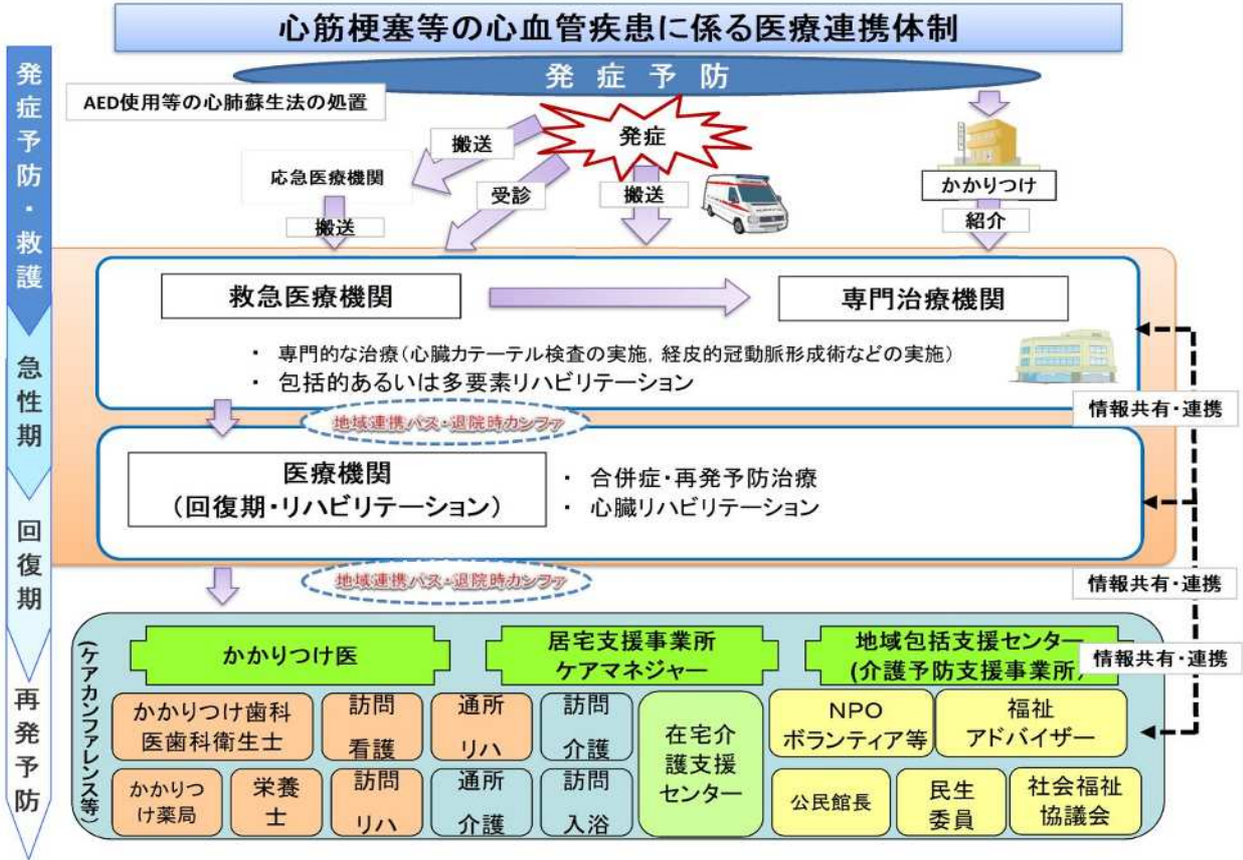


【図表資-5-245】奄美保健医療圏 心筋梗塞の医療連携体制図



[大島支庁作成]

【図表資-5-246】奄美保健医療圏 心筋梗塞の医療連携体制表

| | 【発症予防・救護】 | 【応急医療(かかりつけ医や一次救急医療機関)】 | 【急性期(循環器救急病院・専門的急性期治療施設)】 | 【回復期】 | 【再発予防】 |
|---------|--|---|--|--|---|
| 目標等 | <ul style="list-style-type: none"> 急性心筋梗塞の発症予防(生活習慣病の発症・重症化予防) 疾病に関する知識の普及 適切な機関への速やかな搬送 | <ul style="list-style-type: none"> 初期診断、応急治療 さらなる搬送の判断や支援 | <ul style="list-style-type: none"> 超早期からの専門的治療 急性期リハビリテーションの実施 定期的専門的検査の実施 | <ul style="list-style-type: none"> 再発予防治療、基礎疾患・危険因子の管理 心臓リハビリテーションの実施 在宅等生活及び就労の場への復帰支援 再発予防に必要な知識の教育 | <ul style="list-style-type: none"> 再発予防治療、基礎疾患・危険因子の管理 在宅療養の継続を支援 |
| 求められる機能 | <ul style="list-style-type: none"> 健診等の実施 基礎疾患・危険因子の管理 疾病管理、救急における対応の教育 速やかな救急搬送要請 AEDを含めた救急蘇生法等の適切な処置の実施 搬送体制の整備 本人、家族等による早期発見、早期搬送 救急隊の早期到着、情報収集、応急・急性期医療施設との連絡調整 適切な医療施設への速やかな搬送 | <ul style="list-style-type: none"> 全身状態の把握、初期診断ならびに応急治療の実施 急性期医療施設(循環器救急病院)や搬送機関との連携の下、搬送に関する判断や支援の実施 | <ul style="list-style-type: none"> 心臓カテーテル検査の24時間実施 専門的診療の24時間対応 冠動脈造影検査の実施 経皮的冠動脈形成術の実施 呼吸管理等の全身管理や合併症の治療 電氣的除細動、機械的補助循環装置、緊急ペーシング、ペースメーカー不全の対応 包括的あるいは多要素リハビリテーションの実施 抑うつ状態等の対応 速やかな確定診断の実施 緊急PTCR(注1)の実施 冠動脈バイパス手術の適応を推定し、手術可能な医療機関と連携の実施 再発予防及び基礎疾患の管理対応 診療ガイドラインに準じた診療の実施 転院・退院調整機能を持ったスタッフによる転院・退院時の患者及び家族の精神的なサポートの実施 紹介医または転院先に適切な診療情報提供の実施及び治療計画の共有 地域のケアマネジャーや保健機関との連携 退院時カンファレンスまたは共同指導体制の実施(注1)冠動脈血栓溶解術 | <ul style="list-style-type: none"> 再発予防治療、基礎疾患・危険因子の管理 抑うつ状態等の対応 電氣的除細動等急性増悪期時の対応 運動療法、食事療法等の心血管疾患リハビリテーションの実施 再発時における対応法の患者・家族への教育の実施 薬学的管理指導 診療ガイドラインに準じた診療の実施 口腔ケア及び摂食機能訓練が可能で、歯科医との連携の実施 入退院・転院調整機能を持ったスタッフによる転院・退院時の患者及び家族の精神的なサポートの実施 紹介医または転院先に適切な診療情報提供の実施及び、治療計画の共有 地域のケアマネジャーや保健機関との連携の実施 退院時カンファレンスまたは共同指導体制の実施 | <ul style="list-style-type: none"> 再発予防治療、基礎疾患・危険因子の管理 在宅療養の継続を支援 再発予防に必要な知識の教育 薬学的管理指導 |
| 連携等 | レスポンスタイムの確認 | | 医療機関情報の共有、地域連携クリティカルパス、合同カンファレンス等による連携 | | 介護サービスの調整 |

[大島支庁作成]