊池 慎二、後藤 行延、佐藤 幸夫

LCPA1-4 Fontan 循環の成人肺癌患者に対し、左肺上葉切除を行った一例

東京大学医学部附属病院 呼吸器外科

長山 和弘、北野 健太郎、吉安 展将、中島 淳

310

能4

LCPA1-5 嚢胞切除が有用であった感染性巨大気腫性肺嚢胞の 1 手術例

千葉大学大学院医学研究院呼吸器病態外科学

伊藤 祐輝、田中 教久、山本 高義、坂入 祐一、和田 啓伸、鈴木 秀海、中島 崇裕、 吉野 一郎

LCPA1-6 エコーガイド下膿胸腔掻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、片山 達也、平井 伸司

LCPA1-7 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一例 大阪国際がんセンター 呼吸器外科

寬島 隆史、大村 彰勲、池 晃弘、木村 亨、馬庭 知弘、岡見 次郎、東山 聖彦

LCPA1-8 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

¹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、 ²独立行政法人国立病院機構 東広島医療センター 心臓血管外科

上垣内 篤'、原田 洋明'、平野 耕一'、江村 尚悟'、前田 和樹'、柴田 論'、森田 悟'

LCPA1-9 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

¹京都府立医科大学附属病院 呼吸器外科、²京都府立医科大学附属病院 心臟血管外科

亀山 堅司'、岡田 悟'、下村 雅律'、常塚 啓彰'、石原 駿太'、石川 成美'、北岡 秀太'、 島田 順一'、沼田 智'、神崎 智仁'、法里 優'、夜久 均'、井上 匡美'

LCPA1-10 気管ステント留置後の逸脱に対し気管形成術を行い救命できた外傷性気管損傷の一例 北海道大学病院 循環器・呼吸器外科、北海道大学病院 内科I

大塚 慎也¹、加藤 達哉¹、氏家 秀樹¹、山崎 洋¹、佐々木 明洋¹、藤原 晶¹、樋田 泰浩¹、加賀 基知三¹、若狭 哲¹、髙島 雄太²、品川 尚文²

LCPA1-11 同側他肺葉に部分肺静脈還流異常を合併した肺癌切除経験

日本海総合病院 呼吸器外科

渡辺 光

LCPA1-12 高悪性度胎児型肺腺癌の一切除例

産業医科大学医学部・大学院 第2外科学 (呼吸器・乳腺)

吉松 克真、森 將鷹、田中 文啓

LCPA1-13 右肺上葉+S6 区域切除後に中葉うっ血を呈した1 症例

産業医科大学 第2外科

松宮 弘喜、黒田 耕志、田中 文啓

審查員 : 大泉 弘幸 山形大学医学部 第2外科

岡本 龍郎 九州がんセンター 呼吸器腫瘍科

G

第6会場

ランチョンセミナー 4 Luncheon Seminar 4

12:10 - 13:10

こんなときどうする?複雑な肺動脈処理のいろいろ

~広範囲肺動脈浸潤、炎症性リンパ節固着、高度癒着症例におけるテクニック~

What would you do in this case? Various complex resection and reconstruction of the pulmonary artery

—Surgical techniques for cases with extensive tumor invasion, inflammatory lymph nodes, and frozen hilum—

座 長: 奥村 典仁 倉敷中央病院 呼吸器外科 主任部長

LS4 国立がん研究センター中央病院 呼吸器外科 科長

渡辺 俊一

共催:コヴィディエンジャパン株式会社

第6会場

テクノアカデミー 呼吸器 1 Techno-Academy (Lung) 1

13:20 - 15:20

呼吸器外科低侵襲外科手術の Knack & Pitfalls~胸腔鏡 vs 単孔 vs ロボット~ Knack & Pitfalls for minimally invasive surgery in the field of respiratory surgery —Video assisted thoracic surgery vs. uniportal surgery vs. robotassisted surgery

座 長 : 千田 雅之 獨協医科大学 呼吸器外科

中村 廣繁 鳥取大学医学部 呼吸器・乳腺内分泌学分野

LTA1-1 リンパ節転移陽性原発性肺癌に対する 4 port VATS systemic mediastinal lymph node dissection

がん研究会有明病院

文 敏景、一瀬 淳二、松浦 陽介、中尾 将之、奥村 栄

LTA1-2 形成または再建を伴う 3 port Thoracoscopic Surgery の実際 モニター視野での縫合手技 「虎の門病院」呼吸器センター外科、*新東京病院

鈴木 聡一郎'、藤森 賢'、河野 匡²、長野 匡晃'、菊永 晋一郎'、大塚 礼央¹

LTA1-3 早期肺癌に対する単孔式胸腔鏡下解剖学的肺切除(U-VATS)におけるリンパ節郭清の工夫について

¹日本医科大学千葉北総病院 呼吸器外科、²日本医科大学付属病院呼吸器外科 平井 恭二¹、臼田 実男²

LTA1-4 単孔式 VATS による肺癌手術におけるリンパ節郭清の実際—3 ポート VATS との比較— 金沢大学附属病院 呼吸器外科

田村 昌也、松本 勲、田中 雄亮、齋藤 大輔、吉田 周平、高田 宗尚

왮

4

包配

왮

LTA1-5 当科における単孔式胸腔鏡下解剖学的肺切除の周術期成績―Non grasping technique を用いたリンパ節郭清―

前橋赤十字病院 呼吸器外科

井貝 仁、上吉原 光宏、古澤 慎也、大沢 郁、矢澤 友弘、松浦 奈都美

LTA1-6 呼吸器外科ロボット手術におけるガンダム化の過程 Knack & Pitfalls

¹NTT東日本関東病院、²東京大学医学部附属病院 呼吸器外科

松本 順'、檜山 紀子'、柳谷 昌弘'、天野 瑶子'、山口 寛和'、唐崎 隆弘'

LTA1-7 リンパ節郭清からみた肺癌ロボット支援胸腔鏡下手術の有用性と将来展望

鳥取大学医学部 呼吸器外科学分野

春木 朋広、中西 敦之、野坂 祐仁、大島 祐貴、松居 真司、城所 嘉輝、窪内 康晃、

高木 雄三、中村 廣繁

LTA1-8 専門医が始めるロボット支援下肺葉切除術のラーニングカーブ—VATS 肺葉切除との比較—

名古屋大学医学部附属病院 呼吸器外科

福井 高幸、中村 彰太、坪内 秀樹、杉山 燈人、仲西 慶太、門松 由佳、上野 陽史、

後藤 真輝、尾関 直樹、芳川 豊史

ディスカッサント: 森川 利昭 健貢会総合東京病院

岩田 尚 岐阜大学医学部附属病院 呼吸器外科

第6会場

特別企画 呼吸器 1 Special Program (Lung) 1

15:30 - 16:40

女性医師による女性医師活躍の紹介

Introducing the success of women doctors as respiratory surgeons

座 長 : 中原 理恵 地方独立行政法人栃木県立がんセンター 呼吸器外科

前田 寿美子 獨協医科大学 呼吸器外科学講座

LSP1-1 胸腔鏡下手術の安全性向上を目指した臨床研究

神戸大学医学部附属病院 呼吸器外科

清水 奈保子、田中 雄悟、松村 考、福岡 有紗、中尾 聡一郎、井澤 良介、大橋 千裕、

酒井 秀都、内田 孝宏、大隈 宏通、土井 健史、法華 大助、眞庭 謙昌

LSP1-2 間質性肺炎合併肺癌の予後改善を目指して

東邦大学医学部 外科学講座呼吸器外科学分野

東 陽子、佐野 厚、坂井 貴志、肥塚 智、大塚 創、伊豫田 明

LSP1-3 脂肪組織由来幹細胞を用いた難治性呼吸器疾患に対する肺再生治療法の研究

1大阪大学大学院医学系研究科 呼吸器外科学、2大阪大学大学院医学系研究科 心臓血管外科

福井 絵里子'、宮下 裕大'、木村 賢二'、狩野 孝'、大瀬 尚子'、舟木 壮一郎'、南 正人'、

宮川 繁²、澤 芳樹²、新谷 康¹

LSP1-4 地方で働く一呼吸器外科医としての現在地、そしてこれから

徳島大学医学部 胸部・内分泌・腫瘍外科学分野

高嶋 美佳、鳥羽 博明、滝沢 宏光、坂本 晋一、宮本 直輝、松本 大資、河北 直也、

川上 行奎、吉田 光輝、近藤 和也、丹黑 章

雪

너

如配

LSP1-5 肺移植から学ぶ一片肺移植後に対側肺動脈絞扼術を施行した一例

東京大学医学部附属病院 呼吸器外科

此枝 千尋、佐藤 雅昭、北野 健太郎、椎谷 洋彦、吉安 展将、飯田 崇博、井尻 直宏、

中島 淳

清/入加州/ : 土田 正則 新潟大学大学院医歯学総合研究科呼吸循環外科学分野

吉野 一郎 千葉大学医学部附属病院 呼吸器外科

岩田 剛和 千葉県立がんセンター

第6会場

特別企画 呼吸器 2 Special Program (Lung) 2

18:00 - 19:00

Nightmares 第1夜

Nightmares in thoracic surgery

座 長 : 土田 正則 新潟大学大学院医歯学総合研究科 呼吸循環外科学分野

大久保 憲一 東京医科歯科大学 呼吸器外科学

LSP2-1 難治性肺感染症に対する外科治療

NHO姫路医療センター 呼吸器外科

山田 徹、長井 信二郎、井口 貴文、今西 直子、植田 充宏、宮本 好博

LSP2-2 右肺下葉切除術後の中間気管支幹壊死

千葉大学大学院·医学部 呼吸器病態外科学

田中 教久、松本 寬樹、小野里 優希、伊藤 祐輝、海寳 大輔、佐田 諭己、山本 高義、坂入 祐一、和田 啓伸、鈴木 秀海、中島 崇裕、吉野 一郎

LSP2-3 食道胃全摘後胸腔内挙上結腸の穿孔による右上葉切除後有瘻性膿胸

国立病院機構姫路医療センター 呼吸器センター外科

長井 信二郎、井口 貴文、山田 徹、今西 直子、植田 充宏、宮本 好博

LSP2-4 左肺下葉切除中の気管支複雑損傷

関西医科大学附属病院 呼吸器外科

谷口 洋平、内海 貴博、丸 夏未、松井 浩史、齊藤 朋人、日野 春秋、村川 知弘

LSP2-5 右肺上葉切除後の残存肺に肺気瘤の発生を繰り返し、治療に難渋した1例

姫路赤十字病院 呼吸器外科

田尾 裕之、水谷 尚雄

310

第7会場

Case Presentation Awards 呼吸器 2 Case Presentation Awards (Lung) 2 9:40 - 11:50

呼吸器 2

Lung 2

座 長 : 千田 雅之 獨協医科大学 呼吸器外科

岡田 守人 広島大学 腫瘍外科

冨田 大輔、藤森 賢、鈴木 聡一郎、長野 匡晃、菊永 晋一郎、諸星 直輝

LCPA2-2 左右非対称性陥凹を伴う漏斗胸に対する Nuss 法変法の経験

慶應義塾大学医学部外科学 (呼吸器)

鈴木 嵩弘、政井 恭兵、加勢田 馨、朝倉 啓介、菱田 智之、淺村 尚生

LCPA2-3 感染性仮性肺動脈瘤を伴う肺膿瘍の1治療例

東京慈恵会医科大学附属柏病院

原田 愛倫子、塚本 遥、矢部 三男、尾高 真、秋葉 直志、三澤 健之、大塚 崇

LCPA2-4 大動脈ステント挿入の上クラムシェル開胸で摘出した巨大孤立性線維性腫瘍 「足利赤十字病院 呼吸器外科、²足利赤十字病院 心臓血管外科 坂巻 寛之¹、中川 知彦²、泉田 博彬²、古泉 潔²、橋本 浩平¹

LCPA2-5 破裂した縦隔成熟奇形腫の1切除例

東京医科大学病院 呼吸器外科・甲状腺外科

中嶋 英理、工藤 勇人、前原 幸夫、古本 秀行、立花 太明、嶋田 善久、萩原 優、 垣花 昌俊、梶原 直央、大平 達夫、池田 徳彦

LCPA2-6 迷走神経一横隔神経吻合再建を行った胸腺腫の一切除例

刈谷豊田総合病院 呼吸器外科

鈴木 あゆみ、雪上 晴弘、細川 真、山田 健

LCPA2-7 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、²京都大学医学部附属病院 循環器内科、 ³京都大学医学部附属病院 集中治療部、⁴京都大学医学部附属病院 心臓血管外科

村上 浩太郎'、豊 洋次郎'、田崎 淳一'、甲斐 慎一'、田中 里奈'、山田 義人'、中島 大輔'、

大角 明宏'、濱路 政嗣'、毛受 暁史'、田中 具治'、湊谷 謙司'、伊達 洋至'

LCPA2-8 治療に難渋した胸骨正中切開術後縦隔炎、胸骨骨髄炎の1例

¹鳥取県立中央病院 呼吸器・乳腺・内分泌外科、²同 心臓血管外科、³同 皮膚排泄ケア認定看護師 藤原 和歌子¹、松岡 佑樹¹、白谷 卓²、宮坂 成人²、田中 美佐子³、前田 啓之¹

LCPA2-9 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、春木 朋広、松居 真司、城所 嘉輝、窪内 康晃、高木 雄三、谷口 雄司、 中村 廣繁

왮

LCPA2-10 Extrafascial fixation 法にて横隔膜再建を行った悪性胸膜中皮腫に対する胸膜肺全摘術の1例 札幌医科大学 呼吸器外科

鶴田 航大、進藤 悠真、中村 泰幸、新井 航、槙 龍之輔、宮島 正博、渡辺 敦

LCPA2-11 後天性第5因子欠乏症による血胸に対して開胸止血・血腫除去術を施行した一例 東北大学病院 卒後研修センター 石田 直也

LCPA2-12 完全内臓逆位肺癌に対する手術シミュレーションの工夫

久留米大学医学部外科学講座

橋口 俊洋、樫原 正樹、西 達矢、吉山 康一、高森 信三、光岡 正浩、赤木 由人

LCPA2-13 病理診断にてカルチノイドの混在が判明した肺分画症例

九州医療センター 呼吸器外科

山崎 修司、庄司 文裕、上妻 由佳、豊川 剛二、山崎 宏司、竹尾 貞徳

審査員 : 坂口 浩三 埼玉医科大学国際医療センター 呼吸器外科

佐野 由文 愛媛大学医学部附属病院呼吸器センター

第7会場

コロシアム 呼吸器 1 Colosseum (Lung) 1

13:20 - 14:50

サージカルコロシアム 1 Surgical Colosseum 1

座 長 : 大久保 憲一 東京医科歯科大学 呼吸器外科学

奥村 明之進 国立病院機構 大阪刀根山医療センター 呼吸器外科

LSC1-1 周囲臓器への広範囲浸潤を伴う重症筋無力症合併胸腺腫に対する治療方針の検討

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

土井 健史、田中 雄悟、松村 考、中尾 聡一郎、福岡 有紗、井澤 良介、大橋 千裕、

黒田 紗菜恵、酒井 秀都、内田 孝宏、三浦 賢仁、大隈 宏通、岡本 武士、清水 奈保子、

法華 大助、真庭 謙昌

LSC1-2 横隔膜浸潤を疑う巨大前縦隔腫瘍に対する胸骨縦切開+季肋部弓下切開アプローチ法の有効性 に関する検討

国立がん研究センター中央病院 呼吸器外科

蓮実 健太、大久保 祐、四倉 正也、吉田 幸弘、中川 加寿夫、渡辺 俊一

LSC1-3 治療に難渋した再発性前縦隔肉腫の1例

金沢大学附属病院 呼吸器外科

高田 宗尚、松本 勲、藤井 佑美、安部 孝俊、田中 雄亮、齋藤 大輔、吉田 周平、 田村 昌也

LSC1-4 広範囲に進展した IVb 期胸腺腫に対して外科的アプローチ法を適切に選択することで完全切除 し得た一例

¹大阪大学医学部附属病院 呼吸器外科、²大阪大学医学部附属病院 心臟血管外科

宮下 裕大¹、福井 絵里子¹、石田 裕人¹、木村 賢二¹、狩野 孝¹、大瀬 尚子¹、舟木 壮一郎¹、南 正人¹、政田 健太²、島村 和男²、倉谷 徹²、澤 芳樹²、新谷 康¹

台高

왮

9

包含

LSC1-5 巨大胸腔内腫瘍の外科治療戦略はどのように決定すべきか:適切な麻酔導入法、体外循環の必要性、体位、開胸法、術後管理等についての基本的考え方

国立がん研究センター中央病院 呼吸器外科

渡辺 俊一、四倉 正也、吉田 幸弘、中川 加寿夫

第7会場

シンポジウム 呼吸器 1 Symposium (Lung) 1

15:00 - 17:00

悪性胸膜中皮腫治療のパラダイムシフト

A paradigm shift in the treatment of malignant pleural mesothelioma

座 長 : 長谷川 誠紀 兵庫医科大学 呼吸器外科

横井 香平 中日病院

LSY1-1 悪性胸膜中皮腫に対する胸膜外肺全摘術または胸膜切除剥皮術を含む集学的治療の検討

山口宇部医療センター 呼吸器外科 岡部 和倫、井野川 英利、林 雅太郎、沖田 理貴、川本 常喬

LSY1-2 悪性胸膜中皮腫の IASLC 分類 I 期の腫瘍厚を用いた検討

岡山ろうさい病院

西 英行、伊賀 徳周、石崎 雅浩、三好 新一郎

LSY1-3 Non-incisional Pleurectomy/Decortication の周術期および短期成績について

兵庫医科大学病院 呼吸器外科

橋本 昌樹、中道 一徹、中村 晃史、山本 亜弥、小林 晶、黒田 鮎美、松本 成司、 近藤 展行、奥村 好邦、長谷川 誠紀

LSY1-4 悪性胸膜中皮腫に対する根治的胸膜切除/肺剥皮術へのアルゴンプラズマ凝固法の応用 東邦大学 呼吸器外科

佐野 厚、東 陽子、坂井 貴志、肥塚 智、大塚 創、伊豫田 明

LSY1-5 EPP は必要か?術中所見での P/D から EPP 移行症例における成績、術前予測因子を踏まえて 兵庫医科大学病院 呼吸器外科

中村 晃史、中道 徹、山本 亜弥、小林 晶、橋本 昌樹、松本 成司、近藤 展行、 長谷川 誠紀

LSY1-6 悪性胸膜中皮腫に対する集学的治療の成績—P/D は再発後の生存期間に寄与する

東京医科歯科大学大学院 呼吸器外科学

石橋 洋則、中島 康裕、杉田 裕介、石川 祐也、武村 真理子、馬場 峻一、浅川 文香、瀬戸 克年、分島 良、大久保 憲一

LSY1-7 悪性胸膜中皮腫の治療は進歩しているのか―現状の課題と今後の展望―

長崎大学病院 腫瘍外科

宮崎 拓郎、土谷 智史、松本 桂太郎、土肥 良一郎、朝重 耕一、町野 隆介、溝口 聡、松本 理宗、永安 武

LSY1-8 胸膜悪性中皮腫例に対する集学的治療成績:長期生存例の特徴

名古屋大学 呼吸器外科

中村 彰太、門松 由佳、坪内 秀樹、杉山 燈人、仲西 慶太、上野 陽史、後藤 真輝、 尾関 直樹、福井 高幸、芳川 豊史

第8会場

Case Presentation Awards 呼吸器 3 Case Presentation Awards (Lung) 3 9:40 - 11:40

呼吸器 3 Lung 3

座 長 : 吉野 一郎

千葉大学医学部附属病院 呼吸器外科

岡田 克典

東北大学加齢医学研究所 呼吸器外科学分野

LCPA3-1 Y 字皮膚切開、胸骨正中切開で胸腺全摘術を施行した胸腺腫の1例

国立がん研究センター中央病院 呼吸器外科

大内 健弘、四倉 正也、吉田 幸弘、中川 加寿夫、渡辺 俊一

LCPA3-2 術後右中葉捻転をきたした開胸右上葉+S6 部分切除の1例

東京慈恵会医科大学附属柏病院

塚本 遥、原田 愛倫子、矢部 三男、尾高 真、秋葉 直志、三澤 健之、大塚 崇

LCPA3-3 脳死肺左右反転移植を行った1例

獨協医科大学病院 呼吸器外科

矢澤 那奈、伊藤 祥之、井上 尚、荒木 修、前田 寿美子、千田 雅之

LCPA3-4 気管背側へ回り込む縦隔内甲状腺腫の一例

千葉大学大学院医学研究院 呼吸器病態外科学

清水 大貴、坂入 祐一、今林 宏樹、伊藤 祐輝、小野里 優希、松本 寛樹、海寶 大輔、 佐田 諭己、椎名 裕樹、山本 高義、田中 教久、和田 啓伸、鈴木 秀海、中島 崇裕、 吉野 一郎

LCPA3-5 当院で経験した自然血気胸 5 例の臨床的検討

千葉県済生会習志野病院 呼吸器外科

越智 敬大、溝渕 輝明、長門 芳

LCPA3-6 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、'大阪大学大学院・医学部 病態病理学

石田 裕人'、舟木 壮一郎'、川岸 耕太朗'、福山 馨'、杉浦 裕典'、宮下 裕大'、谷口 聖治'、 名越 章裕'、木村 賢二'、福井 絵里子'、狩野 孝'、大瀬 尚子'、南 正人'、森井 英一'、 新谷 康'

LCPA3-7 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、後藤 まどか、川角 佑太、福本 紘一、内山 美佳、森 正一

LCPA3-8 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、谷口 哲郎

4 公漏 第5 公漏 第6 公漏

LCPA3-9 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、²大阪大学大学院・医学部 小児成育外科学、 ³地方独立行政法人大阪府立病院機構 大阪はびきの医療センター 呼吸器外科 福山 馨³、福井 絵里子¹、川岸 耕太朗¹、杉浦 裕典¹、宮下 裕大¹、石田 裕人¹、狩野 孝¹、 大瀬 尚子¹、舟木 壮一郎¹、南 正人¹、東堂 まりえ²、奥山 宏臣²、新谷 康¹

LCPA3-10 演題取り下げ

LCPA3-11 IVR の手法を利用した医療用接着剤(N-butyl-2-cyanoacrylate、NBCA)を用いた気管支鏡下 気管支塞栓術にて止血し良好な経過を得た大動脈気管支瘻の1例

福島県立医科大学附属病院 低侵襲腫瘍制御学講座

叢 岳

LCPA3-12 胸壁浸潤を伴う肺門部肺癌に自家肺移植を行った1例

産業医科大学 第2外科

苗代 絢子、平良 彰浩、田中 文啓

審查員 : 渡辺 敦 札幌医科大学医学部附属病院 呼吸器外科

松本 勲 金沢大学 呼吸器外科