

(別紙様式1①)

医療機能調査票（急性期）

求められる機能 ※1～9全ての項目の機能を有していること		チェック欄
1	診療ガイドラインに則した診療を行っていること	
2	心電図検査、血液生化学検査、心臓超音波検査、エックス線検査、CT検査、心臓カテーテル検査、機械的補助循環装置等必要な検査及び処置が24時間対応可能であること	
3	急性心筋梗塞等の心血管疾患（疑）患者に対する専門的な診療を行う医師等が24時間対応可能であること	
4	ST上昇型心筋梗塞の場合、冠動脈造影検査及び適応があればPCIを行い、来院後90分以内の冠動脈再疎通が実施可能であること	
5	慢性心不全の急性増悪の場合、状態の安定化に必要な内科的治療が可能であること	
6	呼吸管理、疼痛管理等の全身管理やポンプ失調、心破裂等の合併症治療が可能であること	
7	虚血性心疾患に対する冠動脈バイパス術や大動脈解離に対する大動脈人工血管置換術等の外科的治療が可能または外科的治療が可能な施設との連携体制がとれていること	
8	電氣的除細動、機械的補助循環装置、緊急ペーシングへの対応が可能なこと	
9	運動耐容能等に基づいた運動処方により合併症を防ぎつつ、運動療法等の多面的・包括的なリハビリテーションを実施可能であること	
10	抑うつ状態等の対応が可能であること	
11	回復期あるいは在宅医療の医療機関と診療情報や治療計画を共有する等して連携していること、またその一環として再発予防の定期的専門的検査を実施していること	

指標数値等を把握するための調査項目（以下の項目は調査項目であり、必須項目ではありません。）

体制	項目	内容	
スタッフ体制	循環器専門医（（社）日本循環器学会）	人	
	心臓血管外科専門医 （特定非営利活動法人日本心臓血管外科学会、特定非営利活動法人日本血管外科学会及び特定非営利活動法人日本胸部外科学会）	人	
	麻酔科専門医（（社）日本麻酔科学会）	人	
	理学療法士	人	
	心臓リハビリテーション専従看護師	人	
	特定非営利法人日本心臓リハビリテーション学会認定心臓リハビリテーション指導士 （施設内の有資格者数）	人	
病床数	ICU・CCU専用病床	ICU 床 ・ CCU 床	
	循環器内科病床	床	
	循環器外科病床	床	
リハビリ体制	心大血管疾患リハビリテーション料	I ・ II ・ 無	
	外来での心臓リハビリテーション	実施可能 ・ 実施不可	
	心臓リハビリテーション実施患者数（実数）※1	入院（ ）人 ・ 通院（ ）人	
症例に関する実績 ※1 （実数） ※ST上昇型心筋梗塞を含む全ての急性心筋梗塞	急性心筋梗塞入院患者数	入院患者数（ ）人 [うち他の医療機関を経由して入院した患者数（ ）人]	
	発症から来院までの平均時間	時間 分	
	来院から心臓カテーテル検査までに要した平均時間 （定義：来院から検査室入室までの時間）	時間 分	
	社会復帰率 （在宅等生活の場に復帰した患者数/急性心筋梗塞の入院患者数）	%	
	院内死亡率 （急性心筋梗塞死亡患者数/急性心筋梗塞の入院患者数）	%	
	平均在院日数	日	
	術実績	冠動脈バイパス術	件
		経皮的冠動脈形成術（PCI） （PCI：経皮的冠動脈形成術（PTCA）、経皮的冠動脈血栓吸引術、経皮的冠動脈ステント留置術をいう）	件
		開心術	件
	その他	狭心症入院患者数	人
連携体制※1	地域連携クリティカルパス実施	実施中（実績 件） ・ 実施予定 ・ 予定なし	

※1 実績は前年の1月1日～12月31日までの件数とする。