

~ 多元的アプローチを考えよう~

十人十色の心不全

2025.10/10@~12@

🚖 場 米子コンベンションセンター Big Ship

会長 山本 一博(国立循環器病研究センター/鳥取大学)



https://jhfs2025.jp

プログラム

10月10日(金)

((な)): オンデマンド配信



2025年学会賞・学術賞 受賞講演 10月11日(土) 14:10~15:20

会場 第1会場 (2階 国際会議室)

座長 絹川 弘一郎(富山大学第2内科)

◎学会賞 受賞講演

心不全発症の分子機序の解明と新規治療法の開発

小室 一成(東京大学医学部付属病院 先端循環器医科学講座)

◎学術賞 受賞講演

心筋症の病態生理の解明と治療開発

池田 昌隆 (九州大学 循環器内科)

2025年チーム医療賞審査講演

10月10日(金) 9:00~10:00

会場 第10会場 (1階 メインホール)

座長 吉村 道博(東京慈恵会医科大学循環器内科)

◎チーム医療賞審査講演

①大脈弁狭窄症をもつ高齢患者に対する意思決定支援システムの確立と臨床的影響:後ろ向き観 察研究

河野佐代子(慶應義塾大学病院)

- ②在宅療養中の植込型補助人工心臓装着患者のセルフケア行動尺度に関連する要因の検討 永井 孝明 (国立循環器病研究センター 看護部/国立循環器病研究センター 移植医療部)
- ③入院関連機能障害が急性心不全患者の長期予後に与える影響-JROADHFを用いた解析-永富 祐太 (九州大学病院 リハビリテーション部)
- ④Hemoglobin-to-Red Cell Distribution Width Ratioの変化は急性心不全の予後と関連するか? 中屋 雄太(市立宇和島病院 リハビリテーション科/市立宇和島病院 アカデミックセンター/ 高知大学医学部 老年病・循環器内科学)
- ⑤80歳以上の高齢心不全患者ではエネルギー摂取不足が再入院を増加させる 上田 薫 (北海道循環器病院 栄養科)
- ⑥心不全ハイリスクの経カテーテル大動脈弁留置術患者における退院前エネルギー摂取量と長期 予後との関連

宮田 紘世 (近畿大学病院 栄養部)

10月10日(金)

第1会場(米子コンベンションセンター 2階 国際会議室)

(<mark>仰)</mark> パネルディスカッション1

9:00~10:30

座長:佐藤 直樹(かわぐち心臓呼吸器病院循環器内科)後岡 広太郎(東北大学病院 循環器内科)

急性心不全に対する急性期治療のサロゲートマーカーとして何を重要視しますか?

PD1-1 急性心不全患者におけるサロゲートマーカーとしてのALBIスコアの推移と退院後の予後についての検討

岸原 誠(東京女子医科大学病院循環器内科)

PD1-2 急性心不全患者における心腎バイオマーカーの臨床的重要性

秋山 英一(かわぐち心臓呼吸器病院 循環器内科)

PD1-3 入院関連機能障害は急性心不全における surrogate marker になりうるか?

竹内 雅史 (東北大学病院 診療技術部 リハビリテーション部門)

PD1-4 急性心不全において効果的にうっ血をとる~急性期指標をどう使うか~

石原 嗣郎 (埼玉医科大学総合医療センター)

(p) シンポジウム1 10:40~12:10

座長:小保方 優 (群馬大学医学附属病院循環器内科)

坂田 泰史 (大阪大学大学院医学系研究科循環器内科学)

HFpEF のフェノタイプを探る: one size does not fit all

SY1-1 HFpEF における運動時心拍応答不全の意義

合田 あゆみ (杏林大学 循環器内科)

SY1-2心臓周囲脂肪蓄積は冠微小循環障害を介して増悪する左室駆出率の保たれた心不全を示唆する北田 修一(名古屋市立大学大学院 医学研究科 循環器内科学)

SY1-3 肥満合併 HFpEF における睡眠呼吸障害 (SDB) 治療戦略

義久 精臣(福島県立医科大学 医学部 循環器内科学講座/福島県立医科大学 保健科学部 臨床検査学科)

SY1-4 左室駆出率が保たれた心不全患者のフェノタイプとSGLT2阻害薬治療の効果

星加 優 (日本医科大学付属病院 循環器内科)

ランチョンセミナー 1

12:40~13:40

座長:山本 一博 (国立循環器病研究センター)

心不全診療ガイドライン 2025 に見る SGLT2 阻害薬:HFrEF から HFpEF まで

LS1 後岡 広太郎 (東北大学大学院循環器内科学)

共催:日本ベーリンガーインゲルハイム株式会社

(v) 会長講演 13:50~14:30

心不全と一括りにするなかれ〜自省を込めて〜

座長:増山 理(西宮渡辺心臓脳・血管センター)

演者:山本 一博 (国立循環器病研究センター/鳥取大学)

The 29th Annual Scientific Meeting of the Japanese Heart Failure Society

(v) 理事長講演 14:30~15:10

日本心不全学会の新たな使命

座長:山本 一博(国立循環器病研究センター/鳥取大学)

演者:絹川 弘一郎(富山大学第2内科)

スポンサードセミナー 1

15:20~16:50

座長:北井 豪(国立循環器病研究センター心不全・移植部門心不全部)

心不全患者に合併する睡眠障害にどう立ち向かうか?

SSe1-1 基調講演

木田 圭亮 (聖マリアンナ医科大学医学部薬理学)

SSe1-2 看護師の立場から

仲村 直子 (神戸市立医療センター中央市民病院看護部)

SSe1-3 心理療法士の立場から

庵地 雄太 (国立循環器病研究センター心不全・移植部門)

SSe1-4 医師 (精神科) の立場から

和田 健(広島市立広島市民病院 精神科)

共催:第一三共株式会社 メディカルアフェアーズ本部

(す) ジョイントセッション1

17:00~18:30

座長:渡辺 昌文(山形大学内科学第一講座(循環・呼吸・腎臓内科学)) 木庭 新治(昭和大学医学部内科学講座循環器内科学部門)

日本心臓リハビリテーション学会ジョイントセッション 心不全治療の未来を拓く心臓リハビリテーション: 臨床実装の最前線

JS1-1 心不全に対する心臓リハビリテーション

井澤 英夫 (藤田医科大学医学部循環器内科学)

JS1-2 機械的補助循環管理下の心臓リハビリテーション

猪又 孝元 (新潟大学大学院医歯学総合研究科 循環器内科学分野)

JS1-3 心不全における遠隔リハビリテーション

網谷 英介 (東京大学医学部附属病院 循環器内科)

JS1-4 心不全に対する急性期心臓リハビリテーション

神谷 健太郎 (北里大学 医療衛生学部)

第2会場(米子コンベンションセンター 2階 小ホール)

(V) 特別企画 1 9:00~10:30

座長:木田 圭亮 (聖マリアンナ医科大学薬理学) 伊達 歩 (札幌白石記念病院 循環器内科)

心不全の心リハ~次世代心リハアカデミーからの提案~

SS1-1 オープニング:次世代心リハアカデミーの紹介

木田 圭亮 (聖マリアンナ医科大学薬理学)

SS1-2 遠隔/デジタル心リハの現状と未来

谷口 達典 (大阪大学 国際医工情報センター)

SS1-3 心不全の心リハのエビデンスギャップ

神馬 崇宏 (東京大学大学院医学系研究科)

SS1-4 プロコン:心不全に対する運動療法は必要

村田 誠(国立循環器病研究センター 心血管リハビリテーション科)

SS1-5 プロコン:心不全に対する運動療法は不要

関 知嗣(京都きづ川病院循環器内科)

(v) ジョイントセッション2 Alによる同時日本語字幕スーパー付

10:40~12:10

座長:絹川 弘一郎(富山大学第2内科)

Gianluigi Savarese (Department of Clinical Science and Education, Karolinska Institute, Sweden/Secretary of the Heart Failure Society of the ESC)

日本・欧州心不全学会合同シンポジウム frail

JS2-1 Bridging the gaps in GDMT implementation among frail patients with HF

Gianluigi Savarese (Department of Clinical Science and Education, Karolinska Institute, Sweden/Secretary of the Heart Failure Society of the ESC)

JS2-2 Frailty assessment during heart failure hospitalization and outcomes after discharge

小西 正紹 (横浜市立大学附属病院循環器内科)

JS2-3 Al-assisted frailty assessment in patients with heart failure

永井 利幸(北海道大学 大学院医学研究院 循環器内科学)

ランチョンセミナー 2 12:40~13:40

座長:猪又 孝元 (新潟大学大学院医歯学総合研究科 循環器内科学)

身近に潜む心アミロイドーシス:新たな治療薬の登場と血清 TTR 値による治療モニタリングの可能性

LS2 岡田 厚(国立循環器病研究センター 心不全・移植部門心不全部)

共催:アレクシオンファーマ合同会社 メディカルアフェアーズ本部

(い) ジョイントセッション3 Alによる同時日本語字幕スーパー付

15:20~16:50

座長:佐藤 直樹(かわぐち心臓呼吸器病院循環器内科) ByungSu Yoo(Yonsei Wonju University)

日本・韓国心不全学会合同シンポジウム Secondary pulmonary hypertension

JS3-1 Diagnostic difficulties in differentiating HFpEF and PAH -Role of exercise stress testing- 小保方 優 (群馬大学医学附属病院循環器内科)

JS3-2 Clinical Implications of RV-PA Coupling in Heart Failure

Chi Young Shim (Yonsei University)

JS3-3 Exercise cardiac magnetic resonance imaging as a non-invasive tool to detect exercise induced pulmonary hypertension

阿部 弘太郎 (九州大学大学院医学研究院循環器内科学)

JS3-4 Combined pre-and post-capillary PH - The Future Perspectives

Wook-Jin CHUNG (Gachon University)

The 29th Annual Scientific Meeting of the Japanese Heart Failure Society

(い) ジョイントセッション4 AIによる同時日本語字幕スーパー付

17:00~18:30

座長:的場 聖明(京都府立医科大学大学院医学研究科循環器内科)

Kenneth Margulies (Department of Medicine and Physiology, University of Pennsylvania, USA/President of the Heart Failure Society of America)

日本・米国心不全学会合同シンポジウム renal dysfunction in heart failure

JS4-1 Moving beyond the glomerulus: Kidney tubule health in heart failure and cardiovascular disease

Nicholas Wettersten (Department of Medicine, UC San Diego School of Medicine, USA)

JS4-2 The role of semaglutide and finerenone in the prevention and treatment of heart failure with renal dysfunction

加藤 貴雄(京都大学医学部附属病院)

JS4-3 Intrarenal Hemodynamics in Heart Failure

山本 昌良(筑波大学 医学医療系 循環器内科)

JS4-4 Congestion vs. renal function in acute heart failure: A prognostic tug-of-war

Horng H Chen (Division of Circulatory Failure, Mayo Clinic, USA)

第3会場(米子コンベンションセンター 1階 多目的ホール)

(y) シンポジウム2 9:00~10:30

座長:中野 由紀子(広島大学循環器内科)

岩崎 雄樹 (日本医科大学付属病院循環器内科)

心不全パンデミックを不整脈治療で切り開く新時代

- SY2-1 心房細動アブレーションの治療後を見据えて:長期的な心不全イベントリスクへのマネジメント 石口 博智(山口大学 大学院医学系研究科 器官病態内科学)
- **SY2-2** 特発性非定型心房粗動:潜在性心不全の電気生理学的マーカーとしての臨床的意義 大谷 規彰(国立病院機構 九州医療センター 循環器内科)
- | SY2-3 | 房室ブロック患者に対する心室ペーシング様式の予後に与える影響:CTによる検討 | 宮島 佳祐 (聖隷三方原病院 循環器科)
- SY2-4 心臓再同期療法アップグレード時の最適な左室リード留置部位 小鹿野 道雄(静岡医療センター 循環器科)
- SY2-5 本邦の心臓再同期療法における除細動機能の至適患者選択 ~国内多施設観察研究からの検討~ 佐藤 宏行 (東北大学大学院医学系研究科 循環器内科)

(p) ジョイントセッション5

10:40~12:10

心筋生検研究会ジョイントセッション

- エビデンスにみる心筋生検 ("その患者さん、心筋生検必要ですか?")
- ~遺伝学的検査・非侵襲的マルチモダリティ時代に心筋生検はどこまで必要か?
- JS5-1 マルチモダリティ時代に心筋生検はどこまで必要か?

奥村 貴裕 (名古屋大学大学院医学系研究科 先進循環器治療学)

JS5-2 もし心筋生検がなかったら

矢野 俊之(札幌医科大学医学部 内科学講座 循環病態内科学分野)

JS5-3 心筋生検は必ずしも不要~マルチモダリティイメージングで心筋組織に迫る~

鍋田 健(北里大学医学部循環器内科学)

JS5-4 心筋生検の活用法

金森 寛充(岐阜大学医学部附属病院 循環器内科)

JS5-5 遺伝学的検査時代における心筋生検 — "あえての温存"戦略

井上 峻輔 (東京大学大学院医学系研究科 先端循環器医科学講座)

JS5-6 マルチモダリティ時代における心筋生検の課題と展望

久保 亨 (高知大学医学部老年病·循環器内科学講座)

ランチョンセミナー3

12:40~13:40

座長:安斉 俊久(北海道大学大学院医学研究院 循環器内科学教室)

多角的視点で紐解く ATTR アミロイドーシス診療の最前線 ~循環器内科と神経内科のクロストーク~

LS3-1 siRNA がもたらす疾患修飾の可能性:ATTR-CM 診療の新たなステージへ

遠藤 仁 (慶應義塾大学医学部 循環器内科)

LS3-2 全身性 ATTR アミロイドーシス診療における TTR 抑制療法の合理性と展望

一脳神経内科の経験から一

植田 光晴 (熊本大学大学院生命科学研究部 脳神経内科学)

共催: Alnylam Japan株式会社

(y) ジョイントセッション6

15:20~16:50

座長:室原 豊明(名古屋大学循環器内科)

室 繁郎 (奈良県立医科大学呼吸器内科学講座)

日本呼吸器学会ジョイントセッション 心不全と COPD ー Cardiopulmonary risk の低減に向けて一

JS6-1 COPD概論

川山 智隆(久留米大学医学部内科学講座呼吸器・神経・膠原病内科部門)

JS6-2 COPDが及ぼす心不全への影響〜増悪に着目して〜

杉浦 久敏 (東北大学大学院医学系研究科内科病態学講座呼吸器内科学分野)

JS6-3 Cardiopulmonary Risk in Chronic Obstructive Pulmonary Disease ~ステートメントから~ 吉村 道博 (東京慈恵会医科大学/横須賀市立総合医療センター)

JS6-4 心血管疾患リスクとしてのCOPD 一循環器内科の立場から一

桑原 宏一郎(信州大学医学部循環器内科学教室)

(t) ジョイントセッション7

17:00~18:30

座長:小西 正紹 (横浜市立大学附属病院循環器内科) 小笹 寧子 (高の原中央病院 循環器内科)

日本カヘキシア・サルコペニア学会ジョイントセッション 心不全治療の鍵はチーム医療!栄養・リハ・カヘキシアの包括戦略

JS7-1 カヘキシアの病態生理と薬物治療

内藤 立暁 (静岡県立静岡がんセンター 支持療法センター兼呼吸器内科)

JS7-2 心臓悪液質における運動療法のプログラムと実践例

齊藤 正和 (順天堂大学保健医療学部理学療法学科)

JS7-3 栄養介入の重要性と最新のエビデンス

島田 晶子 (名古屋ハートセンター 栄養科)

The 29th Annual Scientific Meeting of the Japanese Heart Failure Society

JS7-4 栄養とリハから攻める地域での心不全治療戦略

髙林 健介(滋賀医科大学 循環器内科)

第4会場(米子コンベンションセンター 1階 多目的ホール)

(p) ハートチームパネルディスカッション1

9:00~10:30

座長:岡田 明子(北里大学看護学部)

根井 あずさ (東邦大学医療センター大橋病院)

みんなで作る セルフケア教育のエビデンス

HPD1-1 高齢心不全患者の予後を見据えた栄養管理とエビデンス構築に向けた取り組み

上田 薫 (北海道循環器病院 栄養科)

HPD1-2 セルフケア教育の効果をどう測るか? 一評価の糸口を探す立場から

五十嵐 葵 (聖路加国際病院)

HPD1-3 心不全患者へのセルフケア教育のアウトカム指標とその評価方法

水川 真理子(神戸市看護大学)

HPD1-4 有効性と効率化を両立させた心不全入院患者に対する多職種集団指導

芦川 直也 (豊橋ハートセンター 薬局)

HPD1-5 高齢心不全患者のセルフケア能力の特徴から考えるセルフケア教育の最適解

柿川 早香(名寄市立総合病院 医療技術部 リハビリテーション科)

HPD1-6 心臓リハビリテーション参加者の自信度に基づいたセルフケア教育のエビデンス構築

増田 桃子(杏林大学医学部付属病院 リハビリテーション室)

(p) ハートチームパネルディスカッション2

10:40~12:10

座長: 小林 志津江 (広島市立病院機構 広島市立北部医療センター 安佐市民病院 看護部) 高田 弥寿子 (国立循環器病研究センター 特定行為研修部)

ACP のための患者に一歩踏み込んだ話の聴き方

HPD2-1 循環器系集中治療室におけるACPとSDMの実践と課題

柴田 龍宏 (久留米大学病院 高度救命救急センター CCU)

HPD2-2 患者・家族が安心して思いを話せる場を提供するために私たちができること

田中 奈緒子(訪問看護ステーション楽しょう)

HPD2-3 心不全患者におけるACP場面での心理職の対応

今村 隆 (公益財団法人大原記念倉敷中央医療機構 倉敷中央病院)

HPD2-4 『心づもりシート』を用いた意思決定支援の取り組み ~急性期病院から始めるACP ~

岡田 健助 (公立昭和病院 循環器内科)

HPD2-5 京都心不全ネットワークにおけるACP支援 ~患者の想いを引き出し、支援に繋げる取り組み~

碓井 美穂(市立福知山市民病院 看護部)

ランチョンセミナー 4 12:40~13:40

座長:家田 真樹 (慶應義塾大学医学部 循環器内科)

心アミロイドーシス診断と治療の現在地

LS4-1 心不全・心筋症診療のTipsと心アミロイドーシスについて

末永 祐哉 (順天堂大学大学院医学研究科 循環器内科学講座)

LS4-2 心アミロイドーシス診療Up to Date

北井 豪 (国立循環器病研究センター 心不全・移植部門 心不全部)

共催:ファイザー株式会社

コーヒーブレイクセミナー 1

15:20~16:10

座長: 奥村 恭男 (日本大学医学部 内科学系循環器内科学分野)

心不全と心房細動

CB1-1 心不全と心房細動の二重苦を断つ! - アブレーション時代の挑戦 -

小竹 康仁 (鳥取大学医学部 循環器·内分泌代謝内科学分野)

CB1-2 心不全パンデミック×PFA時代のDOAC至適管理を考える

佐藤 宏行 (東北大学大学院医学系研究科 心不全地域医療連携寄附講座)

共催:ブリストル・マイヤーズ スクイブ株式会社 ファイザー株式会社

一般口演1 16:20~17:40

座長:泉家 康宏 (熊本大学大学院 生命科学研究部 循環器内科学)

宮島 功(近森病院 臨床栄養部)

栄養管理

01-1 心不全ハイリスクの経カテーテル大動脈弁留置術患者における退院前エネルギー摂取量と長期予後 との関連

宮田 紘世(近畿大学病院 栄養部)

01-2 心臓再同期療法が行われた慢性心不全患者における低栄養と臨床転帰との関連

小野 佑馬(姫島村国民健康保険診療所)

01-3 80歳以上の高齢心不全患者ではエネルギー摂取不足が再入院を増加させる

上田 薫 (北海道循環器病院 栄養科)

01-4 高齢入院心不全患者における栄養状態と筋力の関連性

木田 順子 (地方独立行政法人 市立東大阪医療センター 医療技術局 栄養管理科)

01-5 心不全急性増悪患者における窒素バランス:心不全栄養管理に関する予備的調査

手塚 祐司 (独立行政法人国立病院機構京都医療センター 循環器内科)

01-6 SGLT2阻害剤を導入した心不全患者における prognostic nutritional index (PNI) の予後予測の有用性について

平井 雅之 (鳥取大学医学部 循環器・内分泌代謝内科)

● 01-7 心不全+サルコペニアに対する SGLT2 阻害薬の影響:心臓リハビリテーション症例を対象にした 検討

井手 亨(いでハートクリニック)

01-8 低体重心不全患者に対する SGLT2 阻害薬の有効性と安全性の検討

中垣内 昌樹(富山大学附属病院 第二内科)

The 29th Annual Scientific Meeting of the Japanese Heart Failure Society

一般口演2 17:40~18:30

座長:武井 康悦(東京医科大学循環器内科学分野) 加藤 雅彦(鳥取大学医学部 病態検査学)

International セッション

02-1 withdraw

02-2 withdraw

02-3 Impact of vitamin D deficiency on neurological outcome and mortality after sudden cardiac arrest

Jin Wi (Gachon University Gil Medical Center)

02-4 withdraw

O2-5 Genetic insights into cardiomyopathy: familial and histologic features of transplantdependent failing hearts in HCMP

Kyung-Hee Kim (Department of Cardiology, Incheon Sejong Hospital, Incheon, South Korea)

第5会場(米子コンベンションセンター 1階 多目的ホール)

(<mark>())</mark> U40 心不全ネットワーク企画 1

9:00~10:30

座長:西崎 公貴(手稲渓仁会病院 循環器内科) 芝尾 昂大(久留米大学病院 心臓血管内科)

ディスカッサント:佐藤 みな(弘前大学医学部附属病院)

河田 翠(ふじみ野心臓リハビリテーションクリニック)

高栁 理沙(久留米大学病院 栄養治療部)

心不全患者の個別栄養管理を議論する

オープニング

西崎 公貴 (手稲渓仁会病院 循環器内科)

栄養評価から介入へ:心不全患者における個別栄養管理の基礎

小笹 寧子 (高の原中央病院 循環器内科)

プロコンセッション:入院中の減塩は必要か?!

症例提示

芝尾 昂大(久留米大学病院 心臟血管内科)

入院中の減塩は必要

竹内 一喬 (高岡市民病院 内科)

入院中の減塩は不必要

永田 春乃 (琉球大学病院 循環器·腎臟·神経内科学)

総括

小笹 寧子 (高の原中央病院 循環器内科)

(g) U40心不全ネットワーク企画 2

10:40~12:10

座長:柴田 直紀(大垣市民病院 循環器内科)

近藤 徹(名古屋大学医学部附属病院循環器内科)

低心機能心不全の Electrical storm 症例にどう立ち向かうか

1 症例提示

間宮 章 (大垣市民病院循環器内科)

2 Overview

佐藤 宏行(東北大学病院循環器内科)

3 Electrical stormへの薬物療法

西崎 公貴 (手稲渓仁会病院 循環器内科)

4 Electrical storm とカテーテルアブレーション

笠井 裕平 (札幌心臓血管クリニック 循環器内科)

5 Electrical storm と全身管理 (MCS)

芝尾 昂大(久留米大学病院 心臟血管内科)

6 ディスカッション

7 総括

近藤 徹(名古屋大学医学部附属病院循環器内科)

ランチョンセミナー5

12:40~13:40

座長:北岡 裕章 (高知大学医学部 老年病・循環器内科学)

カリウム 4.5 のすゝめ~心不全診療における不整脈・電解質マネジメント~

LS5 加藤 武史(金沢大学附属病院 循環器内科)

共催:アストラゼネカ株式会社

(t) U40心不全ネットワーク企画3

15:20~16:50

座長:松本 新吾 (東邦大学内科学講座循環器内学分野)

藤本 恒 (淡路医療センター)

急性心不全症例検討!

1 心不全急性期治療のガイドラインおさらい

加藤 貴雄(京都大学医学部附属病院)

2 急性心不全の症例検討① ~血圧管理のふしぎ~

金縄 健治 (小倉記念病院)

3 急性心不全の症例検討② ~メカニカルサポートのふしぎ~

那須 崇人 (岩手医科大学内科学講座循環器内科分野)

(p) U40 心不全ネットワーク企画 4

17:00~18:30

座長:前田 大智(大阪医科薬科大学 循環器内科)

石井 奈津子 (高知大学医学部 老年病·循環器内科学)

心不全治療の王道! GDMT を再考する (Pros & Cons)

テーマ1 (忍容性があるなら)常にARNi>ACEiか?

鈴木 翔(信州大学医学部循環器内科)

白石 泰之 (慶應義塾大学 医学部 循環器内科)

The 29th Annual Scientific Meeting of the Japanese Heart Failure Society

テーマ2 Which is better? GDMT同時導入 vs. 別々導入

谷 昂大 (埼玉医科大学総合医療センター 心臓内科) 田邊 淳也 (島根大学医学部附属病院 循環器内科)

テーマ3 究極の2択?!エンパ vs. ダパ

藤本 雄大 (順天堂大学循環器内科) 堀内 優 (社会福祉法人三井記念病院)

第6会場(米子コンベンションセンター 1階 多目的ホール)

(V) 症例セッション1 09:00~10:30

座長:天木 誠(国立循環器病研究センター 重症心不全移植部門 心不全科)

山脇 理弘 (横須賀市立総合医療センター 循環器内科)

コメンテーター:中村 大輔(大阪大学大学院医学系研究科 循環器内科学)

久保 俊介(倉敷中央病院 循環器内科)

倉島 真一(国立循環器病研究センター 心不全・移植部門)

中村 研介(鳥取大学医学部附属病院 循環器内科)

松川 龍一 (飯塚病院 心不全科・循環器内科)

南本 祐吾 (横須賀市立総合医療センター 循環器内科)

和田 靖明(名古屋市立大学医学部附属東部医療センター)

鍵山 暢之 (順天堂大学循環器内科)

ケースに学ぶ

この心不全に Mitraclip をする? しない?

<症例-1(鳥大ケース)>

症例発表者:中村 研介(鳥取大学医学部附属病院 循環器内科)

1 心不全管理としてのTEERの立ち位置と注意点 - 心エコー専門の立場から -

鍵山 暢之 (順天堂大学循環器内科)

<症例-2(国循ケース)>

症例発表者:倉島 真一 (国立循環器病研究センター 心不全・移植部門)

2 心不全管理としての TEER の立ち位置と注意点 - カテーテルインターベンション医の立場から -

久保 俊介 (倉敷中央病院 循環器内科)

(y) 症例セッション2 10:40~12:10

座長:田中 秀和(神戸大学大学院医学研究科循環器内科学分野) 自家 唐京(修士大学大学院医学研究科循環器内科学分野)

泉家 康宏(熊本大学大学院 生命科学研究部 循環器内科学)

ケースに学ぶ

このトランスサイレチン型心アミロイドーシスに疾患修飾薬をいれる? いれない?

1 どのような心不全患者にATTR-CMが隠れているのか?

田中 秀和(神戸大学大学院医学研究科循環器内科学分野)

2 高齢、フレイル患者に対するタファミジスの適応について

尾上 健児(奈良県立医科大学 循環器内科)

3 HFpEF患者に対するタファミジスの適応について

後岡 広太郎 (東北大学病院 循環器内科)

4 AS患者に対するタファミジスの適応について

山野 哲弘 (京都府立医科大学 感染制御·検査医学/循環器内科)

5 AF患者に対するタファミジスの適応について

近藤 秀和 (大分大学医学部 循環器内科・臨床検査診断学講座)

ランチョンセミナー 6 12:40~13:40

座長:佐藤 直樹(かわぐち心臓呼吸器病院)

戸田 宏一(獨協医科大学埼玉医療センター心臓血管外科)

コメンテーター:八戸 大輔(札幌ハートセンター札幌心臓血管クリニック循環器内科)

金縄 健治(小倉記念病院循環器内科)

AMI-CS における治療エスカレーション - Impella の役割と連携の可能性 -

LS6-1 Impella 5.5 への早期エスカレーションが患者アウトカムにもたらす影響

土岐 祐介(仙台厚生病院循環器内科)

LS6-2 施設間連携によるAMI-CSの予後改善の取り組み

池田 祐毅 (北里大学病院救命救急・災害医療センター)

共催:ジョンソン・エンド・ジョンソン メドテック

(y) 症例セッション3 15:20~16:50

座長:坂本 考弘(島根大学医学部附属病院循環器内科)

佐藤 希美 (筑波大学附属病院循環器内科)

コメンテーター:鍋田 健(北里大学医学部循環器内科学)

ケースに学ぶ 心不全におけるマルチモダリティーの活用

1 拡張型心筋症に活かす

山﨑 誠太 (島根大学医学部附属病院)

2 サルコイドーシス診療にマルチモダリティを活かす

藤田 文香 (国立循環器病研究センター 心不全・移植部門 心不全部)

8 肥大型心筋症に活かす

前川原 慧則(榊原記念病院)

4 弁膜症に活かすマルチモダリティーイメージング

岡田 厚(国立循環器病研究センター 心不全・移植部門)

(v) 症例セッション4 17:00~18:30

座長: 西井 伸洋 (岡山大学大学院医歯薬学総合研究科先端循環器治療学講座)

坂本 隆史 (済生会福岡総合病院循環器内科)

コメンテーター:佐藤 宏行(東北大学病院循環器内科)

池田 礼史(埼玉医会大学国際医療センター心臓内科)

ケースに学ぶ

この心不全に CRT(D) をする? しない?

症例提示 長友 大輔(済生会福岡総合病院)

₹ニレクチャー 心不全診療における CRTの最適化

小鹿野 道雄(静岡医療センター 循環器科)

ミニレクチャー Conduction system pacing と CRT のすみわけを考える

劔 卓夫(済生会熊本病院 循環器内科)

ミニレクチャー CRT-D植え込みの倫理的側面を深考する

大石 醒悟 (医療法人社団 まほし会 真星病院)

The 29th Annual Scientific Meeting of the Japanese Heart Failure Society

第7会場(米子コンベンションセンター 3階 第2・第3会議室)

YIA審査講演 1 9:00~10:00

座長:安斉 俊久(北海道大学大学院医学研究院循環器内科学教室) 審査員:葛西 隆敏(順天堂大学大学院医学研究科循環器内科学)

河野 隆志 (杏林大学医学部循環器内科)

渡辺 昌文(山形大学内科学第一講座(循環・呼吸・腎臓内科学))

臨床 1

YIA1-1 心不全における細胞内鉄欠乏の特定とその予後への影響

藤本 恒(兵庫県立淡路医療センター 循環器内科/神戸大学大学院医学研究科 循環器内科学分野)

YIA1-2 日本人 HFpEF における内臓脂肪型肥満の病態的意義の検討

鏡 和樹 (群馬大学医学部附属病院 循環器内科)

YIA1-3 不整脈原性心筋症関連バリアントは左室補助人工心臓植え込み後の持続性心室不整脈の危険因子である。

江藤 良(大阪大学大学院医学系研究科 循環器内科/長崎大学大学院医歯薬学総合研究科 循環器内科)

YIA1-4 高齢慢性心不全患者におけるAIによる自動フレイル評価システムの予後予測能

田村 俊文(北海道大学大学院 医学研究院 循環器内科学教室)

YIA1-5 末梢動脈狭窄指標% MAP は心不全患者において左室拡張障害や肺血管障害と関連し心血管予後を 予測する

水谷 航太 (防衛医科大学校病院 循環器内科)

YIA1-6 シャワー負荷による酸素低下は心不全予後予測になるか:新規防水パルスオキシメータを用いた負荷試験

砂山 勇 (兵庫医科大学 循環器・腎透析内科学)

YIA審查講演 2 10:10~11:10

座長:北岡 裕章 (高知大学 老年病・循環器内科学)

審查員:大倉 宏之(岐阜大学大学院医学系研究科 循環器内科)

朝倉 正紀 (兵庫医科大学 病態解析学)

山口 修 (愛媛大学循環器・呼吸器・腎高血圧内科学)

臨床 2

YIA2-1 JROADHFを使用した教師なし機械学習による心不全の新分類

経堂 篤史(奈良県立医科大学)

YIA2-2 慢性心不全患者における心房細動ポリジェニックスコアの予後予測能

中尾 元基(北海道大学大学院医学研究院 循環器内科学)

YIA2-3 経皮的左室補助下心原性ショック患者における有効循環血漿量の経時的推移

大竹 正紘 (国立循環器病研究センター 循環動態制御部)

YIA2-4 ベリシグアト開始後の早期有害事象および薬剤中止に関するリアルワールドエビデンス: VERIFY-HF registry

松本 新吾 (東邦大学 医学部 内科学講座 循環器内科学分野)

YIA2-5 SGLT2 阻害薬継続が超高齢心不全患者に与える影響: 多施設後ろ向き研究

野杁 純一(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)

YIA2-6 入院 HFpEF 患者への退院時 β 遮断薬の是非は年齢で考える。

村上 司(埼玉医科大学総合医療センター 心臓内科)

YIA審查講演3 11:20~12:20

座長:塩島 一朗(国立循環器病研究センター)

審查員:尾野 亘 (京都大学大学院医学研究科循環器内科学)

肥後 修一朗 (大阪大学大学院医学系研究科循環器内科学)

佐野 元昭(山口大学大学院医学系研究科器官病態内科学(第2内科))

基礎

YIA3-1 交感神経と衛星グリア細胞の相互作用の変化が心臓線維化に与える影響について 瀬戸口 尚登(東京大学 医学部 循環器内科)

YIA3-2 シングルセルオミクス解析によるクローン性造血に伴うヒト心不全増悪分子機序の解明 神馬 崇宏(東京大学大学院医学系研究科)

YIA3-3 IL-4 は心筋線維化およびアポトーシスを促進することでドキソルビシンによる心毒性を悪化させる 金村 拓也 (九州大学 循環器内科)

YIA3-4 HERPUD1はXBP1s-PLN系を介してHFpEFにおける拡張機能を正に制御する 三宅 諒(九州大学医学研究院循環器内科学)

YIA3-5 TGM2を介したヒストンセロトニル化は、HFpEFの発症における新規の心保護的エピジェネティック機構である。

小河原 崚(福島県立医科大学 医学部 循環器内科学講座)

YIA3-6 肺動脈圧を用いた左房圧持続推定方法の開発:心不全イヌを用いた検討

西川 拓也 (国立循環器病研究センター 研究推進支援部)

一般口演3 15:20~16:40

座長:足立 健(防衛医科大学校 循環器内科) 池田 安宏(山口県立総合医療センター)

肺高血圧・右心不全

03-1 治療に難渋した気腫合併肺線維症を伴う肺高血圧症の一例

澤口 源太(長岡赤十字病院 循環器内科)

03-2 1+3群の肺高血圧症に対し、PGI₂吸入とPDE5阻害薬を導入し、肺移植につなげることが出来た 一例

北出 希 (麻生飯塚病院 循環器内科)

03-3 慢性血栓塞栓性肺疾患における心肺運動負荷試験と運動負荷心臓 MRI を用いた血行動態指標との 関連

和泉 遼 (九州大学 医学部 循環器内科)

03-4 運動負荷心臓 MRI を用いた慢性血栓塞栓性肺高血圧症における運動時右室収縮不全の顕在化 今林 都咲 (九州大学病院 循環器内科)

03-5 右心カテーテル検査における右房圧の呼吸性振幅の要因

岩崎 壮史 (新潟大学医歯学総合病院循環器内科)

03-6 14-3-3 epsilonの肺高血圧症に伴う右心不全おける意義

横川 哲朗(福島県立医科大学循環器内科学講座)

03-7 肺高血圧症における右室交互脈と右室奇脈

柏村 健(新潟大学院医歯学総合研究科 循環器内科学)

03-8 PDE10AはTRPV2-βカテニン経路を介して右心不全の病態進展に関与する

中嶋 俊輔(九州大学大学院医学研究院 循環器内科学)

The 29th Annual Scientific Meeting of the Japanese Heart Failure Society

YIA審查講演4 17:10~18:10

座長:原田 和昌 (東京都健康長寿医療センター循環器内科)

審查員: 岡田 明子(北里大学看護学部)

内山 覚 (新東京病院、リハビリテーション室) 植村 祐介 (安城更生病院 循環器センター)

ハートチーム

YIA4-1 心不全患者に対する超音波装置を用いた新たな自律神経機能評価法の妥当性検証

松尾 興志(JA神奈川県厚生連相模原協同病院 リハビリテーション室)

YIA4-2 心不全患者の超音波による大腿直筋厚はAT-VO₂を予測する

須山 竜二 (鳥取大学大学院 医学系研究科医科学専攻/松江赤十字病院 リハビリテーション技術部)

YIA4-3 心不全患者における入院時の全身性炎症とShort Physical Performance Battery (SPPB) の関連

平沼 侑花(地方独立行政法人 下関市立市民病院 リハビリテーション部)

YIA4-4 高齢心不全患者のオーラルフレイルと口腔機能低下症:退院後6か月間の心血管イベントへの媒介

因子の検討

住吉 良太(北海道循環器病院 心臓リハビリセンター)

YIA4-5 高齢者心腎貧血症候群 (CRA syndrome)に対する HIF PH Inhibitorの効能

高野 惠介 (甲府城南病院 循環器内科)

YIA4-6 医看連携による心不全Advance Care Planning外来の試み

曾 エイ (千葉大学大学院 看護学研究科)

第8会場 (米子コンベンションセンター 5階 第5・第6会議室)

一般口演4 09:00~10:30

座長:妹尾 絢子(奈良県立医科大学附属病院)

田渕 真基(鳥取市立病院)

症例:多様な病態の心不全管理

04-1 緊急帝王切開出産後に肺水腫による急性呼吸不全を来たした1例

萩原 明梨(長岡赤十字病院 循環器内科)

■ 04-2 SGLT2阻害薬投与により下肢静脈血栓症をきたした一症例

勝山 みなみ (医療法人徳洲会 中部徳洲会病院 薬剤部)

04-3 Fantastic4 + α を早期導入し治療した若年者心不全の 1 例

鶴田 多聞 (愛知医科大学病院 卒後臨床研修センター)

04-4 可逆性心筋症における HFimpEFの GDMT中止とその経過

齋藤 秀輝 (聖隷浜松病院 循環器科)

04-5 重度の左室機能低下を合併した遺伝性大動脈拡張症の1例

左山 耕大 (土浦協同病院)

■04-6 ■ 高度腎機能低下のため薬剤調整に難渋した心不全患者において、経皮的腎動脈形成術(PTRA)が

奏功した2例

伊藤 俊輔(安城更生病院 循環器内科/日本赤十字社愛知医療センター名古屋第二病院 循環器内科)

■04-7■ 重症心不全患者における心停止後の腎不全遷延:静脈圧負荷と体液管理戦略の考察

池田 和也 (埼玉県立循環器呼吸器病センター 循環器内科)

04-8 甲状腺機能亢進症と長期 TPN に伴うセレン欠乏症により引き起こされた HFpEF の一例

茂羽戸 りざ (国立病院機構 千葉医療センター 循環器内科)

04-9 大動脈弁狭窄症に合併した左室流出路狭窄の影響を術前に評価し治療方針決定の一助となった症例 椿野 達也(兵庫県立淡路医療センター)

一般口演5 10:40~12:10

座長:野間 貴久(香川大学医学部附属病院 循環器内科) 野口 法保(鳥取赤十字病院 循環器内科)

症例:療養指導/支援

05-1 心不全病病間地域連携パスによる心不全指導と在宅栄養指導の組み合わせが心不全管理に効果的であった1例

小松 倫子 (医療法人 松沢会 希望館病院)

- **05-2** 人工呼吸器離脱困難な心不全患者に多職種で関わり経口摂取可能となった一例 林 宏美 (倉敷中央病院)
- | **05-3** | 多職種介入に加えて家族の協力を得て繰り返す心不全増悪入院を回避した一例 岩本 紗知(釧路三慈会病院 看護部)
- 05-4 心不全入退院を繰り返す患者のときどき入院ほぼ在宅を目指して 小林 有希(長野赤十字病院 循環器病センター)
- **05-5** 多職種が関わることで患者の療養生活に対する目標が明確になり行動変容につながった1例 小田 さゆり (岡山赤十字病院)
- 05-6 心不全療養指導士による看護外来での継続的な心不全療養指導が心不全再入院の回避に貢献した一例 鈴木 葵(浜松医科大学附属病院 看護部 2階西病棟)
- **05-7** 日本語でのコミュニケーションが困難な外国人旅行者に対する心不全療養指導の1例 大條 琳(地方独立行政法人 東京都健康長寿医療センター 看護部)
- **05-8** 強心剤離脱困難心不全患者の退院支援〜急性期からACP介入を行った一症例〜 伊津野 恩 (済生会熊本病院)
- | 05-9 | 「自分らしい生活」を支えた PD 導入の実際 HD 困難な心不全患者への看護の役割 山城 智恵子 (沖縄協同病院)

一般口演6 15:20~16:50

座長:礒 良崇(昭和医科大学藤が丘病院 循環器内科) 内山 覚(新東京病院リハビリテーション室)

心臓リハビリテーション1

- 06-1 心不全患者における集団心臓リハビリテーション導入と継続率向上への取り組み 後藤 貢士 (深谷赤土字病院)
- 06-2 外来心臓リハビリテーションにおいて、効果のある中央監視型リハビリテーションの頻度に関する 研究

北川 翔一 (虎の門病院)

- | **06-3** | 急性心不全患者におけるピーク酸素摂取量の繰り返し測定による予後予測の価値 | 柳澤 良晃(杏林大学医学部付属病院 循環器内科)
- 06-4 心不全患者における6分間歩行試験中の平均SpO2は予後を予測する 織原 良行(兵庫医科大学 循環器・腎透析内科)
- 06-5 心不全患者における最大呼気筋力が Peak VO2, 嫌気性代謝閾値に与える影響 福川 竜也 (聖隷三方原病院 リハビリテーション部)

The 29th Annual Scientific Meeting of the Japanese Heart Failure Society

96-6 集団心臓リハビリテーションに参加できなかった患者の身体機能、精神機能、QOL 羽田 真之介(京都医療センター)

06-7 心不全入院患者のADL向上の阻害因子

櫻井 美里(太田記念病院 リハビリテーション部)

- 06-8 心臓リハビリテーション中の急変対応研修の実践と評価 GBS 理論を用いたシミュレーション研修ー 鴇田 薫 (千葉県循環器病センター 看護局)
- 06-9 臨床検査技師による心肺運動負荷試験の活用体制の構築と多職種連携の実践

杉原 辰哉(島根大学医学部附属病院 検査部)

一般口演7 17:00~18:30

座長:小林 志津江 (広島市立病院機構 広島市立北部医療センター 安佐市民病院 看護部) 田渕 真基 (鳥取市立病院)

療養指導/支援1

07-1 中核病院の外来看護師による患者教育介入~3疾患の病期を統合させた、慢性疾患病期進展予防パスの活用~

野海 和美 (島根県済生会江津総合病院)

- 07-2 心不全サポート病院における地域の医療・介護関係者を対象とした心不全教育の活動報告 山崎 智司 (東京女子医科大学病院 薬剤部)
- 07-3 退院後の心不全再入院予防の取り組み~専門外来、外来心臓リハビリテーションを利用した長期的な継続介入~

竹上 薫 (三栄会広畑病院)

- 07-4 Stage B心不全患者における介護保険新規申請の予後に対する影響
 - 田中 和世 (新潟大学大学院医歯学総合研究科 循環器内科学)
- 07-5 高齢心不全入院患者の認知機能と予後

井口 守丈 (国立病院機構京都医療センター 心臓リハビリテーション科)

07-6 笑いの頻度とQOL:心不全リスク外来患者における横断的検討

齋藤 実(喜多医師会病院 循環器内科)

- **07-7 クリニックの外来における心不全患者に対するACPの取り組み** 中村 一葉(医療法人新楓和会 あさぶハート・内科クリニック)
- 07-8 多職種連携を促進するための心不全記録テンプレートの改訂多職種へのフォーカスグループインタ ビューから

根井 あずさ (東邦大学医療センター大橋病院)

07-9 ACP 導入後、長期間多職種で支えた終末期心不全患者の一例

安田 沙織 (公立大学法人福島県立医科大学附属病院 看護部)

第9会場(米子コンベンションセンター 6階 第7会議室)

(q) 教育講演 **1** 9:00~9:40

座長:小林 欣夫 (千葉大学循環器内科学)

心不全と冠微小循環障害

EL1 上村 史朗 (川崎医科大学)

(v) 教育講演 2 9:50~10:30

座長:前川 裕一郎(国立大学法人浜松医科大学内科学第三講座)

心筋症の画像診断を極める:基礎から最新知見まで

EL2 土肥 薫 (三重大学大学院医学系研究科 循環器・腎臓内科学)

(v) 教育講演3 10:40~11:20

座長:福本 義弘(久留米大学医学部 内科学講座心臓・血管内科部門)

肺高血圧症の診断と治療 Up to date

EL3 波多野 将(東京大学医学部附属病院 高度心不全治療センター)

(v) 教育講演 4 11:30~12:10

座長:坂東 泰子 (三重大学大学院医学系研究科)

古くて新しいがん治療関連心筋障害~知っておきたいエッセンス~

EL4 赤澤 宏 (東京大学大学院医学系研究科循環器内科学)

(v) 教育講演 5 15:20~16:00

座長:南野 哲男(香川大学医学部 循環器・腎臓・脳卒中内科学)

心不全の原因鑑別のための心筋症の遺伝学的検査

EL5 朝野 仁裕(国立循環器病研究センター)

(p) 教育講演6 16:10~16:50

座長:加藤 雅彦(鳥取大学医学部 病態検査学)

心不全の睡眠障害管理

EL6 義久 精臣(福島県立医科大学 保健科学部 臨床検査学科、医学部 循環器内科学講座)

(v) 教育講演**7** 17:00~17:40

座長:柏村 健(新潟大学院医歯学総合研究科 循環器内科学)

心不全の薬物療法

EL7 彦惣 俊吾(奈良県立医科大学)

(い) 心不全療養指導士セミナー 1

17:50~18:30

座長:五十嵐 葵 (聖路加国際病院)

心不全療養指導士としておさえておきたい心理的介入

CE1 庵地 雄太 (国立循環器病研究センター心不全・移植部門)

第10会場(米子市文化ホール 1階 メインホール)

2025年チーム医療賞審査講演

9:00~10:00

座長:吉村 道博(東京慈恵会医科大学循環器内科)

審查員: 名越 智古 (東京慈恵会医科大学内科学講座 循環器内科)

足立 健(防衛医科大学校 循環器内科)

石津 智子 (筑波大学医学医療系循環器内科)

絹川 弘一郎(富山大学第2内科)

桑原 宏一郎 (信州大学医学部循環器内科学教室)

塩島 一朗(国立循環器病研究センター)

辻田 賢一(熊本大学大学院生命科学研究部循環器内科学)

坂東 泰子 (三重大学大学院医学系研究科)

彦惣 俊吾 (奈良県立医科大学医学部循環器内科学)

的場 聖明(京都府立医科大学大学院医学研究科循環器内科)

南野 哲男 (香川大学医学部 循環器・腎臓・脳卒中内科学)

- 大脈弁狭窄症をもつ高齢患者に対する意思決定支援システムの確立と臨床的影響:後ろ向き観察研究 河野 佐代子 (慶應義塾大学病院)
- **在宅療養中の植込型補助人工心臓装着患者のセルフケア行動尺度に関連する要因の検討** 永井 孝明(国立循環器病研究センター 看護部/国立循環器病研究センター 移植医療部)
- 3 入院関連機能障害が急性心不全患者の長期予後に与える影響-JROADHFを用いた解析-永富 祐太(九州大学病院 リハビリテーション部)
- 4 Hemoglobin-to-Red Cell Distribution Width Ratioの変化は急性心不全の予後と関連するか?
 中屋 雄太(市立宇和島病院 リハビリテーション科/市立宇和島病院 アカデミックセンター/高知大学医学部 老年病・循環器内科学)
 - 5 80歳以上の高齢心不全患者ではエネルギー摂取不足が再入院を増加させる 上田 薫(北海道循環器病院 栄養科)
- 6 心不全ハイリスクの経カテーテル大動脈弁留置術患者における退院前エネルギー摂取量と長期予後 との関連

宮田 紘世 (近畿大学病院 栄養部)

Late breaking session

10:20~12:20

座長:前村 浩二 (長崎大学大学院医歯薬学総合研究科循環器内科学)

竹石 恭知(福島県立医科大学医学部循環器内科)

コメンテーター:井澤 英夫 (藤田医科大学医学部循環器内科学)

安斉 俊久(北海道大学大学院医学研究院循環器内科学教室)

泉 知里 (国立循環器病研究センター)

家田 真樹 (慶應義塾大学医学部循環器内科)

東條 美奈子 (北里大学医療衛生学部)

LB-1 心音心電ベース AI 「eBNP」 モデルを用いた肺動脈楔入圧の非侵襲的予測

本田 怜史(国立循環器病研究センター 心臓血管内科)

LB-2 微小血管狭心症に対する運動療法の有用性の前向き検討

大艸 孝則(札幌孝仁会記念病院 循環器内科)

LB-3 肝硬変に伴う高拍出性心不全の心エコー所見、血行動態および予後に関する検討

ルマルシェ ラケル (Critical Care Medicine, Cleveland Clinic Foundation, USA)

LB-4 演題取り下げ

LB-5 Heart failure with supranormal ejection fractionの臨床的特徴と薬物治療: PARACLETE 研究 からの知見

鈴木 翔 (信州大学医学部 循環器内科)

ランチョンセミナー7 12:40~13:40

座長:坂田 泰史(大阪大学大学院医学系研究科循環器内科学)

循環器疾患の連続性を考慮した心不全早期治療戦略

LS7-1 Stage C/D 心不全に挑む: 改訂心不全診療ガイドラインが導く早期治療戦略 近藤 徹(名古屋大学医学部附属病院 循環器内科)

LS7-2 心不全発症予防を目指した Stage A/B の治療戦略

絹川 弘一郎(富山大学 学術研究部医学系内科学(第二))

共催:ノバルティス ファーマ株式会社

大塚製薬株式会社

(す) ハートチームシンポジウム

15:20~16:50

座長:石原 真由美(地方独立行政法人岐阜県総合医療センター看護部)北川 知郎(広島大学大学院医系科学研究科循環器内科学)

働き方改革時代の心不全カンファレンス~苦悩と工夫をみんなで共有、私たちはこうしています~

HSY-1 働き方改革時代の心臓血管センターコーディネータとして役割 壽慶 奈津子(地方独立行政法人 りんくう総合医療センター)

HSY-2 心不全カンファレンスの効率化の試み:再入院予防の介入点と課題を多職種で共有する 千木良 寛子(杏林大学医学部付属病院 看護部)

HSY-3 大学病院における多職種カンファレンスの在り方を、働き方改革の視点で振り返る 遠原 陽子(広島大学病院)

HSY-4 短時間で行うハートチームカンファレンスと運営上の課題〜継続は力〜 内田 寿恵 (秦野赤十字病院 看護部)

HSY-5 電子カルテのチーム一覧機能を活用した心不全カンファレンスの効率化と多職種連携の工夫 山本 敦也 (聖隷三方原病院 リハビリテーション部)

(t) ハートチームパネルディスカッション3

17:00~18:30

座長:金井 香菜 (広島大学病院診療支援部リハビリテーション部門/広島県脳卒中・心臓病等総合支援センター) 前村 浩二 (長崎大学大学院医歯薬学総合研究科循環器内科学)

心不全に対する脳卒中・心臓病等総合支援センターのとりくみ

HPD3-1 岡山県における心疾患啓発活動の推進一啓発冊子の発行と今後の展望ー 安藤 可織(岡山赤十字病院 リハビリテーション科)

HPD3-2 熊本県の脳卒中・心臓病等総合支援センター Ver 2へー未来へ繋ぐ仕組みづくりー 山本 正啓 (熊本大学病院 循環器内科)

HPD3-3 心不全に対する脳卒中・心臓病等総合支援センターのとりくみ 石井 秀樹 (群馬大学 大学院医学系研究科 内科学講座循環器内科学分野)

HPD3-4 行政と医療の協働による広島県の取組~広島県脳卒中・心臓病等総合支援センターからの報告~ 高邊 未来(広島県脳卒中・心臓病等総合支援センター/広島県健康福祉局健康づくり推進課)

HPD3-5 長崎県の脳卒中・心臓病等総合支援センターにおける心不全療養指導士としての活動と地域支援への展開

桑原 薫 (長崎大学病院 地域医療連携センター)

The 29th Annual Scientific Meeting of the Japanese Heart Failure Society

第11会場(米子市文化ホール 1階 イベントホール)

(ロ) ハートチーム症例セッション1

9:00~10:30

ケースに学ぶ

心不全患者の低栄養診断・栄養状態の評価はどうするか?

座長:鈴木 規雄(聖マリアンナ医科大学循環器内科)

宮島 功(近森病院 臨床栄養部)

ディスカッサント:沖野 優佳 (呉共済病院 栄養指導科)

西條 豪 (大阪労災病院 栄養管理部)

鷲田 幸一 (のぞみハートクリニック/兵庫県立尼崎総合医療センター)

片野 唆敏(札幌医科大学附属病院リハビリテーション部)

(y) ハートチーム症例セッション2

10:40~12:10

座長:村井 亮介(神戸市立医療センター中央市民病院)下島 正也(金沢大学附属病院循環器内科)

ケースに学ぶ

心不全の地域連携・地域包括ケア

1 キーノートレクチャー

藤本 恒 (淡路医療センター)

2 急性心不全入院後の脆弱期における地域連携の実際: 当院と地域基幹病院の連携で再入院を予防できた若年女性の一例

岡 里紀(倉敷中央病院 循環器内科)

3 在宅強心剤持続投与症例における多職種協働-理学療法士の視点から-

上田 健太郎 (ゆみのハートクリニック渋谷)

■ 4 ■■ 多職種連携を通じて再入院を予防し得た心不全患者への栄養支援の経験

伊東 世奈 (近森リハビリテーション病院、臨床栄養部)

5 症例で振り返る心不全地域連携~薬剤師が果たす役割と課題~

田中 裕人(神戸市立医療センター中央市民病院 薬剤部)

■ 6 未来を支える帰宅時介入〜地域連携の起点を目指したER看護師の役割〜

和泉 真実 (相澤病院 救命救急センター 看護科)

ランチョンセミナー8

12:40~13:40

座長: 佐野 元昭(山口大学 大学院医学系研究科 器官病態内科学講座)

循環器疾患と肥満症治療

~ゼップバウンドへの期待と適正使用について~

LS8 桑原 宏一郎(信州大学医学部 循環器内科学教室(内科学第五教室))

共催:田辺三菱製薬株式会社 開発・メディカル本部 メディカルアフェアーズ本部 日本イーライリリー株式会社 研究開発・メディカルアフェアーズ統括本部

(p) ハートチーム症例セッション3

15:20~16:50

座長:池淵 由佳(岡山大学病院 看護部)

阿部 春美(山形県立中央病院 看護部)

コメンテーター: 前田 靖子 (医療法人名古屋澄心会名古屋ハートセンター 看護部)

藤本 竜平 (津山中央病院 心臓血管センター 循環器内科)

村尾 卓哉 (岡山大学病院 薬剤部) 池上 琢磨 (津山中央病院 栄養管理部)

阿部 隼人 (北里大学看護学部 看護システム学)

ケースに学ぶ

WA になってはじめよう!心不全 Stage B のケア

ミニレクチャー ①心不全StageBの療養支援

井上 直美(京都大学医学部附属病院 看護部)

症例発表 ②退院後の外来ケア: 栄養指導と看護面談によるサポート

加藤 美加代 (富山市立富山市民病院 看護部)

症例発表 ③在宅で心不全ステージBを支援することの困難さと課題

吉川 憲一郎 (ファースト訪問看護ステーション灘)

(い) ハートチーム症例セッション4

17:00~18:30

座長:東條 美奈子(北里大学医療衛生学部) 林 亜希子(北里大学病院 看護部)

ケースに学ぶ

ステージ C 心不全増悪を繰り返す心不全患者の療養指導

症例発表 岡田 健助 (公立昭和病院 循環器内科)

症例発表 平野 美樹 (亀田総合病院 看護部)

症例発表 千葉 一幸 (東北医科薬科大学病院リハビリテーション部)

症例発表 沖野 優佳 (呉共済病院 栄養指導科)

プログラム

10月11日(土)

(い): オンデマンド配信



2025年学会賞・学術賞 受賞講演 10月11日(土) 14:10~15:20

会場 第1会場 (2階 国際会議室)

座長 絹川 弘一郎(富山大学第2内科)

◎学会賞 受賞講演

心不全発症の分子機序の解明と新規治療法の開発

小室 一成(東京大学医学部付属病院 先端循環器医科学講座)

◎学術賞 受賞講演

心筋症の病態生理の解明と治療開発

池田 昌隆 (九州大学 循環器内科)

2025年チーム医療賞審香講演

10月10日(金) 9:00~10:00

会場 第10会場 (1階 メインホール)

座長 吉村 道博(東京慈恵会医科大学循環器内科)

◎チーム医療賞審査講演

①大脈弁狭窄症をもつ高齢患者に対する意思決定支援システムの確立と臨床的影響:後ろ向き観 察研究

河野佐代子(慶應義塾大学病院)

- ②在宅療養中の植込型補助人工心臓装着患者のセルフケア行動尺度に関連する要因の検討 永井 孝明 (国立循環器病研究センター 看護部/国立循環器病研究センター 移植医療部)
- ③入院関連機能障害が急性心不全患者の長期予後に与える影響-JROADHFを用いた解析-永富 祐太 (九州大学病院 リハビリテーション部)
- ④Hemoglobin-to-Red Cell Distribution Width Ratioの変化は急性心不全の予後と関連するか? 中屋 雄太(市立宇和島病院 リハビリテーション科/市立宇和島病院 アカデミックセンター/ 高知大学医学部 老年病・循環器内科学)
- ⑤80歳以上の高齢心不全患者ではエネルギー摂取不足が再入院を増加させる 上田 薫 (北海道循環器病院 栄養科)
- ⑥心不全ハイリスクの経カテーテル大動脈弁留置術患者における退院前エネルギー摂取量と長期 予後との関連

宮田 紘世 (近畿大学病院 栄養部)

10月11日(土)

第1会場(米子コンベンションセンター 2階 国際会議室)

(p) ハートチームパネルディスカッション4

8:30~10:00

座長:沖野 優佳 (国家公務員共済組合連合会 呉共済病院 栄養指導)

鈴木 規雄 (聖マリアンナ医科大学循環器内科)

これからの塩分管理のあり方

HPD4-1 心不全患者の食塩制限 - ガイドラインはなぜ変わったのか?

小笹 寧子 (高の原中央病院 循環器内科)

HPD4-2 高血圧合併心不全患者の塩分管理

石原 綾乃(琉球大学病院 第三内科)

HPD4-3 味覚に注目した美味しい減塩の取り組み

水田 栄之助 (山陰労災病院 循環器内科)

HPD4-4 テーラーメイドの減塩管理を目指して

島田 晶子 (名古屋ハートセンター 栄養科)

HPD4-5 多職種連携による高齢心不全に対する適切な栄養介入

高橋 春美(名寄市立総合病院 栄養科)

スポンサードセミナー 2

10:10~11:40

座長:山本 一博 (国立循環器病研究センター)

HFrEF 薬物治療

SSe2-1 ハイリスク心不全患者へのアプローチ

末永 祐哉 (順天堂大学医学部附属順天堂医院 循環器内科)

SSe2-2 エビデンスを踏まえたベルイシグアトのポジショニング

絹川 弘一郎(富山大学医学部 内科学第二)

ディスカッション:

HFrEF 薬物療法の Update

共催:バイエル薬品株式会社

ランチョンセミナー9

12:00~13:00

座長:絹川 弘一郎(富山大学 学術研究部医学系内科学(第二))

野生型と変異型の違い、知ってますか? ~ ATTR-CM 診断の tips と TTR ノックダウンの意義~

LS9 矢野 俊之(札幌医科大学医学部 内科学講座 循環病態内科学分野)

共催:Alnylam Japan株式会社

The 29th Annual Scientific Meeting of the Japanese Heart Failure Society

2025年学会賞・学術賞受賞講演

14:10~15:20

座長:絹川 弘一郎(富山大学第2内科)

学会賞 心不全発症の分子機序の解明と新規治療法の開発

小室 一成 (東京大学医学部付属病院 先端循環器医科学講座)

学術賞 心筋症の病態生理の解明と治療開発

池田 昌隆(九州大学 循環器内科)

YIA表彰式 15:20~15:50

スポンサードセミナー3

15:50~17:20

座長: 佐野 元昭(山口大学大学院医学系研究科 器官病態内科学講座)

高血圧管理・治療ガイドライン 2025 から降圧薬としての MR 拮抗薬を再考する

SSe3-1 何でどう下げる? JSH2025より~高血圧診療の重要性とMRBの使い所~

後藤 礼司(愛知医科大学循環器内科)

SSe3-2 ESES-LVHから考える左室肥大合併高血圧治療:エサキセレノンへの期待

~ MR拮抗薬の新しい位置づけ~

辻田 賢一 (熊本大学大学院生命科学研究部 循環器内科学)

共催:第一三共株式会社

スポンサードセミナー4

17:30~19:00

Session1 (Special Lecture)

講演座長: 絹川 弘一郎(富山大学 学術研究部医学系内科学(第二))

Lecture1 COPDと循環器疾患

川山 智隆(久留米大学医学部 内科学講座 呼吸器·神経·膠原病内科部門)

Lecture2 心不全とCOPDのクロストーク — 病態メカニズムから考える循環器内科医の役割

桑原 宏一郎 (信州大学医学部循環器内科学教室)

Session2 (Discussion Session) —

心不全(循環器疾患)に潜む COPD の早期診断 / 治療介入とその意義

ディスカッション司会:室原 豊明 (名古屋大学大学院医学系研究科 循環器内科学)

ディスカッサント:川山 智隆(久留米大学医学部内科学講座 呼吸器・神経・膠原病内科部門)

桑原 宏一郎(信州大学医学部 循環器内科学)

小保方 優 (群馬大学医学部附属病院 循環器内科)

藤木 玲 (藤木内科外科クリニック)

共催:アストラゼネカ株式会社

第2会場(米子コンベンションセンター 2階 小ホール)

(<mark>中)</mark> ジョイントセッション8

8:30~10:00

座長:中村 一文(岡山大学病院 重症心不全センター)

大谷 朋仁 (大阪大学大学院医学系研究科 循環器内科学)

心筋生検研究会ジョイントセッション

Pathology of HFpEF; HFpEF について、病理学的・病態的にその成因を議論する。

JS8-1 HFpEFの機序・phenotype

高谷 陽一(岡山大学 循環器内科)

JS8-2 HFpEFの病理

加藤 誠也 (済生会福岡総合病院 病理診断科)

JS8-3 HFpEFの動物モデル

尾上 健児(奈良県立医科大学 循環器内科)

JS8-4 HFpEFの予後

大谷 朋仁 (大阪大学大学院医学系研究科 循環器内科学)

(p) ハートチームパネルディスカッション5

10:10~11:40

座長:曽田 武史(鳥取大学医学部附属病院リハビリテーション部) 土岐 真路(聖マリアンナ医科大学病院治験管理室)

心不全療養指導士ネットワークの設立で何が変わったか?

HPD5-1 岡山県心不全療法指導士会の設立とその意義

- 急性期~地域医療における多職種連携強化を目指して -

安藤 可織 (岡山赤十字病院 リハビリテーション科)

HPD5-2 北海道心不全療養指導士ネットワークの存在意義を再考する

阿部 隆宏 (北海道医療大学/北海道心不全療養指導士ネットワーク)

HPD5-3 福岡県内の外来心臓リハビリテーションの普及とエビデンスの創出を目指す『福岡モデル project』 について

若菜 理(新古賀病院 リハビリテーション課)

HPD5-4 東京都心不全療養指導士薬剤師ネットワークの設立から今日までの成果・今後の課題

中島 美知穂 (東京都立墨東病院)

HPD5-5 地域で活躍するキープレイヤーを支える CHFEホームケアネットワークの活動

白川 大樹 (訪問看護ステーション立花畑 西宮店)

ランチョンセミナー 10

12:00~13:00

座長:木田 圭亮 (聖マリアンナ医科大学 薬理学)

GDMT と心拍数管理 ~ HFrEF 患者の Worsening Heart Failure を防ぐ~

LS10 田中 秀和(神戸大学大学院 循環器内科学分野)

共催:小野薬品工業株式会社

The 29th Annual Scientific Meeting of the Japanese Heart Failure Society

(p) ハートチームパネルディスカッション6

14:10~15:40

座長:大矢 菜穂子 (島根大学医学部附属病院)

齋藤 慶子 (医療法人社団ゆみの在宅療養支援室)

心不全患者の就労・両立支援:あなたはどうしていますか?

HPD6-1 地方大学病院における循環器疾患患者への就労支援の取り組み

田邊 淳也(島根大学医学部附属病院 循環器内科)

HPD6-2 重度心機能低下を有する就労世代心不全への復職支援の現状と課題

前田 美歌 (済生会熊本病院 心臓血管センター 循環器内科)

HPD6-3 植込み型心臓電気デバイス (CIED) 術後の就労に関する実態調査

寺崎 義貴(埼玉医科大学国際医療センター 看護部)

HPD6-4 心不全患者の就労・両立支援—心不全多職種クリニック医療ソーシャルワーカーの取り組みー

鈴木 英理佳 (医療法人社団ゆみの ゆみのハートクリニック渋谷)

(p) ハートチームパネルディスカッション7

15:50~17:20

座長:片野 唆敏(札幌医科大学附属病院リハビリテーション部)

中山 敦子(榊原記念病院 循環器内科)

医療×地域連携×デジタルヘルスで支える 在宅心リハの未来

HPD7-1 遠隔心リハアプリを用いたテレナーシング

石井 典子 (公益財団法人榊原記念財団附属榊原記念病院)

HPD7-2 Stage Dの訪問心臓リハビリテーション〜当院の取り組み〜

伊藤 新平 (伊藤医院)

HPD7-3 心不全患者に対する心リハ連携フローチャートを用いたリハビリ継続支援の取り組み

山本 敦也 (聖隷三方原病院 リハビリテーション部)

HPD7-4 デジタル技術を活用した心不全管理:モバイルヘルスアプリ「ハートサイン」の可能性

藤本 直紀 (三重大学大学院 循環器・腎臓内科学)

(p) ハートチームパネルディスカッション8

17:30~19:00

座長:猪又 孝元 (新潟大学大学院医歯学総合研究科 循環器内科学分野)

澤田 和久 (JA愛知厚生連 安城更生病院薬剤部)

調剤後薬剤管理の成功事例・新しい取り組み

HPD8-1 認知症を有する HFrEF 患者に薬薬連携を行う事で再入院予防に繋がった一例

鈴木 翔平(市立稚内病院 薬局 薬剤科)

HPD8-2 薬薬連携を土台とした調剤後フォローアップにより早期受診に繋がった慢性心不全vulnerable

phaseの1例

岡村 亮 (関西メディコ サン薬局天理東店/大和高田葛城地区薬薬連携企画部会)

HPD8-3 調剤薬局との連携による外来患者のGDMT score評価の取り組みについて

渡嘉敷 俊介 (総合病院聖隷三方原病院 薬剤部)

HPD8-4 PHR を活用した心不全患者のフォローアップ ―患者主体の心不全管理を目指してー

大津 友紀(福岡大学 薬学部 病院薬学/福岡大学病院 薬剤部)

HPD8-5 新潟県版 医師・薬剤師協働による心不全患者に対するフォローアップの取り組みについて

渡部 学 (新潟県薬剤師会)

第3会場(米子コンベンションセンター 1階 多目的ホール)

(Y) シンポジウム3 8:30~10:00

座長:石原 嗣郎(埼玉医科大学総合医療センター)

今村 輝彦(富山大学第二内科)

心不全治療における利尿薬治療を再考する

SY3-1 古くて新しい利尿薬「アセタゾラミド」: 心不全のクロライド理論を軸に再考する

片岡 一(慈恵会西田病院 内科)

SY3-2 急性心不全患者における尿細管障害から利尿薬治療を考える

堀内 優 (社会福祉法人三井記念病院 循環器内科)

SY3-3 外来経口ループ利尿薬用量の変動パターンによる慢性心不全患者の予後層別化

小池 俊晴 (東京女子医科大学循環器内科)

SY3-4 臓器連関から再考する急性期の利尿薬投与 - 臓器静脈ドプラ波形から新たな腎微小循環評価まで-

香山 京美(名古屋市立大学 循環器内科学)

SY3-5 急性心不全患者における退院時利尿薬の経時的変化とその影響

上田 友哉(奈良県立医科大学 循環器内科)

(y) 特別企画 2 10:10~11:40

座長:加藤 貴雄(京都大学医学部附属病院) 北井 豪(国立循環器病研究センター)

本音で語る心不全ガイドライン 2025

SS2-1 どうするステージB(前心不全)の診断治療

絹川 真太郎(福岡病院循環器内科)

SS2-2 LVEFにもとづく心不全治療 - 世界標準と日本標準

彦惣 俊吾 (奈良県立医科大学)

SS2-3 遂にガイドライン収載! Detination Therapy の適応と推奨

中村 牧子(富山大学附属病院第二内科)

SS2-4 急性心不全の評価と治療

長央 和也 (京都大学大学院医学研究科循環器内科学)

SS2-5 心不全ケアの未来一地域連携×リハビリ

衣笠 良治(鳥取大学循環器内科)

ランチョンセミナー 11

12:00~13:00

座長:前川 裕一郎 (浜松医科大学 内科学第三講座)

閉塞性肥大型心筋症における新たな選択肢

LS11-1 閉塞性肥大型心筋症に対する治療の進歩

末永 祐哉 (順天堂大学医学部 循環器内科学講座)

LS11-2 米国でのカムザイオスの使用状況

秋田 敬太郎 (浜松医科大学浜松循環器疾患地域支援講座)

共催:ブリストル・マイヤーズ スクイブ株式会社

The 29th Annual Scientific Meeting of the Japanese Heart Failure Society

(q) シンポジウム4 14:10~15:40

座長:絹川 真太郎(福岡病院循環器内科)

竹石 恭知(福島県立医科大学医学部循環器内科)

心不全パンデミックを防ぐ! ステージ A、B からの予防戦略

SY4-1 NT-proBNPによる潜在的心不全リスク層別化:東北メディカルメガバンクコホートを用いた大規模研究

高濱 博幸 (東北大学循環器内科)

SY4-2 心血管予後改善のための心不全ステージA/Bに対する血圧管理

小森 孝洋(自治医科大学 内科学講座 循環器内科学部門)

SY4-3 心不全発症予防戦略における閉塞性睡眠時無呼吸(OSA)管理の重要性

義久 精臣(福島県立医科大学 医学部 循環器内科学講座/福島県立医科大学 保健科学部 臨床検査学科)

SY4-4 プライマリ・ケアにおける HFpEF スクリーニングツールの開発:BREATH2 スコア

齋藤 佑記(群馬大学医学部附属病院 循環器内科/日本大学医学部 内科学系循環器内科学分野)

SY4-5 左室駆出率の低下したステージB心不全患者の診療実態と予後予測

藤木 伸也 (新潟大学大学院医歯学総合研究科 循環器内科学)

(ψ) シンポジウム5 15:50~17:20

座長:家田 真樹 (慶應義塾大学医学部循環器内科)

肥後 修一朗 (大阪大学大学院医学系研究科循環器内科学)

心不全治療の新たな希望 再生医療の最前線

SY5-1 ヒトiPS細胞由来3次元成熟心臓組織を用いた細胞移植治療・心不全創薬

舟越 俊介(京都大学iPS細胞研究所)

SY5-2 虚血性心筋症に対するヒトiPS細胞由来心筋細胞の移植(LAPiS試験): 低用量移植4例および高用量移植1例の経験

服部 英敏 (東京女子医科大学循環器内科)

SY5-3 心筋細胞の分裂誘導と新たな再生戦略

菊地 和 (国立循環器病研究センター研究所心臓再生制御部)

SY5-4 希少難治性心筋症に対する遺伝子治療の実用化に向けた取り組み

木岡 秀隆 (大阪大学大学院医学系研究科循環器内科学)

SY5-5 心臓標的新規 M2K10-LNP による mRNA 送達と治療応用の可能性

西野 共達(京都大学大学院医学研究科 循環器内科)

(y) ジョイントセッション9

17:30~19:00

座長:阿部 弘太郎 (九州大学大学院医学研究院循環器内科学)

荻野 和秀(鳥取赤十字病院)

日本痛風・尿酸核酸学会ジョイントセッション 循環器疾患と尿酸異常症の関連-現状と展望-

JS9-1 Too Low, Too High — 尿酸異常症と心血管疾患(心不全・虚血性心疾患)との関係について 水田 栄之助(労働者健康安全機構 山陰労災病院 循環器内科)

JS9-2 尿酸と高血圧・動脈硬化・不整脈との関係

桑原 政成(自治医科大学 地域医療学センター公衆衛生学 兼 循環器内科学)

JS9-3 尿酸降下薬の心血管疾患リスクに対するインパクトをランダム化比較試験から考える

田中 敦史(佐賀大学医学部循環器内科)

JS9-4 尿酸異常症(高尿酸血症・痛風)における心不全治療薬の使い方

田中 祥朗(多摩総合医療センター 内分泌代謝内科)

第4会場(米子コンベンションセンター 1階 多目的ホール)

一般口演8 8:30~10:00

座長:遠藤 美代子 (東京大学医学部附属病院 看護部 高度心不全治療センター) 仲村 直子 (神戸市立医療センター中央市民病院看護部)

症例:看護

08-1 心不全ステージAの療養指導:初発高血圧で受診した40歳代男性の一例 吉田 沙織(名張市立病院)

08-2 治療方針選択の意思決定支援を行った症例~中核病院の外来心臓リハビリテーションにおける看護 師の役割~

松浦 千晶 (済生会江津総合病院)

- **08-3 心腎連関症候群に対する心不全療養指導士と慢性腎臓病療養指導看護師による療養指導の一例** 石山 友音 (兵庫県立はりま姫路総合医療センター)
- 08-4 入院中から外来まで継続した心不全看護支援を行うことで患者の行動変容を得た1例 野本 千晴(地方独立行政法人 東京都健康長寿医療センター)
- 08-5 心不全管理を練習していたが、抑うつ症状を呈し心不全管理ができなくなっていた患者への関わり中村 佳代(公益財団法人 大原記念倉敷中央医療機構 倉敷中央病院 看護部)
- 08-6 心不全患者の在宅療養を支援するための取り組み~みなし指定訪問看護の活動報告~ 市川 智子(国立病院機構 静岡医療センター)
- 08-7 治療抵抗性心不全患者が在宅療養の希望を叶えるための退院支援 中谷 地香子(大阪国際メディカル&サイエンスセンター 大阪けいさつ病院 看護部 HCU)
- 08-8 在宅看取りをした終末期心不全在利用者への、訪問看護師としての支援 前田 京子(医療法人社団 誠智会 ひなた訪問看護ステーション)
- 08-9 心不全終末期利用者へ、病院から引き継ぎ在宅で行った除細動機能停止に向けた意思決定支援 前田 京子(医療法人社団 誠智会 ひなた訪問看護ステーション)

一般口演9 10:10~11:40

座長:川田 啓之(奈良県総合医療センター 循環器内科)平井 雅之(鳥取大学医学部 循環器・内分泌代謝内科)

症例:心筋症/心筋炎

- **09-1** Fantastic 4の導入により心機能が改善しARの外科的治療を遂行できた拡張型心筋症の一例 河野 勇輔 (兵庫県立淡路医療センター)
- 09-2 Bystander CPR にて救命し得た、心室細動を発症した心臓サルコイドーシスの一例 水上 浩行 (寿泉堂綜合病院 循環器内科)
- 09-3 ATTR 心アミロイドーシスで心臓再同期療法後呼吸安定時間が改善した 1 例 林 太郎 (富山大学 第二内科)
- **09-4 冠動脈バイパス手術時の内胸動脈断端から ATTR アミロイドーシスの組織診断を行えた一例** 桑原 明日香 (国立研究開発法人 国立循環器病研究センター)
- 09-5 心症状に PSL が奏功した抗ミトコンドリア M2 抗体陽性筋炎の一例 森田 岳宏 (信州上田医療センター)

The 29th Annual Scientific Meeting of the Japanese Heart Failure Society

09-6 HIV 感染患者に多病原体感染を伴って発症した心筋炎の1例

丸山 美知郎(富山県立中央病院 循環器内科)

09-7 早期に診断され重症化を予防できたirAE心筋炎の一例

仙石 尚也(春日井市民病院 循環器内科)

09-8 IMPELLAによる左室補助を併用して、長期重症管理を行った巨細胞性心筋炎の一例

新宮 資央 (明石医療センター)

09-9 肝細胞癌に対する免疫チェックポイント阻害薬投与後に心原性ショックを呈した1症例

筬島 光 (JCHO九州病院 循環器内科)

ランチョンセミナー 12

12:00~13:00

座長:佐藤 直樹(かわぐち心臓呼吸器病院)

コメンテーター:金井 利沙(埼玉医科大学国際医療センター 看護部)

今野 久美子(かわぐち心臓呼吸器病院 看護部)

ハートチームで見逃さない!心不全のハイブリッド治療アプローチ

LS12-1 CRT 植込み患者を見逃さないために注目すべき数値を覚えよう!!

山形 研一郎 (東京大学医学部附属病院 循環器内科)

LS12-2 心不全のハイブリッド治療アプローチ:心エコーの役割を再確認しよう

土肥 薫 (三重大学医学部附属病院 循環器内科)

共催:日本メドトロニック株式会社

一般口演 10 14:10∼15:40

座長:城田 欣也(松江赤十字病院循環器内科)

西岡 健司 (広島市立 広島市民病院 循環器内科)

症例:心原性ショック/集中治療

010-1 非IMPLLA施設において心原性ショックのマネジメントを考えた一例

渡邉 さくら (公立昭和病院 循環器内科)

010-2 肺動脈カテーテルによる血行動態評価が治療方針決定に有用であった重症急性心筋梗塞の一例

飯倉 早映子(北里大学 医学部 循環器内科学)

010-3 前負荷低下時にST上昇所見を呈した閉塞性肥大型心筋症 (HOCM)の一例

佐藤 祐 (飯塚病院)

010-4 たこつぼ型心筋症に伴う心室中隔穿孔を生じるも救命し得た一例

網崎 良佑(鳥取大学医学部附属病院 循環器内科)

010-5 劇症型溶血性連鎖球菌感染症による心原性ショックに対して機械的循環補助を使用し救命・社会復

帰し得た一例

西谷 朱穗美(加古川中央市民病院 循環器内科)

010-6 夜間緊急での心筋生検により治療方針の見直しを行い、救命することができた劇症型急性心筋炎の

一例

木下 弘喜(広厚連尾道総合病院 循環器内科)

■010-7 痙攣で来院し、房室ブロックおよび右心不全が先行した劇症型心筋炎を ECPELLA による循環補助

で救命した1例

石丸 晃成 (飯塚病院)

010-8 心タンポナーデの診断に苦慮した ECPELLA 管理を要した劇症型心筋炎

三浦 功大朗(広島市立広島市民病院)

010-9 急性心筋梗塞、心室性不整脈、重症大動脈弁狭窄症による心原性ショックに対して集学的治療が奏功した1例

中島 聡良(亀田総合病院)

(い) ハートチーム特別企画 1

15:50~17:20

座長:木田 圭亮 (聖マリアンナ医科大学薬理学)

仲村 直子(神戸市立医療センター中央市民病院看護部)

私が心不全になって思うこと -心不全患者からのメッセージー 当事者のリアルな声を聴く・体験を知る そして心不全患者のケアを多職種心不全チームで考える

座談会

澤田 和久(JA愛知厚生連 安城更生病院薬剤部)

阿部 隆宏(北海道医療大学リハビリテーション科学部)

(い) ハートチーム特別企画2

17:30~19:00

座長:神谷 健太郎(北里大学 医療衛生学部)

鷲田 幸一 (のぞみハートクリニック/兵庫県立尼崎総合医療センター)

やってみよう!心不全の臨床研究

HSS2-1 U40 心不全ネットワークの立ち上げとその後の臨床研究~チームビルディングの重要性~ 木田 圭亮 (聖マリアンナ医科大学薬理学)

HSS2-2 やってみよう!看護師が行う心不全の臨床研究

東辻 朝彦 (千葉県立保健医療大学 健康科学部 看護学科)

HSS2-3 心不全の臨床研究を通じて深まるチーム医療の絆〜理学療法士の視点〜

曽田 武史(鳥取大学医学部附属病院リハビリテーション部)

HSS2-4 やってみよう!薬剤師がはじめる心不全の臨床研究

土岐 真路 (聖マリアンナ医科大学病院治験管理室)

HSS2-5 やってみよう!管理栄養士が行う心不全の臨床研究

西條 豪 (大阪労災病院 栄養管理部)

第5会場(米子コンベンションセンター 1階 多目的ホール)

一般口演11 8:30~10:00

座長: 辻野 健 (兵庫医科大学薬学部)

川瀬 裕一(児島内科・ハートクリニック)

心不全ステージ A-B

011-1 当院での心不全看護外来の実施報告

字田川 信幸(藤沢市民病院 看護部)

011-2 糖尿病患者の心不全 Stage Bを見抜く:NT-proBNPを活用したK-Proの実践

岡田 由紀子 (春日井市民病院 糖尿病・内分泌内科)

011-3 心不全早期診断シートを用いた潜在的心不全患者の早期発見と地域連携の実践 鈴木 頼快 (愛知医科大学病院 循環器内科)

011-4 ステージA・B心不全リスクステージに対する地域に根差した効果的介入の試み

石森 直樹 (特定非営利活動法人 北海道心不全医療連携アカデミー)

The 29th Annual Scientific Meeting of the Japanese Heart Failure Society

011-5 一般市民のヘルスリテラシーの向上に全力で挑む「心不全啓発動画」

石森 直樹 (特定非営利活動法人 北海道心不全医療連携アカデミー)

011-6 心不全ステージA・B患者の心不全に対する理解;患者の視点を踏まえた心不全予防戦略を考える 河野 隆志(杏林大学 医学部 循環器内科)

011-7 心房細動患者における縦断的な QOL評価と死亡および心不全入院との関連

白石 泰之 (慶應義塾大学 医学部 循環器内科)

011-8 演題取り下げ

011-9 名寄市の心不全予防啓発~ステージA·Bから立ち向かう!~

富樫 朋(名寄市立総合病院 薬剤部)

一般口演12 10:10~11:40

座長: 今村 輝彦 (富山大学第二内科)

岩﨑 慶一朗(岡山大学病院循環器内科)

補助循環 / 心臓移植

012-1 左室補助人工心臓植込み後のリンパ球の推移と臨床成績の検討

寶亀 亮悟 (東京女子医科大学 心臓血管外科学分野)

012-2 在宅療養中の植込型補助人工心臓装着患者のセルフケア行動尺度に関連する要因の検討

永井 孝明 (国立循環器病研究センター 看護部/国立循環器病研究センター 移植医療部)

012-3 植込型補助人工心臓の緊急時シミュレーション教育と効果の検証

八木田 美穂 (九州大学病院 看護部)

012-4 当院における植込型補助人工心臓管理施設申請への道のり

水野 友裕 (東邦大学医療センター大森病院 心臓血管外科)

012-5 当院における Destination Therapyの長期成績

七條 加奈 (大阪大学大学院医学系研究科 循環器内科学)

012-6 植込型補助人工心臓装着患者の免疫抑制薬投与の実態調査結果

泉田 俊秀(東京大学医学部附属病院 高度心不全治療センター/富山大学 第二内科)

012-7 当院で心臓移植待機中患者のフォローアップの現状とレシピエント移植コーディネーターによる支援

神野 美希 (東京大学医学部附属病院 看護部 臓器移植医療センター)

012-8 心臓 MRIパラメトリックマッピングを用いた、心臓移植後の拒絶反応の診断

プレブスレン ムンフトール (東京大学医学部附属病院 循環器内科)

012-9 非IMPELLA施設で異なる治療戦略を取ったSTEMIによる心原性ショックの2症例

高江洲 悟(社会医療法人仁愛会 浦添総合病院)

ランチョンセミナー 13

12:00~13:00

座長:磯谷 彰宏(小倉記念病院)

Ready to Intervene - MitraClip/LAVD それぞれの早期介入の決断 -

LS13-1 Atrial/Ventricular FMRの至適アプローチ

鍵山 暢之 (順天堂大学)

LS13-2 心不全カンファレンスで考える、早めのLVADという選択肢

岩花 東吾 (千葉大学)

共催:アボットメディカルジャパン合同会社

一般口演 13 14:10∼15:40

座長:上田 友哉 (奈良県立医科大学循環器内科)

荻野 和秀(鳥取赤十字病院)

多元的評価とアプローチを考えよう 1

013-1 多職種チームによる WCD 導入パスの取り組み

鈴木 隼人(聖隷三方原病院 CE室)

013-2 当院における WCD 導入スキームの構築と運用

三浦 卓也(社会医療法人 北海道循環器病院 臨床工学科)

013-3 ペースメーカー留置後に心不全再入院を来たした患者の特徴

新井 純奈 (三郷中央総合病院 診療技術部 臨床工学科)

013-4 心不全管理における遠隔モニタリングへのテンプレート導入について

石田 多鶴(名寄市立総合病院 臨床工学科)

013-5 ポリファーマシーは心筋梗塞患者の予後不良と関連する

尾形 剛(仙台市医療センター 仙台オープン病院 循環器内科)

013-6 当院における心不全および急性心筋梗塞患者に対する睡眠時無呼吸症候群スクリーニング

中川 正康 (岐阜ハートセンター)

013-7 心疾患患者における CPAP 脱落は治療に対するセルフ・エフィカシーと関連する

永井 敬志 (岐阜ハートセンター 心臓リハビリテーション科)

013-8 心臓外科術前心臓カテーテル検査時の生理学的指標値についての検討

木村 茂樹 (国際医療福祉大学 三田病院 循環器内科)

■013-9 精神疾患合併重症心不全症例に対して多職種心不全チームで介入し治療継続につながった一例

岡本 聡一郎(大分大学医学部附属病院 看護部)

一般口演 14 15:50~17:20

座長:嘉悦 泰博 (のぞみハートクリニック)

岡山 悟志 (奈良県西和医療センター,循環器内科)

多元的評価とアプローチを考えよう 2

014-1 Vector Flow Mappingによる心不全患者の左室内渦流の検討

宮島 佳祐(聖隷三方原病院 循環器科)

014-2 左室駆出率が改善したHFrEF患者の患者像の検討

辻 修平(日本赤十字社和歌山医療センター)

014-3 BNP測定後、心エコーの精査は行われているか?

長浜 誉佳(人文社会医学総合研究所)

■014-4 ■ 急性冠症候群後のLDL-C 70未満達成因子の特定と機械学習モデルを用いた解析

宮島 佳祐(聖隷三方原病院 循環器科)

014-5 心房性機能性僧帽弁閉鎖不全症による心不全症例のRemote Dielectric Sensing (ReDS) Proシス

テムの使用経験

牛島 明子 (東海大学医学部付属八王子病院 循環器内科)

014-6 大動脈弁開放増強と心不全増悪を契機に甲状腺中毒症と診断されたLVAD患者の一例

星野 圭治 (群馬県立心臓血管センター 循環器内科)

014-7 経皮的中隔心筋焼灼術を施行した2日後に心原性ショックをきたした一例

犬塚 康孝 (滋賀県立総合病院)

The 29th Annual Scientific Meeting of the Japanese Heart Failure Society

014-8 腎動脈狭窄による腎機能悪化をPTRAで改善した一例

磯松 大介(星総合病院 循環器内科)

014-9 緊急 ACP 実施の重症心不全事例を振り返って

井上 真奈美(札幌孝仁会記念病院)

一般口演 15 17:30∼19:00

座長:石井 庸介(日本医科大学 心臓血管外科)

加藤 倫子 (久留米大学医学部 内科学講座心臓血管内科部門)

集中治療・補助循環

015-1心原性ショック患者における Impella 5.5 早期エスカレーション判断のためのピーク CK の有用性谷 昂大(埼玉医科大学総合医療センター 心臓内科)

015-2VA-ECMO が導入された心原性ショック患者における肺障害の重症度と臨床転帰中原中原 翔平 (北里大学医学部 循環器内科学)

O15-3 経皮的左室補助ポンプカテーテルは完全補助時に冠血流量を減少させる 大場 健太(国立循環器病研究センター 循環動態制御部)

当院ACS コホートにおける DanGer Shock 試験対象患者の臨床的特徴について 小坂田 皓平 (倉敷中央病院 循環器内科)

015-5 カテコラミン投与下における急性心不全関連心原性ショックに関する院内死亡の予測因子に関する 検討

川浪 翔大 (大阪労災病院)

015-6ICU に入室する重症循環不全の挿管症例における抜管後 HFNC 導入後の離脱時 ROX index の有用性石原 敦司 (岐阜県総合医療センター 呼吸サポートセンター)

015-7 重症循環不全で ICU に入室し早期に eGFR の低下を認めた挿管症例に対する生存の有無の比較 柚原 杏圭 (岐阜県総合医療センター 看護部)

015-8 治療方針に熟慮を要した重症心房性機能性僧帽弁閉鎖不全症による心原性ショックの一例 見越 正礼(公立世羅中央病院)

015-9 救命のためのVAD治療を"受けない"選択をした患者に対して、多職種チームでその人らしさを支えた症例

江澤 春佳 (千葉大学医学部附属病院 看護部)

第6会場(米子コンベンションセンター 1階 多目的ホール)

<mark>ψ</mark> 症例セッション5___ 8:30~10:00

 $oldsymbol{\mathrm{E}}$ 座長:松川 龍一(飯塚病院 心不全科・循環器内科) 松本 新吾(東邦大学内科学講座循環器内学分野)

ディスカッサント:長友 大輔(済生会福岡総合病院)

柴田 龍宏 (久留米大学 心臓・血管内科/高度救命救急センターCCU)

ケースに学ぶ

先輩の経験したこの症例、あなたならどう乗り越える? PCI はどうする?

(1) PCI を行うか悩む症例 -

モデレーター: 植村 祐介 (安城更生病院 循環器センター)

① この症例私ならPCIする

渡邉 真広 (都立多摩北部医療センター)

② この症例私ならPCIしない

上原 拓樹 (北海道大学大学院 医学院 医学専攻 内科系 内科学講座 循環器内科学教室)

(2) PCI を行うか悩む症例 -

モデレーター:後藤 礼司(愛知医科大学循環器内科講師)

① この症例私ならPCIする

渕上 薫 (医療法人桜丘会 水戸ブレインハートセンター 循環器内科)

② この症例私ならPCIしない

池田 和也(埼玉県立循環器呼吸器病センター 循環器内科)

^(p) 症例セッション6 10:10~11:40

座長:安部 晴彦 (国立病院機構大阪医療センター)

大西 哲存(おおにし心臓クリニック)

ディスカッサント:小保方 優 (群馬大学医学附属病院循環器内科)

杉本 匡史(名古屋市立大学医学部附属みらい光生病院)

ケースに学ぶ

運動負荷心エコー検査を活用して心不全(HFpEF)の病態に迫る

1 運動負荷心エコーにおける血行動態の理解

杉本 匡史(名古屋市立大学医学部附属みらい光生病院)

2 "Dynamic MR"こそ運動負荷心エコー図

山下 健太郎 (兵庫県立はりま姫路総合医療センター 循環器内科)

3 息切れの鑑別における運動負荷心エコーの有用性~症例を通して学ぶ診断プロセス~

反町 秀美 (群馬大学医学部附属病院 循環器内科)

4 左房機能不全主体のHFpEFを運動負荷心エコー図検査で炙り出す

天野 雅史 (国立循環器病研究センター 心不全・移植部門)

高度の心拍応答不全を伴うHFpEFと診断し、β遮断薬中止に至った一例から学ぶ、運動負荷心エコーの診断的有用性

中村 雅之 (国立病院機構大阪医療センター循環器内科)

■ 6 ■■ HFpEFを疑う患者における運動誘発性肺高血圧所見はどんな病態を示唆する?

河田 侑(名古屋市立大学大学院医学研究科 循環器内科学)

The 29th Annual Scientific Meeting of the Japanese Heart Failure Society

ランチョンセミナー 14

12:00~13:00

座長:泉 知里(国立循環器病研究センター心不全・移植部門)

2025 年改訂版

心不全診療ガイドラインにおける漢方薬の位置づけを踏まえた治療戦略

LS14 循環器領域における漢方治療の可能性~強制と矯正~

今村 輝彦 (富山大学附属病院 第二内科)

共催:株式会社ツムラ

(い) 症例セッション7

14:10~15:40

座長:那須 崇人(岩手医科大学内科学講座循環器内科分野)

藤本 竜平 (津山中央病院 心臓血管センター 循環器内科)

コメンテーター:津田 浩佑 (大阪医科薬科大学 循環器内科)

手塚 絢子 (東京医科大学附属病院 循環器内科)

今村 繭子 (岩国医療センター 循環器内科)

澤田 和久(JA愛知厚生連 安城更生病院薬剤部)

鈴木 啓一郎(倉敷中央病院 薬剤本部)

北井 豪 (国立循環器病研究センター)

ケースに学ぶ

この心不全症例に SGLT 2阻害薬をいれる? いれない?? 2025 年ガイドラインと多職種で考える心不全治療

症例発表 非糖尿病 CKD を伴う HFrEF 患者に SGLT2 阻害薬は導入できる?

辻内 美希 (昭和医科大学藤が丘病院 循環器内科)

症例発表 高齢心不全患者にSGLT2阻害薬を導入すべきか?

鈴木 翔(信州大学医学部循環器内科)

ミニレクチャー 2025年ガイドラインが示す SGLT2 阻害薬の現在地

北井 豪 (国立循環器病研究センター)

(t) 症例セッション8

15:50~17:20

座長:渡邉 倫子(千葉大学医学部附属病院 心臓血管外科)

中村 牧子(富山大学 第二内科)

ディスカッサント:下島 正也(金沢大学附属病院循環器内科)

市原 有起 (東京女子医科大学心臓血管外科学分野)

ケースに学ぶ

心臓移植 /LVAD/DT のアプローチ

ミニレクチャー 本邦における植込型 LVAD (BTT/DT)の適応と現状

中村 牧子(富山大学 第二内科)

症例発表 この症例どうしますか? Case 1.

AMI shockでImpella5.5とCHDF管理1か月になる50歳男性

中垣内 昌樹(富山大学附属病院 第二内科)

症例発表 この症例どうしますか? Case 2.

虚血性心筋症で入院はしていないが徐々に腎機能障害の進行を認める60歳代前半の男性

岩花 東吾 (千葉大学医学部附属病院循環器内科)

(p) 症例セッション9 17:30~19:00

座長:山村 健一郎 (九州大学病院小児科) 杜 徳尚 (岡山大学医学部循環器内科)

コメンテーター:笠原 真悟 (岡山大学心臓血管外科)

相馬 桂(東京大学医学部附属病院循環器内科) 石田 秀和(大阪大学大学院医学系研究科小児科学)

ケースに学ぶ ACHD へのアプローチ

1 本セッションの疾患を分かりやすく解説

杜 徳尚 (岡山大学医学部循環器内科)

2 症例から考える心房中隔欠損症の診断と治療

小平 真幸 (慶應義塾大学病院循環器内科)

3 ファロー四徴症の術後遠隔期の遺残症から学ぶACHD

弓田 悠介(防衛医科大学校 循環器内科)

4 フォンタン術後に学ぶ 心疾患ではあるけれど

石北 綾子(九州大学 循環器内科)

第7会場(米子コンベンションセンター 3階 第2・第3会議室)

一般口演 16 8:30~10:00

座長: 薄井 荘一郎 (金沢大学附属病院循環器内科)

加藤 隆生 (順天堂大学大学院医学研究科循環器内科学講座)

バイオマーカー1

016-1 心不全入院歴のない外来通院患者における BNP の診断的価値と性差による影響の検討 神原 貴博 (公立陶生病院 循環器内科)

016-2和泉市における心不全発症予防を目指した BNP/NT-proBNPを用いた健診事業花谷彰久(泉大津急性期メディカルセンター)

016-3 演題取り下げ

016-4 心不全地域医療連携における NT-proBNP評価についての検討

窪田 龍二 (JA愛知厚生連 豊田厚生病院 循環器内科)

016-5 心血管疾患患者において Pulse-amplitude Index は心係数と相関する

徳本 秀哉 (九州大学 大学院 医学研究院 循環器内科学)

016-6 拡張型心筋症における循環血中エクソソーム CAPG と臨床転帰との関連

大河内 論(福島県立医科大学 医学部 循環器内科学講座)

016-7 心不全患者における入院中の血清カリウム値の変動と長期的な臨床転帰

鈴木 喜敬 (福島県立医科大学 医学部 循環器内科学講座)

016-8 心不全入院患者におけるリポプロテイン(a)と心不全再入院の関連性

田邊 淳也(島根大学医学部附属病院 循環器内科)

■016-9 ○ 心不全患者の再入院前後におけるバイオマーカーの軌跡に関する検討

野崎 飛鳥 (名古屋大学大学院医学系研究科 循環器内科学)

The 29th Annual Scientific Meeting of the Japanese Heart Failure Society

一般口演 17 10:10∼11:30

座長:及川 雅啓(福島県立医科大学 循環器内科学講座)

川上 利香(済生会吹田病院 循環器内科)

バイオマーカー2

017-1 位相角と駆出率が保持された心不全(HFpEF)患者の運動耐容能および心不全バイオマーカーとの関連性

高田 昌紀(医療法人 川崎病院 循環器内科)

017-2 急性非代償性心不全患者における血中ケトン体濃度の予後予測因子としての有用性

松本 卓也 (三井記念病院 循環器内科)

017-3 ナトリウム利尿ペプチドによる心不全ステージ分類

堀内 優 (社会福祉法人三井記念病院 循環器内科)

017-4 左室駆出率が保たれた心房細動患者における電磁波式体成分分析装置を用いた左房圧上昇の非侵襲 的予測

仁志川 知晃 (愛媛大学 医学部 第二内科)

017-5 持続性心房細動における NT-pro BNP上昇およびアブレーション後に BNP が正常化する規定因子 の検討

岡 英一郎(日本医科大学武蔵小杉病院)

017-6 心血管疾患における脈動率と混合静脈血酸素飽和度の相関

諫山 孔一(九州大学 大学院 医学研究院 循環器内科学)

017-7 アミオダロン副作用リスク評価としての肝線維化マーカーの有用性の検討

岩出 佳樹 (日本医科大学付属病院 薬剤部)

●017-8 サクビトリルバルサルタン(ARNI)投与直後におけるナトリウム利尿ペプチドの検討

名古路 貴志 (奈良県立医科大学 循環器内科)

ランチョンセミナー 15

12:00~13:00

座長:武田 憲彦 (東京大学大学院医学系研究科 循環器内科学)

心不全診療の重心は前倒しへ

~リスクとしての肥満・糖尿病マネジメント~

LS15 奥村 貴裕 (名古屋大学大学院医学系研究科 先進循環器治療学)

共催: ノボ ノルディスク ファーマ株式会社 開発本部 メディカルアフェアーズ部

一般口演 18 14:10~15:40

座長:佐藤 貴雄(国際医療福祉大学熱海病院) 太田 哲郎(松江市立病院 循環器内科)

症例:心臓リハビリテーション

| 018-1 | 僧帽弁狭窄症を伴う HFpEF 例に対し診療所で心臓リハビリテーションを長期継続した 1 例 岩間 一 (医療法人 相志和診会 岩間循環器内科)

018-2 入退院を繰り返す高齢心不全患者の心不全支援と歩行能力を維持するリハビリテーションの一症例 北川 佐由里(光晴会病院 リハビリテーション科)

018-3 運動耐容能低下を呈した心不全患者に対して多職種連携による外来心リハ介入を行った一例 松島 勇佑(社会医療法人天神会新古賀病院 リハビリテーション課)

018-4 外来心リハで治療と仕事の両立支援と心不全管理を行った経験

梶原 美土里(公立学校共済組合 四国中央病院 看護部)

018-5 手段的日常生活動作訓練を実施した劇症型心筋炎患者に対する作業療法 佐野 邦典(横浜市立大学附属市民総合医療センター リハビリテーション部)

- 018-6 包括的心臓リハビリテーションの再導入により長期の再発抑制が得られた心不全ステージDの一症例 松岡 建太 (浜松医科大学医学部附属病院 リハビリテーション部)
- 018-7 腹部大動脈瘤破裂後患者への緩和期の関わり 作業療法による外出支援 小沼 裕紀 (関東病院 リハビリテーション科)
- 018-8 植込み型補助人工心臓術後症例に対する外来心臓リハビリテーションの経験 畠山 梓(岩手県立中央病院循環器内科)
- 018-9 外来心臓リハビリテーションを中心とした包括的疾病管理により社会復帰できた薬剤誘発性心筋症 の1症例

本田 淳一(立川綜合病院 リハビリテーション科)

一般口演19 15:50~17:20

座長:赤坂 俊彦 (村上記念病院) 春木 伸彦 (春木内科クリニック)

症例:地域医療/在宅医療

019-1 再入院を繰り返した心不全患者への訪問看護介入とセルフケアの変化 佐藤 大輔 (ソフィアメディ株式会社)

019-2 当院における心不全版薬剤管理サマリーの活用~薬局薬剤師との協働によりGDMT導入に至った 一症例

浦部 理恵(社会医療法人寿量会 熊本機能病院薬剤部)

- 019-3 心臓リハビリテーション患者の意思決定支援を含めた地域連携 木本 直子(地方独立行政法人 堺市立総合医療センター看護局)
- 019-5 心不全病病間地域連携パスを介した継続的な指導によって自宅退院後の再入院を免れた1例 須田 敏広(医療法人 済恵会 須藤病院 リハビリテーション科)
- 019-6 心不全増悪時の客観的評価に眠り SCAN が有用であった在宅高齢心不全の 1 例 梅野 貴子(のぞみハートクリニック)
- 019-7 重症心不全でも家に帰るを叶える~カテコラミン持続投与下に在宅療養に移行した2症例の検討 伊達 修 (コールメディカルクリニック広島)
- 019-8 演題取り下げ
- 019-9 治療抵抗性心不全に対して在宅静注強心薬投与の導入を行った独居高齢者の一例 池内 悠登 (大阪けいさつ病院)

心筋症研究班成果報告会

17:30~18:30

座長: 坂田 泰史 (大阪大学大学院医学系研究科循環器内科学) 久保 亨 (高知大学医学部老年病・循環器内科学講座)

1 **心筋症診療の課題** ーガイドラインの視点から 彦惣 俊吾 (奈良県立医科大学)

2 心筋症診療の課題 一指定難病の視点から

大谷 朋仁(大阪大学大学院医学系研究科 循環器内科学)

The 29th Annual Scientific Meeting of the Japanese Heart Failure Society

3 心筋症研究の課題 ~循環器コンソーシアム研究の視点から~

野村 征太郎 (東京大学医学部附属病院)

第8会場(米子コンベンションセンター 5階 第5・第6会議室)

一般口演 20 8:30~10:00

座長:田畑 稔(東京保健医療専門職大学 リハビリテーション学部)

松村 恵子 (群馬大学医学部附属病院)

チーム医療 1

020-1 当院の心不全チーム立ち上げに対する取り組みと実績

好本 勇太(阪和記念病院 看護部)

| 020-2 | 当院多職種心不全ケアチーム (ハートケアチーム: HCT) の課題一改善への取り組みと未解決事案ー 廣瀬 由紀(静岡市立静岡病院 看護部)

020-3 当院における固定チーム制の導入が心不全療養指導に与えた影響について

小関 志穂 (釧路三慈会病院 看護部)

020-4 当院における多職種カンファレンスの有用性についての検討

小田 智水 (京都第二赤十字病院 循環器内科)

| O20-5 | 高齢化が進んだ中核病院の心不全入院患者に対する、多職種心不全カンファレンスの自宅退院への効果

斎藤 芽衣 (地方独立行政法人京都市立病院機構 京都市立病院)

020-6 多職種協働による患者評価カンファレンス、塩分摂取量検討について

大滝 優子(鶴岡市立荘内病院)

020-7 効果的な多職種カンファレンスの実施と働き方改革に向けた取り組み

安田 沙織 (公立大学法人福島県立医科大学附属病院 看護部)

020-8 多職種介入による心不全入院患者への GDMT 導入の均てん化と最適化

白井 祐輔 (浜松医療センター 循環器内科)

020-9 コロナ禍前後の心不全指導の実際 一心不全チーム介入の成果を振り返る一

本田 秋子 (聖マリアンナ医科大学横浜市西部病院)

一般口演 21 10:10~11:40

座長:大石 醒悟(医療法人社団 まほし会 真星病院) 小笠原 由紀(呉医療センター 看護部)

チーム医療 2

021-1 演題取り下げ

021-2 心不全増悪入院患者に対する多職種連携介入に関連したクリニカルパス適用効果の検討

野村 哲矢 (京都中部総合医療センター)

021-3 急性期から回復期への心不全療養指導の継続と課題

河内山 久恵 (下関リハビリテーション病院)

021-4 心不全患者に対する多職種の患者教育指導の認識調査

吉田 絵美 (徳島大学病院看護部)

021-5 心不全療養指導士による心不全患者教育充実のための取り組み

星原 洗二郎 (社会福祉法人 恩賜財団 済生会熊本病院)

021-6 「心不全広場」による院内スタッフへの心不全啓発の取り組み

岡田 健助 (公立昭和病院 循環器内科)

021-7 日本調剤における心不全に関する教育体制と実態調査について

磯崎 弘恵(日本調剤株式会社 横浜第一支店)

021-8 大脈弁狭窄症をもつ高齢患者に対する意思決定支援システムの確立と臨床的影響:後ろ向き観察研究 河野 佐代子 (慶應義塾大学病院)

021-9 難病診療連携拠点病院における特発性拡張型心筋症患者交流会の取り組み

木村 しのぶ (香川大学医学部附属病院 看護部)

ランチョンセミナー 16

12:00~13:00

座長:猪又 孝元 (新潟大学大学院 医歯学総合研究科 循環器内科学)

心不全患者における呼吸器感染症のリスクと予防

LS16 中村 茂樹 (東京医科大学 微生物学分野)

共催: MSD株式会社メディカルアフェアーズ部門

一般口演22 14:10~15:40

座長:石原 里美(奈良県総合医療センター 循環器内科)

河野 了 (茨城県立医療大学医科学センター)

non-rEF

022-1 HFmrEF入院患者における心保護薬最適化と心不全再入院の関連

太田 剛史(大垣市民病院 循環器内科)

022-2 隔期リバースリモデリングの臨床的意義の検討

池杉 駿生 (新潟大学大学院 医歯学総合研究科 循環器内科学)

022-3 拡張機能障害の軽度なHFpEFでは経年的に拡張機能障害が進展する

長谷川 恵梨 (市立豊中病院循環器内科)

022-4 HFpEF患者における認知症の併存および進行と心血管イベントとの関連性

久保田 義朗(神戸大学医学部附属病院 循環器内科)

O22-5 Finerenone in patients with HFmrEF/HFpEF with and without atrial fibrillation: a prespecified analysis of FINEARTS-HF

松本 新吾 (Division of Cardiovascular Medicine, Department of Internal Medicine, Toho University Faculty of Medicine, Tokyo, Japan/British Heart Foundation Cardiovascular Research Centre, University of Glasgow, United Kingdom)

O22-6 Finerenone reduces new-onset atrial fibrillation across the spectrum of cardio-kidney-metabolism: The FINE-HEART pooled analysis

木内 俊介 (Division of Cardiovascular Medicine, Department of Internal Medicine, Toho University Faculty of Medicine, Tokyo, Japan)

O22-7 Effect of finerenone on NT-proBNP in heart failure with mildly reduced or preserved ejection fraction: The FINEARTS-HF trial

辻田 賢一 (熊本大学大学院生命科学研究部循環器内科学)

O22-8 The efficacy and tolerability of finerenone related to the use and dosage of diuretics at baseline in FINEARTS-HF

近藤 徹 (Department of Cardiology, Nagoya University Graduate School of Medicine, Nagoya, Japan/British Heart Foundation Cardiovascular Research Centre, University of Glasgow, Glasgow, United Kingdom)

The 29th Annual Scientific Meeting of the Japanese Heart Failure Society

O22-9 Geographic Variation in Heart Failure with Mildly Reduced or Preserved Ejection Fraction: The FINEARTS-HF Trial

佐藤 直樹 (Department of Cardiovascular Medicine, Kawaguchi Cardiovascular and Respiratory Hospital, Kawaguchi, Japan)

一般口演 23 15:50~17:20

座長:葛西 隆敏(順天堂大学大学院医学研究科循環器内科学) 木内 俊介(東邦大学医学部内科学講座循環器内科学分野)

疫学·医療経済

023-1 心不全ガイドライン改訂がもたらす左室リバースリモデリングの傾向

土谷 浩気 (新潟大学大学院 医歯学総合研究科 循環器内科学)

023-2 左室駆出率で分けた心不全入院患者のguideline-directed medical therapyの現状:全国DPCデータベース研究

磯貝 俊明(東京都立多摩総合医療センター 循環器内科/東京大学大学院医学系研究科 ヘルスサービスリサーチ講座)

023-3Heart Failure with Supra-Normal Ejection Fraction (HFsnEF) の予後萩原 悠斗 (天理よろづ相談所病院 循環器内科)

- 023-4 心不全で入院した患者の SGLT2 阻害薬使用の有無における再入院率と費用対効果に関する検討 森下 健太郎(岐阜県総合医療センター 循環器内科/岐阜県総合医療センター 呼吸サポートセンター)
- 023-5 日本を含む3か国における心不全と慢性腎臓病を併存した患者の心腎アウトカムおよび全死亡率に 関する検討

近藤 徹 (名古屋大学大学院医学系研究科 循環器内科学)

- O23-6Disease Specific ProgrammeTM (DSP) を用いた ATTR-CM 患者における疾患負担の分析遠藤 仁 (慶應義塾大学医学部 循環器内科)
- O23-7 Low risk TAVI (Trance Catheter Aortic Valve Implantation) 治療承認前後の再入院率の検討 西岡 健司 (広島市立 広島市民病院)
- 023-8 都市部地域住民を対象とした心不全の実態と臨床像:吹田市心不全予防事業におけるベースライン調査

小久保 喜弘 (国立循環器病研究センター 健診部)

023-9 循環器内科当直の有無が心不全患者の短期予後に与える影響

中野 秀(浜松医科大学 内科学第三講座)

特別企画3 17:30~19:00

座長: 永井 利幸(北海道大学 大学院医学研究院 循環器内科学) 北井 豪(国立循環器病研究センター)

研究費獲得の仕方教えます!

SS3-1 研究費獲得の流れと採択されるポイント

水野 篤(聖路加国際病院循環器内科)

SS3-2 私の研究費獲得の歩み

塩見 紘樹 (京都大学循環器内科)

SS3-3 企業と協働して行う臨床研究

末永 祐哉 (順天堂大学大学院医学研究科循環器内科学)

SS3-4 医療機器開発系研究費をツカミトレ!〜採択者と評価者の立場から〜

朔 啓太 (国立循環器病研究センター 循環動態制御部)

第9会場(米子コンベンションセンター 6階 第7会議室)

(v) 教育講演8 8:30~9:10

座長:杉本 匡史(名古屋市立大学医学部附属みらい光生病院)

心不全の心エコー

EL8 大西 哲存(おおにし心臓クリニック)

(い) 心不全療養指導士セミナー 2

9:20~10:00

座長:嘉悦 泰博 (のぞみハートクリニック)

心不全療養指導士としておさえておきたい薬物療法

(す) 心不全療養指導士セミナー3

10:10~10:50

座長:林 亜希子(北里大学病院 看護部)

心不全療養指導士としておさえておきたい非薬物療法

CE3 日髙 貴之 (広島市北部医療センター安佐市民病院)

(す) 心不全療養指導士セミナー 4

11:00~11:40

座長:伊東 紀揮 (医療法人社団ゆみの)

心不全療養指導士としておさえておきたい身体所見のみかた

CE4 大原 貴裕(東北医科薬科大学 老年・地域医療学/総合診療科)

ランチョンセミナ<u>ー 17</u>

12:00~13:00

座長:南野 哲男 (香川大学医学部 循環器・腎臓・脳卒中内科学)

心不全ステージA・B におけるリスク管理~脂質管理を中心に~

LS17 動脈硬化の新ドラッグインターベンション

重城 健太郎 (埼玉医科大学総合医療センター 心臓内科)

共催:大塚製薬株式会社メディカル・アフェアーズ部

(い) 心不全療養指導士セミナー5

14:10~14:50

座長:田邊 一明(島根大学医学部内科学第四)

心不全療養指導士としておさえておきたい心エコー

CE5 和田 靖明 (名古屋市立大学医学部附属東部医療センター)

(い) 心不全療養指導士セミナー 6

15:00~15:40

座長:万場 みどり (鳥取大学医学部附属病院 看護部)

心不全療養指導士としておさえておきたいセルフケア教育

CE6 中島 菜穂子(久留米大学病院 看護部)

The 29th Annual Scientific Meeting of the Japanese Heart Failure Society

(い) 心不全療養指導士セミナー7

15:50~16:30

座長:簗瀬 正伸(藤田医科大学 循環器内科)

心不全療養指導士としておさえておきたい栄養評価

CE7 島田 晶子(名古屋ハートセンター 栄養科)

(す) 心不全療養指導士セミナー8

16:40~17:20

座長:東條 美奈子(北里大学医療衛生学部)

心不全療養指導士としておさえておきたい運動療法

CE8 河野 裕治 (藤田医科大学病院リハビリテーション部)

(い) 心不全療養指導士セミナー 9

17:30~18:10

座長: 弓野 大 (医療法人社団ゆみの)

心不全療養指導士としておさえておきたい意思決定支援

第10会場(米子市文化ホール 1階 メインホール)

(中) シンポジウム6 8:30~10:00

座長:山口 修(愛媛大学循環器・呼吸器・腎高血圧内科学)

吉川 泰司(鳥取大学心臓血管外科)

心臓移植施設と非専門施設との連携を考える

SY6-1 当院における BTT-LVAD 患者の現状と移植施設との連携

中村 牧子(富山大学 第二内科)

SY6-2 心臓移植治療における植込み型補助人工心臓実施施設としての役割:心臓移植施設と非専門施設の 橋渡し

佐藤 崇匡(福島県立医科大学附属病院 循環器内科)

SY6-3 心移植医療の各ステージにおける病院間連携 ~非専門施設の立場から

正木 豪 (りんくう総合医療センター 循環器内科)

SY6-4 心臓移植治療につなげるための地方における重症心不全ネットワークの構築の取組み

酒井 亮平 (新潟大学医歯学総合病院 循環器内科)

SY6-5 非移植施設における心臓移植待機患者のVAD管理のShared-care: 4年間の経験から得られた知見

合田 あゆみ (杏林大学 循環器内科)

SY6-6 移植を前提としない植込み型左心補助人工心臓装着術後の運動療法継続を地域施設と支援した取り

組み

池田 千夏 (大分大学医学部附属病院 リハビリテーション部)

(中) シンポジウム7 10:10~11:40

座長:武田 憲彦 (東京大学大学院医学系研究科・循環器内科学)

湯浅 慎介 (岡山大学循環器内科)

基礎研究から臨床へ:心不全治療の新たな展望

SY7-1 遺伝性心筋症の分子病態解明に基づく革新的心不全創薬への挑戦

木岡 秀隆 (大阪大学大学院医学系研究科循環器内科学)

SY7-2 Alpha-tubulin 脱チロシン化が引き起こす HFpEF 病態の分子機序

三浦 俊輔(福島県立医科大学)

SY7-3 多様性を生み出す翻訳後修飾とエピゲノム修飾からアプローチする心不全の制御機構

三阪 智史(福島県立医科大学 医学部 循環器内科学講座/福島県立医科大学 医学部 地域先端循環器病治療学講座)

SY7-4 空間的トランスクリプトームを用いた心不全における加齢性変化の解析と治療標的の探索

吉田 善紀 (京都大学 iPS細胞研究所)

SY7-5 尿酸とエネルギー代謝から紐解く心不全の病態と治療

名越 智古 (東京慈恵会医科大学内科学講座 循環器内科)

SY7-6 iPS 心筋球移植のアンモニア PET 血流評価

長尾 充展 (東京女子医科大学 画像診断学・核医学科)

ランチョンセミナー 18

12:00~13:00

座長: 坂田 泰史 (大阪大学 大学院医学系研究科 循環器内科学)

新時代を迎えた ATTR-CM 診療

LS18 北岡 裕章 (高知大学医学部 老年病·循環器内科学講座)

共催:アレクシオンファーマ合同会社

⁽け)パネルディスカッション2

14:10~15:40

座長:佐藤 幸人(兵庫県立尼崎総合医療センター 循環器内科)的場 聖明(京都府立医科大学大学院医学研究科循環器内科)

心不全の vulnerable 期をどう乗り切るか?

PD2-1 心不全vulnerable期を乗り切る鍵となる再増悪の臨床像と誘因

佐藤 崇匡 (福島県立医科大学附属 医学部 循環器内科)

PD2-2 心不全患者の vulnerable 期の実態と特徴

~京都心不全ネットワーク協議会多施設共同レジストリー研究からみえたこと~

中野 涼子 (京都府立医科大学大学院保健看護学研究科博士後期課程)

PD2-3 認定看護師が担う心不全看護外来における移行期ケアとしてのケースマネジメントと多職種連携の

調整

鷲田 幸一(兵庫県立尼崎総合医療センター/のぞみハートクリニック)

PD2-4 心不全外来でvulnerable期を乗り切る!

豊嶋 更紗(名寄市立総合病院 循環器内科)

(<mark>仰)</mark> パネルディスカッション3

15:50~17:20

座長:池田 礼史(埼玉医会大学国際医療センター心臓内科)

小田 登(広島大学病院 循環器内科)

遠隔モニタリングデバイスの活用で心不全診療は変わるか?

PD3-1 心臓植込みデバイス患者の遠隔モニタリングにて捉えられた心不全に対する当院の取り組み 脇田 亜由美(一宮市立市民病院 臨床工学室)

PD3-2 遠隔モニタリングデータを活用した心不全療養指導

畠山 純子 (東京医科大学病院 内科外来)

PD3-3 呼吸安定時間 (RST: Respiratory Stability Time) の遠隔モニタリングを通じた新しい心不全診療の展望

今村 輝彦 (富山大学 第二内科)

The 29th Annual Scientific Meeting of the Japanese Heart Failure Society

PD3-4 心電図記録付き血圧計を用いた心不全遠隔モニタリングの不整脈検出の有用性

白石 裕一(京都府立医科大学循環器内科)

(中) シンポジウム8 17:30~19:00

座長:安斉 俊久(北海道大学大学院医学研究院循環器内科学教室)

鍵山 暢之 (順天堂大学循環器内科)

心不全診療におけるデジタルヘルスの活用

- SY8-1 心不全遠隔モニタリングシステムの患者 QOL向上と社会実装に向けたオペレーションの検証 要本 律子(洛和会音羽病院 心臓内科)
- SY8-2心不全診療における電子的患者報告アウトカムの導入白石泰之(慶應義塾大学 医学部 循環器内科)
- SY8-3 心不全患者における超短期的血圧変動の意義〜脈波伝播時間を活用したデジタルヘルスの可能性〜 佐藤 悠(福島県立医科大学 循環器内科学講座)
- SY8-4 右心不全の急性増悪を見逃さない肺高血圧症管理の最適化:デジタル医療の活用 福満 雅史(国立循環器病研究センター 循環動態制御部)
- SY8-6 高齢者におけるウェアラブルウォッチを用いた心不全外来管理に関する当院の取組みと課題 齋藤 義弘 (東京都健康長寿医療センター)
- SY8-7 統合型プラットフォームを用いた遠隔心臓リハビリテーションの有効性と安全性: E-REHAB試験 菊池 篤志 (大阪急性期・総合医療センター 心臓内科)

第11会場(米子市文化ホール 1階 イベントホール)

(い) ハートチーム症例セッション5

8:30~10:00

座長:鍵山 暢之(順天堂大学循環器内科) 富山 美由紀(医療法人社団ゆみの)

コメンテーター:宮崎 里美(済生会熊本病院 看護管理室)

喜田 博美 (法円坂メディカル株式会社 訪問薬剤部 東淀川薬局柴島店)

澤田 真理子(のぞみハートクリニック リハビリテーション部)

ケースに学ぶ

高齢心不全患者の療養指導

症例1 島袋 あずさ (順天堂大学医学部附属順天堂医院循環器内科)

症例2 松山 寛永 (国家公務員共済組合連合会 舞鶴共済病院)

(い) ハートチーム症例セッション6

10:10~11:40

座長:赤坂 俊彦 (村上記念病院) 森脇 陽子 (松江市立病院)

コメンテーター:中山 奈都子 (鳥取大学医学部附属病院 栄養部)

内田 千公 (株式会社 YOUプラス 訪問看護ステーションかけはし)

足立 真也 (島根県立中央病院リハビリテーション技術科)

髙宮 久美子(奈良登美ヶ丘ハートクリニック)

ケースに学ぶ

ステージ C 初回心不全患者の療養指導

■ 1 初回心不全患者のQOL向上を目指して:職場と協働した復職支援の経験

米井 朋代 (鳥取赤十字病院 リハビリテーション課)

2 生活背景が複雑な患者に対する療養指導に難渋した症例

浦上 悠 (心臓病センター榊原病院 薬剤部)

3 初回心不全患者の療養指導看護外来での関わりから療養指導を振り返る

近藤 幸代 (泉大津急性期メディカルセンター 外来)

ランチョンセミナー 19

12:00~13:00

座長:桑原 宏一郎(信州大学 医学部 循環器内科学教室(内科学第5))

心不全患者と Vaccine Preventable Diseases 対策

LS19 岩田 敏(東京医科大学 微生物学分野)

共催:グラクソ・スミスクライン株式会社

⁽⁽)) ハートチーム症例セッション7

14:10~15:40

座長:大石 醒悟(医療法人社団 まほし会 真星病院)若林 留美(東京女子医科大学病院 看護部)

コメンテーター:柴田 龍宏 (久留米大学 心臓・血管内科/高度救命救急センターCCU)

ケースに学ぶ

ステージ D 人生の最終段階の心不全療養指導 乗り越えたい目の前の壁

1 医師の目の前の壁 治療医としての壁

菊池 篤志 (大阪急性期・総合医療センター 心臓内科)

2 看護師の目の前の壁 院内調整役としての壁

中野 直美 (慶應義塾大学病院 看護部)

3 看護師の目の前の壁 地域との調整薬としての壁

田中 奈緒子(訪問看護ステーション楽しょう)

4 薬剤師の目の前の壁 薬剤調整の壁

土岐 真路 (聖マリアンナ医科大学病院治験管理室)

The 29th Annual Scientific Meeting of the Japanese Heart Failure Society

(い) ハートチーム症例セッション8

15:50~17:20

座長:三橋 啓太 (横浜南共済病院 地域支援センター)

小笠原 由紀 (国立行政法人国立病院機構 呉医療センター・中国がんセンター)

コメンテーター: 西崎 公貴 (手稲渓仁会病院 循環器内科)

和泉 真実 (相澤病院 救命救急センター 看護科)

磯崎 弘恵(日本調剤株式会社)

安藤 塁 (ふじみ野心臓リハビリテーションクリニック)

曽部 健太 (ゆずな内科在宅クリニック)

ケースに学ぶ 心不全ステージ A の療養支援に私たちはどう関わるか?

ミニレクチャー 心不全ステージAに関するガイドライン改定の概要

小笠原 由紀 (国立行政法人国立病院機構 呉医療センター・中国がんセンター)

症例発表 ステージAの療養支援の実際

中島 愛菜(ふじみ野心臓リハビリテーションクリニック)

(す) ハートチーム特別企画3

17:30~19:00

座長:岸 拓弥 (国際医療福祉大学大学院医学研究科循環器内科) 渡邉 雅貴 (医療法人社団みやび)

本気の心不全啓発動画天下一武道会

HSS3-1 重篤性の認知を向上することと暮らし方を見つめなおす機会への試み

~心不全症状の可視化を通して~

秋庭 拓生(公益財団法人 榊原記念財団 附属榊原記念病院 看護部)

HSS3-2 日常にひそむ心不全への気づき ~ Stage 分類を暮らしの視点で可視化する~

岡田 健助(公立昭和病院)

HSS3-3 子どもから広がる心不全啓発 ~学びがつなぐ健康の輪~

涌田 泰行(大和高田市立病院 薬剤部)

HSS3-4 私はあと何年生きられますか?

高橋 啓介 (大分市医師会立アルメイダ病院)

プログラム

10月12日(日)

((な)): オンデマンド配信

10月12日(日)

第1会場(米子コンベンションセンター 2階 国際会議室)

(p) ハートチームパネルディスカッション9

8:30~10:00

座長:長村 生野(東京医科大学病院 看護部) 横山 広行(横山内科循環器科医院)

心不全患者の QOL 評価: あなたはどうしていますか?

HPD9-1 緩和ケア包括的評価尺度によるスクリーニングを踏まえた心不全患者のQOL改善への取り組み 近藤 彩春(杏林大学医学部付属病院 看護部)

HPD9-2 心不全再入院予防に向けた QOL 評価と IADL 支援の実践 川添 紀子 (日本医科大学付属病院 看護部)

HPD9-3 高齢心不全患者に対するKCCQスコアの活用 ~チーム医療における臨床的意義について~ 手塚 絢子 (東京医科大学附属病院 循環器内科)

HPD9-4心臓専門病院における心不全患者に対する多面的 PRO 評価の取り組み中山 敦子 (榊原記念病院 循環器内科)

(p) 特別企画 4 10:10~11:40

座長:石井 奈津子(高知大学医学部 老年病・循環器内科学) 中村 研介(鳥取大学医学部附属病院 循環器内科)

~若手心エコーフェローの会(JAYEF)presents ~ 心不全診療上達の鍵! 心エコー図検査活用術

SS4-1 FoCUS, 肺PoCUS

中村 研介(鳥取大学医学部附属病院 循環器内科)

SS4-2 心原性ショック・MCS管理と心エコー

堀田 怜(札幌心臓血管クリニック)

SS4-3 エコーによる臓器うっ血の評価法

坂本 考弘 (島根大学医学部附属病院 循環器内科)

SS4-4 負荷心エコー図検査

河田 侑(名古屋市立大学大学院医学研究科 循環器内科学)

ランチョンセミナー 20

12:00~13:00

座長: 永井 利幸(北海道大学大学院 医学研究院 循環器内科学教室)

ATTR-CM 治療の新時代

-疾患修飾薬を生かすための診断と治療の最前線-

LS20 泉家 康宏 (熊本大学大学院 生命科学研究部 循環器内科学)

共催:アレクシオンファーマ合同会社

市民公開講座 14:30~16:00

座長:山本 一博 (国立循環器病研究センター病院長/鳥取大学名誉教授)

心臓を守る!今できること ~心不全と向き合い、健康な未来へ~

1 あなたの心臓、大丈夫?~心不全とは~ 平井 雅之(鳥取大学循環器内科医師)

2 心不全と上手に付き合うコツ

万場 みどり (鳥取大学 心不全看護認定看護師)

3 心臓にやさしい食事とは?

中山 奈都子 (鳥取大学栄養管理部 管理栄養士)

4 心不全だから運動をしよう!

今岡 圭 (島根大学リハビリテーション部 理学療法士)

■ 5 ■ 心不全治療の最前線~心臓移植と人工心臓~

岸本 祐一郎(鳥取大学心臓血管外科医師)

第2会場(米子コンベンションセンター 2階 小ホール)

(Y) シンポジウム9 8:30~10:00

座長:加藤 恵理 (京都大学附属病院 循環器内科) 桑原 宏一郎 (信州大学医学部循環器内科学教室)

ミネラルコルチコイド受容体拮抗薬の最新知見

SY9-1 心不全に対するアルドステロン標的薬物治療の新展開

桑原 宏一郎 (信州大学医学部循環器内科学教室)

SY9-2 急性心不全患者に対する入院中のMRA新規導入が臨床転帰に与える影響

津田 浩佑 (大阪医科薬科大学 循環器内科)

SY9-3 HFmrEF/HFpEFにおけるフィネレノンの複合エンドポイントへの意義とSGLT2阻害薬

近藤 徹(名古屋大学大学院医学系研究科 循環器内科学)

SY9-4 左室駆出率が保持された心不全におけるミネラルコルチコイド受容体拮抗薬の個別治療効果

池上 翔梧 (慶應義塾大学病院 循環器内科)

SY9-5 ミネラルコルチコイド受容体 (MR) 拮抗薬は MR-p65-STAT3 複合体の転写活性を制御することで

MR誘導性炎症を抑制する

九山 直人 (熊本大学生命科学研究部循環器内科学)

(<mark>灯)</mark> パネルディスカッション4

10:10~11:40

座長:泉 知里(国立循環器病研究センター)

北岡 裕章 (高知大学 老年病·循環器内科学)

閉塞性肥大型心筋症の最新治療

PD4-1 閉塞性肥大型心筋症の最新治療 -overview-

天野 雅史 (国立循環器病研究センター 心不全・移植部門)

PD4-2 閉塞性肥大型心筋症の最新治療 私はこの患者にシベンゾリンをこう使う

大木元 明義 (市立宇和島病院)

PD4-3 SRT適応症例に私はマバカムテンをこう使う

前川 裕一郎 (浜松医科大学内科学第三講座)

The 29th Annual Scientific Meeting of the Japanese Heart Failure Society

PD4-4 閉塞性肥大型心筋症の最新治療~心筋ミオシン阻害薬発売後のPTSMAの立ち位置とは~

高見澤 格(榊原記念病院)

PD4-5 閉塞性肥大型心筋症に対する包括的外科治療戦略

古川 浩二郎 (琉球大学 医学部 胸部心臓血管外科)

ランチョンセミナー 21

12:00~13:00

座長:井澤 英夫 (藤田医科大学医学部 循環器内科学)

高カリウム血症は心不全患者にとって本当に悪いのか?

LS21 大西 勝也 (大西内科ハートクリニック)

共催:アストラゼネカ株式会社

(y) シンポジウム 10

13:10~14:40

座長:河野 隆志(杏林大学医学部循環器内科) 田中 敦史(佐賀大学医学部循環器内科)

我が国の心不全患者に対する SGLT2 阻害薬の有効性・安全性を検証する

SY10-1 わが国における SGLT2 阻害薬のリアルワールドエビデンス: NDB からの報告

岩永 善高(桜橋渡辺未来医療病院)

SY10-2 高齢心不全患者の SGLT2 阻害薬内服に関わる因子の検討

栗本 律子(洛和会音羽病院 心臓内科)

SY10-3 BMIの高度低下を伴う心不全患者に対する SGLT2 阻害薬投与の予後への影響

~痩せ型心不全患者におけるSGLT2阻害薬投与は善か悪か?~

谷 昂大 (埼玉医科大学総合医療センター 心臓内科)

SY10-4 身体的フレイル要素を有する急性心不全患者に対する SGLT-2 阻害薬の有効性、安全性

— WET-HF Registry からの報告

長友 祐司 (防衛医科大学校 循環器内科)

SY10-5 Long term eGFR plotを用いて CKD 合併心不全の治療を可視化する

長友 大輔 (済生会福岡総合病院)

SY10-6 2型糖尿病合併心不全に対するSGLT2阻害薬治療と心臓交感神経活性

奥村 貴裕(名古屋大学大学院医学系研究科 先進循環器治療学/名古屋大学大学院医学系研究科 循環器内科学)

(い) パネルディスカッション5

14:50~16:20

座長:永井 利幸(北海道大学 大学院医学研究院 循環器内科学)

三好 亨 (岡山大学病院 循環器内科)

肥満合併心不全診療の最前線~病態の再考と最新治療の展望~

PD5-1 (キーノートレクチャー) 肥満合併患者に対する最新治療戦略

加藤 恵理 (京都大学医学部附属病院 循環器内科)

PD5-2 肥満合併拡張型心筋症の予後と病態特性

奥村 貴裕(名古屋大学大学院医学系研究科 先進循環器治療学/名古屋大学大学院医学系研究科 循環器内科学)

PD5-3 体脂肪分布と異所性脂肪に着目した心不全ハイリスク患者の検出

中西 弘毅 (東京大学医学部附属病院)

PD5-4 心不全患者におけるインスリン抵抗性と臨床転帰に関する検討

岩﨑 慶一朗 (岡山大学病院循環器内科)

PD5-5 左室駆出率の低下がない心不全患者における、肥満に対する皮下注セマグルチドの適応患者の有病率 (PARACLETE 試験サブ解析)

西川 腎(信州大学 医学部 循環器内科)

第3会場(米子コンベンションセンター 1階 多目的ホール)

<u>−般口演**24**</u> 8:30~10:00

座長: 久保田 徹(済生会福岡総合病院) 鈴木 聡(竹田綜合病院 循環器内科)

薬物治療 1

024-1 SGLT2 阻害薬導入によりループ利尿薬が減量可能な心不全例の予測

村上 敬規 (東邦大学医学部 内科学講座 循環器内科学分野)

024-2 心不全入院患者の SPPB に対する SGLT 2 阻害薬の影響と予後との関係

矢崎 義行(三郷中央総合病院 循環器内科)

024-3 当院における HFpEF に対する SGLT2 阻害薬投与の現状

池田 奈瑚 (大阪けいさつ病院)

024-4 eGFR ≤ 30 の急性心不全患者に対する SGLT2 阻害薬の予後効果

大西 光 (東海大学医学部付属病院 循環器内科)

024-5 当院におけるベルイシグアト導入症例の検討

高山 亜美 (新潟大学大学院医歯学総合研究科 循環器内科学)

024-6 左室駆出率の低下あるいは軽度低下した血液透析中の慢性心不全患者に対するベルイシグアトの効果 岡田 武規(広島赤十字・原爆病院)

024-7 非ステロイド性 MRA エサキセレノンの臨床的有用性と安全性の検証:高血圧・心不全治療における新たな選択肢

成毛 崇(小田原市立病院 循環器内科)

024-8 高血圧患者におけるレニン-アンギオテンシン-アルドステロン系抑制のHFpEF発症予防効果の検討-交感神経活性および心機能に着目した2つの研究より-

成毛 崇(小田原市立病院 循環器内科)

024-9 糖尿病患者における経口セマグルチドの運動耐容能改善効果

竹山 誠(NTT東日本関東病院 循環器内科)

一般口演25 10:10~11:40

座長:小板橋 紀通 (群馬県立心臓血管センター 循環器内科)

山田 健作(山田内科医院)

薬物治療 2

025-1 ミネラルコルチコイド受容体拮抗薬がHFpEFの長期予後に与える影響

森永 崇(佐賀大学医学部付属病院 循環器内科)

025-2 CKD・高K血症合併の新規発症心不全に対するRAAS阻害薬とMRA導入の検討

上嶋 紗瑛(埼玉医科大学総合医療センター 心臓内科)

025-3 心不全患者に対するベルイシグアト処方症例の検討

安藤 大貴(公立陶生病院 循環器内科)

025-4 慢性心不全患者に対するベルイシグアトの効果と安全性の検討

松下 健太郎 (心臓病センター榊原病院)

The 29th Annual Scientific Meeting of the Japanese Heart Failure Society

025-5 日常診療におけるベルイシグアトの使用実態と経時的変化

後岡 広太郎 (東北大学病院 循環器内科)

025-6 入院した高齢心不全患者の身体機能低下に対する SGLT2 阻害薬の影響

西畑 庸介 (聖路加国際病院 心血管センター 循環器内科)

025-7 心不全患者におけるエンパグリフロジンの BMI 別の安全性・有効性の検討: 長期使用に関する特定使用成績調査

桑原 宏一郎(信州大学 医学部 循環器内科学教室)

025-8 どのような症例でトルバプタンを中止できるか?あるいは継続すべきか?―トルバプタン投与症例 での検討─

山崎 健司 (小田原循環器病院 循環器内科)

025-9 演題取り下げ

ランチョンセミナー 22

12:00~13:00

座長:山本 一博(国立循環器病研究センター/鳥取大学)

ガイドラインの変遷から見る心不全うっ血治療の過去・現在・未来 ~ サムタス・サムスカを実臨床にどう活かすか? ~

LS22 絹川 弘一郎(富山大学 学術研究部医学系内科学(第二))

共催:大塚製薬株式会社

一般口演 26 13:10~14:40

座長:浅井 邦也(日本医科大学 循環器内科)

小林 茂樹 (山口大学医学部 高齢者心不全治療学講座)

心筋症

026-1 非虚血性拡張型心筋症の薬物治療内容と予後推移

渡辺 友樹 (北里大学病院 循環器内科)

026-2 心房細動症例における頻脈誘発性心筋症と不整脈誘発性心筋症の予後の比較

平山 頌 (新潟大学大学院 医歯総合研究科 循環器内科学)

026-3 心臓サルコイドーシスにおけるステロイド治療導入早期は致死性不整脈イベントリスクか

藤本 雄大 (順天堂大学循環器内科)

026-4 圧受容体反射を含む自律神経指標による心臓アミロイドーシス患者の心不全イベント評価

026-5 野生型ATTR心アミロイドーシスにおける肺高血圧症のプロファイルと予後解析

平川 今日子(熊本大学病院)

026-6 野生型トランスサイレチン心アミロイドーシス患者におけるタファミジスの中止時期と中止理由

馬場 裕一(高知大学 医学部 老年病·循環器内科学)

026-7 演題取り下げ

026-8 演題取り下げ

026-9 非虚血性・無症候性左室収縮能低下例における臨床像と予後

山本 真希 (北里大学病院 循環器内科)

一般口演 27 14:50~16:20

座長:小林 淳(福島県立医科大学 循環器内科学講座)

高濱 博幸 (東北大学循環器内科)

薬物治療3

027-1 日本を含む3か国における心不全と慢性腎臓病を併存した患者のガイドライン推奨治療実施率に関する検討

近藤 徹 (名古屋大学大学院医学系研究科循環器内科学)

027-2 ループ利尿薬の単独治療が初回心不全入院の転帰に与える影響

大櫛 祐一郎 (徳島大学病院 循環器内科)

027-3 LVEFに基づき、きちんと投薬されているか?

長浜 誉佳(人文社会医学総合研究所)

027-4 日本の実臨床おける新規心不全患者のLVEF分類に基づく治療実態

佐藤 直樹(かわぐち心臓呼吸器病院)

| 027-5 | 当院における左室駆出率低下心不全患者の左室駆出率や死亡率から見たベルイシグアトの有効性の 考察

白馬 瑞希 (医療法人錦秀会 阪和記念病院 薬剤部)

027-6 心不全入院患者における SGLT2 阻害薬処方に関する要因分析

平野 貴大 (愛知県厚生農業協同組合連合会安城更生病院 薬剤部)

■027-7 ■ 急性非代償性心不全患者のループ利尿薬減量と心不全基本治療薬の開始方法の関係

花澤 聖(昭和医科大学大学院 薬学研究科薬学専攻(薬物治療学分野)/昭和医科大学 薬学部 病院薬剤学講座/昭和医科大学病院 薬剤部)

027-8 ARNIを内服している透析患者のDWの指標としてのhANPの有効性の検討

木村 隆之 (西陣病院 医療技術部 臨床工学科)

027-9 アコラミジスの心アミロイドーシス患者における有効性及び安全性

大塚 康司 (アレクシオンファーマ合同会社 R&D)

第4会場(米子コンベンションセンター 1階 多目的ホール)

一般口演28 8:30~9:50

座長:伊澤 淳(信州大学医学部保健学科)

渡辺 徳 (社会医療法人抱生会 丸の内病院)

地域連携·在宅医療1

028-1 アンケート結果から視る薬薬連携実施の課題

高野 恵介(医療法人慈光会 甲府城南病院)

028-2 心疾患患者における陽圧換気治療のアドヒアランスに関連する因子の探索

瀧野 皓哉(豊橋創造大学 保健医療学部 理学療法学科/岐阜ハートセンター 心臓リハビリテーション室)

028-3 地域まるごとハートプロジェクト~誰かが気づき、みんなで築くネットワーク~

江口 英樹 (医療法人臨生会 居宅介護支援事業所さつき)

028-4 心疾患患者の転帰からみた地方の地域型病院の機能と課題

小幡 裕明 (新潟大学大学院医歯学総合研究科 地域連携のための内部障害リハビリテーション学講座/新潟大学大学院医 歯学総合研究科 循環器内科/小千谷総合病院 内科)

The 29th Annual Scientific Meeting of the Japanese Heart Failure Society

028-5 演題取り下げ

028-6 H-CART:広島県における地域包括的心臓リハビリテーション実装に向けた構想

山口 瑞穂 (広島大学病院 心不全センター/広島県心臓いきいき推進事業)

028-7 ハートセミナーが心不全手帳の認知・使用に与える影響

高橋 伸弥 (国立病院機構高崎総合医療センター心臓血管内科)

028-8 心不全療養指導士ネットワークが繋いだ心不全療養指導士取得のための勉強会の開催について

安斎 沙織 (日本調剤 東北大前薬局)

コーヒーブレイクセミナー2

10:10~11:00

座長:安斉 俊久(北海道大学大学院医学研究院 循環器内科学)

心臓手術時における NO 吸入療法の役割を考える

CB2-1 絹川 弘一郎(富山大学大学院医学薬学研究部 内科学第二)

CB2-2 宮川 繁 (大阪大学大学院医学系研究科 外科学講座 心臓血管外科学)

共催:マリンクロット ファーマ株式会社

(y) 緊急特別企画 11:10~11:40

非専門医のための心不全予防フローチャート

座長:絹川 弘一郎(富山大学第2内科)

演者:井澤 英夫 (藤田医科大学医学部循環器内科学)

|ランチョンセミナー 23

12:00~13:00

座長:湯浅 慎介 (岡山大学 学術研究院医歯薬学域 循環器内科学)

エビデンスから考える糖尿病治療アプローチ

~ 経口 GLP-1 受容体作動薬に関する新たな知見への期待~

LS23 佐野 元昭(山口大学大学院医学系研究科 器官病態内科学講座)

共催: ノボ ノルディスク ファーマ株式会社

MSD株式会社

一般口演 29 13:10~14:40

座長:錦織 慶子 (島根県立中央病院 看護局) 嘉悦 泰博 (のぞみハートクリニック)

地域連携・在宅医療2

029-1 早期の初回外来フォローアップと心不全再入院リスクの関連性の検討

山口 尚悟(安城更生病院)

029-2 テレモニタリング介入による再入院予防の現状と課題

内野 寿人(下関市立市民病院)

029-3 演題取り下げ

029-4 心不全地域連携パスの初期使用経験と再入院予防への効果の検討

渡邊 直樹 (大垣市民病院 循環器内科)

029-5 当院心不全患者の自宅退院を困難にする背景と課題の検討

中地 留美(社会医療法人仁愛会 浦添総合病院)

| 029-6 | 高齢心不全患者におけるAWGCと介護認定を基盤とした自宅退院予測アルゴリズムの構築 大西 知広 (愛知医科大学 循環器内科)

029-7 急性期病院から在宅へのシームレスな移行を目指した心不全訪問診療の実践

高田 昌紀 (医療法人 川崎病院 循環器内科)

029-8 在宅静注強心薬持続投与による重症心不全患者支援~訪問看護の役割~

原口 菜緒(訪問看護ステーション ラピレス)

029-9 当院植込型左室補助人工心臓 (VAD) 装着患者の就労支援に関する活動報告

岡田 優一(香川大学医学部附属病院)

一般口演30 14:50~16:20

座長:山田 健作(山田内科医院)

中村 研介(鳥取大学医学部附属病院 循環器内科)

地域連携·在宅医療3

030-1 港区における心不全予防への取り組み:みなと心不全協議会の活動

加藤 祐子 (心臓血管研究所)

030-2 群馬県における心不全地域連携の今までとこれから

小板橋 紀通 (群馬県立心臓血管センター 循環器内科)

030-3 徳島における心不全療養指導士ネットワークの活動状況

堀 隼人 (医療法人雙立会 碩心館病院 リハビリテーション科)

030-4 多職種連携で共有した情報を急性期病院から地域へ繋ぐ取り組み〜地域特性に合わせたシームレス な連携とは〜

三田 寛子(医療法人社団 宏和会 岡村記念病院)

030-5 鳥取県東部中核4病院と地域をつなぐ合同プロジェクト ~心不全情報共有シートを作成した取り

松本 明日美(鳥取市立病院 看護局)

030-6 栃木県南部における心不全地域連携

水井 尚史(自治医科大学附属病院)

030-7 薬剤師による LINE を用いた心不全患者の遠隔モニタリングに関する報告

鈴木 啓一郎(公益財団法人 大原記念倉敷中央医療機構 倉敷中央病院 薬剤本部)

030-8 気管支喘息を合併する初発心不全患者への持参薬と家庭生活の調査がQOL向上に好影響を与えた

一例

齋藤 美香 (碩心館病院)

030-9 末期心不全患者の意思決定を実現するための支援~外来との連携を振り返る~

岩見 賢(大津赤十字病院 看護部)

The 29th Annual Scientific Meeting of the Japanese Heart Failure Society

第5会場(米子コンベンションセンター 1階 多目的ホール)

一般口演31 8:30~10:00

座長:小林 茂樹 (山口大学医学部 高齢者心不全治療学講座) 坂本 篤志 (浜松医科大学内科学第三講座循環器内科)

薬剤管理 1

- 031-1HFrEF・HFmrEF 患者に対する薬剤師の介入とGDMTscoreの関連に関する検討笹原 捺未(国立病院機構 高崎総合医療センター)
- 031-2 HFrEF 患者における GDMT 推進のためのチェックシートを用いた薬剤師の介入実績報告 大塚 美沙 (医療法人財団康生会武田病院 薬局/医療法人財団康生会武田病院 心不全センター)
- 031-3 心不全患者における低 Simple GDMT score の臨床的背景と生命予後に関連する因子の検討 池田 卓飛 (鳥取大学医学部保健学科検査技術科学専攻 病態検査学講座)
- 031-4 心不全患者における Low simple GDMT score および歩行速度低下は生命予後と関連する 月城 一志(下関市立市民病院 リハビリテーション部)
- 031-6 急性冠症候群後の左室駆出率低下患者に対するガイドラインに基づいた標準治療の効果と実施について

吉田 諒(岩美町国民健康保険岩美病院 内科)

- **031-7** 多職種介入が心不全入院患者に対する GDMT・心不全指導に与える影響 小野田 寛 (富山大学 第二内科)
- 031-8 初発 HFrEF 患者に対する Fantastic 4早期導入と予後の関連中島 悠希 (日本医科大学武蔵小杉病院 循環器内科)
- 031-9 当科における心不全入院患者のFantastic4導入状況の実態 前田 拓哉 (一宮西病院 循環器内科)

一般口演32 10:10~11:40

座長:谷口 泰代 (兵庫県立はりま姫路総合医療センター 総合内科)

太田 友樹 (鳥取大学医学部附属病院 薬剤部)

薬剤管理 2

032-1 演題取り下げ

032-2 薬局薬剤師による心不全管理を目的として心不全手帳とフォローアップシートを活用した薬薬連携の取り組み

木村 円(金沢大学附属病院薬剤部)

032-3 当院心不全入院患者のうち、左室駆出率が低下した心不全患者へ『ファンタスティックフォー』の 使用実態調査

石田 佳子 (国保旭中央病院)

- 032-4 心不全患者に対する調剤後薬学管理指導における薬薬連携の取り組み 堀川 裕未(千鳥橋病院 薬剤部)
- 032-5 当科における deprescribing の取り組み

難波 悠介 (岡山市立市民病院)

032-7 Barthel Index で層別化した慢性心不全増悪患者における退院時 SGLT2 阻害薬の影響 秋山 眞太郎 (医療法人鉄蕉会 亀田総合病院)

032-8 演題取り下げ

032-9 通院を自己中断した患者の社会的課題を紐解いた関わり~新規 PCSK9 阻害剤の導入に向けた取り 組み~

南 綾香(名古屋記念病院 看護部)

心不全café

(第5・6会場) 13:10~14:40

~多職種がつむぎ、ひろげる新たな可能性~

座長:石井 聡一郎(広島大学病院)

森 真由子 (川崎医科大学附属病院)

コメンテーター:中島 菜穂子(久留米大学病院 看護部)

内藤 紘一(名古屋葵大学医療科学部理学療法学科)

ファシリテーター:中島 菜穂子(久留米大学病院 看護部)

内藤 紘一(名古屋葵大学医療科学部理学療法学科)

中村 佳代(公益財団法人 大原記念倉敷中央医療機構 倉敷中央病院 看護部)

松本 明日美(鳥取市立病院 看護局)

吉田 沙織 (名張市立病院)

武田 真央 (川崎市立多摩病院 薬剤部)

青木 加奈 (香川大学医学部附属病院 薬剤部)

三尾 直樹 (広島大学病院 診療支援部 リハビリテーション部門)

大沢 優也 (済生会横浜市東部病院栄養部)

谷口 純子 (上野循環器科内科医院)

大舘 祐佳(日産厚生会玉川病院 医療技術部薬剤科)

内藤 喜隆 (心臓病センター榊原病院リハビリテーション室)

石賀 奈津子 (鳥取大学医学部附属病院)

第6会場(米子コンベンションセンター 1階 多目的ホール)

(V) 特別企画 5 8:30~10:00

座長:坂本 隆史(済生会福岡総合病院循環器内科)

奥村 貴裕 (名古屋大学大学院医学系研究科 先進循環器治療学)

コメンテーター: 鵜木 崇 (済生会熊本病院 循環器内科)

PV loop マニュアル:心不全を絵解きする

SS5-1 臨床における PV loop の描き方: 心エコー活用法

土岐 美沙子 (心臓病センター榊原病院 臨床検査科)

SS5-2 PV loop・循環平衡解析による症例検討

西川 拓也 (国立循環器病研究センター 循環動態制御部)

SS5-3 UNLOADERS レジストリーからみた心原性ショックの循環動態解析

池田 祐毅(北里大学医学部循環器内科学)

SS5-4 心血管バイオデジタルツイン

朔 啓太 (国立循環器病研究センター 循環動態制御部)

The 29th Annual Scientific Meeting of the Japanese Heart Failure Society

(V) 特別企画 6 10:10~11:40

座長:坂本 陽子 (大阪大学大学院医学系研究科循環器内科)

鍋田 健(北里大学医学部循環器内科学)

HEPT フォローアップ研修会

SS6-1 オープニングリマークス

佐藤 幸人 (兵庫県立尼崎総合医療センター 循環器内科)

SS6-2 HEPT活動報告

川松 直人(筑波大学 循環器内科)

SS6-3 HEPTのその先の実践へ

岡田 将(ふたば訪問クリニック)

SS6-4 HEPTのその先の実践へ

松浦 良平(りょうハートクリニック)

座長:石井 聡一郎(広島大学病院)

心不全café

森 真由子 (川崎医科大学附属病院)

コメンテーター:中島 菜穂子(久留米大学病院 看護部)

内藤 紘一(名古屋葵大学医療科学部理学療法学科)

ファシリテーター:中島 菜穂子(久留米大学病院 看護部)

内藤 紘一(名古屋葵大学医療科学部理学療法学科)

中村 佳代(公益財団法人 大原記念倉敷中央医療機構 倉敷中央病院 看護部)

(第5・6会場) 13:10~14:40

松本 明日美(鳥取市立病院 看護局)

吉田 沙織(名張市立病院)

武田 真央 (川崎市立多摩病院 薬剤部)

青木 加奈 (香川大学医学部附属病院 薬剤部)

三尾 直樹 (広島大学病院 診療支援部 リハビリテーション部門)

大沢 優也 (済生会横浜市東部病院栄養部)

谷口 純子 (上野循環器科内科医院)

大舘 祐佳(日産厚生会玉川病院 医療技術部薬剤科)

内藤 喜隆 (心臓病センター榊原病院リハビリテーション室)

石賀 奈津子 (鳥取大学医学部附属病院)

第7会場(米子コンベンションセンター 3階 第2・第3会議室)

一般口演33 8:30~10:00

座長: 菊池 規子(東京女子医科大学 循環器内科) 鈴木 敦(東京女子医科大学 循環器内科)

症例:不整脈/ペースメーカ

| **033-1** | 偽性心室頻拍により初発心不全と循環動態不全を呈した高齢のWPW症候群の一例 藤井 翔太(京都第二赤十字病院 循環器内科)

033-2 ペースメーカー留置直後の超高齢患者の重症心不全に対して心室同期療法への移行で劇的改善を得た一例

西條 朝貴 (国家公務員共済組合連合会 虎の門病院)

033-3 高齢独居の初回心不全患者にペースメーカの RMS を活用して社会資源をスムーズに導入を行えた 症例

西村 圭太 (名古屋ハートセンター 看護部)

033-4 心不全患者の新型コロナウィルス感染にWCD導入が有用であった1症例

猪俣 雄祐 (社会医療法人 北海道循環器病院 診療技術部 臨床工学科)

033-5 心房頻拍と心不全管理に難渋した超高齢の心アミロイドーシスの患者に刺激伝導系ペーシングが奏功した1例

松田 恵実 (医療法人鉄蕉会亀田総合病院循環器内科)

033-6 ICDのレート応答機能を調整することで起立性低血圧が改善された症例

清水 達矢(市立長浜病院 医療技術局 臨床工学技術科)

033-7 心肺運動負荷試験の無酸素閾値と最高酸素摂取量の乖離が、ペースメーカよって改善した洞不全症 候群の一例

石原 和赳(聖隷三方原病院 循環器科)

033-8 CLBBBと心房細動を有する拡張型心筋症の患者に対してLOT-CRT含む集学的治療により心機能 改善を認めた一例

馬渕 貴史(京都第二赤十字病院 循環器内科)

033-9 NivolumabによるirAE心筋炎が疑われた高度徐脈の一例

井上 直也 (倉敷中央病院循環器内科)

一般口演34 10:10~11:40

座長:河野 隆志(杏林大学医学部循環器内科) 北村 光信(榊原記念病院 循環器内科)

弁膜症・SHD・ACHD

034-1 Ebstein's Anomaly 術後で二児出産可能であったが、調律異常と三尖弁閉鎖不全症の悪化で再手術に至った症例

山下 祐一 (広島市民病院)

034-2 著明な肺高血圧を伴う心房中隔欠損症に対して Treat and Robotic Assisted Surgical Repair が 奏功した一例

黒岩 信行 (ニューハート・ワタナベ国際病院 循環器内科)

034-3 ACHD患者において日常的な身体活動度は運動耐容能を予測しうる

弓田 悠介 (防衛医科大学校 循環器内科/聖路加国際病院 心血管センター)

034-4 心房中隔欠損カテーテル閉鎖における閉鎖栓と僧帽弁干渉リスクの検討

福田 信之(富山大学 第二内科)

034-5 三尖弁閉鎖不全症が心不全患者の日常生活動作および認知症に与える影響

長野 知之(神戸大学医学部付属病院循環器内科)

034-6 脈動率は大動脈弁狭窄症の重症度判定において簡便な新規重症度指標となり得る

大鶴 亘(九州大学大学院医学研究院 循環器内科学)

034-7 TAVI前の心不全発症とTAVI後の予後の関係

田中 伸享(一宮西病院 循環器内科)

034-8 心不全前状態患者に対する「超聴診器」を用いたスクリーニングの有効性

坂 賢一郎 (横須賀市立総合医療センター)

034-9 経カテーテル大動脈弁置換術前後で Vector Flow Mapping による左室内血流評価を行った大動脈 弁狭窄症の一例

鎌倉 理充 (聖隷三方原病院)

The 29th Annual Scientific Meeting of the Japanese Heart Failure Society

ランチョンセミナー 24

12:00~13:00

座長: 奥村 貴裕 (名古屋大学大学院医学系研究科 先進循環器治療学寄附講座)

HFpEF のマネジメントを再考する~息切れ外来・病診連携の経験を通して~

LS24 小保方 優(群馬大学医学部附属病院 循環器内科)

共催:バイエル薬品株式会社 メディカルアファーズ&ファーマコビジランス本部

一般口演35 13:10~14:40

座長:髙宮 久美子(奈良登美ヶ丘ハートクリニック) 宮下 大史(富山大学附属病院 看護部)

看護1

035-1 心不全退院後の外来における看護師面談の実践と効果

藤原 博美(京都第二赤十字病院)

035-2 外来クリニックにおける HFrEF 診療の現状 藤原 利砂 (いでハートクリニック)

035-3 入院から外来へ、シームレスなセルフケア支援を実践するためのカルテ記載ツールの作成 井上 あゆみ (兵庫県立はりま姫路総合医療センター 看護部)

035-4 循環器病院外来における心不全在宅療養指導の実際 マレン 真理子(榊原記念病院)

035-5 演題取り下げ

035-6 心不全チームにおける心不全専従看護師設置の成果と課題 眞本 千波 (碩心館病院 看護部)

035-7 多様化する患者背景を考慮した心不全療養指導を目指して - 心不全指導記録導入の効果 - 新美 千鶴 (伊那中央病院 看護部)

035-8 心不全患者の再入院に関する後ろ向き調査研究~和歌山心不全手帳導入前後の比較~ 岡本 久美 (和歌山県立医科大学附属病院 看護部)

| **035-9**| 当院における心不全患者を対象とした在宅療養指導料算定のための体制構築の試み | 川村 智史 (岡崎市民病院 看護局)

一般口演36 14:50~16:20

座長:池亀 俊美(公益財団法人榊原記念財団附属榊原記念病院 看護部) 森山 航(松江赤十字病院 看護部)

看護2

036-1 心不全患者に対する健康指導 リハビリスタッフと看護師の違い 山本 政興 (総合病院 岡山協立病院 看護部 北2階病棟)

036-2 演題取り下げ

036-3 当院維持透析患者における血中 NT-proBNP 変化と体重変動による心不全発症予測に関する検討 阿部 愛鈴 (医療法人社団明生会 東葉クリニックエアポート)

| **036-4**|| 当院CCUへ入室した心不全患者の入院前の生活状況とせん妄発症の関連性について中議 彩果 (川崎医科大学附属病院)

036-5 LVAD装着・強心剤投与下で心臓移植待機中の長期入院患者の一時退院へ向けた多職種連携の取り 組み

萩原 英里 (大阪大学医学部附属病院 看護部)

■036-6 ○ 心不全終末期における患者と家族の合意形成プロセスを支援した一例

藤本 幸江 (医仁会武田総合病院/訪問看護ステーション らしくる)

036-7 心疾患で緊急入院した患者の家族が抱える思い

石本 寛子(島根県済生会江津総合病院)

036-8 心不全患者に対しての ACP ノートを用いた関わり

正木 佑弥 (徳島県立中央病院 救命救急センター)

036-9 終末期心不全患者の自宅退院に向けたACPと看護師の関わり

米村 京子 (熊本大学病院 循環器内科病棟)

第8会場(米子コンベンションセンター 5階 第5・第6会議室)

ハートチーム特別企画4

8:30~11:30

座長:阿部 隆宏(北海道医療大学リハビリテーション科学部)

中島 菜穂子(久留米大学病院 看護部)

心不全緩和ケアを支えるコミュニケーション~共感と支援の実践~

HSS4-1 Badnewsの伝え方、患者 - 医療者と円滑にコミュニケーションを図るコツ

水野 篤 (聖路加国際病院循環器内科)

HSS4-2 看護師の視点から

河野 佐代子 (慶應義塾大学病院)

HSS4-3 心理士の視点から

庵地 雄太 (国立循環器病研究センター心不全・移植部門)

HSS4-4 薬剤師の視点から

櫻下 弘志 (広島大学病院薬剤部)

HSS4-5 管理栄養士の視点から

中山 奈都子(鳥取大学医学部附属病院 栄養部)

ランチョンセミナー 25

12:00~13:00

座長:室原 豊明(名古屋大学大学院医学系研究科循環器内科学)

遠隔モニタリングが患者ケアの質を高める

~ 2025 年ガイドラインと HeartLogic™ による院内連携の実践~

LS25-1 HeartLogic™最新エビデンス - 現状と可能性 -

福田 昌和(山口大学医学部附属病院 検査部 第二内科)

LS25-2 HeartLogic™と療養指導士と私

坂井 直哉 (福岡徳洲会病院)

共催:ボストン・サイエンティフィック ジャパン株式会社 日本ライフライン株式会社

The 29th Annual Scientific Meeting of the Japanese Heart Failure Society

一般口演37 13:10~14:40

座長:琴岡 憲彦 (ぶどうの木クリニック ハートセンター)

室橋 友里 (医療法人社団ゆみの ゆみのハートクリニック)

療養指導/支援2

037-1 地域住民に向けた減塩に関する意識調査

037-2 自己管理ができる心不全入院患者の食生活支援随時尿検査の1日食塩摂取量を用いた塩分制限に対する意識付け

持田 美穂(埼玉県立循環器呼吸器病センター 4階西病棟)

037-3 当院循環器内科に入院した職業ドライバーの食生活の特性

水野 愛 (愛知医科大学病院 栄養部)

037-4 心不全療養指導士介入による初発心不全患者の行動変容

佐藤 瑠璃 (大崎市民病院)

037-5 集中治療領域の心不全療養指導士としての活動〜循環器疾患患者がQOLを維持して生活するために〜

松葉 志保(りんくう総合医療センター 看護局)

037-6 患者個々の問題を意識した心不全療養指導の現状分析と課題

中嶋 朱音 (国立病院機構高崎総合医療センター)

037-7 心不全指導フローチャートを使用した病棟看護師に対する心不全療養指導啓発活動

横田 美玖 (横浜栄共済病院)

037-8 心不全患者の家族に対する心不全療養指導と複合アウトカムとの関連に関する検討

037-9 退院後生活困窮が予測された開心術後の重症心不全患者に対する療養支援

佐々木 志保 (医療法人 川崎病院 看護部)

一般口演38 14:50~16:20

座長:田中 奈緒子(訪問看護ステーション楽しょう)

中 麻規子 (広島県脳卒中・心臓病等総合支援センター)

療養指導/支援3

038-1 心不全患者のセルフモニタリング行動と知識の関連

土田 翔子(岡山市立市民病院 看護部)

038-2 心不全療養指導が入院患者の知識量に与える効果

佐久間 まゆみ (独立行政法人国立病院機構 仙台医療センター)

038-3 心不全セルフチェックが継続できなかった患者の背景と支援

石原 由香利 (医療法人社団 森と海 東京 東京蒲田病院)

038-4 退院後のセルフケアモニタリング継続を妨げる要因:心不全手帳の非記載・非持参患者から見えて きたもの

鵜飼 梨恵 (公立甲賀病院 看護部)

038-5 大分県における心不全ポイント自己管理用紙の継続困難例の臨床的特徴と関連因子の検討

038-6 心不全患者への退院後支援の効果:病棟看護師による電話フォローの有用性

冨田 晴樹 (さいたま市民医療センター 看護部)

038-7 心不全クリニカルパス導入による包括的管理の促進

佐久間 麻衣 (日本医科大学付属病院 医事課)

038-8 外来通院中の高齢心不全患者に対する心不全療養指導の効果の検討

上田 てるみ (医療法人新楓和会 あさぶハート・心リハクリニック)

038-9 当院ハートケアチーム(HCT)による心不全疾病管理の知識習得度評価スケールの作成と活用

佐藤 俊史 (静岡市立静岡病院 リハビリテーション科)

第9会場(米子コンベンションセンター 6階 第7会議室)

(p) 教育講演 9 8:30~9:10

座長:藤野 剛雄(九州大学大学院医学研究院重症心肺不全講座)

重症心不全診療の現状~心臓移植・補助人工心臓~

EL9 塚本 泰正 (国立循環器病研究センター移植医療部)

(v) 教育講演 10 9:20~10:00

座長:宮川 繁(大阪大学心臓血管外科)

心原性ショックの診断と初期対応

EL10 桑原 政成(自治医科大学 地域医療学センター公衆衛生学 兼 循環器内科学)

^(p) 心不全療養指導士セミナー 10

10:10~10:50

座長:杉原 志伸(島根大学松江保健管理センター)

心不全療養指導士としておさえておきたい心電図・不整脈

CE10 岡 岳文(津山中央病院 循環器内科)

一般口演39 13:10~14:40

座長: 杉原 志伸 (島根大学松江保健管理センター)

渡邉 雅貴 (医療法人社団みやび)

緩和ケア

039-1 20年間の末期心不全患者における生命維持治療に関する意思決定の変化

伊田 彩桜 (鳥取大学医学部医学科)

039-2 循環器緩和ケアチームの10年間における心理支援の歩みと変遷

庵地 雄太 (国立循環器病研究センター心不全・移植部門)

039-3 心不全患者における入院期から外来通院期での緩和ケアニーズの変化と臨床的特徴

森 博子 (北見赤十字病院 医療技術部リハビリテーション科)

■039-4 ○ 心不全患者への緩和ケアチーム介入に対する病棟看護師の認識

大矢 菜穂子 (島根大学医学部附属病院 看護部)

039-5 急性心不全患者における包括的緩和ケアの必要性に関する検討

山本 昌良(筑波大学 医学医療系 循環器内科)

039-6 当院における心不全患者に対する Advance Care Planningへの取り組み

山本 裕美(倉敷中央病院 循環器内科)

039-7 末期心不全に対するモルヒネ使用の有効性と安全性の評価

橋本 幹史(心臓病センター榊原病院)

The 29th Annual Scientific Meeting of the Japanese Heart Failure Society

039-8 アドバンス・ケア・プランニング普及のための当院における取り組み

中川 頌子 (天理よろづ相談所病院 循環器内科)

039-9 末期心不全患者のビリーブメントカンファレンスを行った一症例 ~心不全患者への終末期ケアを 通して~

田端 奈津実(社会福祉法人 恩賜財団 済生会熊本病院 看護部)

一般口演40 14:50~16:20

座長:大谷 朋仁 (大阪大学大学院医学系研究科 循環器内科学) 谷口 泰代 (兵庫県立はりま姫路総合医療センター 総合内科)

心筋炎・心筋症

040-1 低血圧のケアに苦慮したがん治療関連心機能障害(CTRCD)の一例

中村 瑞香 (愛知医科大学病院 卒後臨床研修センター)

040-2 免疫チェックポイント阻害薬関連心筋炎の患者像と予後

春木 耀介(北里大学 医学部 循環器内科学教室)

040-3 当院におけるがん治療関連心機能障害患者の発症前状況

岩出 和馬 (安城更生病院)

■040-4■ 劇症型心筋炎で機械的循環補助にても救命できなかった症例の病理学的経過の検討

熊木 隆之 (新潟大学大学院 医歯学総合研究科 循環器内科学)

040-5 劇症型心筋炎の臨床的特徴と転帰における性差

森脇 啓至 (三重大学大学院医学系研究科 循環器・腎臓内科学)

040-6 劇症型心筋炎における心腎貧血症候群合併と長期予後との関連

生田 圭 (九州大学大学院医学研究院循環器内科学分野)

040-7 演題取り下げ

040-8 不全心筋における代謝物変化がミトコンドリア機能に及ぼす影響

大島 あいり (徳島大学大学院 医歯薬学研究部 臨床食管理学分野)

040-9 心サルコイドーシス臨床診断群における抗ミトコンドリア M2 抗体陽性サブグループの後ろ向き解析

財前 拓人 (大分大学医学部循環器内科·臨床検査診断学講座)

第10会場(米子市文化ホール 1階 メインホール)

(1) 特別企画 7 8:30~10:00

座長:坂田 泰彦(国立循環器病研究センター病院 臨床研究開発部・心臓血管内科)

眞茅 みゆき (北里大学看護学部)

ディスカッサント: 猪又 孝元 (新潟大学大学院医歯学総合研究科 循環器内科学分野)

大谷 朋仁 (大阪大学大学院医学系研究科 循環器内科学)

心不全における栄養管理の最前線

SS7-1 栄養管理全般

宮島 功(近森病院 臨床栄養部)

SS7-2 入院中の栄養管理:超急性期~退院まで

西條 豪 (大阪労災病院 栄養管理部)

SS7-3 在宅治療における栄養管理

謝 新 (医療法人緑光会 ひかりクリニック)

SS7-4 栄養管理と多職種連携

鈴木 規雄(聖マリアンナ医科大学循環器内科)

(t) ハートチームパネルディスカッション10

10:10~11:40

座長:衣笠 良治(鳥取大学医学部循環器・内分泌代謝内科学) 仲村 直子(神戸市立医療センター中央市民病院看護部)

切れ目のない心不全の退院後移行期ケア

HPD10-1 病棟と外来の連携による心不全セルフケアの確立

佐藤 利恵 (東邦大学医療センター大森病院)

HPD10-2 心不全の急性増悪、緊急入院を防ぐための移行期ケア

中野 直美 (慶應義塾大学病院 看護部/慶應義塾大学病院 医学部 循環器内科)

HPD10-3 高齢心不全患者に対する医療介護連携の構築を経験して ~常勤の循環器専門医不在の現状で~

前原 宏樹 (芳野病院 リハビリテーション科/岡山大学 大学院医歯薬学総合研究科 疫学・衛生学分野)

HPD10-4 地域へのアンケート調査から見えた退院後移行期ケアの実際と課題

大野 彩加(湖東記念病院 看護部)

ランチョンセミナー 26

12:00~13:00

座長:猪又 孝元 (新潟大学大学院医歯学総合研究科 循環器内科学)

2025 年改訂版心不全診療ガイドラインに基づいた最新心不全治療

LS26 安斉 俊久(北海道大学大学院医学研究院 循環器内科学教室)

共催:小野薬品工業株式会社 アストラゼネカ株式会社

(g) パネルディスカッション6

13:10~14:40

座長: 坂田 泰彦 (国立循環器病研究センター病院 臨床研究開発部・心臓血管内科) 白石 泰之 (慶應義塾大学 医学部 循環器内科)

心不全のリスク評価と治療戦略 - 個別化医療の実践へ

PD6-1 外来心不全患者における集学的チームケアの効果とリスクスコアモデルの活用 衣笠 良治(鳥取大学医学部循環器・内分泌代謝内科学)

PD6-2 新たな心不全予後予測モデルにおける NT-proBNP の意義と NT-proBNP 別の心不全薬物治療の効果 近藤 徹(名古屋大学大学院医学系研究科 循環器内科学)

PD6-3 **劇症型心筋炎における発症1週間後の心電図波形によるリスク評価と治療戦略確立に向けて** 大藪 謙次郎 (東京女子医科大学病院 循環器内科)

PD6-4 Human Epididymis Protein 4はHFrEF患者の心血管予後をより正確に予測するバイオマーカーとなる

花谷 信介(熊本大学 循環器内科)

PD6-5 認知機能障害は心不全患者のセルフケアマネジメントの習得を妨げる 入江 大介(医仁会武田総合病院 循環器内科)

PD6-6 扁桃体活性における心室性不整脈の予測因子としての可能性

大槻 総(新潟大学医歯学総合病院 循環器内科)

PD6-7 HFpEF患者の再入院予測における尿中アルブミン・クレアチニン比の有用性:入院時と退院時の 比較検討

関 庚徳(兵庫医科大学医学部循環器・腎透析内科学)

The 29th Annual Scientific Meeting of the Japanese Heart Failure Society

⁽[⁾⁾ ハートチームパネルディスカッション 11

14:50~16:20

座長:水野 篤(聖路加国際病院循環器內科) 濱本 奈未(鳥取赤十字病院 看護部)

心不全患者の療養支援における健康の社会的決定要因

HPD11-1 心不全患者に対する健康の社会的決定要因を意識した療養支援~心不全において未婚の中年男性は 運動耐容能に関係なく死亡率が増加する~

高橋 伸弥 (国立病院機構高崎総合医療センター心臓血管内科)

HPD11-2 心不全患者の療養支援における健康の社会的決定要因

齊藤 正和 (順天堂大学保健医療学部理学療法学科)

HPD11-3 医療ソーシャルワーカーの視点からみる健康の社会的要因

正留 茜(広島大学病院 患者支援センター/広島大学病院 心不全センター)

HPD11-4 "病名のない心不全"を看護で支える ~救急現場に届いた声なきSOS ~

和泉 真実 (相澤病院 救命救急センター 看護科)

HPD11-5 薬剤師の視点から考える、心不全における健康の社会的決定要因へのアプローチ

高橋 英里華(杏林大学医学部付属病院 薬剤部)

第11会場(米子市文化ホール 1階 イベントホール)

(q) 症例セッション10 8:30~10:00

座長:福 康志(倉敷中央病院循環器内科)

大野 洋平 (東海大学医学部付属病院 循環器内科)

コメンテーター:上野 博志 (富山大学病院)

鶴田 ひかる (慶應義塾大学病院臨床検査医学)

ケースに学ぶ

この心不全に TAVI をする? しない?

keynote lecture AS心不全患者におけるTAVIの治療効果と課題

谷口 智彦(神戸市立医療センター中央市民病院 循環器内科)

1 case presentation 1

大村 遼資 (東海大学医学部付属病院)

2 case presentation 2

生田 旭宏 (倉敷中央病院 循環器内科)

3 case presentation 3

渡部 友視 (鳥取大学医学部附属病院 循環器内科)

一般口演41 10:10∼11:40

座長:井澤 和大(神戸大学生命・医学系保健学域)

近藤 博和 (公益財団法人 天理よろづ相談所病院 循環器内科)

心臓リハビリテーション2

041-1 急性期の高齢心不全患者において入院早期から歩行自立の予測因子についての検討

小島 淳志 (済生会滋賀県病院 リハビリテーション技術科)

041-2 高齢心不全患者の再入院までの期間がリハビリ ADL 効果に及ぼす影響

小田 憲一 (医療法人恒仁会新潟南病院 リハビリテーション部)

- 041-3 心臓リハビリテーションを実施した循環器内科患者の転帰に関連する予測因子の検討 井上 航平 (大分大学医学部附属病院 リハビリテーション部)
- 041-4 広島県全域の医療介護施設を対象にした包括的心臓リハビリテーション実態調査研究—運動療法に 着目して—

三尾 直樹 (広島大学病院 診療支援部 リハビリテーション部門)

- | **041-5** | 高齢心疾患患者における介護認定区分によるリハビリテーション継続阻害因子の検討 | 宮原 真衣 (朝日野総合病院 総合リハビリテーションセンター)
- 041-6 左房容積係数とBarthel Indexの併用はTAVI患者における術後うつ血性心不全発症の予測能を向上する

松森 崇志 (日本赤十字社鳥取赤十字病院リハビリテーション課/鳥取大学大学院医学系研究科医科学専攻)

- **041-7** 心不全患者の入院関連能力低下の早期予測因子とカットオフ値の検討 岡野 圭祐(聖隷浜松病院 リハビリテーション部/順天堂大学大学院保健医療学研究科)
- 041-8 演題取り下げ
- 041-9Hemoglobin-to-Red Cell Distribution Width Ratioの変化は急性心不全の予後と関連するか?中屋雄太(市立宇和島病院 リハビリテーション科/市立宇和島病院 アカデミックセンター/高知大学医学部 老年病・循環器内科学)

|ランチョンセミナー 27

12:00~13:00

座長:坂田 泰史(大阪大学大学院医学系研究科 循環器内科学)

心不全患者における呼吸安定時間(RST)の臨床的意義

- LS27-2 心不全入院患者の呼吸安定時間から見えるものは?

中川 正康 (岐阜ハートセンター 心不全センター)

共催:ハートラボ株式会社

⁽(y) ハートチーム症例セッション9

13:10~14:40

座長:中野 直美(慶應義塾大学病院 看護部)

齊藤 正和 (順天堂大学保健医療学部理学療法学科)

コメンテーター:中出 泰輔 (順天堂大学大学院医学研究科 循環器内科学講座)

宮島 功(近森病院 臨床栄養部) 中野 直美(慶應義塾大学病院 看護部)

ケースに学ぶ

フレイル高齢心不全患者の包括的評価と介入に関する臨床推論

₹=レクチャー フレイル評価とフレイル高齢心不全患者の特徴

中出 泰輔(順天堂大学大学院医学研究科 循環器内科学講座)

ミニレクチャー フレイル高齢心不全患者の栄養療法

宮島 功 (近森病院 臨床栄養部)

症例発表 高齢心不全患者のフレイル評価と包括的介入

平川 功太郎 (榊原記念病院リハビリテーション科)

The 29th Annual Scientific Meeting of the Japanese Heart Failure Society

一般口演42 14:50~16:10

座長:中屋 雄太(市立宇和島病院リハビリテーション科/アカデミックセンター)

前原 宏樹(芳野病院 リハビリテーション科/岡山大学大学院 医歯薬学総合研究科 疫学・衛生学分野)

心臓リハビリテーション3

042-1 呼吸筋力低下を呈した心不全患者の退院後の経時的変化について

田邉 剛史(岐阜ハートセンター リハビリテーション科)

042-2 身体および認知機能自立度が心不全入院患者の予後に与える影響

染谷 茂仁 (三郷中央総合病院)

042-3 慢性心不全患者での前頭葉機能の評価

青野 翔 (佐賀大学医学部附属病院 先進総合機能回復センター)

042-4 入院関連機能障害が急性心不全患者の長期予後に与える影響-JROADHFを用いた解析-

永富 祐太 (九州大学病院 リハビリテーション部)

042-5 演題取り下げ

042-6 入院中の集団心臓リハビリにおける身体機能改善への取り組み

高本 美菜(独立行政法人国立病院機構 京都医療センター リハビリテーション科)

042-7 心不全療養指導士・歯科衛生士としての取り組み

馬場 めぐみ (医療法人臨生会 名寄歯科医院)

042-8 高齢心不全患者患者における舌口唇運動機能低下とフレイルとの関連

室田 弘二 (医療法人臨生会 名寄歯科医院)

植込み型除細動器(ICD)/ペーシングによる心不全治療(CRT) 合同研修セミナー

会 期:2025年10月12日(日) 9:30~15:45

会 場:WEB 講習 (ライブ配信)

<u>※事前申込制です。</u>必ず受講申込受付期間中のお申込みをお願いいたします。 (受講システムの仕様上、締め切り後の申込みは受付いたしかねます)

※セミナー内の各講義は、下記規定の時間のみ受講可能です。遅刻などご注意ください。

受講料:事前納入制(クレジットカード決済のみ)

※お申込後、郵送受講票で案内される期日までに入金ください (受講票の郵送予定日は次ページ「申込及び受講方法」をご参照ください)。

- ※当日ご欠席された場合の受講料は、振込手数料を差し引き後日返金させていただきます。
- ○日本不整脈心電学会もしくは日本心不全学会会員の方は 16,500円(税抜価格15,000円) 〔※ ICD / CRT研修修了証更新申請の場合は、前回研修修了証を取得された時から、 会員履歴が継続している場合に限ります。〕

当セミナーは、ICD / CRT研修修了証発行希望者でない方も受講できます。

- ○非会員(上記2学会どちらの会員でもない)の方は 88,000円(税抜価格80,000円)
- ●第29回日本心不全学会学術集会のプログラムに参加(聴講)する場合は、同学術集会への参加登録(心不全学会会員医師:13,000円 非会員医師:16,500円)が必要となります。

受講申込期間:

· 受講申込締切 : 2025年 9月 10日(水) 正午

· New JCDTR2023登録締切 : 2025年9月10日(水) 正午

※お申し込みは日本不整脈心電学会ホームページ (https://new.jhrs.or.jp/seminar/seminar_icd/)をご参照ください。

※システム準備の都合上、必ず事前のお申込みをお願い申し上げます。

申込みおよび受講方法

① お申込み方法

日本不整脈心電学会ホームページ(https://new.jhrs.or.jp/seminar/seminar_icd/)よりオンラインにてお申込みください。

※お申込み後に配信されます受付受理の自動返信メールが届かない場合は、お手数ですが事務局 (office6@ jhrs.or.jp) までお問合せください。

② 受講用テキスト資料の配信

9月下旬頃より受講テキスト資料(PDF)のダウンロードページをお申込み時メールアドレスへ順次配信いたします。セミナー当日までにダウンロード・印刷などご準備ください。

※ご案内メールが届かない場合は、お手数ですが事務局 (office6@jhrs.or.jp) までお問合せください。

③ 受講票のご送付・受講料の事前お支払い

受講申込締切後、9月19日頃までにセミナー WEB 受講用アカウントを記載した受講票を郵送いたします。 受講票記載の期日までに受講料のお支払いをお願いいたします。また、受講日までに受講環境等のご準備 や動作確認をお願いいたします。

※9月19日(金)までに受講票(郵送)が届かない場合は、事務局(office6@jhrs.or.jp)まで必ずお問合せください。

④ セミナー当日について

郵送受講票で指定された講義を全てご受講ください。

- ※各セッションは規定時間に1回限りの配信です。一時停止や巻戻し・早送り、配信時間後の再視聴はできません。
- ※各講義の10分以上の遅刻および講義終了前の退出は講義受講とは認められません(受講履歴を確認します)。
- ※受講の際はパソコンもしくはタブレット端末(11インチ以上)を使用下さい(スマートフォンは推奨しません)。

⑤ セミナー終了後について

★セミナー終了後、各講義の受講状況 (入退室記録) および受講料入金を確認いたします。

※修了時テスト結果は、受講票(郵送)に記載の期日までにメールにて通知いたします。

プログラム予定

【基礎】			
① 9:30~10:00	ICD/CRTデバイスの適用とガイドライン 心臓突然死と除細動デバイスの臨床成績 CRTの原理と心不全治療における役割	石橋	耕平
10:00~10:05	休憩 (次の講義への画面移動時間も含む)		
② 10:05~10:50	デバイス植込みの実際 デバイスと手術手技の解説 植込み時のトラブルシューティング	今井	克彦
10:50~11:00	休憩 (次の講義への画面移動時間も含む)		
③ 11:00~11:30	デバイスのフォローアップ 抗頻拍治療のセッティング CRTパラメータのセッティング フォローアップ外来の役割	野田	崇

【応用】						
① 13:10~13:45	デバイスシステムの進歩 4年間に起こった変化 (新規デバイス、ガイドライン変更、感染症の動向など)	関口	幸夫			
$13:45 \sim 13:50$	休憩 (次の講義への画面移動時間も含む)					
② $13:50 \sim 14:20$	フォローアップ時のトラブルシューティング 上級トラブルシューティング リコールやデバイス異常時の対処 リード抜去術の現状	西井	伸洋			
$14:20 \sim 14:30$	休憩 (次の講義への画面移動時間も含む)					
③ 14:30~15:20	デバイスと社会生活 デバイス使用の現状 (小児を含む) 就労・就学への影響 自動車運転適性と法的規制 環境電磁波の影響と基準 MRI 撮像時の規定と注意	河野	律子			
$15:20 \sim 15:25$	休憩 (次の講義への画面移動時間も含む)					
④ 15:25~15:45	修了時テスト ※WEB上で実施、試験時間は15分間 (試験時間のほか、実施要網閲覧等の準備時間を含みます)					

ICD/CRT 研修修了証発行希望者の方へ(※必ずお読みください)

「植込み型除細動器 (ICD) /ペーシングによる心不全治療 (CRT) 研修修了証」発行について

【ICD/CRT 研修修了証(新規発行)】

- 1. <u>当セミナー(基礎①~③+応用①~③)を受講し、④の修了時のテストに合格すること、および指定</u> の教育講演※を2単位以上受講すること。
 - セミナーおよび教育講演は、研修修了証発行申請時より遡って、1年(12ヶ月)以内の受講であること (※教育講演に関しては次ページをご参照ください)。
- 2. 日本循環器学会専門医、日本胸部外科学会認定医、心臓血管外科専門医または日本小児循環器学会専門医であること。
- 3. 下記、更新条件を満たさない方はすべて新規発行となります。

【ICD/CRT 研修修了証(更新発行)】

1. <u>当セミナー (応用①~③) を受講し、④の修了時のテストに合格すること、および指定の教育講演※</u> を2単位以上受講すること。

セミナーおよび教育講演は、現在取得している研修修了証の有効期限より遡って、1年(12ヶ月)以内の受講であること(※教育講演に関しては次ページをご参照ください)。

セミナーを更新で受講される場合は、New JCDTR2023 web登録※※にてセミナー受講日より遡って4年間に術者として5件以上の新規症例登録(植込み施行日が研修修了証有効期間中の症例)をしていること。当セミナーを受講される際のNew JCDTR2023への症例登録締切は9月10日(水)正午です(※※ New JCDTR2023 web登録に関しては次ページをご参照ください)。

- ●研修修了証更新の方で、New JCDTR2023 web新規症例登録が規定数以上ない場合は、新規発行と同条件となります。当セミナー(基礎①~③+応用①~③)を受講し、④の修了時のテストに合格すること、および指定の教育講演※を2単位以上受講すること。なお、研修修了証の有効期限は現在お持ちのものに継続されます。
- 2. 日本循環器学会専門医、日本胸部外科学会認定医、心臓血管外科専門医または日本小児循環器学会専門医であること。
- 3. 有効なICD/CRT 研修修了証を持っていること。

【ICD/CRT 研修修了証 (特別更新発行)】

- 1. <u>当セミナー(応用①~③)を受講し、④の修了時のテストに合格すること(教育講演は免除されます)。</u>セミナーは、現在取得している研修修了証の有効期限より遡って、1年(12ヶ月)以内の受講であること。セミナーを特別更新で受講される場合は、New JCDTR2023 web登録※※にてセミナー受講日より遡って4年間に術者として50件以上の新規症例登録(植込み施行日が研修修了証有効期間中の症例)をしていること。
 - 当セミナーを受講される際のNew JCDTR2023への症例登録締切は9月10日(水)正午です (※※ New JCDTR2023 web 登録に関しては下記をご参照ください)。
- 2. 日本循環器学会専門医、日本胸部外科学会認定医、心臓血管外科専門医または日本小児循環器学会専門医であること。
- 3. 有効なICD/CRT 研修修了証を持っていること。

※【第29回日本心不全学会学術集会 教育講演について】

- ・下記の指定2セッションが第29回日本心不全学会学術集会のICD/CRT研修修了証発行対象の教育講演 となります。
- ・<u>下記指定2セッション以外の学術集会会期中のその他の教育講演は研修修了証取得のための単位の対象</u>とはなりません。
- ・今大会の教育講演単位の取得は、現地参加者のみ取得可能です(オンデマンド配信等のWEB視聴では 単位取得いただけません)。
- ・教育講演の事前申込は必要ありません。教育講演は第29回日本心不全学会学術集会のプログラムとなりますので、学術集会への参加登録(心不全学会会員医師:13,000円 非会員医師:16,500円)が必要です。

※受講証配布・入室時間:~セッション開始5分後まで

セッション名		日時	会場	取得単位
1	症例セッション4:	10月10日(金)	第6会場	2単位
	ケースに学ぶ この心不全に CRT(D)をする? しない?	17:00~18:30		
2	パネルディスカッション3:	10月11日(土)	第10会場	2単位
	遠隔モニタリングデバイスの活用で心不全診療は変わるか?	15:50~17:20		

く教育講演についてご案内>

[ICD/CRT研修証新規申請の方]

教育講演は、セミナー受講にあわせて開催される大会を含め1年以内の各大会(日本不整脈心電学会学術 大会や日本心不全学会学術集会、植込みデバイス関連大会)で指定・開催されるセッションが受講履修単 位として有効となります。

[ICD/CRT研修証更新申請の方]

教育講演は、2025年内の各大会(日本不整脈心電学会学術大会や日本心不全学会学術集会、植込みデバイス関連大会)で指定・開催されるセッションが受講履修単位として有効となります。

<教育講演受講履修単位取得手続きについて>

※単位は現地参加者のみ取得可能です(オンデマンド配信等のWEB視聴は単位認定対象外です)。

- ・教育講演の事前申込は必要ありません。
- ・教育講演の各会場前で配布される受講証をお受け取りのうえ、各講演終了時にご提出下さい。 受講証(受講者控)は研修修了証発行まで大切に保管下さい。
- ・受講証配布時間は【各セッション開始5分後まで】です。
- ・教育講演は、第29回日本心不全学会学術集会のプログラムとなりますので、 学術集会への参加登録(心不全学会会員医師:13,000円 非会員医師:16,500円)が必要です。

※※【New JCDTR2023 web登録について】

・JCDTR登録(New JCDTR2023)は事前の参加登録が必要です。詳しくは日本不整脈心電学会ホームページ (https://new.jhrs.or.jp/contents_web/new_jcdtr/) をご参照下さい。

(症例登録には「情報提供同意書」の提出等諸手続きが必要となりますので早めにご準備下さい。)

- ・ICD/CRT 研修修了証の更新・特別更新に係る New JCDTR2023 web 登録での新規症例登録数は、New JCDTR2023上での症例登録数が対象となります
- ・当セミナー (10月12日) を受講される際のNew JCDTR2023への症例登録締切は9月10日 (水) 正午です。 締切以降に入力されましても、当セミナーの受講用にはカウントされませんので、ご注意ください。

・New JCDTR2023登録は、1症例につき、術者として5名まで登録ができます。術者1~5にお名前(症例登録者ではありません)がありましたら、件数がカウントされます。名字だけや漢字の間違い、ひらがな・カタカナでの入力など入力に不備があった場合は、カウントされません。

【受講票(郵送)について】

- ・新規発行の方は受講申込締切後、9月19日(金)までに受講票を郵送いたします。
- ・更新発行(含特別更新)の方はNew JCDTR2023への登録状況を確認後、9月19日(金)頃受講票を送付いたします。(受講票に、受講いただくセミナーの時間等詳細を記載しております)。 9月19日(金)までに受講票が届かない場合は、E-mail (office6@jhrs.or.jp) にてご連絡をお願いいたします。
- ・今回当学会に入会される方は、9月10日(水)までにオンライン入会申込みを行って下さい<u>〔その後、必ず</u>入会手続きを完了(年会費振込)下さい〕。

【研修修了証発行希望者の方へ】

- ・ICD/CRT研修修了証発行の際、審査料(25,000円)が別途必要となります。審査料の納付は、原則オンライン決済(クレジットカード決済)にてお手続き下さい。なお、審査料決済システムはセミナー WEB 受講ページ内に修了時テスト採点結果通知日以降に開設いたします。
- ・審査料の納付は上記オンライン決済以外のお手続きも承ります(審査料振込用紙を郵送させていただきます)。ご入用の方は、お手数ですが郵送先を明記の上Email(office6@jhrs.or.jp)にてご連絡をお願いいたします。
- ・研修修了証は施設基準として各都道府県の保険取扱窓口への届出に必要となります。
- ・ICD/CRT研修修了証取得完了をもってICD/CRT研修証取得者名簿への氏名掲載〔一般非公開・警察庁 に通知(氏名、研修証取得時所属施設名および所属施設所在都道府県のみ通知)〕に同意したものとみな します。

【(日本不整脈心電学会) 学会認定不整脈専門医の方へ】

- ・ICD/CRT合同研修セミナーへの参加により、不整脈専門医認定更新単位が取得できます。参加による 単位数は以下の表のとおりです。
- ・不整脈専門医の先生は、セミナー受講申込画面内の該当項目にチェックをお願いいたします(後日、事務局でお申込み情報を確認の上参加単位を登録いたします)。

ご不明な点は、日本不整脈心電学会事務局 (office6@jhrs.or.jp) までEメールにてお問合せ下さい。

謝辞

第29回日本心不全学会学術集会の開催にあたり、ご協力、ご支援いただきました。 厚く御礼申し上げます。

> 第29回日本心不全学会学術集会 会長 山本 一博 国立循環器病研究センター/鳥取大学

協賛企業一覧

ストラゼネカ株式会社

アボットメディカルジャパン合同会社

Alnylam Japan株式会社

アレクシオンファーマ合同会社

ヴィアトリス製薬合同会社

AMI株式会社

エドワーズライフサイエンス合同会社

MSD株式会社

大塚製薬株式会社

小野薬品工業株式会社

オムロンヘルスケア株式会社

グラクソ・スミスクライン株式会社

小西医療器株式会社

CYBERDYNE株式会社

シスメックス株式会社

ジョンソン・エンド・ジョンソン メドテック

第一三共株式会社

武田薬品工業株式会社

田辺三菱製薬株式会社

株式会社ツムラ

株式会社 DYPHI

日本ベーリンガーインゲルハイム株式会社

ニプロ株式会社

日本イーライリリー株式会社

日本メドトロニック株式会社

日本ライフライン株式会社

ノバルティスファーマ株式会社

ノボ ノルディスク ファーマ株式会社

ハートラボ株式会社

バイエル薬品株式会社

ファイザー株式会社

株式会社フィリップス・ジャパン

フクダ電子岡山販売株式会社

株式会社富士薬品

ブリストル・マイヤーズ スクイブ株式会社

ボストン・サイエンティフィック ジャパン株式会社

マリンクロット ファーマ株式会社

宫野医療器株式会社

株式会社羊土社

株式会社リモハブ