

第 148 回

日本循環器学会東北地方会

プログラム

会 期：平成21年6月6日(土)午前8：40より

会 場：岩手医科大学附属循環器医療センター
(創立60周年記念館 9F)

盛岡市中央通1-2-1

T E L (019) 651-5111

第1会場：9F講義室2

第2会場：9F講義室1

会 長 伊 藤 宏

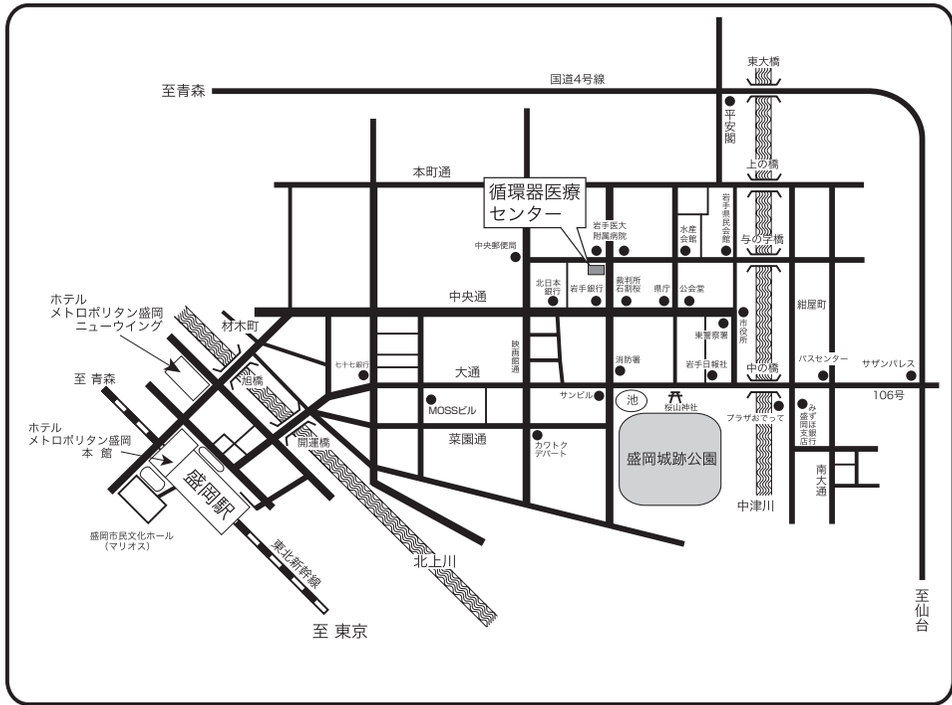
事務局：秋田大学大学院医学系研究科
循環器内科学・呼吸器内科学
秋田市本道一丁目1-1

T E L : (018) 884-6110

F A X : (018) 836-2612

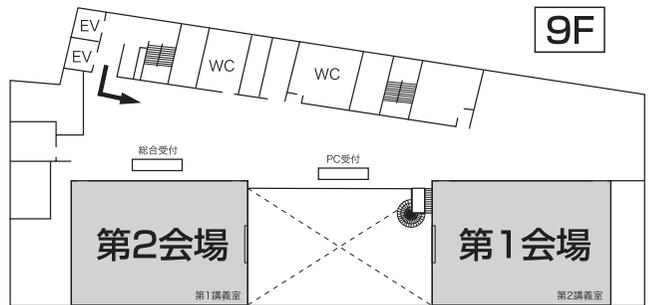
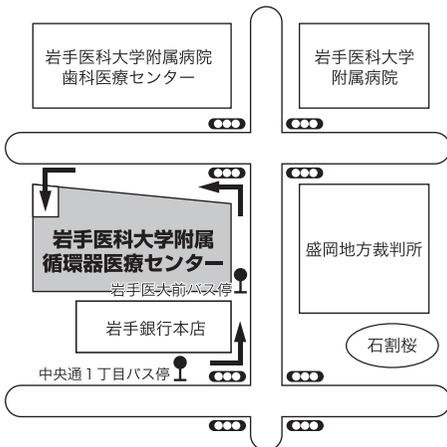
- 一般演題の発表時間は5分(予鈴4分)、追加討論2分、YIAの発表時間は7分(予鈴6分)、追加討論3分とします。時間厳守をお願いします。
コンピュータープレゼンテーションによる発表のみとします。Windows版Power Point 2000、2002、2003、2007で作成して下さい。動画は使用できません。Macintosh及び持込PCでの発表はできません。発表30分前までに、作成したデータをUSBメモリーに入れてPC受付にお持ち下さい。データのファイル名には演題番号(半角)に続けて発表者の氏名(漢字)を必ず付けて下さい(例：10岩手太郎.ppt)。
不測の事態に備えて必ずバックアップデ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。

会場案内図



盛岡駅からは「バスセンター」方面、「中央通一丁目」で下車。所要時間は約10分です。

※「柳新道経由」の場合、「中央通一丁目」は通りませんので、「県庁市役所前」で下車して下さい。
 盛岡都心循環バス・でんでんむし号右回り線は、盛岡駅前バスターミナル15番発「岩手医大前」下車。
 岩手医科大学附属循環器医療センター（創立60周年記念館）の9階へはセンター正面右側、歯科医療センターとの間の道路を進み奥の入口をご利用下さい。入ってすぐにエレベーターがあります。



プログラム及び座長 (敬称略)

第1会場 (9階 講義室2)	第2会場 (9階 講義室1)	8階研修室
8:40~8:45 開会挨拶 会長：伊藤 宏		
8:45~9:25 Y I A 研究発表部門 座長：伊藤 宏 (秋田大学)	8:45~9:27 心不全、心筋症、心筋炎 座長：花田 裕之 (弘前大学)	
9:25~10:15 Y I A 症例発表部門 座長：伊藤 宏 (秋田大学)	9:27~10:09 M S C T、大血管 座長：石橋 敏幸 (福島県立医科大学)	
10:15~10:57 虚血① 座長：伊藤 智範 (岩手医科大学)	10:09~10:51 虚血、I C D、ペーシング 座長：渡邊 哲 (山形大学)	10:20~11:20 Y I A 審査会
10:57~11:46 心筋症、心膜炎、心不全 座長：渡邊 博之 (秋田大学)	10:51~11:33 不整脈① 座長：阿部 芳久 (秋田県成人病医療センター)	11:20~12:00 心肺蘇生法普及委員会
11:46~12:28 虚血② 座長：安田 聡 (東北大学)	11:33~12:22 不整脈② 座長：小松 隆 (岩手医科大学)	12:15~12:45 評議員会
12:50~13:50 教育セッション1 講師：増山 理 (兵庫医科大学) 座長：奥村 謙 (弘前大学)		
14:00~15:00 教育セッション2 講師：今井由美子 (秋田大学) 座長：伊藤 宏 (秋田大学)		
15:00~15:15 総 会		
15:15~15:20 閉会式(Y I A 授賞式)		

第1会場

Y I A研究発表部門 (8:45 ~ 9:25)

座長：伊藤 宏 (秋田大学)

1 C反応性蛋白高値の慢性腎臓病は心血管疾患発症の高リスク群である；地域住民での縦断研究

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

○肥田 頼彦、瀬川 利恵、田中 文隆

高橋 智弘、酒井 敏彰、佐藤 権裕

金矢 宜紀、佐久間雅文、中村 元行

岩手医科大学 医学部 衛生学公衆衛生

小野田敏行、板井 一好、坂田 清美

岩手県予防医学協会

川村 和子

結核予防協会

岡山 明

岩手医科大学 医学部 脳神経外科学

吉田 雄樹

2 DES留置後の新生内膜はBMSとどう異なるか？

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

○後藤 巖、伊藤 智範、松井 宏樹

木村 琢巳、房崎 哲也、菅原 正磨

荻野 義信、折居 誠、中村 元行

3 右室心尖部ペーシング施行患者における左室機能障害に関する検討および評価

秋田大学大学院循環器内科学・呼吸器内科学 ○佐藤 貴子、小山 崇、高橋陽一郎

寺田 豊、石田 大、野堀 潔

飯野 健二、小坂 俊光、渡邊 博之

伊藤 宏

4 肺高血圧症の新たな予後規定因子の検索

東北大学 循環器病態学

○三浦 裕、福本 義弘、中野 誠

佐藤 公雄、杉村宏一郎、及川美奈子

下川 宏明

第1会場

Y I A症例発表部門 (9:25 ~ 10:15)

座長：伊藤 宏 (秋田大学)

5 大動脈内バルーンパンピング(IABP)の長期治療により救命し得た、褐色細胞腫による重症心不全の一例

東北大学 循環器病態学

○福井 重文、福本 義弘、杉村宏一郎
縄田 淳、中野 誠、安田 聡
加賀谷 豊、下川 宏明

東北大学 腎・高血圧・内分泌科

阿部 倫明、種本 雅之、阿部 高明
伊藤 貞嘉

東北大学 移植・再建・内視鏡外科

関口 悟

6 脳膿瘍を契機に左腕頭静脈-左上肺静脈シャントを診断した一例

秋田大学大学院循環器内科学・呼吸器内科学

○佐藤 輝紀、飯野 健二、佐藤 貴子
高橋陽一郎、小山 崇、寺田 豊
石田 大、野堀 潔、小坂 俊光
渡邊 博之、伊藤 宏

7 非心臓手術周術期に遅発性ステント血栓症を発症した1例

福島県立医科大学 循環器・血液内科

○三阪 智史、中里 和彦、星野 寧人
水上 浩行、安藤 勝也、待井 宏文
義久 精臣、坂本 信雄、泉田 次郎
国井 浩行、竹石 恭知

8 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 医学部 内科学講座 循環器・腎・内分泌内科分野

○佐藤 嘉洋、小松 隆、橘 英明
小澤 真人、梶田 房紀、中村 元行

9 低K血症が心室細動の誘因になったと思われたBrugada症候群の2例

山形大学 医学部 内科学第一講座

○沓沢 大輔、渡邊 哲、玉渕 智昭
岩山 忠輝、田村 晴俊、鈴木 聡
西山 悟史、高橋 大、有本 貴範
六戸 哲郎、宮下 武彦、宮本 卓也
二藤部丈司、久保田 功

第1会場

虚血①（10：15～10：57）

座長：伊藤 智範（岩手医科大学）

10 迅速なPCPSおよびIABPの導入とPCIにより救命し得た急性心筋梗塞の一例

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

11 SESの遅発性血栓症に留置したBMSが、4ヵ月後に血栓性閉塞を来した1例

宮城県立循環器呼吸器病センター 循環器科

○三引 義明、菊田 寿、住吉 剛忠

柴田 宗一、渡邊 誠、大沢 上

12 石灰化を伴う冠動脈瘤を閉塞断端とするLAD#6のCTO病変に対しreverse CARTを行い血行再建に成功した一例

仙台厚生病院

○本多 卓、井上 直人、滝澤 要

鈴木 健之、大友 達志、密岡 幹夫

目黒泰一郎

13 OCTガイド下PCIの困難を感じた急性心筋梗塞の一例

東北大学 循環器病態学

○瀧井 暢、武田 守彦、伊藤 愛剛

中山 雅晴、伊藤 健太、高橋 潤

安田 聡、下川 宏明

14 Paclitaxel-Eluting Stent内再狭窄病変をOCTにて観察することができた一症例

福島県立医科大学 循環器・血液内科

○中村 裕一、国井 浩行、三阪 智史

水上 浩行、安藤 勝也、金城 貴士

上北 洋徳、坂本 信雄、中里 和彦

鈴木 均、竹石 恭知

15 バクリタキセル溶出性ステント再狭窄症例における血管内超音波と内視鏡所見の比較

山形大学 医学部 内科学第一講座

○沓沢 大輔、宮本 卓也、玉渕 智昭

岩山 忠輝、田村 晴俊、鈴木 聡

西山 悟史、高橋 大、有本 貴範

穴戸 哲郎、宮下 武彦、二藤部丈司

渡邊 哲、久保田 功

第1会場

心筋症、心膜炎、心不全（10：57～11：46）

座長：渡邊 博之（秋田大学）

16 右室自由壁に疣贅を認めた感染性心内膜炎（IE）の一例

仙台医療センター 循環器科

○佐藤 信一、馬場 恵夫、池田 尚平
田丸 貴規、尾上 紀子、田中 光昭
石塚 豪、篠崎 毅

17 脳梗塞を発症し感染性脳動脈瘤の破裂を起こした感染性心内膜炎の一例

弘前大学 循環呼吸腎臓内科

○鈴木 晃子、阿部 直樹、伊藤 太平
山田 雅大、及川 広一、樋熊 拓未
花田 裕之、長内 智宏、奥村 謙

18 漏斗胸に対する治療経過観察中に心不全をきたした1症例

山形大学 医学部 内科学第一講座

○桐林 伸幸、二藤部丈司、玉渕 智昭
岩山 忠輝、田村 晴俊、鈴木 聡
西山 悟史、高橋 大、有本 貴範
宍戸 哲郎、宮下 武彦、宮本 卓也
渡邊 哲、久保田 功

19 当院における左室心筋緻密化障害13症例の検討

仙台医療センター 循環器科

○大橋 威信、池田 尚平、田丸 貴規
尾上 紀子、田中 光昭、石塚 豪
篠崎 毅

20 繰り返す失神発作を主訴とした肺動脈弁下狭窄症の一例

東北労災病院 循環器内科

○神山 理明、佐治 賢哉、加藤 浩
小丸 達也

21 閉塞性肥大型心筋症の急性増悪にアミオダロン静注が有効であった一例

岩手県立中央病院 循環器科

○中山 学、花田 晃一、三浦 正暢
遠藤 秀晃、高橋 徹、中村 明浩
野崎 英二、田巻 健治

22 鉄剤とErythropoietinにより右心不全の改善をみた慢性血栓塞栓性肺高血圧症の1例

東北大学 循環器病態学

○太田 淳、佐藤 公雄、福本 義弘
杉村宏一郎、及川美奈子、中野 誠
三浦 裕、下川 宏明

第1会場

虚血② (11:46 ~ 12:28)

座長：安田 聡 (東北大学)

23 左室内血栓症の一例

青森県立中央病院 循環器科

○三浦 大、會田 悦久、坂本 幸則
今田 篤、吉町 文暢、藤野 安弘

24 抗PF4/ヘパリン抗体陰性確認後に冠動脈バイパス術を実施したヘパリン起因性血小板減少症の一例

盛岡赤十字病院 循環器科

○齋藤 雅彦、市川 隆

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

中村 元行

岩手医科大学附属循環器医療センター 循環器内科

伊藤 智範、肥田 龍彦、長井 瑞祥
松井 宏樹、房崎 哲也

岩手医科大学附属循環器医療センター 心臓血管外科

金 一、片岡 剛、岡林 均

25 Acetazolamideが冠動脈虚血を誘発したと考えられた一例

仙台医療センター

○鈴木 智、池田 尚平、田丸 貴規
尾上 紀子、田中 光昭、石塚 豪
篠崎 毅

26 睡眠時無呼吸症候群を合併した冠血管攣縮性狭心症に対し陽圧換気療法が奏功した1例

福島県立医科大学 循環器・血液内科

○星野 寧人、義久 精臣、待井 宏文
安藤 勝也、坂本 信雄、泉田 次郎
中里 和彦、斎藤 修一、石橋 敏幸
竹石 恭知
鈴木 史雄

南相馬市立病院

27 閉経前女性に認められた冠微小血管性狭心症の1例

東北大学 循環器病態学

○宮道 沙織、高橋 潤、安田 聡
武田 守彦、中山 雅晴、伊藤 健太
伊藤 愛剛、瀧井 暢、高木 祐介
下川 宏明

28 血管内皮機能障害における膜型1マトリックスメタロプロテアーゼ(MT1-MMP)の役割

福島県立医科大学 循環器・血液内科

○杉本 浩一、石橋 敏幸、上北 洋徳
坂本 信雄、竹石 恭知

国立循環器病センター 脈管生理部

沢村 達也

金沢大学 血管分子生理学

多久和 陽

帝京大学 内科

寺本 民夫

第2会場

心不全、心筋症、心筋炎（8：45～9：27）

座長：花田 裕之（弘前大学）

29 内シャント閉塞と心不全治療薬により著しく心機能が改善した、長期維持透析心不全の一例

秋田大学大学院循環器内科学・呼吸器内科学 ○新保 麻衣、石田 大、寺田 舞
寺田 茂則、高橋陽一郎、小山 崇
寺田 豊、野堀 潔、飯野 健二
小坂 俊光、渡邊 博之、伊藤 宏

30 早期の持続的血液濾過透析導入が有効と思われた慢性心不全急性増悪の一例

東北大学 循環器病態学 ○後岡広太郎、三浦 正暢、高橋 潤
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

31 急性心筋梗塞後、収縮性心膜炎を発症した一症例

みやぎ県南中核病院 循環器科 ○太田 真澄、富岡 智子、塩入 裕樹
小山 二郎、堀口 聡、井上 寛一

32 当科で経験した劇症型心筋炎5例の検討

岩手県立中央病院 循環器科 ○大江 佑治、中村 明浩、三浦 正暢
福井 重文、遠藤 秀晃、花田 晃一
高橋 徹、野崎 英二、田巻 健治

33 未破裂脳動脈瘤術後にたこつぼ型心筋症を発症した1症例

秋田県立脳血管研究センター 内科・循環器科 ○藤原理佐子、小野 幸彦、泉 学
秋田県成人病医療センター 循環器科 佐藤 匡也、宗久 雅人
秋田大学大学院循環器内科学・呼吸器内科学 伊藤 宏

34 心室細動を発症した頻脈誘発性心筋症の1例

弘前大学 循環呼吸腎臓内科 ○関口 祐子、大和田真玄、伊藤 太平
佐々木憲一、佐々木真吾、奥村 謙
青森県立中央病院 循環器内科 會田 悦久、吉町 文暢、藤野 安弘

第2会場

MSCT、大血管（9：27～10：09）

座長：石橋 敏幸（福島県立医科大学）

- 35 心臓血管外科領域における疾患別の喫煙歴調査（急性大動脈解離症例は喫煙率が高率）
総合南東北病院 心臓血管外科 ○菅野 恵、緑川 博文、高野 隆志
- 36 Gore TAG deviceによる緊急ステントグラフト内挿術を施行した胸部大動脈瘤の2例
総合南東北病院 心臓血管外科 ○緑川 博文、菅野 恵、高野 隆志
須賀川病院 心臓血管外科 佐藤 晃一、津田 晃洋
- 37 64列マルチスライスCTが診断に有用であったStanford分類B型慢性大動脈解離を合併した右側大動脈弓の一例
仙台循環器病センター ○島谷有希子、八木 勝宏、藤井 真也
藤森 完一、小林 弘、米村 滋人
箕田紳一郎、喜多村一孝、星野 大雅
内田 達郎
- 38 心臓CTにて偶発的に脾動脈瘤が診断され治療し得た1例
山形大学 医学部 内科学第一講座 ○岩山 忠輝、二藤部丈司、舟山 哲
禰津 俊介、沓沢 大輔、玉渕 智昭
田村 晴俊、宍戸 哲郎、宮下 武彦
宮本 卓也、渡邊 哲、久保田 功
山形大学 医学部 環境病態統御学講座 映像解析統御学分野
本間 次男、菅井 幸雄、細矢 貴亮
- 39 MDCTが診断に有用であった部分肺静脈還流異常の一例
岩手県立中央病院 循環器科 ○佐賀 雄大、花田 晃一、三浦 正暢
遠藤 秀晃、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 佐久間 啓、長嶺 進
岩手県立中央病院 放射線科 熊坂由紀子
- 40 クモ膜下出血発症直後に生じた胸痛発作の鑑別に心臓MSCTが有用であった1例
東北大学 循環器病態学 ○伊藤 愛剛、高橋 潤、中山 雅晴
武田 守彦、伊藤 健太、安田 聡
下川 宏明

第2会場

虚血、ICD、ペーシング（10：09～10：51）

座長：渡邊 哲（山形大学）

41 急性心筋梗塞に対する冠血行再建術後に発症した造影剤腎症の頻度

仙台市医療センター 仙台オープン病院

○二瓶 太郎、浪打 成人、加藤 敦
杉江 正、高橋 務子、金澤 正晴

42 左冠動脈主幹部に冠動脈瘤を合併した心筋梗塞後自由壁破裂を保存的治療で救命しえた症例

日本海総合病院

○大瀧陽一郎、大道寺飛雄馬、成味 太郎
門脇 心平、桐林 伸幸、新関 武史
金子 一善、伊藤 誠、小熊 正樹

43 左主幹部心筋梗塞後の高度心機能低下例に対して右室心尖部ペーシングが有効であった一例

福島県立医科大学 循環器・血液内科

○神山 美之、鈴木 均、星野 寧人
山田 慎哉、佐藤 崇匡、金城 貴士
上北 洋徳、坂本 信雄、泉田 次郎
中里 和彦、斎藤 修一、石橋 敏幸
竹石 恭知

44 ペースメーカー心房リードの留置にCARTOシステムの使用が有用であった洞不全症候群の一例

東北大学 循環器病態学

○広瀬 尚徳、近藤 正輝、山口 展寛
若山 裕司、福田 浩二、下川 宏明

45 ICDリード留置の工夫を要した著明な右室拡大を伴う不整脈源性右室心筋症の一例

東北大学 循環器病態学

○山口 展寛、福田 浩二、若山 裕司
広瀬 尚徳、近藤 正輝、下川 宏明

46 Ca拮抗薬内服中の冠攣縮性狭心症患者で心室細動を発症し、植え込み型除細動器により救命し得た1例

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

第2会場

不整脈① (10:51 ~ 11:33)

座長：阿部 芳久 (秋田県成人病医療センター)

47 カテーテルアブレーションが奏効した左房ループを起源とする持続性心房頻拍 (AT) の一例

弘前大学 循環呼吸腎臓内科

○伊藤 太平、大和田真玄、佐々木憲一
佐々木真吾、奥村 謙

48 イソプロテレノール負荷で顕在化した遅伝導路を介す通常型および非通常型房室結節リエントリー性頻拍の一例

福島県立医科大学 循環器・血液内科

○上北 洋徳、鈴木 均、山田 慎哉
金城 貴士、神山 美之、斎藤 修一
石橋 敏幸、竹石 恭知

49 順行性速伝導路を障害した後に遅伝導路のアブレーションを行った通常型房室結節リエントリー性頻拍の1例

仙台市立病院 循環器科

○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

50 右心房に広範な低電位領域を有し、多数の心房頻拍を認めた1例

仙台市立病院 循環器科

○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

51 誘発不能な特発性右室流出路起原心室性不整脈に対するカテーテルアブレーション

仙台市立病院 循環器科

○山科 順裕、八木 哲夫、滑川 明男
石田 明彦、佐藤 弘和、中川 孝
櫻本万治郎、佐藤 英二、菊地 次郎

52 遅伝導路電位への高周波通電後に自動能亢進によるWideQRS頻拍を認めた房室結節回帰性頻拍の1例

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

○梶田 房紀、小松 隆、橘 英明
佐藤 嘉洋、小澤 真人、中村 元行

第2会場

不整脈② (11:33 ~ 12:22)

座長：小松 隆 (岩手医科大学)

53 蜂毒ショックによる低体温に伴い心電図上Osborn波を認めた一例

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、飯野 健二
佐藤 貴子、高橋陽一郎、寺田 豊
石田 大、野堀 潔、小坂 俊光
渡邊 博之、伊藤 宏

54 徐拍性心房細動にQT延長を伴いTorsade de Pointesをきたしたジギタリス中毒の1例

秋田組合総合病院 循環器科 ○山崎 大輔、阿部 元、松岡 悟
田村 芳一、齊藤 崇
秋田大学大学院循環器内科学・呼吸器内科学 伊藤 宏

55 アミオダロン内服中に重症急性間質性肺炎を発症した心室頻拍の1例

東北大学 循環器病態学 ○鈴木 秀明、山口 展寛、近藤 正輝
広瀬 尚徳、若山 裕司、福田 浩二
下川 宏明

56 ニフェカランが無効で、アミオダロン静注が有効だった3例

山形県立中央病院 循環器科 ○福井 昭男、本多 勇希、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

57 後側壁領域にlow voltage areaを認め、2種類の心室頻拍を認めた症例

大崎市民病院 循環器科 ○岩渕 薫、神戸 茂雄、矢作 浩一
長谷部雄飛、宮道 沙織、竹内 雅治
平本 哲也

58 頻拍中にPVCの嵌入を認め上室性頻拍と鑑別を要した特発性左室起源心室頻拍の一例

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

59 心房頻拍を合併した慢性心不全に対しカテーテルアブレーションと心臓再同期療法 (CRT) が有効であった1例

東北厚生年金病院 循環器センター 循環器科

○田渕 晴名、山中 多聞、山口 済
山家 実、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

増田 信也、渡辺 卓、藤川 拓也
三浦 誠

仙台市立病院 循環器科

八木 哲夫、滑川 明男、石田 明彦
山科 順裕、佐藤 弘和

10:20～11:20 Y I A 審査会 (8階研修室)

11:20～12:00 心肺蘇生法普及委員会 (8階研修室)

12:15～12:45 評議員会 (8階研修室)

《教育セッション1》

12:50～13:50 (第1会場 9階講義室2)

座長：弘前大学循環呼吸腎臓内科 教授 奥村 謙 先生

「慢性心不全の最近のトピックス」

兵庫医科大学内科学講座循環器内科 教授 増山 理 先生

共催：第148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2》

14:00～15:00 (第1会場 9階講義室2)

座長：秋田大学大学院循環器内科学・呼吸器内科学 教授 伊藤 宏 先生

「レニンアンジオテンシン系と疾患分子病態」

秋田大学大学院情報制御学・実験治療学 教授 今井由美子 先生

共催：第148回日本循環器学会東北地方会
ファイザー株式会社

15:00～15:15 総 会 (第1会場 9階講義室2)

15:15～15:20 閉会式 (Y I A授賞式) (第1会場 9階講義室2)

MEMO

A series of horizontal dotted lines for writing.

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ことができる。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日から始まり翌年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148回日本循環器学会東北地方会YIA審査委員

(敬称略)

青森

弘前大学循環呼吸腎臓内科
青森県立中央病院

教授 奥村 謙
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
岩手県立中央病院

教授 中村 元行
統括副院長 田巻 健治

秋田

秋田大学大学院循環器内科学・呼吸器内科
秋田組合総合病院

教授 伊藤 宏
副院長 齊藤 崇

山形

山形大学医学部内科学第一講座
山形済生病院

教授 久保田 功
内科診療部長 池田こずえ

宮城

東北大学循環器病態学
東北労災病院

教授 下川 宏明
循環器内科部長 小丸 達也

福島

福島県立医科大学循環器・血液内科
白河厚生総合病院

教授 竹石 恭知
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4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 傳

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
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 盛 英機 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 田卷 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 松岡 一志
山本 文雄 ○渡邊 博之

山 形 熱海 裕之 石井 邦明 小熊 正樹
金谷 透 ○久保田 功 後藤 敏和
齋藤 公男 貞弘 光章 廣野 撰
福井 昭男 松井 幹之 宮脇 洋
八卷 通安 ○渡邊 哲

宮 城	井口 篤志	石出 信正	○伊藤 貞嘉
	井上 直人	今井 潤	○加賀谷 豊
	金澤 正晴	金塚 完	小岩 喜郎
	上月 正博	小丸 達也	西條 芳文
	佐久間聖仁	佐藤 昇一	柴 信行
	○下川 宏明	○田林 暁一	布川 徹
	福本 義弘	安田 聡	柳澤 輝行
	山家 智之		

福 島	青木 孝直	石川 和信	○石橋 敏幸
	市原 利勝	大和田憲司	木島 幹博
	○竹石 恭知	前原 和平	室井 秀一
	○横山 齊	渡辺 毅	

会計監事	阿部 圭志	田中 元直
------	-------	-------

幹 事	柴 信行	安田 聡	福本 義弘
-----	------	------	-------

MEMO

A series of horizontal dotted lines for writing.