

1 日目

A会場〔虚血性心疾患－血栓・止血〕No. 1～5 13:00～13:50

座長：杉本 尚樹（金沢市立病院 循環器内科）

1. Slow flow を手技中に来たした血栓性病変の一例（血管内超音波による考察）
豊川市民病院
○林 和美
鈴木 健 伊藤 義久 高松 真市 市橋 拓
関本 暁
2. 亜急性ステント内血栓症を繰り返したクロピドグレル不応症の一例
公立松任石川中央病院 循環器科
○五天 千明
大谷 啓輔 茶谷 洋 織田 裕之 久保田 幸次
3. AMI に対して Cypher stent 留置後 malaposition と stent fracture による very late thrombosis を来たした一例
刈谷豊田総合病院 循環器科
○三好 亜弥
山中 雄二 杢野 晋司 原田 光徳 斉藤 隆之
梶口 雅弘 浅野 喜澄 神谷 信次
4. stent malaposition が原因と考えられた BMS の VLST の一例
三重大学大学院 循環器内科学
○仲田 智之
澤井 俊樹 坂井 正孝 辻 明宏 岡本 隆二
藤井 英太郎 山田 典一 宮原 眞敏 中村 真潮
伊藤 正明
5. クロピドグレルとプロトンポンプ阻害薬の併用が冠動脈疾患症例の血小板凝集機能に及ぼす影響
富山県立中央病院 内科（循環器）
○永田 義毅
黒川 佳祐 猪俣 純一郎 油谷 伊佐央 丸山 美知郎
臼田 和生

A会場〔虚血性心疾患－急性冠症候群〕 No. 6～10 13:50～14:40

座長：新田 裕（富山赤十字病院 循環器内科）

6. 2枝同時発症の急性心筋梗塞の一例
静岡市立清水病院 循環器内科¹⁾
北里大学 医学部 循環器内科学²⁾
○及川 淳¹⁾
深谷 英平¹⁾ 平澤 正次¹⁾ 和泉 徹²⁾
7. AAA術後早期にLMT閉塞LCXAMIとなり緊急時にLADCTOも治療した1例
JA愛知厚生連 豊田厚生病院 循環器科
○神谷 宏樹
暁 陽祐 林 元春 湯浅 大祐 窪田 龍二
金子 鎮二 篠田 政典
8. 経時的なIVUSにて観察し得たCypher stent留置後のperi-stent contrast stainingの一例
三重大学 医学部 附属病院 循環器内科
○澤井 俊樹
仲田 智之 中森 史朗 坂井 正孝 太田 覚史
藤井 英太郎 山田 典一 宮原 眞敏 中村 眞潮
伊藤 正明
9. 3度の心破裂を繰り返すも救命できた急性心筋梗塞の一例
春日井市民病院 循環器科¹⁾
同 心臓血管外科²⁾
○井上 陽介¹⁾
寺沢 彰浩¹⁾ 近藤 圭太¹⁾ 林 雄三¹⁾ 朱宮 孝紀¹⁾
野田 友則¹⁾ 萩原 啓明²⁾
10. 若年者急性心筋梗塞患者の患者、病変背景および長期経過（血管内超音波を用いて）－第2報
済生会富山病院
○茶谷 健一
井内 和幸 野々村 誠 能登 貴久 福田 信之

A会場〔虚血性心疾患ーステント〕 No. 11～16 14:40～15:40

座長：西川 英郎（三重ハートセンター）

11. 当院における冠動脈形成術 10 年の推移
金沢循環器病院
○福岡 良太
堀田 祐紀 名村 正伸 池田 正寿 土谷 武嗣
寺井 英伸 玉 直人 高木 俊光
12. 薬剤非溶出性ステント再狭窄における腎機能障害の意義：多施設症例登録からの解析
金沢大学大学院臓器機能制御学（第二内科）¹⁾
小松市民病院²⁾
厚生連高岡病院³⁾
○八木 邦公¹⁾
内山 勝晴¹⁾ 藤岡 研佐¹⁾ 藤本 彩¹⁾ 伊藤 直子¹⁾
野原 淳¹⁾ 土田 真之³⁾ 東方 利徳²⁾ 桶家 一恭³⁾
上田 幸生²⁾ 井野 秀一¹⁾ 山岸 正和¹⁾
13. Large vessel におけるステントの治療成績の検討
豊川市民病院 内科
○市橋 拓
鈴木 健 伊藤 義久 高松 真市 関本 暁
14. Large vessel に対するステントはベアメタルステントでよいのか？（第 2 報）
富山赤十字病院 循環器内科
○吉田 太治
下島 正也 勝田 省嗣 賀来 文治 田口 富雄
新田 裕
15. Degenerated Saphenous Vein Graft に対する Drug Eluting Stent の治療成績
安城更生病院 循環器内科
○伊藤 正則
伊藤 唯宏 渡辺 洋樹 石川 真司 植村 祐介
上山 力 山内 正樹 度会 正人 竹本 憲二
16. DES 再狭窄の危険因子としてのシスタチン C の評価
旭労災病院 循環器内科¹⁾
名古屋市立大学大学院医学研究科 心臓・腎高血圧内科学²⁾
守山市民病院 循環器内科³⁾
○恒川 岳大¹⁾
谷 智満²⁾ 水野 広海¹⁾ 後藤 隆利³⁾ 鈴木 章古¹⁾

A会場〔虚血性心疾患一症例〕 No.17～21 15:40～16:30

座長：堀田 祐紀（心臓血管センター 金沢循環器病院 循環器内科）

17. 同時期に留置した BMS と DES の病理所見を比較検討し得た一剖検例
石川県立中央病院 循環器内科¹⁾
小倉記念病院 循環器内科²⁾
○松井 崇生¹⁾
三輪 健二¹⁾ 松原 隆夫¹⁾ 安田 敏彦¹⁾ 井上 勝¹⁾
寺本 了太¹⁾ 吉田 昌平¹⁾ 岡田 寛史¹⁾ 西岡 亮¹⁾
井上 勝美²⁾ 金谷 法忍¹⁾
18. 低心機能の CTO 症例に PCI を行った一例
JA 愛知厚生連 豊田厚生病院 循環器科
○林 元春
神谷 宏樹 晝 陽祐 湯浅 大祐 窪田 龍二
金子 鎮二 篠田 政典 金山 均
19. ステロイド前投与にもかかわらず心臓カテーテル検査中に冠攣縮を伴うアナフィラキシーショックを呈した 1 例
富山赤十字病院 循環器内科
○伊達 勇佑
吉田 太治 下島 正也 勝田 省嗣 賀来 文治
田口 富雄 新田 裕
20. 15 回目の造影剤使用にてアナフィラキシー様ショックを起こした狭心症の 1 例
富山市民病院 内科
○清川 裕明
打越 学 寺崎 敏郎 余川 茂
21. 5-FU に誘発された冠攣縮性狭心症の一例
山本総合病院 循環器科¹⁾
同 外科²⁾
○栗田 仁衣¹⁾
伊藤 貴康¹⁾ 伊藤 吾郎¹⁾ 水野 修¹⁾ 大久保 節也¹⁾
市川 毅彦¹⁾ 中野 赳¹⁾ 鈴木 秀郎²⁾

B会場〔不整脈—上室性頻拍〕 No. 22～25 13:00～13:40

座長：水牧 功一（富山大学大学院 医学薬学研究部 内科学第二）

22. 心肺停止となった WPW 症候群に早期再分極の所見を認めた 1 例
石川県立中央病院 循環器内科
○岡田 寛史
井上 勝 松原 隆夫 安田 敏彦 三輪 健二
寺本 了太 吉田 昌平 金谷 法忍
23. 左室ペーシングでのみ室房伝導が”顕在化”した ATP に感受性を有する左側壁
潜在性ケント束の一例
静岡済生会総合病院 不整脈科
○小川 貴史
長谷部 秀幸 横山 恵理子 小坂 利幸
24. アブレーションにて完全房室ブロックを合併した AVNRT の一例
西尾市民病院 内科¹⁾
県西部浜松医療センター 循環器科²⁾
○澤崎 浩平¹⁾
都筑 正美¹⁾ 田中 俊郎¹⁾ 齋藤 誠¹⁾ 近藤 照夫¹⁾
武藤 真広²⁾
25. 大動脈無冠尖での通電が奏効した His 束近傍起源心房頻拍の一例
一宮市立市民病院 循環器内科¹⁾
同 臨床工学科²⁾
岡田医院³⁾
○浅井 徹¹⁾
志水 清和¹⁾ 梅本 紀夫¹⁾ 谷口 俊雄¹⁾ 森島 幹雄¹⁾
大澤 雅子¹⁾ 原田 修治¹⁾ 山田 道治¹⁾ 松井 義親¹⁾
柴田 哲男¹⁾ 長瀬 弘行²⁾ 大坪 克浩²⁾ 新田 功児²⁾
岡田 太郎³⁾

B会場〔不整脈－心房頻拍〕 No. 26～29 13:40～14:20

座長：小坂 利幸（静岡済生会総合病院 不整脈科）

26. 肺性心に合併した下大静脈起源心房頻拍の一例
一宮市立市民病院 循環器内科¹⁾
同 臨床工学科²⁾
岡田医院³⁾
○浅井 徹¹⁾
志水 清和¹⁾ 梅本 紀夫¹⁾ 谷口 俊雄¹⁾ 森島 幹雄¹⁾
大澤 雅子¹⁾ 原田 修治¹⁾ 山田 道治¹⁾ 松井 義親¹⁾
柴田 哲男¹⁾ 長瀬 弘行²⁾ 大坪 克浩²⁾ 新田 功児²⁾
岡田 太郎³⁾
27. ASD 術後 40 年を経て発症したマクロリエントリー性心房頻拍の一例
大垣市民病院
○柴田 陽平
森島 逸郎 坪井 英之 武川 博昭 上杉 道伯
佐々木 洋美 丹羽 亨 市橋 敬 神崎 泰範
永井 博昭 小笠原 真雄 由良 義充 曾根 孝仁
28. カテーテルアブレーションで根治に至らなかった嚥下誘発性心房頻拍の一例
公立陶生病院 循環器科¹⁾
松井ハートクリニック²⁾
○長内 宏之¹⁾
中野 嘉久¹⁾ 原 昭壽¹⁾ 杉浦 剛志¹⁾ 村瀬 洋介¹⁾
中島 義仁¹⁾ 浅野 博¹⁾ 味岡 正純¹⁾ 酒井 和好¹⁾
松井 裕之²⁾ 藤川 裕介¹⁾
29. 多脾症候群に合併した心房頻拍にアブレーションが奏効した 1 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⁾
○田口 宜子¹⁾
因田 恭也¹⁾ 宮田 紳治朗¹⁾ 藤田 雅也¹⁾ 許 聖服¹⁾
吉田 直樹¹⁾ 子安 正純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⁾

B会場〔不整脈－心房粗動〕No.30～34 14:20～15:10

座長：辻 幸臣（名古屋大学環境医学研究所 心・血管分野）

30. Fallot 四徴症術後に 2 種類の非通常型心房粗動を呈した一例
愛知医科大学 循環器内科
○伊藤 良隆
鈴木 靖司 加藤 勲 岩 亨 伊藤 隆之
31. アブレーション治療によりペースメーカー治療が回避しえた徐脈性心房粗動の 1 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
○坂下 なつみ
阪上 学 池田 景子 小見 亘 佐伯 隆広
中村 由紀夫
32. 著明な R-R pause をきたした非通常型心房粗動の一例
福井大学 医学部 附属病院 循環器内科
○松田 裕香
天谷 直貴 居軒 功 荒川 健一郎 中野 顕
宇隨 弘泰 見附 保彦 下司 徹 李 鍾大
33. 心房粗動の両心房興奮伝導様式を観察しえた下部静脈洞型心房中隔欠損症の 1 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
○池田 景子
花岡 里衣 小見 亘 佐伯 隆広 阪上 学
中村 由紀夫
34. 冠静脈洞からの 2:1 伝導興奮により心房粗動様波形を呈した超高齢者の 1 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
○池田 景子
花岡 里衣 小見 亘 佐伯 隆広 阪上 学
中村 由紀夫

B会場〔不整脈－心房細動1〕 No.35～37 15:10～15:40

座長：山城 荒平（豊橋ハートセンター 循環器内科）

35. 心臓再同期療法導入後に洞調律に復し著明な心機能の改善を見た拡張型心筋症に伴う慢性心房細動の一例
静岡済生会総合病院 不整脈科
○山崎 寛章
長谷部 秀幸 横山 恵理子 小坂 利幸
36. 持続性心房細動を伴うカテコラミン離脱困難な末期心不全に CRTD と房室結節 Ablation が有効であった1例
袋井市立袋井市民病院¹⁾
県西部浜松医療センター²⁾
○大口 志央¹⁾
森川 修司¹⁾ 進士 和也¹⁾ 伊藤 竜太¹⁾ 武藤 真広²⁾
37. 頻脈性心房細動が原因と考えられる心不全に房室結節アブレーション、中隔ペーシングが著効した一例
福井県立病院 循環器内科¹⁾
同 心臓血管外科²⁾
○余川 順一郎¹⁾
山口 正人¹⁾ 鈴木 将智¹⁾ 馬淵 智仁¹⁾ 野路 善博¹⁾
藤野 晋¹⁾ 青山 隆彦¹⁾ 西田 聡²⁾ 山本 信一郎²⁾

B会場〔不整脈－心房細動2〕 No.38～41 15:40～16:20

座長：阪上 学（独立行政法人国立病院機構 金沢医療センター 循環器科）

38. NavX を用いて CFAE ガイドに心房細動アブレーションを施行した一例
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⁾
○宮田 紳治朗¹⁾
因田 恭也¹⁾ 吉田 直樹¹⁾ 児玉 宜子¹⁾ 藤田 雅也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⁾
39. 発作性心房細動に対する自律神経節アブレーションによる急性期効果についての検討
豊橋ハートセンター 循環器内科
○坂元 裕一郎
山城 荒平 高見 薫 佐藤 公洋 鈴木 孝彦
40. 心房細動の治癒により著明な改善が得られた高齢者慢性心不全の2例
県西部浜松医療センター 循環器科
○松永 英里香
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
41. Extra-PV focus のカテーテルアブレーションにNavXガイド多極同時マッピングが有用であった心房細動の1例
社会保険中京病院 循環器科
○上久保 陽介
墨 卓哉 加藤 寛之 三井 統子 村上 央
加田 賢治 坪井 直哉

C会場〔心筋症－たこつぼ型〕 No.42～46 13:00～13:50

座長：佐藤 洋（浜松医科大学 第三内科）

42. 左室造影にて“Candy”様の形態を示した非典型たこつぼ型心筋障害と考えられる一例
黒部市民病院
○吉村 大樹
中田 明夫 吉澤 尚 廣田 悟志
43. 心破裂を合併したたこつぼ心筋症の1例
石川県立中央病院 循環器内科¹⁾
同 心臓血管外科²⁾
○吉田 昌平¹⁾
松原 隆夫¹⁾ 安田 敏彦¹⁾ 三輪 健二¹⁾ 井上 勝¹⁾
寺本 了太¹⁾ 岡田 寛史¹⁾ 金谷 法忍¹⁾ 坪田 誠²⁾
加藤 寛城²⁾
44. 当院で経験した、たこつぼ型心筋症の2例
尾鷲総合病院 内科
○佐藤 雄一
増田 純 小藪 助成
45. 高度な低ナトリウム血症が原因で発症した両心室タコツボ心筋障害
犬山中央病院 循環器内科
○長尾 強志
伊藤 一貴 坪井 宏樹 井出 雄一郎
46. たこつぼ様壁運動異常が契機で発見された褐色細胞腫の一例
福井大学医学部附属病院 循環器内科
○藤井 亜湖
池田 裕之 下司 徹 村上 究 松田 裕香
福岡 良友 天谷 直貴 嵯峨 亮 森川 玄洋
荒川 健一郎 見附 保彦 中野 顕 宇隨 弘泰
李 鍾大

C会場 [心筋症一心不全] No.47~51 13:50~14:40

座長：荒川 健一郎（福井大学 循環器内科）

47. 慢性心不全の増悪と OptiVol fluid index の上昇が一致した 1 例
久美愛厚生病院 内科¹⁾
大垣市民病院 循環器科²⁾
○横山 有見子¹⁾
田近 徹¹⁾ 森島 逸郎²⁾
48. 特発性拡張型心筋症における多価不飽和脂肪酸の検討
金沢医科大学
○若狭 稔
高野 信太郎 高村 敬明 小島 佳 渡辺 真
青木 洋文 本山 敦士 石田 良子 藤岡 央
赤尾 浩慶 河合 康幸 北山 道彦 梶波 康二
49. 続発性副甲状腺機能低下症に伴う低 Ca 血症を契機に発症した急性心不全の 1 例
富山県立中央病院 内科（循環器）¹⁾
厚生連滑川病院 内科²⁾
○織田 典明¹⁾
丸山 美知郎¹⁾ 黒川 佳祐¹⁾ 猪俣 純一郎¹⁾ 油谷 伊佐央¹⁾
永田 義毅¹⁾ 臼田 和生¹⁾ 谷口 陽子²⁾ 西田 哲也²⁾
50. 高度の低心機能を呈し救命のため IABP、PCPS を必要とした脚気衝心と思われる一例
一宮市立市民病院 循環器科
○森島 幹雄
志水 清和 梅本 紀夫 谷口 俊雄 大橋 雅子
浅井 徹 山田 道治 原田 修治 松井 義親
柴田 哲男
51. 当院で経験した劇症型心筋炎の 8 例
三重大学大学院 循環器内科学
○中嶋 寛
杉本 匡史 坂井 正孝 田辺 正樹 土肥 薫
藤岡 正紀 山田 典一 宮原 眞敏 中村 真潮
伊藤 正明

C会場〔心不全〕 No.52～56 14:40～15:30

座長：今野 哲雄（金沢大学 循環器内科）

52. 多発性骨髄腫に高拍出性心不全を合併した2症例
岐阜県立多治見病院
○河宮 俊樹
稲垣 尚彦 森 賢人 蜂矢 健太 小野 和臣
前川 博信 森本 康嗣 堀部 秀樹 矢島 和裕
日比野 剛 横井 清
53. インターロイキン12ファミリーの心不全患者における検討
福井大学 医学部
○佐藤 岳彦
見附 保彦 荒川 健一郎 下司 徹 居軒 功
宇隨 弘泰 中野 颯 李 鍾大
54. CRTとASV併用が有効であった重症心不全の二例
小牧市民病院 循環器科
○上村 佳大
杉浦 由規 加納 直明 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
55. 心不全を契機に診断に至った原発性アルドステロン症の一症例
県西部浜松医療センター 循環器科
○太田 貴子
高山 洋平 小西 宏明 横田 成紀 森田 康弘
小林 正和 武藤 真広
56. 高度大動脈弁狭窄症に心腔内巨大血栓を合併し、抗凝固療法により溶解させ得た
高齢者例
金沢医科大学 医学部 高齢医学科¹⁾
公立穴水総合病院 地域医療学²⁾
○入谷 敦¹⁾
岩井 邦充¹⁾ 東川 俊寛¹⁾ 渥美 三貴子¹⁾ 矢野 浩¹⁾
能村 幸司²⁾ 村井 裕¹⁾ 大黒 正志¹⁾ 中橋 毅²⁾
土屋 博¹⁾ 森本 茂人¹⁾

C会場〔心内膜炎〕 No.57～60 15:30～16:10

座長：高田 睦子（小松市民病院 循環器内科）

57. 急性心筋梗塞を契機に診断された感染性心内膜炎の一例
小松市民病院 循環器内科¹⁾
金沢大学 心臓血管外科²⁾
○蔵島 乾¹⁾
高田 睦子¹⁾ 井上 健¹⁾ 金田 朋也¹⁾ 東方 利徳¹⁾
上田 幸生¹⁾ 富田 重之²⁾ 渡邊 剛²⁾
58. 非細菌性血栓性心内膜炎による脳梗塞（Trousseau 症候群）が疑われた2例
石川県済生会金沢病院 循環器内科
○大江 康太郎
荒木 勉
59. 肺動脈弁に vegetation を認め、後日経食道エコーにて心房中隔欠損が見つかった
感染性心内膜炎の1例
名古屋徳洲会総合病院
○仲本 博史
亀谷 良介 林 隆三 吉岡 真吾 渡辺 大基
角辻 暁
60. 疣贅塞栓により ACS を発症した感染性心内膜炎の一例
名古屋医療センター
○鈴木 昭博
富田 保志 早川 智子 清水 康博 森 和孝
山田 高彰 鈴木 智理 山本 春光 稲垣 将文
北野 知基

C会場〔肺高血圧症〕No.61～65 16:10～17:00

座長：石田 良子（金沢医科大学 循環器内科）

61. 衝心脚気に合併した肺高血圧症の一例
三重大学大学院 循環器内科学
○荻原 義人
辻 明宏 太田 覚史 石倉 健 岡本 隆二
土肥 薫 山田 典一 宮原 眞敏 中村 眞潮
伊藤 正明
62. ボセンタンとカルベジロールの併用が有用であった、膠原病関連の肺高血圧症を合併した急性心筋梗塞の1例
富山赤十字病院 循環器内科
○賀来 文治
吉田 太治 下島 正也 勝田 省嗣 田口 富雄
新田 裕
63. クエン酸シルデナフィルにて改善を認めた慢性血栓塞栓性肺高血圧の1例
金沢大学附属病院 循環器内科
○近田 明男
薄井 莊一郎 徳久 英樹 木下 正樹 杉田 光洋
山本 花奈子 八重樫 貴紀 高島 伸一郎 大倉 誓一郎
小林 大祐 武田 裕子 岡島 正樹 古荘 浩司
金子 周一 高村 雅之 山岸 正和
64. 喀血を契機に診断された慢性血栓塞栓性肺高血圧症の一例
小松市民病院 循環器内科¹⁾
同 呼吸器内科²⁾
同 血液内科³⁾
○高田 睦子¹⁾
井上 健¹⁾ 金田 朋也¹⁾ 東方 利徳¹⁾ 上田 幸生¹⁾
新屋 智之²⁾ 前川 実生³⁾
65. 強皮症に伴うエポプロステノール抵抗性肺静脈閉塞性疾患の1剖検例
金沢大学 循環器内科¹⁾
福井県立病院 循環器内科²⁾
金沢大学 リウマチ内科³⁾
○油尾 亨¹⁾
多田 隼人¹⁾ 余川 順一郎²⁾ 曾津 元彦³⁾ 坪川 俊成¹⁾
藤井 博³⁾ 今野 哲雄¹⁾ 林 研至¹⁾ 内山 勝晴¹⁾
川尻 剛照¹⁾ 藤野 陽¹⁾ 松村 正巳³⁾ 川野 充弘³⁾
井野 秀一¹⁾ 山岸 正和¹⁾

D会場〔末梢血管〕 No.66～70 13:00～13:50

座長：武川 博昭（大垣市民病院 循環器科）

66. 内頸動脈狭窄症に対する CAS 施行時に slow flow を来した 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			

67. 偽閉塞病変に対する頸動脈ステント留置術（CAS）の経験

大垣市民病院 循環器科

○由良 義充

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

68. PTR A が有用であった腎動脈慢性完全閉塞の 1 例

大垣市民病院 循環器科

○小笠原 真雄

上杉 道伯	坪井 英之	武川 博昭	森島 逸郎
丹羽 亨	山本 寿彦	市橋 敬	神崎 泰範
永井 博昭	柴田 陽平	由良 義充	曾根 孝仁

69. 下肢動脈形成術中の血栓に対し、Lumine カテーテルによるウロキナーゼ動注が有効であった 2 症例

四日市社会保険病院 循環器科

○川村 正樹

角田 健太郎 山中 崇

70. 当院における Peripheral intervention 10 年の推移

金沢循環器病院

○高木 俊光

名村 正伸	池田 正寿	堀田 祐紀	土谷 武嗣
寺井 英伸	福岡 良太	玉 直人	

D会場〔大動脈〕 No.71～75 13:50～14:40

座長：青山 隆彦（福井県立病院 循環器内科）

71. 血管内治療を行なった腎動脈下大動脈閉塞(Leriche 症候群)の一例
富山大学 医学部 第2内科
○桑原 弘幸
庵 弘幸 傍島 光男 亀山 智樹 能澤 孝
井上 博
72. 慢性腹部大動脈解離の空腸穿破の一部検例
公立陶生病院 循環器科
○坂口 輝洋
村瀬 洋介 大高 直也 小川 隼人 中野 嘉久
原 昭壽 藤川 裕介 青山 盛彦 杉浦 剛志
長内 宏之 中島 義仁 浅野 博 味岡 正純
酒井 和好
73. 保存的に加療した孤立性上腸間膜動脈解離の1例
社会保険中京病院 循環器科
○小嶋 弘毅
墨 卓哉 上久保 陽介 加藤 寛之 三井 統子
村上 央 加田 賢治 坪井 直哉
74. 大動脈縮窄症であった重症高血圧の一例
公立学校共済組合東海中央病院 循環器内科¹⁾
同 臨床検査科²⁾
○田島 史崇¹⁾
内田 一生¹⁾ 松本 正弥¹⁾ 神原 貴博¹⁾ 松井 春雄¹⁾
小川 昭三¹⁾ 林 博之²⁾
75. FDG-PET 健診にて発見された IgG 4 関連動脈周囲炎の一例
三重大学大学院 循環器内科学
○中森 史朗
中嶋 寛 澤井 俊樹 田辺 正樹 岡本 隆二
土肥 薫 山田 典一 宮原 眞敏 中村 眞潮
伊藤 正明

D会場〔不整脈－失神〕 No.76～81 14:40～15:40

座長：阪部 優夫（静岡赤十字病院 循環器科）

76. ISTにPOTSを合併した若年女性の一例

金沢大学 循環器内科

○大石 岳

宝達 明彦	津田 豊暢	烏川 信雄	藤田 主税
蜂谷 聡明	蒲生 忠継	高島 周	多田 隼人
中西 千明	森 三佳	坪川 俊成	今野 哲雄
内山 勝晴	林 研至	川尻 剛照	藤野 陽
井野 秀一	高村 雅之	山岸 正和	

77. 頸動脈小体腫瘍に伴う頸動脈洞症候群に対しペースメーカー植込み術を施行した1例

金沢医科大学 循環器内科

○新田 恭子

藤林 幸輔	高野 信太郎	青木 洋文	斉藤 竜平
若狭 稔	本山 敦士	石田 良子	藤岡 央
赤尾 浩慶	河合 康幸	北山 道彦	梶波 康二

78. β 遮断薬により体位性頻脈症候群から神経調節性失神に変化した1例

静岡赤十字病院 循環器科

○秋田 敬太郎

外山 英志	大岩 孝子	和田 尚人	小山 哲
阪部 優夫	藤木 明		

79. ステロイドパルス療法が有効であった急性自律神経ニューロパチーに合併した神経調節性失神の1例

金沢医科大学 循環器内科

○田辺 寛

高野 信太郎	高村 敬明	小島 佳	渡辺 真
青木 洋文	斉藤 竜平	藤林 幸輔	若狭 稔
隅田 瑞穂	本山 敦士	石田 良子	藤岡 央
赤尾 浩慶	河合 康幸	北山 道彦	梶波 康二

80. 洞不全症候群を合併した状況失神に Closed-loop stimulation 機能が有用であった一例

高岡市民病院 内科

○原城 達夫

平瀬 裕章	太田 宗徳	宇野 欣秀
-------	-------	-------

81. 過去5年間に当院で経験した失神症例の検討

三重大学医学部附属病院 循環器内科

○千賀 通晴

中森 史朗	太田 覚史	岡本 隆二	藤井 英太郎
藤岡 正紀	山田 典一	宮原 眞敏	中村 真潮
伊藤 正明			

D会場〔虚血性心疾患－心肺停止〕 No.82～85 15:40～16:20

座長：鈴木 秀一（名古屋大学医学部附属病院 救急部）

82. 冠攣縮発作が原因と考えられた心肺停止の2例
三重県立総合医療センター 循環器科
○宮木 崇典
櫻井 正人 松田 明正 森木 宣行 竹内 正喜
牧野 克俊
83. 2回的心肺停止で搬送されたが救命しえた冠攣縮性狭心症の1例
犬山中央病院
○坪井 宏樹
伊藤 一貴 長尾 強志 井出 雄一郎
84. カルシウム拮抗薬投与にも関わらず右胸痛を繰り返し心肺停止に陥った冠攣縮性狭心症の1例
一宮市立市民病院 循環器科
○山田 道治
志水 清和 梅本 紀夫 谷口 俊雄 森島 幹雄
大橋 雅子 浅井 徹 原田 修治 松井 義親
柴田 哲男
85. 救命し得た院内発症心肺停止の2症例
三重県厚生農業協同組合連合会鈴鹿中央総合病院
○松山 苑子
渡邊 雄介 黒田 憲治 加藤 崇明 岩崎 仁史
北村 哲也 森 拓也 浜田 正行

D会場〔救急医療〕 No.86～89 16:20～17:00

座長：宇野 欣秀（高岡市民病院 循環器科）

86. 当院における心肺蘇生後の低体温療法の治療成績
豊川市民病院 循環器内科
○高松 真市
関本 暁 市橋 拓 伊藤 義久 鈴木 健
87. 当院の院外心原性心肺停止に対する低体温療法の治療経験
名古屋医療センター
○早川 智子
森 和孝 鈴木 昭博 清水 康博 山田 高彰
鈴木 智理 山本 春光 稲垣 将文 富田 保志
北野 知基
88. 当院における脳低体温療法の成績
安城更生病院 循環器内科¹⁾
名古屋大学 医学部 循環器内科²⁾
○渡辺 洋樹¹⁾
子安 正純²⁾ 伊藤 正則¹⁾ 伊藤 唯宏¹⁾ 石川 真司¹⁾
植村 祐介¹⁾ 上山 力¹⁾ 山内 正樹¹⁾ 度会 正人¹⁾
竹本 憲二¹⁾
89. 奥能登地域における循環器救急に関する検討：能登半島における救急医療の現状と課題
市立輪島病院 内科
○北 義人
尾山 光一 松本 洋 南 英雄 東福 洋平

E 会場〔心膜・腫瘍〕 No.90～94 13:00～13:50

座長：秋田 利明（金沢医科大学 心臓血管外科）

90. 大量血性心嚢液貯留の一例
犬山中央病院
○井出 雄一郎
伊藤 一貴 長尾 強志 坪井 宏樹
91. 右房原発血管肉腫の1例
菊川市立総合病院 内科¹⁾
浜松医科大学医学部附属病院 第3内科²⁾
○高嶋 泰世¹⁾
富永 宏睦¹⁾ 鈴木 敬太¹⁾ 松本 有司¹⁾ 早乙女 雅夫²⁾
佐藤 洋²⁾ 林 秀晴²⁾
92. 子宮原発平滑筋肉腫の心臓転移が疑われた一例
富山赤十字病院 内科
○勝田 省嗣
吉田 太治 下島 正也 賀来 文治 田口 富雄
新田 裕
93. 原発性心膜リンパ腫が疑われた高齢女性の1例
市立敦賀病院
○中野 学
正木 紀行 三田村 康仁 音羽 勘一
94. 心臓腫瘍の術前評価としてのマルチスライス CT の有用性
豊橋ハートセンター 診療放射線科
○綱木 達哉
江原 真理子 清水 一生 今井 俊輔 口ノ町 俊嗣
児玉 淳子 鈴木 孝彦

E 会場 [外科-症例 1] No.95~98 13:50~14:30

座長：深原 一晃（富山大学 第一外科）

95. 左室 Elastofibroma の 1 手術例
市立四日市病院 心臓血管外科
○松村 泰基
爲西 顕則 岡本 浩
96. 特発性食道破裂で来院した、僧帽弁嵌頓による心停止を合併した左房粘液腫の手術経験
名古屋第二赤十字病院 心臓血管外科
○日尾野 誠
高味 良行 内田 健一郎 宗像 寿祥 藤井 恵
岡田 典隆 加藤 互 酒井 善正 田嶋 一喜
97. 右側大動脈弓、左鎖骨下動脈起始異常合併症例に対して行った冠状動脈バイパスの一例
社会保険中京病院 心臓血管外科
○寺田 貴史
櫻井 一 阿部 知伸 波多野 友紀 野田 怜
98. 右心房に突出した Valsalva 洞動脈瘤破裂（今野分類 IIIa 型）の 1 手術例
富山県立中央病院 心臓血管外科¹⁾
同 小児科²⁾
黒部市民病院 循環器内科³⁾
○駒ヶ嶺 正英¹⁾
星野 修一¹⁾ 上松 耕太¹⁾ 武内 克憲¹⁾ 上田 哲之¹⁾
西谷 泰¹⁾ 藤田 修平²⁾ 中田 明夫³⁾

E 会場〔外科－症例 2〕 No.99～102 14:30～15:10

座長：竹村 博文（岐阜大学 高度先進外科）

99. 高齢者未修復ファロー四徴症の多発交通外傷の一例
金沢医科大学 心臓血管外科
○横手 淳
三上 直宣 水野 史人 野口 康久 野中 利通
小畑 貴司 森岡 浩一 四方 裕夫 秋田 利明
100. 両弁置換術施行 18 年後に真性心室瘤を認めた一例
岐阜県立多治見病院 循環器内科¹⁾
同 心臓外科²⁾
○小野 和臣¹⁾
堀部 秀樹¹⁾ 森 賢人¹⁾ 蜂矢 健太¹⁾ 河宮 俊樹¹⁾
稲垣 尚彦¹⁾ 前川 博信¹⁾ 森本 康嗣¹⁾ 矢島 和裕¹⁾
日比野 剛¹⁾ 横井 清¹⁾ 松山 克彦²⁾ 中山 智尋²⁾
101. ファロー四徴症術後遠隔期に妊娠出産を契機に悪化した心不全に対して肺動脈弁置換術を行った 1 例
聖隷浜松病院 心臓血管外科¹⁾
同 循環器科²⁾
○津田 和政¹⁾
小出 昌秋¹⁾ 國井 佳文¹⁾ 渡邊 一正¹⁾ 新垣 正美¹⁾
岡 俊明²⁾ 杉浦 亮²⁾ 岡田 尚之²⁾ 平田 哲夫²⁾
102. 僧帽弁及び肺動脈弁置換術を要した心房中隔欠損を有した感染性心内膜炎の一例
名古屋徳洲会総合病院 心臓血管外科¹⁾
松原徳洲会病院 心臓血管外科²⁾
○平井 康隆¹⁾
大橋 壮樹¹⁾ 吉田 毅²⁾ 景山 聡一郎¹⁾ 坂倉 玲欧²⁾
古井 雅人¹⁾ 児島 昭徳²⁾

E 会場 15:30~17:01

平成 22 年度 (2010 年) AHA 国際交流助成

座長：山岸 正和 (金沢大学医薬保健研究域医学系 臓器機能制御学・循環器内科)

東海支部

E-1. Association of a polymorphism of BTN2A1 with hypertension in Japanese individuals

岐阜県立多治見病院 循環器内科

○堀部 秀樹

E-2. Prognostic Values of C-Reactive Protein Levels on Clinical Outcome After Endovascular Therapy in Hemodialysis Patients with Peripheral Artery Disease

名古屋大学医学部 循環器内科

○石井 秀樹

E-3. Association of a polymorphism of BTN2A1 with type 2 diabetes mellitus in Japanese individuals

名古屋第一赤十字病院 循環器内科

○平松 瑞穂

E-4. Serial Change of Neointimal Hyperplasia and Coverage on the Drug Eluting Stent Struts Crossing the Side-branch Vessels Evaluated by Optical Coherence Tomography Imaging.

豊橋ハートセンター 循環器内科

○栗田 泰郎

E-5. Relationship between Parasympathetic Nervous System and QT Dynamics in patients with Brugada syndrome

名古屋大学医学部 循環器内科

○神谷 裕美

E-6. The Prevalence and Clinical Significance of Residual Carina-Left Atrial Conduction after Successful Encircling Pulmonary Veins Isolation for Paroxysmal Atrial Fibrillation A Pitfall of the Double-Lasso Technique-

名古屋第二赤十字病院 循環器センター

○滝川 正晃

E-7. Improvement of clopidogrel hyporesponsiveness by cilostazol addition to the dual antiplatelet therapy in PCI patients carrying CYP2C19 gene polymorphism

松阪中央総合病院 循環器科

○谷川 高士

E-8. Statin Inhibits Apoptosis of Vascular Smooth Muscle Cells in Atherogenic Plaque via eNOS/HIF-1 α -Mediated IAP-2 Activation: Implication for Plaque Stability

名古屋大学大学院医学系研究科 附属医学教育研究支援センター 循環器内科

○成 憲武

E-9. Noninvasive Assessment of In-Stent Restenosis by High Definition Computed Tomography Coronary Angiography with New Gemstone Detector

市立四日市病院

○三原 裕嗣

E-10. Impaired Myocardial Perfusion Reserve in Patients with Fatty Liver Disease Assessed by Quantitative Myocardial Perfusion MRI

三重大学附属病院 循環器内科

○中森 史朗

北陸支部

E-11. Beneficial Effects of Statin Treatment on Coronary Microvascular Dysfunction and Left Ventricular Remodeling in Patients with Acute Myocardial Infarction

福井大学医学部 第一内科

○石田 健太郎

E-12. Optical Coherence Tomography Findings of Macrophage Accumulation in Atherothrombotic Plaques

富山大学 第2内科

○佐藤 貴雄

E-13. Impact of thin-cap fibroatheroma as strong predictor for no-reflow phenomenon after stent implantation in acute as well as stable coronary syndrome: Results from study with optical coherence tomography

金沢大学附属病院 循環器内科

○蒲生 忠継