

第 149 回 日本循環器学会東北地方会

プログラム

会 期：平成21年12月12日（土）午前8時30分より

会 場：仙台国際センター

仙台市青葉区青葉山 TEL 022 (265) 2111

第1会場：橘（2F）

第2会場：萩（2F）

第3会場：白檀（3F）

会長 久保田 功

事務局：山形大学医学部内科学第一講座

山形市飯田西2-2-2

TEL 023 (628) 5302

FAX 023 (628) 5305

○一般演題：発表時間は5分（予鈴4分）、追加討論2分、YIAの発表時間は7分（予鈴6分）、追加討論3分とします。時間厳守をお願いします。

コンピュータープレゼンテーションによる発表のみとします。

Windows版Power Point2000、2002、2003、2007で作成して下さい。

- ・動画は使用できません。
- ・Macintosh及び持込PCでの発表はできません。
- ・発表30分前までに、作成したデータをUSBメモリーに入れてPC受付にお持ち下さい。
- ・データのファイル名には演題番号（半角）に続けて発表者の氏名（漢字）を必ず付けて下さい（例：10山形太郎.ppt）。
- ・不測の事態に備えて必ずバックアップデータをお持ち下さい。

*35mmスライドによる発表はできません。

○演者ならびに共同演者は日本循環器学会の会員であることが必要です。非加入の方は入会の手続きをお取り下さい。

○循環器学会教育セッション（3単位）とします。

追記：学会案内状・プログラムは、原則として日本循環器学会会費納入者に限り発送いたします。

プログラム（敬称略）

第1会場 (2F：橘)	第2会場 (2F：萩)	第3会場 (3F：白檀)	小会議室
8:30～8:35 開会 挨拶 会長：久保田 功			
8:35～9:25 YIA症例発表部門 座長：久保田 功 (山形大学)	8:35～9:10 虚血性心疾患Ⅰ 座長：安田 聡 (東北大学)	8:35～9:10 不整脈Ⅰ 座長：八木 哲夫 (仙台市立病院)	
9:25～10:05 YIA研究発表部門 座長：久保田 功 (山形大学)	9:10～9:45 心不全・心筋症 座長：宮脇 洋 (山形市立病院済生館)	9:10～9:45 不整脈Ⅱ 座長：篠崎 毅 (仙台医療センター)	
10:05～10:40 虚血性心疾患Ⅱ 座長：渡邊 博之 (秋田大学)	9:45～10:20 心筋炎・心筋症 座長：花田 裕之 (弘前大学)	9:45～10:20 不整脈Ⅲ 座長：鈴木 均 (福島県立医科大学)	
10:40～11:15 虚血性心疾患Ⅲ・その他 座長：伊藤 智範 (岩手医科大学)	10:20～10:55 心膜疾患・心臓腫瘍 座長：長内 智宏 (弘前大学)	10:20～10:55 不整脈Ⅳ・肺 座長：福井 昭男 (山形県立中央病院)	10:15～10:45 YIA審査 小会議室4 (2F)
11:15～11:43 虚血性心疾患Ⅳ・末梢血管 座長：石橋 敏幸 (福島県立医科大学)	10:55～11:30 弁膜症・先天性疾患・その他 座長：藤原 敏弥 (市立秋田総合病院)	10:55～11:30 大動脈・静脈・その他 座長：蒔田 真司 (岩手医科大学)	10:50～11:20 心肺蘇生法普及委員会 小会議室4 (2F)
			11:30～12:00 評議員会 小会議室8 (3F) ※会場は3階になります。 ご注意ください。
12:10～12:30 総会・YIA授賞式			
	12:30～13:30 教育セッション1 清水 渉 国立循環器病センター・心臓血管内科 医長 座長：奥村 謙 (弘前大学)	12:30～13:30 教育セッション2 井上 晃男 獨協医科大学心臓・血管内科 教授 座長：下川 宏明 (東北大学)	
13:45～14:45 教育セッション3 田宮 元 山形大学医学部先端分子疫学研究所・ ゲノム情報解析ユニット 教授 座長：久保田 功 (山形大学)			
15:00～15:05 閉会 会長：久保田 功			

YIA症例発表部門（第1会場）（8:35~9:25）

座長 久保田 功

- 1 大動脈弁無冠尖（NCC）からのアブレーションで根治したATP感受性心房頻拍（AT）の1例
山形大学 医学部 第一内科 ○岩山 忠輝、有本 貴範、二藤部 丈司
長谷川 寛真、西山 悟史、本田 晋太郎
沓沢 大輔、佐々木 真太郎、桐林 伸幸
玉淵 智昭、田村 晴俊、鈴木 聡
高橋 大、穴戸 哲郎、宮下 武彦
宮本 卓也、渡邊 哲、久保田 功
公立置賜総合病院 循環器内科 角田 裕一
- 2 末期腎不全患者に僧帽弁輪石灰化の無菌性膿瘍を合併した一例
秋田大学大学院 循環器内科学・呼吸器内科学 ○小武海 雄介、小山 崇、宗久 佳子
飯野 健二、石田 大、寺田 豊
高橋 陽一郎、野堀 潔、小坂 俊光
渡邊 博之、伊藤 宏
秋田大学大学院 心臓血管外科学 山本 文雄
- 3 ドクターヘリによる搬送と低体温療法が奏功し完全社会復帰しえた院外CPAで発症した急性心筋梗塞の一例
福島県立医科大学 循環器血液内科学 ○中村 裕一、国井 浩行、星野 寧人
神山 美之、義久 精臣、杉本 浩一
中里 和彦、鈴木 均、斎藤 修一
石橋 敏幸、竹石 恭知
福島県立医科大学附属病院救急センター 長谷川 有史、多勢 長一郎
- 4 運動後のT波オーバーセンシングによるICD不適切作動を認めたブルガダ症候群の1例
弘前大学 循環器呼吸器腎臓内科 ○祐川 誉徳、大和田 真玄、伊藤 太平
佐々木 憲一、佐々木 真吾、奥村 謙
- 5 肺塞栓症を合併した肺動脈原発血管肉腫の1剖検例
東北大学 循環器病態学 ○清水 亨、杉村 宏一郎、福本 義弘
及川 美奈子、佐藤 公雄、中野 誠
下川 宏明
東北大学病院 放射線科 高瀬 圭
東北大学病院 病理部 伊藤 しげみ、中村 保宏

YIA研究発表部門（第1会場）（9:25~10:05）

座長 久保田 功

- 6 院外心停止の成因および予後：冠攣縮と心室細動の二重誘発試験の重要性
東北大学 循環器病態学 ○高木 祐介、安田 聡、高橋 潤
武田 守彦、中山 雅晴、伊藤 健太
広瀬 尚徳、若山 裕司、福田 浩二
下川 宏明
- 7 肥満者における低BNP血症：日本人地域一般住民での横断研究
秋田大学大学院 循環器内科学・呼吸器内科学 ○小 泉 恵、渡邊 博之、飯野 健二
石田 大、小坂 俊光、伊藤 宏
- 8 Toll-like receptor(TLR)-4を介した心房内皮障害は、心房内血栓形成に關与する
山形大学 医学部 第一内科 ○加藤 重彦、渡邊 哲、鈴木 聡
石野 光則、佐々木 敏樹、舟山 哲
瀬津 俊介、穴戸 哲郎、久保田 功
- 9 慢性腎臓病を合併した慢性心不全患者の予後予測因子の検討
福島県立医科大学 循環器血液内科学 ○佐藤 崇匡、三阪 智史、義久 精臣
高野 真澄、国井 浩行、中里 和彦
鈴木 均、斎藤 修一、石橋 敏幸
竹石 恭知

第1会場

虚血性心疾患Ⅱ (10:05~10:40)

座長 渡邊 博之

- 10 宮城県における心筋梗塞に対する心臓リハビリテーションの実施状況について
東北大学大学院 医学系研究科 内部障害学 ○坂田 佳、伊藤 修、上月 正博
- 11 長期ミルリノン投与が有効であった虚血性重症僧帽弁閉鎖不全症の一例
東北大学 循環器病態学 ○高橋 潤、安田 聡、瀧井 暢
武田 守彦、伊藤 愛剛、中山 雅晴
高木 祐介、伊藤 健太、下川 宏明
- 12 腹部大動脈完全閉塞のACSに対する順行性IABP下緊急PCIの経験
三友堂病院 循環器科 ○川島 理、阿部 秀樹、桜井 美恵
仙台厚生病院 心臓センター 大友 達志
- 13 原因として腸腰筋膿瘍が考えられた左冠動脈感染性冠動脈瘤の一例
山形県立中央病院 ○本多 勇希、福井 昭男、矢尾板 信裕
菊地 彰洋、高橋 克明、高橋 健太郎
玉田 芳明、松井 幹之、矢作 友保
後藤 敏和
- 14 心肺運動負荷試験 (CPX) が冠動脈肺動脈瘻の診断と治療の効果判定に有用であった一例
福島県立医科大学 循環器血液内科学 ○山内 宏之、佐藤 崇匡、星野 寧人
小林 淳、泉田 次郎、中里 和彦
斎藤 修一、石橋 敏幸、竹石 恭知
医療生協わたり病院 渡部 朋幸

第1会場

虚血性心疾患Ⅲ・その他 (10:40~11:15)

座長 伊藤 智範

- 15 シロリムス溶出型ステント留置後4年にて血栓性閉塞を来たした1症例
白河厚生総合病院 第二内科 ○上岡 正志、斎藤 恒儀、斎藤 富善
前原 和平
- 16 冠動脈多枝病変を認めた急性心筋梗塞の一例
岩手県立中部病院 ○西澤 健吾、織笠 俊樹、永野 雅英
齊藤 秀典、八子 多賀志
- 17 Angiosealによる感染に対し、保存的加療により改善した2例
仙台厚生病院 心臓血管センター ○金子 海彦、青野 豪、森 俊平
鈴木 健之、滝澤 要、密岡 幹夫
井上 直人、目黒 泰一郎
- 18 妊娠、出産を契機に発症した急性心筋梗塞の1例
国立病院機構仙台医療センター ○田丸 貴規、池田 尚平、尾上 紀子
田中 光昭、石塚 豪、篠崎 毅
- 19 移植心冠動脈におけるOCT使用の経験
東北大学 循環器病態学 ○吉田 直樹、高橋 潤、安田 聡
武田 守彦、伊藤 愛剛、中山 雅晴
高木 祐介、瀧井 暢、伊藤 健太
柴 信行、下川 宏明

第1会場

虚血性心疾患Ⅳ・末梢血管 (11:15~11:43)

座長 石橋 敏幸

- 20 MR coronary angiographyにおけるT2強調VISTA法による冠動脈ソフトプラークの描出
国立病院機構 仙台医療センター 循環器科 ○池田 尚平、田丸 貴規、尾上 紀子
田中 光昭、石塚 豪、馬場 恵夫
篠崎 毅
- 21 左室自由壁破裂に至る回旋枝閉塞に続いて短時間で対角枝が閉塞し、大腸癌合併が判明した急性冠症候群の一例
宮城県立循環器・呼吸器病センター ○渡邊 誠、大沢 上、三引 義明
柴田 宗一、住吉 剛忠、菊田 寿
- 22 再発する肺水腫に経皮的腎動脈形成術が有効であった長期維持透析患者の一例
秋田組合総合病院循環器科 ○宗久 佳子、阿部 元、池田 研
松岡 悟、田村 芳一、斉藤 崇
藤原記念病院 津谷 裕之
秋田大学大学院 循環器内科学・呼吸器内科学 伊藤 宏
- 23 側副血行路を介した逆行性アプローチにより再開通に成功した浅大腿動脈慢性完全閉塞の一例
市立秋田総合病院 循環器科 ○藤原 敏弥、中川 正康、柴原 徹
木村 俊介
秋田大学大学院 循環器内科学・呼吸器内科学 伊藤 宏

第2会場

虚血性心疾患 I (8:35~9:10)

座長 安田 聡

- 24 巨大冠動脈-肺動脈瘻／瘤の一例
東北大学 循環器病態学 ○金子 仁彦、福本 義弘、杉村 宏一郎
中野 誠、宮道 沙織、建部 俊介
及川 美奈子、佐藤 公雄、下川 宏明
- 25 急性心筋梗塞に対する経皮的冠動脈形成術後の腎機能低下は遷延する
仙台市医療センター仙台オープン病院 循環器内科 ○浪打 成人、二瓶 太郎、杉 江 正
高橋 務子、加藤 敦、金澤 正晴
- 26 救命に成功した急性心筋梗塞に伴うblow-out type自由壁破裂の1例
岩手県立中央病院 循環器科 ○宇津志 美帆、遠藤 秀晃、工藤 俊
佐竹 洋之、高田 剛史、三浦 正暢
福井 重文、花田 晃一、高橋 徹
中村 明浩、野崎 英二、田巻 健治
岩手県立中央病院心臓血管外科 早津 幸弘、永谷 公一、長 嶺 進
- 27 Repeat MIと冠危険因子の関連性について
仙台市医療センター 仙台オープン病院 ○瀧井 暢、浪打 成人、二瓶 太郎
高橋 務子、杉 江 正、加藤 敦
- 28 若年者急性心筋梗塞の1例
あおもり協立病院 ○内藤 貴之、澤岡 孝幸、熊谷 真史

第2会場

心不全・心筋症 (9:10~9:45)

座長 宮脇 洋

- 29 ステロイド減量に伴い心不全の増悪を繰り返したChurg-Strauss Syndrome合併僧帽弁閉鎖不全症の1症例
福島県立医科大学 循環器血液内科学 ○大和田 卓史、義久 精臣、中村 裕一
山田 慎哉、神山 美之、杉本 浩一
国井 浩行、斎藤 修一、石橋 敏幸
竹石 恭知
- 30 当院における心臓再同期療法の左室逆リモデリング効果の検討
東北大学 循環器病態学 ○若山 裕司、福田 浩二、広瀬 尚徳
山口 展寛、近藤 正輝、下川 宏明
- 31 僧帽弁口血流速波形の心房収縮波（A波）の終了からQRSの立ち上がりまでの時間による左室機能評価
秋田組合総合病院循環器科 ○宗久 佳子、池田 研、阿部 元
松岡 悟、田村 芳一、斉藤 崇
きびら内科クリニック 鬼平 聡
秋田大学大学院 循環器内科学・呼吸器内科学 渡邊 博之、伊藤 宏
- 32 慢性心不全症例における低T3症候群の特徴とその頻度 -CHART-2研究中間解析より-
東北大学 循環器病態学 ○後岡 広太郎、下川 宏明
東北大学大学院 循環器EBM開発学講座 柴 信行、河野 春香
岩手県立中央病院 循環器内科 三浦 正暢
- 33 完全房室ブロックに対してDDDペースメーカー植え込み後、心不全を発症した1例
仙台医療センター 循環器科 ○前川 重人、田中 光昭、池田 尚平
田丸 貴規、尾上 紀子、石塚 豪
篠崎 毅

第2会場

心筋炎・心筋症 (9:45~10:20)

座長 花田 裕之

- 34 左単冠動脈を合併した拡張型心筋症の一例
社会福祉法人 恩賜財団済生会 北上済生会病院 循環器科 ○南 仁 貴、齊 藤 大
岩手県立中部病院 循環器科 八子 多賀志、齊藤 秀典
岩手医科大学内科学講座循環器・腎・内分泌分野 佐藤 衛、中村 元行
- 35 ステロイド投与後、心室頻拍が消失した心サルコイドーシスの一例
弘前大学 循環器呼吸器腎臓内科 ○石田 祐司¹、佐々木 憲¹、祐川 誉徳
伊藤 太平、大和田 真玄、佐々木 真吾
奥村 謙
- 36 内臓逆位に拡張型心筋症を発症した症例
福島県立医科大学 循環器血液内科学 ○岩谷 章司、岩谷 章司、横川 哲朗
三阪 智史、水上 浩行、小林 淳
中里 和彦、斎藤 修一、石橋 敏幸
竹石 恭知
南相馬市立総合病院 鈴木 史雄
- 37 LVAS+RVAS-ECMOを導入したが救命できなかった劇症型心筋炎の一例
弘前大学 循環器呼吸器腎臓内科 ○櫛 引 基、山田 雅大、斎藤 新
阿部 直樹、樋熊 拓未、花田 裕之
長内 智宏、奥村 謙
- 38 肥大型心筋症患者における遅延造影MRIの予後予測因子としての有用性について
東北大学 循環器病態学 ○宮道 沙織、及川 美奈子、福本 義弘
杉村 宏一郎、佐藤 公雄、中野 誠
下川 宏明
東北大学 医学部 量子診断学講座 高橋 昭喜

第2会場

心膜疾患・心臓腫瘍 (10:20~10:55)

座長 長内 智宏

- 39 心不全で発症し、緊急手術を行うも短期間で再発した心臓悪性腫瘍の一例
東北大学 循環器病態学 ○高木 祐介、下川 宏明
いわき市立総合磐城共立病院 循環器科 杉 正文、塙 健一郎、白戸 崇
多田 智洋、湊谷 豊、山本 義人
油井 満、市原 利勝
いわき市立総合磐城共立病院 心臓血管外科 廣田 潤
- 40 肺動脈弁に発生した心臓腫瘍の一例
山形大学 医学部 第一内科 ○佐々木 真太郎、宮本 卓也、本田 晋太郎
鈴木 聡、有本 貴範、高橋 大
穴戸 哲郎、宮下 武彦、二藤部 丈司
渡邊 哲、久保田 功
山形大学 医学部 第二外科 外山 秀司、貞弘 光章
- 41 心室頻拍を呈した心臓腫瘍の一例
みやぎ県南中核病院 循環器内科 ○大柳 琢、小山 二郎、塩入 裕樹
富岡 智子、堀口 聡、井上 寛一
- 42 急性心外膜炎で発症したChurg-Strauss症候群の一例
弘前大学 循環器呼吸器腎臓内科 ○西川 薫、山田 雅大、斎藤 新
櫛引 基、阿部 直樹、樋熊 拓未
花田 裕之、長内 智宏、奥村 謙
むつ総合病院 及川 広一
- 43 大動脈弁位感染性心内膜炎で発症した左室右房交通症 (Gerbode defect) の一症例
星総合病院 心臓病センター 循環器内科 ○松井 佑子、金山 純二、金子 博智
坂本 圭司、氏家 勇一、三浦 英介
清野 義胤、木島 幹博、丸山 幸夫
星総合病院 心臓病センター 心臓外科 五十嵐 崇、高橋 昌一

第2会場

弁膜症・先天性疾患・その他 (10:55~11:30)

座長 藤原 敏弥

- 44 大動脈弁バルーン拡張術が著効した低心機能重症大動脈弁狭窄症の一例
山形大学 医学部 第一内科 ○田村 晴俊、二藤部 丈司、高橋 大
桐林 伸幸、沓沢 大輔、本田 晋太郎
長谷川 寛真、佐々木 真太郎、岩山 忠輝
玉淵 智昭、鈴木 聡、西山 悟史
有本 貴範、穴戸 哲郎、宮下 武彦
宮本 卓也、渡邊 哲、久保田 功
池上総合病院 ハートセンター循環器内科 葉山 泰史、坂田 芳人
- 45 前毛細血管性および後毛細血管性肺高血圧症を有した歌舞伎症候群の一例
東北大学 循環器病態学 ○金子 仁彦、福本 義弘、杉村 宏一郎
中野 誠、宮道 沙織、建部 俊介
及川 美奈子、佐藤 公雄、下川 宏明
- 46 房室ブロックを合併したたこつぼ心筋障害の一例
山形市立病院 済生館 ○佐藤 紘子、宮脇 洋、南幅 修
中田 茂和
- 47 保存的加療にて改善した外傷性心室中隔裂傷の一例
岩手医科大学内科学講座循環器・腎・内分泌分野 ○肥田 親彦、房崎 哲也、三船 俊英
小室 堅太郎、菅原 正磨、松井 宏樹
長沼 雄二郎、伊藤 智範、中村 元行
- 48 心嚢ドレーン抜去困難となった心膜液貯留の一例
大崎市民病院循環器科 ○神戸 茂雄、岩 渕 薫、竹内 雅治
矢作 浩一、長谷部 雄飛、平本 哲也
坂元 和宏

第3会場

不整脈Ⅰ (8:35~9:10)

座長 八木 哲夫

- 49 縁取り空胞を伴う遠位型ミオパチーに洞不全症候群を合併した一例
独立行政法人 国立病院機構 仙台医療センター ○深瀬 正彦、池田 尚平、田丸 貴規
清水 亨、尾上 紀子、田中 光昭
石塚 豪、馬場 恵夫、篠崎 毅
- 50 三尖弁輪後壁に起源を有する心房頻拍の1例
岩手医科大学内科学講座循環器・腎・内分泌分野 ○梶田 房紀、小松 隆、橋 英明
佐藤 嘉洋、小澤 真人、中村 元行
- 51 CARTOシステムガイド下に、至適ペーシング部位を施行した高度房室ブロックの1例
岩手医科大学内科学講座循環器・腎・内分泌分野 ○橋 英明、小松 隆、佐藤 嘉洋
梶田 房紀、小澤 真人、中村 元行
- 52 発熱によりST上昇が顕在化し、頻回の心室細動を来したBrugada症候群の1症例
太田総合病院附属太田西ノ内病院 ○中尾 阿沙子、白岩 理、武田 寛人
小松 宣夫、新妻 健夫、遠藤 教子
石田 悟朗、金澤 晃子、池田 浩
- 53 心臓再同期療法の左室ペーシング不全から慢性心不全の増悪をきたした一例
福島県立医科大学 循環器血液内科学 ○横川 哲朗、鈴木 均、星野 寧人
金城 貴士、上北 洋徳、神山 美之
小林 淳、泉田 次郎、中里 和彦
斎藤 修一、石橋 敏幸、竹石 恭知

第3会場

不整脈Ⅱ (9:10~9:45)

座長 篠崎 毅

- 54 心房頻拍のアブレーションが神経調節性失神の予防に有効であった一例
福島県立医科大学 循環器血液内科学 ○神山 美之、鈴木 均、岩谷 章司
山田 慎哉、金城 貴士、上北 洋徳
小林 淳、中里 和彦、斎藤 修一
石橋 敏幸、竹石 恭知
- 55 QT延長を伴った洞不全症候群にTorsades de pointesを合併した一例
福島県立医科大学 循環器血液内科学 ○益田 敦朗、神山 美之、中村 裕一
水上 浩行、山田 慎哉、金城 貴士
上北 洋徳、義久 精臣、杉本 浩一
国井 浩行、鈴木 均、斎藤 修一
石橋 敏幸、竹石 恭知
- 56 Entrainment pacingで頻拍回路の検討を行ったHis束近傍起源心房頻拍の1例
仙台市立病院 循環器内科 ○佐藤 弘和、八木 哲夫、滑川 明男
石田 明彦、山科 順裕、中川 孝
櫻本 万治郎、佐藤 英二、菊地 次郎
- 57 コンタクトプレッシャーの加減により両方向性ブロックの作成が得られた心房粗動の1例
仙台市立病院 循環器内科 ○佐藤 弘和、八木 哲夫、滑川 明男
石田 明彦、山科 順裕、中川 孝
櫻本 万治郎、佐藤 英二、菊地 次郎
- 58 His束近傍を起源とする右室起源心室性期外収縮の2症例
仙台市立病院 循環器内科 ○櫻本 万治郎、八木 哲夫、滑川 明男
石田 明彦、山科 順裕、佐藤 弘和
中川 孝、佐藤 英二、菊地 次郎

第3会場

不整脈Ⅲ (9:45~10:20)

座長 鈴木 均

- 59 心外膜側の副伝導路に対して、irrigation catheterを用いて通電するも無効であった2症例
仙台市立病院 循環器内科 ○櫻本 万治郎、八木 哲夫、滑川 明男
石田 明彦、山科 順裕、佐藤 弘和
中川 孝、佐藤 英二、菊地 次郎
- 60 心房細動に対するカテーテルアブレーション後に緩徐な心嚢液貯留、急性心膜炎を来した1例
仙台市立病院 循環器内科 ○中川 孝、八木 哲夫、滑川 明男
石田 明彦、山科 順裕、佐藤 弘和
櫻本 万治郎、佐藤 英二、菊地 次郎
- 61 カテーテルアブレーションが有効でなかった徐脈頻脈症候群患者についての検討
仙台市立病院 循環器内科 ○中川 孝、八木 哲夫、滑川 明男
石田 明彦、山科 順裕、佐藤 弘和
櫻本 万治郎、佐藤 英二、菊地 次郎
- 62 運動後の心電図測定にて診断しえたQT延長症候群の2症例
白河厚生総合病院 第二内科 ○上岡 正志、斎藤 恒儀、斎藤 富善
前原 和平
- 63 右鎖骨下静脈高度狭窄に対し段階的拡張法にてリード留置に成功したPMI症例
JA秋田厚生連 平鹿総合病院 第二内科 ○深堀 耕平、菅井 義尚、國生 泰範
武田 智、伏見 悦子、高橋 俊明
関口 展代、林 雅人

第3会場

不整脈Ⅳ・肺 (10:20~10:55)

座長 福井 昭男

- 64 WPW症候群に心房頻拍を合併しwide QRS頻拍を呈した1例
仙台市立病院 循環器科 ○菊地 次郎、八木 哲夫、滑川 明男
石田 明彦、山科 順裕、佐藤 弘和
櫻本 万治郎、中川 孝、佐藤 英二
- 65 ステロイドにより房室伝導が回復し洞性頻脈に対してICD誤作動を認めた心サルコイドーシスの一例
東北大学 循環器病態学 ○近藤 正輝、福田 浩二、若山 裕司
広瀬 尚徳、山口 展寛、下川 宏明
- 66 脳梗塞発症により植込み型除細動器作動（ICD）の発見が遅れ早期電池消耗を来した肥大型心筋症の一例
JA秋田厚生連 平鹿総合病院 第2内科 ○西宮 健介、菅井 義尚、深堀 耕平
伏見 悦子、國生 泰範、武田 智
高橋 俊明、関口 展代、林 雅人
秋田県成人病医療センター 阿部 芳久、寺田 健
- 67 急性肺血栓症治療後、右心カテーテル検査所見の検討
岩手県立中央病院 循環器科 ○高橋 徹、佐竹 洋之、工藤 俊
高田 剛史、三浦 正暢、福井 重文
遠藤 秀晃、花田 晃一、中村 明浩
野崎 英二、田巻 健治
- 68 エンドセリンⅠ受容体拮抗薬が著効した二次性肺高血圧症の一例
社会福祉法人恩賜財団 済生会 北上済生会病院 循環器科 ○南 仁貴、高橋 智弘、斉藤 大
岩手医科大学内科学講座循環器・腎・内分泌分野 小林 昇、山崎 琢也、中村 元行

第3会場

大動脈・静脈・その他 (10:55~11:30)

座長 蒔田 真司

- 69 特異な血圧所見を呈した大動脈炎症候群の1例
岩手県立中央病院 循環器科 ○後村 大祐、高橋 徹、佐竹 洋之
工藤 俊、高田 剛史、三浦 正暢
福井 重文、遠藤 秀晃、花田 晃一
中村 明浩、野崎 英二、田巻 健治
岩手県立中央病院 心臓血管外科 早津 幸弘、佐久間 啓、長 嶺 進
- 70 Stanford A型大動脈解離の慢性期に偽腔より右房内へ破裂を起こした1例
仙台厚生病院 心臓血管センター 循環器科 ○榎田 俊生、井上 直人、密岡 幹夫
大友 達志、滝澤 要、鈴木 健之
森 俊平、目黒 泰一郎
- 71 Behcet病に腹部大動脈瘤、冠動脈瘤、心外膜炎を同時に合併した1例
東北厚生年金病院 循環器センター(循環器科) ○河部 周子、田淵 晴名、山口 濟
山家 実、山中 多聞、中野 陽夫
菅原 重生、片平 美明
東北厚生年金病院 循環器センター(心臓血管外科) 藤川 拓也、増田 信也、渡辺 卓
三浦 誠
- 72 当院における下大静脈フィルター留置の現状
山形県立中央病院 内科 ○高橋 克明、福井 昭男、本多 勇希
矢尾板 信裕、菊地 彰洋、高橋 健太郎
玉田 芳明、松井 幹之、矢作 友保
後藤 敏和
- 73 脈波伝搬速度の上昇と血中脂質異常との関連性:地域住民を対象とした縦断研究
岩手医科大学内科学講座循環器・腎・内分泌分野 ○永野 雅英、田中 文隆、佐藤 権裕
高橋 智弘、瀬川 利恵、肥田 頼彦
中村 元行

YIA審査会	10:15～10:45 (2F：小会議室4)
心肺蘇生法普及委員会	10:50～11:20 (2F：小会議室4)
評議員会	11:30～12:00 (3F：小会議室8)
総会・YIA授賞式	12:10～12:30 (2F：第1会場)

教育セッション1 12:30～13:30 (第2会場)

座長：奥村 謙 先生 (弘前大学 循環呼吸腎臓内科 教授)

「遺伝性不整脈の最新の診断と治療」

国立循環器病センター
心臓血管内科医長 清水 渉 先生

共催：第149回日本循環器学会東北地方会
第一三共株式会社

教育セッション2 12:30～13:30 (第3会場)

座長：下川 宏明 先生 (東北大学 循環器病態学 教授)

「血管不全の観点からみた冠動脈疾患治療の今後」

獨協医科大学 心臓・血管内科
教授 井上 晃男 先生

共催：第149回日本循環器学会東北地方会
万有製薬株式会社

教育セッション3 13:45～14:45 (第1会場)

座長：久保田 功 (山形大学 医学部 第一内科 教授)

「疾患遺伝子同定のための最新の遺伝統計学」

山形大学医学部先端分子疫学研究所・ゲノム情報解析ユニット
教授 田宮 元 先生

共催：第149回日本循環器学会東北地方会
塩野義製薬株式会社

日本循環器学会東北支部則

1. 名 称

本支部は日本循環器学会東北支部と称する。
(「地方会」より「支部」へ名称変更→平成15年3月改正)

2. 目 的

本支部は日本循環器学会の目的に協力し、本支部における循環器学会の進歩と普及発展を期し、あわせて会員相互の親睦を図ることを目的とする。

3. 事 業

本支部は原則として年2回の学術集会を開催し、その他本支部の目的達成上必要な事業を行う。

4. 学術集会

学術集会に演題を提出するものは日本循環器学会に入会しなければならない。学術集会の記事は日本循環器学会誌に掲載する。

5. 支 部 員

本支部は日本循環器学会会員であって東北地方に在住する者および支部評議員会において承認された者をもって組織する。支部員は支部費を納める。

6. 名誉支部員

年齢満65歳以上の会員で、支部評議員を3期以上務めた者を名誉支部員とする。名誉支部員は評議員会に出席して意見を述べるができる。ただし、議決権は有しない。

7. 名誉特別会員

名誉支部員の条件に加え、東北地方会で会長を務めた者、支部長を務めた者とする。処遇については、名誉支部員に準用する。

8. 支 部 長

本支部に支部長を1名おく。支部長は支部評議員会の互選により定める。支部長は本支部を代表する。

9. 支部評議員

本支部に支部評議員をおく。支部評議員は本地方の日本循環器学会評議員およびその推薦により選出された各県若干の本支部部員をもってあてる。支部評議員は本支部の運営にあたる。支部評議員のうち2名を会計監事とし、支部長はこれを委嘱する。

9-1. 支部評議員辞職にあたっての細則

任期途中で支部評議員の辞職を希望する者は、理由を記した書面を支部長に提出する。

9-2. 支部評議員推薦にあたっての細則

支部評議員の推薦を希望する者は、推薦理由と推薦される者の略歴を支部長に提出する。推薦の資格を有する者は本地方の日本循環器学会全国評議員とする。

9-3. 支部評議員辞職・支部評議員選出にあたっての細則

支部評議員の辞職及び推薦は、支部評議員会の同意を必要とする。

10. 支部評議員会

原則として学術集会の機会に定例支部評議員会（以下、[評議員会]と略す。）を開き会務を審議する。支部長は必要に応じ臨時に評議員会を開催できる。評議員会は支部員の中から幹事を委嘱し、本支部の日常業務を分掌させることができる。

11. 総 会

年1回原則としてその年度の最初の学術集会の際に総会を開く。総会の議長には支部長の指名した評議員があたる。評議員会が必要と認めるときには臨時総会を開くことができる。

12. 役員任期

支部長及び支部評議員の任期は4年とし、再任はさまたげない。役員に欠員が生じた場合は速やかに補充し、その任期は前任者の残任期間とする。

13. 会 計

本支部の会計年度は毎年4月1日からはじまり翌年3月31日におわる。
本支部の経費は、部費、各種補助金および寄付金をもってあてる。

14. 部則の変更

本部則の変更は評議員会の議を経て総会の出席者の3分の2以上の賛成を要する。

15. 付 則

- ①本支部の事務室は当分の間、東北大学大学院循環器病態学におく。
- ②年間部費は個人部費2,000円とし、本部より一括徴収となる。

日本循環器学会東北地方会Young Investigator's Award会則

1. 日本循環器学会東北支部は、東北地区の循環器病学の発展と優秀な若手循環器専門医の育成を目的として、「日本循環器学会東北地方会Young Investigator's Award」(東北地方会YIA) を設ける。
2. 本会則は平成21年2月14日に開催される第147回東北地方会から有効とし、本会則の変更は評議委員会で審議・決定される。
3. 東北地方会YIAの応募資格、応募方法は演題応募要領に記載するが、地方会主催の当番校会長の裁定をもって変更は許可されるものとする。
4. YIA選考委員会は大会長を選考委員長として、各県大学の循環器内科教授6名と大会長が選出する6名の選考委員の計12名で構成される。選考委員の代理を置く場合は、大会長の推薦を必要とする。

第149回日本循環器学会東北地方会YIA審査委員
(敬称略)

青森

弘前大学医学部 循環呼吸腎臓内科 教授 奥村 謙
青森県立中央病院 循環器センター長 藤野 安弘

岩手

岩手医科大学医学部内科学講座 循環器・腎・内分泌内科分野 教授 中村 元行
岩手県立中央病院 統括副院長 田巻 健治

秋田

秋田大学医学部 循環器内科学 教授 伊藤 宏
秋田組合総合病院 副院長 齊藤 崇

山形

山形大学医学部 内科学第一講座 教授 久保田 功
済生会山形済生病院 内科診療部長 池田 こずえ

宮城

東北大学循環器病態学 教授 下川 宏明
東北労災病院 循環器科部長 小丸 達也

福島

福島県立医科大学医学部 循環器・血液内科学講座 教授 竹石 恭知
白河厚生総合病院 第二内科部長 斎藤 富善

日本循環器学会東北支部役員

(平成21年10月1日現在)

支部長	下川 宏明			
理事	下川 宏明			
名誉特別会員	白土 邦男	平 則 夫	平盛 勝彦	
	丸山 幸夫	三 浦 傅		

名誉支部員	芦川 紘一	虻川 輝夫	阿部 圭志	
	池田 精宏	伊藤 明一	猪岡 英二	
	遠藤 政夫	大友 尚	小田 純士	
	小野 一男	香川 謙	佐々木 弥	
	鈴木 典夫	高橋 恒男	高松 滋	
	立木 楷	田中 元直	津田 福視	
	仁田 新一	羽根田 隆	林 雅人	
	星野 俊一	三浦 幸雄	毛利 平	
	盛 英機	横山 紘一		

評議員 (各県ごと五十音順、○印は全国評議員)

青森	○奥村 謙	○長内 智宏	花田 裕之	
	福田 幾夫	藤野 安弘	三国谷 淳	
	元村 成	保嶋 実		

岩手	青木 英彦	伊藤 智範	岡林 均	
	○小松 隆	佐藤 衛	瀬川 郁夫	
	田代 敦	田巻 健治	○中村 元行	
	那須 雅孝	蒔田 真司	茂木 格	

秋田	阿部 芳久	○伊藤 宏	小野 幸彦	
	門脇 謙	小林 政雄	齊藤 崇	
	佐藤 匡也	鈴木 泰	田村 芳一	
	中川 正康	長谷川 仁志	山本 文雄	
	○渡辺 博之			

山形	熱海 裕之 金谷 透 齋藤 公男 福井 昭男 八巻 通安	石井 邦明 ○久保田 功 貞弘 光章 松井 幹之 ○渡邊 哲	小熊 正樹 後藤 敏和 廣野 摂 宮脇 洋
宮城	井口 篤志 井上 直人 金澤 正晴 上月 正博 佐藤 昇一 ○田林 晁一 安田 聡	石出 信正 今井 潤 金塚 完 小丸 達也 柴 信行 布川 徹 柳澤 輝行	○伊藤 貞嘉 ○加賀谷 豊 小岩 喜郎 西條 芳文 ○下川 宏明 福本 義弘 山家 智之
福島	青木 孝直 大和田 憲司 ○竹石 恭知 ○横山 齊	石川 和信 木島 幹博 前原 和平 渡辺 毅	○石橋 敏幸 杉 正文 室井 秀一
会計監事	阿部 圭志	田中 元直	
幹事	柴 信行	安田 聡	福本 義弘

