

4 疾病5事業の医療機能類型に関する記載概要(案)

疾病・事業	医療機能類型	求められる機能	計画本文における個別医療機関名の記載方法	個別名記載病院数	計画案頁数
がん	専門治療	手術・放射線療法・化学療法を組み合わせた集学的治療 緩和ケアチームによる専門的、全人的な緩和ケア 院内がん登録、相談支援体制、地域連携支援	がん診療連携拠点病院に指定されている病院名 医療施設実態調査において、集学的治療及び緩和ケアチームによる緩和ケアを実施している病院名	31	102ページ 巻末一覧表
	先進医療	先進(先端)医療の提供	県立粒子線医療センター、先端医療センター	2	
	標準治療	精密検査や確定診断、診療ガイドラインに準じた診療 治療の初期段階からの緩和ケア 専門的ながん治療後のフォローアップ	巻末に「各種がんの治療方法及びセカンドオピニオン対応状況」を記載	156	
	在宅療養支援	緩和ケアの提供 チームケアによる生活の場での療養支援	郡市区の医師会で情報提供する旨を記載	-	102ページ
	歯科医療	術前の口腔ケア・訪問歯科診療等	郡市区の歯科医師会で情報提供する旨を記載	-	
脳卒中	発症予防	高血圧、糖尿病、高脂血症などの基礎疾患・危険因子の管理による脳卒中の発症予防 初期症状出現時の対応に関する患者本人等への教育・啓発	郡市区の医師会で情報提供する旨を記載	-	112ページ
	急性期医療	急性期の専門的治療(検査や専門的診療の24時間実施、 来院後1時間以内のt-PA実施、来院後2時間以内の外科的治療開始、全身管理等) 急性期リハビリテーション	医療施設実態調査において、次の条件のいずれをも満たしている病院名 検査(X線検査、CT検査、MRI(拡散強調画像)、血管連続撮影)24時間実施可能(ワコール体制含む) 血栓溶解療法(t-PA)が24時間当直体制で実施可能 外科的治療が必要な場合2時間以内に治療開始(24時間対応) 急性期リハの実施	18	111ページ 巻末一覧表
			上記の条件のうち、についてはオンコール体制で24時間対応可能な病院名	15	
			上記の条件、のうち、診療時間内のみ対応となる項目がある病院名	10	
	回復期医療	身体機能の早期改善のための集中的リハビリテーション 再発予防のための治療や基礎疾患・危険因子の管理	医療施設実態調査において、脳卒中患者に対する回復期リハビリテーションを実施するとともに、次のいずれかに該当する病院名 脳血管疾患等リハビリテーション料()を届け出ている病院 訓練室があり、スタッフに常勤の理学療法士・作業療法士・言語聴覚士が各1名以上いる病院 回復期リハビリテーション病棟を設置している病院	62	112ページ 巻末一覧表
	維持期リハビリテーション	生活機能の維持・向上のためのリハビリテーション 在宅等への復帰及び日常生活の継続の支援	郡市区の医師会で情報提供する旨を記載	-	112ページ
	在宅療養支援	介護・福祉サービス等と連携した在宅医療 在宅での看取り	郡市区の医師会で情報提供する旨を記載	-	
歯科医療	咬合や摂食嚥下等の口腔機能の維持改善を図るための、訪問診療等によるきめ細かな口腔ケア、歯科治療	郡市区の歯科医師会で情報提供する旨を記載	-		
急性心筋梗塞	発症予防	高血圧、糖尿病、高脂血症などの基礎疾患・危険因子の管理による脳卒中の発症予防 初期症状出現時の対応に関する患者本人等への教育・啓発	郡市区の医師会で情報提供する旨を記載	-	120ページ
	急性期医療	急性期の専門的治療 合併症の予防、在宅復帰のための心臓リハビリテーション	医療施設実態調査において、次の条件のいずれをも満たしている病院名 心臓カテーテル検査等の専門的検査、専門的診療の24時間対応 経皮的冠動脈形成術を年間200症例以上実施 救急入院患者の受入実績がある 心臓血管外科に常勤医を配置 冠動脈バイパス術を実施	14	119ページ 巻末一覧表
			上記条件のうち、を満たす病院名	4	
			上記条件のうち、を診療時間内のみ対応、かつを年間1症例以上実施、かつ、を満たす病院名	2	
			上記条件のうち、を診療時間内のみ対応、かつを年間1症例以上実施、かつを満たす病院名	5	
回復期医療	再発の予防 在宅復帰のための心臓リハビリテーション	医療施設実態調査において、次のいずれの条件をも満たしている病院名 心臓リハビリテーションを実施 リハビリテーションのスタッフを配置	25	120ページ	

疾病・事業	医療機能類型	求められる機能	計画本文における個別医療機関名の記載方法	個別名記載病院数	計画案頁数
急性心筋梗塞	再発予防	再発の予防 在宅療法の継続の支援	郡市区の医師会で情報提供する旨を記載	-	120ページ
	歯科医療	在宅療養患者に対する訪問診療等によるきめ細かな口腔ケアや歯科治療	郡市区の歯科医師会で情報提供する旨を記載	-	
糖尿病	初期・安定期治療	糖尿病の診断及び生活習慣の指導 良好な血糖コントロール評価をめざした治療を実施し合併症の予防	郡市区の医師会で情報提供する旨を記載	-	126ページ 巻末一覧表
	専門治療	血糖コントロール指標を改善するための、教育入院等の集中的治療	医療施設実態調査において、次のいずれの条件をも満たしている病院名 糖尿病の専門的検査、専門的治療の実施(75gOGTT検査、運動療法、食事療法) 専門職種のチームによる教育入院の実施 糖尿病患者の妊娠への対応 糖尿病専門医又は内分泌代謝疾患専門医がいる	34	
	急性増悪時治療	糖尿病昏睡等急性合併症の治療	医療施設実態調査において、次のいずれの条件をも満たしている病院名 糖尿病昏睡等急性合併症の治療が可能 糖尿病の急性合併症の患者を24時間受入可能	103	
	慢性合併症治療	糖尿病網膜症、糖尿病腎症、糖尿病神経障害等の慢性合併症の専門的な治療	医療施設実態調査において、次のいずれの条件をも満たしている病院名 蛍光眼底造影検査、光凝固療法、硝子体出血・網膜剥離の手術が実施可能(糖尿病網膜症) 腎生検、腎臓超音波検査、人工透析が実施可能(糖尿病腎症) 神経伝導速度検査が実施可能(糖尿病神経障害)	24	
			上記、、、の各医療機能を有する病院数を表示。病院名は巻末に表示する旨を記載	179	
歯科治療	初期・安定期等における歯周病の予防・管理	郡市区の歯科医師会で情報提供する旨を記載	-	127ページ	
救急医療	1次救急	軽症の急傷病患者に対する夜間及び休日の外来診療の提供	休日夜間急患センターの名称と所在地を記載 (在宅当番医制実地地域を記載し、郡市区医師会で情報提供する旨を記載)	21	72ページ
	2次救急	救急患者への初期治療と応急処置、必要に応じ入院治療 自施設で対応困難な患者については、必要な救命救急処置の実施後、3次救急医療機関等に紹介	(病院群輪番制の実施地域を記載)	-	73ページ
	3次救急	重篤患者への高度な専門的治療を総合的に実施 地域の救急患者を最終的に受入	救命救急センター等の名称と所在地を記載	8	72ページ
災害医療	災害医療拠点	災害時に被災患者の受入・治療 医療資機材・医薬品等の備蓄 救護班の派遣	災害拠点病院名 基幹災害拠点病医院(県立災害医療センター)	15	85ページ
へき地医療	へき地診療	無医地区等における地域住民の医療確保	へき地診療所名	47	92ページ
	へき地診療支援	巡回診療による住民医療の確保 へき地診療所等への代診医の派遣 へき地の医療従事者に対する研修 遠隔医療による診療支援	へき地拠点病院名	5	91ページ
周産期医療	周産期医療施設	正常分娩に対応 妊婦健診を含めた分娩前後の診療	郡市区の医師会で情報提供する旨を記載	-	88ページ
	地域周産期医療	周産期に関する比較的高度な医療の提供	地域周産期母子医療センターに指定されている病院名	9	
	総合周産期医療	周産期に関する高度かつ専門的医療提供 他の周産期医療施設の従事者に対する研修	総合周産期母子医療センター(県立こども病院)	1	
小児救急を含む小児医療	1次小児救急医療	休日及び夜間の初期小児救急医療の提供	休日夜間急患センターの名称と所在地を記載 (在宅当番医制実地地域を記載し、郡市区医師会で情報提供する旨を記載)	21	78、72ページ
	2次小児救急医療	入院を要する小児救急医療を実施	(小児救急医療対応病院群輪番制実施地域名を記載)	-	78ページ
	3次小児救急医療	小児の救命救急医療を24時間体制で実施	県立こども病院小児救急医療センター 小児科を有する救命救急センター等	7	