

2 日目

A 会場〔虚血性心疾患－OCT/FFR〕 No. 103～108 9:00～10:00

座長：宮原 眞敏（松坂中央総合病院）

103. 興味ある IVUS、OCT 所見を認めた透析患者の 2 例

金沢医科大学病院 循環器内科

○本山 敦士

北山 道彦	河合 康幸	赤尾 浩慶	石田 良子
若狭 稔	斉藤 竜平	青木 洋文	藤林 幸輔
渡辺 真	田辺 寛	小島 佳	梶波 康二

104. OCT にて病変部を観察し得た very late stent thrombosis(VLST)の 1 例

石川県立中央病院 循環器内科

○寺本 了太

松原 隆夫	安田 敏彦	三輪 健二	井上 勝
吉田 昌平	岡田 寛史	西岡 亮	松井 崇生
金谷 法忍			

105. SES late catch-up 病変の OCT 所見-症例報告-

福井大学 医学部 循環器内科

○松田 裕香

中野 顕	池田 裕之	宇隨 弘泰	見附 保彦
下司 徹	天谷 直貴	福岡 良友	居軒 功
荒川 健一郎	李 鍾大		

106. n-3/n-6 系多価不飽和脂肪酸と冠動脈プラークとの関連について-OCT による検討-

石川県立中央病院 循環器内科

○三輪 健二

松原 隆夫	安田 敏彦	井上 勝	寺本 了太
吉田 昌平	岡田 寛史	西岡 亮	松井 崇生
金谷 法忍			

107. FFR vs 負荷心筋シンチ・多枝病変 PCI の 1 例

公立陶生病院 循環器科

○中島 義仁

原 昭壽	中野 嘉久	藤川 裕介	杉浦 剛志
村瀬 洋介	長内 宏之	浅野 博	味岡 正純
酒井 和好			

108. 当院での Fractional Flow Reserve 測定におけるカテーテルサイズによる検討

財団医療法人 中村病院

○兼八 正憲

安達 えり佳 正村 克彦

A 会場〔虚血性心疾患－CT/MRI〕 No. 109～114 10:00～11:00

座長：松原 隆夫（石川県立中央病院 循環器内科）

109. 心筋梗塞後の MRI で microvascular obstruction の所見を認めた一症例
大垣市民病院 循環器科
○永井 博昭
武川 博昭 曾根 孝仁 坪井 英之 森島 逸郎
上杉 道伯 佐々木 洋美 丹羽 亨 山本 寿彦
神崎 泰範 市橋 敬 小笠原 真雄 柴田 陽平
由良 義充
110. MSCT にて vulnerable plaque の存在が疑われた中等度狭窄病変が経過観察中に ACS を発症した 3 症例
豊橋ハートセンター 循環器科
○伊藤 剛
寺島 充康 横田 大介 高 宜弘 神野 泰
児玉 淳子 海老澤 聡一朗 羽原 真人 栗田 泰郎
田中 延宜 那須 賢哉 木村 祐之 伊藤 立也
木下 順久 江原 真理子 土金 悦夫 朝倉 恵子
朝倉 靖 加藤 修 鈴木 孝彦
111. MDCT で診断し得た回旋枝-冠静脈洞瘻の 1 症例
浜松医科大学 第 3 内科
○渡辺 知幸
早乙女 雅夫 熊澤 あず美 宣原 守 待井 将志
田中 隆光 齊藤 岳児 白木 克典 漆田 毅
加藤 秀樹 佐藤 洋 林 秀晴
112. 冠動脈 CT にて慢性期大伏在静脈グラフト瘤が確認された 2 例
金沢大学 循環器内科¹⁾
同 心肺総合外科²⁾
○蜂谷 聡明¹⁾
多田 隼人¹⁾ 川尻 剛照¹⁾ 大石 岳¹⁾ 烏川 信雄¹⁾
藤田 主税¹⁾ 蒲生 忠継¹⁾ 高島 周¹⁾ 津田 豊暢¹⁾
中西 千明¹⁾ 森 三佳¹⁾ 宝達 明彦¹⁾ 坪川 俊成¹⁾
今野 哲雄¹⁾ 林 研至¹⁾ 内山 勝晴¹⁾ 富田 重之²⁾
井野 秀一¹⁾ 渡邊 剛²⁾ 山岸 正和¹⁾
113. 冠動脈形成術において FILTRAP システムにて捕捉された内容物と冠動脈 3DCT のプラークの性状についての検討
社会保険中京病院 循環器科
○三井 統子
墨 卓哉 上久保 陽介 加藤 寛之 村上 央
加田 賢治 坪井 直哉

114. 64 列マルチスライス CT を用いた石灰化スコアの経時的変化に関する検討
岡崎市民病院 循環器科

○田中 寿和

鈴木 徳幸

森下 佳洋

根岸 陽輔

平井 稔久

柳澤 哲

安田 信之

川瀬 治哉

三木 研

南 健太郎

A会場〔虚血性心疾患—奇形〕 No. 115～119 11:00～11:50

座長：高村 雅之（金沢大学 循環器内科）

115. 急性心筋梗塞 PCI 後の巨大仮性心室瘤の一例
JA 愛知厚生連 豊田厚生病院 循環器科
○暁 陽祐
湯浅 大祐 林 元春 窪田 龍二 神谷 宏樹
金子 鎮二 篠田 政典 金山 均
116. 右冠動脈左房瘻の一例
名古屋セントラル病院¹⁾
名古屋第一赤十字病院²⁾
○松尾 一宏¹⁾
日吉 勇人¹⁾ 岡本 理絵¹⁾ 曾村 富士¹⁾ 前川 厚生²⁾
伊藤 敏明²⁾
117. 起始部の異常走行を伴う右冠状動脈左冠状動脈洞起始の 2 剖検例
富山大学 大学院医学薬学研究部 法医学講座
○西田 尚樹
畑 由紀子
118. 巨大冠動脈瘤の一例
市立島田市民病院 循環器内科
○太田 慎吾
高宮 智正 蔦野 陽一 金森 範夫 川人 充知
松岡 良太 荒木 信 谷尾 仁志 近藤 真言
服部 隆一 青山 武
119. 左主幹部心筋梗塞を発症した左冠動脈起始異常症の一例
市立四日市病院 循環器科
○鈴木 進
津田 卓真 光田 貴行 早野 真司 小川 一矢
榊原 貴司 三原 裕嗣 青山 徹 渡邊 純二
金城 昌明 一宮 恵

B会場〔不整脈－心室頻拍1〕 No. 120～124 9:00～9:50

座長：笠井 篤信（山田赤十字病院 循環器科）

120. アミオダロンやカテーテルアブレーションが無効でソタロールが奏功した難治性心室頻拍の1例

福井循環器病院 循環器科

○山本 隆介

大里 和雄 村上 達明 守内 郁夫 嶋田 佳文

三澤 克史 小門 宏全 阪田 純司 藤岡 研佐

水野 清雄

121. ASV 導入直後より持続性心室頻拍の抑制効果が顕著に認められた難治性心不全患者の一例

三重大学大学院 循環器内科学

○杉本 匡史

千賀 通晴 中嶋 寛 田辺 正樹 土肥 薫

藤井 英太郎 山田 典一 宮原 眞敏 中村 眞潮

伊藤 正明

122. アミオダロン抵抗性多形性心室頻拍にニフェカラントとランジオロール併用が有効であった拡張型心筋症の1例

富山大学大学院医学薬学研究部 内科学第二

○赤羽 崇

山口 由明 水牧 功一 沼 哲之 西田 邦洋

岩本 譲太郎 中谷 洋介 常田 孝幸 坂本 有

井上 博

123. 陳旧性心筋梗塞に伴う心室頻拍の一例：活動電位回復特性の空間的不均一性と頻拍誘発性との関連について

静岡済生会総合病院 不整脈科

○長谷部 秀幸

横山 恵理子 小坂 利幸

124. 筋ジストロフィーに合併した心室性不整脈の一例

一宮市民病院 循環器科

○梅本 紀夫

志水 清和 谷口 俊雄 森島 幹雄 大橋 雅子

浅井 徹 山田 道治 松井 義親 柴田 哲男

B会場〔不整脈—心室頻拍2〕 No. 125～129 9:50～10:40

座長：白田 和生（富山県立中央病院 内科（循環器））

125. 多発するヒス束近傍起源、心室性期外収縮へのアブレーション治療が心臓再同期療法を有効化した一例

山田赤十字病院 循環器科

○笠井 篤信

森脇 啓至 坂部 茂俊 渡辺 清孝 高村 武志
大村 崇 河村 晃弘 世古 哲哉

126. 右室流出路中隔側肺動脈弁遠位に breakthrough した左室流出路起源、心室性期外収縮の一例

山田赤十字病院 循環器科

○坂部 茂俊

森脇 啓至 渡辺 清孝 高村 武志 大村 崇
河村 晃弘 世古 哲哉 笠井 篤信

127. 心臓再同期療法の中止により Electrical storm を脱した拡張相肥大型心筋症の一例

山田赤十字病院 循環器科

○森脇 啓至

坂部 茂俊 渡辺 清孝 高村 武志 大村 崇
河村 晃弘 世古 哲哉 笠井 篤信

128. Electrical storm を認めた陳旧性下壁心筋梗塞による虚血性心筋症の1症例
静岡市立静岡病院 循環器内科

○竹内 亮輔

橋口 直貴 高橋 宏輔 細谷 奈津子 影山 茂貴
梶原 淳 倉部 崇 坂本 篤志 小野澤 陽子
村田 耕一郎 縄田 隆三 小野寺 知哉 滝澤 明憲

129. 尿道バルーンカテーテルにより横隔神経障害を回避できた心外膜アブレーションの一例

名古屋大学 大学院 医学系研究科 循環器内科学¹⁾

名古屋大学環境医学研究所²⁾

名古屋大学医学部 保健学科³⁾

○神谷 裕美¹⁾

因田 恭也¹⁾ 宮田 紳治朗¹⁾ 吉田 直樹¹⁾ 子安 正純¹⁾
内川 智浩¹⁾ 北村 和久¹⁾ 嶋野 祐之¹⁾ 許 聖服¹⁾
辻 幸臣²⁾ 平井 真理³⁾ 室原 豊明¹⁾

B会場〔不整脈ーデバイス 1〕 No. 130～133 10:40～11:20

座長：因田 恭也（名古屋大学医学部附属病院 循環器内科）

130. Generator 感染のためリード抜去術を行った 3 例

岐阜県総合医療センター

○吉真 孝

廣瀬 武司	所 史隆	松岡 玲子	阿部 慎太郎
後藤 芳章	広瀬 智子	加藤 崇	割田 俊一郎
岩間 眞	小野 浩司	谷畠 進太郎	野田 俊之
渡辺 佐知郎			

131. CRT 埋め込み症例における長期予後の検討

名古屋大学大学院医学系研究科 循環器内科学¹⁾

名古屋大学環境医学研究所²⁾

名古屋大学医学部 保健学科³⁾

○宮田 紳治朗¹⁾

因田 恭也 ¹⁾	児玉 宜子 ¹⁾	藤田 雅也 ¹⁾	吉田 直樹 ¹⁾
神谷 裕美 ¹⁾	内川 智浩 ¹⁾	北村 和久 ¹⁾	嶋野 祐之 ¹⁾
辻 幸臣 ²⁾	平井 真理 ³⁾	室原 豊明 ¹⁾	

132. 高齢者への ICD 植込みにおける有用性の検討

大垣市民病院

○神崎 泰範

森島 逸郎	坪井 英之	武川 博昭	上杉 道伯
佐々木 洋美	丹羽 亨	山本 寿彦	市橋 敬
永井 博昭	小笠原 真雄	柴田 陽平	由良 義充
曾根 孝仁			

133. DDD ペースメーカーにおける心室中隔ペーシングの有用性の検討

岡崎市民病院 循環器科¹⁾

同 心臓血管外科²⁾

○平井 稔久¹⁾

南 健太郎 ¹⁾	根岸 陽輔 ¹⁾	川瀬 治哉 ¹⁾	柳澤 哲 ¹⁾
森下 佳洋 ¹⁾	三木 研 ¹⁾	安田 信之 ¹⁾	鈴木 徳幸 ¹⁾
田中 寿和 ¹⁾	堀内 和隆 ²⁾	湯浅 毅 ²⁾	保浦 賢三 ²⁾

B会場〔不整脈ーデバイス2〕 No. 134~137 11:20~12:00

座長：井野 秀一（金沢大学 循環器内科）

134. ICD 不適切作動の一症例
偕行会 名古屋共立病院 循環器内科
○青山 徹
田中 美穂 鴨井 大典 河村 吉宏 川島 一博
堀 浩 鳥山 高伸
135. 広範囲の心房低電位を合併した洞不全症候群に Ensite を用いて心房リード留置に成功した一例
浜松医科大学 第三内科
○宣原 守
早乙女 雅夫 漆田 毅 加藤 秀樹 佐藤 洋
林 秀晴
136. LV リード留置困難なため冠静脈拡張を行った CRTD 植え込みの一例
岐阜県総合医療センター
○湊口 信吾
廣瀬 武司 所 史隆 松岡 玲子 阿部 慎太郎
後藤 芳章 吉眞 孝 広瀬 智子 加藤 崇
割田 俊一郎 小島 帯 岩間 眞 小野 浩司
谷島 進太郎 野田 俊之 渡辺 佐知郎
137. bifocal pacing が有用であった拡張型心筋症の一例
静岡市立静岡病院 循環器内科
○橋口 直貴
細谷 奈津子 高橋 宏輔 梶原 淳 影山 茂貴
倉部 崇 坂本 篤志 竹内 亮輔 小野澤 陽子
村田 耕一郎 縄田 隆三 小野寺 知哉 滝澤 明憲

C会場〔心筋症・心筋炎一症例1〕 No. 138~143 9:00~10:00

座長：藤野 陽（金沢大学 循環器内科）

138. ブラジル移民帰国後にVFを発症しChagas病が強く疑われた1例
岡崎市民病院 循環器内科
○根岸 陽輔
田中 寿和 鈴木 徳幸 平井 稔久 安田 信之
三木 研 森下 佳洋 柳澤 哲 川瀬 治哉
南 健太郎
139. Strage cardiomyopathy の一例
独立行政法人国立病院機構 金沢医療センター 循環器科¹⁾
わかば内科クリニック²⁾
○山宮 大典¹⁾
花岡 里衣¹⁾ 池田 景子¹⁾ 小見 亘¹⁾ 佐伯 隆広¹⁾
阪上 学¹⁾ 中村 由紀夫¹⁾ 山黒 勉²⁾
140. 粟粒結核に合併した下垂体機能障害により心不全を発症した1例
金沢医科大学 循環器内科
○青木 洋文
梶波 康二 北山 道彦 河合 康幸 赤尾 浩慶
藤岡 央 石田 良子 本山 敦士 若狭 稔
斉藤 竜平 藤林 幸輔 渡辺 真 田辺 寛
小島 佳
141. 抗リン脂質抗体症候群に多発動脈狭窄を合併した心筋症の1例
金沢大学附属病院 循環器内科
○徳久 英樹
高村 雅之 八重樫 貴紀 木下 正樹 杉田 光洋
近田 明男 山本 花奈子 高島 伸一郎 大倉 誓一郎
小林 大祐 薄井 荘一郎 武田 裕子 岡島 正樹
古荘 浩司 金子 周一 山岸 正和
142. 不可逆的心房静止を来した急性心膜心筋炎の1例
金沢大学附属病院 循環器内科
○木下 正樹
高村 雅之 徳久 英樹 杉田 光洋 山本 花奈子
近田 明男 八重樫 貴紀 高島 伸一郎 大倉 誓一郎
小林 大祐 薄井 荘一郎 武田 裕子 岡島 正樹
古荘 浩司 金子 周一 山岸 正和
143. 間葉系幹細胞によるパラクライン効果を介した心筋前駆細胞の遊走
金沢大学 循環器内科
○中西 千明
坪川 俊成 高島 周 多田 隼人 森 三佳
川尻 剛照 野原 淳 井野 秀一 山岸 正和

C会場〔心筋症・心筋炎―症例2〕 No. 144～149 10:00～11:00

座長：岡本 隆二（三重大学 循環器・腎臓内科）

144. 肥大型心筋症における遺伝子変異と予後との関連
金沢大学 循環器内科
○藤野 陽
井野 秀一 林 研至 内山 勝晴 今野 哲雄
藤田 崇志 坪川 俊成 宝達 明彦 津田 豊暢
山岸 正和
145. 心エコー所見が特異な経過をたどった急性心筋炎の1例
小牧市民病院 循環器科
○杉浦 由規
加納 直明 上村 佳大 舟曳 純哉 澤村 昭典
向井 健太郎 今井 元 小川 恭弘 川口 克廣
近藤 泰三
146. 急速に進行する右心不全に限外濾過を用いた浸透圧コントロールが奏功した拡張型心筋症の一例
名古屋市立大学 心臓・腎高血圧内科
○中山 貴文
北田 修一 園田 浩生 菊池 祥平 武田 裕
富本 茂裕 谷 智満 大手 信之 木村 玄次郎
147. 老人性全身性アミロイドーシスの一部検例
黒部市民病院 内科
○中田 明夫
吉村 大樹 吉澤 尚 廣田 悟志
148. 高齢者心アミロイドーシスの一例
金沢大学 循環器内科¹⁾
同 血液内科²⁾
○藤田 主税¹⁾
森 三佳¹⁾ 坪川 俊成¹⁾ 今野 哲雄¹⁾ 林 研至¹⁾
内山 勝晴¹⁾ 川尻 剛照¹⁾ 高村 雅之¹⁾ 井野 秀一¹⁾
小谷 岳春²⁾ 山崎 宏人²⁾ 中尾 眞二²⁾ 山岸 正和¹⁾
149. 頻脈誘発性心筋症により左室内血栓を生じた一例
厚生連高岡病院 内科
○木山 優
桶家 一恭 土田 真之 吉川 智晴 藤本 学
紺谷 浩一郎 山本 正和

C会場〔弁膜症〕 No. 150～153 11:00～11:40

座長：李 鐘大（福井大学 循環器内科）

150. 僧帽弁狭窄症（MS）に対して経皮的僧帽弁交連切開術（PTMC）を施行した 3 症例

県西部浜松医療センター 循環器科

○松倉 学

佐藤 照盛 高山 洋平 小西 宏明 太田 貴子
横田 成紀 森田 康弘 小林 正和 武藤 真広

151. Severe AS を伴う重症冠動脈三枝病変を PCI と PTAV にて治療した一例

公立陶生病院 循環器科¹⁾

池上総合病院 循環器内科²⁾

○村瀬 洋介¹⁾

浅野 博¹⁾ 大高 直也¹⁾ 小川 隼人¹⁾ 坂口 輝洋¹⁾
中野 嘉久¹⁾ 原 昭壽¹⁾ 藤川 裕介¹⁾ 青山 盛彦¹⁾
杉浦 剛志¹⁾ 長内 宏之¹⁾ 中島 義仁¹⁾ 坂田 芳人²⁾
味岡 正純¹⁾ 酒井 和好¹⁾

152. 当院における PTAV 7 症例の検討

公立陶生病院 循環器科¹⁾

池上総合病院 循環器内科²⁾

○大高 直也¹⁾

村瀬 洋介¹⁾ 小川 隼人¹⁾ 坂口 輝洋¹⁾ 中野 嘉久¹⁾
原 昭壽¹⁾ 藤川 裕介¹⁾ 青山 盛彦¹⁾ 杉浦 剛志¹⁾
長内 宏之¹⁾ 中島 義仁¹⁾ 浅野 博¹⁾ 坂田 芳人²⁾
味岡 正純¹⁾ 酒井 和好¹⁾

153. 重度大動脈弁狭窄症を伴った出血性胃癌に対し、IABP 補助下に胃切除術を施行した 1 例

久美愛厚生病院 内科¹⁾

同 外科²⁾

○田近 徹¹⁾

横山 有見子¹⁾ 森岡 淳²⁾

D会場〔代謝〕 No.154～159 9:00～10:00

座長：八木 邦公（金沢大学 内分泌・代謝内科）

154. Irbesartan をベースとした Combination therapy の検討
医療法人社団友愛会 岩砂病院 内科・循環器科
○河合 隆雄
長野 俊彦 岩砂 和雄
155. 本態性高血圧症における内臓脂肪とステロイドホルモンの関係
金沢社会保険病院 内科¹⁾
金沢大学大学院 臓器機能制御学（内科）²⁾
○唐島 成宙¹⁾
米田 隆²⁾ 森 由紀子¹⁾ 浅野 昭道¹⁾ 出村 昌史²⁾
源 雅弘¹⁾ 村本 弘昭¹⁾ 武田 仁勇²⁾ 山岸 正和²⁾
156. 脂質低下剤投与後の PCSK9 濃度に関する検討
金沢大学 循環器内科¹⁾
金沢大学医学系研究科 脂質研究講座²⁾
同 保健学専攻・病態検査学³⁾
○川尻 剛照¹⁾
野原 淳²⁾ 野口 徹²⁾ 多田 隼人¹⁾ 中西 千明¹⁾
森 三佳¹⁾ 稲津 明広³⁾ 小林 淳二²⁾ 馬淵 宏²⁾
山岸 正和¹⁾
157. 虚血性心疾患危険因子としての EPA/AA 比の検討
安城更生病院 循環器科
○植村 祐介
度会 正人 竹本 憲二 山内 正樹 上山 力
石川 真治 渡辺 洋樹 伊藤 唯宏 伊藤 正則
平山 賢史 渡邊 絢子
158. PCI 施行群における EPA/アラキドン酸比の検討
東海病院¹⁾
公立陶生病院²⁾
○青山 盛彦¹⁾
味岡 正純²⁾ 浅野 博²⁾ 中島 義仁²⁾ 長内 宏之²⁾
村瀬 洋介²⁾ 杉浦 剛志²⁾ 藤川 裕介²⁾ 中野 嘉久²⁾
原 昭壽²⁾ 飯野 重夫¹⁾
159. 心血管病危険因子における腹部脂肪蓄積の意義
北陸中央病院¹⁾
金沢大学 循環器内科²⁾
○大家 理恵¹⁾
藤堂 康宏¹⁾ 八木 邦公²⁾ 山岸 正和²⁾ 宮元 進¹⁾

D会場〔睡眠時無呼吸など〕 No. 160～163 10:00～10:40

座長：桶家 一恭（厚生連高岡病院 循環器内科）

160. 心臓超音波検査を契機に発見された腎摘出後腎動静脈瘻の一例
公立学校共済組合 東海中央病院 循環器科
○神原 貴博
小川 昭三 松井 春雄 内田 一生 松本 正弥
田島 史崇
161. 重度の睡眠時無呼吸症候群における経鼻的持続陽圧呼吸療法の血圧、糖代謝に及ぼす影響
金沢大学医薬保健研究域 臓器機能制御学 内科
○大江 真史
澤村 俊孝 米田 隆 森 俊介 橋本 篤
出村 昌史 武田 仁勇 山岸 正和
162. 睡眠時無呼吸症候群の改善にともない薬理的除細動可能であった心房細動の一例
芳珠記念病院 内科
○米谷 充弘
臼倉 幹哉 青島 敬二 浅香 敏 森 清男
163. 睡眠時無呼吸症候群におけるホルター心電図スペクトル解析の Very Low Frequency(VLF)に影響する因子の検討
静岡赤十字病院
○外山 英志
藤木 明 阪部 優夫

D会場〔静脈血栓症など〕 No. 164～167 10:40～11:20

座長：荒木 勉（石川県済生会金沢病院 内科）

164. 左室心筋緻密化障害に続発した肝うっ血が播種性血管内凝固症候群・多臓器不全をきたした1例

JA 静岡厚生連静岡厚生病院¹⁾

ゆずの木町内科循環器科²⁾

○豊嶋 敏弘¹⁾

渡辺 耐¹⁾ 小長井 英生²⁾

165. 肺塞栓症を契機に発見された膝窩静脈の一例

厚生連高岡病院¹⁾

金沢大学 心臓血管外科²⁾

○吉川 智晴¹⁾

桶家 一恭¹⁾ 木山 優¹⁾ 土田 真之¹⁾ 山本 正和¹⁾

藤本 学¹⁾ 紺谷 浩一郎¹⁾ 木内 竜太²⁾

166. 当院のうっ血性心不全例における深部静脈血栓症合併の現状と危険因子についての検討

国際医療福祉大学熱海病院 循環器内科

○郷原 正臣

重政 朝彦 三橋 孝之 糟谷 深

167. 破損した下大静脈フィルターに生じた下大静脈血栓閉塞の一例

三重大学大学院 循環器内科学

○辻 明宏

荻原 義人 太田 覚史 田辺 正樹 石倉 健

藤井 英太郎 山田 典一 宮原 眞敏 中村 眞潮

伊藤 正明

E 会場〔外科－技術〕 No.168～172 9:00～9:50

座長：富田 重之（金沢大学附属病院 心肺・総合外科）

168. 修正大血管転移での、植え込み後 21 年のリード感染に対する、開胸リード除去、僧帽弁形成、両室ペーシング
社会保険中京病院 心臓血管外科
○阿部 知伸
寺田 貴史 野田 怜 波多野 友紀 櫻井 一
169. 重症心不全に陥った特発性拡張型心筋症に対する bridge to bridge の一例
福井循環器病院¹⁾
大阪大学²⁾
○門田 治¹⁾
堤 泰史¹⁾ 沼田 智¹⁾ 山崎 祥子¹⁾ 高橋 洋介¹⁾
阪本 朋彦¹⁾ 大橋 博和¹⁾ 澤 芳樹²⁾
170. 急性心筋梗塞後心室中隔穿孔手術における当院での工夫－中隔穿孔断端の補強法－
富山大学 医学部 第一外科
○堯天 孝之
名倉 里織 土居 寿男 深原 一晃 芳村 直樹
171. MICS にて手術を行った ASD の二症例
岐阜大学大学院 高度先進外科学
○福本 行臣
島袋 勝也 石田 成吏洋 松野 幸博 竹村 博文
172. MICS の工夫 －手術支援ロボット（da Vinci®）による僧帽弁形成術－
金沢大学附属病院 心肺・総合外科
○堀口 雄大
飯野 賢治 野田 征宏 越田 嘉尚 富田 重之
石川 紀彦 渡邊 剛

E 会場 [外科－弁膜症] No.173～176 9:50～10:30

座長：堤 泰史（福井循環器病院）

173. Aortic valve sparing operation の検討
金沢医科大学 氷見市民病院 心臓血管外科¹⁾
恵寿総合病院²⁾
○坂本 滋¹⁾ 清澤 旬¹⁾ 西澤 永晃²⁾ 中島 昌道¹⁾
174. 初回手術後遠隔期に機械的溶血性貧血のため再僧帽弁手術を行った3例
富山県立中央病院 心臓血管外科¹⁾
同 内科²⁾
○西谷 泰¹⁾ 上田 哲之¹⁾ 駒ヶ嶺 正英¹⁾ 上松 耕太¹⁾ 武内 克憲¹⁾
星野 修一¹⁾ 永田 義毅²⁾
175. アルカプトン尿症に合併した僧帽弁狭窄症に弁置換術を施行した一例
刈谷豊田総合病院 心臓血管外科¹⁾
同 循環器科²⁾
○斉藤 隆之¹⁾ 神谷 信次¹⁾ 山中 雄二¹⁾ 三好 亜弥²⁾ 浅野 喜澄²⁾
梶口 雅弘²⁾ 原田 光徳²⁾ 杢野 晋司²⁾
176. 心不全を繰り返す三尖弁閉鎖不全症に対する三尖弁置換術の1例
金沢大学医学部附属病院 心肺・総合外科¹⁾
金沢大学 循環器内科²⁾
○野田 征宏¹⁾ 堀口 雄大¹⁾ 飯野 賢治¹⁾ 越田 嘉尚¹⁾ 吉積 功¹⁾
富田 重之¹⁾ 大竹 裕志¹⁾ 渡邊 剛¹⁾ 烏川 信雄²⁾
宝達 明彦²⁾ 中西 千明²⁾ 大石 岳²⁾ 多田 隼人²⁾
藤野 陽²⁾ 井野 秀一²⁾ 山岸 正和²⁾

E会場〔外科―大動脈〕 No.177～180 10:30～11:10

座長：大竹 裕志（金沢大学附属病院 心肺・総合外科）

177. 当科におけるステントグラフト内挿術施行症例の検討
独立行政法人国立病院機構 金沢医療センター 心臓血管外科
○笠島 史成
高木 剛 川上 健吾 松本 康 遠藤 将光
178. 著明な気管狭窄をきたした cervical aortic arch aneurysm に対する1手術治験例
福井循環器病院 心臓血圧センター 心臓血管外科
○高橋 洋介
高橋 洋介 堤 泰史 門田 治 沼田 智
山崎 祥子 阪本 朋彦 大橋 博和
179. 企業製ステントグラフトを開窓することで腎動脈血流を温存し得た腹部大動脈瘤（short neck）の一治験例
名古屋大学大学院 血管外科¹⁾
東京医科大学 血管外科²⁾
○高橋 範子¹⁾
森崎 浩一¹⁾ 玉井 宏明¹⁾ 前川 卓史¹⁾ 森前 博文¹⁾
渡辺 芳雄¹⁾ 井原 努¹⁾ 堀 昭彦¹⁾ 坂野 比呂志¹⁾
小林 昌義¹⁾ 山本 清人¹⁾ 古森 公浩¹⁾ 横井 良彦²⁾
180. グラフト内へのステントグラフト再挿入が有効であったグラフト挿入後感染性胸部大動脈瘤の一例
金沢大学 臓器機能制御学¹⁾
金沢大学附属病院 心肺・総合外科²⁾
○藤井 博¹⁾
覚知 泰志¹⁾ 原 怜史¹⁾ 川村 里佳¹⁾ 松村 正巳¹⁾
川野 充弘¹⁾ 山岸 正和¹⁾ 大竹 裕志²⁾ 渡邊 剛²⁾