

第4 心筋梗塞等の心血管疾患におけるロジックモデル

番号	個別施策
----	------

番号	中間アウトカム
----	---------

番号	分野アウトカム
----	---------

【予防】

1	心筋梗塞等の心血管疾患に関する知識の普及啓発	
	指標	県民公開講座の実施回数（※独自）
2	健康診断、健康診査受診に関する受診勧奨、普及啓発	
	指標	特定健康診査の実施率
3	危険因子の管理	
	指標	喫煙率
	指標	高血圧性疾患患者の年齢調整外来受療率
4	県民が広く心筋梗塞等の心血管疾患に関して相談ができる体制の整備	
	指標	脳卒中・心臓病等総合支援センターにおける相談件数（※独自）

1	心筋梗塞等の心血管疾患の発症を予防できている	
	指標	虚血性心疾患により救急搬送された患者数

1	心筋梗塞等の心血管疾患の重症化・死亡を防止、健康寿命が延伸する	
	指標	心疾患患者年齢調整死亡率
	指標	健康寿命

【救護】

5	心筋梗塞等の心血管疾患の症状や突然の症状出現時の緊急受診の必要性に関する普及啓発	
	指標	脳卒中・心臓病等総合支援センターにおける相談件数（再掲）（※独自）
6	AEDの使用を含めた救急蘇生法等の普及啓発	
	指標	心肺機能停止傷病者全搬送人員のうち、一般市民による除細動の実施件数

2	発症後速やかに専門的な診療が可能な医療機関に到着できている	
	指標	救急要請（覚知）から医療機関への収容までに要した平均時間

番号	個別施策
----	------

番号	中間アウトカム
----	---------

番号	分野アウトカム
----	---------

【急性期】

7	心筋梗塞等の心血管疾患の急性期医療に対応できる体制の整備	
	指標	循環器内科医師数
	指標	心血管外科医師数
	指標	心臓内科系集中治療室（CCU）を有する医療機関数・病床数
指標	心臓血管外科手術が実施可能な医療機関数	

3	病院到着後速やかに初期治療を受けられるとともに、30分以内に専門的な治療を受けられる	
	指標	急性心筋梗塞患者に対するPCI実施率
	指標	PCIを施行された急性心筋梗塞患者数のうち、90分以内の冠動脈再開通割合
	指標	虚血性心疾患に対する心血管外科手術件数
指標	大動脈疾患患者に対する手術件数	

【回復期】

8	病期に応じたリハビリテーションの実施ができる体制整備	
	指標	心大血管リハビリテーション料届け出医療機関数

4	合併症や再発の予防、在宅復帰のための心血管疾患リハビリテーションを受けられる	
	指標	入院心血管リハビリテーションの実施件数（再掲）
指標	外来心血管リハビリテーションの実施件数	
5	クリニカルパスの活用	
	指標	地域連携クリニカルパスの活用件数

2	心筋梗塞等の心血管疾患を発症しても、適切な治療を受け、日常生活の場に復帰できる	
	指標	在宅等生活の場に復帰した虚血性心疾患・大動脈疾患患者の割合

【慢性期】

9	患者が在宅等の生活の場で療養できるよう、介護、福祉サービス等と連携した医療が受けられる体制整備	
	指標	両立支援コーディネータ基礎研修の受講者数
10	指標	心血管疾患に対する療養・就労両立支援の実施件数
	指標	心血管疾患における介護連携指導の実施件数
11	緩和ケアに対応できる体制整備	
	指標	心不全緩和ケアトレーニングコース受講人数

6	在宅療養を継続できるような支援を受けられる	
	指標	心血管疾患患者における地域連携計画作成等の実施件数
7	クリニカルパスの活用	
	指標	地域連携クリニカルパスの活用件数(再掲)

番号	個別施策
----	------

番号	中間アウトカム
----	---------

番号	分野アウトカム
----	---------

【再発・重症化予防】

12	心血管疾患の再発・重症化予防を行うための体制整備	
	指標	心血管患者の重篤化を予防するためのケアに従事している看護師数
	指標	入院心血管リハビリテーションの実施件数（再掲）
	指標	外来心血管リハビリテーションの実施件数(再掲)
13	誤嚥性肺炎等の合併症の発症を予防するための体制整備	
	指標	歯周病専門医が在籍する医療機関数
14	再発予防の定期的専門的検査の実施	

8	再発予防の治療や基礎疾患・危険因子の管理を受けられる	
	指標	特定健診・特定保健指導の受診率（再掲）
	指標	高血圧性疾患患者の年齢調整外来受療率
	指標	脂質異常量患者の年齢調整外来受療率