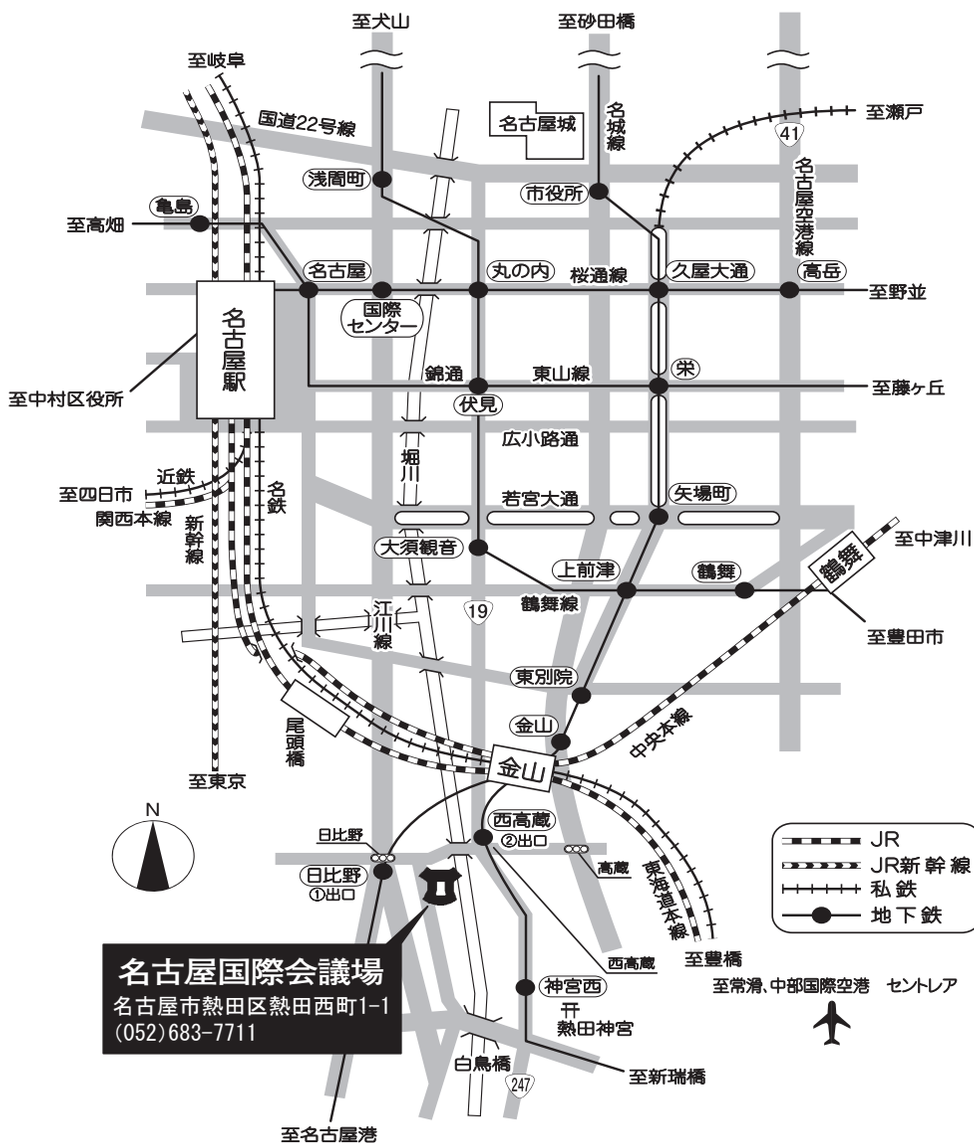


## ●交通アクセス



### 名古屋駅より

名古屋駅より、地下鉄東山線「栄」あるいは桜通線「久屋大通」にて、地下鉄名城線にのりかえ、名古屋港行「日比野」または金山・新瑞橋方面左回り「西高蔵」にて下車。会場まで徒歩約5分。名古屋駅より、合計約20分、地下鉄240円。名古屋駅より、タクシーにて約20分、2,000円。

### 中部国際空港（セントレア）より

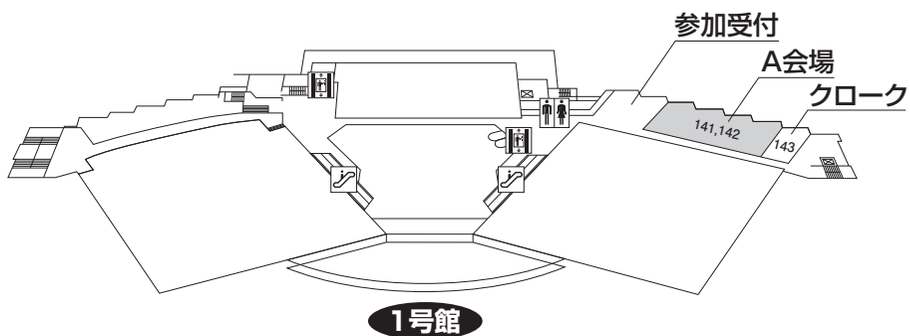
中部国際空港より空港定額タクシーにて約45分、10,200円（有料道路料金含まず）。中部国際空港より名鉄にて「金山」まで乗車。「金山」より地下鉄名港線にのりかえ、名古屋港行「日比野」または新瑞橋方面左回り「西高蔵」にて下車。徒歩約5分。合計約50分、名鉄+地下鉄：810円+200円。

### 東名古屋インターより

自動車にて（名古屋高速経由）、約30分。683台（有料700円/回）の駐車場があります。

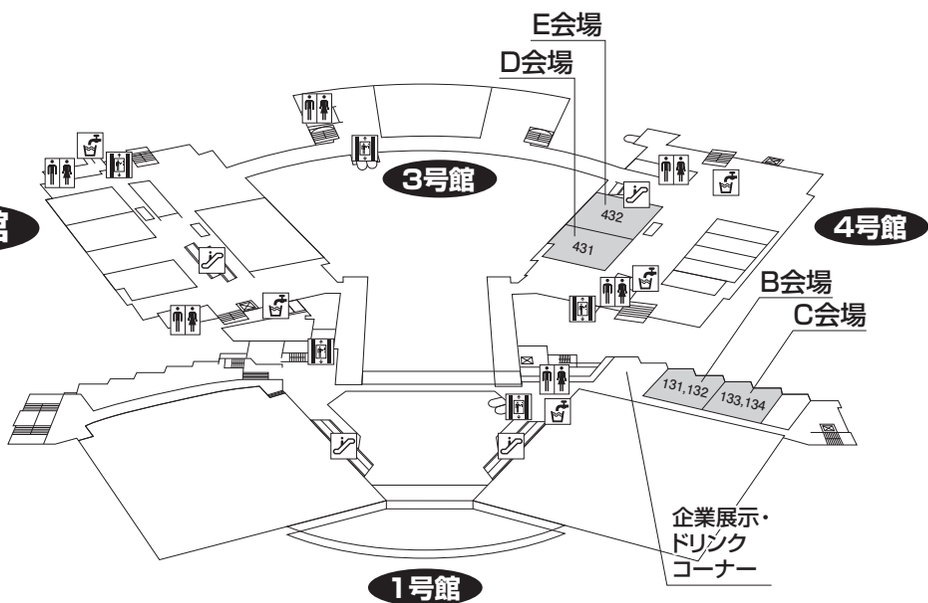
# ●会場案内図

## 4F



## 3F

### 2号館



# ご来場の先生方へ

## 参加者の皆様へ

### 1. 参加費・参加証について

◆参加者は参加費（会場整理費）医師3,000円 コメディカル1,000円をお支払いの上、参加証をお受け取りください。

研修医・学生の方は無料です。

教育講演会および日本循環器学会医療安全・医療倫理に関する講演会（DVD）のみの参加も会場整理費をお支払いください。

今回の日本循環器学会医療安全・医療倫理に関する講演会（DVD）は、第82回日本循環器学会学術集会（平成30年3月23日～25日：大阪）時と同じものになります。

既に大阪にて視聴済みあるいはWEBにて視聴済みの先生には、単位取得ができません。ご注意ください。

参加受付：1号館4Fロビー

日時：10月20日（土）9：15～、10月21日（日）8：15～

◆会場内では必ず参加証を着用してください。

### 2. 研修単位登録について

◆地方会出席による日本循環器学会専門医認定更新研修単位（5単位）の登録及び、教育講演参加による日本循環器学会専門医認定更新研修単位（3単位）は参加受付（1号館4階ロビー）付近の東海支部事務局ならびに窓口にて行われます。

◆日本循環器学会医療安全・医療倫理に関する講演会（DVD）参加による日本循環器学会専門医認定更新研修必須単位（2単位）の登録は、D会場（4号館3階431会議室）前にて行われます。

#### 【単位登録受付時間】

- ・地方会出席（5単位） 10月20日（土）9：15～17：10  
10月21日（日）8：15～12：10
- ・教育講演（3単位） 10月20日（土）16：50～18：50
- ・DVDセッション（2単位） 10月20日（土）9：15～11：15  
10月21日（日）8：15～10：15

### 3. 禁煙セッション・ダイバーシティ推進委員会セミナーのご案内

◆本地方会にて、下記セッション・セミナーを行います。多数の方のご参加をお願いします。

禁煙 1号館3階B会場（131・132会議室） 10/20 16：10～17：10開催  
ダイバーシティ 4号館3階D会場（431会議室） 10/20 16：10～17：10開催

#### 4. 企業展示・クローク・ドリンクサービスについて

- ◆企業展示・ドリンクサービス（1号館3階ロビー）、クローク（1号館4階143会議室）を準備しておりますのでご利用ください。

#### 5. プログラム販売について

- ◆参加受付にて、1冊500円にて販売いたします。
- ※日本循環器学会会員の先生方には事前にプログラムを送付しております。
- 当日、お忘れになられた場合は、お買い求めください。

### 座長の皆様へ

- ◆ご来場されましたら、参加受付（1号館4階ロビー）付近の座長受付に必ずお立ち寄りください。ご来場の確認をさせていただきます。
- ◆担当セッションの15分前には、次座長席にご着席ください。
- ◆進行を一任いたしますので遅延のないようご協力ください。
- ◆発表時間は用意してありますお手元の時計を参考に座長の方が計り、進行してください。

### 演者の皆様へ

#### 1. 発表について

- ◆発表時間 口頭発表7分、討論3分。
- ◆発表形式 発表は液晶プロジェクターを利用し、Power Pointのみになります。
- ◆当日の流れ
  - 発表45分前までを目途にPC受付（1号館4階ロビー）にて、発表ファイルの動作を確認して頂きます。その際に、係員がお預かりしたデータを主催者側のPCにコピーいたします。
  - 受付での時間のかかる編集はお断りします。予め編集が必要であればご自身のPCをご用意ください。また受付後、編集をされた際は、もう一度受付をしてください。
  - 発表データの受付のあと、発表15分前までには会場内の次演者席付近にてお待ちください。
  - 発表は演台のマウスおよびテンキーを使用して頂きます。
  - 演題の発表の順番が来た時には最初の画面を用意しております。原則として、発表者にスライド操作して頂きます。また演台にレーザーポインターを用意しておりますので使用してください。
- ※ Power Point の機能「発表者ツール」はご利用いただけません。
- ※ コピーされたデータは学会終了後、主催者側で責任を持って消去いたします。

#### ◆ USB メモリーでのデータ持込によるご発表

1. 事務局として用意します PC は OS が Windows、プレゼンテーションソフトは Power Point 2007、2010、2013、2016 です。
2. Macintosh のデータは Windows 上での位置のずれや文字化けなどの不具合が生じることが多いため、そのままのデータの持込は不可とさせていただきます。各自、Windows 上での動作確認と、Windows 用にデータ変換を行った上でのご用意をお願いします。
3. 動画 (movie file) がある場合には、各自の PC を持ち込んでの発表をお願いします。
4. Macintosh でのご発表をご希望の場合には、各自の PC を持ち込んでの発表をお願いします。
5. 液晶プロジェクターの出力解像度は、XGA (1024×768) に対応しております。
6. 音声出力は使用出来ませんので、ご了承下さい。

#### ◆ PC 持ち込みによるご発表

1. 液晶プロジェクターとの接続は、PC 本体にミニ Dsub15 ピン外部出力コネクタが使えるものに限り、薄型 PC では特殊なコネクタ形状になっているものもありますので、必ず付属の変換アダプターを予めご確認の上、ご用意をお願いします。
2. 発表中又はその準備中にバッテリー切れになることがありますので、発表には付属の AC アダプターをご用意下さい。(100V)
3. 発表中にスクリーンセーバーや省電力機能で電源が切れないように、設定のご確認をお願いします。
4. 音声出力は使用出来ませんので、ご了承下さい。

## 2. 和文抄録について

◆抄録を事前にご提出しておられない先生は、学会当日、ご発表前に PC 受付にデータと打ち出した原稿を合わせてご提出ください。学会開催以前にご提出頂けません場合は、下記メールアドレスへ添付ファイルとして送信ください。

(E-mail : jcsngoudou@ccs-net.co.jp)

必要事項は、地方会名・筆頭演者名・ふりがな・所属機関名・住所・電話・FAX・E-mail・共同演者名・ふりがな・所属機関・演題名・345字以内の抄録・2つまでのキーワードです。

#### ◆演題抄録の Circulation Journal Supplement への掲載

- 全ての演題抄録は Circulation Journal Supplement に掲載します。
- Circulation Journal Supplement については、抄録の著者による校正は致しませんので予めご了承下さい。訂正等がある場合は、地方会終了後速やかに日本循環器学会事務局 (本部事務局) までご連絡ください。

# 発表時間・座長一覧表

10月20日 (土)

時間	A 会場 141・142会議室	B 会場 131・132会議室	C 会場 133・134会議室	D 会場 431会議室	E 会場 432会議室
8:30					
9:00					
9:30					
10:00				9:45~11:45 医療安全・倫理 (DVD セッション)	
10:30	開会の辞				
11:00	10:45~11:45 A-1: 心筋炎・心筋症1 No.1~6 土肥 薫 今村亜希子	10:45~11:45 B-1: 不整脈1 No.25~30 漆田 毅 後藤 利彦	10:45~11:35 C-1: 大動脈1 No.43~47 田中 昭光 浅野 実樹		10:45~11:45 E-1: 症例・その他 No.75~80 高橋 茂清 後藤 裕美
11:30					
12:00	12:00~12:50 ランチョンセミナー1 共催 プリストル・マイヤーズ スクイブ(株) / ファイザー(株)	12:00~12:50 ランチョンセミナー2 共催 大塚製薬(株)	12:00~12:50 ランチョンセミナー3 共催 日本ベーリンガー インゲルハイム(株)		
12:30					
13:00	13:00~14:00 A-2: 心筋炎・心筋症2 No.7~12 向井健太郎 丹羽 統子	13:00~14:00 B-2: 不整脈2 No.31~36 加藤 寛之 高杉 信寛	13:00~13:50 C-2: 大動脈2 No.48~52 鴨井 大典 山下 克司	13:00~14:10 D-1: 肺循環 No.63~69 加藤 靖周 足立 史郎	13:00~15:00 国際交流助成
13:30					
14:00	14:00~15:00 A-3: 心筋炎・心筋症3 No.13~18 植村 祐介 北田 修一	14:00~15:00 B-3: 不整脈3 No.37~42 祖父江嘉洋 長谷川泰恵	13:50~14:40 C-3: 末梢血管1 No.53~57 林 隆三 小暮 周平	14:10~15:00 D-2: 心膜・腫瘍 No.70~74 早川 智子 石田成吏洋	
14:30					
15:00					
15:30	15:15~15:55 コーヒーブレイク1 共催 小野薬品工業(株)	15:15~15:55 コーヒーブレイク2 共催 バイエル薬品(株)	15:15~15:55 コーヒーブレイク3 共催 日本ゴア(株)	15:15~15:55 コーヒーブレイク4 共催 日本新薬(株)	
16:00					
16:30	16:10~17:10 A-4: 心内膜炎 No.19~24 三浦 学 山田 就久	16:10~17:10 禁煙推進委員会 地方会セッション	16:10~17:00 C-4: 末梢血管2 No.58~62 正村 克彦 内田 恭寛	16:10~17:10 ダイバーシティ 推進委員会 セミナー	16:10~17:00 E-2: 先天性心疾患 No.81~85 飯野 賢治 野村 則和
17:00					
17:30	17:20~19:20 サテライト教育講演会 共催 大日本住友製薬	17:20~19:20 サテライト教育講演会 中継会場			
18:00					
18:30					
19:00					
19:30					

# 10月21日 (日)

時間	A 会場 141・142会議室	B 会場 131・132会議室	C 会場 133・134会議室	D 会場 431会議室	E 会場 432会議室
8:30					
9:00	9:00~10:00 A-5: 心筋症・心不全1 No.86~91 星野芽以子 若狭 稔	9:00~10:00 B-4: 不整脈4 No.104~109 山口 善央 浅井 徹	9:00~10:00 C-5: 弁膜症1 No.122~127 高木 健督 成田 裕司	8:45~10:45 医療安全・倫理 (DVD セッション)	8:50~10:00 E-3: 虚血性心疾患1 No.144~150 石田健太郎 田中 俊樹
9:30					
10:00	10:00~11:00 A-6: 心筋症・心不全2 No.92~97 金森 寛充 菅 志乃	10:00~11:00 B-5: 不整脈5 No.110~115 藤岡 央 加藤 勲	10:00~10:50 C-6: 弁膜症2 No.128~132 熊谷 直人 上田 哲之		10:00~11:10 E-4: 虚血性心疾患2 No.151~157 江原真理子 安田 敏彦
10:30			10:50~11:40 C-7: 弁膜症3 No.133~137 上野 博志 岡田 正穂	11:00~12:00 D-3: 静脈・肺 No.138~143 荻原 義人 鈴木 博彦	11:10~12:10 E-5: その他・全般 No.158~163 山下 純世 斉藤 隆之
11:00	11:00~11:50 A-7: 心不全・その他 No.98~103 早乙女雅夫 高松 真市	11:00~11:50 B-6: 不整脈6 No.116~121 佐伯 隆広 藤本 学			
11:30					
12:00					
12:30		12:10~13:00 ランチョンセミナー4 共催 第一三共(株)	12:10~13:00 ランチョンセミナー5 共催 日本ライフライン(株)		
13:00					
13:30					
14:00					
14:30					
15:00					
15:30					
16:00					
16:30					
17:00					
17:30					
18:00					
18:30					
19:00					
19:30					

# 平成30年度(2018年) 東海支部 AHA 国際交流助成

1. 大森 寛行 (岐阜ハートセンター)  
Use of Mid-distal, rather than Far-distal, Measurement of Computed Tomography-Derived Fractional Flow Reserve for More Accurate Evaluation of Ischemic Status
2. 森脇 啓至 (三重大学医学部附属病院 循環器内科)  
Impacts of Isometric Handgrip Exercise and Post-Exercise Circulatory Arrest on Hemodynamics and Left Ventricular Function in Heart Failure with Preserved Ejection Fraction
3. 大橋 寛史 (愛知医科大学)  
Detection of plaque rupture by high-definition intravascular ultrasound in patients with acute coronary syndrome
4. 清水 聡史 (静岡県立大学大学院 薬学研究院)  
Inhibition of GATA4 Dimerization Suppresses Cardiac Hypertrophic Responses
5. 山田 亮 (藤田医科大学 坂文種報徳會病院 循環器内科)  
Exercise Training Restores Circulating MicroRNAs to Nonpathological Levels in Patients with Heart Failure
6. 鈴木 麻友 (愛知医科大学 循環器内科)  
Evaluation of neointimal proliferation after coronary stent implantation in triglyceride deposit cardiomyovasculopathy, a novel type atherosclerosis with triglyceride deposition in coronary arteries
7. 吉眞 孝 (岐阜県総合医療センター 循環器内科)  
Left Ventricular Untorsion Slope During Early Diastole by 3-Dimensional Speckle Tracking Echocardiography is a Novel Index of Relaxation: Comparison With Time Constant of Left Ventricular Pressure Decline by Cardiac Catheterization
8. 清水 果奈 (静岡県立大学大学院)  
The Curcumin Analogue GO-Y030 Effectively suppresses Cardiac Hypertrophy and Systolic Dysfunction through p300-HAT Inhibition
9. 原 昭壽 (名古屋大学医学部医学系研究科 循環器内科)  
Maintenance of Undifferentiated Mesenchymal Stromal Cells-Like Fibroblast by Meflin is Crucial for Heart Repair and Homeostasis
10. 黒田 裕介 (静岡済生会総合病院 循環器内科)  
Flecainide ameliorates arrhythmogenicity in Anderson-Tawil syndrome in vitro and in vivo: clinical application of patient-specific iPS cell

# 第8回禁煙推進委員会 地方会セッション



2018年10月20日(土) 16:10-17:10  
場所/B会場(1号館3階)



「毎月22日は禁煙の日、  
まだ喫煙している方へ禁煙のひとこえを！」

座長

室原 豊明(名古屋大学 循環器内科)  
飯田 真美(岐阜県総合医療センター 内科)

講演  
1

「動脈硬化性疾患、不整脈、心不全と禁煙  
-日本循環器学会の禁煙啓発活動について-」  
海老名 俊明  
(横浜市立大学附属市民総合医療センター 臨床検査科)

講演  
2

「電子タバコ・加熱式タバコと禁煙」  
鈴木 啓之(三重ハートセンター 循環器内科)





第152回東海・第137回 北陸合同地方会



# 第13回 ダイバーシティ推進委員会 セミナー



男女共同参画のアウトカムを考える



2018年10月20日(土) 16:10~17:10

会場：名古屋国際会議場 / D会場

基調講演 男女共同参画：JCSの方向性について

【座長】

大手 信之 (名古屋市立大学 心臓・腎高血圧内科)

【演者】

龍原 圭子 (大阪大学 キャンパスライフ健康支援センター)

パネルディスカッション 男女共同参画のアウトカムとは何なのか？

【座長】

大手 信之 (名古屋市立大学 心臓・腎高血圧内科)

【パネリスト】

龍原 圭子 (大阪大学 キャンパスライフ健康支援センター)

三井 統子 (名城病院 循環器内科)

尾崎 令奈 (名古屋大学 循環器内科)

加藤 真理奈 (名古屋市立大学 心臓・腎高血圧内科)

山本 浩司 (名古屋市立大学 心臓・腎高血圧内科)



### アクセスマップ

〒456-0036 愛知県名古屋市熱田区熱田西町1-1

●名古屋駅→名鉄線・JR東海道本線・JR中央線金山駅→地下鉄名城線西高蔵駅2番出口または地下鉄名港線日比野駅1番出口より徒歩5分

●名古屋駅→地下鉄東山線栄駅→地下鉄名城線西高蔵駅2番出口または地下鉄名港線日比野駅1番出口より徒歩5分

●名古屋駅→地下鉄桜通線久屋大通駅→地下鉄名城線西高蔵駅2番出口または地下鉄名港線日比野駅1番出口より徒歩5分

お問い合わせ：ダイバーシティ推進委員会 TEL:03-5501-0862

 一般社団法人 日本循環器学会 主催

日本循環器学会 第152回東海・第137回北陸合同地方会

# 教育セッション

平成30年 **10月20日** 土  
17:20～19:20

名古屋国際会議場4F 会議室141+142 (A会場)

愛知県名古屋市熱田区熱田西町1-1 TEL 052-683-7711

この教育講演では、「専門医認定3単位」が取得できます

特別講演

I

17:20～18:00

**ガイドラインに基づく高齢者高血圧診療**

座長 大手 信之 先生 名古屋市立大学大学院医学研究科 心臓・腎高血圧内科学 教授

演者 山本 浩一 先生 大阪大学大学院医学系研究科 老年・総合内科学 講師

特別講演

II

18:00～18:40

**大動脈弁狭窄症の診断におけるピットフォール：  
弁置換術で良くなる症例、良くならない症例**

座長 室原 豊明 先生 名古屋大学大学院医学系研究科 循環器内科学 教授

演者 泉 知里 先生 国立循環器病研究センター心臓血管内科部門 心不全科 部長

特別講演

III

18:40～19:20

**心臓外科医から見たTAVIの位置づけ**

座長 三島 晃 先生 名古屋市立大学大学院医学研究科 心臓血管外科学 教授

演者 柴田 利彦 先生 大阪市立大学大学院医学研究科 心臓血管外科学 教授

連絡先

日本循環器学会第152回東海・第137回北陸合同地方会 運営事務局

株式会社セントラルコンベンションサービス内

〒460-0008 名古屋市中区栄三丁目19-28 TEL 052-269-3181 FAX 052-269-3252

共催：日本循環器学会 第152回東海・第137回北陸合同地方会 / 大日本住友製薬株式会社

日本循環器学会第152回東海・第137回北陸合同地方会 

## ランチョンセミナー1

日時 2018年10月20日(土) 12:00~12:50 ※Q&A含む

会場 A会場 名古屋国際会議場1号館4F 会議室141+142  
〒456-0036 名古屋市熱田区熱田西町1-1

# 最新の心房細動治療と 高リスク患者における抗凝固薬の課題

座長

**室原 豊明** 先生

(名古屋大学大学院医学系研究科 循環器内科学 教授)

演者

**吉田 幸彦** 先生

(名古屋第二赤十字病院 副院長)

共催

日本循環器学会第152回東海・第137回北陸合同地方会

Bristol-Myers Squibb 株式会社

ファイザー株式会社

ELQ22H100A  
2018年8月作成



## 日本循環器学会第152回東海・第137回北陸合同地方会 ランチョンセミナー LS②

**日時** 2018年**10月20日** (土) 12:00~12:50

**場所** 名古屋国際会議場 1号館3階 B会場 (会議室131+132)  
愛知県名古屋市熱田区熱田西町1-1  
TEL : 052-683-7711

### 『水利尿薬が心不全治療に与えた インパクトと今後の課題』

座長：**伊藤正明** 先生  
三重大学大学院医学系研究科 循環器・腎臓内科学 教授

演者：**絹川弘一郎** 先生  
富山大学大学院医学薬学研究部 内科学第二講座 教授

【問い合わせ先】 大塚製薬(株)名古屋支店 〒460-0002 名古屋市中区丸の内3-13-21 TEL:052-961-8177



共催：日本循環器学会第152回東海・第137回北陸合同地方会  
大塚製薬株式会社

日本循環器学会第152回東海・第137回北陸合同地方会

# ランチョンセミナー3

日時:2018年10月20日(土) 12:00~12:50

会場:C会場(会議室133+134)

## 循環器専門医が 目指す糖尿病治療

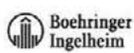
-SGLT2阻害薬とDPP-4 阻害薬をどう活かすか?-

座長: **尾崎 行男** 先生

藤田保健衛生大学医学部 循環器内科学 教授

演者: **柴田 玲** 先生

名古屋大学大学院医学系研究科 先進循環器治療学講座 准教授



共催:

日本循環器学会第152回東海・第137回北陸合同地方会  
日本イーライリリー株式会社  
日本ベーリンガーインゲルハイム株式会社

Lilly

JAD-A078 (R0)



日本循環器学会  
第152回東海・第137回北陸合同地方会  
ランチョンセミナー④

日時 2018年 10月21日(日) 12:10~13:00

会場 名古屋国際会議場  
1号館 3F 会議室131+132 (B会場)

## がん関連血栓症の病態と管理

座長 福井大学医学部病態制御医学講座 循環器内科学分野

教授 多田 浩 先生

演者 大阪国際がんセンター 成人病ドック科

主任部長 向井 幹夫 先生

共催 日本循環器学会第152回東海・第137回北陸合同地方会 /  
第一三共株式会社

日本循環器学会 第152回東海・第137回北陸合同地方会  
ランチョンセミナーのご案内



Luncheon Seminar 5

# B型大動脈解離に対する ステントグラフト治療

座長

**竹村 博文** 先生

金沢大学附属病院 心臓血管外科 教授・診療科長

演者

**水野 明宏** 先生

名古屋市立東部医療センター 第一心臓血管外科部長

開催日 **2018**年**10**月**21**日(日)

時間 **12:10-13:00**

会場 **C会場** 名古屋国際会議場

■共催■

日本循環器学会 第152回東海・第137回北陸合同地方会  
日本ライフライン株式会社

**JLL** Japan Lifeline



日本循環器学会

第152回東海・第137回北陸合同地方会

～コーヒーブレイクセミナー1～

開催日 2018年10月20日(土) 15:15～15:55

場所 名古屋国際会議場 1号館 4F 会議室141+142 (A会場)  
〒456-0036 愛知県名古屋市熱田区熱田西町1-1

## 東大CCUでの経験を踏まえた ランジオロールの有用性再考

座長 絹川 弘一郎 先生

富山大学大学院医学薬学研究所(医学) 内科学(第二)講座 教授

演者 清末 有宏 先生

東京大学医学部附属病院 循環器内科 助教



名古屋国際会議場

共催：日本循環器学会 第152回東海・第137回北陸合同地方会／小野薬品工業株式会社

# 日本循環器学会 第152回東海・第137回北陸合同地方会 コーヒーブレイクセミナー②

- 日時：2018年10月20日(土) 15:15～15:55
- 会場：B会場

名古屋国際会議場 1号館 3階  
〒456-0036 名古屋市熱田区熱田西町1番1号  
TEL：052-683-7711

## 心臓領域のnon-invasive imaging -CT perfusionとFDG-PET-

座  
長

**天野 哲也 先生**

愛知医科大学 循環器内科 教授

演  
者

**皿井 正義 先生**

藤田保健衛生大学 循環器内科 病院教授

共催 日本循環器学会第152回東海・第137回北陸合同地方会  
バイエル薬品株式会社





# JOIN US FOR A COFFEE BREAK SEMINAR

日本循環器学会第152回東海・第137回北陸合同地方会  
**コーヒブレイクセミナー3**

2018年 10月20日 (土)

**C会場**

名古屋国際会議場 1号館 3F  
会議室133+134

15:15-15:55

## TEVAR 時代におけるB型大動脈解離の治療戦略 - どのような場合に治療介入するべきか -

**【座長】**

**前川 裕一郎 先生**

浜松医科大学内科学第三講座 (循環器内科)

**【演者】**

**加地 修一郎 先生**

神戸市立医療センター中央市民病院 循環器内科



共催：日本循環器学会第152回東海・第137回北陸合同地方会  
日本ゴア株式会社





日本循環器学会

第152回東海・第137回北陸合同地方会

## コーヒーブレイクセミナー4

**日時** 2018年10月20日(土)15:15-15:55

**会場** D会場 (4号館 3F 会議室431)

名古屋国際会議場

名古屋市熱田区熱田西町1番1号

## 心エコー図による右心機能評価

～ 心不全診療に活かす評価のポイント ～

**座長** 大手 信之 先生

名古屋市立大学大学院医学研究科 心臓・腎高血圧内科学 教授

**演者** 大門 雅夫 先生

東京大学医学部附属病院 検査部/循環器内科 講師

共催：日本循環器学会 第152回東海・第137回北陸合同地方会  
日本新薬株式会社 メディカル・サイエンス部

# プログラム

お断り：原則的に講演者が入力したデータをそのまま掲載しておりますので、一部施設名・演者名・用語等の表記不統一がございます。あらかじめご了承ください。

10月20日（土）

A会場 [A-1：心筋炎・心筋症1] No. 1～6 10:45～11:45

座長：三重大学医学部附属病院 循環器内科 土肥 薫  
済衆館病院 循環器内科 今村亜希子

1. 心臓再同期療法（CRT）を施行したミトコンドリア心筋症の2例

金沢医科大学 循環器内科

○藤田 航 若狭 稔 青木洋文 佐伯泰彦 澤口 潤  
安田有志 小田美菜子 上野英一 高村敬明 高野信太郎  
北川勝英 藤林幸輔 斉藤竜平 石田良子 藤岡 央  
赤尾浩慶 土谷武嗣 河合康幸 北山道彦 梶波康二

2. 劇症型好酸球性心筋症の一例

大垣市民病院

○米山将太郎 渡邊直樹 森島逸郎 森田康弘 高木健督  
神崎泰範 永井博昭 古井宏一 吉岡直輝 山内良太  
杉山大記 下條一樹 坪井英之

3. 右冠動脈肺動脈起始症を伴った心サルコイドーシスの1例

名古屋掖済会病院 循環器内科

○風間信吾 佐々木郁磨 西山軼群 石原敏和 江口 歩  
津田卓真 伊藤正則 青山盛彦 谷村大輔 加藤俊昭  
淡路喜史

4. 高度収縮不全を認める心サルコイドー시스において治療戦略決定に難渋した1例

名古屋大学大学院医学研究科 循環器内科

○荒尾嘉人 奥村貴裕 大石英生 加藤宏雄 山口尚悟  
羽賀智明 桑山 輔 横井 剛 平岩宏章 近藤 徹  
澤村昭典 森本竜太 室原豊明

5. ステロイドに加えメトトレキサート（MTX）の併用療法を行なった心サルコイドーシスの一例

富山市民病院

○寺崎敏郎 橋向大輝 茶谷 洋 打越 学 清川裕明

6. 心臓サルコイドー시스におけるFDG-PETガイド下治療介入研究

名古屋大学大学院医学系研究科 循環器内科学<sup>1)</sup>

名古屋放射線診断クリニック 心臓核医学センター<sup>2)</sup>

名古屋大学大学院医学系研究科 医療技術学専攻 医用量子科学講座<sup>3)</sup>

○森本竜太<sup>1)</sup> 海野一雅<sup>1)</sup> 小島明洋<sup>2)</sup> 大島 覚<sup>2)</sup> 桑山 輔<sup>1)</sup>  
澤村昭典<sup>1)</sup> 奥村貴裕<sup>1)</sup> 加藤克彦<sup>3)</sup> 室原豊明<sup>1)</sup>

7. 遺伝性有口赤血球症を背景とした続発性ヘモクロマトーシスによる心不全の一例

名古屋市立大学大学院医学研究科 心臓・腎高血圧内科学<sup>1)</sup>  
名古屋市立大学大学院医学研究科 血液・腫瘍内科学<sup>2)</sup>  
名古屋市立大学大学院医学研究科 新生児・小児科学<sup>3)</sup>  
○河田 侑<sup>1)</sup> 北田修一<sup>1)</sup> 中山貴文<sup>1)</sup> 楠本 茂<sup>2)</sup> 亀井美智<sup>3)</sup>  
大手信之<sup>1)</sup>

8. 生前診断が困難だった心アミロイドーシスの一例

静岡市立静岡病院 循環器内科<sup>1)</sup>  
静岡市立静岡病院 病理診断科<sup>2)</sup>  
○児玉圭太<sup>1)</sup> 中川拓哉<sup>1)</sup> 水野陽介<sup>1)</sup> 小野泰弘<sup>1)</sup> 中西優樹<sup>1)</sup>  
中嶋敦生<sup>1)</sup> 三竹啓嗣<sup>1)</sup> 表 真由子<sup>1)</sup> 服部雄介<sup>1)</sup> 細谷奈津子<sup>1)</sup>  
影山茂貴<sup>1)</sup> 渡邊祐三<sup>1)</sup> 杉山博文<sup>1)</sup> 川人充知<sup>1)</sup> 竹内亮輔<sup>1)</sup>  
村田耕一郎<sup>1)</sup> 縄田隆三<sup>1)</sup> 小野寺知哉<sup>1)</sup> 森木利昭<sup>2)</sup>

9. 心臓MRI検査を繰り返し施行したにも関わらず診断に至らなかった心アミロイドーシスの一例

三重大学医学部附属病院 循環器腎臓内科学<sup>1)</sup>  
三重大学大学院医学系研究科 修復再生病理学<sup>2)</sup>  
○水谷花菜<sup>1)</sup> 福岡秀介<sup>1)</sup> 藤本直紀<sup>1)</sup> 石浦純子<sup>1)</sup> 石山将希<sup>1)</sup>  
森脇啓至<sup>1)</sup> 杉浦英美喜<sup>1)</sup> 石川英二<sup>1)</sup> 土肥 薫<sup>1)</sup> 藤井英太郎<sup>1)</sup>  
今中恭子<sup>2)</sup> 伊藤正明<sup>1)</sup>

10. 非対称性肥大の認められた野生型トランスサイレチン心アミロイドーシス(ATTRwt)の一例

浜松赤十字病院 循環器内科  
○山下大貴 俵原 敬 青島広幸 松倉 学 松成政良  
神田貴弘 田村 純 高林瑠美 尾関真理子 浮海洋史  
竹内和彦

11. ベッカー型筋ジストロフィーに類似した経過を呈した、希少疾患による心不全の一例

名古屋大学大学院医学系研究科 循環器内科学  
○大石英生 澤村昭典 荒尾嘉人 加藤宏雄 桑山 輔  
山口尚悟 羽賀智明 平岩宏章 近藤 徹 森本竜太  
奥村貴裕 室原豊明

12. X-linked dilated cardiomyopathy の一例

浜松医科大学 第三内科

○中野 秀      大谷速人      海野響子      中村和也      高木貞徳  
鈴木佑一      生駒剛典      秋田敬太郎      山下哲史      榊原智晶  
佐藤亮太      諏訪賢一郎      成瀬代士久      早乙女雅夫      漆田 毅  
前川裕一郎

A会場 [A-3：心筋炎・心筋症3] No.13～18 14:00～15:00

座長：安城更生病院 循環器内科

植村 祐介

名古屋市立大学大学院医学研究科 心臓・腎高血圧内科学 北田 修一

13. 周産期に繰り返す失神発作を主訴に来院した急性心筋炎疑いの一例

愛知医科大学 循環器内科

○小島宏貴 中野雄介 田邊すばる 鈴木麻友 鈴木昭博  
渡部篤史 若林宏和 向井健太郎 櫻井慎一郎 伊藤良隆  
安藤博彦 鈴木靖司 高島浩明 早稲田勝久 天野哲也

14. Pembrolizumab 投与後に劇症型心筋炎を発症した一例

安城更生病院

○寺岡 翼 度会正人 竹本憲二 子安正純 石川真司  
植村祐介 平山賢志 下條将史 尾崎祐太 渡辺 峻  
植山大悟

15. 心筋炎を繰り返した若年女性の一例

浜松医療センター 循環器内科<sup>1)</sup>

国立循環器病研究センター病院 移植医療部<sup>2)</sup>

○吉崎哲史<sup>1)</sup> 高山洋平<sup>1)</sup> 福嶋 央<sup>1)</sup> 松本正弥<sup>1)</sup> 澤崎浩平<sup>1)</sup>  
小林正和<sup>1)</sup> 武藤真広<sup>1)</sup> 瀬口 理<sup>2)</sup>

16. SLE のためステロイド内服中に劇症型心筋炎を発症した1例

木沢記念病院 循環器病センター循環器内科

○山田雄大 青山琢磨 高橋茂清 井戸貴久 山浦 誠  
鈴木圭太 田邊 弦 小野大樹 安藤 祐

17. 頻脈コントロールに難渋した褐色細胞腫合併の劇症型心筋炎の一例

市立島田市民病院

○玉嶋林太郎 阿部純也 露木義章 蔦野陽一 石田仁志  
金森範夫 松岡良太 谷尾仁志 服部隆一 青山 武

18. 褐色細胞腫によるカテコラミン心筋症を発症した若年男性の一例

名古屋第二赤十字病院 循環器内科

○林 拓海 廣瀬未来 松尾幸果 久野晋平 吉田聡哉  
宮澤宏幸 伊藤丈浩 松脇佑次 竹中真規 前田眞勇輔  
青山 豊 小椋康弘 鈴木博彦 七里 守 吉田幸彦

A会場 [A-4：心内膜炎] No.19～24 16:10～17:10

座長：JA 愛知厚生連 海南病院 循環器内科 三浦 学  
福井大学医学部附属病院 心臓血管外科 山田 就久

19. P-ANCA 陽性を示した感染性心内膜炎の一例

市立島田市民病院

○玉嶋林太郎 中村美紀子 陳 勁溪 中村帆南美 阿部純也  
露木義章 蔦野陽一 石田仁志 金森範夫 松岡良太  
谷尾仁志 服部隆一 青山 武

20. 人工弁感染性心内膜炎に起因した急性心筋梗塞の一例

聖隷三方原病院 臨床研修センター

○中村尚紀 岡崎絢子 伊藤一貴 金 史彦 白井祐輔  
宮島佳祐 渡辺知幸 川口由高 龍口万里子 若林 康

21. 背部痛で受診した人工弁感染性心内膜炎の一例

名古屋市立東部医療センター

○松井綾香 佐伯知昭 関本 暁 玉井 希 野田 翼  
橋本朋美 蓮尾隆博 蜂矢健太 村上善正 山下純世  
吉田孝幸

22. 腹痛で発症した感染性心内膜炎の1例

稲沢厚生病院

○浅田 馨 勝野哲也 後藤章友

23. 複数の巨大な疣腫を形成した三尖弁位感染性心内膜炎の一例

名古屋市立大学大学院医学研究科 心臓・腎高血圧内科学<sup>1)</sup>

名古屋市立西部医療センター 循環器内科<sup>2)</sup>

名古屋市立大学大学院医学研究科 心臓血管外科学<sup>3)</sup>

○伊藤 謙<sup>1)</sup> 山本惇貴<sup>1)</sup> 若見和明<sup>1)</sup> 小崎哲資<sup>2)</sup> 須田久雄<sup>3)</sup>  
三島 晃<sup>3)</sup> 大手信之<sup>1)</sup>

24. 高安動脈炎との鑑別を要した血液培養陰性心内膜炎の一例

名古屋市立大学医学部大学院医学研究科 心臓・腎高血圧内科学<sup>1)</sup>

名古屋市立大学医学部大学院医学研究科 心臓血管外科学<sup>2)</sup>

○加藤真理奈<sup>1)</sup> 若見和明<sup>1)</sup> 菊池祥平<sup>1)</sup> 大手信之<sup>1)</sup> 高橋巴久<sup>2)</sup>  
中井洋佑<sup>2)</sup> 神谷信次<sup>2)</sup> 須田久雄<sup>2)</sup> 三島 晃<sup>2)</sup>

B会場 [B-1:不整脈1] No.25~30 10:45~11:45

座長:浜松医科大学 内科学第三講座

漆田 毅

名古屋市立大学大学院医学研究科 心臓・腎高血圧内科学 後藤 利彦

25. 左室駆出率の低下した心房細動に対してカテーテルアブレーションを施行した症例の検討

浜松医療センター 循環器内科

○床並佑紀 武藤真広 吉崎哲史 石橋寛史 高山洋平  
福嶋 央 松本正弥 澤崎浩平 小林正和

26. 当院での心房細動アブレーションにおけるホットバルーンの使用経験

浜松医療センター 循環器内科

○武藤真広 吉崎哲史 石橋寛史 高山洋平 福嶋 央  
松本正弥 澤崎浩平 小林正和

27. 当院における、左房低電位領域を有する心房細動患者の臨床的特徴

石川県立中央病院 循環器内科

○井上 勝 安田敏彦 三輪健二 油尾 亨 栗田康寿  
東 慶之介 古賀貴博 松原隆夫

28. Cryoablation 後 SVC 起源発作性心房細動が増悪した一例

浜松医療センター 循環器内科

○澤崎浩平 吉崎哲史 石橋寛史 高山洋平 福嶋 央  
松本正弥 小林正和 武藤真広

29. 心アミロイドーシスを背景とした著明な左房壁肥厚を有する発作性心房細動に対し肺静脈隔離に成功した1例

金沢大学附属病院 循環器内科

○野口昌寛 徳久英樹 臼田圭佑 高島伸一郎 加藤武史  
村井久純 薄井荘一郎 古荘浩司 金子周一 高村雅之

30. Spatiotemporal electrogram dispersion guided ablation が有効であった心房細動アブレーション後再発例

トヨタ記念病院 循環器内科

○館 将也 上久保陽介 池田知世 伊藤唯宏 林 和孝  
山本 大 三宅裕史 小林光一 石木良治 岩瀬三紀

B会場 [B-2：不整脈2] No.31～36 13:00～14:00

座長：中京病院 循環器内科

加藤 寛之

岐阜大学大学院医学系研究科 第二内科 高杉 信寛

31. 持続性心房細動に対する RF アブレーション中に冠動脈攣縮をきたし PEA となった一例

富山県立中央病院 循環器内科

○江口裕也 近田明男 竹内一喬 江本賢二 松浦伸太郎  
向井勇介 音羽勘一 丸山美知郎 白田和生

32. Ripple map により critical isthmus を同定し得た心房頻拍の 1 例

小牧市民病院 循環器内科

○岡島 嵩 今井 元 新井健史 本村名里子 安達 健  
村瀬陽介 加納直明 林 元春 小川恭弘 川口克廣

33. 洞結節近傍心房頻拍に対して超高密度マッピングシステムを用いてカテーテルアブレーションに成功した一例

福井大学医学部 循環器内科学

○向井 萌 宮崎晋介 長谷川奏恵 石川恵理 宮原孝輔  
青山大雪 粕野健一 相木孝允 松井 吟 汐見雄一郎  
玉 直人 池田裕之 森下哲司 福岡良友 石田健太郎  
宇隨弘泰 彗田 浩

34. 左心房側 retroaortic node への通電が有効であった ATP 感受性心房頻拍の 1 例

福井循環器病院 循環器内科

○山口善央 一瀬太郎 永田庸二 高澤洋介 嵯峨 亮  
馬淵智仁 守内郁夫 村上達明 大里和雄

35. 右室流出路起源の心室性期外収縮に対して ablation 治療が著効した PVC-induced cardiomyopathy の一例

浜松赤十字病院循環器内科<sup>1)</sup>

浜松医科大学附属病院 内科学第三講座<sup>2)</sup>

○堀口静恵<sup>1)</sup> 俵原 敬<sup>1)</sup> 青島広幸<sup>1)</sup> 松倉 学<sup>1)</sup> 松成政良<sup>1)</sup>  
神田貴弘<sup>1)</sup> 田村 純<sup>1)</sup> 高林瑠美<sup>1)</sup> 尾関真理子<sup>1)</sup> 浮海洋史<sup>1)</sup>  
竹内和彦<sup>1)</sup> 漆田 毅<sup>2)</sup>

36. 左室起源心室性期外収縮に対するカテーテルアブレーション治療後に心膜炎をきたした一例

福井大学医学部 循環器内科学

○石川恵理	宮崎晋介	長谷川奏恵	粕野健一	青山大雪
向井 萌	宮原孝輔	相木孝允	松井 吟	汐見雄一郎
玉 直人	池田裕之	森下哲司	福岡良友	石田健太郎
宇隨弘泰	彗田 浩			

B会場 [B-3：不整脈3] No.37～42 14:00～15:00

座長：岐阜ハートセンター 循環器内科 祖父江嘉洋  
福井大学医学部附属病院 循環器内科 長谷川泰恵

37. 無冠尖からの通電で根治した His 束近傍起源心室頻拍の一例

名古屋大学大学院医学系研究科 循環器内科学

○坂本裕資 因田恭也 間宮慶太 岡本均弥 友松敏郎  
藤井亜弥 柳澤 哲 室原豊明

38. 右室流出路の変性に伴う低電位領域を基盤とした心室頻拍の一例

藤田保健衛生大学

○本池雄二 原田将英 長坂 遼 西村明日香 野村佳広  
越川真行 渡邊英一 尾崎行男

39. 陳旧性前壁中隔梗塞後の繰り返す心室頻拍に対し、瘢痕部の広範囲焼灼を行った一例

名古屋大学大学院医学系研究科 循環器内科学

○岡本均弥 因田恭也 間宮慶太 坂本裕資 友松敏郎  
藤井亜弥 柳澤 哲 室原豊明

40. 心臓サルコイドーシスに伴う心室頻拍に対して左室瘤へのアブレーションが奏功した1例

名古屋大学大学院医学系研究科 循環器内科学

○間宮慶太 因田恭也 岡本均弥 坂本裕資 友松敏郎  
藤井亜弥 柳澤 哲 室原豊明

41. 巨大左室瘤を伴う心筋緻密化障害を背景とした持続性心室頻拍に対しカテーテルアブレーションが奏功した1例

金沢大学附属病院 循環器内科

○北 恵太 臼田圭佑 徳久英樹 高島伸一郎 加藤武史  
村井久純 薄井荘一郎 古荘浩司 金子周一 高村雅之

42. Brugada 症候群に対する心外膜アプローチの1例

名古屋大学大学院医学系研究科 循環器内科学

○藤井亜弥 因田恭也 岡本均弥 間宮慶太 坂本裕資  
友松敏郎 柳澤 哲 柴田 玲 室原豊明

C会場 [C-1：大動脈1] No.43~47 10:45~11:35

座長：名古屋徳洲会総合病院 循環器内科 田中 昭光  
名古屋市立大学 高度医療教育研究センター 浅野 実樹

43. Najuta を用いた TEVAR 後に逆行性A型大動脈解離を来たした一例  
名古屋市立東部医療センター<sup>1)</sup>  
名古屋市立東部医療センター 放射線科<sup>2)</sup>  
名古屋共立病院 放射線科<sup>3)</sup>  
○齊藤慈円<sup>1)</sup> 小川辰士<sup>1)</sup> 在國寺健太<sup>1)</sup> 武藤昌裕<sup>2)</sup> 橋爪卓也<sup>3)</sup>  
水野明宏<sup>1)</sup>
44. 大動脈縮窄症に合併した大動脈解離の一例  
大垣市民病院 循環器内科<sup>1)</sup>  
大垣市民病院 心臓血管外科<sup>2)</sup>  
○小澤孝明<sup>1)</sup> 森島逸郎<sup>1)</sup> 森田康弘<sup>1)</sup> 高木健督<sup>1)</sup> 神崎泰範<sup>1)</sup>  
永井博昭<sup>1)</sup> 渡邊直樹<sup>1)</sup> 古井宏一<sup>1)</sup> 吉岡直輝<sup>1)</sup> 山内良太<sup>1)</sup>  
米山将太郎<sup>1)</sup> 杉山大記<sup>1)</sup> 下條一樹<sup>1)</sup> 横手 淳<sup>2)</sup> 横山幸房<sup>2)</sup>  
坪井英之<sup>1)</sup>
45. 弓部大動脈置換および open stent graft 挿入術後に末梢側に new entry を生じた一例  
刈谷豊田総合病院  
○齊藤隆之 北村浩平 沼田幸英 山中雄二
46. 腹部大動脈で真腔閉塞した慢性解離性大動脈瘤に対し弓部置換後に二期的に Y-graft 及び TEVAR を施行した1例  
富山赤十字病院 心臓血管外科  
○中堀洋樹 池田真浩
47. 左室流出路狭窄を伴う A型解離症例に対し、部分弓部置換術を施行する際に myectomy を併施した1例  
福井循環器病院  
○田口卓良 堤 泰史 門田 治 流郷昌裕 浅田 聡  
山田翔平 大橋博和

C会場 [C-2：大動脈2] No.48～52 13:00～13:50

座長：大垣徳洲会病院 循環器内科 鴨井 大典  
浜松医科大学 第一外科 山下 克司

48. 偶発的に上行大動脈内可動性病変を認め、外科的除去術を施行した1例  
金沢医科大学病院 循環器内科<sup>1)</sup>  
金沢医科大学病院 心血管カテーテル治療科<sup>2)</sup>  
金沢医科大学病院 心臓血管外科<sup>3)</sup>  
○安田有志<sup>1)</sup> 佐伯泰彦<sup>1)</sup> 澤口 潤<sup>1)</sup> 上野英一<sup>1)</sup> 藤田 航<sup>1)</sup>  
高村敬明<sup>1)</sup> 高野信太郎<sup>1)</sup> 藤林幸輔<sup>1)</sup> 齊藤竜平<sup>1)</sup> 若狭 稔<sup>1)</sup>  
藤岡 央<sup>1)</sup> 赤尾浩慶<sup>1)</sup> 河合康幸<sup>1)</sup> 梶波康二<sup>1)</sup> 北川勝英<sup>2)</sup>  
北山道彦<sup>2)</sup> 坂本大輔<sup>3)</sup> 永吉靖弘<sup>3)</sup> 坂本 滋<sup>3)</sup>
49. AVR 施行後19年で、大動脈基部拡大を来した症例に対する1手術例  
市立四日市病院 心臓血管外科  
○爲西顕則 藤本靖幸 寺本慎男
50. 右鎖骨下動脈起始異常を合併した胸部大動脈瘤の1例  
金沢大学 先進総合外科 心臓血管外科  
○鷹合真太郎 加藤寛城 上田秀保 野 宏成 山本宜孝  
木村圭一 飯野賢治 竹村博文
51. IgG 4 関連炎症が疑われた炎症性胸腹部大動脈瘤破裂に対して枝付ステントグラフトにて手術を行った一例  
聖隷浜松病院 心臓血管外科  
○田原俊哉 小出昌秋 国井佳文 立石 実 奥木聡志  
櫻井陽介 曹 宇晨
52. 弓部大動脈瘤の肺動脈穿破をきたした1例  
聖隷浜松病院 心臓血管外科  
○山崎裕起 小出昌秋 国井佳文 立石 実 奥木聡志  
櫻井陽介 曹 宇晨

C会場 [C-3：末梢血管1] No.53～57 13:50～14:40

座長：総合大雄会病院 内科 林 隆三  
三重大学医学部附属病院 心臓血管外科 小暮 周平

53. 急性下肢虚血に対し体外バイパスを施行した2例  
刈谷豊田総合病院 心臓血管外科  
○沼田幸英 山中雄二 斉藤隆之
54. ショック状態となった孤立性内腸骨動脈瘤破裂の1救命例  
刈谷豊田総合病院 心臓血管外科  
○山中雄二 斉藤隆之 沼田幸英 北村浩平
55. 整形外科術後に発症した下肢急性動脈閉塞症に対し血行再建術を施行し、救肢し得た一例  
市立島田市民病院  
○中村美紀子 露木義章 玉嶋林太郎 阿部純也 蔦野陽一  
石田仁志 金森範夫 松岡良太 谷尾仁志 服部隆一  
青山 武
56. 重症下肢虚血に対して血栓内膜摘除術と血管内治療を同時に行った1例  
福井大学医学部附属病院 循環器内科<sup>1)</sup>  
福井大学医学部附属病院 心臓血管外科<sup>2)</sup>  
○相木孝允<sup>1)</sup> 福岡良友<sup>1)</sup> 佐藤裕介<sup>1)</sup> 向井 萌<sup>1)</sup> 石川恵理<sup>1)</sup>  
松井 吟<sup>1)</sup> 青山大雪<sup>1)</sup> 山口順也<sup>1)</sup> 汐見雄一郎<sup>1)</sup> 玉 直人<sup>1)</sup>  
池田裕之<sup>1)</sup> 森下哲司<sup>1)</sup> 長谷川奏恵<sup>1)</sup> 石田健太郎<sup>1)</sup> 粕野健一<sup>1)</sup>  
宮崎晋介<sup>1)</sup> 宇隨弘泰<sup>1)</sup> 高森 督<sup>2)</sup> 山田 就久<sup>2)</sup> 腰地孝昭<sup>2)</sup>  
埴田 浩<sup>1)</sup>
57. 急性下肢動脈閉塞を来した膝窩動脈瘤に対して緊急 Via bahn を留置して一時的に下肢血流を改善させた一例  
大津赤十字病院 心臓血管外科  
○上田遼馬 福岡正平 栗津篤司 植山浩二

C会場 [C-4：末梢血管2] No.58～62 16:10～17:00

座長：財団医療法人中村病院 循環器科 正村 克彦  
市立四日市病院 循環器内科 内田 恭寛

58. 高カリウム血症による一時的な洞停止により、右上腕動脈の急性閉塞を来した1例

豊川市民病院 内科<sup>1)</sup>

豊川市民病院 循環器内科<sup>2)</sup>

豊川市民病院 総合診療科・総合内科<sup>3)</sup>

○中林廉太<sup>1)</sup> 鈴木 健<sup>2)</sup> 高松真市<sup>2)</sup> 長縄博和<sup>2)</sup> 西 大輔<sup>2)</sup>

鶴田芳朗<sup>2)</sup> 伊藤義久<sup>3)</sup>

59. 下肢動脈血行再建後に閉鎖陰圧療法を併用し、足切断を回避した重症虚血肢の1例

公立能登総合病院 循環器科

○八重樫貴紀 中野 学 村田義治

60. 当院で経験した孤立性上腸間膜動脈解離症例の検討

名古屋市立大学医学部医学研究科 心臓・腎高血圧内科学

○伴野智幸 大手信之 藤田浩志 齊木真郎

61. 急性冠症候群にて入院後、孤立性上腸管膜動脈解離と診断した一例

藤田保健衛生大学医学部 循環器内科

○森本理一郎 河合秀樹 鳥谷卓夫 河田祐佳 星野直樹

橋本羊輔 渡邊英一 尾崎行男

62. 大腿動脈よりアプローチした右冠動脈造影用カテーテルのkink(よじれ)に伴い、外腸骨動脈損傷を来した一例

沼津市立病院 循環器内科<sup>1)</sup>

沼津市立病院 心臓血管外科<sup>2)</sup>

○原 英幸<sup>1)</sup> 五十嵐 建<sup>1)</sup> 永田貴子<sup>1)</sup> 村上雅美<sup>1)</sup> 深田 睦<sup>2)</sup>

竹内祐貴<sup>2)</sup> 伊藤浩嗣<sup>1)</sup>

D会場 [D-1：肺循環] No.63～69 13:00～14:10

座長：藤田保健衛生大学坂文種報徳會病院 循環器内科 加藤 靖周  
名古屋大学大学院医学系研究科 肺高血圧先端医療学寄附講座 足立 史郎

63. イロプロスト吸入により肺体血流比が増大した心室中隔欠損の成人例  
NTT 西日本東海病院 循環器内科<sup>1)</sup>  
名古屋市立大学 心臓・腎高血圧内科学<sup>2)</sup>  
名古屋市総合リハビリテーションセンター<sup>3)</sup>  
○武田 裕<sup>1)</sup> 田中 覚<sup>1)</sup> 武田泰子<sup>3)</sup> 山本浩司<sup>2)</sup> 佐藤泰正<sup>1)</sup>
64. 自己肺温存生体部分肺葉移植が実施された PAH 症例における慢性拒絶に対するイロプロスト吸入療法の効果  
NTT 西日本東海病院 循環器内科<sup>1)</sup>  
名古屋市総合リハビリテーションセンター 循環器内科<sup>2)</sup>  
名古屋市立大学 心臓・腎高血圧内科学<sup>3)</sup>  
○武田 裕<sup>1)</sup> 田中 覚<sup>1)</sup> 武田泰子<sup>2)</sup> 山本浩司<sup>3)</sup> 佐藤泰正<sup>1)</sup>
65. エポプロステノール持続静注療法中に ACTH 単独欠損を来した特発性肺動脈性肺高血圧症の一例  
名古屋大学大学院医学系研究科 循環器内科学<sup>1)</sup>  
名古屋大学大学院医学系研究科 肺高血圧先端治療学寄附講座<sup>2)</sup>  
○今井 遼<sup>1)</sup> 室原豊明<sup>1)</sup> 近藤隆久<sup>2)</sup> 奥村尚樹<sup>2)</sup> 足立史郎<sup>2)</sup>  
中野嘉久<sup>1)</sup> 下方茂毅<sup>1)</sup>
66. 急性期にエポプロステノール静注からセレキシパグ内服への置換に成功した結合組織病関連肺高血圧症の一例  
金沢大学 循環器内科  
○丹羽 智 吉田昌平 田村祐大 中西千明 坂田憲治  
川尻剛照
67. 自己免疫性肝炎を合併し、治療に難渋した混合性結合組織病による肺動脈性肺高血圧症の1例  
浜松赤十字病院 循環器内科  
○中山景子 俵原 敬 松成政良 松倉 学 神田貴弘  
田村 純 青島広幸 高林瑠美 尾関真理子 浮海洋史  
竹内和彦
68. 診断と治療に苦慮した膠原病性肺高血圧症の1例  
市立敦賀病院 循環器内科<sup>1)</sup>  
市立敦賀病院 総合診療部<sup>2)</sup>  
○三田村康仁<sup>1)</sup> 桔梗谷 学<sup>2)</sup> 深川浩史<sup>1)</sup> 鷹取 治<sup>1)</sup>

69. 血行動態の著明な改善を認めた門脈圧亢進症に伴う肺動脈性肺高血圧症の一例

石川県立中央病院 循環器内科

○小村 茉穂      東 慶之介   古賀貴博      栗田康寿      油尾 亨  
井上 勝      三輪健二      安田敏彦      松原隆夫

D会場 [D-2:心膜・腫瘍] No.70~74 14:10~15:00

座長: 国立病院機構名古屋医療センター 循環器科 早川 智子  
岐阜大学大学院医学系研究科 高度先進外科(第一外科) 石田成吏洋

70. 急性心筋梗塞発症に肺癌心筋内転移の関与が強く示唆された1剖検例  
富山県立中央病院 内科(循環器)<sup>1)</sup>  
金沢大学附属病院<sup>2)</sup>  
○向井勇介<sup>1)</sup> 木下正樹<sup>2)</sup> 江口裕也<sup>1)</sup> 竹内一番<sup>1)</sup> 江本賢二<sup>1)</sup>  
松浦伸太郎<sup>1)</sup> 近田明男<sup>1)</sup> 音羽勘一<sup>1)</sup> 丸山美知郎<sup>1)</sup> 白田和生<sup>1)</sup>
71. 眼前暗黒感が契機となり診断された Calcified amorphous tumor の一例  
金沢大学附属病院 循環器内科<sup>1)</sup>  
金沢大学附属病院 心臓血管外科<sup>2)</sup>  
○山上 幹<sup>1)</sup> 田中仁啓<sup>1)</sup> 坂田憲治<sup>1)</sup> 川尻剛照<sup>1)</sup> 飯野賢治<sup>2)</sup>  
竹村博文<sup>2)</sup>
72. 特発性心外膜下仮性右心室瘤に対する一手術例  
名古屋市立東部医療センター 心臓血管外科<sup>1)</sup>  
名古屋市立大学病院 心臓血管外科<sup>2)</sup>  
○小川辰士<sup>1)</sup> 須田久雄<sup>2)</sup> 齋藤慈円<sup>1)</sup> 在國寺健太<sup>1)</sup> 水野明宏<sup>1)</sup>
73. 心嚢ドレナージ後急性肺水腫(Pericardial decompression syndrome)を来した1例  
三重県立総合医療センター  
○加藤誉史 林 恒賢<sup>1)</sup> 角田健太郎<sup>1)</sup> 増田 純<sup>1)</sup> 牧野克俊<sup>1)</sup>
74. 心タンポナーデ発症を契機に発見された心臓原発血管肉腫の1例  
石川県立中央病院 循環器内科<sup>1)</sup>  
石川県立中央病院 心臓血管外科<sup>2)</sup>  
○平山 崇<sup>1)</sup> 油尾 亨<sup>1)</sup> 古賀貴博<sup>1)</sup> 東 慶之介<sup>1)</sup> 栗田康寿<sup>1)</sup>  
井上 勝<sup>1)</sup> 三輪健二<sup>1)</sup> 安田敏彦<sup>1)</sup> 松原隆夫<sup>1)</sup> 池田知歌子<sup>2)</sup>  
野田征宏<sup>2)</sup>

E会場 [E-1: 症例・その他] No.75~80 10:45~11:45

座長：木沢記念病院 循環器病センター 高橋 茂清  
名古屋セントラル病院 循環器内科 後藤 裕美

75. 肺血栓塞栓症を契機に発症した卵円孔開存を介した奇異性塞栓症に対して緊急治療が必要となった2症例

藤田保健衛生大学 循環器内科<sup>1)</sup>

藤田保健衛生大学病院 心臓血管外科<sup>2)</sup>

○星野直樹<sup>1)</sup> 山田 晶<sup>1)</sup> 長坂 遼<sup>1)</sup> 西村豪人<sup>1)</sup> 野村佳広<sup>1)</sup>

櫻井祐輔<sup>2)</sup> 石川 寛<sup>2)</sup> 高木 靖<sup>2)</sup> 尾崎行男<sup>1)</sup>

76. マイクロバブルテストにより診断に至った卵円孔開存による奇異性脳塞栓症の2例

聖隷三方原病院臨床研修センター

○鎌倉理充 白井祐輔 宮島佳祐 伊藤一貴 金 史彦

岡崎絢子 渡辺知幸 川口由高 龍口万里子 若林 康

77. 繰り返す奇異性脳塞栓症と platypnea-orthodeoxia syndrome を呈した1例

藤田保健衛生大学医学部 循環器内科<sup>1)</sup>

藤田保健衛生大学医学部 臨床検査科<sup>2)</sup>

藤田保健衛生大学坂文種報徳病院 循環器内科<sup>3)</sup>

名古屋第二赤十字病院 循環器内科<sup>4)</sup>

○西村豪人<sup>1)</sup> 村松 崇<sup>1)</sup> 成瀬寛之<sup>2)</sup> 高田佳代子<sup>1)</sup> 山田 晶<sup>1)</sup>

加藤靖周<sup>3)</sup> 渡邊英一<sup>1)</sup> 七里 守<sup>4)</sup> 尾崎行男<sup>1)</sup>

78. 左室の Ball-like thrombus により多発性脳梗塞を発症した進行肺癌の一例

黒部市民病院 内科

○中田明夫 中村翔大 油谷伊佐央 廣田悟志

79. ABCC6 遺伝子に片親性イソダイソミーによるナンセンス変異ホモ接合を認めた弾性線維性仮性黄色腫 (PXE) の1例

金沢医科大学 循環器内科<sup>1)</sup>

金沢医科大学 心血管カテーテル治療科<sup>2)</sup>

○斉藤竜平<sup>1)</sup> 上野英一<sup>1)</sup> 藤林幸輔<sup>1)</sup> 若狭 稔<sup>1)</sup> 河合康幸<sup>1)</sup>

北山道彦<sup>2)</sup> 梶波康二<sup>1)</sup>

80. 急性心不全を発症して診断された特異な腹部大動脈石灰化病変を有する腎血管性高血圧症の1例

国民健康保険小松市民病院 内科

○金田朋也 吉田太治 高田睦子 東方利徳 井野秀一

E会場 [E-2：先天性心疾患] No.81～85 16:10～17:00

座長：金沢大学 先進総合外科

飯野 賢治

名古屋市立大学大学院医学研究科 心臓血管外科学 野村 則和

81. Fontan 術後に体心室流出路狭窄を認め、術後10年以上経過してから解除術を施行した2例

JCHO 中京病院 中京こどもハートセンター 心臓血管外科

○和田侑星 櫻井 一 野中利通 櫻井寛久 杉浦純也  
大沢拓哉

82. TCPC conversion の中期成績と心機能改善効果

JCHO 中京病院 心臓血管外科<sup>1)</sup>

JCHO 中京病院 小児循環器科<sup>2)</sup>

○野中利通<sup>1)</sup> 和田侑星<sup>1)</sup> 大沢拓哉<sup>1)</sup> 杉浦純也<sup>1)</sup> 櫻井寛久<sup>1)</sup>  
櫻井 一<sup>1)</sup> 佐藤 純<sup>2)</sup> 吉井公浩<sup>2)</sup> 森本美仁<sup>2)</sup> 加藤温子<sup>2)</sup>  
吉田修一郎<sup>2)</sup> 西川 浩<sup>2)</sup> 大橋直樹<sup>2)</sup>

83. Perimembranous VSD を伴う ASR Valsalva 洞・上行・弓部大動脈瘤に対する Freestyle 弁を用いた手術

地方独立行政法人静岡市立静岡病院 ハートセンター 心臓血管外科

○三浦友二郎 山崎 文郎

84. 冠動脈起始異常を伴う重症大動脈弁狭窄症に対する Freestyle 生体弁を用いた大動脈基部置換術の1例

静岡市立静岡病院 心臓血管外科

○小塚 徹 三浦友二郎 川口信司 山崎文郎

85. 成人 ALCAPA に対して、SPY システムを使用して外科的治療を施行した1例

名古屋大学医学部附属病院

○加藤 陸 秋田利明 成田祐司 六鹿雅登 藤本和朗  
徳田順之 寺澤幸枝 伊藤英樹 内田 亘 宗像寿祥  
林 泰成 芦田真一 大野 司 西 俊彦 碓氷章彦

10月21日（日）

A会場 [A-5：心筋症・心不全1] No.86～91 9:00～10:00

座長：藤田保健衛生大学 循環器内科 星野芽以子  
金沢医科大学 循環器内科学 若狭 稔

86. 悪性褐色細胞腫に対する化学療法を契機に逆たこつぼ型の一過性左室壁運動異常を呈した1例

名古屋市立大学大学院医学研究科 心臓・腎高血圧内科学

○山本惇貴 市橋 拓 杉浦知範 大手信之

87. 急性胆嚢炎術後にたこつぼ型心筋症を発症した一例

三重県市立四日市病院 循環器内科

○佐竹晃徳 米川 淳 牧野裕一朗 黒部将成 鈴木 航  
水谷弘司 一宮 仁 内田恭寛 渡邊純二 金城昌明  
一宮 恵

88. 夫の死を契機に発症したたこつぼ型心筋症

伊勢赤十字病院 循環器内科

○奥田裕文 伊藤弘将 海野航平 森 達哉 堀口昌秀  
高村武志 刀根克之 泉 大介 前野健一 世古哲哉  
笠井篤信

89. うつ病に対する電気けいれん療法後にたこつぼ型心筋症を認めた一例

福井大学医学部附属病院 循環器内科

○宮原孝輔 汐見雄一郎 石川恵理 向井 萌 松井 吟  
相木孝充 青山大雪 山口順也 長谷川奏恵 玉 直人  
池田裕之 森下哲司 福岡良友 噤野健一 石田健太郎  
宮崎晋助 宇隨弘泰 芟田 浩

90. 甲状腺クリーゼに起因して左室駆出率低下をきたした心不全の1例

中東遠総合医療センター 循環器内科

○鈴木浩二 井上直也 太田竜右 鈴木智隆 鶴見尚樹  
大鐘崇志 國枝武茂 磯部龍夫 城向裕美子 紅林伸丈  
森川修司

91. 心不全を契機にバセドウ病と診断された2例

小松市民病院 循環器内科

○直江佑美 高田睦子 吉田太治 金田朋也 東方利徳  
井野秀一

A会場 [A-6：心筋症・心不全2] No.92～97 10:00～11:00

座長：岐阜大学大学院医学系研究科 循環病態学 金森 寛充  
名古屋記念病院 循環器内科 菅 志乃

92. CRT 機能 off 後も心不全増悪なく経過した拡張型心筋症の1例

岐阜大学大学院医学系研究科 再生医科学 循環器病態学<sup>1)</sup>

岐阜市民病院 循環器内科<sup>2)</sup>

○中島 孝<sup>1)</sup> 高杉信寛<sup>1)</sup> 増田悠人<sup>1)</sup> 遠藤 奨<sup>1)</sup> 佐橋勇紀<sup>1)</sup>  
林 美紗代<sup>1)</sup> 成瀬元気<sup>1)</sup> 吉田明弘<sup>1)</sup> 湊口信吾<sup>1)</sup> 川口智則<sup>1)</sup>  
渡邊崇量<sup>1)</sup> 田中俊樹<sup>1)</sup> 山田好久<sup>1)</sup> 久保田知希<sup>2)</sup> 金森寛充<sup>1)</sup>  
牛越博昭<sup>1)</sup> 川崎雅規<sup>1)</sup>

93. 左上大静脈遺残症例へCRT 植込みを施行した一例

岐阜ハートセンター

○祖父江嘉洋 三宅泰次 神谷宏樹 土屋邦彦 松尾仁司

94. 大動脈炎症候群による弓部3分枝の高度狭窄を伴った閉塞性肥大型心筋症の1手術例

愛知医科大学

○二村泰弘 綿貫 博隆 岡田正穂 杉山佳代 松山克彦

95. 血圧低下を来した閉塞性肥大型心筋症に対し外科的治療を施行した一例

中部労災病院 循環器内科

○松永 峻 鈴木 瞳 西川佳典 真宮久美子 原田一宏  
長尾知行 篠田典宏 原田 憲

96. IMPELLA カテーテルに起因する急性僧帽弁逆流の一例

藤田保健衛生大学病院 循環器内科

○鳥谷卓央 河合秀樹 橋本羊輔 星野直樹 石川正人  
河田祐佳 森本理一郎 尾崎行男

97. Impella を離脱できた Intermacs profile 1 の拡張型心筋症の1例

名古屋大学医学部附属病院

○西 俊彦 秋田利明 成田裕司 六鹿雅登 藤本和朗  
徳田順之 寺澤幸枝 伊藤英樹 内田 亘 芦田真一  
林 泰成 大野 司 加藤 陸

A会場 [A-7：心不全・その他] No.98～103 11:00～11:50

座長：浜松医科大学 内科学第三講座 早乙女雅夫  
豊川市民病院 循環器内科 高松 真市

98. SGLT2阻害薬により良好な心不全コントロールを得られた1例

名古屋記念病院 循環器内科

○中嶋千尋 椎野憲二 中島三喜 永原康臣 菅 志乃

99. 慢性心不全患者に Wernicke 脳症を合併した1例

金沢大学附属病院 循環器内科

○長森勇多 濱岡卓人 高島伸一郎 加藤武史 村井久純  
薄井荘一郎 古荘浩司 金子周一 高村雅之

100. 取り下げ

101. 心不全予後に対する認知症の影響

一宮市民病院 循環器内科<sup>1)</sup>

名古屋大学医学部 循環器内科<sup>2)</sup>

○墨 卓哉<sup>1)</sup> 井上 祥<sup>1)</sup> 飯尾友理<sup>1)</sup> 柴田直紀<sup>1)</sup> 梅本紀夫<sup>1)</sup>  
杉浦剛志<sup>1)</sup> 谷口俊雄<sup>1)</sup> 浅井 徹<sup>1)</sup> 山田道治<sup>1)</sup> 志水清和<sup>1)</sup>  
室原豊明<sup>2)</sup>

102. 心房細動を伴う心不全入院におけるカテーテルアブレーションの効果

名古屋市立東部医療センター 循環器内科

○佐伯知昭 関本 暁 玉井 希 野田 翼 橋本朋美  
蓮尾隆博 蜂矢健太 山下純世 吉田孝幸 村上善正

103. ネフローゼ症候群・多発脳梗塞とともに心病変を発症した全身性エリテマトーデスの一例

浜松医科大学 第三内科

○海野響子 諏訪賢一郎 中村和也 中野 秀 高木貞徳  
鈴木佑一 生駒剛典 秋田敬太郎 山下哲史 榊原智晶  
佐藤亮太 井口恵介 成瀬代士久 大谷速人 早乙女雅夫  
漆田 毅 前川裕一郎

B会場 [B-4：不整脈4] No.104～109 9:00～10:00

座長：福井循環器病院 循環器内科 山口 善央  
一宮市立市民病院 循環器内科 浅井 徹

104. ループレコーダーが早期診断に有用であったアデノシン感受性心房頻拍の一例  
名古屋市立西部医療センター 循環器内科  
○王 梓任 矢島和裕 池原典之 杉浦真人 山田智広  
小崎哲資
105. 頻拍周期変動を伴う下位共通路を有する房室結節内リエントリー性頻拍の一例  
岐阜ハートセンター<sup>1)</sup>  
中濃厚生病院<sup>2)</sup>  
○祖父江嘉洋<sup>1)</sup> 豊吉紘之<sup>2)</sup> 三宅泰次<sup>1)</sup> 神谷宏樹<sup>1)</sup> 土屋邦彦<sup>1)</sup>  
松尾仁司<sup>1)</sup>
106. WPW 症候群における副伝導路の同定に Ripple mapping が有用であった1例  
浜松医科大学 第三内科  
○榊原智晶 漆田 毅 鈴木佑一 秋田敬太郎 佐藤亮太  
諏訪賢一郎 成瀬代士久 大谷速人 早乙女雅夫 前川裕一郎
107. 副伝導路の局在の診断に苦慮した房室回帰性頻拍の一例  
安城更生病院 循環器センター  
○下條将史 植山大悟 寺岡 翼 渡邊 峻 尾崎祐太  
平山賢志 植村祐介 石川真司 子安正純 竹本憲二  
度会正人
108. 特発性右室流出路心室性期外収縮に後中隔ケントを併発したアブレーションの一例  
名古屋市立西部医療センター 循環器内科  
○矢島和裕 池原典之 杉浦真人 山田智広 小崎哲資
109. 潜在性 WPW 症候群における不顕性順行性 Kent 伝導が焼灼により可視化した1例  
金沢大学附属病院 循環器内科  
○新庄祐介 徳久英樹 白田圭佑 高島伸一郎 加藤武史  
村井久純 薄井荘一郎 古荘浩司 金子周一 高村雅之

B会場 [B-5：不整脈5] No.110～115 10:00～11:00

座長：金沢医科大学 循環器内科学 藤岡 央  
愛知医科大学 循環器内科 加藤 勲

110. Permanent His bundle pacing を行った His 束内 block 症例の検討

JCHO 中京病院 循環器内科<sup>1)</sup>

JCHO 中京病院 臨床工学科<sup>2)</sup>

たいようファミリークリニック<sup>3)</sup>

○加藤寛之<sup>1)</sup> 桜井 卓<sup>1)</sup> 齋藤洋人<sup>1)</sup> 水野智章<sup>1)</sup> 余語美奈<sup>1)</sup>

須賀一将<sup>1)</sup> 水野貴仁<sup>2)</sup> 岡本理絵<sup>1)</sup> 岡田卓也<sup>1)</sup> 村上 央<sup>1)</sup>

加田賢治<sup>1)</sup> 坪井直哉<sup>3)</sup>

111. テザーカット後に波高値減高と刺激閾値上昇を認めスネアを用いてリードレスペースメーカーの回収を行った1例

富山県立中央病院 内科（循環器）

○近田明男 向井勇介 江口裕也 竹内一番 江本賢二

松浦伸太郎 音羽勘一 丸山美知郎 白田和生

112. リードレスペースメーカー植込みが奏功した大動脈弁狭窄症を合併する徐脈性慢性心房細動の一症例

岐阜県立多治見病院

○前川泰孝 竹本芳雄 舟曳純哉 山瀬裕一郎 上山 力

田島史崇 重田寿正 堀部秀樹 日比野 剛 近藤泰三

113. 当院における徐脈頻脈症候群に対するリードレスペースメーカー植込み症例

安城更生病院 循環器センター

○下條将史 植山大悟 寺岡 翼 渡邊 峻 尾崎祐太

平山賢志 植村祐介 石川真司 子安正純 竹本憲二

度会正人

114. VF を契機に重篤な呼吸不全を呈し、SICD の植込みに至った若年男性の一例

名古屋第二赤十字病院

○犬飼高平 宮澤宏幸 林 拓海 廣瀬未来 吉田聡哉

久野晋平 松尾幸果 伊藤丈浩 松脇佑次 竹中真規

前田眞勇輔 青山 豊 小椋康弘 鈴木博彦 七里 守

吉田幸彦

115. 致死性不整脈を伴う先天性心疾患患者における皮下植込み型除細動器の有用性について

名古屋市立大学医学部 心臓・腎高血圧内科学<sup>1)</sup>

名古屋市立大学医学部 心臓血管外科<sup>2)</sup>

○森 賢人<sup>1)</sup> 後藤利彦<sup>1)</sup> 加藤真理奈<sup>1)</sup> 中須賀公亮<sup>1)</sup> 大手信之<sup>1)</sup>

高橋巴久<sup>2)</sup> 中井洋佑<sup>2)</sup> 松前秀和<sup>2)</sup> 神谷信次<sup>2)</sup> 野村則和<sup>2)</sup>

須田久雄<sup>2)</sup> 三島 晃<sup>2)</sup>

B会場 [B-6：不整脈6] No.116～121 11:00～11:50

座長：国立病院機構金沢医療センター 循環器内科 佐伯 隆広  
厚生連高岡病院 循環器内科 藤本 学

116. 心肺蘇生後の心電図においてJ波を認めた若年男性の一例 — 早期再分極症候群と冠攣縮の関連 —

名古屋市立大学大学院医学研究科 心臓腎高血圧内科学<sup>1)</sup>

名古屋市立大学大学院医学研究科 心臓血管外科学<sup>2)</sup>

○中須賀公亮<sup>1)</sup> 河田 侑<sup>1)</sup> 加藤真理奈<sup>1)</sup> 森 賢人<sup>1)</sup> 後藤利彦<sup>1)</sup>

杉浦知範<sup>1)</sup> 高橋巴久<sup>2)</sup> 神谷信次<sup>2)</sup> 須田久雄<sup>2)</sup> 大手信之<sup>1)</sup>

117. 電撃症で心室細動を来した後、蘇生、社会復帰し得た一例

金沢大学附属病院 循環器内科<sup>1)</sup>

金沢大学附属病院 救急部<sup>2)</sup>

○多田貴康<sup>1)</sup> 下島正也<sup>1)</sup> 岡田寛史<sup>1)</sup> 田中仁啓<sup>1)</sup> 吉田昌平<sup>1)</sup>

蒲生忠継<sup>1)</sup> 津田豊暢<sup>1)</sup> 中西千明<sup>1)</sup> 坂田憲治<sup>1)</sup> 林 研至<sup>1)</sup>

舟田 晃<sup>2)</sup> 前田哲夫<sup>2)</sup> 後藤由和<sup>2)</sup> 稲葉英夫<sup>2)</sup> 川尻剛照<sup>1)</sup>

118. 妊娠中一過性房室ブロックを頻回に認めた1例

藤枝市立総合病院

○徳増芳則 岡 怜史 星野克臣 渡邊和徳 中村 淳

阿部 信 渡邊明規

119. 薬剤性無顆粒球症の原因としてペプリジールとアピキサバンが疑われた心房細動患者の一例

名古屋市立西部医療センター 循環器内科

○加藤昇平 矢島和裕 池原典之 杉浦真人 山田智広

小崎哲資

120. アミオダロン高容量投与により急性肝炎重症型をきたした一例

伊勢赤十字病院 循環器内科

○福本淳貴 刀根克之 森 達哉 海野航平 伊藤弘将

堀口昌秀 高村武志 坂部茂俊 泉 大介 前野健一

世古哲哉 笠井篤信

121. 取り下げ

C会場 [C-5：弁膜症1] No.122～127 9:00～10:00

座長：大垣市民病院 循環器内科 高木 健督  
名古屋大学医学部附属病院 心臓外科 成田 裕司

122. 非閉塞性腸管虚血 (NOMI) を合併した severe AS に対して、バルーン大動脈弁形成術 (BAV) が奏功した一例

静岡県立総合病院

○西川隆介 島村清貴 高橋孝太郎 山口千之 八幡光彦  
多田朋弥 松山伸広 阪田純司 竹内泰代 本岡真琴  
吉田 裕 坂本裕樹

123. 大動脈四尖弁の大動脈弁狭窄症兼閉鎖不全症に対して TAVI を施行した 1 例

大垣市民病院 循環器内科

○下條一樹 高木健督 渡邊直樹 坪井英之 森田康弘  
神崎泰範 永井博昭 古井宏一 吉岡直輝 山内良太  
米山将太郎 杉山大記 森島逸郎

124. 僧帽弁手術の既往ある重症大動脈弁狭窄症に対し経カテーテル的大動脈弁置換術を施行した 3 症例

静岡県立総合病院 循環器内科<sup>1)</sup>

静岡県立総合病院 心臓血管外科<sup>2)</sup>

○竹内泰代<sup>1)</sup> 島村清貴<sup>1)</sup> 高橋孝太郎<sup>1)</sup> 山口千之<sup>1)</sup> 西川隆之介<sup>1)</sup>  
八幡光彦<sup>1)</sup> 松山信弘<sup>1)</sup> 多田朋弥<sup>1)</sup> 阪田純司<sup>1)</sup> 本岡真琴<sup>1)</sup>  
恒吉裕史<sup>2)</sup> 坂本裕樹<sup>1)</sup>

125. 低流量低圧較差大動脈弁狭窄症が TAVI 術後の臨床経過に与える影響

市立四日市病院 循環器内科<sup>1)</sup>

市立四日市病院 心臓血管外科<sup>2)</sup>

○黒部将成<sup>1)</sup> 内田恭寛<sup>1)</sup> 米川 淳<sup>1)</sup> 佐竹晃徳<sup>1)</sup> 牧野裕一郎<sup>1)</sup>  
鈴木 航<sup>1)</sup> 水谷弘司<sup>1)</sup> 水谷吉晶<sup>1)</sup> 一宮 仁<sup>1)</sup> 藤本靖幸<sup>2)</sup>  
寺本慎男<sup>2)</sup> 為西顕則<sup>2)</sup> 岡本 浩<sup>2)</sup> 渡邊純二<sup>1)</sup> 金城昌明<sup>1)</sup>  
一宮 恵<sup>1)</sup>

126. 低流量低圧較差の二尖弁大動脈弁狭窄症に TAVI を施行した一例

富山大学 循環器センター

○福井琢也 田中修平 桑原弘幸 牛島龍一 傍島光男  
福田信之 上野博志 横山茂樹 土居寿男 深原一晃  
絹川弘一郎

127. 経カテーテル的大動脈弁植え込み術に合併した大動脈解離の管理に苦慮した大動脈弁狭窄症の一例

岸和田徳洲会病院 救急科／三重大学臨床研修キャリア支援部<sup>1)</sup>

三重大学医学部附属病院 循環器腎臓内科学<sup>2)</sup>

三重大学医学部附属病院 胸部心臓血管外科<sup>3)</sup>

三重大学医学部附属病院 臨床麻酔科<sup>4)</sup>

○廣田有美<sup>1)</sup> 佐藤 圭<sup>2)</sup> 高崎亮宏<sup>2)</sup> 中森裕毅<sup>4)</sup> 山本直樹<sup>3)</sup>

杉浦英美喜<sup>2)</sup> 伊藤久人<sup>3)</sup> 栗田泰郎<sup>2)</sup> 土肥 薫<sup>2)</sup> 藤井英太郎<sup>2)</sup>

伊藤正明<sup>2)</sup>

C会場 [C-6：弁膜症2] No.128～132 10:00～10:50

座長：永井病院 循環器内科

熊谷 直人

富山県立中央病院 心臓血管外科 上田 哲之

128. リウマチ性大動脈弁狭窄症の一例

名古屋市立東部医療センター 循環器内科

○桜井勇明 関本 暁 玉井 希 野田 翼 橋本朋美  
蓮尾隆博 蜂矢健太 山下純世 吉田孝幸 佐伯知昭  
村上善正

129. 大動脈弁膜瘤を認めた一例

名古屋第一赤十字病院

○山田修司 神谷春雄 柴田義久 嶋野祐之 清水真也  
宮田紳治朗 森下佳洋 柴田陽平 安田健一郎 清水 洋  
近藤喜代太 岡部 慧 平松武宏

130. 腓神経内分泌腫瘍に伴うカルチノイド症候群により重症三尖弁閉鎖不全を来した一例

岐阜大学医学部附属病院 第二内科

○成瀬元気 渡邊崇量 吉田明弘 湊口信吾 中島 孝  
川口智則 田中俊樹 高杉信寛 山田好久 金森寛充  
三上 敦 川崎雅規

131. 孤立性三尖弁閉鎖不全症に対して弁形成術を施行した1例

名古屋市立大学 心臓血管外科<sup>1)</sup>

名古屋市立大学病院 循環器内科<sup>2)</sup>

名古屋市立西部医療センター 循環器内科<sup>3)</sup>

○森 義晴<sup>1)</sup> 神谷信次<sup>1)</sup> 高橋巴久<sup>1)</sup> 中井洋佑<sup>1)</sup> 中山貴文<sup>2)</sup>  
加藤裕基子<sup>2)</sup> 正木祥太<sup>1)</sup> 松前秀和<sup>1)</sup> 野村則和<sup>1)</sup> 小崎哲資<sup>3)</sup>  
須田久雄<sup>1)</sup> 大手信之<sup>2)</sup> 三島 晃<sup>1)</sup>

132. 著明な右房拡大に伴う高度三尖弁逆流に対して三尖弁置換術を施行した一例

藤田保健衛生大学医学部 循環器内科<sup>1)</sup>

藤田保健衛生大学医学部 心臓血管外科<sup>2)</sup>

○河田祐佳<sup>1)</sup> 山田 晶<sup>1)</sup> 星野直樹<sup>1)</sup> 星野芽以子<sup>1)</sup> 高田佳代子<sup>1)</sup>  
坂口英林<sup>1)</sup> 石田理子<sup>2)</sup> 高木 靖<sup>2)</sup> 尾崎行男<sup>1)</sup>

133. 難治性心不全の透析患者に対して MitraClip で救命した1例

豊橋ハートセンター

○足立優也 山本真功 山口 遼 加納誠士 志村徹郎  
細羽創宇 鈴木孝彦

134. 機能性僧帽弁閉鎖不全症に対して僧帽弁クリップ術を施行した一例

豊橋ハートセンター

○山口 遼 志村徹郎 山本真功 足立優也 加納誠士  
細羽創宇 角野 聡 大川育秀 村田哲哉 鈴木孝彦

135. 経皮的僧帽弁接合不全修復術後に経皮的心房中隔閉鎖術を必要とした一例

名古屋ハートセンター

○徳田尊洋 山本真功 加賀瀬 藍 辻本悟史 伊藤立也  
澤田幸史 小山 裕 大川育秀

136. 未分化乳頭筋症候群が疑われた重症僧帽弁閉鎖不全症の1例

名古屋市立大学大学院医学研究科 心臓血管外科学

○正木祥太 神谷信次 森 義晴 高橋巴久 中井洋佑  
松前秀和 野村則和 須田久雄 三島 晃

137. 重症僧帽弁閉鎖不全症を伴う拡張型心筋症に対して心臓再同期療法と僧帽弁置換術を同時に施行した1例

名古屋市立大学医学部 心臓・腎高血圧内科学<sup>1)</sup>

名古屋市立大学医学部 心臓血管外科<sup>2)</sup>

○森 賢人<sup>1)</sup> 後藤利彦<sup>1)</sup> 齊木真郎<sup>1)</sup> 伊藤 剛<sup>1)</sup> 大手信之<sup>1)</sup>  
高橋巴久<sup>2)</sup> 中井洋佑<sup>2)</sup> 松前秀和<sup>2)</sup> 神谷信次<sup>2)</sup> 野村則和<sup>2)</sup>  
須田久雄<sup>2)</sup> 三島 晃<sup>2)</sup>

D会場 [D-3：静脈・肺] No.138～143 11:00～12:00

座長：三重大学医学部附属病院 循環器内科 荻原 義人  
名古屋第二赤十字病院 循環器内科 鈴木 博彦

138. 若年女性の AT 欠乏による肺塞栓症を合併した 1 例

愛知医科大学 循環器内科学

○田嶋与夢 坂 勇輝 櫻井慎一郎 中野雄介 伊藤良隆  
安藤博彦 鈴木靖司 加藤 勲 早稲田勝久 高島浩明  
天野哲也

139. 静脈血栓塞栓症を発症した遺残坐骨静脈の 1 例

福井県立病院 脳心臓血管センター 循環器内科

○高橋勇樹 山口正人 烏川信雄 山村 遼 加藤大雅  
野路善博 藤野 晋 青山隆彦

140. IVC フィルター留置により後腹膜血腫を来した一例

愛知医科大学 循環器内科学

○肥後早也香 田邊すばる 沢田博章 鈴木昭博 櫻井慎一郎  
中野雄介 伊藤良隆 安藤博彦 早稲田勝久 鈴木靖司  
加藤 勲 高島浩明 天野哲也

141. 10cm の巨大肝嚢胞が原因の 1 つと考えられた肺血栓塞栓症に対して経口抗凝固薬による治療を行った 1 例

蒲郡市民病院 内科

○小野和臣 中津原瑠於 恒川岳大 石原慎二 早川 潔

142. ハイブリッド ECMO により救命しえた侵襲性肺炎球菌肺炎の一例

静岡県立総合病院 循環器内科

○本岡眞琴 島村清貴 高橋孝太郎 西川隆介 山口千之  
八幡光彦 松山伸広 多田朋弥 阪田純司 竹内泰代  
坂本裕樹

143. 関節リウマチを背景とした肺高血圧症に免疫抑制療法が著効した 1 例

金沢大学附属病院 循環器内科

○山口鋼正 五天千明 高島伸一郎 加藤武史 薄井莊一郎  
村井久純 古莊浩司 金子周一 高村雅之

E会場 [E-3: 虚血性心疾患1] No.144~150 8:50~10:00

座長: 福井大学医学部附属病院 循環器内科学・地域高度医療推進講座 石田健太郎  
岐阜大学医学部附属病院 循環器内科 田中 俊樹

144. Lacrosse NSE により stent deformation 来した 2 例  
名古屋市立大学大学院医学研究科 心臓・腎高血圧内科学  
○溝口達也 山本惇貴 藤田浩志 市橋 拓 伊藤 剛  
山本浩司 杉浦知範 大手信之
145. ACS に対する perfusion balloon の有効性  
豊川市民病院 循環器内科  
○高松真市 鈴木 健 伊藤義久 長縄博和 西 大輔  
鶴田芳朗
146. BP-BES 留置後に生じた PSS の一例  
藤田保健衛生大学病院 循環器内科  
○鷹津英磨 大田将也 長坂 遼 吉木 優 橋本羊輔  
石川正人 奥村雅徳 村松 崇 尾崎行男
147. 出血性十二指腸潰瘍を合併している急性冠症候群に対して PCI を施行した一例  
名古屋市立東部医療センター 循環器内科  
○蓮尾隆博
148. iFR・FFR で defer したが、3ヶ月後に病変の進行を認めた一例  
名張市立病院 循環器内科  
○加藤成貴 廣田敦也 片岡一明
149. 抗リン脂質抗体症候群患者の左室内血栓と虚血性心筋症を、抗血栓療法及び stentless PCI にて治療し得た一例  
中濃厚生病院 循環器内科<sup>1)</sup>  
岐阜ハートセンター 循環器内科<sup>2)</sup>  
○湯本和也<sup>1)</sup> 香田雅彦<sup>1)</sup> 豊吉紘之<sup>1)</sup> 山中一輝<sup>1)</sup> 岩田友彦<sup>1)</sup>  
森下健太郎<sup>1)</sup> 鷹津久登<sup>1)</sup> 松尾仁司<sup>2)</sup>
150. SVG グラフトを用いた Bentall 術後の Marfan 症候群に対して PCI を行った一例  
国立病院機構金沢医療センター  
○廣正 暁 中川陽一郎 真弓卓也 金森尚美 榎本雅彦  
加藤千恵子 佐伯隆広 阪上 学

E会場 [E-4: 虚血性心疾患2] No.151~157 10:00~11:10

座長: 名古屋ハートセンター 江原真理子  
石川県立中央病院 循環器内科 安田 敏彦

151. ステロイド投与が著効したニコランジル依存の難治性冠攣縮性狭心症の1例  
市立砺波総合病院  
○黒川佳祐 原田智也 白石浩一
152. もやもや病を合併した左冠動脈主幹部に器質的狭窄を有する若年性冠攣縮性狭心症の一例  
藤田保健衛生大学 循環器内科  
○橋本羊輔 長坂 遼 鷹津英磨 吉木 優 石川正人  
大田将也 奥村雅徳 村松 崇 尾崎行男
153. 大動脈弁狭窄症に対して Freestyle 人工弁置換術後に両側冠動脈狭窄をきたした一例  
静岡市立静岡病院  
○中嶋敦生 児玉圭太 小野寺知哉 縄田隆三 村田耕一郎  
竹内亮輔 川人充知 杉山博文 渡邊祐三 影山茂貴  
細谷奈津子 服部雄介 表 真由子 三竹啓嗣 中西優樹  
小野泰弘 中川拓哉 水野陽介
154. 急性心筋梗塞後心室中隔穿孔 (VSP) に対し術前に Impella を使用し治療に奏功した2症例  
名古屋徳洲会総合病院  
○山口拓海 大橋壯樹 只腰雅夫 児島昭徳 大城規和  
小谷典子 河住 亮
155. 冠動脈 CT とガドリニウム遅延造影 (LGE)-MRI の fusion 画像が血行再建の判断に有用であった亜急性心筋梗塞の1例  
名古屋徳洲会総合病院  
○石黒宣夫 青山英和 長谷川 新 吉岡真吾 田中昭光  
安藤みゆき 加藤千雄 亀谷良介
156. 失神を契機に同定された多発性嚢胞腎に合併した巨大冠動脈瘤の1例  
順天堂大学医学部附属静岡病院 臨床研修医<sup>1)</sup>  
順天堂大学医学部附属静岡病院 循環器内科<sup>2)</sup>  
順天堂大学医学部附属静岡病院 心臓血管外科<sup>3)</sup>  
○中村 優<sup>1)</sup> 高橋徳仁<sup>2)</sup> 荻田 学<sup>2)</sup> 西尾亮太<sup>2)</sup> 安田健太郎<sup>2)</sup>  
竹内充裕<sup>2)</sup> 園田健人<sup>2)</sup> 磯 隆史<sup>2)</sup> 谷津翔一郎<sup>2)</sup> 和田英樹<sup>2)</sup>  
塩澤知之<sup>2)</sup> 丹原圭一<sup>3)</sup> 諏訪 哲<sup>2)</sup>

157. 重症虚血性心筋症に対して外来心臓リハビリテーションが有効であった1例

蒲郡市民病院 内科

○小野和臣 中津原瑠於 恒川岳大 石原慎二 早川 潔

E会場 [E-5: その他・全般] No.158~163 11:10~12:10

座長: 名古屋市立大学大学院 高度医療教育研究センター 山下 純世  
刈谷豊田総合病院 心臓血管外科 齊藤 隆之

158. 大動脈弁置換術後に2度発症した非閉塞性腸管虚血の1例  
トヨタ記念病院 心臓外科  
○増子雄二 大島英揮
159. 抗リン脂質抗体症候群合併患者に対する開心術2例の経験  
金沢大学 先進総合外科 心臓血管外科  
○上田秀保 飯野賢治 鷹合真太郎 山本宜孝 加藤寛城  
木村圭一 竹村博文
160. 当院における循環器疾患を合併した睡眠時無呼吸症候群の現状  
心臓血管センター 金沢循環器病院  
○藤田主税 橋本政史 役田洋平 辻本大輔 木村竜介  
寺井英伸 堀田祐紀 池田正寿 名村正伸
161. 病院前十二誘導心電図伝送システムの更新前後での比較検討  
三重大学医学部附属病院 救命救急・総合集中治療センター<sup>1)</sup>  
三重大学医学部 循環器内科<sup>2)</sup>  
○石倉 健<sup>1)</sup> 高崎亮宏<sup>2)</sup> 木田朱美<sup>1)</sup> 藤岡正紀<sup>1)</sup> 森脇啓至<sup>2)</sup>  
佐藤 圭<sup>2)</sup> 栗田泰朗<sup>2)</sup> 藤本直紀<sup>2)</sup> 土肥 薫<sup>2)</sup> 今井 寛<sup>1)</sup>  
伊藤正明<sup>2)</sup>
162. 当院の体外循環式心肺蘇生 (ECPR) 症例の成績  
一宮市立市民病院  
○谷口俊雄 志水清和 松井義親 山田道治 浅井 徹  
杉浦剛志 梅本紀夫 墨 拓哉 飯尾友理 井上 祥  
梶浦宏紀
163. 当院における ECPELLA の初期導入経験  
名古屋徳洲会総合病院 循環器内科<sup>1)</sup>  
名古屋徳洲会総合病院 心臓血管外科<sup>2)</sup>  
○石黒宣夫<sup>1)</sup> 青山英和<sup>1)</sup> 長谷川 新<sup>1)</sup> 吉岡真吾<sup>1)</sup> 田中昭光<sup>1)</sup>  
安藤みゆき<sup>1)</sup> 加藤千雄<sup>1)</sup> 亀谷良介<sup>1)</sup>