

第 152 回

日本循環器学会 北陸地方会

会長 安田 敏彦
(石川県立中央病院 循環器内科)

会 期：令和8年6月27日 (土)

会 場：金沢大学医薬保健研究域医学類 十全講堂・G棟・教育棟

支 部 役 員 会	8:45～ 9:15	十全講堂 2階 会議室
評 議 員 会	9:15～ 9:45	十全講堂
教 育 セ ッ シ ョ ン	10:00～11:30	十全講堂・WEB
心電図検定レクチャー	12:50～13:50	B会場 (G棟2階 第4講義室)
ランチョンセミナー1	11:50～12:40	A会場 (G棟2階 第3講義室)
ランチョンセミナー2	11:50～12:40	B会場 (G棟2階 第4講義室)
ティータイムセミナー1	15:20～15:50	A会場 (G棟2階 第3講義室)
ティータイムセミナー2	15:20～15:50	B会場 (G棟2階 第4講義室)

ダイバーシティ推進委員会主催

学生・初期研修医セッション 12:50～15:10
A会場 (G棟2階 第3講義室)・WEB

一般演題発表 12:50～
A会場 (G棟2階 第3講義室)・WEB
B会場 (G棟2階 第4講義室)
C会場 (教育棟1階 第2講義室)

- ・発表者は共同演者も含めて、全員日本循環器学会会員であることを要します。
この機会に多数ご入会くださいますようお願い申し上げます。
- ・学会から送付された循環器専門医カードにより、専門医単位登録をスムーズに行うことができますのでご持参ください。

会場までのアクセス



〒920-8641 石川県金沢市宝町13-1

【公共交通機関】

JR金沢駅 兼六園口（東口）

・6番乗場「石川県立図書館」「金沢大学附属病院」「金沢学院大学」「東部車庫」「湯涌温泉」行などで「金沢大学附属病院」または「小立野」バス亭で下車 約20分

JR金沢駅 金沢港口（西口）

・5番乗場「東部車庫」「金沢学院大学」行などで「小立野」バス亭で下車 約20分

【自家用車】

金沢西インターから…約25分、金沢森本インターから…約20分

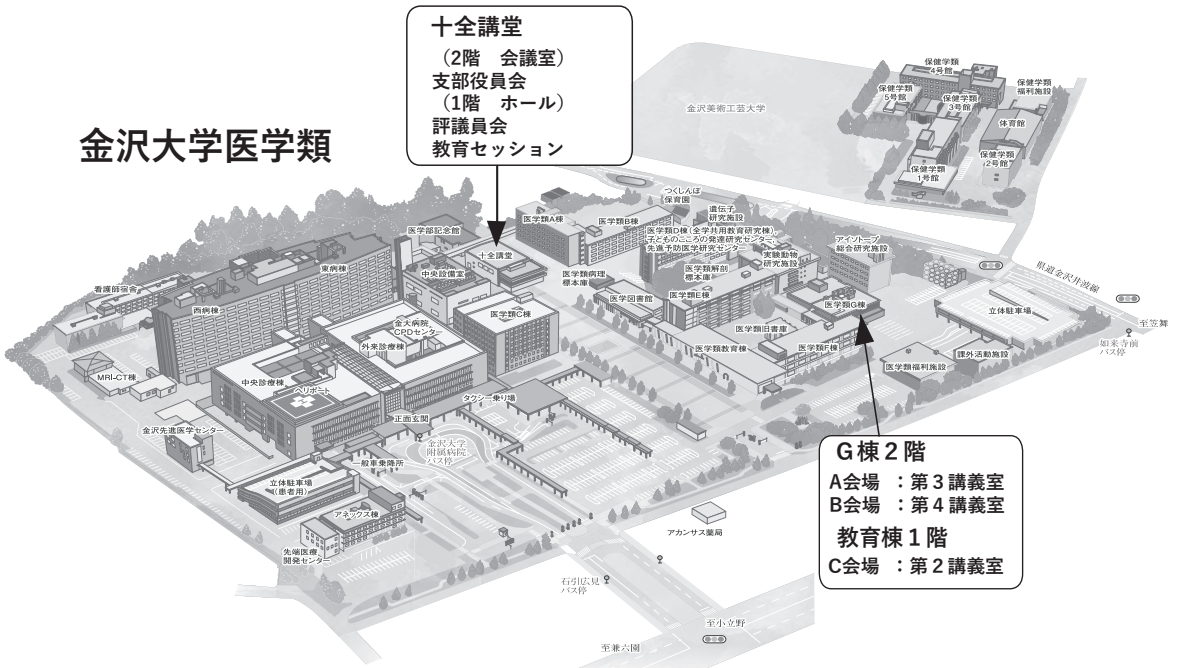
金沢東インターから…約25分

【タクシー】

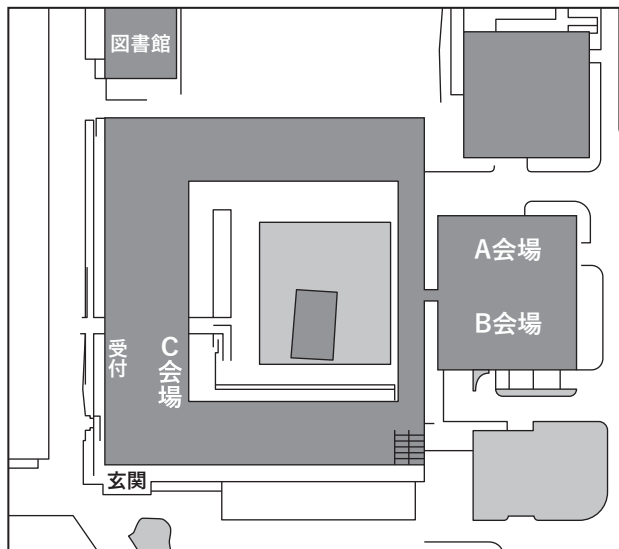
JR金沢駅 兼六園口から…所要時間：約15～20分 料金：約2,200円

会場案内

金沢大学医学類



金沢大学医学類 教育棟・G棟



ご案内

■開催形式

第152回日本循環器学会北陸地方会は、ハイブリッド形式にて開催いたします。

- ・現地開催に加え、Live配信（教育セッション+A会場のみ）を行います。
- ・ランチョンセミナー・ティータイムセミナーは、Live配信対象外です。
- ・WEB参加者は視聴のみとなり、質疑は行えません。
- ・会期後のオンデマンド配信はございません。

※ご登壇者の皆様におかれましては、現地会場へのご参集をお願いいたします。

■参加登録

日本循環器学会ホームページの北陸地方会ページより、事前にオンライン参加登録をお願いいたします。

【参加登録サイト】

https://www.j-circ.or.jp/annual/152th_jcs_hokuriku/

※WEB参加をご希望の方は、事前の参加登録が必要です。

※現地会場でも参加受付を行います。原則オンライン参加登録（クレジットカード決済）とします。当日の受付をスムーズに行えるよう、事前参加登録のご協力をお願いします。

◆参加登録受付期間

2026年5月15日（金）～2026年6月26日（金）18時まで

◆地方会参加費

- ・医師・医療関係者 3,000円
- ・メディカルスタッフ 1,000円
- ・初期研修医、学生（大学院生は除く）無料

※初期研修医、学生の方は証明書（書式自由）・学生証のスクリーンデータを参加登録時にアップロードしてください。

※メディカルスタッフは、看護師、検査技師、理学療法士、作業療法士、管理栄養士など医療従事者を指します。

◆お支払方法

参加費のお支払い方法は、クレジットカード決済のみとなります。

決済完了後、「参加登録完了」のメールが自動送信されますのでご確認ください。

ご利用可能なクレジットカード：VISA／JCB／MASTER／AMEX／DINERS／DISCOVER

◆参加証・領収書について

参加登録完了メールにて、参加証・領収書がダウンロードできます。

当日現地へご参加される方は、参加証がネームタグとなりますので、必ずダウンロードいただき、印刷の上ご持参ください。

ネームホルダーは会場入り口に準備しております。

◆WEB参加について

WEB参加をする場合は、ウェビナー登録が必要となります。参加登録完了メールにウェビナー登録URLが記載されますので、あわせてご登録をお願いいたします。

現地参加希望の方にもメール内に同様のURLをお送りします。

■駐車場について

自家用車でお越しの方は、金沢大学附属病院、金沢大学医学類構内の駐車場をご利用ください。

受付にて駐車割引券をお渡しします。

■座長の先生方へ

ご担当セッションの開始15分前までに各会場右手前方の次座長席にお着きください。

進行を一任いたしますので、遅延のないようご協力をお願いいたします。

■発表の先生方へ

すべての講演会場はPC発表（1面映写）のみといたします。

発表データはPowerPointにて作成し、発表予定時刻の30分前までにPC受付を済ませてください。スライドサイズは16：9を推奨しております。（4：3でも問題ございません。）

演者台の上にモニター、キーボード、マウスがセットされていますので、操作は発表者ご自身で行ってください。

■利益相反（conflict of interest：COI）申告について

日本循環器学会では利益相反の申告が必要です。発表される方は、日本循環器学会ホームページ <https://www.j-circ.or.jp/committees/coi/> に掲載されています【一般社団法人日本循環器学会「医学系研究の利益相反に関する共通指針」の細則】をご確認いただき、申請見本をダウンロード又は同様式で作製の上、スライドの1枚目でのご呈示をお願いいたします。

■PC受付

演題受付はC会場前のPC受付で11：50より行います。

〈Windows使用の先生方へ〉

USBフラッシュメモリーでの持ち込みをお勧めします。

1) PC本体を持参する場合

- ①事前に外部ディスプレイでの映写確認をお願いします。
- ②一部のノート型PCに外部出力端子が独自の形状のものがありますので、ご確認の上、HDMI（またはD-Sub Mini 15ピン）への変換コードを必ずご持参ください。また、電源接続コードも必ずご持参ください。

2) USBフラッシュメモリーを持参する場合

- ①各会場では、Windows 11、PowerPoint 2021がインストールされたPCのみ用意しています。PC受付にて動作確認と登録をお願いします。
- ②データ持込の場合は、作成に使用したPC以外のPCで事前に作動チェックすることを強く推奨します。
- ③ファイル名は「演題番号（半角） 演者名（漢字）.ppt（x）」としてください。（例：A08日循太郎.ppt（x））
- ④メディアを介したウイルス感染の事例がありますので、最新のウイルスチェックソフトでスキャンを行ってください。
- ⑤発表スライドに他のデータ（動画等）をリンクさせている場合は、必ず元のデータも同じフォルダーに保存していただき、上に示しましたPCにて事前に動作確認をお願いします。また、高画質、圧縮データの動画を使用する場合は、バックアップとしてご自身のPC本体の持参をお勧めします。（動画ファイルの最大ファイルサイズ：10MB）

〈Macintosh使用の先生方へ〉

原則としてPC本体を持参してください。USBフラッシュメモリーでの持ち込みは出来ません。

- ①事前に外部ディスプレイでの映写確認をお願いします。
- ②変換コード、電源接続コードを必ずご持参ください。

■一般演題発表

一演題につき口演7分、討論3分です。プログラムの時間割に従い座長により進行されます。必ず時間内に終わるようにご準備ください。発表順、進行等はすべて座長の指示に従ってください。

■学生・初期研修医セッション

対象：応募時点で学生、または卒後2年目までの初期研修医。

採択：応募多数により学生・初期研修医セッションとして採択されなかった場合は一般演題として採択されることがあります。

表彰：審査員の採点結果をもとに会長が決定します。

※会期当日、全プログラムの終了後に受賞者を発表し表彰式を行います。

※最優秀演者は北陸支部代表者として、第91回日本循環器学会学術集会（2027年3月26日（金）～28日（日）横浜）の学生・初期研修医コンペセッションおよび授賞式へご参加いただきます。

■単位登録

【日本循環器学会専門医認定更新研修単位】

・教育セッション：3単位

現地参加：9：30～11：00の間、十全講堂会場入口にて単位受付を行います。

WEB参加：対象セッションを累計45分以上視聴いただいた方に、ライブ配信視聴ログを確認後、2週間を目処に単位が自動付与されます。

・地方会出席：5単位

現地参加：12：20～17:20の間、C会場前にて単位受付を行います。

WEB参加：本会においてライブ配信視聴ログを確認後、単位認定条件を満たしている場合、2週間を目処に単位が自動付与されます。

【心不全療養指導士資格更新単位】

・参加単位：5単位

現地参加：地方会参加を証明する参加証兼領収書をもって、ご自身での申請となります。

詳細は心不全療養指導士 資格更新ページをご確認ください。

<https://www.j-circ.or.jp/chfej/information/information-622/>

WEB参加：参加登録申し込みフォームにて、「心不全療養指導士である」旨のチェックを入れてください。本会においてライブ配信視聴ログを確認後、単位認定条件を満たしている場合、2週間を目処に単位が自動付与されます。

【発表単位：7単位】

下記URLよりご自身での申請をお願いいたします。

<https://www.j-circ.or.jp/chfej/information/information-622/>

十全講堂	十全講堂 2階 (会議室)
	8:45～9:15 支部役員会 (2F 会議室)
9:15～9:45 評議員会	
10:00～11:30 教育セッション 座長：安田 敏彦	

A会場 (G棟2階 第3講義室)	B会場 (G棟2階 第4講義室)	C会場 (教育棟1階 第2講義室)
11:50～12:40 ランチョンセミナー1 座長：中村 牧子	11:50～12:40 ランチョンセミナー2 座長：高村 雅之	
12:50～15:10 学生・初期研修医セッション 座長：中村 牧子 五天 千明 松浦伸太郎 (途中5分×2・10分休憩あり)	12:50～13:50 心電図検定レクチャー	12:50～13:30 血管外科 座長：池田知歌子 上田 秀保
	13:55～14:45 不整脈① 座長：上野 英一 長森 勇多	13:30～14:00 心臓外科 座長：名倉 里織 山本 宜孝
		14:05～14:45 メディカルスタッフ① 座長：高村 敬明 祝迫 周平
15:20～15:50 ティータイムセミナー1 座長：阪上 学	15:20～15:50 ティータイムセミナー2 座長：山口 正人	
16:00～16:40 腫瘍・心筋症 座長：油尾 亨 宮 有佑	16:00～16:30 弁膜症・末梢血管 座長：本道俊一郎 片岡 達宏	16:00～16:40 メディカルスタッフ② 座長：下島 正也 加藤美加代
16:40～17:20 虚血・心筋・心膜炎 座長：高嶋 勇志 多田 貴康	16:30～17:20 不整脈② 座長：藤田 崇志 丹羽 智	16:40～17:20 大動脈・肺循環 座長：牛島 龍一 杉本 寛之
17:20～ 閉会式 表彰式 (学生・初期研修 医セッション)		

教育セッション

(十全講堂・WEB)

■座 長 石川県立中央病院 循環器内科
安田 敏彦 先生

教育講演 1

(10:00～10:45)

■演 者 金沢医科大学 循環器内科
土谷 武嗣 先生

■演 題 「動脈硬化症への対峙、その軌跡とこれから」

教育講演 2

(10:45～11:30)

■演 者 金沢大学 心臓血管外科学
飯野 賢治 先生

■演 題 「CABGのさらなる質の向上を目指して」

心電図検定レクチャー

(B会場)

日本循環器学会北陸地方会 心電図レクチャー

「心電図検定対策講座：心電図の基礎」

講師：原田 将英 先生

藤田医科大学 循環器内科 准教授

会場：B会場

金沢大学

医薬保健研究域医学類

G棟2階・第4講義室

日時：2026年6月27日（土）

12時50分～13時50分

心電図が苦手なあなたへ
わかりやすさと実践力を
身につけるチャンス！

「苦手だった心電図が
“読める”に変わる時間」

☆学生、研修医 無料



日本不整脈心電学会 共催

日本循環器学会 共催

ランチオンセミナー

(A会場)

ランチオンセミナー1

(11:50~12:40)

■座 長 富山大学大学院医学薬学研究部 内科学第二
中村 牧子 先生

■演 者 金沢大学附属病院 循環器内科
吉田 昌平 先生

■演 題 そういえばあの患者さん…
～ATTR-CMの診断と治療 update～

共催：アレクシオンファーマ合同会社

(B会場)

ランチオンセミナー2

(11:50~12:40)

■座 長 金沢大学医薬保健研究域 循環器内科学
高村 雅之 先生

■演 者 浜松医科大学 内科学第三講座
前川 裕一郎 先生

■演 題 閉塞性肥大型心筋症治療におけるカムザイオスの役割

共催：ブリストル・マイヤーズ スクイブ株式会社

ティータイムセミナー

(A会場)

ティータイムセミナー1

(15:20~15:50)

■座 長 金沢医療センター
阪上 学 先生

■演 者 金沢大学附属病院 循環器内科学
薄井 莊一郎 先生

■演 題 高血圧から心不全への進展をどう抑えるか

共催：第一三共株式会社

(B会場)

ティータイムセミナー2

(15:20~15:50)

■座 長 福井県立病院 循環器内科
山口 正人 先生

■演 者 藤田医科大学医学部 循環器内科学
奥村 貴裕 先生

■演 題 心不全管理の重心は前倒しへ～ステージ A / B に
おけるリスク管理を中心に～

共催：アストラゼネカ株式会社

一般演題座長一覧

会場名	時間	セッション名	座長	ご所属
A	12:50～15:10	学生・初期研修医 セッション	中村 牧子	富山大学附属病院 第二内科
			五天 千明	金沢大学附属病院 循環器内科
			松浦伸太郎	福井県済生会病院 内科
	16:00～16:40	腫瘍・心筋症	油尾 亨	心臓血管センター金沢循環器病院 循環器内科
			宮 有佑	富山県立中央病院 循環器内科
	16:40～17:20	虚血・心筋・心膜炎	高嶋 勇志	富山市立富山市民病院 循環器内科
多田 貴康			加賀市医療センター 循環器内科	
B	13:55～14:45	不整脈①	上野 英一	金沢医科大学 循環器内科
			長森 勇多	金沢大学附属病院 循環器内科
	16:00～16:30	弁膜症・末梢血管	本道俊一郎	石川県立中央病院 循環器内科
			片岡 達宏	福井大学医学部附属病院 循環器内科
	16:30～17:20	不整脈②	藤田 崇志	厚生連高岡病院 循環器内科
			丹羽 智	福井県済生会病院 内科
C	12:50～13:30	血管外科	池田知歌子	国立病院機構金沢医療センター 心臓血管外科
			上田 秀保	金沢大学付属病院 心臓血管外科
	13:30～14:00	心臓外科	名倉 里織	富山大学 外科学
			山本 宜孝	金沢大学 心臓血管外科
	14:05～14:45	メディカルスタッフ①	高村 敬明	金沢医科大学 循環器内科
			祝迫 周平	金沢大学附属病院 ME機器管理センター
	16:00～16:40	メディカルスタッフ②	下島 正也	金沢大学附属病院 循環器内科
			加藤美加代	富山市立富山市民病院 看護部
	16:40～17:20	大動脈・肺循環	牛島 龍一	富山大学 第二内科
			杉本 寛之	金沢市立病院 循環器内科

A会場・WEB

(G棟2階 第3講義室)

■学生・初期研修医セッション (ダイバーシティ推進委員会主催)

12:50～15:10 座長・審査員：中村 牧子 (富山大学附属病院 第二内科)
五天 千明 (金沢大学附属病院 循環器内科)
松浦伸太郎 (福井県済生会病院 内科)
審査員：勝田 省嗣 (富山赤十字病院 循環器内科)
高田 睦子 (福井循環器病院 循環器内科)
藤林 幸輔 (金沢医科大学 循環器内科)
安田 敏彦 (石川県立中央病院 循環器内科)

A-01 パルスフィールドアブレーションによる一過性横隔膜神経障害を認めた症例

¹厚生連高岡病院 研修医

²厚生連高岡病院 循環器内科

○河合 優真¹ (かわい ゆうま)

青木 琢馬²、藤岡 研佐²、藤田 崇志²、内山 勝晴²、

藤本 学²

A-02 左室造影にてショックとなった1例

加賀市医療センター

○倉田 雅志 (くらた まさし)

多田 貴康、野口 昌寛、川尻 剛照

A-03 劇症型心筋炎のデバイス抜去時に血管損傷をきたしベイルアウトした1例

石川県立中央病院 循環器内科

○吉澤 卓馬 (よしざわ たくま)

本道俊一郎、大同誉志幸、橋向 大輝、津田 豊暢、三輪 健二、
古荘 浩司、安田 敏彦

A-04 COVID-19関連劇症型心筋炎の既往を有し、インフルエンザB型感染後に発症した急性心膜心筋炎の1例

富山県立中央病院

○清水 慶一 (しみず けいいち)

音羽 勘一、丸山美知郎、近田 明男、竹田 悠亮、宮 有佑、
小幡 香那、半田 茉莉、金子 翔一、村岡 勇祐

- A-05 急性化膿性心膜炎に伴う感染性冠動脈瘤をきたした1例
福井大学病院 循環器科
○山田 恭子 (やまだ きょうこ)
山口 順也、幸明 秀征、荒木 柚衣、浦久保博一、飯田 学司、
野村 量平、辻 俊比古、片岡 達宏、向井 萌、佐藤 裕介、
三好真智子、長谷川奏恵、玉 直人、池田 裕之、石田健太郎、
宇隨 弘泰、冨田 浩、大谷 朋仁
- A-06 完全房室ブロックの後に心膜炎を発症した強皮症の1例
社会医療法人財団 董仙会 恵寿総合病院
○加藤 良典 (かとう りょうすけ)
尾山 遼、真弓 卓也、金田 朋也
- A-07 Trans-apical TAVI施行から約3か月後に心膜炎を発症した1例
公立能登総合病院
○武川 祥 (むかわ じょう)
山上 幹、八重樫貴紀、中野 学
- A-08 経カテーテル大動脈弁留置術後にたこつぼ心筋症を呈した高齢患者の1例
¹富山大学
²富山大学 第二内科
○榎澤穂ノ花¹ (うめざわ ほのか)
今村 輝彦²、飛弾 結樹²、小野田 寛²、赤尾 幸祐²、
田中 修平²、傍島 光男²、上野 博志²、絹川弘一郎²
- A-09 ICD埋め込みを検討中に心室頻拍による前失神をきたしたラミン心筋症の1例
¹金沢大学 医薬保健学域医学類
²金沢大学附属病院 循環器内科
³小松市民病院 循環器内科
○中村 允拓¹ (なかむら よしひろ)
阪上 大昌²、吉田 昌平²、長森 勇多²、廣正 暁³、
下島 正也²、加藤 武史²、林 研至²、藤野 陽²、
坂田 憲治²、薄井荘一郎²、高村 雅之²

A-10 StanfordA 型大動脈解離に伴う左冠動脈主幹部閉塞による心停止に対し
VA-ECMO 下 PCI 施行後 TEVAR で救命した 1 例

¹石川県立中央病院 初期研修医

²石川県立中央病院 循環器内科

○奥谷慎一郎¹ (おくや しんいちろう)

三輪 健二²、大同誉志幸²、橋向 大輝²、本道俊一郎²、

津田 豊暢²、古荘 浩司²、安田 敏彦²

A-11 左室側壁領域の急性心筋梗塞の診断に造影 CT が有用であった 1 例

金沢市立病院 循環器内科

○早瀬 陸 (はやせ りく)

小林 大祐、杉原 史紘、上谷 珠実、杉本 寛之、村井 久純、

高田 重男

A-12 ニロチニブ関連心血管毒性により多発性動脈硬化病変を呈した一例

¹金沢大学 医薬保健学域 医学類

²金沢大学附属病院 循環器内科

○吉村 蒼杜¹ (よしむら あすと)

下島 正也²、橋向 大輝²、五天 千明²、井上 己音²、

岡田 寛史²、高島伸一郎²、加藤 武史²、坂田 憲治²、

薄井荘一郎²、高村 雅之²

A-13 服薬回数の簡素化は脂質管理を改善するか？

¹富山大学 医学部医学科

²富山大学 第二内科

○須藤 咲耶¹ (すどう さくや)

今村 輝彦²、飛弾 結樹²、絹川弘一郎²

■腫瘍・心筋症

16:00～16:40 座長：油尾 亨（心臓血管センター金沢循環器病院 循環器内科）
宮 有佑（富山県立中央病院 循環器内科）

A-14 心エコー、心臓CT、心臓MRI、PET等複数の画像ツールを用いて診断した左室巨大脂肪種の一例

福井大学医学部附属病院 循環器内科

○浦久保博一（うらくぼ ひろかず）

三好真智子、幸明 秀征、荒木 柚衣、飯田 学司、野村 量平、
辻 俊比古、片岡 達宏、向井 萌、佐藤 裕介、山口 順也、
長谷川奏恵、玉 直人、池田 裕之、石田健太郎、宇隨 弘泰、
彗田 浩、大谷 朋仁

A-15 PTSMA 後残存するLVOT閉塞に対してマバカムテンが著効したHOCMの一例

厚生連高岡病院 循環器内科

○青木 琢馬（あおき たくま）

藤岡 研佐、藤田 崇志、内山 勝晴、藤本 学

A-16 肥大型心筋症の進行により右室二腔症が顕在化し心不全症状を来した一例
富山赤十字病院 循環器内科

○横山 遥貴（よこやま はるき）

稲端 翔太、勝田 省嗣、賀来 文治

A-17 たこつぼ型心筋症が原因と考えられる心室中隔穿孔の一例
富山市立富山市民病院 循環器内科

○高柳 怜奈（たかやなぎ れな）

深川 浩史、高嶋 勇志、向井 勇介、桶家 一恭

■虚血・心筋・心膜炎

16:40～17:20 座長：高嶋 勇志（富山市立富山市民病院 循環器内科）
多田 貴康（加賀市医療センター 循環器内科）

- A-18 若年の多枝冠動脈病変、低左心機能からTGCVと診断した一例
石川県立中央病院 循環器内科
○横山 遥貴（よこやま はるき）
竹田 悠亮、本道俊一郎、津田 豊暢、古莊 浩司、三輪 健二、
安田 敏彦
- A-19 免疫チェックポイント阻害薬関連好酸球増多症を背景に冠攣縮性狭心症
が疑われた一例
富山県立中央病院 循環器内科
○村岡 勇祐（むらおか ゆうすけ）
音羽 勘一、金子 翔一、半田 茉莉、小幡 香那、宮 有佑、
竹田 悠亮、近田 明男、丸山美知郎
- A-20 免疫チェックポイント阻害薬併用療法中に発症し、心筋生検で診断した
薬剤性好酸球性心筋炎の1例
福井県立病院 循環器内科
○中野悠太郎（なかの ゆうたろう）
藤野 晋、山口 正人、野路 善博、加藤 大雅、山村 遼、
宗平 悠暉、松田 尚大
- A-21 経カテーテル的疣腫回収術により神経学的所見の改善を得た人工弁感染
性心内膜炎の症例
富山大学附属病院 第二内科
○赤尾 幸祐（あかお こうすけ）
小野田 寛、今村 輝彦、絹川弘一郎

B 会 場

(G棟2階 第4講義室)

■不整脈①

13:55～14:45 座長：上野 英一（金沢医科大学 循環器内科）
長森 勇多（金沢大学附属病院 循環器内科）

B-01 PLSVCに Pulsed Field Ablation を施行した持続性心房細動の一例
厚生連高岡病院 循環器内科

○藤本 学（ふじもと まなぶ）

青木 琢馬、藤岡 研佐、藤田 崇志、内山 勝晴

B-02 重症筋無力症を合併した心房細動に対する深鎮静下でのパルスフィールドアブレーションの経験

¹富山県立中央病院 循環器内科

²富山県立中央病院 小児科

○小幡 香那¹（おばた かな）

近田 明男¹、金子 翔一¹、村岡 勇祐¹、半田 茉莉¹、

宮 有佑¹、竹田 悠亮¹、藤田 修平²、音羽 勘一¹、

丸山美知郎¹

B-03 右心房-上大静脈 junction で特異な伝導を認めた心房細動の一例

¹福井循環器病院 循環器内科

²多賀内科循環器医院

○長谷川裕真¹（はせがわ ひろまさ）

山口 善央¹、海野 優矢¹、吉田 遥¹、一瀬 太郎¹、

永田 庸二¹、高田 睦子¹、守内 郁夫¹、村上 達明¹、

大里 和雄¹、多賀 雅浩²

B-04 心房細動に対するパルスフィールドアブレーション後に誤嚥性肺炎を生じ気管挿管を要した食道癌術後の1症例

金沢大学附属病院 循環器内科

○山田 遥斗（やまだ はると）

長森 勇多、阪上 大昌、加藤 武史、林 研至、高島伸一郎、

薄井莊一郎、坂田 憲治、高村 雅之

B-05 下大静脈アプローチ心腔内除細動カテーテルが右房内構造物に捕捉されたが、経静脈的に解除できた1例

¹金沢医科大学病院 循環器内科

²長野県立信州医療センター 循環器内科

³心臓血管センター金沢循環器病院

○澤口 潤¹ (さわぐち じゅん)

楠目 祐基²、田中 海¹、上野 英一¹、藤林 幸輔¹、

藤岡 央³、土谷 武嗣¹

■ 弁膜症・末梢血管

16:00～16:30 座長：本道俊一郎（石川県立中央病院 循環器内科）
片岡 達宏（福井大学医学部附属病院 循環器内科）

- B-06 当院における透析患者に対する TAVI の臨床成績と適応選択の実際
心臓血管センター金沢循環器病院 循環器内科
○吉田 太治（よしだ たいじ）
西川 諒、清水 智弘、田村 祐大、井ノ口安紀、高鳥 仁孝、
役田 洋平、堀田 祐紀、池田 正寿、名村 正伸、寺井 英伸
- B-07 周術期発症の上腸間膜動脈血栓症を早期診断し治療し得た1例
医療法人 高岡みなみハートセンター みなみの杜病院 循環器内科
○栗田 康寿（くりた やすひさ）
松井 崇生、太田 宗徳、山本 隆介、平瀬 裕章
- B-08 腸骨静脈圧排症候群による左深部静脈血栓後症候群に対して、
VENOVO 静脈ステントが有効であった一例
富山大学附属病院 第二内科
○小野田 寛（おのだ ひろし）
赤尾 幸祐、若栗 恵理、牛島 龍一、傍島 光男、上野 博志、
絹川弘一郎

■不整脈②

16:30～17:20 座長：藤田 崇志（厚生連高岡病院 循環器内科）
丹羽 智（福井県済生会病院 循環器内科）

- B-09 両心房解剖学的配置異常のため診断に難渋した上室頻拍の1例
石川県立中央病院 循環器内科
○大同 誉志幸（だいどう よしゆき）
津田 豊暢、橋向 大輝、本道俊一郎、三輪 健二、古荘 浩司、
安田 敏彦
- B-10 当院における経皮的左心耳閉鎖術の初期臨床成績の報告
金沢医療センター 循環器内科
○江上 幸憲（えがみ ゆきのり）
井上 勝、橋本 丈瑠、原田 智也、山本花奈子、加藤千恵子、
小見 亘、佐伯 隆広、阪上 学
- B-11 失神の原因診断に苦慮した間欠性房室ブロックの一例
心臓血管センター金沢循環器病院 循環器内科
○西川 諒（にしかわ りょう）
清水 智弘、田村 祐大、高鳥 仁孝、井ノ口安紀、油尾 亨、
役田 洋平、吉田 太治、池田 正寿、名村 正伸、寺井 英伸
- B-12 リード不全により経静脈的植込み型除細動器（TV-ICD）から血管外（EV）-ICDへ移行した2症例
石川県立中央病院 循環器内科
○橋向 大輝（はしむこう だいき）
古荘 浩司、大同 誉志幸、本道俊一郎、津田 豊暢、三輪 健二、
安田 敏彦
- B-13 多発性骨髄腫を背景とした慢性腎臓病患者に対して造影剤不使用でリードレスペースメーカー移植を行った1例
国民健康保険 小松市民病院 内科
○油尾 亨（あぶらお とおる）
上谷 祐介、廣正 暁、杉田 光洋、東方 利徳

C 会 場

(教育棟1階 第2講義室)

■血管外科

12:50～13:30 座長：池田知歌子（国立病院機構金沢医療センター 心臓血管外科）
上田 秀保（金沢大学附属病院 心臓血管外科）

C-01 腹部大動脈ステントグラフト内挿術後に動脈周囲炎を発症した1例

福井県立病院 心臓血管外科

○鷹合真太郎（たかごう しんたろう）

西田 聡、古山 和憲

C-02 左内胸動脈採取を伴う冠動脈バイパス術後に臀筋跛行を呈し内腸骨動脈への血管内治療で症状改善を認めた1例

石川県立中央病院 心臓血管外科

○北澤 直樹（きたざわ まさき）

加藤 寛城、野 宏成

C-03 急性B型解離に合併した腹部大動脈瘤破裂術後にTEVAR介入を要した1例

富山赤十字病院 心臓血管外科

○黒阪 幸輝（くろさか こうき）

池田 真浩、牛島 輝明、竹村 博文

C-04 全弓部置換術におけるFROZENIX 4 Branchedの使用経験

富山県立中央病院 心臓血管外科

○中垣 彰太（なかがき しょうた）

安田 悌徳、小尾 勇人、外川 正海、大高 慎吾、関 功二、
上田 哲之

■心臓外科

13:30～14:00 座長：名倉 里織（富山大学 外科学）
山本 宜孝（金沢大学 心臓血管外科）

- C-05 大動脈弁疾患に対する Ross 手術の適応と成績：若年 2 例の経験
金沢医科大学病院 小児心臓血管外科
○西野 貴子（にしの たかこ）
安藤 誠
- C-06 化膿性心膜炎を背景に急速に拡大した感染性冠動脈瘤に対する外科手術
の一例
福井大学医学部附属病院 第二外科学講座
○安永 聖（やすなが せい）
工藤 智明、田邊佐和香、高森 督、山田 就久、福井 伸哉
- C-07 胸骨後胃管再建した食道癌術後患者に対して MICS MVR を施行した一例
金沢大学附属病院 心臓血管外科
○綿貫 誠也（わたぬき せいや）
飯野 賢治、山本 宜孝、上田 秀保、中堀 洋樹、東田 昭彦、
野坂 裕、牛島 将希、坂井 愛

■メディカルスタッフ①

14:05～14:45 座長：高村 敬明（金沢医科大学 循環器内科）
祝迫 周平（金沢大学附属病院 ME 機器管理センター）

C-08 QDOT MICRO 電極により prepotential を明瞭に記録できた大動脈冠尖起源心室性期外収縮の1例

¹石川県立中央病院 医療技術部 臨床工学室

²石川県立中央病院 循環器内科

○坂本有理子¹（さかもと ゆりこ）

中村 勇介¹、村本 匠¹、中條 稜士¹、片岡 輝¹、
山崎 敏幸¹、古荘 浩司²、大同誉志幸²、橋向 大輝²、
本道俊一郎²、津田 豊暢²、三輪 健二²、安田 敏彦²

C-09 高度低酸素血症を伴う成人単心室症例に対する CPX を用いた運動処方について

¹金沢医科大学病院リハビリテーションセンター 医療技術部心身機能回復技術部門

²金沢医科大学 小児心臓血管外科

○藤川 彩¹（ふじかわ あや）

前田 大忠¹、西野 貴子²、安藤 誠²

C-10 LV unloading 先行が著効したと考えられた急性前壁心筋梗塞の1例

¹石川県立中央病院 臨床工学室

²石川県立中央病院 循環器内科

○中村 勇介¹（なかむら ゆうすけ）

片岡 輝¹、玉谷 亮一¹、坂本有理子¹、山崎 敏幸¹、
三輪 健二²、大同誉志幸²、橋向 大輝²、本道俊一郎²、
津田 豊暢²、古荘 浩司²、安田 敏彦²

C-11 当院のRotablatorからI V L併用に至った経緯についての報告

¹石川県立中央病院 臨床工学室

²石川県立中央病院 循環器内科

○片岡 輝¹（かたおか ひかる）

本道俊一郎²、大同誉志幸²、橋向 大輝²、津田 豊暢²、
三輪 健二²、古荘 浩司²、安田 敏彦²、村本 匠¹、
中條 稜士¹、坂本有理子¹、中村 勇介¹、山崎 敏幸¹

■メディカルスタッフ②

16:00～16:40 座長：下島 正也（金沢大学附属病院 循環器内科）
加藤美加代（富山市立富山市民病院 看護部）

C-12 薬薬連携により携帯型輸液ポンプを用いた在宅ドブタミン療法を実現した一例

¹金沢大学附属病院 薬剤部

²金沢大学附属病院 循環器内科

○津澤 歩実¹（つざわ あゆみ）

木村 円¹、下島 正也²、薄井荘一郎²、高村 雅之²

C-13 慢性心不全患者に対する外来療養指導の現状と課題

¹独立行政法人国立病院機構 金沢医療センター 看護部

²独立行政法人国立病院機構 金沢医療センター 循環器内科

○土田 綾子¹（つちだ あやこ）

山本花奈子²、真木 由佳¹、前田 洋恵¹、吉部 香織¹、
原田 智也²、井上 勝²、加藤千恵子²、小見 亘²、
佐伯 隆広²、阪上 学²

C-14 慢性心不全看護認定看護師と心不全療養指導士による心不全患者への退院後外来訪問の取り組み

¹福井大学医学部附属病院 循環器センター

²福井大学医学部附属病院 循環器内科

○山下紗也加¹（やました さやか）

圓道 宇乃¹、下口菜里奈¹、鰐淵 佳絵¹、東平 千聡¹、
玉 直人²、石田健太郎²、大谷 朋仁²

C-15 高齢心不全患者におけるPossible sarcopeniaが退院後の予後に及ぼす影響

¹金沢医科大学病院 リハビリテーションセンター

²金沢医科大学 循環器内科

³金沢医科大学 リハビリテーション医学科

○前田 大忠¹（まえだ ひろただ）

藤田 悠斗¹、若狭 稔²、戸田 悠介¹、山本千登勢¹、
趙 明斉¹、藤川 彩¹、前川 麻衣¹、栗原 義宜¹、
橋川 誠之¹、松下 功³

■大動脈・肺循環

16:40～17:20 座長：牛島 龍一（富山大学 第二内科）
杉本 寛之（金沢市立病院 循環器内科）

C-16 非フレイルの超高齢者に対して侵襲的治療を選択した Leriche 症候群の一例

市立砺波総合病院 循環器内科

○黒川 佳祐（くろかわ けいすけ）

鷹取 治、白石 浩一

C-17 B型大動脈解離に併発したARDSに対し人工呼吸器およびステロイド治療を行った一例

¹国民健康保険 小松市民病院 循環器内科

²国民健康保険 小松市民病院 呼吸器内科

○森阪 佳奈¹（もりさか かな）

廣正 暁¹、加瀬 一政²、上谷 祐介¹、油尾 亨¹、

杉田 光洋¹、東方 利徳¹

C-18 Fontan術後症例における肺高血圧治療薬の側副血管血行動態への影響

¹金沢医科大学病院 小児科

²福岡市立こども病院 循環器科

³医療法人みなとみらい 循環器画像診断部門

○田尾 克生¹（たお かつお）

石川 友一³、佐藤 正規²、伊川 泰広¹

C-19 カルタゲナー症候群を背景とした重症肺高血圧症の1例

金沢大学附属病院 循環器内科

○松本 遼（まつもと りょう）

五天 千明、井上 己音、岡田 寛史、下島 正也、薄井荘一郎、

坂田 憲治、高村 雅之