

<日本心臓リハビリテーション学会第8回中国支部地方会> 採択一覧

演題ID	カテゴリー	演題名
id002	優秀演題アワード	高齢の左室駆出率が保持された心不全患者ではGNRIと左房径は予後規定因子である
id008	優秀演題アワード	フレイルと低栄養リスクの併存が高齢心不全患者の身体機能とADLに与える影響
id013	優秀演題アワード	当院の心不全チーム医療 -8日間心不全治療クリニカルパスを導入して-
id018	優秀演題アワード	細胞外水分比の上昇は心不全患者の骨格筋障害と関連する
id029	優秀演題アワード	血管内治療後の下肢閉塞性動脈硬化症患者における歩数計を用いた在宅運動療法の有用性の検討
id010	心不全	アドヒアランス不良にて患者指導に難渋した症例
id031	心不全	心不全患者における入眠障害に対する左房負荷の影響
id032	心不全	心不全療養指導士の活動報告
id023	心不全	日本語版EuroQOL 5 dimensions 5-levelを利用した心不全患者の特徴
id025	心不全	精神疾患により本人の意思決定が困難であった末期心不全患者の1症例
id034	早期介入・回復期リハ	心臓リハビリテーションカンファレンスの効果検証 -旧体制と新体制を比較して-
id024	早期介入・回復期リハ	後期回復期リハビリテーションによる左室駆出率別の運動耐容能に及ぼす効果
id019	早期介入・回復期リハ	心臓手術患者における位相角と身体機能の関連性
id016	早期介入・回復期リハ	弁膜症術後に外来心臓リハビリテーションを行い、運動耐容能改善した一例
id004	早期介入・回復期リハ	早期心肺運動負荷試験に基づく運動処方
id022	高齢者・フレイル	術前身体機能評価の重要性を経験した高齢弁膜症症例
id003	高齢者・フレイル	慢性心不全患者における大腿部と腰部骨格筋量の予後予測能評価
id028	高齢者・フレイル	高齢心不全患者におけるフレイルのサロゲートマーカーとしてクレアチニンとシスタチンCは有用か
id005	高齢者・フレイル	TAVI後のフレイル評価によって脳梗塞の早期発見につながった1例
id030	高齢者・フレイル	離床遅延を予測するTAVIの術前因子の検討
id027	多職種介入・地域連携	当院心不全入院患者における入院時の栄養状態と摂取カロリーがADLと離床経過に及ぼす影響
id014	多職種介入・地域連携	回復期リハビリ病棟への入棟が望ましい急性心筋梗塞症例の検討
id007	多職種介入・地域連携	がん治療関連心機能障害による重症心不全患者に対するLVAD装着後のリハビリテーションの経験
id011	多職種介入・地域連携	高齢心不全患者の再入院予防 多職種連携と今後の課題 ~栄養について~
id006	多職種介入・地域連携	外来心臓リハビリテーションと管理栄養士による短期集中型訪問サービスの併用で生活習慣の改善を図れた症例
id001	運動療法	早期心肺運動負荷試験による運動療法開始時の至適心拍数について
id009	運動療法	PVI後症例におけるRPEによる運動処方とCPXによる運動処方の差異と背景因子に関する検討

id021	運動療法	当院における成人先天性心疾患患者の手術前後の運動耐容能
id020	運動療法	心肺運動負荷試験結果を反映した患者説明用紙の作成と活用 – 医療従事者と患者の認識の違いについて –
id033	外来リハ	循環器クリニックにおける外来心臓リハビリテーションの継続に関する検討
id015	外来リハ	既存内科クリニックにおける外来心臓リハビリテーション立ち上げの取り組みと患者の特徴について
id017	外来リハ	COVID-19 流行下における維持期心臓リハビリテーションについて – ジャパンハートクラブ岡山支部の活動報告 –
id012	外来リハ	外来心臓リハビリテーション不参加理由の検討