

プログラム

第1会場 (1F テルサホール)

開会の辞 (8:50-)

会長 白石 裕一

午前の部

シンポジウム I 「心不全のリハビリテーションを考えるー理学療法士の役割」

(9:05-10:20)

座長: 武庫川女子大学 健康・スポーツ科学部 松尾 善美
神戸大学大学院保健学研究科 国際保健学 井澤 和太

S1-1 心不全に対する急性期病院での運動療法介入と再入院予防を目指した在宅リハとの連携理学療法プログラムについて

神戸市立医療センター中央市民病院 リハビリテーション技術部/
神戸大学大学院 保健学研究科 下雅意 崇亨

S1-2 身体機能が低下した高齢心疾患患者をどう評価し、どう介入するか

兵庫医療大学 リハビリテーション学部 森沢 知之

S1-3 心不全患者の包括的心臓リハビリテーションにおける理学療法士の役割

国家公務員共済組合連合会枚方公済病院 リハビリテーション科 岩津弘太郎

S1-4 心不全患者に対する心臓リハビリテーションー理学療法士の役割ー

国立循環器病研究センター 循環器病リハビリテーション部 山本 壱弥

総合討論 (10:05-10:20)

シンポジウム II 「心不全のリハビリテーションを考えるー栄養評価と介入」

(10:25-11:40)

座長: 国立循環器病研究センター 移植医療部 築瀬 正伸
天理よろづ相談所病院リハビリセンター/循環器内科 近藤 博和

S2-1 チームで考える重症心不全急性期の栄養管理

国立循環器病研究センター 移植医療部 築瀬 正伸

S2-2 集中治療中の循環動態不安定な患者に対する多職種チームの早期介入

兵庫県立尼崎総合医療センター

S2-3 多数の既往歴を持つ開心術後患者に対する栄養サポートチームの介入

大阪府済生会中津病院

ランチョンセミナー1

(11:50-12:50)

座長: 京都府立医科大学大学院医学研究科 久保 俊一

「心不全外科の現況ー見果てぬ夢ー」

演者: 北海道大学大学院医学研究院 循環器外科 松居 喜郎

共催: 日本メトロニック株式会社

第1会場 (1F テルサホール)

午後の部

日本リハビリテーション医学会近畿地方会・日本心臓リハビリテーション学会近畿地方会 ジョイントシンポジウム
「複合障害を持つ患者のリハビリテーション診療を考える」

(13:05-14:20)

座長： 公立八鹿病院 後藤 葉一
京都府立医科大学大学院医学研究科 リハビリテーション医学 三上 靖夫

JS-1 回復期リハビリテーション病棟における心疾患合併患者のリハビリテーション治療
京都近衛リハビリテーション病院 リハビリテーション科 児玉 直俊

JS-2 複合障害を持つ高齢患者における摂食嚥下医療
社会医療法人祐生会みどりヶ丘病院 診療部 リハビリテーション科 森脇 美早

JS-3 心血管障害を持つ切断患者に対するリハビリテーション治療
和歌山県立医科大学 リハビリテーション医学 永野 靖典

JS-4 呼吸器疾患を合併した心疾患患者のリハビリテーション治療
京都桂病院 リハビリテーションセンター 宮崎 博子

総合討論 (14:05-14:20)

シンポジウムⅢ 「心不全のリハビリテーションを考えるー緩和-症例検討」

(14:25-15:40)

座長： 兵庫県立姫路循環器病センター 循環器内科 大石 醒悟
神戸大学大学院医学研究科 地域社会医学 健康科学 小林 成美

S3-1 Mini lecture: 心臓リハビリテーションから見る心不全の緩和ケア
兵庫県立姫路循環器病センター 循環器内科 大石 醒悟

S3-2 K君の物語
神戸大学医学部附属病院 循環器内科 松本 賢亮

S3-3 継続的な多職種介入により、本人の意思を尊重した支援を行えた一症例
兵庫県立姫路循環器病センター リハビリテーション科 杉本 千佳

コメンテーター： 三菱京都病院 看護部 山部さおり
神戸大学 薬剤部 栗村 朋子

特別講演

(15:45-16:30)

座長： 大阪大学大学院医学系研究科 循環器内科学 坂田 泰史

「我が国の心臓リハビリテーションの発展と今後の展望」

演者： 公立八鹿病院 後藤 葉一

閉会の辞 (16:30-16:35)

会長 白石 裕一

午前の部

共催セミナー I

(9:20-10:20)

座長: 八尾市立病院 循環器内科 渡部 徹也

「HF_rEF への包括的介入デバイスの可能性を探る」

演者: 京都府立医科大学 循環器・腎臓内科学/

京都府立医科大学附属病院 リハビリテーション部 白石 裕一

共催: バイオトロニックジャパン株式会社

CPXデモンストレーション + ビデオライブセミナー

(10:25-11:40)

座長: 関西医科大学 健康科学科 木村 穰

群馬県立心臓血管センター 循環器内科 安達 仁

演者: 関西医科大学 健康科学科 木村 穰

市立大津市民病院 循環器内科 リハビリテーション部 木股 正樹

刀根山病院 呼吸器内科/臨床研究部 呼吸学研究 三木 啓資

共催: ミナト医科学株式会社

協賛: フクダ電子京滋販売株式会社

ランチョンセミナー2

(11:50-12:50)

座長: 京都府立医科大学 循環器・腎臓内科学 的場 聖明

「新たな疾患連関～心不全と心房細動～」

演者: 北里大学 北里研究所病院 循環器内科 猪又 孝元

共催: ファイザー株式会社/ブリストル・マイヤーズスクイブ株式会社

第2会場 (2F セミナー室)

午後の部

シンポジウムⅣ 「心リハにおける看護師が行なう心不全教育」
(13:05-14:20)座長： 西宮渡辺心臓・血管センター 民田 浩一
神戸市立医療センター中央市民病院 仲村 直子

- S4-1 慢性心不全患者の在宅療養生活を支援する
京都第一赤十字病院 中上 藍
- S4-2 心リハ看護師による心不全教育～その具体的方法とは？～
市立福知山市民病院 看護部 碓井 美穂
- S4-3 心臓リハビリテーションで看護師が継続的に行う心不全教育の必要性
医療法人藤井会石切生喜病院 看護部 小野めぐみ
- S4-4 ディコンディショニングの強い心不全患者が、日常生活を取り戻す過程を外来
心臓リハビリテーションで支援できた症例
兵庫県立姫路循環器病センター 看護部 小國 恵子
- S4-5 慢性心不全患者が在宅で過ごす意味とは
のぞみハートクリニック 富山美由紀

総合討論 (14:05-14:20)

共催セミナーⅡ

(14:40-15:40) 座長： 京都府立医科大学 循環器・腎臓内科学 山野 哲弘

「心行動態入門～潜在的うっ血編～」

演者： 大西内科ハートクリニック 大西 勝也

共催： 大塚製薬株式会社

午前の部

I. 疾患管理・多職種協働 (9:05-9:45)

座長： 神戸大学大学院医学研究科 循環器内科 平田 健一
 奈良県立医科大学 循環器内科 川上 利香

- 01 心不全治療ガイドラインに基づいて、心臓リハビリを安全に施行する
 馬場記念病院 上津原卓人
- 02 心不全患者に対する多職種カンファレンスの有効性の検討
 大阪市立大学医学部附属病院 リハビリテーション部 谷口 耕大
- 03 重症心不全に対する包括的心臓リハビリテーションによる疾病管理
 国立循環器病研究センター 看護部 小西 治美
- 04 心臓リハビリテーション多職種協働介入による再入院予防効果の検証
 神戸大学医学部附属病院 看護部 石井 裕輝
- 05 患者特性を活かした開心術患者への栄養介入
 地方独立行政法人市立大津市民病院 看護局 佐藤伸一郎

II. 心不全・心筋症 (9:50-10:38)

座長： 奈良県立医科大学 循環器内科 斎藤 能彦
 神戸市立医療センター中央市民病院 循環器内科 古川 裕

- 06 心機能低下を伴う通院心臓リハビリ患者におけるループ利尿薬の運動機能への影響について
 地域医療機能推進機構 JCHO 大阪病院 佐伯 一
- 07 当院における除細動器植込み患者の予後と死因についての検討
 三菱京都病院 心臓内科 横松 孝史
- 08 外来通院型心リハクリニックにおける心不全患者の心機能別改善効果の検討
 医療法人林ハートクリニック 林 宏憲
- 09 心臓リハビリテーションの適応となった高齢心不全患者における簡易栄養状態評価表(MNA®-SF)の有用性
 京都大学医学部附属病院 リハビリテーション部 松下 愛里
- 010 心不全患者におけるフレイルの影響
 湖東記念病院 平尾 強輝
- 011 急性期心不全患者における身体的フレイルの存在率と経過に関する実態調査
 国家公務員共済組合連合会枚方公済病院 リハビリテーション科 芦川 博信

第3会場 (2F 中会議室)

Ⅲ. 地域連携・在宅医療 他 (10:44-11:40)

座長: 医療法人財団康生会 武田病院健診センター 榎田 出
 奈良学園大学 保健医療学部 リハビリテーション学科設置準備室 伊藤 健一

- O12 高齢者における体温、体組成、自覚症状に対する通所リハビリテーション参加効果の検討
 関西医科大学 第二内科 岩坂 潤二
- O13 新設クリニックでの外来心臓リハビリテーションの取り組み
 きのうクリニック 太田 恵介
- O14 木剣体操エクササイズ主要技の筋電図的分析
 アーバニティー若水 石原 信次
- O15 海外在留邦人における運動行動別の座位行動と健康関連 QOL の差異
 神戸大学大学院保健学研究科/Cardiovascular stroke Renal Project (CRP) 井澤 和夫
- O16 心臓外科術後患者における年齢層別の最長発生持続時間の継時的推移
 神戸大学大学院保健学研究科/Cardiovascular stroke Renal Project (CRP) 井澤 和夫
- O17 高齢者の心臓リハビリテーションを継続していくための地域連携室の取り組み
 三菱京都病院 松本 祐子
- O18 当クリニックにおける禁煙外来の長期成績と関連因子の検討
 恵和会総合クリニック 辻 智美

ランチョンセミナー3

(11:50-12:50)

座長: 京都府立医科大学 循環器・腎臓内科学 白山 武司

「心不全の CPX」

演者: 群馬県立心臓血管センター 循環器内科 安達 仁

共催: アボットメディカルジャパン株式会社

午後の部

共催セミナーⅢ
(13:00-14:00)

座長: 京都府立医科大学 循環器・腎臓内科学 中村 猛

「心不全チーム医療のために知っておくべき最小限の病態知識と患者教育テクニック」

演者: 名古屋大学医学部附属病院 重症心不全治療センター 奥村 貴裕

共催: 第一三共株式会社

IV. 運動負荷試験・呼気ガス分析 (14:05-14:45)

座長: 国立循環器病研究センター 心臓血管内科/心血管リハビリテーション科 中西 道郎
滋賀医科大学医学部附属病院 リハビリテーション部 澁川 武志

- O19 経口強心薬にて最大酸素摂取量は保たれていたが早期に補助人工心臓装着が必要となった拡張型心筋症の一例
大阪大学大学院医学系研究科 循環器内科学 瀬川 貴嗣
- O20 CPX を用いた運動処方により負荷量が減少したので運動内容を工夫して意欲維持をはかった1例
医療法人相志和診会 岩間循環器内科/
地方独立行政法人奈良県立病院機構 奈良県西和医療センター 岩間 一
- O21 ペースメーカー植込み後の患者に対し心拍応答機能を調整し心肺運動負荷試験を施行した一症例
兵庫県立尼崎総合医療センター 循環器内科 山口 史隆
- O22 心肺運動負荷試験(CPX)中の力 —収縮頻度関係(FFR)の性差
姫路獨協大学 田中みどり
- O23 冠動脈バイパス術後症例の酸素摂取効率勾配の有用性についての検討
京都府立医科大学附属病院 リハビリテーション部 山端 志保

V. 心臓術後・大血管術後 (14:50-15:38)

座長: 和歌山県立医科大学 循環器内科 赤阪 隆史
兵庫県立姫路循環器病センター 心臓血管外科/リハビリテーション科 本多 祐

- O24 高齢心臓手術患者における周術期握力低下の関連因子の検討
関西電力病院 リハビリテーション部/関西電力医学研究所 大浦 啓輔
- O25 高齢心大血管手術患者の在宅型外来心臓リハビリテーション参加に影響する因子について
岸和田徳洲会病院 リハビリテーション科/
大阪大学大学院 医学系研究科 河村 知範
- O26 当院におけるロボットアシスト下僧帽弁手術の術後経過についての報告
大阪市立大学医学部附属病院 リハビリテーション部 清水 将史
- O27 TAVI 患者における栄養状態が術後リハビリテーション進行に及ぼす影響
神戸大学医学部附属病院 リハビリテーション部 小槇 公大
- O28 心臓血管外科術後患者の術後経過日数に関連する術前・術中因子の検討
国家公務員共済組合連合会枚方公済病院 栄養科 市原 花菜
- O29 CABG 術後患者の外来心臓リハビリテーションの通院頻度と運動耐容能の関連性
地方独立行政法人大阪府立病院機構 大阪急性期・総合医療センター 宮永 光見



第4会場 (3F 第2会議室)

看護師交流会 「心リハ看護の『力』 ～心リハナース集まれ～」

(10:30-11:30)

司会: 天理よろづ相談所病院 看護部 梅本 旬男
国立循環器病研究センター 看護部 小西 治美

評議員会

(11:50-12:50)

ポスターセッション

ポスターセッション会場： 京都テルサ 2F テルサホール横ロビー

I. 理学療法 他 (9:45-10:20)

座長： 医療法人亀岡病院 細川 了平

- P1 心臓原発性悪性腫瘍患者のリハビリテーションの経験
 済生会滋賀県病院 リハビリテーション技術科 内村 賢博
- P2 疾患別の安静時心拍数の調査
 清仁会洛西シミズ回復期リハビリテーションセンター 寺嶋 海
- P3 多職種の連携によって復学を果たした先天性左冠動脈閉鎖の一症例
 近江八幡市立総合医療センター 尾上 良歩
- P4 中等度の僧帽弁閉鎖不全症を合併した脳出血症例に対するリハビリテーション
 経験 滋賀医科大学医学部附属病院 リハビリテーション部 山中 雄翔
- P5 ペースメーカー植え込み後 AT 低下を認め、設定変更により改善を認めた一症例
 社会医療法人高清会 高井病院 リハビリテーション科 墳下 直道

II. 心不全・心筋症 (11:00-11:35)

座長： 医療法人 林ハートクリニック 林 宏憲

- P6 全身性強皮症に合併した重症心不全に対し外来心臓リハビリテーションを行い
 心不全再入院を予防し得た1症例 三菱京都病院 三木 真司
- P7 カヘキシア疑いを有する心不全患者に対する運動療法の効果
 済生会滋賀県病院 リハビリテーション技術科 植田 征太
- P8 活動量計を用いた包括的心臓リハビリテーションにより心不全入院なく運動療法
 が継続できた重症心不全症例 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 島田 幸洋
- P9 減量の取り組み強化を要した重症慢性心不全症例
 大阪大学医学部附属病院 リハビリテーション部 神田 龍馬
- P10 重症心不全患者に対して外来リハビリテーションを実施し、再入院なく運動機能
 改善を認めた一症例 滋賀医科大学医学部附属病院 リハビリテーション部 駒田 良

III. 栄養療法・多職種協働 他 (14:50-15:32)

座長： 日本赤十字社和歌山医療センター 循環器内科 豊福 守

- P11 心臓リハビリテーションチームにおける管理栄養士の取り組み
 市立福知山市民病院 診療部 栄養科 大内美保子
- P12 胃瘻を含めた栄養管理による体重増加が心負荷となった重症心不全患者の一例
 三菱京都病院 栄養管理科 松本 恵子

- P13 **心臓リハビリテーションに加えた”心臓栄養サポートチーム”の取り組み**
 大阪急性期・総合医療センター 栄養管理室 隈元 理香
- P14 **当院における心不全ケアチーム介入後の心不全チーム医療に関する認識調査**
 天理よろづ相談所病院 リハビリセンター 岩佐 精志
- P15 **心疾患患者における栄養管理が筋力や全身持久性に及ぼす影響**
 地方独立行政法人京都市立病院機構 京都市立病院 リハビリテーション科 中堀 純矢
- P16 **送迎付き外来心リハの導入で再入院の予防および自力通院が可能になった重症心不全症例**
 医仁会武田総合病院 疾病予防センター 南 みづき
-
- IV. 看護・緩和・疾患指導 (9:45-10:20)**
 座長: 神戸女子大学 医療看護領域 成人看護学分野 鷺田 幸一
- P17 **高齢心不全患者に心臓リハビリテーションチームが意思決定支援を行った一例**
 地方独立行政法人 市立大津市民病院 森野 智史
- P18 **治療を続けながら外来心臓リハビリテーションへの通院を希望した末期患者への支援**
 神戸市立医療センター中央市民病院 看護部 高橋真弓子
- P19 **当院における長期外来心臓リハビリテーション患者の運動耐容能の変化と冠危険因子是正に関する検討**
 国家公務員共済組合連合会 舞鶴共済病院 渡辺 舞子
- P20 **当院における心臓リハビリテーションチームの役割を考える～再入院患者の事例を通して～**
 サポートセンター 循環器センター 藤原千恵子
- P21 **経カテーテル的大動脈弁置換術(TAVI)患者にかかわる看護師の思考**
 神戸大学医学部附属病院 田路 梨奈
-
- V. 患者教育・指導・精神・心理 (11:00-11:35)**
 座長: 京都岡本記念病院 心臓リハビリテーション科 高橋 正行
- P22 **入退院を繰り返した拡張型心筋症患者に自己管理を徹底指導し再入院を防げた症例**
 北播磨総合医療センター リハビリテーション室 柳本佐知子
- P23 **当院の心臓病教育入院の紹介**
 洛和会 音羽病院 佐伯 慧
- P24 **ボランティア活動への復帰を目指した大動脈弁・僧帽弁置換術、三尖弁輪形成術後の一症例**
 石川病院 リハビリテーション部 三木 大輔
- P25 **不安・うつ傾向を呈した開心術後患者への外来心リハを導入することで身体機能とうつ傾向が改善した1症例**
 神戸市立医療センター中央市民病院 リハビリテーション技術部 佐々木 慎
- P26 **高強度運動の再開を希望する心筋梗塞後の心臓リハビリテーションの1例**
 関西医科大学附属病院 健康科学センター 井上 紗綾

VI. 急性期リハ・早期介入（14:50-15:25）

座長： 済生会滋賀県病院 リハビリテーション技術科 若林 孝明

- P27 当院CCUにおける早期離床・リハビリテーションの取り組みと理学療法士の役割
兵庫県立尼崎総合医療センター リハビリテーション部 中野 善之
- P28 大動脈弁狭窄症により活動範囲が縮小されていた超高齢患者が BAV・TAVI を
経て歩行距離延長可能となった症例
京都岡本記念病院 リハビリテーション科 貝原 千種
- P29 症候性の重症大動脈弁狭窄症患者に対し、厳格な運動負荷管理での運動療法
により身体機能が改善できた症例
神戸市立医療センター中央市民病院 リハビリテーション技術部 井上裕美子
- P30 術後リハビリテーションの進行が遅延した症例への多職種による多面的な介入
公益財団法人田附興風会 医学研究所 北野病院 リハビリテーションセンター 辻本実奈美
- P31 当院における心大血管疾患リハビリテーションの現状と課題
康生会武田病院 リハビリテーション科 上西貴美子
-