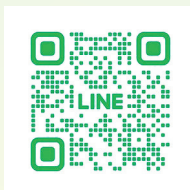
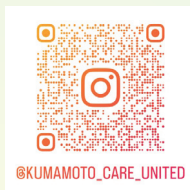


詳細はこちらのホームページまで
<https://no-shin-kumamoto.com/>



熊本県心臓リハビリテーション推進事業では
活動報告や勉強会の情報など
皆さんのお役に立つ情報を発信しています。
是非ご登録ください。



【企画・監修】

熊本県心臓リハビリテーション推進事業

【共同制作・発行】

熊本県心臓リハビリテーション推進事業
バイエル薬品株式会社



心臓リハビリテーション 保険適用疾患・状態^{1)~3)}



熊本県PRキャラクター「くまモン」
©2010 熊本県くまモン#K36867

- 1) 診療報酬の算定方法の一部を改正する件 (令和8年厚生労働省告示第69号)
- 2) 診療報酬の算定方法の一部改正に伴う実施上の留意事項について (通知)
(令和8年3月5日保医発0305第6号) (0501訂正後)
- 3) 日本循環器学会/日本心臓リハビリテーション学会 (編)
2021年改訂版 心血管疾患におけるリハビリテーションに関するガイドライン

心臓リハビリテーション 保険適用疾患・状態

急性発症した心大血管疾患または心大血管疾患の手術後

急性心筋梗塞

狭心症

冠動脈のカテーテル治療(ステント植込み術など)後も含まれます。

開心術後

冠動脈バイパス術、弁膜症手術、心臓移植などが含まれます。

大血管疾患

大動脈解離、解離性大動脈瘤、大血管術後などが含まれます。

経カテーテル大動脈弁置換術後(TAVI)

慢性の心大血管疾患

末梢動脈閉塞性疾患

間欠性跛行を呈する状態のもの

慢性心不全

次の①～③のいずれか一つ以上を満たす状態のもの

- ① 左室駆出率40%以下
- ② 心肺運動負荷試験(CPX)における最高酸素摂取量80%以下
- ③ 血液検査でBNP80pg/mL以上またはNT-proBNP300pg/mL以上

2025年改訂版心不全診療ガイドライン⁴⁾では、「EFによる分類に拠らず、運動耐容能・QOLの改善を目的とした回復期の運動療法を行う」と推奨クラスI、エビデンスレベルAで推奨されています。

肺高血圧症

肺動脈性肺高血圧症または慢性血栓塞栓性肺高血圧症であり、WHO肺高血圧症機能分類がI～Ⅲ度の状態のもの

診療報酬の算定方法 (心大血管疾患リハビリテーション)

		施設基準 (I)	施設基準 (II)
算定	算定点数	205点	125点
	標準的算定日数	治療開始日から150日以内	
	対象疾患	急性心筋梗塞、 狭心症、 大血管疾患、 心不全など	急性心筋梗塞、 狭心症、 大血管疾患、 心不全など [急性心筋梗塞と大血管疾患は発症後(術後)1ヵ月以降のみ]
	標準的な実施時間	1回1時間(3単位)程度 入院中の患者以外の患者については、 1日当たり1時間(3単位)以上、 1週3時間(9単位)を標準とする	

診療報酬の算定方法の一部を改正する件(令和8年厚生労働省告示第69号)
診療報酬の算定方法の一部改正に伴う実施上の留意事項について(通知)(令和8年3月5日保医発0305第6号)(0501訂正後)

心臓リハビリテーションの標準的算定日数は原則150日までです。150日を超えて継続する場合は、原則として月13単位までとなります。ただし、主治医が医学的に継続の必要性を認め、所定の要件を満たす場合には、継続して算定できる場合があります。