

# 第 112 回日本循環器学会近畿地方会

## The 112th Kinki Regional Scientific Meeting of the Japanese Circulation Society

開催日 2011 年 11 月 26 日 (土)

会 場 京都テルサ

京都市南区東九条下殿田町 70 番地  
(新町九条下ル)

Tel 075-692-3400 (代表)

A 会 場	テルサホール
B 会場(評議員会会場)	西館3階 第1会議室
C 会 場	東館3階 B・C会議室
D 会 場	東館2階 第2・第3セミナー室
E 会 場	東館2階 中会議室
F 会 場	東館2階 視聴覚教室
G 会 場	西館3階 第2会議室

会 長 松 原 弘 明

京都府立医科大学大学院医学研究科循環器内科学  
〒602-8566 京都市上京区河原町通広小路上る梶井町 465  
TEL 075-251-5511  
FAX 075-251-5514

近畿支部事務局

〒604-8152 京都市中京区烏丸通錦小路上ル手洗水町 659 烏丸中央ビル  
(株)コングレ京都支店内 Tel 075-212-2015 Fax 075-212-0691

# 重 要

## 日本循環器学会近畿地方会における 循環器専門医資格の更新に必要な研修単位登録について

### ○地方会 研修単位登録受付

場所：京都テルサ 1F エントランスホール

受付時間：8時45分～16時30分

単位数：5単位

### ○専門医のための教育セッション 研修単位登録受付

場所：京都テルサ 1F エントランスホール

受付時間：15時30分～17時10分

単位数：3単位

\*講演終了の30分前までとなっております。ご注意ください。

### ○「医療安全・医療倫理に関する講演会」DVD セッション 研修単位登録受付

場所：京都テルサ 西館3F 第1会議室（B会場）前

受付時間：13時30分～15時00分

単位数：2単位

\*講演終了の30分前までとなっております。ご注意ください。

※今回開催のDVDセッションは第75回学術集会（横浜）の際に開催された講演会の録画です。第75回学術集会当日、講演会を聴講し研修単位を取得済の場合は加算されませんのでご注意ください。

※研修単位登録受付において「循環器専門医カード」を提示することにより、単位を登録する方式です。

# 第112回日本循環器学会近畿地方会

## 目 次

日本循環器学会近畿支部会則	3
日本循環器学会近畿支部名誉会員	4
京都テルサ 交通のご案内・会場図	5
会員ならびに演者へのお願い	8
学会日程・座長表	10
ランチョンセミナーのご案内	11
第38回近畿支部循環器専門医のための教育セッション開催のお知らせ	12
第8回近畿支部研修医のための教育セッション開催のお知らせ	13
プログラム	14
抄 録	45
第113回日本循環器学会近畿地方会ご案内	119
インターネットによる演題応募要項	120
第39回(次回)近畿支部循環器専門医のための教育セッションご案内	122
第9回(次回)近畿支部研修医のための教育セッションご案内	123
JCS-ITC 近畿支部 AHA ACLS・BLS 講習会情報	124

# 日本循環器学会近畿支部会則

1988年 1月 1日施行  
1998年12月 5日改訂  
2000年 6月24日改訂  
2001年 6月23日改訂  
2002年 6月29日改訂  
2003年 6月21日改訂

## (総 則)

第1条 日本循環器学会近畿支部は社団法人日本循環器学会の支部とし、事務局は日本循環器学会近畿支部事務局に置く。

## (目的および事業)

第2条 近畿支部は日本循環器学会の目的達成のため、次の事業を行う。  
1) 近畿地区において学術集会(名称は「第〇〇回日本循環器学会近畿地方会」とする)の開催  
2) 日本循環器学会からの委託事項の処理  
3) その他、目的達成に必要な事業

## (会 員)

第3条 近畿支部の会員は、勤務先あるいは居住地が近畿地区にある日本循環器学会会員とする。  
会員は別に定める会費(年額)を納入しなければならない。  
近畿支部に名誉会員を置くことができる。  
名誉会員は会費納入を要しない。

## (支部役員)

### <支部長>

第4条 支部の代表者は支部長と称する。支部長は日本循環器学会理事をもってし、支部評議員会・支部総会において選任さる。

### <支部幹事>

第5条 支部に支部幹事若干名をおく。支部幹事は、支部長が会員のうちから推薦する。必要に応じ常任幹事を置くことができる。

### <支部監事>

第6条 支部に支部監事若干名をおく。支部監事は支部幹事以外の会員のうちから推薦され、支部評議員会・支部総会において選任されたものとする。支部経理事務、財産状況の監査、支部の業務執行状況の監査を行い、年度毎に会計収支報告書と監査報告書を支部長を通して本会理事長に報告する。

### <役員任期>

第7条 支部長を含む支部役員任期は、2年とし、再任を妨げない。役員は、その任期満了後でも後任者が就任するまでは、なおその職務を行う。

## (支部評議員)

第8条 支部に支部評議員をおく。支部評議員は会員のうち支部評議員2名以上の推薦により、支部評議員会・支部総会において、その研究業績及び経歴について承認を得るものとする。

## (地方会会長)

第9条 地方会会長は、支部評議員会において推薦される。任期は地方会終了の日までとする。地方会会長はその経理及び事業内容を支部長に報告する。

## (支部の運営)

### <支部役員会>

第10条 支部役員会は、支部長が地方会の都度および必要あるとき招集し、議長となる。支部役員会は地方会会長、支部幹事並びに支部監事により構成し、地方会会長、地方会開催地の推薦、事業計画、事業報告その他、支部の運営に必要な事項の立案を行う。

### <支部評議員会>

第11条 支部評議員会は、地方会会長が招集して議長となり、地方会会長、地方会開催地、事業計画、事業報告、その他支部の運営に必要な事項を審議する。

### <支部総会>

第12条 支部総会は支部長が毎年1回招集し、地方会会長が議長となり、地方会会長、地方会開催地、事業計画、事業報告、その他支部の運営に必要な事項を承認、決議する。

## (地方会)

第13条 地方会は、地方会会長が主催し、毎年2回以上開催する。

## (経 理)

第14条 支部の会計年度は毎年4月1日から始まり、翌年3月31日でおわる。支部の運営には次の資金を充てる。  
1) 日本循環器学会からの交付金  
2) 日本循環器学会が徴収した支部会費  
3) 近畿地方会の参加費  
4) 広告費などの事業収入  
5) 寄附金など

## (附 則)

- この会則は1988年1月1日から施行する。
- この会則の変更は、支部評議員会の議を経て、支部総会で承認、決議する。
- 本支部の会費は、次のとおりとする。  
支部会員 年額 2,000円  
支部会員の会費納入等規程は日本循環器学会正会員規程に準ずる。
- 役員等の任期
  - 支部長及び支部監事の任期  
選任の年の4月1日から2年間とする。ただし、選任の年及び任期満了の年の日本循環器学会総会が、それぞれ前年度内もしくは次年度の4月1日後に招集される場合は、それぞれの支部総会終了翌日から支部総会終了日までとする。
  - 支部幹事の任期  
選任された地方会の次役員会の日から2年間たった日の一番近い支部役員会終了日までとする。
  - 支部常任幹事の任期  
これを囑託した支部長の任期に準ずる。
  - 地方会会長  
前回の支部評議員会及び地方会終了翌日から主催する地方会終了日までとする。
  - 支部評議員  
選任された支部総会終了翌日からとし、特に任期を定めない。

## 日本循環器学会近畿支部名誉会員

阿部	裕	石川	欽司	石川	兵衛	井上	通敏
今村	洋二	岩崎	忠昭	岡田	昌忠	尾内	善四郎
柏井	忠治郎	香取	瞭郎	河合	一泰	河北	成一
川島	康生	河村	慧四郎	北浦	禮	北畠	顯明
北村	惣一郎	木之下	正彦	楠川	禮	久萬田	俊承
児玉	和久	小塚	隆弘	琴浦	重	小西	與均
齋明寺	央一	榊原	博郎	篠山	忠	城谷	靖一
芹生	陽泰	武中	敦夫	田西	一	戸山	泰治
内藤	一顯	藤中	毅昭	松南	佑隆	仁村	暉視
土師	正文	藤水	孝光	吉川	純	松森	良次
盛岡	茂文	水横	光宏			渡部	

支部長 小室一成

支部監事 木村剛  
齋藤能彦

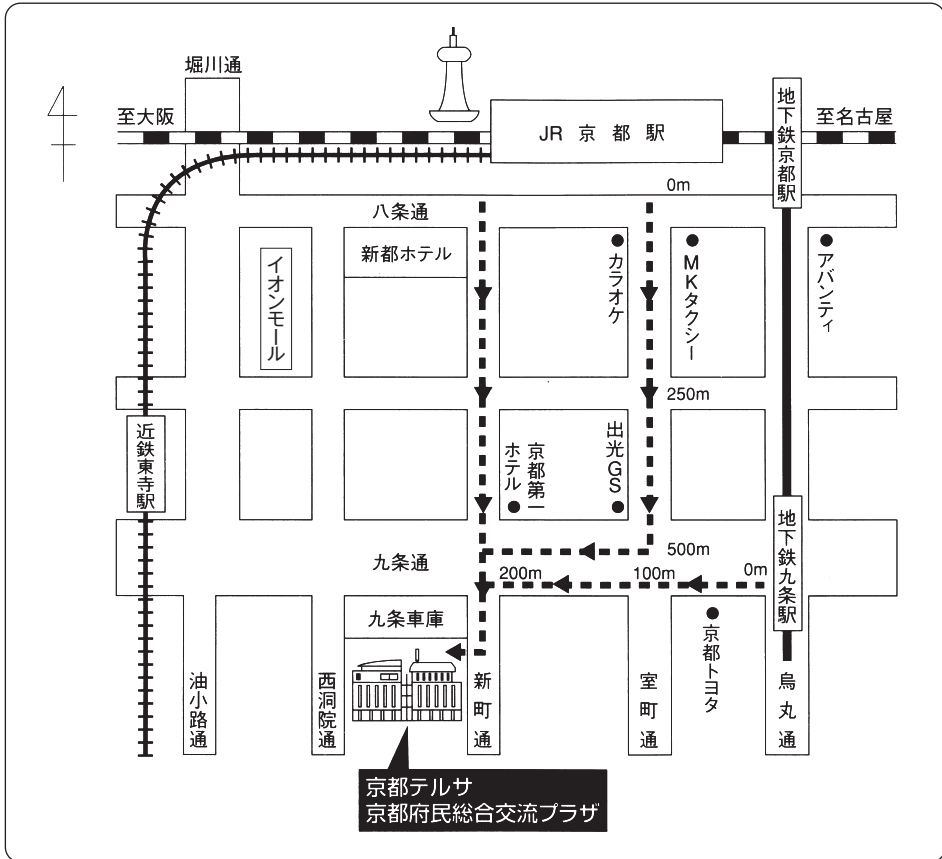
常任幹事 平田健一  
松原弘明

幹事 赤阪隆史 澤芳樹 野々木宏

# 京都テルサ 交通のご案内

〒601-8047 京都市南区東九条下殿田町70番地  
(新町九条下ル)

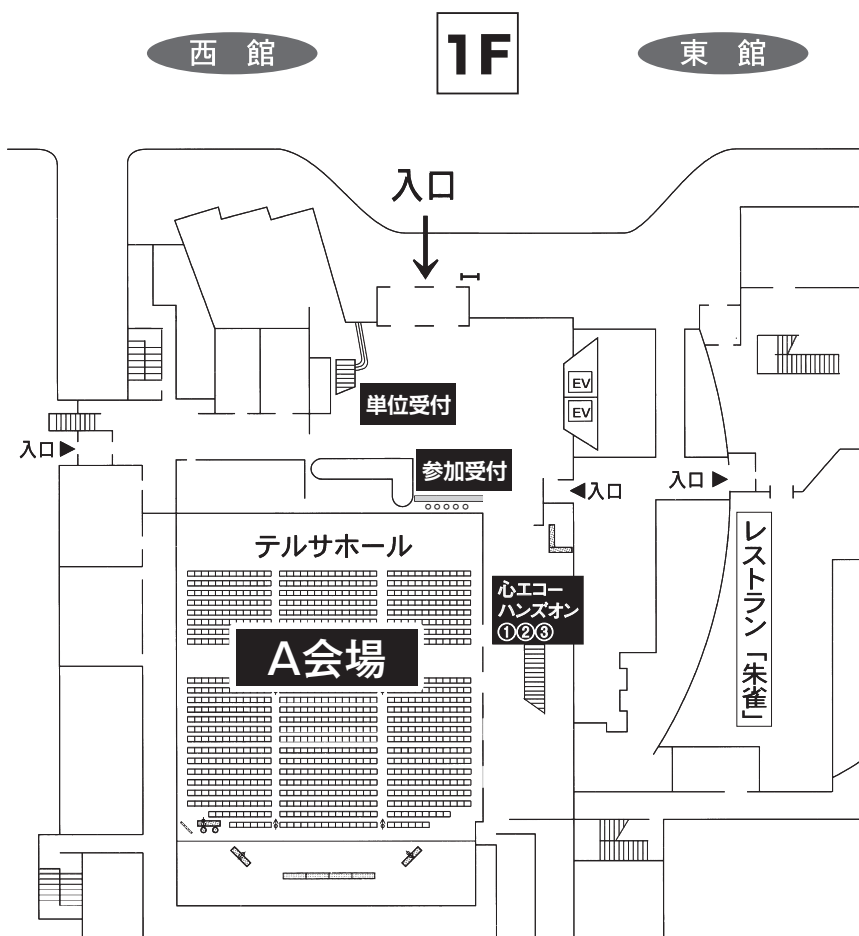
TEL (075) 692-3400 (代表)



## 経路のご案内

- 〔交通〕 J R 京都駅 (八条口西口) より南へ徒歩約15分
- 近 鉄 東寺駅より東へ徒歩約5分
- 地下鉄 九条駅4番出口より西へ徒歩約5分
- 市バス 九条車庫南へすぐ
- 名神高速道路 名神京都南インターより国道1号北行き市内方面へ九条通を東へ、九条新町交差点を南へ

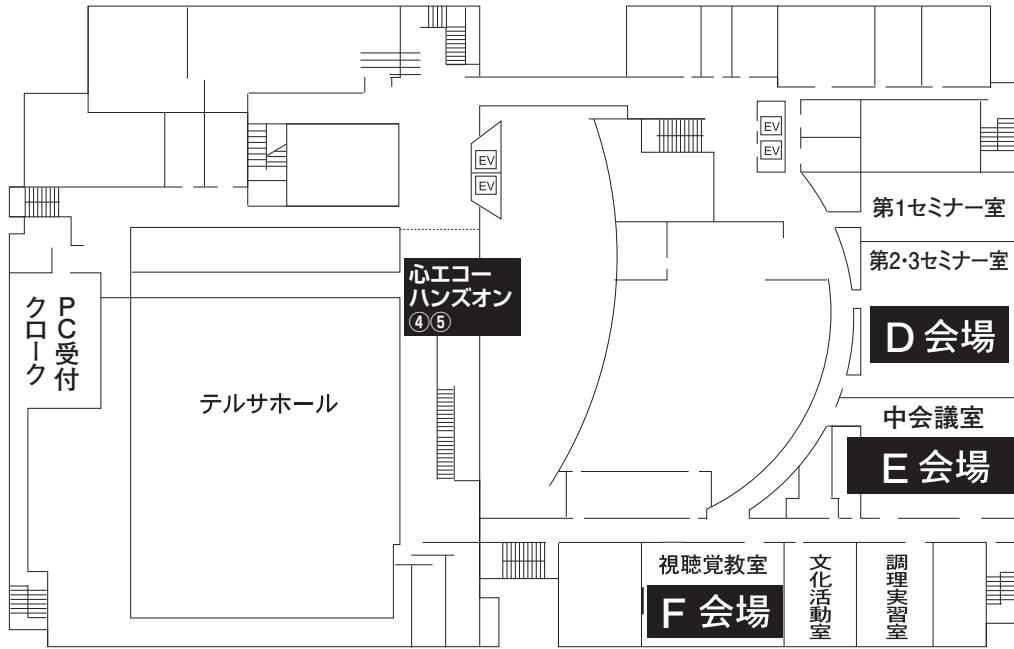
# 会場配置図



西館

2F

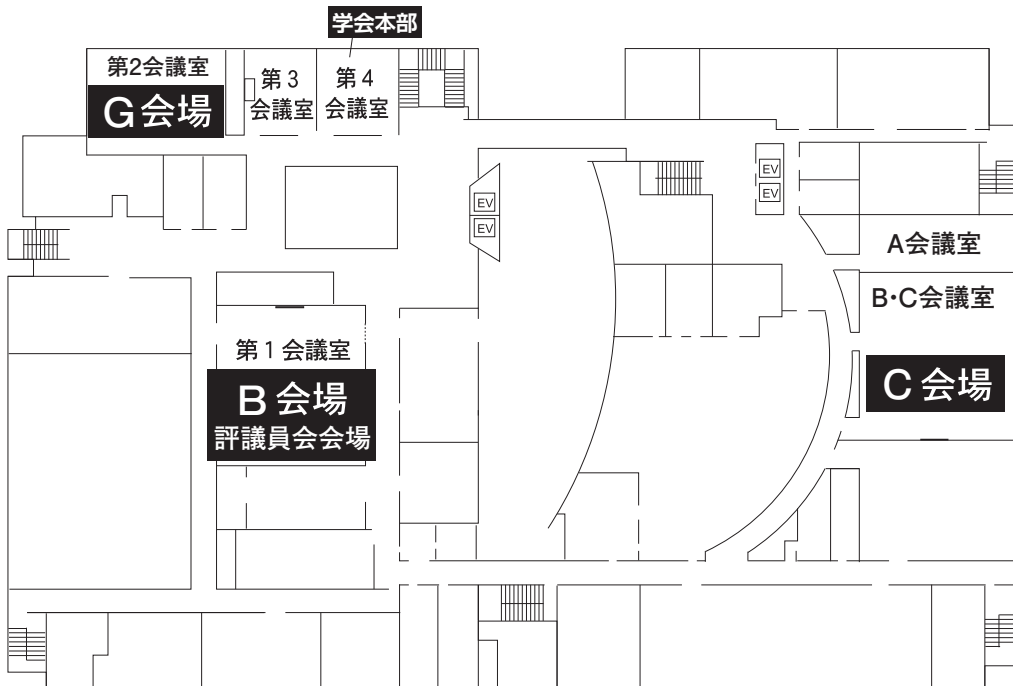
東館



西館

3F

東館



## 会員ならびに演者へのお願い

- 1) 参加受付 8時45分よりエントランスホールで行います。
- 2) 参加費 会員・非会員問わず、医師 2,000円  
コメディカル（必ず身分証をご提示ください） 1,000円  
初期研修医・学生（参加受付にて初期研修医もしくは学生であることを自己申告してください） 無料
- 3) 会場 各会場とも 8時45分に開場し、9時10分から研究発表を開始します。
- 4) 支部評議員会 12時40分より評議員会会場（B会場（西館3F 第1会議室））にて行います。近畿支部評議員会出席者は評議員受付にて、2,000円を別に申し受けます。
- 5) 演題発表 全ての発表はPCプレゼンテーションのみでスライドの発表はありません。データはUSBフラッシュメモリーもしくはCD-Rにてご持参ください。発表45分前までに各自データを持参の上、PCセンター（西館2Fリハーサル室）にお越しください。PC持ち込みについては次頁をよくお確かめくださいますよう、お願いいたします。  
1題5分以内、1分前に黄ランプ、終了時に赤ランプでお知らせします。時間厳守をお願いします。
- 6) 討論 1題2分以内。進行を円滑にするため、討論希望者は予めマイクの前に待機し、司会者の指示に従い、所属氏名を明らかにして発言してください。（演題発表と討論で計7分）
- 7) プログラム 前回より事前の送付はいたしません。詳細については日本循環器学会近畿支部ホームページに掲載しております。当日受付にてご参加の方に無料で配布させていただきます。別途購入希望の方は受付にてお買い求めください。（1冊1,500円）
- 8) 循環器専門医単位 地方会に参加された循環器専門医の方は、単位登録手続きをすることにより5単位の参加単位を取得することができます。
- 9) AHA BLS・ACLS 講習会  
BLS・ACLS講習会の開催情報は、随時日本循環器学会ホームページ（<http://www.j-circ.or.jp/>）の「BLS・ACLS講習会情報」日本循環器学会近畿支部ホームページ（<http://www.jcs-kinki.org/>）に掲載しております。ご参照ください。

### 近畿支部評議員の推薦について

- 1) 日本循環器学会近畿支部は支部評議員制度でもって運営されています。
- 2) 近畿支部評議員には近畿地方会における座長等の分担のほか諸々の議決に参画していただきます。
- 3) 新近畿支部評議員は、現近畿支部評議員2名以上の推薦、及び研究業績、経歴について近畿支部評議員会の承認を必要とします。
- 4) 近畿支部評議員の推薦については、下記の資料を支部総会（6月）開催1ヶ月前までに事務局宛送付してください。
  1. 推薦：近畿支部評議員2名以上の推薦状。
  2. 業績：被推薦者の主な業績タイトル10編と主要論文のプリント2～3編を添えてください。
  3. 経歴（略歴）：主な履歴書を添付してください。
  4. 審査：6月の近畿支部評議員会にて審査を行い決定します。
- 5) 新評議員は6月の支部総会で承認を受けます。
- 6) 問合せおよび送付先：日本循環器学会近畿支部事務局  
〒604-8152 京都市中京区烏丸通錦小路上手洗水町659  
烏丸中央ビル  
株式会社コングレ京都支店内  
Tel 075-212-2015

### 【発表者の方へ】

発表は、原則としてデータ持ち込み（USB フラッシュメモリーもしくはCD-R にて）によるPC プレゼンテーションに限らせていただくこととなりました。スライドの発表はありません。大会でご用意するPCは、Windows 7 (PPT2003/2007/2010) が動作します。それ以外のソフトや動画を使用する場合およびMacintoshでの発表者は、各自PCをご用意ください。

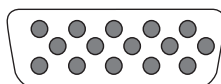
- ・発表者は、上記のソフトで作成したデータをUSBフラッシュメモリーかCD-Rにてご持参ください。
- ・プレゼンテーションデータに静止画・グラフ等のデータをリンクさせている場合は、データも必ず保存していただき、事前に動作確認を行ってください。
- ・当日は舞台上にモニター・ボード・マウスをご用意しておりますので、発表時の操作はご自身でお願いいたします。
- ・音声は使用できません。
- ・コピーした発表データは発表後、大会本部が責任を持って消去いたします。
- ・発表時間の45分前までにPCセンター（京都テルサ西館2Fリハーサル室）にデータをご持参の上、お越してください。受付終了後、PCオペレーター立会いのもとで動作確認（試写）を行ってください。
- ・試写終了後、15分前までに各会場左側前方の演者席横のPCデスクにお声をお掛けの上、次演者席にお着きください。

### (PC 持込の場合)

- ・発表時間の45分前までに、上記PCセンターにて試写用モニターを用いケーブルの接続を確認してください。事務局ではD-sub15ピン（ミニ）のケーブルをご用意いたします。一部のノートパソコンでは本体付属のコネクタが必要な場合がありますので、必ずお持ちください。

パソコン側（メス）

● は凹型の部分です。



- ・ノートパソコンから外部モニターに正しく出力されるか確認してください。個々のパソコンやOSにより設定方法が異なりますので事前によくお確かめください。なお、音声の利用はできません。画面の解像度はXGA（1024×768）です。このサイズより大きい場合、スライドの周囲が切れてしまいますので、画面の設定をXGAにあわせてください。スクリーンセーバー、省電力設定は予め解除しておいてください。会場にて電源をご用意しておりますので、電源コードを必ずお持ちください。また、念のために、発表データのバックアップを必ずお持ちください。
- ・モニター試写が完了いたしましたら、各発表会場内のスクリーンに向かって左側前方に設置するPCデスクまで発表の15分前までにご自身でPCをご持参ください。PC預り証を発行いたします。預り証と引き換えにPCを返却させていただきますので、大切に保管ください。
- ・ご発表時には、舞台上にセットされているモニター・ボード・マウスをご使用ください。ご持参いただくPCに保存されている貴重なデータの損失を避けるために、必ず事前にデータのバックアップをとっておいてください。

### 【座長へのお願い】

ご担当時間の30分前までに会場右手前方の進行係にご出席の旨をお知らせいただき、連絡事項をご確認の上、セッション開始15分前までには会場内右手前方の次座長席にご着席ください。

第112回日本循環器学会近畿地方会  
学 会 日 程・座 長 表

A 会場 (テルサホール)	B 会場 (西館3F 第1会議室)	C 会場 (東館3F B・C会議室)	D 会場 (東館2F 第2・第3セミナー室)	E 会場 (東館2F 中会議室)	F 会場 (東館2F 視聴覚教室)	G 会場 (西館3F 第2会議室)
開会の辞(9:05~9:10)						
YIAセッション(1) A1~7 9:10~9:59 ①三ツ浪健一/石坂信和	研修医セッション(1) B1~6 9:10~9:52 ①堀江 稔/夜久 均	研修医セッション(5) C1~6 9:10~9:52 ①岩坂壽二/柴木宏実	不整脈(1) D1~6 9:10~9:52 ①吉田明弘/静田 聡	虚血性心疾患(3) E1~6 9:10~9:52 ①近藤盛彦/森川 雅	心肺蘇生 F1~5 9:10~9:45 ①横山広行/計良夏哉	心筋炎 G1~5 9:10~9:45 ①諏訪道博/赤尾昌治
YIAセッション(2) A8~14 9:59~10:48 ②宮崎俊一/斎藤能彦	研修医セッション(2) B7~12 9:52~10:34 ②野々木宏/南都伸介	研修医セッション(6) C7~12 9:52~10:34 ②平田健一/沖垣光彦	不整脈(2) D7~12 9:52~10:34 ②松井由美恵/相庭武司	虚血性心疾患(4) E7~13 9:52~10:41 ②田仲信行/小田洋平	肺循環 F6~10 9:45~10:20 ②宮地克維/志賀浩治	心筋症(1) G6~11 9:45~10:27 ②中村隆志/尾野 亘
虚血性心疾患(1) A15~20 10:48~11:30 ③上田欽造/羽田哲也	研修医セッション(3) B13~18 10:44~11:26 ③藤田正俊/上山知己	研修医セッション(7) C13~18 10:44~11:26 ③赤阪隆史/池田宏二	不整脈(3) D13~19 10:34~11:23 ③奥山裕司/綿貫正人	虚血性心疾患(5) E14~20 10:41~11:30 ③高橋玲比古/塚本正樹	弁膜症(1) F11~16 10:20~11:02 ③川合宏哉/島 孝友	心筋症(2) G12~17 10:27~11:09 ③安村良男/寺崎文生
虚血性心疾患(2) A21~27 11:30~12:19 ④瀬尾俊彦/上村史朗	研修医セッション(4) B19~24 11:26~12:08 ④秋田穂東/後藤葉一	研修医セッション(8) C19~24 11:26~12:08 ④白山武司/今西敏雄	不整脈(4) D20~26 11:23~12:12 ④全 栄和/小堀敦志	虚血性心疾患(6) E21~27 11:30~12:19 ④中島博之/馬淵 博	弁膜症(2) F17~22 11:02~11:44 ④星賀正明/坂田泰史	静脈血栓 肺塞栓(1) G18~22 11:09~11:44 ④木下法之/山原康裕
					末梢動脈(1) F23~28 11:44~12:26 ⑤神島 宏/全 完	静脈血栓 肺塞栓(2) G23~27 11:44~12:19 ⑤粟野孝次郎/神谷匡昭
ランチョンセミナー1 (12:40~13:30)	評議員会 (12:40~13:30)	ランチョンセミナー2 (12:40~13:30)	ランチョンセミナー3 (12:40~13:30)	ランチョンセミナー4 (12:40~13:30)		ランチョンセミナー5 (12:40~13:30)
研修医のための 教育セッション (13:50~15:30)	医療安全 医療倫理 DVD セッション (14:00~15:30)	心臓腫瘍 C25~30 13:50~14:32 ⑤小糸仁史/小谷順一	不整脈(5) D27~32 13:50~14:32 ⑤池口 滋/貝谷和昭	虚血性心疾患(7) E28~33 13:50~14:32 ⑤志手淳也/藤田 博	末梢動脈(2) F29~35 13:50~14:39 ⑥小林智子/飯田 修	心不全 G28~33 13:50~14:32 ⑥辰巳哲也/佐藤幸人
		心膜炎 C31~36 14:32~15:14 ⑥古川 裕/原田佳明	不整脈(6) D33~38 14:32~15:14 ⑥伊藤 誠/武居明日美	虚血性心疾患(8) E34~39 14:32~15:14 ⑥三木真司/小菅邦彦	末梢動脈(3) F36~42 14:39~15:28 ⑦岡田 隆/森岡信行	たこつぼ型心筋症 G34~40 14:32~15:21 ⑦松室明義/谷口泰代
Award表彰 (YIA、研修医) (15:30~15:50)		大動脈(1) C37~41 15:14~15:49 ⑦古川啓三/池田宏二	血圧異常 内分泌 薬剤 D39~46 15:14~16:10 ⑦南野哲男/山田浩之	先天性心疾患 E40~48 15:14~16:17 ⑦藤原慶一/糸井利幸	末梢動脈(4) F43~49 15:28~16:17 ⑧西野雅巳/中田真司	心内膜炎 その他 G41~48 15:21~16:17 ⑧田中 昌/井上啓司
専門医のための 教育セッション (16:00~17:40)		大動脈(2) C42~46 15:49~16:24 ⑧脇田 昇/立川弘孝				
心エコーハンズオンセミナー：テルサホール1F/2F ロビーにて(15:30~17:00)						

# ランチオンセミナーのご案内

各会場（12：40～13：30）

## ランチオンセミナー 1 A会場（テルサホール）

共催：MSD 株式会社

『血管不全予防の為の糖尿病治療』

演者：佐賀大学医学部 循環器内科 教授 野 出 孝 一  
座長：京都大学大学院医学研究科 循環器内科 講師 尾 野 亘

## ランチオンセミナー 2 C会場（東館3F B・C会議室）

共催：MSD 株式会社／バイエル薬品株式会社

『食物中酸化ステロールは動脈硬化プラークの不安定化・破綻を促進する—単球活性化ならびに MMP の役割—』

演者：九州大学大学院医学研究院 循環器病先端医療研究開発学 教授 江 頭 健 輔  
座長：京都第二赤十字病院 循環器科 部長 北 村 誠

## ランチオンセミナー 3 D会場（東館2F 第2・第3セミナー室）

共催：第一三共株式会社

『高血圧治療戦略 次の一手 ～OSCAR Studyを踏まえて～』

演者：熊本大学大学院生命科学研究部・医学系 生体機能薬理学 教授 光 山 勝 慶  
座長：京都市立病院 循環器内科 部長 岡 田 隆

## ランチオンセミナー 4 E会場（東館2F 中会議室）

共催：帝人在宅医療株式会社

『オートセットCSによる心不全患者治療—設定、受け入れ、予後について—』

演者：九州大学病院 睡眠時無呼吸センター長 特任教授 安 藤 真 一  
座長：独立行政法人 国立病院機構大阪医療センター 循環器内科 科長 安 村 良 男

## ランチオンセミナー 5 G会場（西館3F 第2会議室）

共催：ノバルティスファーマ株式会社

『心保護を見据えた降圧薬の選択～NAGOYA HEART STUDYを含めて～』

演者：名古屋大学大学院医学系研究科 循環器内科学 教授 室 原 豊 明  
座長：公立南丹病院 副院長 辰 巳 哲 也

第38回近畿支部循環器専門医のための教育セッション  
—— 開催のお知らせ ——

第38回循環器専門医のための教育セッションを下記のように開催いたします。出席者には、専門医更新のための点数として3単位が認められております。専門医でない会員、非会員、コメディカルにもオープンになっておりますので多数ご出席いただきますよう、ご案内申し上げます。

時間：16：00～17：40

会場：A会場（テルサホール）

座長：松原弘明（京都府立医科大学大学院医学研究科  
循環器内科学教授）

【講演・演者】

1. 家族性突然死症候群の診断と治療

滋賀医科大学呼吸循環器内科

教授 堀江 稔

2. 循環器科症例における消化管腫瘍合併の頻度

大阪医科大学内科学講座内科学Ⅲ教室

教授 石坂 信和

（入場無料）

「医療安全・医療倫理に関する講演会」DVD セッション  
—— 開催のお知らせ ——

「医療安全・医療倫理に関する講演会」を開催いたします。出席者には、専門医更新のための点数として2単位が認められております。専門医でない先生、非会員、コメディカルにもオープンになっておりますので、多数ご出席いただきますよう、ご案内申し上げます。

時間：14：00～15：30

会場：B会場（西館3階 第1会議室）

「医療安全・医療倫理に関する講演会」DVD セッション

第112回日本循環器学会近畿地方会会長

松原弘明

（京都府立医科大学大学院医学研究科循環器内科学 教授）

※専門医の先生には、会場前でセッション開始30分前より、単位登録の受付を行います。  
※今回開催のDVDセッションは第75回学術集会（横浜）の際に開催された講演会の録画です。第75回学術集会当日、講演会を聴講し研修単位を取得済の場合は加算されませんのでご注意ください。

## 第8回近畿支部研修医のための教育セッション

### —— 開催のお知らせ ——

日本循環器学会近畿支部では、『循環器専門医のための教育セッション』とは別に、まだ専門分野を決めていない研修医の方を対象とした『研修医のための教育セッション』を開催いたします。

研修医の先生方に、一人でも多く循環器専門医を志していただくべく、下記の講師、座長の先生を招いて、講演を賜ります。

多くの研修医の方のご参加をお待ち申し上げますとともに、各教育機関・研修機関の先生方にも、広くご周知方、多くの研修医の方の参加にご協力賜りますようお願い申し上げます。

時間：13：50～15：30（心エコーハンズオンセミナーは15：30～17：00）

会場：A会場（テルサホール）

#### 【講演・演者】

1. 一寸先は闇か光か？：循環器救急の魅力

京都府立医科大学大学院医学研究科救急・災害医療システム学救急医療学  
教授 太田 凡

2. 心臓病患者の診かた一手まね・口まねで心音・心雑音を学ぼう！—

川崎医科大学名誉教授・さわやまクリニック

院長 沢山俊民

3. 循環器医のみる胸部X線の読み方

京都府立医科大学大学院医学研究科循環器内科学

講師 白石裕一

4. 冠動脈CT その原理との読み方のコツ

公立山城病院循環器科

医長 赤羽目 聖 史

5. 心血管エコーハンズオンセミナー Hints & Tips

京都府立医科大学大学院医学研究科循環器内科学

講師 山野哲弘

※研修医の方が『研修医のための教育セッション』及び地方会に参加していただくにあたり、少しでも負担を軽減するために、初期研修医・学生の方は地方会の参加費を無料とさせていただきます（参加受付にて初期研修医（学生）であることを自己申告してください）。

第112回日本循環器学会近畿地方会会長

松原弘明

（京都府立医科大学大学院医学研究科循環器内科学 教授）

# A 会 場

(テルサホール)

午前の部 9:10~12:19

開会の辞 (9:05~9:10) 会長 松原 弘明

(京都府立医科大学大学院医学研究科循環器内科学 教授)

## YIA セッション (1)

演題 A-1~7 (9:10~9:59) 座長 三ツ浪 健一 (滋賀医科大学 家庭医療学講座)  
石坂 信和 (大阪医科大学 循環器内科)

- A-1 感染性脳動脈瘤を伴った感染性心内膜炎 (IE) の2症例  
(滋賀医科大学医学部循環器内科) 福本 大介
- A-2 Speckle tracking 法を用いた経胸壁心エコー法による左心耳内血栓性の非侵襲的評価法  
(大阪労災病院循環器内科) 李 泰治
- A-3 経皮的血管形成術に血管新生療法を併用することにより独歩退院し得た重症下肢虚血患者の一例  
(明石市立市民病院循環器内科) 今井 幹昌
- A-4 ST 上昇型心筋梗塞に対する来院時収縮期血圧と Nicorandil の冠微小血管抵抗指数改善効果の検討  
(大阪府済生会千里病院千里救命救急センター & 循環器内科心血管内治療室) 黒住 祐磨
- A-5 右側大動脈弓に合併した弓部大動脈瘤に対する Long Elephant Trunk 法を用いた全弓部大動脈置換術の1症例  
(大阪労災病院 心臓血管外科) 甲斐沼 孟
- A-6 当院における院内発症の肺塞栓症の検討  
(宇治徳洲会病院) 舩田 一哲
- A-7 CYPHER Stent の fracture により遅発性ステント血栓症 (VLST) を発症した症例  
(春秋会城山病院) 矢野健太郎

## YIA セッション (2)

演題 A-8~14 (9:59~10:48) 座長 宮崎 俊一 (近畿大学医学部 循環器内科)  
齋藤 能彦 (奈良県立医科大学 第一内科)

- A-8 機能的僧帽弁逆流症に対する弁修復術後の機能的僧帽弁狭窄症の成因について  
(大阪大学心臓血管外科) 甲斐沼 尚
- A-9 免疫学的便潜血検査陽性の冠動脈造影症例における大腸新生物の頻度の検討  
(大阪医科大学循環器内科) 横山 亮
- A-10 完全房室ブロックを合併した不整脈源性右室心筋症の1例  
(市立岸和田市民病院) 河合 喬文
- A-11 短期間ステロイド療法が奏功した急性壊死性好酸球性心筋炎の一例  
(国立循環器病研究センター心臓血管内科心不全科) 平松総一郎
- A-12 僧帽弁閉鎖不全症を伴う慢性心房細動に対するアブレーション治療に心機能が改善した一例  
(大阪医科大学附病院循環器内科) 市原 登
- A-13 院外心室細動における冠動脈責任病変の検討  
(大阪府済生会千里病院循環器内科&千里救命救急センター心血管内治療室) 川田 篤志
- A-14 当院における感染性大動脈周囲炎の17例  
(大阪医科大学付属病院循環器内科) 野木 信平

## 虚血性心疾患 (1)

演題 A-15~20 (10:48~11:30) 座長 上田 欽造 (洛和会丸太町病院 洛和会京都血管内治療センター)  
羽田 哲也 (京都九条病院循環器内科)

- A-15 小血管における Endeavor 留置後慢性期に生じる新生内膜の冠血行動態への影響  
(京都第二赤十字病院) 谷垣 徹
- A-16 薬剤溶出ステントが遠隔期の冠動脈内皮機能に与える影響についての検討  
(兵庫医科大学循環器内科学) 東 晃平
- A-17 左主幹部に留置したゾタロリムス溶出性ステントの臨床成績の検討  
(関西労災病院 循環器内科) 石原 隆行
- A-18 Primary PCI 後の冠微小循環障害と OTB (onset to balloon time: 発症~再灌流までの時間) の関係の検討  
(大阪府済生会千里病院千里救命救急センター&循環器内科心血管内治療室) 森田 雅也
- A-19 当院における zotarolimus-eluting stent の臨床成績に関する検討  
(近江八幡市立総合医療センター循環器科) 全 完

A-20 ゴタロリムス溶出性ステント留置後の再狭窄規定因子の検討

(関西労災病院循環器内科) 水上 雪香

虚血性心疾患 (2)

演題 A-21~27 (11:30~12:19) 座長 瀬尾 俊彦 (大阪府済生会中津病院 循環器内科)  
上村 史朗 (奈良県立医科大学 第一内科)

A-21 エベロリムス溶出性ステント留置8ヶ月後に多発性のステント不圧着を光干渉断層法にて観察し得た一例

(桜橋渡辺病院心臓・血管センター循環器内科) 中谷 晋平

A-22 左主幹部の不安定狭心症に対し、LADとLCXの両方にFiltrap留置しPCIを行なった症例

(大阪警察病院) 檜垣 彰典

A-23 大量栓子を補足したPCI用遠位保護フィルターを回収するのにCokatteが有用であった一例

(関西労災病院循環器内科) 栗田 政樹

A-24 IKAZUCH X Hyperが慢性完全閉塞病変に対して有用であった一例

(近江八幡市立総合医療センター循環器科) 上林 大輔

A-25 瘤状に拡大した冠動脈の狭窄病変に対して繰り返しPCIを必要としたCABG後狭心症の一例

(三木市立三木市民病院循環器内科) 江尻 純哉

A-26 大伏在静脈グラフトの急性心筋梗塞に対し、グラフト吻合部末梢側までFiltrapを挿入し治療に成功した一症例

(大阪警察病院循環器科) 赤澤 康裕

A-27 Distal protection deviceが回収困難となった2症例

(大阪大学大学院医学系研究科循環器内科学) 熊田 全裕

# B 会 場

(西館3階 第1会議室)

午前の部 9:10~12:08

## 研修医セッション (1)

演題 B-1~6 (9:10~9:52) 座長 堀 江 稔 (滋賀医科大学 呼吸循環器内科)  
夜 久 均 (京都府立医科大学 外科学教室心臓血管外科学部門)

- B-1 反復性、左室起源ベラパミル感受性心室頻拍の1例  
(大阪医科大学循環器内科) 八木 麻衣
- B-2 意識障害で入院後に心室頻拍を繰り返した1例  
(天理よろづ相談所病院総合診療教育部) 長野 広之
- B-3 スパイナルドレナージ併用の胸部ステントグラフト内挿術後に急性硬膜下血腫を生じた一症例  
(京都大学医学部附属病院) 後藤 徹
- B-4 不安定狭心症を発症した原発性低 HDL コレステロール血症の1女性例  
(奈良県立三室病院心臓血管センター) 孤杉 公啓
- B-5 偶発的に発見された感染性心内膜炎の1例  
(神戸労災病院循環器内科) 栗原 侑子
- B-6 心尖部血栓を伴ったたこつぼ型心筋症の一例  
(京都第一赤十字病院) 和田 直敏

## 研修医セッション (2)

演題 B-7~12 (9:52~10:34) 座長 野々木 宏 (国立循環器病研究センター)  
南 都 伸 介 (大阪大学大学院医学系研究科 先進心臓血管治療学講座)

- B-7 プラークラプチャー後のフラップによる狭心症の一例  
(大阪医科大学 循環器内科) 和泉 賢一
- B-8 地域医療支援中核市民病院における感染性心内膜炎 (IE) の最近の発症状況  
(市立池田病院 内科) 石坂 幸雄
- B-9 急性心筋梗塞による Vf storm 症例に対する LUCAS (自動心マッサージシステム) の有用性について  
(医誠会病院) 田本麻美子

B-10 市中獲得型 MRSA 感染性心内膜炎にて急性心不全をきたしたが、外科治療にて救命し得た一例

(京都大学医学部付属病院) 吉澤 尚志

B-11 CPA にて搬入後、biventricular apical ballooning を認めた一例

(関西医科大学附属枚方病院 卒後臨床研修センター) 曾根 尚之

B-12 慢性心不全患者における血中アミノ酸の検討

(京都女子大学家政学部食物栄養学科) 青木香奈実

### 研修医セッション (3)

演題 B-13~18 (10:44~11:26) 座長 藤田 正俊 (京都大学大学院医学研究科 人間健康科学系専攻)

上山 知己 (京都市立医科大学 循環器内科)

B-13 皮下血腫形成を反復し後天性血友病と診断された虚血性心筋症の一例

(市立岸和田市民病院循環器内科) 本郷 恭子

B-14 心室頻拍症を合併した isolated right ventricular hypertrabeculation の一例

(関西医科大学付属枚方病院循環器腎内分泌代謝科) 栢田 昌隆

B-15 検診を契機に診断されたトランスサイレチン (TTR) 心アミロイドーシスの 1 例

(社会保険京都病院循環器科) 中村 雄一

B-16 心房細動および心房粗動に対するカテーテルアブレーション後に心室細動を発症した一例

(神戸大学大学院医学研究科内科学講座循環器内科学分野) 杉崎陽一郎

B-17 緊急ステントグラフト内挿術 (TEVAR) を行うも救命出来なかった巨細胞性動脈炎による胸部大動脈瘤破裂の一部検例

(兵庫県立尼崎病院循環器内科) 清中 崇司

B-18 Sustained VT を伴った巨大心室瘤に Dor 手術を行った一例

(大津赤十字病院循環器科) 中井 浩嗣

### 研修医セッション (4)

演題 B-19~24 (11:26~12:08) 座長 秋田 穂東 (神戸大学医学部附属病院 総合内科)

後藤 葉一 (国立循環器病研究センター 心臓血管内科)

B-19 心室頻拍にて発症し PET で診断がついた心サルコイドーシスの一例

(京都大学医学部附属病院循環器内科) 熊原 加奈

B-20 経皮的腎動脈形成術を施行した若年性高血圧の 1 例

(市立伊丹病院循環器内科) 檜原 優子

- B-21 吸引肺動脈血の細胞診で診断し得た pulmonary tumor thrombotic microangiopathy の  
1例  
(大阪市立総合医療センター) 北安 紀子
- B-22 高度心機能低下を呈する慢性心不全患者に対しトルバプタンを使用した一例  
(京都大学医学部附属病院 循環器内科) 稲住 英明
- B-23 大動脈弁尖間の解離による重症大動脈弁逆流で発症した高安病の1症例  
(東大阪市立総合病院循環器内科) 松本 謙一
- B-24 薬剤性低カリウム血症にて心肺蘇生にまで至った1例  
(大津赤十字病院循環器科) 土井 浩平

## B 会 場

(西館3階 第1会議室)

午後の部 14:00~15:30

「医療安全・医療倫理に関する講演会」DVD セッション  
(14:00~15:30)

# C 会 場

(東館3階 B・C会議室)

午前の部 9:10~12:08

## 研修医セッション (5)

演題 C-1~6 (9:10~9:52) 座長 岩 坂 壽 二 (関西医科大学 第二内科)  
楽 木 宏 実 (大阪大学大学院医学系研究科 内科学講座 老年・腎臓内科学)

- C-1 総腸骨動脈の慢性完全閉塞に対するステント留置後に急速に進行する血管解離を合併した一例  
(大阪労災病院循環器内科) 井手本明子
- C-2 繰り返す下血に対してオクトレオチドの投与が効果的であった慢性血栓性肺高血圧症の一例  
(大阪市立総合医療センター循環器内科) 松井 優紀
- C-3 急速に癌性心嚢液貯留を認め心タンポナーデを呈した1例  
(大阪医科大学循環器内科) 高井 朋聡
- C-4 大動脈弁穿孔の経過をとらえた感染性心内膜炎の1例  
(奈良県立医科大学第1内科) 小川 裕之
- C-5 急性心膜炎による心タンポナーデを契機に発見された潰瘍性大腸炎の1例  
(大阪府済生会千里病院千里救命救急センター & 循環器内科心血管内治療室) 池添 達朗
- C-6 シロリムス溶出性ステント留置4年後に突如出現した冠動脈瘤の1例  
(川崎病院循環器内科) 高井 研次

## 研修医セッション (6)

演題 C-7~12 (9:52~10:34) 座長 平 田 健 一 (神戸大学大学院医学研究科 内科学講座循環器内科学)  
沖 垣 光 彦 (京都府立医科大学 腎臓内科)

- C-7 Guillain Barre 症候群に心電図 ST 上昇と壁運動低下を呈した一例  
(大阪赤十字病院) 大家 理伸
- C-8 肺血栓塞栓症を合併した気管支喘息症例  
(公立学校共済組合近畿中央病院循環器内科) 生田 武蔵
- C-9 肺癌 CRT 後に心タンポナーデにて発症した心膜内悪性リンパ腫の1例  
(兵庫県立淡路病院内科) 長澤 圭典

- C-10 ピルジカイニド負荷試験で Brugada 型心電図を認めたが、EPS では VT/VF が誘発されなかった心室細動蘇生後の1例  
(大阪府済生会千里病院千里救命救急センター & 循環器内科心血管内治療室) 木村 友香
- C-11 ルリッシュ症候群の一例  
(京都大学医学部附属病院循環器内科) 矢野真理子
- C-12 心嚢血腫を合併した滲出性収縮性心膜炎の一例  
(関西医科大学附属枚方病院循環器内科) 河野 典子

#### 研修医セッション (7)

演題 C-13~18 (10:44~11:26) 座長 赤 阪 隆 史 (和歌山県立医科大学 循環器内科)  
池 田 宏 二 (京都府立医科大学 循環器内科)

- C-13 閉塞性動脈硬化症の造影検査にて腹部大動脈における可動性プラークを認めた1症例  
(天津赤十字病院循環器科) 孫 永基
- C-14 植込み型心電計により失神の原因を診断し得た一例  
(大阪大学大学院医学系研究科循環器内科学) 菊川 大吾
- C-15 脳梗塞発症後の血栓溶解療法により仮性心室瘤の発生を認めた一例  
(兵庫医科大学臨床研修センター) 岡村恵里子
- C-16 左後側壁心外膜側に副伝導路を認めた潜在性 WPW 症候群の一例  
(大阪医科大学附属病院循環器内科) 和田 有希
- C-17 心筋障害及び左室内血栓を伴う SLE 症候群の1例  
(兵庫県立姫路循環器病センター循環器内科) 上野 大輔
- C-18 右冠動脈の心筋梗塞に対 PCI 施行後も右心不全にて入退院を繰り返す1例  
(関西医科大学附属枚方病院循環器腎内分泌代謝科) 安見 真希

#### 研修医セッション (8)

演題 C-19~24 (11:26~12:08) 座長 白 山 武 司 (京都府立医科大学 循環器内科)  
今 西 敏 雄 (和歌山県立医科大学附属病院 循環器内科)

- C-19 心サルコイドーシスに重症冠動脈疾患を合併した稀な一例  
(和歌山県立医科大学循環器内科) 横山 真央
- C-20 左主幹部冠動脈瘤にベアメタルステントを留置し sealing できた1例  
(大阪医科大学循環器内科) 田中 克
- C-21 カテコラミン投与によりタコツボ型心筋症が発症した一例  
(京都府立医科大学循環器内科) 藤岡 歩

- C-22 家族歴のある若年性心停止患者 及び 家族に精査を施した一例  
 (大阪府済生会千里病院循環器内科&千里救命救急センター心血管内治療室) 大山 慶介
- C-23 短時間で再発したたこつば型心筋症の一例  
 (耳原総合病院) 進藤 圭介
- C-24 外科的血行再建を要した Stanford B 型急性大動脈解離の一例  
 (京都府立医科大学循環器内科) 井上 拓也

## C 会 場

(東館3階 B・C会議室)

午後の部 13:50~16:24

### 心臓腫瘍

演題 C-25~30 (13:50~14:32) 座長 小 糸 仁 史 (関西医科大学附属男山病院 内科)  
 小 谷 順 一 (国立循環器病研究センター 心臓血管内科)

- C-25 右心室原発の巨大悪性リンパ腫の1例  
 (大阪大学医学部心臓血管外科) 河村 拓史
- C-26 巨大左房粘液腫の2例  
 (星ヶ丘厚生年金病院循環器科) 西 麻哉
- C-27 超音波, MRI, および PET/CT により評価しえた心臓悪性リンパ腫の1例  
 (奈良県立医科大学第1内科) 土手 揚子
- C-28 心腔内腫瘍を認めた透析患者の一例  
 (京都府立医科大学) 丸山 尚樹
- C-29 心不全をきっかけに発見された心臓原発悪性リンパ腫の1例  
 (京都府立与謝の海病院) 高田 博輝
- C-30 急性心膜炎を合併した心外膜下腫瘍の一例  
 (大阪医科大学附属病院循環器内科) 嶋本 新作

## 心膜炎

演題 C-31~36 (14:32~15:14) 座長 古川 裕 (神戸市立医療センター中央市民病院 循環器内科)  
原田 佳明 (舞鶴医療センター 循環器科)

- C-31 診断に難渋し、心嚢液貯留を認めた結核性心膜炎の一例  
(NTT 西日本大阪病院循環器内科) 西村 晃一
- C-32 インターフェロン (INF) 治療中に心タンポナーデを生じた一例  
(住友病院循環器内科) 亀崎 道嗣
- C-33 繰り返す心とう液貯留を認めた特発性心外膜炎の一例  
(大阪労災病院循環器内科) 坂谷 彰哉
- C-34 原因診断に苦慮したコアグラタンポナーゼによる急性心不全の一例  
(岸和田徳洲会病院循環器科) 藤原 昌彦
- C-35 開心術直後に発症した一過性収縮性心膜炎に対して高容量 NSAID が著効した一例  
(大阪大学大学院医学系研究科外科学講座心臓血管外科) 前田 孝一
- C-36 当院で実施した心膜液穿刺症例の検討  
(市立豊中病院心臓病センター循環器科) 長浦 貴史

## 大動脈 (1)

演題 C-37~41 (15:14~15:49) 座長 古川 啓三 (田辺中央病院 循環器科)  
池田 宏二 (京都府立医科大学 循環器内科)

- C-37 超早期の大動脈炎症候群の診断に Diffusion-weighted MRI (DWI) が有用であった 1 例  
(尼崎中央病院心臓血管センター循環器内科) 武輪 光彦
- C-38 軽微な炎症反応が診断の契機となった感染性大動脈瘤の 1 例  
(市立枚方市民病院循環器内科) 横山 芳
- C-39 多発嚢状瘤を合併した大動脈縮窄症の 1 例  
(公益財団法人天理よろづ相談所病院心臓血管外科) 堀 裕貴
- C-40 両側の腎動脈狭窄を認めた高安動脈炎の 1 例  
(松下記念病院循環器科) 酒井千恵子
- C-41 大動脈縮窄症術後30年目に突然の嘔声を契機に発見された人工血管中枢側吻合部仮性瘤の 1 例  
(神戸市立医療センター中央市民病院心臓血管外科) 福永 直人

## 大動脈 (2)

演題 C-42~46 (15:49~16:24) 座長 脇田 昇 (神戸労災病院 心臓血管外科)  
立川 弘孝 (近江八幡市立総合医療センター 循環器内科)

- C-42 化膿性肩関節炎に感染性腹部大動脈瘤を合併し、亜急性期に手術療法を必要とした一例  
(兵庫県立淡路病院内科) 寺下 大輔
- C-43 多彩な側副血行路を有した成人大動脈縮窄症の一例  
(公立山城病院循環器科) 大阿久達郎
- C-44 胸部大動脈ステントグラフト内挿術 (TEVAR) 後に隔離された瘤壁に炎症性の娘動脈瘤が出現した1例  
(三菱京都病院) 守上 佳樹
- C-45 当院における腹部大動脈ステントグラフト内挿術 (EVAR) の治療成績の検討  
(国立病院機構大阪医療センター心臓血管外科) 四條 崇之
- C-46 成人期大動脈縮窄症に対する非解剖学的バイパス術施行後に胸部大動脈瘤を発症した1例  
(大阪医科大学附属病院心臓血管外科) 島田 亮

## D 会 場

(東館2階 第2・第3セミナー室)

午前の部 9:10~12:12

## 不整脈 (1)

演題 D-1~6 (9:10~9:52) 座長 吉田 明弘 (神戸大学大学院医学研究科 内科学講座循環器内科学分野不整脈先端治療部門)  
静田 聡 (京都大学医学部附属病院 循環器内科)

- D-1 EnSite NavX の多点同時マップを用いた拡大肺静脈隔離および左房後壁隔離のライン上の GAP の同定法  
(大阪府済生会泉尾病院) 松井由美恵
- D-2 下大静脈アプローチが不能であったカテーテルアブレーション症例に対し3D-CT が有用であった上室性頻拍の1例  
(滋賀医科大学呼吸循環器内科) 坂田 憲祐

- D-3 意識消失発作にて発見された肺静脈内細動の一例  
(舞鶴共済病院循環器内科) 刑部 正人
- D-4 Aorto-mitral continuity 起源の心室性期外収縮に対してカテーテル・アブレーションを行った2症例  
(大阪府済生会泉尾病院循環器科) 山本 聖
- D-5 大動脈右冠尖起源の特発性心室性期外収縮の一例  
(兵庫医科大学病院医学部医学科) 貴島 秀行
- D-6 僧帽弁輪前壁より出現する頻発性の心室性期外収縮に対しアブレーションが有効であった症例  
(大阪厚生年金病院循環器内科) 三好 美和

### 不整脈 (2)

演題 D-7~12 (9:52~10:34) 座長 松井 由美恵 (済生会泉尾病院 循環器科)  
相庭 武司 (国立循環器病研究センター 心臓血管内科・不整脈科)

- D-7 僧帽弁輪下壁に回路を有する心室頻拍に対してカテーテルアブレーションが有効であった陳旧性心筋梗塞の一例  
(兵庫県立姫路循環器病センター循環器内科) 青木 恒介
- D-8 Duchenne 型進行性筋ジストロフィーに PSVT を合併し、橈骨動脈アプローチでアブレーションを施行した一例  
(滋賀県立成人病センター循環器内科) 武田 晋作
- D-9 減衰伝導特性・ATP 感受性を伴う左側副伝導路症候群の一例  
(神戸大学大学院医学研究科内科科学講座循環器内科分野不整脈先端治療学部門) 鈴木 敦
- D-10 心外膜起源の心室頻拍に対し心外膜アブレーションを施行したサルコイドーシスの1例  
(京都大学医学部附属病院循環器内科) 太田 千尋
- D-11 心房細動を伴う薬物治療抵抗性拡張型心筋症に対しカテーテルアブレーションが奏効した一例  
(関西労災病院) 神田 貴史
- D-12 拡張型心筋症と診断されていたが、心房細動アブレーションにより心機能改善を認めた1症例  
(関西労災病院循環器内科) 田中 宣暁

### 不整脈 (3)

演題 D-13~19 (10:34~11:23) 座長 奥 山 裕 司 (大阪大学 循環器内科)  
綿 貫 正 人 (彦根市立病院 循環器科)

- D-13 CRTD 感染から化膿性脊椎炎をきたした一症例  
(兵庫県立尼崎病院循環器内科) 山本絵里香
- D-14 Slow VT が頻発した ICD 植え込後拡張相肥大型心筋症の 1 例  
(京都府立医科大学) 丸山 尚樹
- D-15 心室リード断線後に失神を来した、洞不全症候群の一例  
(兵庫県立姫路循環器病センター) 寺西 仁
- D-16 自動ペーシング出力調整を設定していたにも関わらず、ペーシング不全を呈した 1 症例  
(国立循環器病研究センター心臓内科) 有田 祐
- D-17 鎖骨下静脈閉塞に対して経皮的静脈形成術と皮下トンネルを形成することでリードの追加に成功した一例  
(舞鶴共済病院循環器内科) 石瀬 卓郎
- D-18 手術後遠隔期に除細動用タインドリードが穿孔した 1 例  
(京都府立医科大学附属病院) 下田 義晃
- D-19 経皮的リード抜去術における Support Device の使用について  
(医誠会病院心臓血管センター) 山田 貴之

### 不整脈 (4)

演題 D-20~26 (11:23~12:12) 座長 全 栄 和 (康生会武田病院 不整脈治療センター)  
小 堀 敦 志 (神戸市立医療センター中央市民病院 循環器内科)

- D-20 高齢者における潜在性変時性不全の検討  
(三田市民病院循環器科) 板垣 毅
- D-21 リード抜去術後における CRT 再植え込み術の検討  
(医誠会病院心臓血管センター) 山田 貴之
- D-22 体位変換に伴う閾値の変動よりペーシング不全をきたした 1 例  
(京都府立医科大学循環器内科) 階元 聡
- D-23 経皮的リード抜去術後に感染コントロールが困難であったため開心術を必要とした 1 例  
(医誠会病院心臓血管センター) 山田 貴之

- D-24 ベースメーカー植え込み患者に対して電氣的除細動が行われ、その後からベッシング閾値が上昇した症例  
(関西医科大学附属滝井病院循環器腎内分泌代謝科) 秦 亮嘉
- D-25 ベースメーカー交換時に電気メスの使用により心室頻拍を生じた一例  
(大阪赤十字病院心臓血管センター不整脈科) 徳永 元子
- D-26 失神の診断に植込み型ループ式心電計が有用であった1例  
(兵庫県立姫路循環器病センター) 千村 美里

## D 会 場

(東館2階 第2・第3セミナー室)

午後の部 13:50~16:10

### 不整脈 (5)

演題 D-27~32 (13:50~14:32) 座長 池 口 滋 (滋賀県立成人病センター循環器内科)  
貝 谷 和 昭 (天理よろづ相談所病院 循環器内科)

- D-27 劇的な心電図変化をみせた J-wave syndrome の1例  
(兵庫県立尼崎病院循環器内科) 高橋 由樹
- D-28 アブレーション終了直後にたこつぼ型心筋症を発症した通常型房室結節回帰性頻拍の一例  
(近畿大学医学部循環器内科) 小竹 康仁
- D-29 徐脈性不整脈を呈した塩酸ピルジカイニド中毒の一例  
(尼崎中央病院心臓血管センター) 今井 敦子
- D-30 J wave syndrome が疑われた難治性特発性心室細動の一蘇生例  
(近江八幡市立総合医療センター循環器科) 鬼界 雅一
- D-31 ベッシングに反応しなかったシベンゾリン中毒の1例  
(石切生喜病院循環器科) 河相 優
- D-32 非閉塞性肥大型心筋症を基礎疾患にもつ難治性心房粗動の1例  
(松下記念病院循環器科) 酒井千恵子

## 不整脈 (6)

演題 D-33~38 (14:32~15:14) 座長 伊藤 誠 (滋賀医科大学 呼吸循環器内科)  
武居 明日美 (神戸大学医学部附属病院 循環器内科)

- D-33 下血による抗凝固療法中断後に、心原性脳梗塞を生じた心房細動、僧帽弁狭窄症の一例  
(大阪医科大学附属病院循環器内科) 内藤 優佳
- D-34 高度徐脈の一因として炭酸リチウムが疑われた一症例  
(大阪赤十字病院心臓血管センター不整脈科) 大関 道薫
- D-35 心房細動に対する電氣的除細動施行より2日後に腎塞栓症を来した一例  
(耳原総合病院) 有馬 生悟
- D-36 冠攣縮によると考えられた非持続性心室頻拍を伴った強皮症の一例  
(大阪大学大学院医学系研究科循環器内科学) 谷口 達典
- D-37 アミオダロンおよびシベンゾリンにて高度肝機能障害を認めた重症心不全の1例  
(関西労災病院循環器内科) 渡部 徹也
- D-38 アミオダロン肺炎後、ペプリジルで抑制された高齢者肥大型心筋症に伴う持続性心室頻拍の一例  
(近畿大学循環器内科) 元木康一郎

## 血圧異常 内分泌 薬剤

演題 D-39~46 (15:14~16:10) 座長 南野 哲男 (大阪大学大学院医学系研究科 循環器内科学)  
山田 浩之 (京都府立医科大学 循環器科)

- D-39 ロスバスタチンからピタバスタチンカルシウムへの服用切り替えの有効性  
(済生会 富田林病院) 華岡 裕太
- D-40 ニフェジピン徐放剤のジェネリック変更後に出現した午前中の低血圧の1症例  
(関西医科大学附属滝井病院第二内科) 高橋 広季
- D-41 腎動脈ステントを留置することにより血圧及び心不全をコントロールしえた急性心筋梗塞の一例  
(市立加西病院循環器科) 樫尾 和洋
- D-42 S字状中隔と拡張能障害の関係— Color Kinesis 法を用いての検討—  
(和歌山県那賀医師会岩田医院) 岩田 光司
- D-43 心室頻拍で紹介となった甲状腺クリーゼの一例  
(枚方公済病院) 仁木俊一郎

- D-44 心機能低下をきたした副腎外褐色細胞腫の1例  
(淀川キリスト教病院循環器内科) 生天目侑子
- D-45 難治性低ナトリウム血症をきたした心不全の一症例  
(兵庫医科大学附属病院循環器内科) 正井久美子
- D-46 静脈系の異常を合併した原発性アルドステロン症の2例  
(大阪府済生会富田林病院循環器内科) 中坊 麻利

## E 会 場

(東館2階 中会議室)

午前の部 9:10~12:19

### 虚血性心疾患 (3)

演題 E-1~6 (9:10~9:52) 座長 近 藤 盛 彦 (社会保険神戸中央病院 循環器科)  
森 川 雅 (大阪赤十字病院 循環器科)

- E-1 心カテ検査後、亜急性期・遠隔期に発症したコレステロール塞栓症により急性腎不全、劇症肝炎をきたした症例  
(大阪医科大学附属病院循環器内科) 高橋 秀明
- E-2 右橈骨動脈アプローチの冠動脈造影検査にて血管穿孔による縦隔出血、血胸を認めた1例  
(大阪労災病院循環器科) 岡本 直高
- E-3 家族性に急性心筋梗塞を起こした冠動脈拡張症の一家系  
(星ヶ丘厚生年金病院循環器科) 宮下 洋平
- E-4 起始異常を伴う冠動脈拡張症に急性心筋梗塞を認めた一例  
(国立病院機構京都医療センター循環器科) 高木 大輔
- E-5 冠動脈瘤を合併した2枝病変の1例  
(済生会滋賀県病院循環器内科) 立石 周平
- E-6 抗癌剤投与後に発症した冠動脈血栓症の2例  
(京都第一赤十字病院循環器科) 伊藤 大輔

#### 虚血性心疾患 (4)

演題 E-7~13 (9:52~10:41) 座長 田 伸 信 行 (津市民病院 循環器科)  
小 田 洋 平 (社会保険京都病院 循環器科)

- E-7 異なるセグメントに微小血管梗塞を繰り返した冠攣縮性心筋梗塞の一症例  
(大阪警察病院循環器科) 岡田 真人
- E-8 疼痛刺激に伴う冠攣縮により右冠動脈の完全閉塞を来たした一症例  
(関西医科大学附属滝井病院循環器内科) 野田 哲平
- E-9 ステロイドが著効した難治性冠攣縮性狭心症の一例  
(公立南丹病院循環器内科) 野村 哲矢
- E-10 多枝無痛性冠攣縮により拡張型心筋症様の病態を呈した異型狭心症の1例  
(明石医療センター循環器科) 宇津 賢三
- E-11 短期間に3度の心肺蘇生を施行した、冠攣縮性狭心症を合併した肥大型心筋症の一例  
(兵庫県立姫路循環器病センター循環器内科) 高橋 八大
- E-12 右冠動脈に接する胸腺腫の化学療法中に発症した冠攣縮による急性心筋梗塞の1例  
(大阪大学大学院医学系研究科循環器内科学) 横山 光樹
- E-13 冠攣縮部位を OCT で観察し得た異型狭心症の一例  
(大阪市立大学医学部医学研究科循環器病態内科) 林 雄介

#### 虚血性心疾患 (5)

演題 E-14~20 (10:41~11:30) 座長 高 橋 玲比古 (高橋病院 循環器科)  
塚 本 正 樹 (明石市立市民病院循環器科)

- E-14 潰瘍性大腸炎を治療経過中に左主幹部不安定狭心症を発症し CABG を選択した1例  
(公立南丹病院) 浦壁 洋太
- E-15 診断、治療に苦慮した急性冠症候群の一例  
(和歌山県立医科大学循環器内科) 丸山 衣梨
- E-16 左冠動脈主幹部動脈瘤がステント留置後に消失した一例  
(近江八幡市立総合医療センター循環器科) 鬼界 雅一
- E-17 二枝同時閉塞の急性心筋梗塞  
(大阪警察病院循環器科) 福並 靖崇
- E-18 アトルバスタチン、エゼチミブ併用による脂質低下療法により冠動脈プラークが退縮し、虚血が解除された一例  
(大阪府済生会野江病院循環器内科) 谷口 寛昌

E-19 冠動脈3枝に特発性冠動脈解離が再発し、急性心筋梗塞を繰り返した1例  
(桜橋渡辺病院心臓・血管センター循環器内科) 野里 陽一

E-20 胸骨圧迫下PCIにより救命できた急性心筋梗塞の一例  
(社会保険滋賀病院循環器科) 松井 俊樹

虚血性心疾患 (6)

演題 E-21~27 (11:30~12:19) 座長 中 島 博 之 (三菱京都病院 心臓血管外科)  
馬 潤 博 (湖東記念病院 循環器科)

E-21 重症心不全に対し経皮的心肺補助(PCPS)を使用し救命しえた一例  
(関西労災病院循環器内科) 三嶋 剛

E-22 三枝病変に対するPCI後にびまん性肺泡出血をきたした一例  
(康生会武田病院) 太田 啓祐

E-23 左冠動脈前下行枝の中枢側完全閉塞により、完全房室ブロックを続発した一例  
(大阪府立急性期・総合医療センター) 山本 泰士

E-24 心不全にて発症した心室中隔穿孔合併無症候性心筋梗塞の一例  
(済生会滋賀県病院循環器内科) 大野 和則

E-25 僧帽弁形成術後に特徴的な画像所見を呈する左室破裂を来した1例  
(大阪市立総合医療センター循環器内科) 永野 明範

E-26 独歩にて来院した心室中隔穿孔の一例  
(関西労災病院循環器内科) 飯田 卓馬

E-27 急性下壁心筋梗塞発症早期に心室中隔穿孔と自由壁切迫破裂を合併した一例  
(近江八幡市立総合医療センター循環器科) 上林 大輔

# E 会 場

(東館 2 階 中会議室)

午後の部 13:50~16:17

## 虚血性心疾患 (7)

演題 E-28~33 (13:50~14:32) 座長 志手淳也 (神戸大学 循環器内科)  
藤田博 (京都第二赤十字病院 循環器科)

- E-28 アンギオでは評価出来なかった冠動脈狭窄病変を FFR と OCT で評価した一症例  
(大阪大学大学院医学系研究科循環器内科学) 岩花 東吾
- E-29 SES 留置後に著名な late stent malapposition と In-stent restenosis を OCT で観察し得た 1 例  
(康生会武田病院循環器センター) 木下 法之
- E-30 4F ガイディングカテーテルにて OCT を実施し、治療し得たステント内再狭窄の 1 例  
(康生会武田病院循環器センター) 中村 玲雄
- E-31 OCT ワイヤードで薬剤溶出性ステント内の新生内膜が剥離した 1 例  
(康生会武田病院循環器センター) 宮井 伸幸
- E-32 ステント留置直後に stent fracture を生じた一例  
(近江八幡市立総合医療センター循環器科) 山本 啓太
- E-33 CYP2C19 遺伝子変異が関与したと考えられる亜急性ステント血栓症 (SAT) の二例  
(京都府立与謝の海病院循環器科) 五十殿弘二

## 虚血性心疾患 (8)

演題 E-34~39 (14:32~15:14) 座長 三木真司 (三菱京都病院 循環器内科)  
小菅邦彦 (滋賀県立成人病センター 循環器内科)

- E-34 レニンアンジオテンシンアルドステロン系の多型が心筋梗塞後の生命予後に及ぼす影響  
(大阪大学大学院医学系研究科循環器内科学) 原 正彦
- E-35 一般市民による bystander CPR (B-CPR) 施例では来院時 脳局所酸素飽和度 (rSO<sub>2</sub>) が維持されているか?  
(大阪府済生会千里病院千里救命救急センター & 循環器内科心血管内治療室) 伊藤 賀敏

- E-36 若年成人心筋梗塞症例の検討  
(さくら会高橋病院循環器科・心臓血管外科) 山田 健志
- E-37 ST 上昇型前壁心筋梗塞患者における心電図変化と梗塞サイズについての検討  
(大阪府済生会千里病院千里救命救急センター&循環器内科心血管内治療室) 鶴岡 歩
- E-38 320列 CT による冠動脈 CT の画質に影響する因子の検討  
(関西労災病院循環器内科) 世良 英子
- E-39 左主幹部病変の冠動脈疾患評価に対する心臓 CT の役割と限界  
(尼崎中央病院心臓血管センター) 小松 誠

### 先天性心疾患

演題 E-40~48 (15:14~16:17) 座長 藤原 慶一 (県立尼崎病院心臓外科)  
糸井 利幸 (京都府立医科大学 小児循環器・腎臓科)

- E-40 心臓 CT・MRI 検査が診断に有用であった ASD の一例  
(大阪医科大学附属病院循環器内科) 田崎龍之介
- E-41 MDCT が診断に有用であった単心室症の一例  
(京都第一赤十字病院循環器科) 伊藤 大輔
- E-42 心室中隔欠損症と右室二腔症の鑑別に心音が有効であった一例  
(京都府立医科大学) 丸山 尚樹
- E-43 心臓弁膜症術前に偶然発見された古典的三心房心の 1 例  
(南和歌山医療センター) 西口 毅
- E-44 左室右房短絡症の一例  
(岸和田市民病院) 杉岡紗千子
- E-45 兄弟で発症した非 Williams 症候群の大動脈弁上狭窄  
(大阪医科大学附属病院小児科) 蘆田 温子
- E-46 左前下降枝より右冠動脈が分枝する単一冠動脈の一例  
(育和会記念病院) 更谷 紀思
- E-47 大動脈弁下部左室流出路狭窄合併右室二腔症と診断された高齢者の一例  
(近江八幡市立総合医療センター循環器科) 若菜 紀之
- E-48 顕性心不全を呈した86歳男性に対して経皮心房中隔欠損閉鎖術を実施した一例  
(京都府立医科大学循環器内科) 中村 猛

# F 会 場

(東館2階 視聴覚教室)

午前の部 9:10~12:26

## 心肺蘇生

演題 F-1~5 (9:10~9:45) 座長 横山 広行 (国立循環器病研究センター 心臓血管内科)  
計良 夏哉 (公立南丹病院 循環器内科/救急部)

- F-1 マラソン参加後に心肺停止となり、社会復帰した若年者急性心筋梗塞の1例  
(和歌山県立医科大学附属病院循環器内科) 松山 晶子
- F-2 VSAによるVfにて心停止し、Arctic Sunによる軽度低体温療法にて完全社会復帰可能となった若年者の1症例  
(市立福知山市民病院循環器内科) 足立 淳郎
- F-3 自動心臓マッサージシステム(LUCUS2<sub>R</sub>)による胸部外傷により治療に難渋した急性心筋梗塞の1例  
(大阪府三島救命救急センター救急科) 頭司 良介
- F-4 偶発性低体温による心肺停止に対しPCPSによる積極的な復温が奏効し社会復帰した一例  
(国立病院機構京都医療センター循環器科) 鷗木 崇
- F-5 EtCO<sub>2</sub>測定を用いた自動式心マッサージ機の有効性検討  
(大阪府済生会千里病院千里救命救急センター&循環器内科心血管内治療室) 夏川 知輝

## 肺循環

演題 F-6~10 (9:45~10:20) 座長 宮地 克維 (国立循環器病研究センター 心臓血管内科)  
志賀 浩治 (綾部市立病院 循環器内科)

- F-6 肺静脈ステント留置により肺高血圧の改善を認めた線維性縦隔炎由来肺静脈狭窄の一例  
(国立循環器病研究センター心臓血管内科) 永野 伸卓
- F-7 喀血を契機に診断された先天性左肺動脈欠損症の1例  
(国立循環器病研究センター心臓血管内科肺循環科) 相川 幸生
- F-8 SLE合併妊娠で、出産後に肺高血圧症の増悪をきたした症例  
(大阪大学大学院医学系研究科循環器内科学) 岡田 健志

F-9 冠動脈瘤破裂により心タンポナーデを来した冠動脈肺動脈瘻の1例  
(市立長浜病院心臓血管外科) 飯井 克明

F-10 診断に難渋した原発性肺高血圧症の一例  
(六甲アイランド病院循環器科) 黒田 浩史

### 弁膜症 (1)

演題 F-11~16 (10:20~11:02) 座長 川 合 宏 哉 (神戸大学医学部附属病院 循環器内科)  
島 孝 友 (京都第一赤十字病院 循環器科)

F-11 僧帽弁置換術後、19年後に三尖弁閉鎖不全症の増悪を認めたと一例—TRはどこまで治療すべきか?—  
(財団法人田附興風会医学研究所北野病院) 飯田 淳

F-12 乳頭筋の先天性異常による僧帽弁閉鎖不全症に対し僧帽弁形成術を行った一例  
(神戸市立医療センター中央市民病院心臓血管外科) 小西 康信

F-13 外傷性僧帽弁閉鎖不全の2例  
(国立病院機構神戸医療センター循環器科) 笠松 朗

F-14 長期の心房細動と僧房弁疾患があり、大きな血栓症合併なく偶然発見された左房内巨大血栓の一例  
(北摂総合病院) 西川 知宏

F-15 大動脈弁置換術、僧帽弁形成術後に重症僧帽弁狭窄症を来した1例  
(六甲アイランド病院循環器科) 畑澤 圭子

F-16 心室中隔膜様部瘤と大動脈弁瘤状変化から急性大動脈弁逆流症を合併した一例  
(洛和会音羽病院) 菅原 政貴

### 弁膜症 (2)

演題 F-17~22 (11:02~11:44) 座長 星 賀 正 明 (大阪医科大学 循環器内科)  
坂 田 泰 史 (大阪大学大学院医学系研究科 循環器内科学)

F-17 乳頭筋に局限した心筋梗塞から乳頭筋断裂をきたした1例  
(天理よろづ相談所病院心臓血管外科) 五十嵐 仁

F-18 重複僧帽弁口の逸脱部位診断に三次元経食道心エコーが有用であった一例  
(大阪大学大学院医学系研究科循環器内科学) 竹田 泰治

F-19 高齢者における穿孔を伴った僧帽弁膜瘤の1例  
(河内総合病院) 竹内 元康

F-20 僧帽弁閉鎖不全症に“out of proportion”な肺高血圧 (PHOOP) を合併した一例  
(京都大学医学部附属病院循環器内科) 塩井 哲雄

F-21 トルバプタンにより自宅退院可能となった低 Na 血症を伴う心不全の一例  
(京都府立医科大学循環器内科) 岩村 優美

F-22 高齢の重症大動脈弁狭窄症に対し PTAV を施行した一症例  
(医仁会武田総合病院) 井上 豪

末梢動脈 (1)

演題 F-23~28 (11:44~12:26) 座長 神 畠 宏 (関西医科大学附属枚方病院 循環器内科)  
全 完 (近江八幡市立総合医療センター 循環器科)

F-23 左下肢に間欠性跛行を認め、画像診断での判定に苦慮する病変を腸骨動脈に認めた症例  
(尼崎中央病院心臓血管センター) 小松 誠

F-24 膝下動脈慢性閉塞病変に対し両方向性アプローチにて血管内治療を施行した二症例  
(関西労災病院循環器内科) 南都 清範

F-25 外腸骨静脈瘤を伴った iliac compression syndrome に対して血管内治療を施行した一例  
(大阪労災病院循環器内科) 大西 裕之

F-26 総腸骨動脈狭窄病変への血管形成術時に形成された外腸骨動脈内膜下血腫による血流障害を解除し得た症例  
(大阪府済生会泉尾病院循環器科) 豊 航太郎

F-27 高位前脛骨動脈穿刺にて、右総腸骨動脈起始部から膝下動脈までの閉塞性病変に対し血行再建に成功した一例  
(関西労災病院循環器内科) 飯田 卓馬

F-28 外腸骨動脈尿管瘻による出血性ショックに対して、カバードステントにより止血を得た 1 例  
(大阪府済生会千里病院千里救命救急センター & 循環器内科・心血管内治療室) 玉石 順彦

# F 会 場

(東館2階 視聴覚教室)  
午後の部 13:50~16:17

## 末梢動脈 (2)

演題 F-29~35 (13:50~14:39) 座長 小林 智子 (京都桂病院 心臓血管センター)  
飯田 修 (関西労災病院 循環器内科)

- F-29 多発性血栓塞栓症の1例  
(社会医療法人ベガサス馬場記念病院) 平山 道彦
- F-30 9Fr. シース挿入後に腸骨動脈の急性閉塞をきたし bailout に成功した一例  
(近江八幡市立総合医療センター循環器科) 濱岡 哲郎
- F-31 特発性後腹膜血腫に慢性消化管虚血を併発し血管内治療で改善しえた一例  
(市立堺病院循環器内科) 古川明日香
- F-32 両側末梢動脈塞栓症を繰り返した一例  
(財団法人田附興風会医学研究所北野病院) 廣瀬紗也子
- F-33 造影剤禁忌患者に炭酸ガス造影を用いて浅大腿動脈の血行再建に成功した症例  
(ツカザキ病院循環器科) 楠山 貴教
- F-34 透析患者の腹部アンギーナ対して血管内治療が奏功した一例  
(松下記念病院腎不全科) 大石佳央梨
- F-35 左外腸骨動脈ステント留置後の血管破裂に対し、腹部大動脈瘤用ステントグラフトにて bailout に成功した症例  
(大阪南医療センター循環器科) 荒木 亮

## 末梢動脈 (3)

演題 F-36~42 (14:39~15:28) 座長 岡田 隆 (京都市立病院 循環器内科)  
森岡 信行 (岸和田徳洲会病院循環器科)

- F-36 急性下肢動脈閉塞に対しワイヤーガイド下に血栓除去術および PTA を施行し救肢に成功した一例  
(京都大学医学部附属病院循環器内科) 樋上 裕起
- F-37 慢性維持透析を合併した重症虚血肢患者に対する血管内治療後大切断規定因子の検討  
(関西労災病院) 飯田 修

- F-38 重症虚血肢患者における足関節上腕血圧比の偽陰性予測因子について  
(関西労災病院循環器内科) 飯田 卓馬
- F-39 当院における SPP (皮膚還流圧) 測定  
(関西労災病院循環器内科) 岡本 慎
- F-40 膝下単独病変に対する血管内治療後の虚血解除 (SPP 40mmHg 以上) の予測因子の検討  
(関西労災病院循環器内科) 佐藤 圭
- F-41 当院における深部静脈血栓症と D-ダイマー値の検討  
(医療法人晋真会ペリタス病院循環器科) 火伏賀津美
- F-42 急性動脈閉塞症治療で外科的血栓除去術と PTA の併用を要した症例の臨床的検討  
(三菱京都病院) 榊山 晃央

#### 末梢動脈 (4)

演題 F-43~49 (15:28~16:17) 座長 西野 雅巳 (大阪労災病院 循環器内科)  
中田 真司 (大阪市立大学大学院医学研究科 循環器病態内科学)

- F-43 大腿膝窩動脈 TASC C/D 病変に対するナイチノールステント併用血管内治療の6年成績  
(関西労災病院循環器内科) 土肥 智晴
- F-44 膝下動脈に対するバルーン治療後の血管造影による再狭窄評価  
(関西労災病院循環器内科) 白記 達也
- F-45 急性動脈閉塞による下肢虚血に対し経皮的血管形成術、ウロキナーゼ持続動注の併用療法にて救肢しえた1例  
(国家公務員共済組合連合会大手前病院心臓センター) 福田 弘毅
- F-46 急性動脈閉塞に Fogarty 血栓除去術施行も再閉塞し前脛骨動脈ステント留置で Bailout した一症例  
(大阪警察病院循環器科) 小林 勇介
- F-47 IVUS 通過後に血栓形成を来した左鎖骨下動脈狭窄症の一例  
(日本生命済生会付属日生病院循環器内科) 村西 寛実
- F-48 大腿部嚢胞様構造物により閉塞性動脈硬化症様の症状を呈した1例  
(大阪府済生会千里病院千里救命救急センター&循環器内科心血管内治療室) 肥塚 諒
- F-49 Y-graft 経由の対側アプローチで治療を行った PTA 症例  
(近江八幡市立総合医療センター循環器科) 若菜 紀之

# G 会 場

(西館3階 第2会議室)

午前の部 9:10~12:19

## 心筋炎

演題 G-1~5 (9:10~9:45) 座長 諏訪道博 (北摂総合病院 循環器科)  
赤尾昌治 (京都医療センター 循環器科)

- G-1 急性心筋梗塞との鑑別が困難であった劇症型心筋炎と考えられる1例  
(住友病院循環器内科) 田丸 裕人
- G-2 PCPS からの離脱時に広範囲な心原性脳梗塞を生じた劇症型心筋炎の一例  
(国立病院機構京都医療センター循環器科) 竹中 淑夏
- G-3 多臓器に好酸球の浸潤が認められた好酸球性心筋炎の一例  
(近畿大学医学部循環器内科) 渡邊平太郎
- G-4 複視を伴う心筋炎の一例  
(国立病院機構大阪医療センター循環器内科) 三浦 弘之
- G-5 ステロイドが奏功した抗ミトコンドリア M2抗体関連多発性筋炎に合併した慢性心筋炎の1例  
(神戸大学医学部附属病院循環器内科) 今西 純一

## 心筋症 (1)

演題 G-6~11 (9:45~10:27) 座長 中村隆志 (済生会滋賀県病院 循環器内科)  
尾野 亘 (京都大学大学院医学研究科 循環器内科)

- G-6 VF storm より生還した Ebstein 奇形合併閉塞性肥大型心筋症の一例  
(近江八幡市立総合医療センター循環器科) 若菜 紀之
- G-7 流出路心筋切除術, 僧帽弁置換術が有効であった閉塞性肥大型心筋症の一例.  
(大阪赤十字病院心臓血管外科循環器科) 大関 道薫
- G-8 肥大型心筋症における平均心拍数と心血管事故との関係  
(松下記念病院循環器科) 川崎 達也
- G-9 LVAS 装着後に肺高血圧の改善を認めた拡張相肥大型心筋症の1例  
(国立循環器病研究センター移植部) 森川 渚

G-10 左室リードの留置に難渋した両室ペースング機能付き植え込み型除細動器植え込み患者の一例

(東住吉森本病院心臓血管センター循環器内科) 金森 徹三

G-11 バソプレシン V2受容体拮抗薬トルバプタンの長期投与を行い経過を観察した拡張型心筋症の1症例

(京都大学医学部付属病院内分泌代謝内科) 三宅 俊哉

## 心筋症 (2)

演題 G-12~17 (10:27~11:09) 座長 安村 良男 (国立病院機構大阪医療センター 循環器内科)  
寺崎 文生 (大阪医科大学 循環器内科)

G-12 ペースメーカー植え込み後3ヶ月で心収縮能低下をきたした一例

(国立循環器病研究センター心臓血管内科) 伊藤 秀裕

G-13 両心腔に異常構造物を認めた拡張型心筋症の一例

(関西医科大学付属枚方病院循環器腎内分泌代謝科) 久保 りか

G-14 CRTD 感染除去に伴い再植込術後 non responder となった拡張型心筋症の一例

(加古川東市民病院) 熊谷 寛之

G-15 心サルコイドーシス患者における高感度心筋トロポニンI (cTnl) と NT-proBNP の連続測定

(兵庫県立尼崎病院循環器内科) 佐和 琢磨

G-16 抗凝固療法により塞栓症状なく消失した左室内多発血栓の一例

(市立福知山市民病院循環器科) 角谷 慶人

G-17 心臓移植後のエベロリムス投与により動脈硬化の退縮を認めた1症例

(大阪大学大学院医学系研究科循環器内科学) 中谷 大作

## 静脈血栓 肺塞栓 (1)

演題 G-18~22 (11:09~11:44) 座長 木下 法之 (康生会武田総合病院 循環器センター)  
山原 康裕 (済生会京都府病院 循環器内科)

G-18 巨大な右房内血栓を伴った意識消失の1例

(国家公務員共済組合連合会大手前病院循環器内科) 安藤 友孝

G-19 トルーソー症候群に対しての一時的な下大静脈ステント留置後に血栓閉塞した一例

(京都第二赤十字病院循環器科) 高橋 怜嗣

G-20 妊娠後期に深部下肢静脈血栓症を合併し、カテーテル治療が奏功した一例

(大阪労災病院循環器内科) 石山 絢野

G-21 妊娠初期に発症し治療に難渋した深部静脈血栓症の1例  
(赤穂市民病院循環器科) 小西 弘樹

G-22 治療抵抗性深部静脈血栓症を契機に先天性アンチトロンビン欠損症の診断に至った一例  
(大阪府立急性期・総合医療センター) 仙石 薫子

静脈血栓 肺塞栓 (2)

演題 G-23~27 (11:44~12:19) 座長 栗野 孝次郎 (三木市立三木市民病院 循環器内科)  
神谷 匡昭 (松下記念病院 循環器科)

G-23 腸骨静脈圧迫症候群に合併した急性深部静脈血栓症に対して、Fogarty 血栓除去術・カテーテル治療施行した1例  
(大阪警察病院循環器科) 和田 春子

G-24 Paget-Schroetter 症候群と診断した1例  
(三木市立三木市民病院循環器内科) 兵庫 聖大

G-25 巨大子宮筋腫の関与が疑われた急性血栓性肺動脈塞栓症の一例  
(近江八幡市立総合医療センター循環器科) 山本 啓太

G-26 下肢膝上切断手術から25年を経過して発症した深部静脈血栓症と肺塞栓症の1例  
(尼崎中央病院心臓血管センター循環器内科) 武輪 光彦

G-27 下大静脈フィルター留置位置の検討  
(京都市立病院循環器内科) 岡田 隆

## G 会 場

(西館3階 第2会議室)

午後の部 13:50~16:17

心不全

演題 G-28~33 (13:50~14:32) 座長 辰巳 哲也 (公立南丹病院 循環器内科)  
佐藤 幸人 (兵庫県立尼崎病院 循環器内科)

G-28 MELAS による心筋障害により収縮障害型心不全を来した1例  
(大阪府立急性期・総合医療センター心臓内科) 小津賢太郎

- G-29 AITにより心不全治療に難渋し、塩類喪失性腎症も合併した拡張型心筋症の一例  
(独立行政法人国立病院機構大阪医療センター) 宮崎 宏一
- G-30 トルバプタンが著効した DCM の一例  
(京都市立病院) 中村 陵子
- G-31 高心拍出性の心不全による遷延性の循環不全を呈したミトコンドリア心筋症の一例  
(奈良県立医科大学循環器内科) 鴨門 大輔
- G-32 肺胞微石症に伴う難治性腹水貯留に対してトルバプタンが有効であった1例  
(近江八幡市立総合医療センター循環器科) 濱岡 哲郎
- G-33 CSR-CSA を呈する低心機能維持透析患者に Adaptive Servo-Ventilation (ASV) が奏功した一例  
(医療法人社団石鎚会田辺中央病院循環器科) 西澤 信也

#### たこつぼ型心筋症

演題 G-34~40 (14:32~15:21) 座長 松 室 明 義 (京都府立医科大学 循環器内科)  
谷 口 泰 代 (姫路循環器センター)

- G-34 脳塞栓発症経過中に QT 延長を伴う electrical storm を生じ、その原因として、たこつぼ心筋症が疑われた1例  
(川崎病院循環器内科) 竹内 庸浩
- G-35 たこつぼ型心筋症様所見を呈した急性大動脈解離の1例  
(医誠会病院心臓血管センター) 岡本広太郎
- G-36 たこつぼ型心筋症を合併し左室流出路圧較差が増大した S 字状型中隔の1例  
(公立学校共済組合近畿中央病院循環器内科) 二木 克之
- G-37 心不全を伴う完全房室ブロックにたいし体外式ペースメーカー挿入中にタコツボ型心筋症を発症した1例  
(りんくう総合医療センター循環器内科) 里神 慶亮
- G-38 整形外科手術中に生じた逆たこつぼ型心筋症においてショックバイタルをきたした1例  
(大阪赤十字病院心臓血管センター循環器科) 徳永 元子
- G-39 マムシ咬傷後に心尖部壁運動低下を来した症例  
(近畿大学医学部付属病院循環器内科) 安田 昌和
- G-40 散瞳薬の使用を契機にタコツボ型心筋症を発症した症例  
(舞鶴共済病院循環器内科) 大江健太郎

心内膜炎 その他

演題 G-41~48 (15:21~16:17) 座長 田 中 昌 (大阪赤十字病院 心臓血管センター)  
井 上 啓 司 (京都第二赤十字病院循環器科)

- G-41 ペースメーカーリードに疣贅を伴った三尖弁位感染性心内膜炎の1例  
(神戸労災病院心臓血管外科) 湯地 大輔
- G-42 大動脈弁輪部膿瘍の診断に苦慮した透析患者の一例  
(奈良県立医科大学第1内科) 平井香衣子
- G-43 抗菌薬奏功中に脳動脈瘤が破裂した感染性心内膜炎の1症例  
(兵庫医科大学ささやま医療センター総合診療・家庭医療科) 福田 修久
- G-44 全身播種性膿瘍を伴った重症感染性心内膜炎に対し、内科的治療を行った一例  
(兵庫県立尼崎病院循環器科) 小山 智史
- G-45 ピンチオフにより断裂し、冠状静脈洞に迷入したカテーテルが胸痛の原因と考えられた1例  
(医療法人晋真会ベリタス病院) 辻本 充
- G-46 PTAにより左鎖骨下静脈閉塞解除後、ペースメーカーリード追加挿入に成功したペースメーカーリード断線の1例  
(公立八鹿病院) 渋谷 純
- G-47 著明な低カリウム血症時にP波の増高(II誘導で5.5mm)を示した神経性食思不振症の一例  
(京都大学大学院医学研究科循環器内科) 岸本 千晴
- G-48 肺炎治療経過中に著明な出血傾向を呈した後天性血友病の1例  
(公立南丹病院循環器内科) 児玉 直俊