

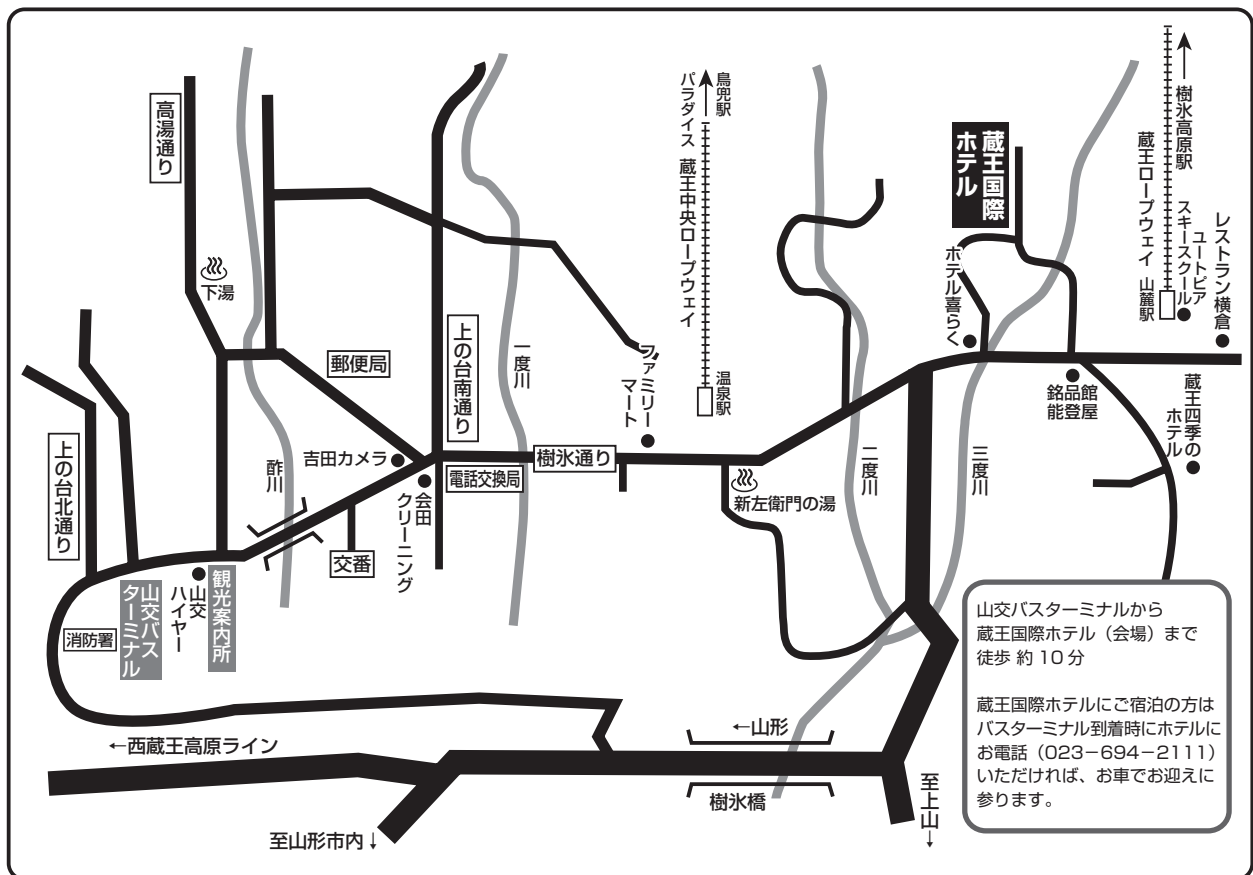
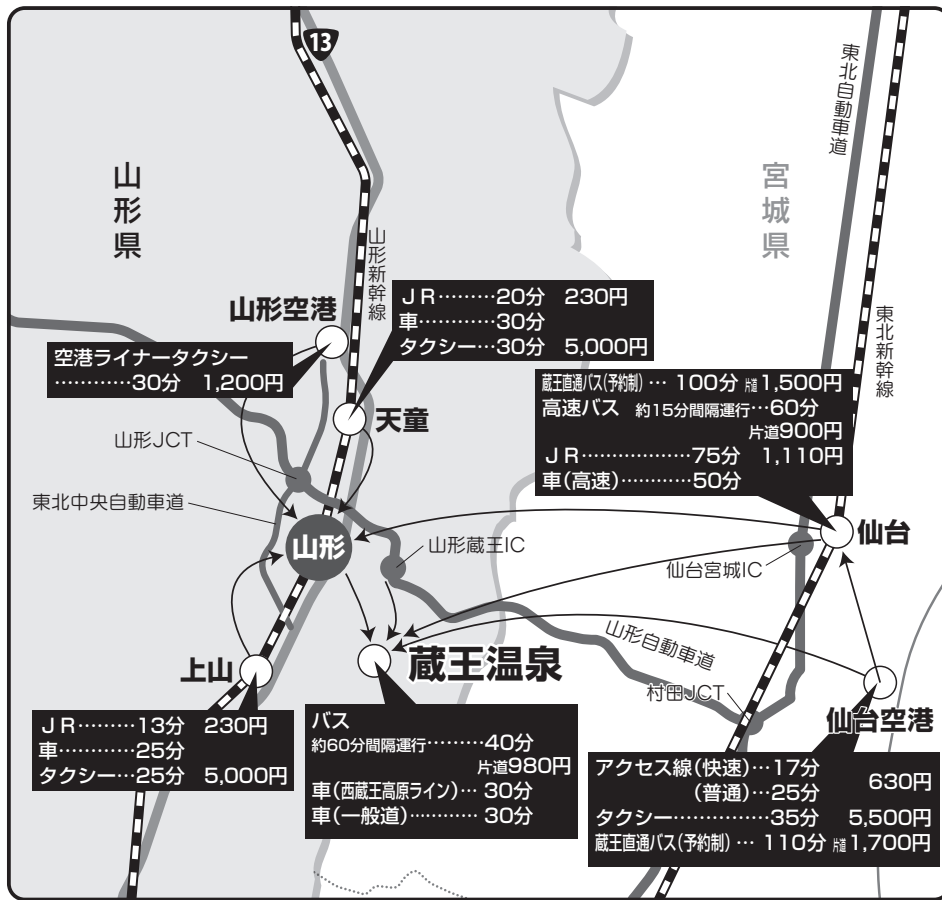
プログラム

日時	会場名	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
前日 2月16日(木)	第1会場 「紅の花」												特別講演 講師:茂木久美子氏				
	第2会場 「やまびこ」											世話人会					
	前夜祭会場 「ダイニングルーム」													前夜祭			
	PCセンター									PC受付							
	総合受付									参加受付							
	スキー競技受付									競技受付							

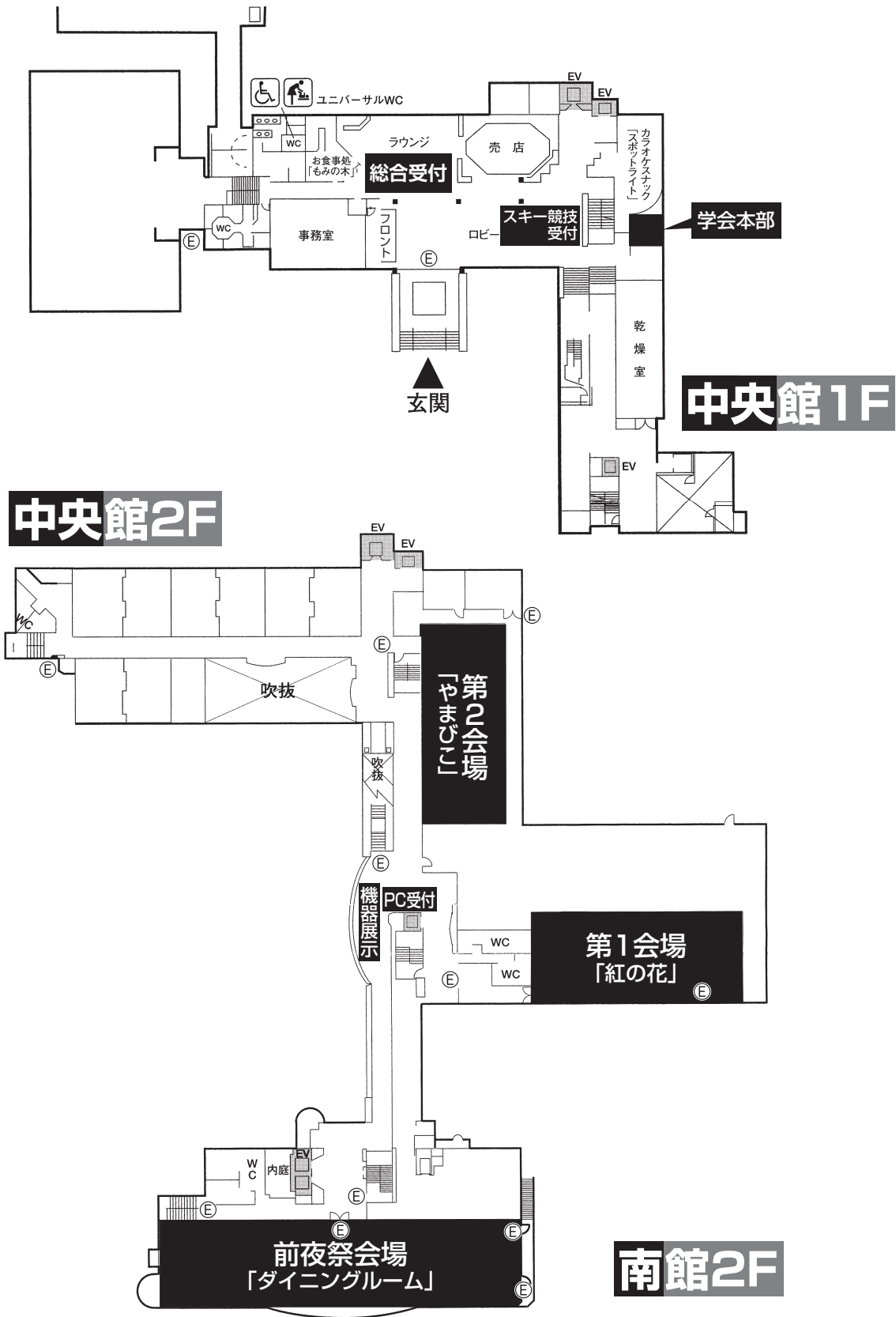
日時	会場名	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
第1日目 2月17日(金)	第1会場 「紅の花」		弁膜症1 <small>(大動脈弁その他) (岡村 吉隆)</small>	感染症 <small>心内膜炎 (竹村 博文)</small>	虚血性 心疾患 <small>(夜久 均)</small>	大血管1 <small>(腹部①) (落 雅美)</small>					大血管2 <small>(胸部ステント①) (島貫 隆夫)</small>	大血管3 <small>(胸部ステント②) (安達 秀雄)</small>	Expert Lecture <small>「冠動脈吻合 の機転」 (落 雅美)</small>	ビデオ セッション <small>(磯村 正・高橋 俊樹)</small>			イブニングセミナー 「心臓血管外科医療における医師と MEのコラボレーション」 <small>(横山 斉・浅井 徹・百瀬 直樹)</small>
	第2会場 「やまびこ」		末梢血管1 <small>(高瀬 信弥)</small>	周術期・ 合併症・ その他1 <small>(三島 晃)</small>	臨床工学1 <small>(体外循環①) (安孫子 明博)</small>						先天性 心疾患 <small>(落田 紀代通)</small>	看護1 <small>(須田 義恵)</small>	看護2 <small>(佐藤 みえ)</small>		表彰式		
	PCセンター		PC受付														
	総合受付		参加受付														
	機器展示		展示														
	スキー競技受付		競技受付														
	スキー競技						スキー競技										

日時	会場名	7	8	9	10	11	12	13
第2日目 2月18日(土)	第1会場 「紅の花」		心臓その他1 <small>(今関 隆雄)</small>	弁膜症2 <small>(僧帽弁) (江石 清行)</small>	大血管4 <small>(胸部①) (山崎 文郎)</small>	大血管5 <small>(胸部②) (天野 純)</small>	大血管6 <small>(腹部②) (内田 敬郎)</small>	心臓その他2 <small>(保坂 茂)</small>
	第2会場 「やまびこ」		末梢血管2 <small>(中野 雅道)</small>	周術期・ 合併症・ その他2 <small>(岡田 修一)</small>	看護3 <small>(西村 聡)</small>	臨床工学2 <small>(人工心臓・ その他) (出羽 仁)</small>	臨床工学3 <small>(体外循環②) (鈴木 一郎)</small>	
	PCセンター		PC受付					
	総合受付		参加受付					
	機器展示		展示					

会場アクセス



蔵王国際ホテル館内案内図



非常口 = (E)

2月17日(金) 第1会場「紅の花」

8:00~8:32 弁膜症1 (大動脈弁その他)

座長：岡村 吉隆 (和歌山県立医科大学 第一外科)

1. 大動脈弁狭窄症の術前評価におけるFour dimensional CT (4D-CT) の有用性
順天堂大学 医学部附属順天堂医院 心臓血管外科¹⁾、株式会社AZE 産学連携推進グループ²⁾
○村田 舞¹⁾、森田 照正¹⁾、松下 訓¹⁾、阪本 剛²⁾、天野 篤¹⁾
2. Unicuspid aortic valveの1手術例
信州大学 医学部 心臓血管外科
○松本 祐介、高野 環、藤井 大志、毛原 啓、大橋 伸朗、駒津 和宜、寺崎 貴光、
和田 有子、瀬戸 達一郎、福井 大祐、天野 純
3. porcelain Aortaを有するsevere ASに対してApico-Aortic Bypassを施行した一例
自治医科大学 心臓血管外科
○阿久津 博彦、佐藤 弘隆、坂野 康人、小西 宏明、川人 宏次、三澤 吉雄
4. 求心性心肥大を伴ったASでの中隔心筋切除術の意義：
左室中隔壁のfunctional outflow obstructionが術後の低左心機能の原因になる
公益財団法人 結核予防会 新山手病院 心臓血管外科
○上田 恵介、村田 将光、西村 健二

8:32~9:04 感染性心内膜炎

座長：竹村 博文 (岐阜大学大学院医学系研究科 高度先進外科学分野)

5. Active Infective Endocarditis due to Erysipelothrix Rhusiopathiae:
zoonosis and vancomycin-resistant gram-positive rod
長崎大学病院 心臓血管外科
○三浦 崇、橋詰 浩二、有吉 毅子男、久田 洋一、谷川 和好、尾立 朋大、中路 俊、
小野原 大介、田崎 雄一、江石 清行
6. 遺伝性出血性毛細血管拡張症に合併したMRSA人工弁感染に対するBentall手術の1例
自治医科大学付属さいたま医療センター 心臓血管外科
○森田 英幹、高橋 雅弥、田村 敦、小日向 聡行、長野 博司、木村 直行、由利 康一、
安達 晃一、山口 敦司、安達 秀雄
7. 脳血管病変を合併した感染性心内膜炎の2例
静岡市立静岡病院 心臓血管外科
○寺井 恭彦、島本 光臣、山崎 文郎、中井 真尚、三浦 友二郎、糸永 竜也、岡田 達治、
野村 亮太、宮野 雄太、村田 由祐
8. 若年者のIE術後、脳出血を来した2手術例
田附興風会北野病院 心臓センター 心臓血管外科¹⁾、田附興風会北野病院 心臓センター 循環器内科²⁾
○佐地 嘉章¹⁾、植山 浩二¹⁾、飯田 淳¹⁾、和泉 俊明²⁾、中根 英策²⁾、木村 昌弘²⁾、
南野 恵里²⁾、廣瀬 紗也子²⁾、野原 隆司²⁾

座長：夜久 均（京都府立医科大学大学院医学研究科 心臓血管外科学）

9. VFを繰り返す虚血性心筋症に対しIABP・PCPSを用いて冠動脈バイパス術を施行した1救命例
長崎光晴会病院 心臓血管外科
○陣内 宏紀、末永 悦郎、麓 英征、三保 貴裕
10. 心拍動下冠動脈バイパス術(OPCAB)を中心とした統合的冠動脈バイパス術の長期成績とその優位性
福島県立医科大学 医学部 心臓血管外科学講座
○高瀬 信弥、横山 斉、佐戸川 弘之、若松 大樹、佐藤 善之、黒沢 博之、瀬戸 夕輝、坪井 栄俊、山本 晃裕、高野 智弘
11. 胸骨正中切開後の再冠動脈バイパス術(re CABG)の検討
米沢市立病院 心臓血管外科¹⁾、太田綜合病院太田西ノ内病院 心臓血管外科²⁾、福島県立医科大学 心臓血管外科³⁾
○藤宮 剛¹⁾、佐藤 洋一¹⁾、五十嵐 崇²⁾、横山 斉³⁾
12. 虚血性心筋症に対する左室形成術適応拡大の有用性
東海大学 医学部 外科学系心臓血管外科学
○長 泰則、上田 敏彦、志村 信一郎、稲垣 真奈美、大鹿 誌季

座長：落 雅美（日本医科大学 心臓血管外科）

13. 腹部大動脈瘤 術中遮断により血管損傷を生じた1例
自治医科大学附属さいたま医療センター
○牛木 真理子、由利 康一、白杉 岳洋、竹内 紘子、佐藤 健一郎、小日向 聡行、高橋 雅弥、田村 敦、長野 博司、安達 晃一、山口 敦司、安達 秀雄
14. 腰動脈再建を要した解離性腹部大動脈瘤の1症例
自治医科大学附属さいたま医療センター
○高橋 雅弥、長野 博司、小日向 聡行、森田 英幹、由利 康一、安達 秀雄
15. 傍腎動脈腹部大動脈瘤に対してHybrid治療を行った1例
筑波大学 医学医療系 心臓血管外科¹⁾、筑波大学 医学医療系 放射線科²⁾、筑波大学附属病院 心臓血管外科³⁾
○佐藤 藤夫¹⁾、森 健作²⁾、高橋 信幸²⁾、工藤 洋平³⁾、塚田 亨³⁾、伊藤 俊一郎³⁾、逆井 佳永³⁾、相川 志都³⁾、坂本 裕昭¹⁾、榎本 佳治¹⁾、金本 真一¹⁾、野間 美緒¹⁾、平松 祐司¹⁾、榊原 謙¹⁾
16. 腎動脈瘤を合併した腹部大動脈瘤に対して腎動脈再建を行ない胸部様ステントを留置した一症例
獨協医科大学越谷病院 心臓血管外科・呼吸器外科¹⁾、いわき市立総合磐城共立病院 心臓血管外科²⁾
○大喜多 陽平¹⁾、六角 丘¹⁾、龍 興一¹⁾、斎藤 政仁¹⁾、深井 隆太¹⁾、近藤 俊一²⁾、入江 嘉仁¹⁾、今関 隆雄¹⁾
17. 異所性腎動脈を伴う腹部大動脈瘤手術の経験
山口労災病院
○古谷 彰、加藤 智栄、河野 和明、勝木 健文、小野田 雅彦、吉田 久美子

15:00~15:32 大血管2 (胸部ステント①)

座長：島貫 隆夫 (日本海総合病院 心臓血管外科)

18. 胸部大動脈瘤に対し弓部置換及びLong Elephant Trunk留置後、遠隔期にDICを発症しStent Graft内挿術で軽快した1例
日本医科大学付属病院 心臓血管外科
○高橋 賢一郎、田上 素子、栗田 二郎、坂本 俊一郎、大森 裕也、藤井 正大、新田 隆、落 雅美、清水 一雄
19. 弓部大動脈人工血管術後、右鎖骨下動脈起始異常を伴った右鎖骨下動脈吻合部破裂の1症例
近畿大学 医学部 心臓血管外科
○藤井 公輔、佐賀 俊彦、北山 仁士、中本 進、金田 敏夫、井村 正人、小川 達也、札 琢磨、西野 貴子、湯上 晋太郎
20. 胸部大動脈瘤に対してZenith TX2を使用したTEVAR 4例の経験
獨協医科大学越谷病院 心臓血管外科呼吸器外科¹⁾、獨協医科大学越谷病院 放射線科²⁾
○六角 丘¹⁾、入江 嘉仁¹⁾、片田 芳明²⁾、大喜多 陽平¹⁾、龍 興一¹⁾、齊藤 政仁¹⁾、深井 隆太¹⁾、野崎 美和子²⁾、今関 隆雄¹⁾
21. 外傷性大動脈解離に対する緊急ステントグラフト内挿術後、大動脈食道穿破を合併し緊急人工血管置換術を行い救命し得た一例
和歌山県立医科大学附属病院 第一外科
○山本 暢子、西村 好晴、東 康晴、吉田 稔、本田 賢太郎、戸口 幸治、打田 俊司、岡村 吉隆

15:32~16:04 大血管3 (胸部ステント②)

座長：安達 秀雄 (自治医科大学附属さいたま医療センター 心臓血管外科)

22. 胸腹部大動脈瘤に対して、腹部5分枝再建後にステントグラフト内挿術を施行した一例
国立国際医療研究センター 心臓血管外科
○藤岡 俊一郎、保坂 茂、福田 尚司、寺川 勝也、秋田 作夢
23. 下行大動脈瘤破裂術後にdebranch EVER,TEVERにて完治し得た胸腹部大動脈瘤の一例
自治医科大学 心臓血管外科
○佐藤 弘隆、齊藤 力、上西 祐一郎、三澤 吉雄
24. 弓部大動脈と胸腹部大動脈瘤の重複動脈瘤症例に対して 二期的にdebranching TEVARを施行した1症例
岐阜大学大学院 医学系研究科 高度先進外科
○島袋 勝也、石田 成吏洋、松野 幸博、竹村 博文
25. EVAR・TEVAR後に右下肢不全麻痺をきたした一例
京都府立医科大学 心臓血管外科
○大川 和成、岡 克彦、坂井 修、神田 圭一、渡辺 太治、山南 将志、土肥 正浩、土井 潔、夜久 均

座長：貞弘 光章（山形大学医学部外科学第二講座）

「冠動脈吻合の極意」

落 雅美（日本医科大学 心臓血管外科）

座長：磯村 正（葉山ハートセンター 心臓血管外科）
高橋 俊樹（大阪医療センター 心臓血管外科）

26. 明日からでも役立つ手術のちょっとした工夫
豊橋ハートセンター 心臓血管外科
○青木 雅一、後藤 芳宏、小川 真司、馬場 寛、大川 育秀
27. 高度な僧帽弁輪石灰化を有する僧帽弁置換術における左室破裂予防策
兵庫医科大学 心臓血管外科
○良本 政章、光野 正孝、山村 光弘、田中 宏衛、福井 伸哉、吉岡 良晃、辻家 紀子、
梶山 哲也、宮本 裕治
28. 大動脈弁位感染性心内膜炎に対しhomograft弁によるBentall術後に再手術を施行した2例
葉山ハートセンター 心臓血管外科
○片平 晋太郎、星野 丈二、深田 靖久、廣田 真規、近藤 太一、堯天 孝之、磯村 正
29. 心不全症状を有した非破裂性巨大バルサルバ洞動脈瘤に対するBentall手術の1例
前橋赤十字病院
○森 秀暁、林 弘樹
30. 巨大原発性肺動脈肉腫に対して原発腫瘍完全摘出後に解剖学的再建に成功しえた1例
順天堂大学 心臓血管外科
○横山 泰孝、森田 照正、稲葉 博隆、桑木 賢次、山本 平、松下 訓、土肥 静之、
松村 武史、鶴田 亮、大石 淳実、中西 啓介、佐藤 友一郎、天野 篤

「心臓血管外科医療における医師とMEのコラボレーション」

座長：横山 斉（福島県立医科大学 心臓血管外科）

浅井 徹（滋賀医科大学 心臓血管外科）

百瀬 直樹（自治医科大学附属さいたま医療センター 臨床工学部）

①小児先天性心疾患

自治医科大学とちぎ子ども医療センター

- 河田 政明（小児・先天性心臓血管外科）
- 繁在家 亮（臨床工学部）

岡山大学医歯薬学総合研究科

- 笠原 真悟（心臓血管外科）
- 伊藤 英史（臨床工学部）

②MICSポートアクセスⅠ

いわき市立総合磐城共立病院

- 近藤 俊一（心臓血管外科）
- 大竹 康弘（臨床工学室）

③MICSポートアクセスⅡ

榊原記念病院

- 松下 明仁（心臓血管外科）
- 田辺 克也（臨床工学科）

④弁形成

小牧市民病院

- 澤崎 優（心臓血管外科・弁膜症センター）
- 土井 麻由美（臨床工学科）

⑤左室形成

葉山ハートセンター

- 星野 丈二（心臓血管外科）
- 渡辺 英樹（臨床工学技室）

⑥胸腹部大動脈瘤

東北大学

- 齋木 佳克（心臓血管外科）
- 松浦 健（臨床工学部）

2月17日(金) 第2会場「やまびこ」

8:00 ~ 8:48 末梢血管 1

座長：高瀬 信弥（福島県立医科大学 心臓血管外科）

31. 膝窩動脈瘤破裂の1例

群馬県立心臓血管センター 心臓血管外科

○岡田 修一、金子 達夫、江連 雅彦、佐藤 泰史、長谷川 豊、小此木 修一、立石 渉、伊達 数馬、田村 智紀

32. 鏡視下吻合による外腸骨動脈—グラフト吻合を施行した腎動脈瘤の1例

獨協医科大学越谷病院 心臓血管外科呼吸器外科¹⁾、獨協医科大学越谷病院 第一外科²⁾

○六角 丘¹⁾、多賀谷 信美²⁾、大喜多 陽平¹⁾、龍 興一¹⁾、齊藤 政仁¹⁾、深井 隆太¹⁾、入江 嘉仁¹⁾、大矢 雅敏²⁾、今関 隆雄¹⁾

33. 急性B型大動脈解離に合併した腸管壊死に対し二度目の開腹手術で血行再建術を施行した一例

国保直営総合病院 君津中央病院 心臓血管外科

○阿部 真一郎、須藤 義夫、飯田 浩司、榎本 吉倫

34. 高齢者における孤発性内腸骨動脈瘤破裂の2治験例 高齢者における孤発性内腸骨動脈瘤破裂の2治験例

兵庫県立姫路循環器病センター 心臓血管外科

○岩城 隆馬、邊見 宗一郎、松島 峻介、青木 正哉、西岡 成知、森本 直人、村上 博久、本多 祐、吉田 正人、向原 伸彦

35. 急性大動脈解離術後の左総頸動脈閉塞に対する左総頸—左鎖骨下バイパス術

弘前大学 医学部附属病院 胸部心臓血管外科

○齊藤 良明、福田 和歌子、野村 亜南、小笠原 尚志、渡辺 健一、青木 哉志、谷口 哲、大徳 和之、皆川 正仁、福井 康三、鈴木 保之、福田 幾夫

36. 当院における下肢末梢性病変に対するdistal bypassの取り組み

名古屋共立病院心臓血管外科

○古橋 究一

8:48 ~ 9:28 周術期・合併症・その他 1

座長：三島 晃（名古屋市立大学大学院医学研究科 心臓血管外科学講座）

37. PCPS・PMX-DHP・rTMによる集中治療にて救命し得たDIC・ARDSを併発した心筋梗塞合併Stanford A型急性大動脈解離の一手術例

国立病院機構 大阪医療センター 心臓血管外科・腎臓内科・臨床工学室

○四條 崇之、高橋 俊樹、須原 均、樋口 卓也、倭 成史、伊藤 孝仁、酒井 佳奈紀、中野 知沙子、荒田 夕佳、峰松 祐輔、田岡 幸恵、湊 拓巳、森 耕平、黒岩 拓真

38. 開心術後深部胸骨感染症の治療—閉鎖式持続強陰圧吸引法—

静岡市立静岡病院 心臓血管外科

○山崎 文郎、島本 光臣、中井 真尚、三浦 友二郎、糸永 竜也、岡田 達治、野村 亮太、寺井 恭彦、宮野 雄太、村田 由祐

39. 動脈瘤に伴うDIC、2例の治療経験

名古屋第二赤十字病院 心臓血管外科

○日尾野 誠、加藤 互、田嶋 一喜、内田 健一郎、宗像 寿祥、藤井 恵、高味 良行、
酒井 善正、井尾 昭典

40. 皮下埋没型中心静脈カテーテル断裂の3例

群馬県立心臓血管センター 循環器内科¹⁾、群馬県立心臓血管センター 心臓血管外科²⁾

○塚田 直史¹⁾、岡田 修一²⁾、長谷川 豊²⁾、外山 卓二¹⁾、金子 達夫²⁾、大島 茂¹⁾

41. 術後レントゲンにて確認された中心静脈カテーテル留置の際のガイドワイヤー誤挿入の2自験例

自治医科大学附属さいたま医療センター 心臓血管外科

○長野 博司、小日向 聡行、高橋 雅弥、森田 英幹、由利 康一、安達 晃一、山口 敦司、
安達 秀雄

9:28 ~ 10:16 臨床工学1 (体外循環①)

座長：安孫子 明博 (山形大学医学部附属病院 臨床工学部)

42. Budd-Chiari症候群に対する後側方到達法による直達手術における体外循環

済生会新潟第二病院 臨床工学室¹⁾、済生会新潟第二病院 救急科²⁾、

済生会新潟第二病院 心臓血管外科³⁾

○遠藤 義幸¹⁾、坂井 伸行¹⁾、阿部 健太¹⁾、近藤 恭子¹⁾、堀 貴行¹⁾、星 義弘¹⁾、
田山 雅雄²⁾、福田 卓也³⁾、曾川 正和³⁾、諸 久永³⁾

43. 輸血を拒否される患者の体外循環の経験

東宝塚さとう病院 臨床工学室

○福井 宏幸、山本 和輝、堺 祐樹、北里 祐樹、西谷 亮佑、徳永 政敬

44. 胸腹部大動脈瘤手術における臓器保護法 一半閉鎖型回路と開放型回路での比較一

亀田総合病院 ME室¹⁾、亀田総合病院 心臓血管外科²⁾

○高久 太輝¹⁾、熊井 良一¹⁾、添田 信¹⁾、片岡 朋子¹⁾、千葉 雄季¹⁾、山崎 隆文¹⁾、
村上 貴志²⁾、外山 雅章²⁾

45. 脳分離送血におけるポンプ式脳送血と分岐式脳送血の比較検討

自治医科大学附属さいたま医療センター 臨床工学部¹⁾、

自治医科大学附属さいたま医療センター 心臓血管外科²⁾

○早坂 秀幸¹⁾、百瀬 直樹¹⁾、岩本 典生¹⁾、安田 徹¹⁾、堀口 敦史¹⁾、梅田 千典¹⁾、
小久保 領¹⁾、草浦 理恵¹⁾、安達 秀雄¹⁾

46. 1年間人工心肺操作を経験して

仙台市医療センター 仙台オープン病院 臨床工学室

○宮本 美有希、鈴木 一郎、千葉 美樹、富田 元沖

47. 東日本大震災時の体外循環

仙台市医療センター 仙台オープン病院 臨床工学室

○鈴木 一郎、千葉 美樹、宮本 美有希、富田 元沖

15:30 ~ 16:02 先天性心疾患

座長：森田 紀代造（東京慈恵会医科大学 心臓外科）

48. PA with VSD, MAPCA, absent central PAに対し、MAPCA直接吻合によるcentral PA作成を行った症例
和歌山県立医科大学 第一外科
○打田 俊司、東 康晴、山本 暢子、吉田 稔、本田 賢太郎、戸口 幸治、西村 好晴、岡村 吉隆
49. 胎児診断から始まる重症エプスタイン奇形の治療戦略
長野県立こども病院 心臓血管外科
○原田 順和、坂本 貴彦
50. 大動脈弓離断（IAA）術後の弓部病変修復術における体外循環の工夫
名古屋市立大学 医学研究科 心臓血管外科
○三島 晃、鷗飼 知彦、野村 則和、浅野 實樹
51. 自己免疫性好中球減少症を合併したCATCH22、大動脈弓離断症に対し、ノーウッド・ラステリを施行した1例
岡山大学 医学部 心臓血管外科
○立石 篤史、川畑 拓也、黒子 洋介、大澤 晋、藤田 康文、吉積 功、新井 禎彦、高垣 昌巳、笠原 真悟、佐野 俊二

16:02 ~ 16:42 看護1

座長：須田 義恵（山形大学医学部附属病院 看護部（手術部））

52. 縫合針のコスト削減効果の調査
東海大学医学部附属病院 中央手術室¹⁾、東海大学 医学部 外科学系心臓血管外科学²⁾
○稲垣 真奈美¹⁾、大鹿 誌季¹⁾、新井田 牧子¹⁾、林 ちはる¹⁾、大石 光¹⁾、高梨 未帆¹⁾、上田 敏彦²⁾、長 泰則²⁾、志村 信一郎²⁾
53. 心臓血管外科術中の地震を想定した訓練を実施して～今できる災害時、対応に取り組む～
仙台厚生病院 心臓センター手術室
○高橋 佳子、五十嵐 かおり、後藤 安沙子、本村 友宇子
54. 低侵襲心臓手術（M I C S）介助への取り組み－看護師間の情報共有と手順作成－
いわき市立総合磐城共立病院 中央手術室
○佐々木 欣子、渡部 朋子、前橋 美喜子、山野辺 伸子
55. ICU看護師が心臓血管外科手術見学から得た学びと術後の看護への効果
いわき市立総合磐城共立病院
○高橋 雪江、高木 文子
56. 両心補助循環の一考察
聖路加国際病院 看護部
○田中 杏奈、竹嶋 千晴、東條 敦子、山本 茉莉、大友 直子

座長：佐藤 みえ（東邦大学医療センター大森病院 救命センター特定集中治療室）

57. 小児心臓外科集中治療看護における臨床事例を取り入れたシミュレーション教育の取り組み
国立循環器病研究センター ICU
○政岡 祐輝、奥野 信行、尾崎 未佳、松山 友可里、川口 桂子
58. 非植え込み型補助人工心臓装着患者の半身浴の取り組み
～ストレス緩和への介入の一手段として～
東宝塚さとう病院
○小山 麻衣子、山田 聡子、志田 沙織、平井 亮、渋谷 貴規
59. 胸部ステントグラフト内挿術におけるICUでの術後看護
～脳脊髄液ドレナージを施行する患者に焦点をあてて～
国立循環器病研究センター 看護部 ICU¹⁾、国立循環器病研究センター 心臓血管外科 医師²⁾
○金本 真幸¹⁾、小西 邦明¹⁾、増田 貴生¹⁾、奥野 信行¹⁾、川口 佳子¹⁾、松田 均²⁾、
堂前 圭太郎²⁾
60. 心臓血管外科における早期離床への取り組み～看護師の育成に向けて～
山形大学医学部附属病院 集中治療部
○須賀 恭子、佐藤 萌、西村 睦、佐藤 淳子

2月18日(土) 第1会場「紅の花」

8:00 ~ 8:48 心臓その他 1

座長：今関 隆雄（獨協医科大学越谷病院 心臓血管外科）

61. chronic expanding hematomaにて心不全を来した一例
済生会新潟第二病院 心臓血管外科
○福田 卓也、諸 久永、曾川 正和、田山 雅雄
62. 慢性ウイルス性心筋炎で左室内血栓を合併したプロテインS欠乏症の1手術治験例
長崎大学病院 心臓血管外科¹⁾、大分県立病院 心臓血管外科²⁾
○尾立 朋大¹⁾、山田 卓史²⁾、久富 一輝²⁾
63. Cardiac Varix in the Right Atrium
さいたま赤十字病院 心臓血管外科¹⁾、自治医科大学附属さいたま医療センター 心臓血管外科²⁾
○白石 学¹⁾、木村 知恵里¹⁾、山口 敦司²⁾、安達 秀雄²⁾
64. 左心系に発生したpapillary fibroelastom 2手術例
信州大学 医学部 心臓血管外科
○市村 創、高野 環、藤井 大志、毛原 啓、大橋 伸朗、駒津 和宜、寺崎 貴光、
和田 有子、瀬戸 達一郎、福井 大祐、天野 純
65. 高齢者多発冠動脈瘤、冠動脈-肺動脈瘻の1例
大阪医科大学附属病院 心臓血管外科
○小澤 英樹、島田 亮、福原 慎二、打田 裕明、小西 隼人、本橋 宜和、垣田 真里、
神吉 佐智子、大門 雅広、勝間田 敬弘
66. 高齢者における開心術の現状と問題点
豊橋ハートセンター 心臓血管外科
○馬場 寛、後藤 芳宏、小川 真司、青木 雅一、大川 育秀

8:48 ~ 9:20 弁膜症 2（僧帽弁）

座長：江石 清行（長崎大学医学部 心臓血管外科）

67. リウマチ性僧帽弁狭窄症に対する僧帽弁形成術の1例
医療法人社団誠馨会 新東京病院 心臓血管外科
○安藤 豪志、大島 祐、植野 恭平、砂田 将俊、糸原 孝明、中村 裕昌、浅見 冬樹、
徳永 宜之、中尾 達也、山口 裕己
68. 早期に再手術を要したBarlow様病変に対する僧帽弁形成術後の1例
岐阜大学大学院 医学系研究科 高度先進外科学分野
○石田 成吏洋、島袋 勝也、松野 幸博、竹村 博文
69. Tetheringを伴う機能性僧帽弁閉鎖不全症に対する乳頭筋接合術の有効性と問題点
太田西ノ内病院 心臓血管外科
○丹治 雅博、高橋 皇基、五十嵐 崇
70. 弁形成術のさらなる普遍化をめざして
君津中央病院 心臓血管外科¹⁾、成田赤十字病院²⁾
○飯田 浩司¹⁾、須藤 義夫¹⁾、砂澤 徹²⁾、丸山 拓人²⁾、榎本 吉倫¹⁾、阿部 真一郎¹⁾

9:20 ~ 9:52 大血管4 (胸部①)

座長：山崎 文郎 (静岡市立静岡病院 心臓血管外科)

71. A型急性大動脈解離に伴う左冠動脈閉塞に対しPCI+外科治療を行った1例
榊原記念病院
○鈴木 智之、福井 寿啓、田端 実、松山 重文、高梨 秀一郎
72. 急性A型大動脈解離術後、右Valsalva洞動脈瘤に対してValsalva洞形成術を行った1例
東宝塚さとう病院
○渋谷 貴規、田内 祐也、矢嶋 真心、佐藤 尚司
73. 全弓部置換術時に遠位弓部側の吻合に難渋した一例
康生会武田病院 心臓血管外科
○阪口 仁寿、増山 慎二、朴 昌禧
74. 急性大動脈解離手術におけるdouble folded graftを使用した吻合の有効性
長崎大学病院 心臓血管外科
○中路 俊、江石 清行、橋詰 浩二、有吉 毅子男、久田 洋一、谷川 和好、三浦 崇、尾立 朋大、田崎 雄一

9:52 ~ 10:24 大血管5 (胸部②)

座長：天野 純 (信州大学医学部 心臓血管外科)

75. 感染性胸部下行大動脈瘤の一例
信州大学 医学部 心臓血管外科
○小松 正樹、高野 環、藤井 大志、毛原 啓、大橋 伸朗、駒津 和宜、寺崎 貴光、和田 有子、瀬戸 達一郎、福井 大祐、天野 純
76. 慢性解離性大動脈瘤に対する遠位弓部下置換術におけるエコーガイド下中心送血法
東海大学 医学部 外科学系 心臓血管外科学
○志村 信一郎、上田 敏彦、長 泰則、稲垣 真奈美、大鹿 誌季
77. 脳分離体外循環中に脳底動脈領域脳梗塞を発症した右椎骨動脈閉塞、左椎骨動脈狭窄、左前腕内シャントを伴った弓部大動脈瘤の1例
国立国際医療研究センター 心臓血管外科
○保坂 茂、藤岡 俊一郎、寺川 勝也、望月 理玄、千野 遥、福田 尚司、秋田 作夢
78. 常温下胸部大動脈瘤手術の検討
社会福祉法人 済生会熊本病院 心臓血管外科
○平山 統一、三隅 寛恭、萩原 正一郎、上杉 英之、出田 一郎、押富 隆、高志 賢太郎、片山 幸広、村田 英隆、鈴木 晴郎

10:24 ~ 10:56 大血管6 (腹部②)

座長：内田 徹郎 (山形大学医学部外科学第二講座)

79. 血管ベーチェットの1例
自治医科大学付属さいたま医療センター 心臓血管外科
○由利 康一、森田 英幹、安達 晃一、山口 敦司、安達 秀雄

80. ステンントグラフト内挿術が有効であった炎症性腹部大動脈瘤の1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
○小日向 聡行、由利 康一、吉崎 隆道、竹内 紘子、白杉 岳洋、牛木 真理子、
佐藤 健一郎、田村 敦、高橋 雅弥、長野 博司、森田 英幹、安達 晃一、山口 敦司、
安達 秀雄
81. 破裂性腹部大動脈瘤に対しステントグラフト内挿術を施行した1例
東京医科歯科大学 血管外科
○猪狩 公宏、工藤 敏文、西澤 真人、内山 英俊、小泉 伸也、米倉 孝治、豊福 崇浩、
地引 政利、井上 芳徳
82. EVAR 1年後に生じたtype1 endoleakによる腹部大動脈瘤破裂の1例
自治医科大学 附属病院 心臓血管外科
○村岡 新、大木 伸一、齋藤 力、佐藤 弘隆、高澤 一平、相澤 啓、坂野 康人、
上西 祐一郎、川人 宏次、三澤 吉雄

10:56 ~ 11:44 心臓その他 2

座長：保坂 茂 (国立国際医療研究センター 心臓血管外科)

83. Maze手術後遠隔期の頻脈発作に対しカテーテルアブレーションを施行した2例の検討
太田西ノ内病院 心臓血管外科
○高橋 皇基、五十嵐 崇、丹治 雅博
84. 慢性心房細動に対するMaze手術後の洞不全症候群とペースメーカー埋込の危険因子
北海道大学病院 循環器外科
○加藤 伸康、若狭 哲、新宮 康栄、大岡 智学、橋 剛、久保田 卓、松居 喜郎
85. 4年の経過を経て診断されたペースメーカーリード感染の一例
国立国際医療研究センター
○寺川 勝也、保坂 茂、福田 尚司、秋田 作夢、藤岡 俊一郎
86. 体外循環下にリード抜去を行った超高齢者ICDリード感染の1例
群馬県立心臓血管センター 心臓血管外科
○伊達 数馬、金子 達夫、江連 雅彦、佐藤 泰史、長谷川 豊、小此木 修一、立石 渉、
田村 智紀
87. 開心術後、非閉塞性腸間膜虚血をきたした一例
聖路加国際病院 心臓血管外科
○桑内 慎太郎、川副 浩平、伊藤 丈二、山崎 学、阿部 恒平、渡辺 直
88. 慢性DICを伴った腹部大動脈瘤を合併した冠状動脈3枝病変に対して腹部大動脈人工血管置換術+CABG同時手術を行った一例
自治医科大学 心臓血管外科
○高澤 一平、上西 祐一郎、佐藤 弘隆、村岡 新、相澤 啓、宮原 義典、坂野 康人、
大木 伸一、齋藤 力、小西 宏明、河田 政明、川人 宏次、三澤 吉雄

2月18日(土) 第2会場「やまびこ」

8:00 ~ 8:48 末梢血管2

座長：中野 雅道（優慈会佐々木病院 循環器外科）

89. 遺残坐骨動脈症例の治療経験

聖マリアンナ医科大学 心臓血管外科¹⁾、聖マリアンナ医科大学 放射線科²⁾

○近田 正英¹⁾、鈴木 敬磨¹⁾、阿部 裕之¹⁾、西巻 博¹⁾、北中 陽介¹⁾、村上 浩¹⁾、
大野 真¹⁾、小野 裕國¹⁾、千葉 清¹⁾、小川 普久²⁾、永田 徳一郎¹⁾、遠藤 仁¹⁾、
幕内 晴朗¹⁾

90. 治療に難渋した大腿動脈感染の1例

群馬県立心臓血管センター 心臓血管外科

○長谷川 豊、江連 雅彦、佐藤 泰史、岡田 修一、小此木 修一、立石 渉、伊達 数馬、
田村 智紀、金子 達夫

91. 末梢血管用ステントが穿刺部近傍の誤った位置に留置された一例

秀和総合病院 循環器科¹⁾、秀和総合病院 血管外科²⁾

○後藤 亮¹⁾、萩元 宣彦¹⁾、古川 俊行¹⁾、安達 進¹⁾、光岡 明人²⁾、中村 浩志²⁾

92. ノンコンプライアントバルーンと0.014inchガイドワイヤーの組み合わせで良好な拡張が得られたシャント不全の一例

秀和総合病院 循環器科¹⁾、秀和総合病院 腎臓内科²⁾

○後藤 亮¹⁾、志熊 聡美²⁾、森 吉寛²⁾

93. 足関節上腕血圧比(ABPI)の有用性と下肢血管の石灰化有無の実際

東京医科歯科大学血管外科バスキュラーラボ¹⁾、東京医科歯科大学血管外科²⁾

○宮井 美恵子¹⁾、井上 芳徳²⁾、地引 政利²⁾、工藤 敏文²⁾、中島 里枝子¹⁾、
加賀山 知子¹⁾

94. 急性期深部静脈血栓症に対し腸骨静脈ステント留置術および血栓除去術を施行した1例

東京医科歯科大学 血管外科

○石川 喜也、猪狩 公宏、工藤 敏文、西澤 真人、内山 英俊、小泉 伸也、米倉 孝治、
豊福 崇浩、地引 政利、井上 芳徳

8:48 ~9:20 周術期・合併症・その他2

座長：岡田 修一（東京大学医学部附属病院 心臓外科）

95. Landiolol for the prevention of perioperative atrial fibrillation and heart rates after cardiac surgery

佐世保中央病院 心臓血管外科

○橋本 亘、谷口 真一郎、柴田 隆一郎

96. 開心術施行時からのhANP投与が著効した非透析高度腎機能低下患者の1例

京都府立医科大学大学院 医学研究科 心臓血管外科学¹⁾、鈴鹿医療科学大学 医用工学部 臨床工科学科²⁾

○木村 裕人^{1) 2)}、山南 将志¹⁾、土井 潔¹⁾、大川 和成¹⁾、渡辺 太治¹⁾、土肥 正浩¹⁾、
森反 俊幸²⁾、夜久 均¹⁾

97. clamshell切開における術前・術後の患者指導

東宝塚さとう病院 理学療法室¹⁾、東宝塚さとう病院 心臓血管外科²⁾
○藤本 聖¹⁾、田原 将之¹⁾、渋川 貴規²⁾

98. 当院における心臓リハビリテーションの取り組みについて

日本海総合病院 リハビリテーション室¹⁾、日本海総合病院 循環器内科²⁾、
日本海総合病院 心臓血管外科³⁾、日本海総合病院 看護部⁴⁾
○本間 豪¹⁾、菅原 重生²⁾、黒田 吉則³⁾、片山 雪子⁴⁾、高橋 睦⁴⁾、斎藤 百合⁴⁾、
斎藤 美保⁴⁾、島貫 隆夫³⁾

9:20 ~ 10:00 看護 3

座長：西村 睦（山形大学医学部附属病院 看護部（集中治療部））

99. SSIサーベイランスの問題点～実際に開始して見えてきたこと～

医療法人澄心会 豊橋ハートセンター
○戸澤 真由美

100. 電子カルテにおける小児開心術クリティカルパス導入後の効果と検討について

東邦大学医療センター大森病院 救命センター特定集中治療室¹⁾
東邦大学医療センター大森病院 小児病棟²⁾、東邦大学医療センター大森病院 心臓血管外科³⁾
○佐藤 みえ¹⁾、東田 麻香²⁾、片柳 智之³⁾、森田 典子²⁾、藤井 弥生¹⁾、小山 信彌³⁾、
小澤 司³⁾

101. 高齢者の開心術後管理における鎮静についての一考察

太田総合病院附属太田西ノ内病院 循環器センター CCU¹⁾
太田総合病院附属太田西ノ内病院 心臓血管外科²⁾
○小檜山 将範¹⁾、本田 義臣¹⁾、服部 美幸¹⁾、平 菜由子¹⁾、高橋 幸子¹⁾、高橋 皇基²⁾、
丹治 雅博²⁾

102. 当院における開心術後のリハビリテーションの現状の報告と考察

心臓血管研究所附属病院 看護部 ICU
○川原田 恵、石田 麻美、渡邊 睦子

103. 大動脈術後の人工呼吸器の離脱に難渋した1症例循環動態を保ちながら取り組んだ離床方法の検討

東宝塚さとう病院 集中治療室¹⁾、東宝塚さとう病院 心臓血管外科²⁾
○福 美津子¹⁾、山田 聡子¹⁾、下原 秀美¹⁾、金崎 一平¹⁾、矢嶋 真心²⁾、渋川 貴規²⁾

10:00 ~ 10:40 臨床工学 2 (人工心臓・その他)

座長：出羽 仁 (福島県立医科大学附属病院 臨床工学センター)

104. 当院における補助人工心臓管理業務について

九州大学病院 医療技術部 臨床工学部門

○定松 慎矢、野口 亨、峰 慎太郎、高橋 瞬、桑原 真理子、徳本 裕哉、平井 雅博、
佐々野 浩一、富重 明弘、三島 博之

105. 体外式補助人工心臓から植込み型人工心臓へConversionした一症例

東京医科歯科大学 医学部附属病院 MEセンター

○倉島 直樹、小堺 昭、廣瀬 夕紀

106. PCPSにおけるヘパリンコーティングとポリマーコーティングの寿命の比較

群馬県立心臓血管センター 臨床工学課

○皆川 良二、安野 誠、中嶋 勉、花田 琢磨、前田 恒、戸田 久美子、安藤 かおり、
木内 聡子、星 千尋、亀井 亮太

107. 自己血回収装置(Cell Saver®5+)の遠心ボウル内血液レベルによる目安Htシールの作成

聖路加国際病院 臨床工学科¹⁾、聖路加国際病院 心臓血管外科²⁾

○島田 将司¹⁾、渡辺 竜徳¹⁾、三浦 芳子¹⁾、村上 豊¹⁾、森澤 美咲¹⁾、秋葉 博元¹⁾、
大坂 守明¹⁾、伊藤 丈二²⁾、桑内 慎太郎²⁾、山崎 学²⁾、阿部 恒平²⁾、渡辺 直²⁾、
川副 浩平²⁾

108. CRT植え込み、及びAV node ablationがIABP離脱に有効であった一例

日本医科大学付属病院 ME部

○森嶋 俊介、八木 瞳、中山 拓也、橋本 美紀、美野輪 恵子、白石 千草、庭山 ゆう子、
鈴木 健一

10:40 ~ 11:36 臨床工学 3 (体外循環②)

座長：鈴木 一郎 (仙台オープン病院 臨床工学室)

109. 出血性脳梗塞を合併した感染性心内膜炎に対して、体外循環を使用し手術を施行した1例

日本医科大学付属病院 ME部

○鈴木 健一

110. アルガトロバンを用いた体外循環施行時に人工肺交換に至った1例

葉山ハートセンター ME室¹⁾、葉山ハートセンター 心臓血管外科²⁾

○小森田 怜史¹⁾、渡辺 英樹¹⁾、増田 紅美¹⁾、米澤 孝典¹⁾、幸崎 奈緒¹⁾、石山 和磨¹⁾、
中村 光男¹⁾、磯村 正²⁾、星野 丈二²⁾

111. チーム医療にて人工心肺記録情報が共有できる手術部門システムMetaVisionと電子カルテ連携との活用法

佐世保市立総合病院 技局 臨床工学室

○川脇 雄次、矢谷 慎吾、小柳 邦治、斎藤 保、磯本 一喜

112. 冷温水槽3機種による加温速度・安定性の比較検討

国立病院機構 長崎医療センター ME機器センター

○杉山 哲司、竹山 裕也、谷脇 裕介

113. TEVARにおける体外循環回路の検討

亀田総合病院 ME室¹⁾、亀田総合病院 心臓血管外科²⁾

○添田 信¹⁾、熊井 良一¹⁾、高久 太輝¹⁾、片岡 朋子¹⁾、千葉 雄季¹⁾、山崎 隆文¹⁾
村上 貴志²⁾、外山 雅章²⁾

114. 人工肺交換に関する検討

公立大学法人 福島県立医科大学附属病院 臨床工学センター¹⁾、

公立大学法人 福島県立医科大学 心臓血管外科²⁾

○荒 宏樹¹⁾、出羽 仁¹⁾、服部 桃江¹⁾、福原 之博¹⁾、佐藤 梓¹⁾、清野 泰司¹⁾、
佐々木 紀尚¹⁾、横山 斉²⁾

115. 人工心肺装置の2台同時稼働における安全対策

山形大学医学附属病院 臨床工学部¹⁾、山形大学医学部 外科学第二講座²⁾

○中村 圭佑¹⁾、安孫子 明博¹⁾、亀井 祐哉¹⁾、中村 恵子¹⁾、石山 智之¹⁾、阿部 功¹⁾、
貞弘 光章²⁾