

第58回日本胸部外科学会九州地方会総会 一般演題一覧

| 日程 | 時間 | 会場 | 部屋名 | セッション名 | カテゴリ | 発表順 | 演題番号 | 役割 | 姓 | 名 | 所属 | 演題名 |
|----------|-------------|----|----------|--------|---------|-----|------|----|----|-----|---------------------|--|
| 7/24 (木) | 16:00-16:40 | 第1 | 4F 国際会議場 | 一般演題 1 | 大血管1 | - | - | 座長 | 大石 | 恭久 | 産業医科大学病院 心臓血管外科 | - |
| | | | | | | - | - | 座長 | 新井 | 善雄 | 熊本中央病院 心臓血管外科 | - |
| | | | | | | 1 | 心1 | 演者 | 弘中 | 裕士 | 飯塚病院 心臓血管外科 | J Graft FROZENIX 4 Branchedを用いた大動脈弓部置換術の3例に関する初期使用経験と考察 |
| | | | | | | 2 | 心2 | 演者 | 原 | 宗佑 | 福岡徳洲会病院 心臓血管外科 | 腕頭動脈瘤を伴う上行大動脈瘤に対する部分弓部置換術の1例 |
| | | | | | | 3 | 心3 | 演者 | 石井 | 数也 | 下関市立市民病院 心臓血管外科 | 部分弓部置換術後の解離性大動脈瘤に対する人工血管置換術で体外循環に工夫を要した一例 |
| | | | | | | 4 | 心4 | 演者 | 町田 | 海 | 福岡和白病院 心臓血管外科 | 下行大動脈の解離性動脈瘤を伴った急性A型解離に対して一期的に治療を行った1例 |
| | | | | | | 5 | 心5 | 演者 | 峰松 | 紀年 | 済生会福岡総合病院 心臓血管外科 | 縦隔洞炎を伴ったMRSA人工血管感染に対してウシ心膜ロールを用いた弓部大動脈再建術 |
| 7/24 (木) | 16:40-17:20 | 第1 | 4F 国際会議場 | 一般演題 2 | 弁膜症1 | - | - | 座長 | 徳永 | 滋彦 | JCHO九州病院 心臓血管外科 | - |
| | | | | | | - | - | 座長 | 牛島 | 智基 | 九州大学病院 心臓血管外科 | - |
| | | | | | | 1 | 心6 | 演者 | 後藤 | 新之介 | 米盛病院 | インスピリスRESILIA大動脈弁を用いたAVR後にCuff leakを生じた一例 |
| | | | | | | 2 | 心7 | 演者 | 安藤 | 美月 | 琉球大学大学院 心臓血管外科 | 大動脈弁位生体弁置換術後12年で人工弁機能不全を来し弁尖が剥脱した一例 |
| | | | | | | 3 | 心8 | 演者 | 北條 | 竜司 | 福岡和白病院 心臓血管外科 | Y-incision法による大動脈弁輪拡大術を併施し、3サイズアップの大動脈弁置換術を行った1例 |
| | | | | | | 4 | 心9 | 演者 | 元春 | 洋輔 | 福岡和白病院 心臓血管外科 | 先天性一尖弁の大動脈弁狭窄症に対するPerceval弁を用いた大動脈弁置換術の一例 |
| | | | | | | 5 | 心10 | 演者 | 内山 | 光 | 福岡赤十字病院 心臓血管外科 | 併存疾患に応じ人工心肺管理を工夫した単独大動脈弁置換術の2症例 |
| 7/24 (木) | 17:20-18:00 | 第1 | 4F 国際会議場 | 一般演題 3 | 冠動脈1 | - | - | 座長 | 松本 | 和久 | 鹿児島大学医学部附属病院 心臓血管外科 | - |
| | | | | | | - | - | 座長 | 鬼塚 | 大史 | 九州大学病院 心臓血管外科 | - |
| | | | | | | 1 | 心11 | 演者 | 守内 | 大樹 | 友愛医療センター | 両側ITAを使用した多枝MICS CABGの早期中期成績 |
| | | | | | | 2 | 心12 | 演者 | 元春 | 洋輔 | 福岡和白病院 心臓血管外科 | Onlay-patch grafting法によるoff pump CABGを施行した症例 |
| | | | | | | 3 | 心13 | 演者 | 大崎 | 隼 | 佐賀県医療センター好生館 心臓血管外科 | 大伏在静脈による右冠動脈置換を施行した右冠動脈・冠動脈瘤の1例 |
| | | | | | | 4 | 心14 | 演者 | 高橋 | 巴久 | 大隅鹿屋病院 心臓血管外科 | 左冠動脈回旋枝にstuckした血管内超音波を外科的に除去した一例 |
| | | | | | | 5 | 心15 | 演者 | 牛草 | 淳 | 嬉野医療センター 心臓血管外科 | 冠静脈異常の一例 |
| 7/24 (木) | 16:00-16:40 | 第2 | 7F 大会議室1 | 一般演題 4 | 先天性心疾患1 | - | - | 座長 | 中野 | 俊秀 | 福岡市立こども病院 心臓血管外科 | - |
| | | | | | | - | - | 座長 | 城尾 | 邦彦 | 九州大学病院 心臓血管外科 | - |
| | | | | | | 1 | 心16 | 演者 | 玉井 | 夢果 | 福岡市立こども病院 心臓血管外科 | Ross-Konno手術+MVRを施行した乳児の2例 |
| | | | | | | 2 | 心17 | 演者 | 篠原 | 玄 | JCHO九州病院 心臓血管外科 | VSD術後のパッチ、AMS感染IEIに対し外科治療が奏功した1例 |
| | | | | | | 3 | 心18 | 演者 | 松葉 | 智之 | 鹿児島市立病院 | 当院でのpAVSD repairにおけるアプローチ方法 胸骨正中切開および右側開胸 |
| | | | | | | 4 | 心19 | 演者 | 北川 | 昌平 | 宮崎県立宮崎病院 心臓血管外科 | 心房中隔欠損を伴わない部分肺静脈還流異常(Cavo-pulmonary window)の手術経験 |
| | | | | | | 5 | 心20 | 演者 | 久富 | 一輝 | 長崎大学病院 心臓血管外科 | 成人期に診断された高位SVC還流型部分肺静脈還流異常症に対して修復術を施行した2例 |
| 7/24 (木) | 16:40-17:20 | 第2 | 7F 大会議室1 | 一般演題 5 | 先天性心疾患2 | - | - | 座長 | 深江 | 宏治 | 熊本市立熊本市市民病院 小児心臓外科 | - |
| | | | | | | - | - | 座長 | 篠原 | 玄 | JCHO九州病院 心臓血管外科 | - |
| | | | | | | 1 | 心21 | 演者 | 岩橋 | 啓介 | 熊本市立熊本市市民病院 | 当院における小児期弁置換症例の検討 |
| | | | | | | 2 | 心22 | 演者 | 原田 | 雄章 | 福岡市立こども病院 心臓血管外科 | 当院のEbstein病に対するCone手術の中遠隔期成績 |
| | | | | | | 3 | 心23 | 演者 | 岡本 | 光司 | 九州大学病院 心臓血管外科 | 食道静脈瘤を合併する総動脈幹症に対して、術野心エコーで弁評価を行いながら総動脈幹形成を施行した一例 |
| | | | | | | 4 | 心24 | 演者 | 城尾 | 邦彦 | 九州大学病院 心臓血管外科 | 右室依存性冠循環を伴うPA-IVSに対する人工心肺非使用下セントラルシャント術 |
| | | | | | | 5 | 心25 | 演者 | 永瀬 | 晴啓 | 福岡市立こども病院 心臓血管外科 | DORV(Taussig-Bing anomaly)・TGA(3)に対する姑息的Intra-atrial partial reroutingの2症例 |

| 日程 | 時間 | 会場 | 部屋名 | セッション名 | カテゴリ | 発表順 | 演題番号 | 役割 | 姓 | 名 | 所属 | 演題名 |
|----------|-------------|----|----------|---------|-----------------------|---------------------------------------|------|----|-----|-----|-----------------------|--|
| 7/24 (木) | 17:20-18:00 | 第2 | 7F 大会議室1 | 一般演題 6 | 先天性心疾患 3 | - | - | 座長 | 落合 | 由恵 | JCHO九州病院 心臓血管外科 | - |
| | | | | | | - | - | 座長 | 松葉 | 智之 | 鹿児島市立病院 | - |
| | | | | | | 1 | 心26 | 演者 | 緒方 | 裕樹 | 鹿児島市立病院 | 当科で経験した血管輪13例の検討 |
| | | | | | | 2 | 心27 | 演者 | 帯刀 | 英樹 | 福岡市立こども病院 心臓血管外科 | Aortic extension法の手術成績 |
| | | | | | | 3 | 心28 | 演者 | 安東 | 勇介 | 九州大学病院 心臓血管外科 | 大血管スイッチ術後遠隔期に生じた心筋虚血に対し複数手技で対応した一例 |
| | | | | | | 4 | 心29 | 演者 | 狩野 | 安里 | 九州大学病院 心臓血管外科 | Double route Rastelli術後のconduitの狭窄に対する自己肺動脈弁位人工弁置換術の一例 |
| 5 | 心30 | 演者 | 松田 | 健作 | 福岡市立こども病院 心臓血管外科 | 乳幼児心臓腫瘍に対して外科治療を行った2例 | | | | | | |
| 7/24 (木) | 16:00-16:40 | 第3 | 7F 大会議室2 | 一般演題 7 | 胸腔鏡・ロボット支援下手術、手術手技1 | - | - | 座長 | 光岡 | 正浩 | 久留米大学外科学講座 | - |
| | | | | | | - | - | 座長 | 黒田 | 耕志 | 小倉記念病院 | - |
| | | | | | | 1 | 肺1 | 演者 | 山崎 | 宏司 | 九州医療センター 呼吸器外科 | ロボット支援下左肺上葉切除術(前方アプローチ法)術中の左A3出血に対して中枢コントロールを施行した2例 |
| | | | | | | 2 | 肺2 | 演者 | 星野 | 浩延 | 国立病院機構沖縄病院 呼吸器外科 | 転移性肺腫瘍に対して胸腔鏡補助下右肺S7区域切除を施行した1例 |
| | | | | | | 3 | 肺3 | 演者 | 山下 | 直樹 | 新小文字病院 呼吸器外科 | 気管分岐異常(Tracheal Bronchus)を有する右肺結節の1例 |
| | | | | | | 4 | 肺4 | 演者 | 鎌田 | 紘輔 | 大分大学医学部附属病院 呼吸器・乳腺外科 | 当科における国産手術支援ロボット「hinotori」によるRATS導入経験 |
| 5 | 肺5 | 演者 | 宗 | 哲哉 | 新小文字病院 呼吸器外科 | 肺ヘルニアを伴う外傷性血気胸・多発肋骨骨折に対し準緊急手術を施行した1例 | | | | | | |
| 7/24 (木) | 16:40-17:20 | 第3 | 7F 大会議室2 | 一般演題 8 | 縦隔・胸壁疾患 | - | - | 座長 | 吉松 | 隆 | 福岡和白病院 呼吸器外科 | - |
| | | | | | | - | - | 座長 | 大園 | 慶吾 | 浜の町病院呼吸器外科 | - |
| | | | | | | 1 | 肺6 | 演者 | 杉本 | 有 | 北九州総合病院 呼吸器外科 | 縦隔原発肺外性形質細胞腫に対して外科的切除を施行した1例 |
| | | | | | | 2 | 肺7 | 演者 | 河野 | 文耶 | 宮崎県立延岡病院 | 切除により症状消失が得られた背部弾性線維腫の1切除例 |
| | | | | | | 3 | 肺8 | 演者 | 三股 | 頌平 | 福岡大学病院 呼吸器・乳腺・小児外科 | 外傷性肋骨骨折および多発肋骨骨折に対しプレート固定術を行った2例 |
| | | | | | | 4 | 肺9 | 演者 | 佐々木 | 俊輔 | 日本赤十字社長崎原爆病院 | 生来健康な16歳で特発性胸膜炎を契機に膿胸を発症した一例 |
| 5 | 肺10 | 演者 | 岡本 | 龍郎 | 国立病院機構別府医療センター呼吸器外科 | 悪性腫瘍との鑑別を要した前縦隔奇形腫の1切除例 | | | | | | |
| 7/24 (木) | 17:20-18:00 | 第3 | 7F 大会議室2 | 一般演題 9 | 肺移植、呼吸器感染症 1 | - | - | 座長 | 宮原 | 聡 | 福岡大学病院 臓器移植医療センター | - |
| | | | | | | - | - | 座長 | 宮崎 | 拓郎 | 長崎大学大学院 腫瘍外科 | - |
| | | | | | | 1 | 肺11 | 演者 | 三浦 | 奈央子 | 九州医療センター 呼吸器外科 | 小細胞肺癌治療中の有癭性膿胸に対する外科的治療の報告 |
| | | | | | | 2 | 肺12 | 演者 | 西野 | 菜々子 | 聖マリア病院 呼吸器外科 | 多発肋骨骨折・胸骨骨折によるフレイル chests に対し複数回の固定術を要した症例 |
| | | | | | | 3 | 肺13 | 演者 | 平田 | 朋久 | 福岡大学病院 呼吸器・乳腺・小児外科 | 足底原発Extrapleural SFTの肺転移による咯血に対して準緊急で左上葉切除を施行した1例 |
| | | | | | | 4 | 肺14 | 演者 | 島松 | 晋一郎 | 国立病院機構九州がんセンター 呼吸器腫瘍科 | 咯血の既往のある慢性進行性肺アスペルギルス症の1切除例 |
| 5 | 肺15 | 演者 | 金田 | 司朗 | 福岡大学病院 呼吸器・乳腺内分泌・小児外科 | 脳死右片肺移植後に左胸腔内腫瘍を発症した1例 | | | | | | |
| 7/24 (木) | 18:00-18:40 | 第3 | 7F 大会議室2 | 一般演題 10 | 肺良性腫瘍 | - | - | 座長 | 富田 | 雅樹 | 国立病院機構都城医療センター 呼吸器外科 | - |
| | | | | | | - | - | 座長 | 安田 | 学 | 飯塚病院 呼吸器外科 | - |
| | | | | | | 1 | 肺16 | 演者 | 岡本 | 祐介 | 佐賀大学医学部 胸部・心臓血管外科学 | 出血梗塞を伴った肺葉外分画症の一例 |
| | | | | | | 2 | 肺17 | 演者 | 高崎 | 真全 | 公立学校共済組合九州中央病院 呼吸器外科 | 肺癌と同時に切除した肺原発血管周囲類上皮細胞腫瘍(PEComa)の1例 |
| | | | | | | 3 | 肺18 | 演者 | 網野 | 伶子 | 九州大学病院 | リンパ節転移を伴う硬化性肺胞上皮腫の1切除例 |
| | | | | | | 4 | 肺19 | 演者 | 朝日 | 達也 | 唐津赤十字病院 | 肺癌術後17年目にステープルライン近傍に発生した肉芽腫の1例 |
| 5 | 肺20 | 演者 | 富山 | 哲宏 | 長崎医療センター 呼吸器外科 | 気胸術後のステープラーによる炎症性肉芽腫と肺癌の鑑別が困難であった1手術例 | | | | | | |

| 日程 | 時間 | 会場 | 部屋名 | セッション名 | カテゴリ | 発表順 | 演題番号 | 役割 | 姓 | 名 | 所属 | 演題名 |
|----------|-------------|----|----------------|---------|------------------|---------------------------------------|------|----|-----|-----|-----------------------|---|
| 7/24 (木) | 16:00-16:40 | 第4 | 6F 601 + 602中継 | 一般演題 11 | 食道1 | - | - | 座長 | 永井 | 英司 | 福岡赤十字病院 外科 | - |
| | | | | | | - | - | 座長 | 吉田 | 倫太郎 | 飯塚病院 外科 | - |
| | | | | | | 1 | 食1 | 演者 | 川副 | 徹郎 | 九州大学大学院 消化器・総合外科 | 食道癌に対する高齢者機能評価を用いた術前治療の強度設定における取り組み |
| | | | | | | 2 | 食2 | 演者 | 寺師 | 宗秀 | 九州がんセンター 消化器外科 | 『食道癌切除再建術の術後吻合部狭窄に関与するリスク因子の検討』 |
| | | | | | | 3 | 食3 | 演者 | 梶原 | 脩平 | 飯塚病院 | 胸腔内吻合におけるSide Overlap法の有用性 |
| | | | | | | 4 | 食4 | 演者 | 津田 | 康雄 | 九州大学病院 消化管外科 | 食道癌手術における上縦隔リンパ節郭清でのロボットvs胸腔鏡手術の比較検討 |
| 5 | 食5 | 演者 | 部 | 由貴 | 大分大学医学部消化器小児外科 | 縦隔鏡下食道切除術の定型化に対する取り組み：頸部アプローチの定型化 | | | | | | |
| 7/24 (木) | 16:40-17:20 | 第4 | 6F 601 + 602中継 | 一般演題 12 | 食道2 | - | - | 座長 | 柴田 | 智隆 | 大分大学 消化器・小児外科学講座 | - |
| | | | | | | - | - | 座長 | 中ノ子 | 智徳 | 九州大学大学院 消化器・総合外科 | - |
| | | | | | | 1 | 食6 | 演者 | 福司山 | 裕貴 | 熊本大学医学部附属病院 消化器外科 | 胸部食道癌術後28年後に生じた頸部での胃管屈曲による狭窄の1例 |
| | | | | | | 2 | 食7 | 演者 | 中江 | 信明 | 飯塚病院 | 乳び胸に対してICG皮下注により胸管損傷部位を特定し胸管結紮術を行った1例 |
| | | | | | | 3 | 食8 | 演者 | 永井 | 太一朗 | 九州医療センター 消化器外科 | 食道癌の胸骨後経路胃管再建後に発症した早期多発胃管癌の一例 |
| | | | | | | 4 | 食9 | 演者 | 廣瀬 | 皓介 | 九州大学病院別府病院 | 食道癌ベンプロリズム治療中に食道ステント逸脱による小腸閉塞を発症した1例 |
| 5 | 食10 | 演者 | 新郷 | 寅吉 | 福岡赤十字病院 外科 | 健診で見えられた早期食道類基底細胞扁平上皮癌の一切除例 | | | | | | |
| 7/24 (木) | 17:20-17:52 | 第4 | 6F 601 + 602中継 | 一般演題 13 | 食道3 | - | - | 座長 | 池部 | 正彦 | 大分県立病院 外科（消化器） | - |
| | | | | | | - | - | 座長 | 池ノ上 | 実 | 宮崎大学病院 消化管・内分泌・小児外科 | - |
| | | | | | | 1 | 食11 | 演者 | 中川 | 将規 | 久留米大学医学部 食道外科部門 | 同時性食道癌・胃癌に対する分割手術での再建術に難渋した1例 |
| | | | | | | 2 | 食12 | 演者 | 吉山 | 貴之 | 九州大学 消化器・総合外科 | 胸部食道癌手術において再建胃管の右胃大網静脈を損傷した2例 |
| | | | | | | 3 | 食13 | 演者 | 栗山 | 直剛 | 飯塚病院 外科 | 食道癌術後縫合不全により前縦隔膿瘍を形成した1例 |
| | | | | | | 4 | 食14 | 演者 | 高倉 | 徹 | 熊本大学 医学部・大学院 消化器外科学分野 | 食道癌術後3年目に再建胃管穿孔を来し緊急手術で救命し得た1例 |
| 7/24 (木) | 17:52-18:31 | 第4 | 6F 601 + 602中継 | 一般演題 14 | 食道集学的治療 | - | - | 座長 | 大内田 | 研宙 | 九州大学 臨床・腫瘍外科 | - |
| | | | | | | - | - | 座長 | 太田 | 光彦 | 九州医療センター 消化管外科 | - |
| | | | | | | 1 | 食15 | 演者 | 西田 | 脩通 | 宮崎大学医学部附属病院 | 切除不能進行食道癌に対してConversion Surgeryを行い、根治切除し得た一例 |
| | | | | | | 2 | 食16 | 演者 | 菊池 | 臣太郎 | 公立学校共済組合九州中央病院 消化器外科 | 免疫チェックポイント阻害剤化学療法後Conversion手術を施行したステージIVB食道扁平上皮癌の一例 |
| | | | | | | 3 | 食17 | 演者 | 横溝 | 玲奈 | 九州がんセンター 消化管外科 | 免疫チェックポイント阻害剤併用の化学療法後にconversion手術を施行し得た局所進行切除不能食道癌の2症例 |
| | | | | | | 4 | 食18 | 演者 | 栗林 | 宏次 | 鹿児島大学病院 消化器外科 I | 集学的治療により根治手術までたどり着いた食道癌Stage IVBの一例 |
| 5 | 食19 | 演者 | 中ノ子 | 智徳 | 九州大学病院 消化管外科 | ニボルマブによる胸部食道癌術後補助療法の実績 | | | | | | |
| 7/25 (金) | 15:05-15:45 | 第1 | 4F 国際会議場 | 一般演題 15 | 大血管4 | - | - | 座長 | 金城 | 玉洋 | 高木病院 心臓血管外科（循環器センター） | - |
| | | | | | | - | - | 座長 | 馬場 | 啓徳 | JCHO九州病院 心臓血管外科 | - |
| | | | | | | 1 | 心31 | 演者 | 重富 | 桂二郎 | 佐賀大学医学部 胸部・心臓血管外科学 | 腸管虚血を伴う急性大動脈解離StanfordA型に対し、上行大動脈-上腸間膜動脈バイパスを施行した一例 |
| | | | | | | 2 | 心32 | 演者 | 中村 | 幸暉 | 聖マリア病院 心臓血管外科 | 成人大動脈縮窄症に対する上行-下行大動脈バイパスの1例 |
| | | | | | | 3 | 心33 | 演者 | 森田 | 裕貴 | 鹿児島大学病院 心臓血管外科 | 二尖弁ASに合併した左室内に交通のあるバルサルバ洞動脈瘤の1例 |
| | | | | | | 4 | 心34 | 演者 | 森山 | 朔太郎 | 久留米大学医学部 心臓・血管外科部門 | 心外型Valsalva左冠動脈瘤に対するselective sinus replacementの1手術例 |
| 5 | 心35 | 演者 | 宮國 | 祥平 | 琉球大学医学部附属病院 第二外科 | 巨大右Valsalva洞動脈瘤に対してRemodeling手術を行った1例 | | | | | | |

| 日程 | 時間 | 会場 | 部屋名 | セッション名 | カテゴリ | 発表順 | 演題番号 | 役割 | 姓 | 名 | 所属 | 演題名 |
|----------|-------------|----|----------|---------|------------------------|--|------|----|-----|-----|---------------------------|---|
| 7/25 (金) | 15:45-16:17 | 第1 | 4F 国際会議場 | 一般演題 16 | 弁膜症 3 | - | - | 座長 | 橋詰 | 浩二 | 長崎みなとメディカルセンター 心臓血管外科 | - |
| | | | | | | - | - | 座長 | 矢野 | 光洋 | 社団法人宮崎市郡医師会病院 心臓血管外科 | - |
| | | | | | | 1 | 心36 | 演者 | 阪口 | 修平 | 宮崎大学 医学部・大学院 心臓血管外科学 | 左房縫縮術が有効であった心房性機能性MRの1例 |
| | | | | | | 2 | 心37 | 演者 | 元春 | 洋輔 | 福岡和白病院 心臓血管外科 | 大動脈弁閉鎖不全症を合併したBarlow病に対して大動脈弁形成術と僧帽弁形成術を施行した症例 |
| | | | | | | 3 | 心38 | 演者 | 桑野 | 彰人 | 光晴会病院 | 抗凝固療法中止後に血栓弁を形成し、急速に人工弁機能不全が進行した僧帽弁位生体弁の1例 |
| 4 | 心39 | 演者 | 伊志嶺 | 徹 | 沖縄県立中部病院 | Bentall術後大動脈基部仮性動脈瘤に対しgraft insertion techniqueを用いた再Bentallを施行した1例 | | | | | | |
| 7/25 (金) | 8:30-9:18 | 第2 | 7F 大会議室1 | 一般演題 17 | 大血管2 | - | - | 座長 | 内田 | 孝之 | 麻生飯塚病院 心臓血管外科 | - |
| | | | | | | - | - | 座長 | 手島 | 英一 | 福岡和白病院 心臓血管外科 | - |
| | | | | | | 1 | 心40 | 演者 | 瀬名波 | 栄信 | 南部徳洲会病院 | 上行大動脈人工血管置換術後に肺動脈穿破した吻合部仮性動脈瘤の1例 |
| | | | | | | 2 | 心41 | 演者 | 永島 | 聖恭 | 佐賀県医療センター好生館 心臓血管外科 | 難治性Perigraft seroma-皮膚瘻に対して上行大動脈再置換術を施行した1例 |
| | | | | | | 3 | 心42 | 演者 | 里園 | 秀之 | 鹿児島大学病院 心臓血管外科 | 急性A型大動脈解離術後における中枢側仮性動脈瘤の手術成績 |
| | | | | | | 4 | 心43 | 演者 | 飯田 | 淳 | 熊本中央病院 心臓血管外科 | Kommerell憩室に対する外科治療の検討 |
| | | | | | | 5 | 心44 | 演者 | 山崎 | 翔太郎 | 福岡大学病院 | 感染性大動脈瘤を疑ったが、びまん性大細胞型B細胞リンパ腫に伴う瘤径拡大であった一例 |
| 6 | 心45 | 演者 | 上木原 | 健太 | 熊本赤十字病院 心臓血管外科 | 片肺換気困難な胸部大動脈瘤破裂に対して肺動脈送血が有用であった1例 | | | | | | |
| 7/25 (金) | 9:18-10:06 | 第2 | 7F 大会議室1 | 一般演題 18 | 大血管3 | - | - | 座長 | 稲福 | 齊 | 琉球大学大学院 胸部心臓血管外科学講座 | - |
| | | | | | | - | - | 座長 | 恩塚 | 龍士 | 九州大学 循環器外科学 | - |
| | | | | | | 1 | 心46 | 演者 | 谷口 | 智明 | 宮崎県立延岡病院 心臓血管外科 | 慢性B型解離に対して、re-entry形成を伴うTEVARを施行した1例 |
| | | | | | | 2 | 心47 | 演者 | 西村 | 征憲 | 宮崎県立延岡病院 | B型解離に対するTEVARの治療成績および左鎖骨下動脈マネジメントについての検討 |
| | | | | | | 3 | 心48 | 演者 | 福田 | 倫史 | 聖マリア病院 心臓血管外科 | 偽腔破裂を伴う急性大動脈解離Stanford B型に対してTEVARを施行し救命した1手術例 |
| | | | | | | 4 | 心49 | 演者 | 仁田 | 翔大 | JCHO九州病院 心臓血管外科 | 偽腔の血栓化により下半身malperfusionに至った慢性B型大動脈解離の一例 |
| | | | | | | 5 | 心50 | 演者 | 岩崎 | あや香 | 宮崎大学医学部附属病院 心臓血管外科 | TEVAR後typeIIエンドリークに対して胸腔鏡下気管支動脈結紮術を行った1症例 |
| 6 | 心51 | 演者 | 倉本 | 拓哉 | 大分大学 医学部・大学院 心臓血管外科学講座 | 胸腹部hybrid TEVAR後の胸部type 2エンドリークに対して動脈瘤縫縮術を施行した1例 | | | | | | |
| 7/25 (金) | 10:06-10:46 | 第2 | 7F 大会議室1 | 一般演題 19 | 弁膜症2 | - | - | 座長 | 柚木 | 純二 | 佐賀大学医学部 胸部・心臓血管外科学 | - |
| | | | | | | - | - | 座長 | 飛永 | 寛 | 聖マリア病院 心臓血管外科 | - |
| | | | | | | 1 | 心52 | 演者 | 河村 | 将彦 | 琉球大学医学部・大学院 胸部心臓血管外科学 | 右胸心の患者に対し経カテーテル大動脈弁埋め込み術を施行した一例 |
| | | | | | | 2 | 心53 | 演者 | 町田 | 海 | 福岡和白病院 心臓血管外科 | 心拍動下でAVR、CABGを施行した左室機能低下例 |
| | | | | | | 3 | 心54 | 演者 | 松丸 | 一朗 | 長崎大学病院 心臓血管外科 | アロー四徴症術後の肺動脈弁・大動脈弁閉鎖不全に対して山岸弁を用いたPVRおよびDavid手術を施行した一例 |
| | | | | | | 4 | 心55 | 演者 | 田崎 | 雄一 | 長崎大学病院 心臓血管外科 | 正中切開困難なPRに対しTAX PVRを施行した1例 |
| 5 | 心56 | 演者 | 内野 | 宗徳 | 新古賀病院 | 大動脈弁置換術時にdirect aorta法を用いてImpella 5.5を使用した1例 | | | | | | |
| 7/25 (金) | 15:05-15:37 | 第2 | 7F 大会議室1 | 一般演題 20 | 冠動脈2 | - | - | 座長 | 田山 | 慶一郎 | 宗像水光会総合病院 心臓血管センター 心臓血管外科 | - |
| | | | | | | - | - | 座長 | 迫 | 秀則 | 大分岡病院 心臓血管外科 | - |
| | | | | | | 1 | 心57 | 演者 | 角 | 裕一郎 | 産業医科大学病院 心臓血管外科 | 心筋梗塞後の左室自由壁破裂に対して2度の緊急手術を経て救命した1例 |
| | | | | | | 2 | 心58 | 演者 | 町田 | 海 | 福岡和白病院 心臓血管外科 | 心室中隔基部の壊死によりバッチ閉鎖が困難なVSPに対しウシ心膜バッチによる左室再建を施行した一例 |
| | | | | | | 3 | 心59 | 演者 | 伊東 | 千早 | 済生会福岡総合病院 心臓血管外科 | 心室中隔穿孔に対して Impella導入、upgradeを行い良好な経過を得た2例 |
| 4 | 心60 | 演者 | 山田 | 航大 | 友愛医療センター 心臓血管外科 | CPAで搬送された重症虚血性心疾患患者に対してImpella CABGで救命した1例 | | | | | | |

| 日程 | 時間 | 会場 | 部屋名 | セッション名 | カテゴリ | 発表順 | 演題番号 | 役割 | 姓 | 名 | 所属 | 演題名 |
|----------|-------------|----|----------|---------|---------------------|--|------|----|-----|-----|-----------------------|--|
| 7/25 (金) | 15:37-16:17 | 第2 | 7F 大会議室1 | 一般演題 21 | 心臓腫瘍ほか | - | - | 座長 | 峰松 | 紀年 | 済生会福岡総合病院 心臓血管外科 | - |
| | | | | | | - | - | 座長 | 神尾 | 明君 | 九州医療センター 心臓血管外科 | - |
| | | | | | | 1 | 心61 | 演者 | 高志 | 賢太郎 | 済生会熊本病院 心臓血管外科 | 広範囲左房壁切除を要した脱分化型脂肪肉腫の1例 |
| | | | | | | 2 | 心62 | 演者 | 北條 | 竜司 | 福岡和白病院 心臓血管外科 | 右室に転移した乳癌に対して腫瘍切除、三尖弁置換術を施行した1例 |
| | | | | | | 3 | 心63 | 演者 | 野間 | 通裕 | 済生会福岡総合病院 心臓血管外科 | 右上肺静脈起始部に発生し再建を要した左房粘液腫の一例 |
| | | | | | | 4 | 心64 | 演者 | 笠 | 雄太郎 | 佐世保中央病院 心臓血管外科 | 左室内乳頭状弾性繊維腫に対して右小開胸アプローチで腫瘍摘出を行った1例 |
| 5 | 心65 | 演者 | 塩野 | 剛志 | 産業医科大学病院 心臓血管外科 | 透析導入目的の入院中に拡大傾向のあるCalcified amorphous tumorを認めた症例 | | | | | | |
| 7/25 (金) | 8:30-9:18 | 第3 | 7F 大会議室2 | 一般演題 22 | 低侵襲、特殊手術ほか | - | - | 座長 | 高瀬谷 | 徹 | 久留米大学 外科学講座 | - |
| | | | | | | - | - | 座長 | 首藤 | 敬史 | 大分大学医学部附属病院 心臓血管外科 | - |
| | | | | | | 1 | 心66 | 演者 | 柚木 | 純二 | 佐賀大学医学部 胸部・心臓血管外科学 | 外科医によるMitraClip導入の経験と課題 |
| | | | | | | 2 | 心67 | 演者 | 三根 | 大輝 | 久留米大学医学部 心臓・血管外科部門 | キルシュナーワイヤーによる右室穿通に対して人工心肺下摘出術で救命し得た一例 |
| | | | | | | 3 | 心68 | 演者 | 北條 | 竜司 | 福岡和白病院 心臓血管外科 | 左室内血栓を伴った拡張型心筋症に対してFrozen Apex SVRによる左室形成術を行った1例 |
| | | | | | | 4 | 心69 | 演者 | 稲福 | 斉 | 琉球大学医学部・大学院 胸部心臓血管外科学 | Budd-Chiari症候群に対する低侵襲直達手術の1例 |
| 5 | 心70 | 演者 | 吉岡 | 祐希 | 心臓病センター・桐原病院 心臓血管外科 | 急性肺動脈血栓症に対して、逆行性肺灌流法を併用して肺塞栓摘除術を施行した15例の検討 | | | | | | |
| 6 | 心71 | 演者 | 櫻原 | 大智 | 宮崎県立宮崎病院 心臓血管外科 | 抗リン脂質抗体症候群患者における開心術の周術期凝固管理 | | | | | | |
| 7/25 (金) | 9:18-10:06 | 第3 | 7F 大会議室2 | 一般演題 23 | 気腫性・嚢胞性肺疾患 | - | - | 座長 | 宮脇 | 美千代 | 大分県立病院 呼吸器外科 | - |
| | | | | | | - | - | 座長 | 大崎 | 敏弘 | 小倉記念病院 呼吸器外科 | - |
| | | | | | | 1 | 肺21 | 演者 | 山田 | 隆盛 | 宮崎大学医学部附属病院 呼吸器・乳癌外科 | 食道癌術後に発症した両側気胸の1例 |
| | | | | | | 2 | 肺22 | 演者 | 太田 | 新星 | 新小文字病院 呼吸器外科 | 両側同時性気胸に対し、待機的に両側手術を施行した1例 |
| | | | | | | 3 | 肺23 | 演者 | 河崎 | 英範 | 国立病院機構沖縄病院 | 巨大肺嚢胞の1切除例、嚢胞内脱気の工夫 |
| | | | | | | 4 | 肺24 | 演者 | 玉城 | 駿 | 中頭病院 呼吸器外科 | 肺嚢胞内感染治療後に胸腔鏡下に切除した成人CPAMの1例 |
| 5 | 肺25 | 演者 | 松堂 | 響人 | 北九州市立医療センター 呼吸器外科 | 部分肺静脈還流異常を伴った原発性肺癌手術症例における肺体血流量比 (Qp/Qs) の有用性 | | | | | | |
| 6 | 肺26 | 演者 | 饒平名 | 知史 | 国立病院機構沖縄病院 外科 | 保存的治療にて閉鎖可能であった肺癌術後気管支断端瘻(BPF)の一例 | | | | | | |
| 7/25 (金) | 10:06-10:54 | 第3 | 7F 大会議室2 | 一般演題 24 | 肺悪性腫瘍 2 | - | - | 座長 | 小副川 | 敦 | 大分大学医学部 呼吸器・乳癌外科学講座 | - |
| | | | | | | - | - | 座長 | 河崎 | 英範 | 国立病院機構沖縄病院 外科 | - |
| | | | | | | 1 | 肺27 | 演者 | 松石 | 健太郎 | 熊本総合病院 呼吸器外科 | 左下葉切除術後の右下葉に発生した増大傾向の腫瘍影の診断に難渋した一例 |
| | | | | | | 2 | 肺28 | 演者 | 藤下 | 卓才 | 九州がんセンター 呼吸器腫瘍科 | CDDP /TS-1併用同時性化学放射線療法から肺全摘を施行した症例の治療成績 |
| | | | | | | 3 | 肺29 | 演者 | 安田 | 学 | 飯塚病院 呼吸器外科 | 局所進行肺癌に対する免疫チェックポイント阻害剤治療後の手術・当科初期経験からの報告 |
| | | | | | | 4 | 肺30 | 演者 | 村田 | 裕子 | 久留米大学医学部外科学講座 呼吸器外科 | 術中迅速病理診断にて腺癌との鑑別が困難であった左肺類上皮血管内皮腫の1切除例 |
| 5 | 肺31 | 演者 | 加藤 | 雅人 | ひらまつ病院 外科 | 肺末梢小結節病変に対する縮小手術における病変確認のための術中切除肺CT撮影の有用性 | | | | | | |
| 6 | 肺32 | 演者 | 田川 | 努 | 長崎医療センター 呼吸器外科 | 積極的切除をやめたくなる1例 (cT1a,(0.7cm), pT1mi (inv:0.1cm)N0M0への右S1区域切除後胸膜播種再発) | | | | | | |

| 日程 | 時間 | 会場 | 部屋名 | セッション名 | カテゴリ | 発表順 | 演題番号 | 役割 | 姓 | 名 | 所属 | 演題名 |
|----------|-------------|----|----------|--------|---------------------|-----|------|----|-----|-----|--------------------------|---|
| 7/25 (金) | 15:05-15:45 | 第3 | 7F 大会議室2 | 一般演題25 | 胸腔鏡・ロボット支援下手術、手術手技2 | - | - | 座長 | 岡本 | 龍郎 | 国立病院機構別府医療センター 呼吸器外科 | - |
| | | | | | | - | - | 座長 | 山崎 | 宏司 | 九州医療センター 呼吸器外科 | - |
| | | | | | | 1 | 肺33 | 演者 | 上田 | 雄一郎 | 久留米大学医学部外科学講座 呼吸器外科 | ポータブル型cone beam CTによる小型すりガラス病変の画像同定が有用であった1例 |
| | | | | | | 2 | 肺34 | 演者 | 田川 | 哲三 | 九州医療センター 呼吸器外科 | 高周波スネアとアルゴンプラズマ凝固を用いた気管支内腫瘍摘出術 |
| | | | | | | 3 | 肺35 | 演者 | 嘉数 | 修 | 中頭病院 呼吸器外科 | 右胸腔内巨大孤立性線維性腫瘍の1切除例 |
| | | | | | | 4 | 肺36 | 演者 | 諸鹿 | 俊彦 | 福岡大学筑紫病院 呼吸器・乳腺外科 | ロボット支援下肺癌手術導入初期における手術アプローチ選択について |
| | | | | | | 5 | 肺37 | 演者 | 木谷 | 聡一郎 | 長崎大学病院 呼吸器外科 | 肺切除術前CTガイド下マーキング症例の検討 |
| 7/25 (金) | 15:45-16:25 | 第3 | 7F 大会議室2 | 一般演題26 | 肺移植、呼吸器感染症2 | - | - | 座長 | 早稲田 | 龍一 | 福岡大学筑紫病院 呼吸器・乳腺内分泌・小児外科学 | - |
| | | | | | | - | - | 座長 | 土肥 | 良一郎 | 長崎大学呼吸器外科 | - |
| | | | | | | 1 | 肺38 | 演者 | 長野 | 太智 | 済生会福岡総合病院 外科 | 肺切除時のフィブリン糊使用によるアナフィラキシーショックを呈した1例 |
| | | | | | | 2 | 肺39 | 演者 | 岩中 | 剛 | 高邦会高木病院 呼吸器外科 | 肺非結核性抗酸菌症に対して胸腔鏡下左下葉S6区域切除術と舌区部分切除術を施行した一例 |
| | | | | | | 3 | 肺40 | 演者 | 武田 | 雄二 | 佐賀県医療センター好生館 呼吸器外科 | 手術に伴い発症した口蓋垂炎の一例 |
| | | | | | | 4 | 肺41 | 演者 | 松本 | 理宗 | 長崎医療センター 呼吸器外科 | 胸腔鏡下左上葉切除術における術中肺静脈熱損傷後の遅発性再出血に対し再手術にて救命し得た一例 |
| | | | | | | 5 | 肺42 | 演者 | 濱武 | 大輔 | 福岡東医療センター | StageIV肺癌に続発した難治性有癭性膿胸に対する治療例 |