

演題受付番号	演題名	日程
JPTA0659-14773	植え込み型左室補助人工心臓装着中の小児患者に合併した慢性静脈障害に対する理学療法の経験	11月24日（日曜日）13時45分～14時45分：第4会場 桜1
JPTA0659-14793	抑うつ期の病期に応じた介入により周術期の身体機能を維持し自宅退院した症例	11月23日（土曜日）14時45分～15時45分：第4会場 桜1
JPTA0659-15136	経カテーテル肺動脈弁留置術を施行した成人期ファロー四徴症術後患者に対する心臓リハビリテーションの一例	11月24日（日曜日）15時00分～16時00分：第4会場 桜1
JPTA0659-15219	認知機能低下・フレイル・心不全の悪循環により心不全StageDへの移行が推察された低左心機能患者への介入	11月24日（日曜日）15時00分～16時00分：第4会場 桜1
JPTA0683-14925	Effects of liver fibrosis on physical function and prognosis in patients with heart failure	11月24日（日曜日）13時45分～14時45分：第3会場 萩
JPTA0683-15029	Preoperative Factors Predicting Low Exercise Tolerance After Catheter Ablation in Atrial Fibrillation Patients Over 75 Years Old	11月23日（土曜日）14時45分～15時45分：第4会場 桜1
JPTA0683-15417	Mobile Health Interventions Reduce Sedentary Time and Physical Inactivity in Patients with Cardiovascular Diseases After Discharge	11月23日（土曜日）14時45分～15時45分：第4会場 桜1
JPTA0683-15475	Association between subcutaneous fat mass and prognosis in patients with heart failure	11月24日（日曜日）13時45分～14時45分：第3会場 萩
JPTA0683-15490	Factors for changes of gait speed after endovascular therapy in patients with lower extremity artery disease.	11月23日（土曜日）14時45分～15時45分：第4会場 桜1
JPTA0683-15542	A Case Requiring Prolonged ICU Management Due to Postoperative Cardiovascular Complications: Believing in the Kiseki of Physical Therapy	11月23日（土曜日）14時45分～15時45分：第4会場 桜1
JPTA0683-15582	The Effect of Repetitive Peripheral Magnetic Stimulation on hemodynamics; Comparison with Neuromuscular Electrical Stimulation	11月23日（土曜日）14時45分～15時45分：第4会場 桜1
JPTA0683-15585	Impact of sarcopenia and its components on functional independence in older patients with heart failure: the role of physical function and muscle mass	11月24日（日曜日）13時45分～14時45分：第3会場 萩
JPTA0683-15599	Clinical cut-off values of inspiratory muscle strength as an indicator of exercise capacity levels in patients with heart failure	11月24日（日曜日）13時45分～14時45分：第3会場 萩
JPTA0683-15639	Disability in activities of daily living before hospitalization is not associated with responses to inpatient physiotherapy in older patients with acute decompensated heart failure	11月24日（日曜日）13時45分～14時45分：第3会場 萩
JPTA0684-14156	心臓血管外科手術後の術後1日目の離床を阻害した要因：離床開始基準におけるヘモグロビン値の調査	11月24日（日曜日）15時00分～16時00分：第4会場 桜1
JPTA0684-14157	運動中の筋酸化動態を良好に保つことは心仕事量や二酸化炭素排泄に伴う換気亢進を軽減する	11月23日（土曜日）14時45分～15時45分：第3会場 萩
JPTA0684-14169	高齢心不全患者におけるSPPBの軌跡と入院関連機能障害との関連	11月23日（土曜日）13時30分～14時30分：第3会場 萩
JPTA0684-14173	術前CT画像で評価した筋質は心大血管手術後の歩行能力を予測するか	11月23日（土曜日）9時10分～10時10分：第3会場 萩
JPTA0684-14387	外来心リハの高齢心不全患者におけるLife Space Assessmentに関与する因子の検討	11月24日（日曜日）9時00分～10時00分：第4会場 桜1
JPTA0684-14394	後期高齢心不全患者における退院時のShort Physical Performance Batteryが新規要介護発生率に及ぼす影響	11月23日（土曜日）16時00分～17時00分：第2会場 橘
JPTA0684-14395	全身性強皮症発症後、重傷下肢虚血を合併し両下腿切断を施行した患者が屋内歩行獲得した一症例	11月23日（土曜日）13時30分～14時30分：第4会場 桜1
JPTA0684-14412	回復期病棟リハスタッフの心大血管リハビリテーションに対する実態調査（アンケート調査を通して）	11月23日（土曜日）13時30分～14時30分：第4会場 桜1

演題受付番号	演題名	日程
JPTA0684-14425	3か月間の体操実施者・非実施者の心収縮性指標の変化とその要因	11月23日（土曜日）10時20分～11時20分：第4会場 桜1
JPTA0684-14430	入院関連能力低下を発症した高齢心不全患者の入院時の臨床的特徴および入院中の身体活動量について	11月23日（土曜日）9時10分～10時10分：第4会場 桜1
JPTA0684-14438	心不全離床プログラムによる歩行開始日と臨床的アウトカムへの影響	11月23日（土曜日）9時10分～10時10分：第4会場 桜1
JPTA0684-14449	劇症型心筋炎後のICU-AWに対して外来心臓リハビリテーション継続が IADLと運動耐容能の改善に寄与した一症例	11月23日（土曜日）13時30分～14時30分：第3会場 萩
JPTA0684-14468	ICTを活用した超高齢心不全患者の医療・介護連携－身体機能・QOL改善を認めた症例の考察－	11月23日（土曜日）10時20分～11時20分：第4会場 桜1
JPTA0684-14483	1年以内の心不全再入院に関連する因子の検討 -呼吸筋力との関連性-	11月24日（日曜日）9時00分～10時00分：第4会場 桜1
JPTA0684-14493	心不全患者に対する足底板の有効性の検討～6MWTを用いて～	11月23日（土曜日）9時10分～10時10分：第4会場 桜1
JPTA0684-14499	閉塞性動脈硬化症合併冠動脈バイパス術後の理学療法で運動耐容能改善が難渋した1例	11月24日（日曜日）13時45分～14時45分：第4会場 桜1
JPTA0684-14523	高齢心不全入院患者における退院時の運動耐容能の予測	11月23日（土曜日）13時30分～14時30分：第3会場 萩
JPTA0684-14539	末梢冷感のある足部へ加温した後に機能的電気刺激を用い自立歩行を獲得した脳卒中後の一症例	11月23日（土曜日）14時45分～15時45分：第4会場 桜1
JPTA0684-14547	TAVI術後の睡眠の質は入院関連機能低下の予測因子である：前向き観察研究	11月23日（土曜日）9時10分～10時10分：第3会場 萩
JPTA0684-14553	心臓血管外科手術後の長期挿管後に自宅退院する患者の特徴と理由	11月24日（日曜日）10時15分～11時15分：第4会場 桜1
JPTA0684-14568	経カテーテル大動脈弁留置術後遠隔期の6分間歩行距離の改善に寄与する術前因子の検討	11月23日（土曜日）9時10分～10時10分：第3会場 萩
JPTA0684-14570	ステントグラフト内挿管当日からのリハビリテーション介入の安全性と効果の検討	11月24日（日曜日）13時45分～14時45分：第4会場 桜1
JPTA0684-14572	TAVI症例の術前栄養状態は術後1年以内の転倒と関連する	11月23日（土曜日）9時10分～10時10分：第3会場 萩
JPTA0684-14633	心臓手術後における退院時自立歩行予測因子	11月24日（日曜日）10時15分～11時15分：第4会場 桜1
JPTA0684-14653	急性期病院から転院を要した心不全患者の1年予後調査：単施設コホート研究	11月23日（土曜日）13時30分～14時30分：第3会場 萩
JPTA0684-14680	通院距離と外来における心臓リハビリテーションの継続期間について	11月23日（土曜日）13時30分～14時30分：第4会場 桜1
JPTA0684-14686	術前の内臓脂肪量は心大血管手術後の骨格筋減少と関連するか？	11月24日（日曜日）10時15分～11時15分：第4会場 桜1
JPTA0684-14696	入院期の高齢心不全患者における座位時間と再入院イベントとの関連について	11月23日（土曜日）13時30分～14時30分：第3会場 萩
JPTA0684-14715	薬物治療抵抗性心不全患者においてImpella5.5留置中の多職種による心臓リハビリテーションが奏功した一例	11月24日（日曜日）15時00分～16時00分：第4会場 桜1
JPTA0684-14725	再入院リスクの高い心不全患者に外来心臓リハビリテーションを継続したことで再入院を予防できた症例	11月24日（日曜日）11時30分～12時30分：第4会場 桜1
JPTA0684-14733	循環器理学療法におけるRecovery Phaseの臨床応用：心不全患者と開心術後患者の比較	11月24日（日曜日）9時00分～10時00分：第4会場 桜1
JPTA0684-14749	Stanford A型急性大動脈解離術後の患者において集中治療室退室時の身体機能は自宅退院と関連する	11月24日（日曜日）10時15分～11時15分：第4会場 桜1
JPTA0684-14767	回復期リハビリテーション病棟における高齢患者に対する心臓リハビリテーションの実態調査	11月23日（土曜日）16時00分～17時00分：第3会場 萩
JPTA0684-14771	ICU入室のStanford B型急性大動脈解離患者におけるせん妄リスク因子の探索	11月24日（日曜日）13時45分～14時45分：第4会場 桜1

演題受付番号	演題名	日程
JPTA0684-14782	高齢心不全患者における入院中の上腕三頭筋皮下脂肪厚の低下が生命予後に及ぼす影響	11月23日(土曜日)16時00分～17時00分:第2会場 橘
JPTA0684-14784	当院TAVI患者の術後在院日数に影響する因子の検討	11月24日(日曜日)10時15分～11時15分:第4会場 桜1
JPTA0684-14791	心不全患者の入院中の採血データと栄養状態、身体機能と1年予後の関係	11月24日(日曜日)9時00分～10時00分:第4会場 桜1
JPTA0684-14803	通所リハビリテーションに通う修正大血管転位症の方の身体機能とQOLについて	11月23日(土曜日)10時20分～11時20分:第4会場 桜1
JPTA0684-14810	急性非代償性心不全に対する吸気筋トレーニングは運動耐容能向上に有効である:前向き介入研究	11月23日(土曜日)14時45分～15時45分:第2会場 橘
JPTA0684-14819	足関節上腕血圧比が低下した心血管疾患患者はサルコペニアを高率に有する	11月23日(土曜日)16時00分～17時00分:第2会場 橘
JPTA0684-14834	当院回復期リハビリテーション病棟所属理学療法士における循環器疾患への関心度・理解度アンケート調査	11月23日(土曜日)13時30分～14時30分:第4会場 桜1
JPTA0684-14854	心臓外科術前の発声持続時間は術後嚥下障害、ならびに長期予後を予測する	11月23日(土曜日)10時20分～11時20分:第3会場 萩
JPTA0684-14855	3ヶ月以内の心不全再入院の要因とSPPBとの関係	11月23日(土曜日)13時30分～14時30分:第3会場 萩
JPTA0684-14862	経カテーテル大動脈弁留置術後1年間の再入院予測における術前6分間歩行距離の有用性	11月23日(土曜日)9時10分～10時10分:第3会場 萩
JPTA0684-14877	心不全急性増悪患者のARNI導入後の血圧変動が理学療法に与える影響-急性期血圧変動及びその特徴-	11月23日(土曜日)9時10分～10時10分:第4会場 桜1
JPTA0684-14885	高齢心臓外科手術患者における入院関連能力低下の重症度と予後との関連	11月24日(日曜日)15時00分～16時00分:第3会場 萩
JPTA0684-14892	慢性大動脈解離偽腔切迫破裂術後に生じた対麻痺に対して脳脊髄液ドレナージを施行した症例の理学療法経過	11月24日(日曜日)13時45分～14時45分:第4会場 桜1
JPTA0684-14899	外来心臓リハビリテーションは循環器疾患患者の気分障害を改善させ、再入院率を低下させることができるか	11月23日(土曜日)13時30分～14時30分:第4会場 桜1
JPTA0684-14901	高齢者における待機的心臓血管外科術前のオーラルフレイルの存在による術後の影響	11月24日(日曜日)10時15分～11時15分:第4会場 桜1
JPTA0684-14902	ICU-AWを合併した重症心筋梗塞患者が自宅復帰を達成した回復期リハビリテーションの成功経験:症例報告	11月24日(日曜日)15時00分～16時00分:第4会場 桜1
JPTA0684-14903	劇症型心筋炎患者の臨床経過と在院日数との関連	11月24日(日曜日)15時00分～16時00分:第4会場 桜1
JPTA0684-14907	Clinical Frailty Scaleは急性期高齢心不全患者における身体機能, ADL, QOL の変化を予測する上で有用である	11月24日(日曜日)10時15分～11時15分:第3会場 萩
JPTA0684-14912	心不全患者における入院回数と機能障害の関連性	11月24日(日曜日)9時00分～10時00分:第4会場 桜1
JPTA0684-14913	心不全患者におけるリハビリ提供量とフレイル悪化の関連	11月23日(土曜日)9時10分～10時10分:第4会場 桜1
JPTA0684-14917	心不全患者における基本チェックリストで評価したフレイルと心不全再入院との関連	11月23日(土曜日)9時10分～10時10分:第4会場 桜1
JPTA0684-14918	Short Physical Performance Battery \geq 3点の改善は急性心不全の生命予後を改善する	11月23日(土曜日)14時45分～15時45分:第2会場 橘
JPTA0684-14929	左冠動脈主幹部狭窄を発症したCHD児の理学療法において自宅復帰は達成できたが復学に不安を残した1症例	11月23日(土曜日)13時30分～14時30分:第4会場 桜1
JPTA0684-14932	心筋梗塞症例の回復期心臓リハビリテーション継続と通院距離の関連	11月23日(土曜日)13時30分～14時30分:第4会場 桜1
JPTA0684-14937	急性心筋梗塞に起因する心原性肺水腫に肺動脈カテーテルを用いて運動負荷設定を行った1例	11月24日(日曜日)15時00分～16時00分:第4会場 桜1
JPTA0684-14941	身体機能が低下した高齢心不全患者における入院中の歩数とSPPB回復の関連	11月23日(土曜日)9時10分～10時10分:第4会場 桜1

演題受付番号	演題名	日程
JPTA0684-14942	入院高齢心不全患者において透析は手段的日常生活動作の低下と関係するか	11月24日（日曜日）10時15分～11時15分：第3会場 萩
JPTA0684-14943	下肢閉塞性動脈硬化症に対する非透析日の運動療法が、血管機能検査、バランス機能、趣味活動に与える効果	11月23日（土曜日）13時30分～14時30分：第4会場 桜1
JPTA0684-14949	外来心臓リハビリテーションにおける横隔膜機能の運動耐容能に対する影響について	11月23日（土曜日）13時30分～14時30分：第4会場 桜1
JPTA0684-14962	高齢心不全患者における社会的フレイルの有病率および臨床的背景因子の比較検討	11月24日（日曜日）9時00分～10時00分：第4会場 桜1
JPTA0684-14963	低身体機能を呈する経カテーテル大動脈弁留置術患者の周術期における身体機能の変化と退院後全死亡の関連	11月24日（日曜日）15時00分～16時00分：第3会場 萩
JPTA0684-14964	身体的フレイルを呈した高齢心疾患患者に対する外来心臓リハビリテーションの有効性の検討	11月24日（日曜日）11時30分～12時30分：第4会場 桜1
JPTA0684-14968	心不全患者の退院後身体活動と高次活動能力及びソーシャルネットワークの関連	11月24日（日曜日）11時30分～12時30分：第4会場 桜1
JPTA0684-14969	急性増悪した非代償性心不全への緊急心臓外科術後の理学療法の一症例 ～在宅復帰までの軌跡～	11月24日（日曜日）13時45分～14時45分：第4会場 桜1
JPTA0684-14971	閉塞性動脈硬化症患者に神経筋電気刺激法が有用であった症例	11月23日（土曜日）13時30分～14時30分：第4会場 桜1
JPTA0684-14978	余暇時間および非余暇時間の身体活動量と腎機能との関連	11月23日（土曜日）16時00分～17時00分：第3会場 萩
JPTA0684-14998	冠動脈疾患患者におけるペットボトルの開栓に必要な握力とピンチ力	11月24日（日曜日）10時15分～11時15分：第3会場 萩
JPTA0684-15004	狭心症患者における待機的CAG，PCI入院後の心臓リハビリテーション導入率とその阻害因子の検討	11月23日（土曜日）13時30分～14時30分：第4会場 桜1
JPTA0684-15008	心不全患者に対する外来心臓リハビリテーション期間中の運動負荷増加が可能な症例の特徴について	11月23日（土曜日）9時10分～10時10分：第4会場 桜1
JPTA0684-15010	急性大動脈解離に重症COVID-19を併発したマルファン症候群の一例	11月23日（土曜日）14時45分～15時45分：第4会場 桜1
JPTA0684-15021	スタティックストレッチングにおける伸張時間と反復回数の違いが膝窩動脈の血行動態に与える即時効果	11月23日（土曜日）14時45分～15時45分：第3会場 萩
JPTA0684-15022	CPXとともに末梢骨格筋酸素動態の評価が病態把握と運動処方に有用であった心不全患者の1例	11月24日（日曜日）11時30分～12時30分：第4会場 桜1
JPTA0684-15025	多疾患併存により理学療法が難渋した超高齢緊急ステントグラフト内挿術後の1例	11月24日（日曜日）13時45分～14時45分：第4会場 桜1
JPTA0684-15027	北海道地方都市における医療介護連携ICTシステムを活用した循環器理学療法	11月23日（土曜日）10時20分～11時20分：第4会場 桜1
JPTA0684-15044	高齢心血管疾患患者における歩行速度と歩行パラメータの関連性の検討	11月23日（土曜日）16時00分～17時00分：第3会場 萩
JPTA0684-15045	大動脈弁置換術後患者における術前の筋の質と術後歩行獲得の関係	11月24日（日曜日）15時00分～16時00分：第3会場 萩
JPTA0684-15062	非駆血式血圧測定ウェアラブルデバイスを用いた二重積による嫌気性代謝閾値レベルの推測の検討	11月24日（日曜日）10時15分～11時15分：第3会場 萩
JPTA0684-15065	退院時Clinical Frailty Scaleを用いた心不全患者の臨床的特徴の比較	11月24日（日曜日）9時00分～10時00分：第4会場 桜1
JPTA0684-15073	心不全入院後連合弁膜症手術待機期間中、理学療法に神経筋電気刺激を併用し身体機能改善が得られた症例	11月24日（日曜日）11時30分～12時30分：第4会場 桜1
JPTA0684-15074	回復期リハビリテーション病院における自宅復帰困難な心大血管術後患者の特徴	11月23日（土曜日）9時10分～10時10分：第3会場 萩
JPTA0684-15075	急性大動脈解離StanfordA術後患者の転帰とリハビリテーション進行の検討	11月24日（日曜日）15時00分～16時00分：第3会場 萩
JPTA0684-15079	経皮的僧帽弁形成術（MitraClip®）後に運動耐容能と精神心理面が改善した心不全症例	11月23日（土曜日）10時20分～11時20分：第3会場 萩

演題受付番号	演題名	日程
JPTA0684-15080	当院の心臓血管外科術前教育におけるパンフレット改訂による効果	11月23日(土曜日)14時45分～15時45分:第4会場 桜1
JPTA0684-15081	心臓血管外科手術患者における術前のPhase Angleは術後合併症発生率に影響する	11月24日(日曜日)10時15分～11時15分:第4会場 桜1
JPTA0684-15085	左室駆出率で比較した高齢心不全患者の状態と日常生活動作についての調査と考察	11月23日(土曜日)9時10分～10時10分:第4会場 桜1
JPTA0684-15088	心臓血管手術患者の術前の椅子立ち上がりテストは術後合併症の有無を予測する	11月24日(日曜日)10時15分～11時15分:第4会場 桜1
JPTA0684-15090	当院における高齢心不全患者の入院関連機能障害の現状について	11月24日(日曜日)9時00分～10時00分:第4会場 桜1
JPTA0684-15095	病前から重度フレイルを呈していた心不全患者への長下肢装具の使用経験と退院支援	11月24日(日曜日)15時00分～16時00分:第4会場 桜1
JPTA0684-15100	静脈・リンパ管疾患に対して理学療法士が介入した効果と職域拡大の可能性	11月23日(土曜日)14時45分～15時45分:第3会場 萩
JPTA0684-15102	重症心不全によりICU-AWを併発し、心臓外科周術期に理学療法を施行した一症例	11月24日(日曜日)13時45分～14時45分:第4会場 桜1
JPTA0684-15110	心不全を合併した感染性心内膜炎に対する開胸術後患者の理学療法効果	11月24日(日曜日)13時45分～14時45分:第4会場 桜1
JPTA0684-15111	脳梗塞発症後に大動脈弁置換術、弓部大動脈人工血管置換術施行し自宅退院した一例	11月23日(土曜日)14時45分～15時45分:第4会場 桜1
JPTA0684-15124	心臓血管外科手術待機期間中に活動量が減少している患者はフレイルの有症率が高い	11月24日(日曜日)15時00分～16時00分:第3会場 萩
JPTA0684-15128	心大血管手術後に早期の離床開始に難渋した一例 - 術後症例に対するREHAB-HFの応用 -	11月24日(日曜日)13時45分～14時45分:第4会場 桜1
JPTA0684-15188	原発性ALアミロイドーシスを背景とした心不全症例に理学療法を実施した一例	11月24日(日曜日)11時30分～12時30分:第4会場 桜1
JPTA0684-15208	Destination Therapy実施後の円滑な活動再開を目指し、術前介入した重症心不全患者の一症例	11月24日(日曜日)15時00分～16時00分:第4会場 桜1
JPTA0684-15209	劇症型心筋炎改善後も離床に難渋したが多職種連携によって離床が進んだ一例	11月23日(土曜日)14時45分～15時45分:第4会場 桜1
JPTA0684-15210	心筋梗塞発症後に低心機能を呈したアドヒアランス不良患者に対しMCS導入した一例	11月23日(土曜日)10時20分～11時20分:第4会場 桜1
JPTA0684-15220	在宅酸素療法を使用する肺動脈性肺高血圧症患者の患者特性及び在宅酸素療法の有無によるQOL関連因子の検討	11月23日(土曜日)14時45分～15時45分:第3会場 萩
JPTA0684-15222	心房頻拍により運動負荷量の設定に難渋した回復期病棟における胸椎圧迫骨折の一症例	11月24日(日曜日)11時30分～12時30分:第4会場 桜1
JPTA0684-15226	外来リハビリテーションと看護外来を併用したフォローアップで社会復帰を果たした低左心機能心不全の1症例	11月24日(日曜日)11時30分～12時30分:第4会場 桜1
JPTA0684-15231	低心拍出症候群を呈した心不全患者に対し適切な運動処方を行い耐久性向上を認めた一症例	11月24日(日曜日)9時00分～10時00分:第4会場 桜1
JPTA0684-15235	病前フレイルを有する敗血症患者の筋力とADLの特徴	11月24日(日曜日)15時00分～16時00分:第4会場 桜1
JPTA0684-15242	クレアチニンとシスタチンCで算出されたeGFR値は心不全患者における身体的フレイルの有無によって異なるか	11月24日(日曜日)10時15分～11時15分:第3会場 萩
JPTA0684-15245	重複障害を有する人工骨頭置換術後患者に対し身体活動量と運動負荷量の調整が奏功した一症例	11月23日(土曜日)14時45分～15時45分:第4会場 桜1
JPTA0684-15251	高齢心不全患者の早期外来リハビリテーション導入が再入院に及ぼす影響:J-Proof HFの二次解析における検討	11月23日(土曜日)14時45分～15時45分:第2会場 橘
JPTA0684-15254	心不全既往が大腿骨近位部骨折術後BNP値に与える影響とその臨床的意義	11月23日(土曜日)14時45分～15時45分:第4会場 桜1
JPTA0684-15258	高齢心不全患者の車椅子乗車時間と入院関連能力低下発症の有無について -2症例での検討-	11月24日(日曜日)15時00分～16時00分:第4会場 桜1

演題受付番号	演題名	日程
JPTA0684-15265	冠動脈バイパス術後に高強度インターバルトレーニングを実施し、仕事復帰と畑作業を再開した一例	11月24日（日曜日）13時45分～14時45分：第4会場 桜1
JPTA0684-15337	経カテーテル大動脈弁植え込み術後早期の歩行開始が身体機能に及ぼす影響	11月24日（日曜日）10時15分～11時15分：第4会場 桜1
JPTA0684-15338	人工呼吸器挿管後患者に対して部分免荷トレッドミルでの課題指向型歩行練習を行い歩行距離が延長した症例	11月24日（日曜日）11時30分～12時30分：第4会場 桜1
JPTA0684-15340	パーキンソン病を併存し、多角的な視点によりHADを克服し得た高齢心臓外科患者の一症例	11月24日（日曜日）13時45分～14時45分：第4会場 桜1
JPTA0684-15351	急性大動脈解離術後にICU-AWを呈したMalfan症候群患者に対する理学療法の経験	11月24日（日曜日）13時45分～14時45分：第4会場 桜1
JPTA0684-15352	回復期リハビリテーション病棟における循環器疾患患者の身体機能やADLの特徴 ―エネルギー摂取量別の比較―	11月24日（日曜日）13時45分～14時45分：第3会場 萩
JPTA0684-15355	高度肥満の初発心不全患者に対して、理学療法と栄養療法を併用しながら減量を目指し再就職まで支援した症例	11月23日（土曜日）14時45分～15時45分：第4会場 桜1
JPTA0684-15357	当院における心臓リハビリテーション実施までの取り組みと現状について	11月24日（日曜日）11時30分～12時30分：第4会場 桜1
JPTA0684-15364	経カテーテル大動脈弁留置術前のShort Physical Performance Batteryと転帰の関連	11月24日（日曜日）10時15分～11時15分：第4会場 桜1
JPTA0684-15372	運動習慣がなかった肺高血圧症患者に対して電話でモニタリングと運動指導を行い運動習慣が定着した一症例	11月23日（土曜日）10時20分～11時20分：第4会場 桜1
JPTA0684-15373	屋外活動の可否が経皮的僧帽弁接合不全修復術後の予後に及ぼす影響	11月24日（日曜日）9時00分～10時00分：第4会場 桜1
JPTA0684-15378	TAVI患者における術前栄養指標の重症度評価と予後との関連についての検討	11月23日（土曜日）14時45分～15時45分：第4会場 桜1
JPTA0684-15379	後期高齢急性心不全患者の入院中の重度フレイルからの脱却は心不全再入院リスク減少に関連する	11月23日（土曜日）14時45分～15時45分：第2会場 橘
JPTA0684-15381	高齢心疾患患者における短時間高強度インターバルトレーニングは運動耐容能および筋力の改善に寄与する	11月23日（土曜日）14時45分～15時45分：第2会場 橘
JPTA0684-15389	TAVI術前の安静時間と術後1か月の身体機能・QOLの関係	11月23日（土曜日）13時30分～14時30分：第4会場 桜1
JPTA0684-15402	心臓血管外科術後患者のSCP・RCPの違いによるrSO2変化及びICU退室時間関連指標・入院経過について	11月24日（日曜日）15時00分～16時00分：第4会場 桜1
JPTA0684-15408	リスト型ウェアラブル端末Fitbitを用いた座位時間計測の妥当性：外来心臓リハビリテーション患者での検証	11月23日（土曜日）14時45分～15時45分：第4会場 桜1
JPTA0684-15409	脳卒中後軽症男性患者の運動耐容能と腎機能に関する検討	11月23日（土曜日）14時45分～15時45分：第4会場 桜1
JPTA0684-15419	高齢心不全患者における在院期間と入院1週間後のSPPBとの関連	11月23日（土曜日）9時10分～10時10分：第4会場 桜1
JPTA0684-15421	不安感を有する高齢心不全例における外来心臓リハビリテーションの経過	11月24日（日曜日）11時30分～12時30分：第4会場 桜1
JPTA0684-15432	心臓血管外科手術患者における手術前の最長発声持続時間と手術後の身体活動量との関連	11月24日（日曜日）10時15分～11時15分：第4会場 桜1
JPTA0684-15442	地域包括ケア病棟にて漸増シャトルウォーキングテストを用いた運動処方に基づき介入した症例	11月23日（土曜日）10時20分～11時20分：第4会場 桜1
JPTA0684-15451	「早期離床・リハビリテーションチーム」の導入が高齢心不全患者の離床ならびに歩行機能に及ぼす影響	11月24日（日曜日）15時00分～16時00分：第4会場 桜1
JPTA0684-15453	ベルト型骨格筋電気刺激が全身及び下肢導管動脈の血行動態に与える即時効果	11月23日（土曜日）14時45分～15時45分：第4会場 桜1
JPTA0684-15454	80歳以上の高齢心疾患患者における外来心臓リハビリテーションの効果検証	11月23日（土曜日）10時20分～11時20分：第4会場 桜1
JPTA0684-15456	心臓血管外科術後患者における術後せん妄と術前の栄養状態との関連性	11月24日（日曜日）13時45分～14時45分：第4会場 桜1

演題受付番号	演題名	日程
JPTA0684-15457	広島県脳卒中・心臓病等総合支援センターの取り組み 両立支援に向けたリハビリテーションの役割	11月23日(土曜日)13時30分～14時30分:第4会場 桜1
JPTA0684-15461	心不全を合併した軽症急性期脳卒中患者における短期的身体機能変化についての検討	11月23日(土曜日)14時45分～15時45分:第4会場 桜1
JPTA0684-15464	外来心臓リハビリテーション患者におけるDrop outの有無と生活空間の狭小化の関連性	11月23日(土曜日)10時20分～11時20分:第4会場 桜1
JPTA0684-15471	経皮的僧帽弁接合不全修復術後患者に対する外来での疾患管理指導が身体機能とADLに与える影響	11月24日(日曜日)10時15分～11時15分:第3会場 萩
JPTA0684-15476	理学療法開始時の自動下肢伸展挙上不能は高齢心不全患者の入院関連能力低下と関連する	11月24日(日曜日)13時45分～14時45分:第3会場 萩
JPTA0684-15477	カテコラミン依存性重症心不全患者に対する理学療法の経験	11月24日(日曜日)15時00分～16時00分:第4会場 桜1
JPTA0684-15478	90歳以上の超高齢患者の経カテーテル大動脈弁留置術後のリハビリテーション成績	11月24日(日曜日)15時00分～16時00分:第3会場 萩
JPTA0684-15483	高齢血液透析患者の生活空間移動性に対する身体機能低下および抑うつ症状の影響:REPnet-HD study	11月23日(土曜日)14時45分～15時45分:第3会場 萩
JPTA0684-15488	高齢心疾患患者における下肢の筋力発揮率の測定の再現性と妥当性の検討	11月24日(日曜日)13時45分～14時45分:第3会場 萩
JPTA0684-15491	Stanford A型急性大動脈解離と心不全および冠動脈バイパス手術後患者における運動耐容能の比較	11月24日(日曜日)13時45分～14時45分:第4会場 桜1
JPTA0684-15492	介護医療院における循環器疾患を有する利用者の特徴に関する基礎的調査と理学療法介入のための一考察	11月23日(土曜日)16時00分～17時00分:第3会場 萩
JPTA0684-15493	入院期心不全患者におけるShort physical performance batteryの改善が良好である症例の特徴	11月24日(日曜日)13時45分～14時45分:第3会場 萩
JPTA0684-15498	肺血管拡張薬導入前に長期的心臓リハビリテーション介入し運動耐容能を維持したCTEPHの一例	11月23日(土曜日)13時30分～14時30分:第4会場 桜1
JPTA0684-15499	心不全患者における骨格筋機能と呼気終末酸素分圧との関連	11月24日(日曜日)9時00分～10時00分:第4会場 桜1
JPTA0684-15501	心不全患者の呼吸筋力低下に及ぼす要因について	11月23日(土曜日)9時10分～10時10分:第4会場 桜1
JPTA0684-15507	ウェアラブルデバイスを用いた非監視下の運動療法の併用により減量と運動耐容能の改善が得られた症例	11月23日(土曜日)14時45分～15時45分:第4会場 桜1
JPTA0684-15515	理学療法士を中心とした地域連携が心不全入院の予防に繋がった独居の高齢慢性心不全症例	11月23日(土曜日)10時20分～11時20分:第4会場 桜1
JPTA0684-15516	維持期心臓リハビリテーションにおいて運動耐容能が改善する高齢患者の特徴 -2施設後ろ向き観察研究-	11月23日(土曜日)10時20分～11時20分:第4会場 桜1
JPTA0684-15522	外来心臓リハビリテーションドロップアウト患者に対する定期評価と生活指導の満足度調査	11月24日(日曜日)11時30分～12時30分:第4会場 桜1
JPTA0684-15527	回復期病院で運動負荷を調整し、運動耐容能の向上と外来心リハが可能となった心筋梗塞後の重症心不全症例	11月24日(日曜日)15時00分～16時00分:第4会場 桜1
JPTA0684-15529	未治療の頻脈性心房細動のある心不全症例に対して動画での運動指導が習慣化でき運動耐容能が向上した一例	11月24日(日曜日)15時00分～16時00分:第4会場 桜1
JPTA0684-15532	高齢女性TAVI患者における術前CT画像での骨量低下は術後再入院リスクを高める	11月23日(土曜日)10時20分～11時20分:第3会場 萩
JPTA0684-15537	手術待機中の大動脈弁狭窄症患者に対して術前より外来心臓リハビリテーションと在宅運動療法を実施した一例	11月23日(土曜日)13時30分～14時30分:第4会場 桜1
JPTA0684-15545	心臓外科手術患者における術後の病棟トイレ歩行開始日数が筋力低下に与える影響	11月24日(日曜日)10時15分～11時15分:第4会場 桜1
JPTA0684-15547	多職種心不全チームで理学療法士が患者の社会復帰への意思決定支援に重要な役割をした拡張型心筋症の一症例	11月24日(日曜日)13時45分～14時45分:第3会場 萩
JPTA0684-15548	心不全患者における退院時歩行速度と予後の関連	11月23日(土曜日)9時10分～10時10分:第4会場 桜1

演題受付番号	演題名	日程
JPTA0684-15552	化学療法後に心不全を発症した急性前骨髄性白血病患者に対する運動療法の経験	11月24日（日曜日）11時30分～12時30分：第4会場 桜1
JPTA0684-15556	血液透析患者の有酸素能力でみた生命予後指標を予測する身体機能指標の開発	11月23日（土曜日）16時00分～17時00分：第2会場 橘
JPTA0684-15563	心不全患者における退院後骨格筋量ならびに下肢機能の変化と予後との関係	11月23日（土曜日）14時45分～15時45分：第2会場 橘
JPTA0684-15568	待機的心臓外科手術患者の術後で運動耐容能が低下する因子の検討	11月24日（日曜日）10時15分～11時15分：第4会場 桜1
JPTA0684-15569	維持期心臓リハビリテーションに参加している高齢心疾患患者の生活空間に関連する要因の検討	11月23日（土曜日）16時00分～17時00分：第3会場 萩
JPTA0684-15576	任天堂リングフィットアドベンチャーを用いた運動療法による転倒リスク軽減の検討	11月23日（土曜日）14時45分～15時45分：第3会場 萩
JPTA0684-15577	後期高齢心不全患者における入院期有酸素運動実施による退院時アウトカムへの影響	11月23日（土曜日）9時10分～10時10分：第4会場 桜1
JPTA0684-15578	肺動脈塞栓症を併発した心不全患者に対し急性期よりスロートレーニングを行い筋肉量・筋力を維持した一例	11月24日（日曜日）11時30分～12時30分：第4会場 桜1
JPTA0684-15580	高齢心臓血管外科術後患者の術前後SPPB変化を予測する機械学習モデルの作成 ～多クラス分類による検討～	11月24日（日曜日）10時15分～11時15分：第4会場 桜1
JPTA0684-15584	アンギオテンシン受容体ネプリライシン阻害薬導入患者の血圧管理に着目した循環器理学療法のリスク管理	11月23日（土曜日）9時10分～10時10分：第4会場 桜1
JPTA0684-15586	心不全後の外来心臓リハビリテーションが自宅退院後1年以内の再入院に与える影響の検証	11月24日（日曜日）9時00分～10時00分：第4会場 桜1
JPTA0684-15595	左室緻密化障害に伴う低心機能症例に対する外来心臓リハビリテーションの経験	11月24日（日曜日）11時30分～12時30分：第4会場 桜1
JPTA0684-15597	群馬県における心不全地域連携強化に向けた活動報告	11月23日（土曜日）10時20分～11時20分：第4会場 桜1
JPTA0684-15598	非虚血性心不全患者における退院半年後のpeak VO2改善に関連する因子についての検討	11月24日（日曜日）13時45分～14時45分：第3会場 萩
JPTA0684-15601	入院高齢心不全患者における最長発声持続時間と歩行速度の関連	11月23日（土曜日）9時10分～10時10分：第4会場 桜1
JPTA0684-15602	心臓外科術前に抑うつとフレイルを呈した患者に理学療法を施行し抑うつを高めず身体機能が改善した一例	11月24日（日曜日）11時30分～12時30分：第4会場 桜1
JPTA0684-15606	TAVI患者における術後の離床遅延は入院中のADLの低下に関連する	11月23日（土曜日）10時20分～11時20分：第3会場 萩
JPTA0684-15609	外来心臓リハビリテーションにより運動耐容能が向上し、生活空間が拡大した若年連合弁膜症術後患者	11月23日（土曜日）16時00分～17時00分：第3会場 萩
JPTA0684-15612	心臓外科手術後患者の年代別の入院関連能力低下の特徴	11月23日（土曜日）10時20分～11時20分：第3会場 萩
JPTA0684-15615	後期高齢心不全患者におけるSPPBを改善させる要因の検討	11月24日（日曜日）9時00分～10時00分：第4会場 桜1
JPTA0684-15616	心不全急性増悪入院した高齢慢性心不全患者の入院中快適歩行速度から心不全再入院を予測する精度について	11月24日（日曜日）9時00分～10時00分：第4会場 桜1
JPTA0684-15620	地域在住高齢者の下肢機能と心肺機能に対する在宅ステップトレーニングの効果	11月23日（土曜日）10時20分～11時20分：第4会場 桜1
JPTA0684-15624	回復期心臓リハビリテーション病棟に入棟した慢性心不全患者における コグニサイズの短期的効果	11月24日（日曜日）9時00分～10時00分：第4会場 桜1
JPTA0684-15633	等尺性収縮運動による動脈弾性能の即時的な変化と関連因子の検討	11月23日（土曜日）14時45分～15時45分：第4会場 桜1
JPTA0684-15635	心臓外科術後の最高酸素摂取量と術前Phase Angleの関連性の検討：単施設のケースコントロール研究	11月24日（日曜日）10時15分～11時15分：第4会場 桜1
JPTA0684-15636	重症心不全患者における最高酸素摂取量と6分間歩行距離の乖離例の存在	11月24日（日曜日）9時00分～10時00分：第4会場 桜1

演題受付番号	演題名	日程
JPTA0684-15638	心不全ステージBの症例に対する管理栄養士と連携した通所リハビリテーションでの取り組み	11月23日（土曜日）10時20分～11時20分：第4会場 桜1
JPTA0684-15640	高齢者心臓血管外科術後の身体活動量と食事摂取量が入院関連機能低下に及ぼす影響	11月23日（土曜日）10時20分～11時20分：第3会場 萩
JPTA0684-15642	術後頻脈性心房細動となり動作獲得に難渋した胸部大動脈瘤ステントグラフト内挿術患者	11月24日（日曜日）13時45分～14時45分：第4会場 桜1
JPTA0684-15646	経カテーテル的大動脈弁留置術後患者におけるhospitalization-associated functional improvementの検討	11月24日（日曜日）10時15分～11時15分：第4会場 桜1
JPTA0684-15648	Walk Viewを用いた歩行分析と身体機能の関連	11月23日（土曜日）10時20分～11時20分：第4会場 桜1
JPTA0684-15654	待機的な心臓血管外科術後患者における入院関連能力低下が1年後の介護度悪化に与える影響	11月23日（土曜日）16時00分～17時00分：第2会場 橘
JPTA0684-15657	外来心臓リハビリ参加率を高める取り組み	11月23日（土曜日）10時20分～11時20分：第4会場 桜1
JPTA0684-15659	フレイルおよび起立性高血圧を併発する高齢循環器病患者の起立不耐症および転倒歴との関連性	11月23日（土曜日）13時30分～14時30分：第4会場 桜1
JPTA0693-16679	急性非代償性心不全における吸気筋力は6分間歩行距離に影響する	11月23日（土曜日）9時10分～10時10分：第4会場 桜1
JPTA0693-16946	95歳が挑んだOPCABと大腿切断後の循環器理学療法～高齢でもあきらめない～	11月23日（土曜日）14時45分～15時45分：第4会場 桜1