

座長：甲斐 久史（久留米大学医療センター 循環器内科）
河野 浩章（長崎大学大学院 循環器内科）
審査員：西山 安浩（久留米大学医療センター 循環器内科）
勝田 洋輔（福岡市医師会成人病センター）
肥後 太基（九州大学 循環器内科）
浅香 真知子（佐賀大学医学部 先進心不全医療学講座）

優秀演題1 心臓血管外科術後リハビリテーション症例における100m歩行自立遅延に関連する要因の検討

○嶺井 陽^{1),4)} 関口 浩至⁴⁾ 平田 晃己¹⁾ 池宮 秀一郎¹⁾ 南部 路治¹⁾ 佐久間 博明²⁾ 石原 綾乃³⁾
新里 朋子³⁾ 久木田 一朗⁴⁾

- 1) 琉球大学医学部付属病院 リハビリテーション部
- 2) 琉球大学医学部付属病院 看護部
- 3) 琉球大学医学部附属病院 第三内科
- 4) 琉球大学大学院医学研究科 救急医学講座

優秀演題2 Polypharmacyが慢性心不全患者の身体機能に及ぼす影響

○森本 陽介¹⁾ 矢野 雄大¹⁾ 福島 卓矢¹⁾ 田淵 優衣^{1),2)} 神津 玲^{1),2)} 谷川 和好³⁾ 米倉 剛⁴⁾
河野 浩章⁴⁾ 前村 浩二⁴⁾

- 1) 長崎大学病院 リハビリテーション部
- 2) 長崎大学大学院医歯薬学総合研究科 内部障害リハビリテーション学分野
- 3) 長崎大学病院 心臓血管外科
- 4) 長崎大学病院 循環器内科

優秀演題3 多理論統合モデルに基づく行動変容ステージに応じた長期的栄養指導の効果と食事摂取量等についての検討

○松崎 景子¹⁾ 板東 美穂¹⁾ 藏元 公美¹⁾ 福嶋 伸子²⁾ 長岡 麻由³⁾ 松本 尚也⁴⁾ 槇埜 賢政⁴⁾
松本 麻衣⁵⁾ 櫛部 香代子⁵⁾ 松田 成美⁵⁾ 嶋田 寿文⁶⁾ 勝田 洋輔⁶⁾

- 1) 福岡市医師会成人病センター 栄養管理科
- 2) 福岡女子短期大学 食物栄養科
- 3) 福岡市医師会成人病センター 薬剤科
- 4) 同 リハビリテーション科
- 5) 同 看護部 同
- 6) 循環器内科

優秀演題4 先天性心疾患外科術後の乳幼児の粗大運動能力改善に向けた9段階評価システムに基づく運動療法の効果

○長谷場 純仁 中尾 周平 大平 美咲 柳 賀文 吉田 輝
鹿児島大学病院 リハビリテーション部

優秀演題5 中等度以上の Frailty は高齢心不全患者の予後予測因子である

○島添 裕史¹⁾ 藤島 慎一郎²⁾ 山本 壮太¹⁾ 小林 裕貴¹⁾ 岩松 希美¹⁾ 池永 千寿子¹⁾ 和田 希美³⁾
小柳 靖裕¹⁾

- 1) 製鉄記念八幡病院 リハビリテーション部
- 2) 製鉄記念八幡病院 高血圧・循環器内科
- 3) 製鉄記念八幡病院 薬剤部

優秀演題6 サルコペニア・フレイル患者における栄養療法の臨床的意義

○上瀧 健二^{1), 2)} 池田 久雄¹⁾ 上葉 亮太²⁾ 上田 英司²⁾ 猜松 真洋²⁾ 杉 健三²⁾

- 1) 帝京大学福岡医療技術学部
- 2) 杉循環器科内科病院

優秀演題7 心血管疾患患者における ARB とスタチンの併用療法による抗サルコペニア効果の可能性

○原田 晴仁¹⁾ 安藤 美佐子²⁾ 柴田 怜¹⁾ 山路 和伯¹⁾ 新山 寛¹⁾ 加藤 宏司¹⁾ 甲斐 久史¹⁾

- 1) 久留米大学医療センター循環器内科
- 2) 久留米大学医療センター栄養室

●一般演題 1

14:25 ~ 15:05

座長：岩崎 義博 (愛野記念病院 循環器内科)

馬渡 一寿 (久留米大学医学部 内科学講座心臓・血管内科部門)

O-01 不整脈評価におけるトレッドミル負荷心電図検査の活用

○奥井 英樹¹⁾ 入来 泰久¹⁾ 市来 仁志¹⁾ 宮田 昌明¹⁾ 大石 充¹⁾ 野口 慶久²⁾ 吉国 ひかる²⁾
波野 史典²⁾ 岡山 英樹²⁾ 樋渡 千愛²⁾ 松井 宏樹²⁾

- 1) 鹿児島大学大学院 心臓血管・高血圧内科学
- 2) 鹿児島大学病院 臨床技術部検査部

O-02 植込型デバイスを活用した心臓監視

○奥井 英樹 入来 泰久 市来 仁志 宮田 昌明 大石 充

鹿児島大学大学院 心臓血管・高血圧内科学

O-03 冠動脈疾患の長期にわたる二次予防においては脂質・血糖管理と運動が重要である。

○柴田 怜¹⁾ 加藤 宏司¹⁾ 山路 和伯¹⁾ 新山 寛¹⁾ 原田 晴仁¹⁾ 西山 安浩²⁾ 吉田 典子³⁾ 甲斐 久史¹⁾

- 1) 久留米大学医療センター
- 2) 西山医院
- 3) 久留米大学健康・スポーツ科学センター

O-04 腹部大動脈瘤手術症例のリハビリ進捗状況と身体機能の変化

○星木 宏之¹⁾ 佐藤 憲明¹⁾ 椛島 寛子¹⁾ 有吉 雄司¹⁾ 津崎 裕司¹⁾ 小笠原 聡美¹⁾ 高永 康弘¹⁾
久原 学²⁾ 折口 秀樹³⁾

- 1) JCHO 九州病院 リハビリテーション室
- 2) JCHO 九州病院 心臓血管外科
- 3) JCHO 九州病院 内科

O-05 慢性心不全の併存が大腿骨頸部・転子部骨折術後経過に与える影響

○永田 鉄郎¹⁾ 島添 裕史¹⁾ 山本 壮太¹⁾ 池永 千寿子¹⁾ 岩松 希美¹⁾ 小林 裕貴¹⁾ 内田 博之¹⁾
小柳 靖裕¹⁾ 藤島 慎一郎²⁾

- 1) 製鉄記念八幡病院 リハビリテーション部
- 2) 製鉄記念八幡病院 循環器・高血圧内科

座長：渡邊 玲子（宮崎江南病院 内科循環器科）
高永 康弘（JCHO九州病院 リハビリテーション室）

O-06 拡張性心不全（HFpEF）における心拍応答不良の意義

○岸本 迪也¹⁾ 塚田 裕也¹⁾ 中村 由紀¹⁾ 柴田 怜²⁾ 山路 和伯²⁾ 原田 晴仁²⁾ 新山 寛²⁾ 加藤 宏司²⁾
西山 安浩²⁾ 吉田 典子²⁾ 松瀬 博夫¹⁾ 志波 直人¹⁾ 甲斐 久史²⁾

- 1) 久留米大学リハビリテーションセンター
2) 久留米大学医療センター 循環器内科

O-07 心不全患者における入院時の Short Physical Performance Battery（SPPB）と入院前の生活空間の関係性について

○細岡 秀生¹⁾ 中村 郁子²⁾ 辻 希代子¹⁾ 市丸 勝昭¹⁾ 吉田 敬規²⁾

- 1) 佐賀県医療センター好生館 リハビリテーションセンター
2) 佐賀県医療センター好生館 循環器内科

O-08 基本チェックリストを用いたフレイル評価の臨床的有用性

○井上 卓 新地 明香 新城 哲治

社会医療法人友愛会南部病院

O-09 サルコペニア患者における低強度レジスタンストレーニング効果と関連する因子の検討

○中本 聖¹⁾ 玉城 沙百合¹⁾ 喜納 浩司¹⁾ 知念 輝¹⁾ 新地 明香²⁾ 井上 卓²⁾ 新城 哲治²⁾

- 1) 社会医療法人 友愛会 南部病院 リハビリテーションセンター
2) 社会医療法人 友愛会 南部病院 循環器内科

O-10 当院屋外歩行コースの負荷量の検討と今後の課題

○三村 国秀^{1), 2)} 眞壁 和子¹⁾ 岡 秀樹²⁾

- 1) 医療法人 厚生会 虹が丘病院 リハビリテーション科
2) 医療法人 厚生会 虹が丘病院 循環器内科

座長：吉田 典子（久留米大学 人間健康学部スポーツ医科学科）

心リハに必要な心電図の知識

高橋 尚彦

大分大学医学部 循環器内科・臨床検査診断学講座

座長：宮田 昌明（鹿児島大学大学院 心臓血管・高血圧内科学）

高齢者心疾患を未然に防ぐ

大石 充

鹿児島大学大学院 心臓血管・高血圧内科学

共催：第一三共株式会社

座長：大重 匡（鹿児島大学学術研究院 医歯学域医学系）
藤見 幹太（福岡大学病院 リハビリテーション部）

O-11 WCD 装着患者に対するリハビリテーションの経験 減塩指導・ホームエクササイズの実施した一例

○軍神 安孝¹⁾ 大野 浩¹⁾ 上野 真副¹⁾ 出永 文也¹⁾ 迎 史郎¹⁾ 岩永 勝²⁾

- 1) 特定医療法人 東筑会 東筑病院
- 2) 医療法人 相生会 福岡みらい病院

O-12 重複障害を呈する冠動脈バイパス術後患者に対する多職種協働での自宅退院への取り組み

○亀田 千恵¹⁾ 藤野 直昭¹⁾ 木部 竜也¹⁾ 牟田 奈々¹⁾ 笠 麻紗子¹⁾ 村尾 直美¹⁾ 佐野 智行¹⁾
前田 貴生²⁾

- 1) 九州旅客鉄道株式会社 JR 九州病院 リハビリテーション室
- 2) 九州旅客鉄道株式会社 JR 九州病院 循環器内科

O-13 震災後にタイプ A 行動パターンとなり不安定狭心症を発症後、冠動脈バイパス術施行に至った 1 症例の報告

○阪口 明¹⁾ 上拾石 秀一²⁾

- 1) 社会医療法人 芳和会 くわみず病院 リハビリテーション室
- 2) 社会医療法人 芳和会 くわみず病院 循環器内科

O-14 開胸術後早期の心リハ介入は人工心肺使用・大動脈遮断の有無にかかわらず身体機能維持に有効である

○手島 礼子¹⁾ 藤見 幹太^{1), 2)} 松田 拓朗¹⁾ 藤田 政臣¹⁾ 戒能 宏治¹⁾ 氏福 佑希¹⁾ 堀田 朋恵³⁾
坂本 摩耶²⁾ 塩田 悦仁¹⁾ 北島 研²⁾ 三浦 伸一郎²⁾ 和田 秀一⁴⁾

- 1) 福岡大学病院 リハビリテーション部
- 2) 福岡大学病院 循環器内科
- 3) 福岡大学病院 栄養部
- 4) 福岡大学病院 心臓血管外科

O-15 トレッドミルを用いた運動指導を行い、CPX での運動耐容能の改善に成功した一例

○長溝 耕平¹⁾ 西村 天利¹⁾ 石井 敦¹⁾ 井本 俊之¹⁾ 大淵 雅子²⁾ 古川 正一郎³⁾ 今村 義浩³⁾
井上 修二郎³⁾ 山下 智弘⁴⁾

- 1) 株式会社麻生 飯塚病院 リハビリテーション部
- 2) 株式会社麻生 飯塚病院 看護部 循環器外来
- 3) 株式会社麻生 飯塚病院 循環器内科
- 4) 株式会社麻生 飯塚病院 リハビリテーション科

座長：矢沢 みゆき（済生会唐津病院 循環器科）
佐々木 健一郎（久留米大学 心臓・血管内科）

O-16 制限された活動への具体的な運動処方が QOL の改善に有効であった拡張型心筋症の一例

○黒藤 公介¹⁾ 大重 裕子¹⁾ 和田 聡美¹⁾ 矢野 真之¹⁾ 安崎 和博²⁾ 大牟禮 健太²⁾ 田端 宏之²⁾
内門 義博²⁾

1) 出水郡医師会広域医療センター リハビリテーション科

2) 出水郡医師会広域医療センター 循環器病センター

O-17 病識に乏しい内服可能な心不全患者に対する入院後早期トルバプタン導入が有効だった 1 例

○前田 貴生

JR 九州病院

O-18 慢性心不全における運動負荷による腎静脈血流変化についての検討

○植村 健 城元 里朋 谷口 保 柴山 和代 植村 彰子

医療法人康成会植村病院

O-19 植え込み型補助人工心臓 (LVAD) 手術後、当院外来リハビリに通院することとなった一症例

○藤見 幹太^{1), 2)} 上田 隆士¹⁾ 中村 誠之¹⁾ 戒能 宏治²⁾ 藤田 政臣²⁾ 手島 礼子²⁾ 氏福 佑希²⁾
松田 拓朗²⁾ 堀田 朋恵³⁾ 坂本 摩耶¹⁾ 塩田 悦二²⁾ 三浦 伸一郎

1) 福岡大学病院循環器内科

2) 福岡大学病院リハビリテーション部

3) 福岡大学病院栄養部

O-20 植え込み型補助人工心臓 (LVAD) 患者への心理的介入した一例

○坂本 摩耶¹⁾ 藤見 幹太^{1), 2)} 北島 研¹⁾ 上田 隆士¹⁾ 中村 誠之¹⁾ 有永 豊識¹⁾ 戒能 宏治²⁾
藤田 政臣²⁾ 手島 礼子²⁾ 氏福 佑希²⁾ 堀田 朋恵³⁾ 小川 正浩¹⁾ 塩田 悦仁²⁾ 三浦 伸一郎¹⁾

1) 福岡大学病院 循環器内科

2) 福岡大学病院 リハビリテーション部

3) 福岡大学病院 栄養部

座長：鶴川 俊洋（医療法人青仁会池田病院 リハビリテーション科）

P-01 心不全患者にできる緩和ケアとは～外来看護師の視点から～

○山角 美由紀¹⁾ 矢沢 みゆき²⁾

- 1) 済生会唐津病院 看護課
- 2) 済生会唐津病院 循環器内科

P-02 心臓リハビリテーションにおける病病連携の重要性と課題

○柳田 紘和¹⁾ 坂下 裕司¹⁾ 加治 智和¹⁾ 川島 吉博²⁾ 毛利 翔悟²⁾ 桑波田 聡²⁾ 竹中 俊宏²⁾
安部 智²⁾

- 1) 垂水市立医療センター垂水中央病院 リハビリテーション室
- 2) 垂水市立医療センター垂水中央病院 循環器内科

P-03 当院における心大血管リハビリテーションの現状と課題

○鉄田 直大¹⁾ 杉谷 英太郎¹⁾ 原田 栄作²⁾ 水野 雄二²⁾

- 1) 熊本機能病院 総合リハビリテーション部
- 2) 熊本機能病院 循環器内科

P-04 地方急性期病院における心不全症例への心臓リハビリテーション介入の現状と課題

○江郷 功起¹⁾ 本田 繁¹⁾ 山口 真奈美¹⁾ 翁長 春貴²⁾ 翁 徳仁²⁾ 紫原 美和子²⁾

- 1) 地方独立行政法人大牟田市立病院リハビリテーション科
- 2) 地方独立行政法人大牟田市立病院循環器内科

P-05 腹部大動脈術後における術式の違いによるリハビリ経過の検討

○田中 仁史 菅原 直美 櫻井 拓也 加治屋 千晶 小濱 遼平 厚地 伸彦 上野 正裕
井ノ上 博法 山本 啓介

社会医療法人天陽会中央病院

P-06 心臓血管手術患者の手術前後の身体機能の比較

○武藤 真由¹⁾ 若菜 理¹⁾ 石田 龍也¹⁾ 太田 頌子¹⁾ 真鍋 靖博¹⁾ 倉富 暁子²⁾ 吉戒 勝³⁾

- 1) 社会医療法人天神会 新古賀病院 リハビリテーション課
- 2) 社会医療法人天神会 古賀病院 21 循環器内科
- 3) 社会医療法人天神会 新古賀病院 心臓血管外科

P-07 急性期心不全患者の食事摂取状況とフレイルの関連について

○内田 博之¹⁾ 福田 陽子²⁾ 鳥添 裕史¹⁾ 藤島 慎一郎³⁾ 山本 莊太¹⁾ 小林 裕貴¹⁾ 岩松 希美¹⁾
池永 千寿子¹⁾ 小柳 靖裕¹⁾

- 1) 製鉄記念八幡病院 リハビリテーション部
- 2) 製鉄記念八幡病院 栄養管理部
- 3) 製鉄記念八幡病院 循環器・高血圧内科

座長：倉富 暁子（社会医療法人天神会 古賀病院 21 循環器内科）

P-08 急性心筋梗塞、血圧低下の持続のため、リハビリに難渋した一例

○岡部 浩太¹⁾ 香月 与志夫¹⁾ 吉賀 巧¹⁾ 二又 誠義¹⁾ 大塚 頼隆¹⁾ 池田 久雄²⁾ 杉 健三¹⁾

- 1) 杉循環器科内科病院
- 2) 帝京大学福岡医療技術学部

P-09 外来心リハでのスロートレーニング指導が行動変容に繋がりプレサルコペニアが改善した1例

○堤 篤秀¹⁾ 大内田 昌直²⁾

- 1) 地方独立行政法人 筑後市立病院 リハビリテーション室
- 2) 地方独立行政法人 筑後市立病院 循環器内科

P-10 フレイルを来した低心機能心不全患者に再同期療法が著効し、心リハにより QOL up に繋がった一症例

○大塚 祐弘¹⁾ 山道 裕富実¹⁾ 門上 俊明²⁾ 瀬筒 康弘²⁾ 今野 里美²⁾ 大島 祐子³⁾ 安藤 真一²⁾

- 1) 済生会二日市病院リハビリテーション部
- 2) 済生会二日市病院循環器内科
- 3) 済生会二日市病院看護部

P-11 肺高血圧症を合併した重症の関節リウマチ患者にリハビリテーションを行った一症例

○手塚 綾乃¹⁾ 肥後 建樹郎¹⁾ 岩川 良彦²⁾ 俵積田 光宏²⁾ 福迫 剛²⁾ 窪田 佳代子³⁾ 大石 充³⁾

- 1) 鹿児島赤十字病院循環器科
- 2) 鹿児島赤十字病院リハビリテーション科
- 3) 鹿児島大学病院心臓血管内科

P-12 閉塞性無気肺を繰り返したがチームアプローチによって人工呼吸器離脱が可能となった慢性心不全患者の一例

○加茂 美由紀¹⁾ 江島 恵美子²⁾ 福山 雄介²⁾ 境 智子³⁾ 内藤 紘一⁴⁾ 森 隆宏²⁾ 広田 美江¹⁾
与古田 巨海¹⁾

- 1) 独立行政法人国立病院機構 九州医療センター リハビリテーション部
- 2) 独立行政法人国立病院機構 九州医療センター 循環器内科
- 3) 独立行政法人国立病院機構 九州医療センター 看護部
- 4) 京都橘大学 健康科学部 理学療法学科

P-13 当院における植込み型補助人工心臓装着患者の在宅復帰に向けた取り組み

○帆足 友希 高瀬 良太 井上 仁 兒玉 吏弘 秋好 久美子 津村 弘

大分大学医学部附属病院

● CPX デモンストレーション

8:50 ~ 10:15

座長：井手 友美（九州大学大学院医学研究院 循環器内科学）

窪菌 琢郎

鹿児島大学大学院 心臓血管・高血圧内科学

共催：フクダ電子株式会社 / インターリハ株式会社

● 教育講演2

10:20 ~ 11:20

座長：大屋 祐輔（琉球大学大学院医学研究科 循環器・腎臓・神経内科学講座）

心リハに必要な心エコー知識

湯浅 敏典

鹿児島大学大学院 心臓血管・高血圧内科学

● 特別講演

11:20 ~ 12:20

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）

わが国の心臓リハビリテーション：現状と将来展望

後藤 葉一

国立八鹿病院

● ランチョンセミナー1

12:30 ~ 13:30

座長：伊東 春樹（（公財）日本心臓血管研究振興会附属 榊原記念病院）

包括的心臓・血管リハビリテーションにおける和温療法の有用性

鄭 忠和

和温療法研究所

共催：フクダ電子株式会社

座長：柴田 剛徳（宮崎市郡医師会病院）
横井 宏佳（福岡山王病院）

S-1 当院における心臓リハビリテーションの現状

兎玉 祥一

佐賀大学医学部附属病院

S-2 心リハにおける多職種の調和：現状と展望

本山 公子

久留米大学医療センター看護部

S-3 心リハにおける多職種の調和：現状と展望

○三浦 伸一郎¹⁾ 藤田 政臣²⁾ 戒能 宏治²⁾ 手島 礼子²⁾ 堀田 朋恵³⁾ 坂本 摩耶¹⁾ 北島 研¹⁾
藤見 幹太^{1), 2)}

1) 福岡大学病院 循環器内科

2) 福岡大学病院 リハビリテーション部

3) 福岡大学病院 栄養部

S-4 心リハにおける多職種の調和：現状と展望

安藤 真次

白杵市医師会立コスモス病院 リハビリテーション部

S-5 心リハにおける多職種の調和：現状と展望

折口 秀樹

独立行政法人 地域医療機能推進機構（JCHO：ジェイコー）九州病院

座長：松山 公三郎（医療法人山部会 竜山内科リハビリテーション病院 循環器内科）
加藤 宏司（久留米大学医療センター 循環器内科）

O-21 肺高血圧入院患者への自重負荷もしくは重錘負荷トレーニング実施における安全性評価

○吉川 尚宏¹⁾ 佐々木 健一郎¹⁾ 牛島 茂樹³⁾ 家守 由貴³⁾ 石崎 勇太¹⁾ 佐々木 基起¹⁾ 片伯部 幸子¹⁾
大塚 昌紀¹⁾ 松瀬 博夫²⁾ 田原 宣広¹⁾ 志波 直人²⁾ 福本 義弘¹⁾

- 1) 久留米大学病院 心臓・血管内科
- 2) 久留米大学病院 整形外科 リハビリテーション部
- 3) 久留米大学病院 理学療法士

O-22 肺動脈性肺高血圧症患者に対する吸気筋トレーニングを含む理学療法の有効性についての検討

○中尾 周平^{1),2)} 吉田 輝¹⁾ 長谷場 純仁¹⁾ 窪蘭 琢郎²⁾ 窪田 佳代子²⁾

- 1) 鹿児島大学病院 リハビリテーション部
- 2) 鹿児島大学大学院医歯学総合研究科 心臓血管・高血圧内科学

O-23 高齢慢性心不全患者に対する作業療法介入効果の検討

○牟田 奈々¹⁾ 亀田 千恵¹⁾ 前田 貴生²⁾

- 1) 九州旅客鉄道株式会社 JR 九州病院 リハビリテーション室
- 2) 九州旅客鉄道株式会社 JR 九州病院 循環器内科

O-24 心不全患者における握力とCPXから得られる指標との関連

○小島 聡子 窪蘭 琢郎 宮田 昌明 大石 充

鹿児島大学大学院 心臓血管・高血圧内科学

O-25 心エコーにおける右心機能評価は心肺運動負荷検査と関連する

○上野 一弘 那須 美保 田中 明美 藤井 貴子 中島 佳奈

上野循環器科・内科医院

座長：上拾石 秀一（社会医療法人芳和会 くわみず病院 リハビリテーション部）
寺松 寛明（産業医科大学病院 リハビリテーション部）

O-26 簡易食事調査票『塩分チェックシート』の心疾患患者に対する有用性

○堀田 朋恵¹⁾ 松田 拓朗²⁾ 藤見 幹太^{2),3)} 戒能 宏治²⁾ 北島 研³⁾ 手島 礼子²⁾ 氏福 佑希²⁾
藤田 政臣²⁾ 三浦 伸一郎³⁾ 長谷川 傑¹⁾

- 1) 福岡大学病院 栄養部
- 2) 福岡大学病院 リハビリテーション部
- 3) 福岡大学病院 循環器内科

O-27 不全リハビリテーションにおける減塩指導フォローアップの有用性の検討

○王 岩 衛藤 健志 上野 大輔 近藤 誠哉 舩友 一洋

白杵市医師会立コスモス病院

O-28 循環器外来患者の栄養状態とフレイルに関する検討

○小畑 久美子 橋本 京子 丸野 実佳 濱道 尚子 上田 舞 山口 亘 野中 慎也 川久保 由美子
横田 浩一 上野 裕貴 福井 純

地方独立行政法人 北松中央病院

O-29 心リハ実施率向上の為に福岡大学病院が実施した6年間の取組みと将来展望

○戒能 宏治¹⁾ 藤見 幹太^{1), 2)} 松田 拓朗¹⁾ 堀田 朋恵³⁾ 坂本 摩耶²⁾ 浦 善之¹⁾ 藤田 政臣¹⁾
手島 礼子¹⁾ 氏福 佑希¹⁾ 赤木 智子⁴⁾ 河野 博子⁴⁾ 北島 研²⁾ 三浦 伸一郎²⁾ 塩田 悦仁¹⁾

- 1) 福岡大学病院 リハビリテーション部
- 2) 福岡大学病院 循環器内科
- 3) 福岡大学病院 栄養部
- 4) 福岡大学病院 看護部

O-30 経カテーテル大動脈置換術 (TAVI) 症例から考える健康寿命とは？

○秋好 久美子^{1), 2)} 帆足 友希¹⁾ 高瀬 良太¹⁾ 児玉 吏弘¹⁾ 井上 仁¹⁾ 藤波 麻美²⁾ 三好 美帆²⁾
池田 真一^{1), 3)} 津村 弘^{1), 3)} 宮本 伸二⁴⁾ 高橋 尚彦²⁾

- 1) 大分大学医学部附属病院 リハビリテーション部
- 2) 大分大学医学部 循環器内科・臨床検査診断学講座
- 3) 大分大学医学部 整形外科科学講座
- 4) 大分大学医学部 心臓血管外科学講座

●一般演題7

10:30 ~ 11:10

座長：藤島 慎一郎（製鉄記念八幡病院 循環器高血圧内科）
長谷場 純仁（鹿児島大学病院 リハビリテーション部）

O-31 心リハ業務に医師事務作業補助者を配置した効果

○中島 雅美 岡 秀樹 濱田 真理 久松 美紀 三村 国秀 眞壁 和子

医療法人厚生会 虹が丘病院

O-32 在宅施設における心不全疾病管理の均てん化を目指した取り組みについて

○吉岡 靖之

済生会唐津病院

O-33 当院における心臓リハビリテーションカンファレンスの現状と課題

○高山 直子

鹿児島大学病院

O-34 患者が求める心臓リハビリテーションセミナーの内容と傾向

○松田 拓朗¹⁾ 藤見 幹太^{1), 2)} 戒能 宏治¹⁾ 堀田 朋恵³⁾ 上田 隆士²⁾ 坂本 摩耶²⁾ 北島 研²⁾
藤田 政臣¹⁾ 赤木 智子⁴⁾ 河野 博子⁴⁾ 手島 礼子¹⁾ 塩田 悦仁¹⁾ 三浦 伸一郎²⁾

- 1) 福岡大学病院 リハビリテーション部
- 2) 福岡大学病院 循環器内科
- 3) 福岡大学病院 栄養部
- 4) 福岡大学病院 看護部

O-35 診療情報提供書を通じたチームとしての他施設との連携について

○藤田 政臣¹⁾ 手島 礼子¹⁾ 戒能 宏治¹⁾ 氏福 佑希¹⁾ 松田 拓朗¹⁾ 堀田 朋恵²⁾ 坂本 摩耶³⁾
赤木 智子⁴⁾ 河野 博子⁴⁾ 藤見 幹太^{1),3)} 塩田 悦仁¹⁾ 和田 秀一⁵⁾ 三浦 伸一郎³⁾

- 1) 福岡大学病院 リハビリテーション部
- 2) 福岡大学病院 栄養部
- 3) 福岡大学病院 循環器内科
- 4) 福岡大学病院 看護部
- 5) 福岡大学病院 心臓血管外科

●ランチョンセミナー2

12:30 ~ 13:30

座長：池田 久雄（帝京大学 福岡医療技術学部）

フレイル、低栄養、併存症を考慮した超高齢者の心不全治療

原田 和昌

東京都健康長寿医療センター

共催：大塚製薬株式会社

座長：岡 秀樹（医療法人厚生会 虹が丘病院 循環器内科 / 心臓リハビリセンター）

P-14 末梢動脈疾患に対するハイブリッドトレーニングシステムを用いた膝伸展屈曲運動療法の急性効果の検証

○石崎 勇太¹⁾ 佐々木 健一郎¹⁾ 松瀬 博夫²⁾ 家守 貴由²⁾ 牛島 茂樹²⁾ 大塚 昌紀¹⁾ 片伯辺 幸子¹⁾
吉川 尚宏¹⁾ 佐々木 基起¹⁾ 橋田 竜輝²⁾ 仲吉 孝晴¹⁾ 上野 高史¹⁾ 志波 直人²⁾ 福本 義弘¹⁾

- 1) 久留米大学病院 心臓・血管内科
- 2) 久留米大学病院 リハビリテーション部

P-15 有職者患者に対するセルフモニタリング機器を導入した在宅運動療法の検討

○我那覇 隆志¹⁾ 山城 麗子¹⁾ 酒井 由子¹⁾ 神村 琴乃¹⁾ 平良 莉恵²⁾ 河合 利香³⁾ 丸本 遥³⁾
上原 聖子³⁾ 大城 康一⁴⁾ 前田 武俊⁴⁾ 瑞慶覧 貴子⁴⁾ 伊敷 哲也⁴⁾ 槇野 崇史⁴⁾

- 1) 医療法人おもと会大浜第一病院 総合健康管理センターメディカルフィットネス科
- 2) 医療法人おもと会大浜第一病院 リハビリ科
- 3) 医療法人おもと会大浜第一病院 外来科
- 4) 医療法人おもと会大浜第一病院 循環器内科

P-16 心不全増悪予防ポスターの作製、今後の展望

○竹本 潤季¹⁾ 安部 優樹¹⁾ 福島 祐子²⁾ 江藤 咲³⁾ 宮本 秀宣⁴⁾

- 1) 社会医療法人敬和会大分岡病院 総合リハビリテーション課
- 2) 社会医療法人敬和会大分岡病院 薬剤部
- 3) 社会医療法人敬和会大分岡病院 栄養課
- 4) 社会医療法人敬和会大分岡病院 循環器内科

P-17 当院における心不全症例フォローアップに対する取り組み 一再入院予防へ

○下園 弘達 安川 秀雄 柴田 龍宏 野原 正一郎 高橋 甚彌 佐々木 知子 永田 隆信
馬渡 一寿 福井 大介 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

P-18 日中臥床時間の短縮を試みて ADL が向上した高齢心不全患者

○真子 裕太¹⁾ 齋藤 裕²⁾

- 1) 公立八女総合病院 リハビリテーション科
- 2) 公立八女総合病院 心臓・血管内科

P-19 心筋梗塞を発症した独居男性に栄養指導を継続的に介入した 2 症例

○古賀 理恵子¹⁾ 鶴久 直美¹⁾ 伊藤 真理¹⁾ 天本 美憂¹⁾ 齊藤 千亜梨¹⁾ 平松 義博²⁾ 倉富 暁子²⁾
横田 元²⁾ 藤本 華子³⁾ 小田 愛³⁾

- 1) 社会医療法人天神会 古賀病院 21 栄養管理課
- 2) 社会医療法人天神会 古賀病院 21 循環器内科
- 3) 社会医療法人天神会 古賀病院 21 リハビリテーション課

P-20 心臓リハビリテーションの効果を中心肺運動負荷試験で評価した冠動脈バイパス術後の 3 症例

○久山 弥生¹⁾ 鉄田 直大¹⁾ 杉谷 英太郎¹⁾ 原田 栄作²⁾ 水野 雄二²⁾

- 1) 熊本機能病院 総合リハビリテーション部
- 2) 熊本機能病院 循環器内科

座長：新里 朋子（琉球大学医学部附属病院 リハビリテーション部）

P-21 生活行為向上マネジメントの導入より行動変容を促した結果、ADL・IADLが改善した一症例

○富田 さやか¹⁾ 矢野 和広¹⁾ 柏田 泰宏¹⁾ 山口 貴大¹⁾ 福田 真理¹⁾ 築地 晶子¹⁾ 渡邊 玲子²⁾

1) 独立行政法人地域医療機能推進機構 宮崎江南病院 リハビリテーション科診療部

2) 独立行政法人地域医療機能推進機構 宮崎江南病院 内科循環器科

P-22 週1回の外来心臓リハビリテーションにて患者教育に重点をおき運動機能改善を認めた1症例

○神崎 朋宏 花田 智 工藤 丈明 坂田 鋼治 児玉 成邦 宮崎 将太 中田 妃咲 岩切 弘直
都城市郡医師会病院

P-23 多職種からの指導・教育により病識形成、自己管理能力向上を認めた初発急性心筋梗塞症例

○大野 航輝¹⁾ 藤本 華子¹⁾ 小田 愛¹⁾ 大川 卓也¹⁾ 倉富 暁子²⁾ 横田 元²⁾ 平松 義博²⁾

1) 社会医療法人天神会 古賀病院 21 リハビリテーション課

2) 社会医療法人天神会 古賀病院 21 循環器内科

P-24 退院前訪問指導に活動量計を用い、日常生活動作の調整を行う事で退院後安定した経過を過している一例

○藤本 華子¹⁾ 大野 航輝¹⁾ 小田 愛¹⁾ 大川 卓也¹⁾ 横田 元²⁾ 倉富 暁子²⁾ 平松 義博²⁾

1) 社会医療法人天神会古賀病院 21 リハビリテーション課

2) 社会医療法人天神会古賀病院 21 循環器内科

P-25 入退院を繰り返す心不全患者への再発予防に向けた取り組み～当院独自の心不全パス、心臓病手帳を活用して～

○大島 康平¹⁾ 杉本 恭兵¹⁾ 中村 匡雄¹⁾ 四谷 聡¹⁾ 鳥巢 雅明¹⁾ 黒部 昌也²⁾ 武藤 成紀²⁾
古殿 進之介²⁾ 中嶋 寛²⁾

1) 長崎みなとメディカルセンター リハビリテーション部

2) 長崎みなとメディカルセンター 心臓血管内科

P-26 胸腹部大動脈人工血管置換術後に退院支援により自宅退院となった一例

○田代 恭平

社会医療法人財団白十字会白十字病院

P-27 生活の実状に合わせた指導の必要性～退院前訪問指導のすすめ～

○青木 文子^{1), 2), 3)} 矢沢 みゆき²⁾ 吉岡 靖之³⁾

1) 済生会唐津病院リハビリテーション科

2) 済生会唐津病院循環器科

3) 済生会唐津病院看護課