

急性期診療提供体制に係る評価指標イメージ

急性期診療提供体制に係る指標イメージ

	病院到着前の体制	病院到着後の体制
ストラクチャー指標	<ul style="list-style-type: none"> ・消防機関が傷病者の状況を確認するための観察基準導入の有無 ・受入医療機関を確保するためのシステムの有無 	<ul style="list-style-type: none"> ・高度な専門的医療を行う施設数 ・専門的医療を行う施設数 ・遠隔医療システムの導入の有無
プロセス指標	<ul style="list-style-type: none"> ・虚血性心疾患により救急搬送された患者数 ・覚知から医療機関への収容までに要した平均時間(覚知～現着、現着～現出、現出～病着時間) ・受入紹介回数 	<ul style="list-style-type: none"> ・施設間連携施行数 (施設間転院、遠隔医療システムの利用) ・急性心筋梗塞に対する冠動脈インターベンション件数 (Door to balloon timeが90分以内であった割合) ・心臓血管外科手術件数 (緊急手術の割合) ・早期リハビリテーション実施件数
アウトカム指標	<ul style="list-style-type: none"> ・年齢調整死亡率 ・リスク調整院内死亡率 ・平均在院日数 	

専門的医療を行う施設に係る指標イメージ (ストラクチャー指標)

	専門的医療を行う施設	高度専門的医療を行う施設
ストラクチャー指標	施設 ・ICU/CCUに準ずる施設の有無 ・手術室の有無	施設 ・ICUの有無 ・CCUの有無 ・手術室の有無 ・ハイブリッド手術室の有無
	診断機器 ・CT(CTA)の有無 ・血管連続撮影装置の有無 ・大動脈バルーンパンピング法が実施可能 ・経皮的心肺補助法が実施可能	診断機器 ・CT(CTA)の有無 ・血管連続撮影装置の有無 ・大動脈バルーンパンピング法が実施可能 ・経皮的心肺補助法(PCPS)が実施可能 ・補助人工心臓が実施可能
	人員 ・循環器専門医数 ・循環器内科、心臓血管外科医師数 ・診療放射線技師、臨床検査技師数 ・臨床工学技士数 ・退院調整部門の設置の有無	人員 ・循環器専門医数 ・循環器内科、心臓血管外科医師数 ・診療放射線技師、臨床検査技師数 ・臨床工学技士数 ・退院調整部門の設置の有無 ・慢性心不全看護認定看護師数

専門的医療を行う施設に係る指標イメージ (プロセス、アウトカム指標)

	専門的医療を行う施設	高度専門的医療を行う施設
プロセス指標	<ul style="list-style-type: none"> ・虚血性心疾患に対する冠動脈インターベンション件数 (ガイドライン遵守率) ・急性心筋梗塞に対する冠動脈インターベンション件数 (Door to balloon timeが90分以内であった割合) ・心臓血管外科手術件数 (緊急手術の割合) ・急性心不全症例数 ・早期リハビリテーション実施件数 ・地域連携クリティカルパスの導入・診療計画作成数 ・地域教育・医療従事者教育施行の有無 	<ul style="list-style-type: none"> ・虚血性心疾患に対する冠動脈インターベンション件数 (ガイドライン遵守率) ・急性心筋梗塞に対する冠動脈インターベンション件数 (Door to balloon timeが90分以内であった割合) ・心臓血管外科手術件数 (緊急手術の割合) ・急性大動脈解離に対する緊急手術件数 ・急性心不全症例数 ・早期リハビリテーション実施件数 ・地域連携クリティカルパスの導入・診療計画作成数 ・地域教育・医療従事者教育施行の有無
アウトカム指標	<ul style="list-style-type: none"> ・年齢調整死亡率 ・リスク調整院内死亡率 ・平均在院日数 	