

別表1 がんの医療体制構築に係る現状把握のための指標例

	予防・早期発見	治療		療養支援	
ストラクチャー	禁煙外来を行っている医療機関数	●	がん診療連携拠点病院数	●	末期のがん患者に対して在宅医療を提供する医療機関数
			認定看護師が配置されている拠点病院の割合		麻薬小売業免許取得薬局数
			専門・認定薬剤師が配置されている拠点病院の割合		相談支援センターを設置している医療機関数
			放射線治療・薬物療法・リハビリテーション専門医が配置されている拠点病院の割合		緩和ケア病棟を有する病院数・病床数
		●	地域がん診療病院数	緩和ケアチームのある医療機関数	
			がんリハビリテーション実施医療機関数	外来緩和ケア実施医療機関数	
プロセス	● がん検診受診率	診療ガイドラインに基づく治療実施割合		●	がん患者指導の実施件数
	喫煙率		悪性腫瘍特異物質治療管理料の算定件数	●	入院緩和ケアの実施件数
	ニコチン依存症管理料を算定する患者数 (診療報酬ごと)		外来化学療法の実施件数	●	外来緩和ケアの実施件数
	ハイリスク飲酒者の割合		放射線治療の実施件数	●	がん性疼痛緩和の実施件数
	運動習慣のある者の割合		悪性腫瘍手術の実施件数	在宅がん医療総合診療料の算定件数	
	野菜と果物の摂取量		術中迅速病理組織標本の作製件数		
	食塩摂取量		病理組織標本の作製件数		
	公費肝炎検査実施数	がんリハビリテーションの実施件数			
	公費肝炎治療開始者数	地域連携クリティカルパスに基づく診療計画策定等実施件数		地域連携クリティカルパスに基づく診療提供等実施件数	
アウトカム	● 年齢調整罹患率	●	がん患者の年齢調整死亡率		
	罹患者数		がん患者の死亡者数		
	早期がん発見率		拠点病院で治療を受けたがん患者の5年生存率		

(●は重点指標)

別表2 脳卒中の医療体制構築に係る現状把握のための指標例

	予防		救護		急性期		回復期		維持期							
ストラクチャー	禁煙外来を行っている医療機関数					神経内科医師数・脳神経外科医師数										
						脳卒中の専用病室を有する病院数・病床数										
						脳梗塞に対するt-PAによる血栓溶解療法の実施可能な病院数										
						リハビリテーションが実施可能な医療機関数										
プロセス	喫煙率		脳血管疾患により救急搬送された患者数(再掲)		●	脳梗塞に対するt-PAによる血栓溶解療法の実施件数										
	ニコチン依存症管理料を算定する患者数(診療報酬ごと)					脳梗塞に対する脳血管内治療(経皮的脳血栓回収術等)の実施件数										
	ハイリスク飲酒者の割合					くも膜下出血に対する脳動脈瘤クリッピング術の実施件数										
	健康診断の受診率					くも膜下出血に対する脳動脈瘤コイル塞栓術の実施件数										
	高血圧性疾患者の年齢調整外来受療率					脳卒中患者に対する嚥下機能訓練の実施件数										
	脂質異常症患者の年齢調整外来受療率					脳卒中患者に対するリハビリテーションの実施件数										
						脳卒中患者における地域連携計画作成等の実施件数										
アウトカム	●	脳血管疾患により救急搬送された患者数	●	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	●	退院患者平均在院日数										
				脳血管疾患により救急搬送された患者の圏域外への搬送率	●	在宅等生活の場に復帰した患者の割合										
			脳血管疾患患者の年齢調整死亡率													

(●は重点指標)

平成31／令和元年度厚生労働科学研究「病床機能の分化・連携や病床の効率的利用等のために必要となる実施可能な施策に関する研究」研究報告書より引用

別表3 心筋梗塞等の心血管疾患の医療体制構築に係る現状把握のための指標例

	予防		救護		急性期		回復期		慢性期・再発予防		
ストラクチャー		禁煙外来を行っている医療機関数			循環器内科医師数・心臓血管外科医師数						
					心臓内科系集中治療室(CCU)を有する病院数・病床数						
					心臓血管外科手術が実施可能な医療機関数						
					心血管疾患リハビリテーションが実施可能な医療機関数						
プロセス		喫煙率		虚血性心疾患により救急搬送された患者数(再掲)		急性心筋梗塞に対する経皮的冠動脈インターベンションの実施件数					
					心肺機能停止傷病者(心肺停止患者)全搬送人員のうち、一般市民により除細動が実施された件数		●	来院後90分以内の冠動脈再開通達成率			
								虚血性心疾患に対する心臓血管外科手術件数			
							入院心血管疾患リハビリテーションの実施件数				
									外来心血管疾患リハビリテーションの実施件数		
									虚血性心疾患患者における地域連携計画作成等の実施件数		
アウトカム	●	虚血性心疾患により救急搬送された患者数	●	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	●	退院患者平均在院日数					
					虚血性心疾患により救急搬送された患者の圏域外への搬送率				●	在宅等生活の場に復帰した患者の割合	
									虚血性心疾患患者の年齢調整死亡率		

(●は重点指標)

別表4 糖尿病の医療体制構築に係る現状把握のための指標例

	予防	初期・安定期		合併症予防を含む専門治療		合併症治療	
ストラクチャー	● 特定健診受診率		糖尿病内科(代謝内科)医師数		教育入院を行う医療機関数		糖尿病性腎症の管理が可能な医療機関数
	特定保健指導実施率		糖尿病内科(代謝内科) 標準医療機関数		糖尿病専門医数		糖尿病足病変の管理が可能な医療機関数
					腎臓専門医数		糖尿病網膜症の手術が可能な医療機関数
					糖尿病登録医/療養指導医		歯周病専門医数
					糖尿病療養指導士数		糖尿病登録歯科医師数
					糖尿病看護認定看護師数		
				1型糖尿病に対する専門的治療を行う医療機関数			
プロセス			糖尿病患者の年齢調整外来受療率		糖尿病透析予防指導の実施件数	●	糖尿病性腎症に対する人工透析実施件数
			HbA1c検査の実施件数		在宅インスリン治療件数	●	糖尿病足病変に対する管理
			医療機関・健診で糖尿病と言われた者のうち、治療を受けている者の割合			●	糖尿病網膜症手術数
			尿中アルブミン(定量)検査の実施件数				
			クレアチニン検査の実施件数				
			精密眼底検査の実施件数				
			血糖自己測定の実施件数				
			内服薬の処方件数				
			外来栄養食事指導料の実施件数				
アウトカム	糖尿病予備群の者の数			低血糖患者数			
	糖尿病が強く疑われる者の数			糖尿病性ケトアシドーシス、非ケトン昏睡患者数		糖尿病患者の新規下肢切断術の件数	
		●	新規人工透析導入患者数			糖尿病患者の年齢調整死亡率	

(●は重点指標)

別表5 精神疾患の医療体制構築に係る現状把握のための指標例

	統合失調症	うつ・躁うつ病	認知症	児童・思春期精神疾患	発達障害	アルコール依存症	薬物依存症	ギャンブル等依存症	PTSD	高次脳機能障害	摂食障害	てんかん	精神科救急	身体合併症	自殺対策	災害精神医療	医療観察法
ストラクチャード	●治療抵抗性統合失調症治療薬を使用した精神病床の入院で使用した病院数	●閉鎖循環式全身麻酔の精神科電気痙攣療法を実施する病院数	●認知症疾患医療センターの指定数	●児童・思春期精神科入院医療管理料を算定した精神病床を持つ病院数	●発達障害を入院診療している精神病床を持つ病院数	●依存症専門医療等機関(依存症車門医療機関、依存症治療拠点機関)数	●依存症専門医療等機関(依存症車門医療機関、依存症治療拠点機関)数	●依存症専門医療等機関(依存症車門医療機関、依存症治療拠点機関)数	●PTSDを入院診療している精神病床を持つ病院数	●高次脳機能障害支援拠点機関数	●摂食障害治療支援センター数	●てんかん診療拠点機関数	●精神科救急医療施設(病院群鑑番号、常時対応型)数、外来対応施設数及び身体合併症対応施設数	●身体合併症を診療している精神病床を持つ病院数(精神科救急入院料+精神科身体合併症管理加算)	●救命救急入院料精神疾患診断治療初回加算をとする一般病院数	●DPAT先遣登録医療機関数	●指定通院医療機関数
	●治療抵抗性統合失調症治療薬を外来で実施した医療機関数	●認知行動療法を外来で実施した医療機関数	●認知症を入院診療している精神病床を持つ病院数	●20歳未満の精神疾患を入院診療している精神病床を持つ病院数	●発達障害を外来診療している医療機関数	●重度アルコール依存症集団療法を外来で算定された精神病床を持つ病院数	●依存症集団療法を外来で算定された精神病床を持つ病院数	●ギャンブル等依存症を入院診療している精神病床を持つ病院数	●PTSDを外来診療している精神病床を持つ病院数	●摂食障害入院医療管理加算を算定された病院数	●てんかんを入院診療している精神病床を持つ病院数	●精神科救急入院料を算定した病院数	●精神疾患の受け入れ体制を持つ一般病院数(精神疾患診療体制加算+精神疾患患者等受入加算)	●救急患者精神科継続支援料をとる一般病院数			
	●統合失調症を入院診療している精神病床を持つ病院数	●うつ・躁うつ病を入院診療している精神病床を持つ病院数	●認知症を外来診療している医療機関数	●20歳未満の精神疾患を外来診療している精神病床を持つ病院数		●アルコール依存症を入院診療している精神病床を持つ病院数	●薬物依存症を入院診療している精神病床を持つ病院数	●ギャンブル等依存症を外来診療している医療機関数			●摂食障害を外来診療している医療機関数	●てんかんを外来診療している医療機関数	●精神科リソースチームを持つ病院数				
	●統合失調症を外来診療している医療機関数	●うつ・躁うつ病を外来診療している医療機関数	●認知症サポート医養成研修修了者数	●知的障害を入院診療している精神病床を持つ病院数		●アルコール依存症を外来診療している医療機関数	●薬物依存症を外来診療している医療機関数				●摂食障害を入院診療している精神病床を持つ病院数						
			かかりつけ医認知症対応力向上研修修了者数	●知的障害を外来診療している医療機関数													
プロセス	●治療抵抗性統合失調症治療薬を使用した入院患者数(精神病床)	●閉鎖循環式全身麻酔の精神科電気痙攣療法を受けた患者数	●認知症疾患医療センターの鑑別診断数	●児童・思春期精神科入院医療管理料を算定された患者数	●発達障害の精神病床での入院患者数	●重度アルコール依存症入院医療管理加算を算定された患者数	●依存症集団療法を外来で実施した患者数	●ギャンブル等依存症の精神病床での入院患者数	●PTSDの精神病床での入院患者数		●摂食障害入院医療管理加算を算定された患者数	●てんかんの精神病床での入院患者数	●精神科救急医療体制整備事業における受診件数	●精神科入院患者で重篤な身体合併症の診療を受けた患者数(精神科救急+合併症入院料+精神科身体合併症管理加算)	●救命救急入院で精神疾患診断治療初回加算を算定された患者数		
	●治療抵抗性統合失調症治療薬を使用した外来患者数	●認知行動療法を外来で実施した患者数	●認知症の精神病床での入院患者数	●20歳未満の精神疾患の精神病床での入院患者数	●発達障害外来患者数	●アルコール依存症の精神病床での入院患者数	●薬物依存症の精神病床での入院患者数	●ギャンブル等依存症外来患者数	●PTSD外来患者数		●摂食障害の精神病床での入院患者数	●てんかん外来患者数	●精神科救急医療体制整備事業における入院件数	●体制を持つ一般病院で受け入れた精神疾患の患者数(精神疾患診療体制加算+精神疾患患者受入加算)	●救急患者精神科継続支援を受けた患者数		
	●統合失調症患者における治療抵抗性統合失調症治療薬の使用率	●うつ・躁うつ病の精神病床での入院患者数	●認知症外来患者数	●20歳未満の精神疾患外来患者数		●アルコール依存症外来患者数	●薬物依存症外来患者数				●摂食障害外来患者数		●精神疾患の救急車平均搬送時間	●精神科リソースチームを算定された患者数			
	●統合失調症の精神病床での入院患者数	●うつ・躁うつ病外来患者数			●知的障害の精神病床での入院患者数												
	●統合失調症外来患者数			●知的障害外来患者数													
アウトカム	精神病床における入院後3.6.12ヶ月時点の退院率																
	地域平均生活日数																
	精神病床における急性期・回復期・慢性期入院患者数(65歳以上・65歳未満別)																
	精神病床における新規入院患者の平均在院日数																

(●は重点指標)

別表6 救急医療体制構築に係る現状把握のための指標例

	救護	救命医療	入院救急医療	初期救急医療	救命後の医療
ストラクチャー	運用救急救命士数	救急担当専任医師数・看護師数		初期救急医療施設数	● 転棟・退院調整をする者を常時配置している救命救急センターの数
	住民の救急蘇生法の受講率	救命救急センター数	2次救急医療機関数	一般診療所の初期救急医療への参画率	
	救急車の運用数	特定集中治療室のある医療機関数			
	● 救急搬送人員数				
	AEDの設置台数				
プロセス	心肺機能停止傷病者(心肺停止患者)全搬送人員のうち、一般市民により除細動が実施された件数	救命救急センター充実段階評価S及びAの割合			緊急入院患者における退院調整・支援の実施件数
			救急車の受入件数		
			転院搬送の受入件数		
			転院搬送の実施件数		
	●	救急要請(覚知)から救急医療機関への搬送までに要した平均時間			
	●	受入困難事例の件数			
		2次救急医療機関等の救急医療機関やかかりつけ医、介護施設等の関係機関が参加したメディカルコントロール協議会や多職種連携会議等の開催回数			
アウトカム	●	心肺機能停止傷病者(心肺停止患者)の一ヶ月後の予後			

(●は重点指標)

平成31／令和元年度厚生労働科学研究「病床機能の分化・連携や病床の効率的利用等のために必要となる実施可能な施策に関する研究」研究報告書より引用

別表7 災害時における医療体制構築に係る現状把握のための指標例

	災害時に拠点となる病院	災害時に拠点となる病院以外の病院	都道府県
ストラクチャー		病院の耐震化率	医療活動相互応援態勢に関する応援協定等を締結している都道府県数
	● 災害拠点病院における業務継続計画の策定率	● 災害拠点病院以外の病院における業務継続計画の策定率	DMAT、DPAT等の緊急医療チーム数及びチームを構成する医療従事者数
	複数の災害時の通信手段の確保率	● 広域災害・救急医療情報システム(EMIS)への登録率	災害医療コーディネーター任命者数
	多数傷病者に対応可能なスペースを有する災害拠点病院の割合		災害時小児周産期リエゾン任命者数
プロセス	● EMISの操作を含む研修・訓練を実施している病院の割合		
	● 災害時の医療チーム等の受入を想定し、都道府県災害対策本部、都道府県医療本部で関係機関(消防、警察、保健所、市町村等)、公共輸送機関等との連携の確認を行う災害訓練の実施回数		
	● 災害時の医療チーム等の受入を想定し、関係機関・団体等と連携の上、保健所管轄区域や市町村単位等で地域災害医療対策会議のコーディネート機能の確認を行う災害訓練の実施回数		
	● 広域医療搬送を想定し、都道府県災害対策本部、都道府県医療本部で関係機関(消防、警察等)、公共輸送機関等との連携の確認を行う災害訓練の実施箇所数及び回数		
	● 被災した状況を想定した災害実働訓練を実施した病院の割合		都道府県による医療従事者に対する災害医療教育の実施回数
	基幹災害拠点病院における県下の災害関係医療従事者を対象とした研修の実施回数		都道府県による地域住民に対する災害医療教育の実施回数
アウトカム			

(●は重点指標)

平成31／令和元年度厚生労働科学研究「病床機能の分化・連携や病床の効率的利用等のために必要となる実施可能な施策に関する研究」研究報告書より引用

別表8 へき地の医療体制構築に係る現状把握のための指標例

	へき地診療	へき地支援医療	行政機関等の支援
ストラクチャー	へき地診療所数・病床数	へき地医療拠点病院数	へき地医療支援機構の数
	へき地における歯科診療所数	へき地医療に関して一定の実績を有するものとして認定を受けた社会医療法人数	へき地医療支援機構の専任・併任担当官数
	過疎地域等特定診療所数		へき地医療に従事する地域枠医師数
	へき地診療所の医師数		
	へき地における医師以外の医療従事者数 (歯科医師、看護師、薬剤師等)		
プロセス	● へき地における診療・巡回診療の実施日数	● へき地医療拠点病院からへき地への巡回診療実施回数・日数・延べ受診患者数	● 協議会の開催回数
	● へき地における訪問診療(歯科を含む)・訪問看護の実施日数	● へき地医療拠点病院からへき地への医師派遣実施回数・延べ派遣日数	● 協議会等におけるへき地の医療従事者(医師、歯科医師、看護師、薬剤師等)確保の検討回数
	● へき地保健指導所の保健活動日数及び対象者数	● へき地医療拠点病院からへき地への代診医派遣実施回数・延べ派遣日数	
		● 遠隔医療等ICTを活用した診療支援の実施状況	
		● へき地医療拠点病院の中で主要3事業(※1)の年間実績が合算で12回以上の医療機関の割合	
		● へき地医療拠点病院の中でへき地医療拠点病院の必須事業(※2)の実施回数が年間1回以上の医療機関の割合	
アウトカム			

(●は重点指標)

※1 主要3事業:へき地医療拠点病院における①へき地への巡回診療、②へき地診療所等への医師派遣、③へき地診療所等への代診医派遣

※2 必須事業:へき地医療拠点病院の事業の内、いずれかは必須で実施すべきとされている以下の事業

- ・巡回診療等によるへき地住民の医療確保に関すること。
- ・へき地診療所等への代診医等の派遣(継続的な医師派遣も含む)及び技術指導、援助に関すること。
- ・遠隔医療等の各種診療支援に関すること。

別表9 周産期医療の医療体制構築に係る現状把握のための指標例

	低リスク分娩	地域周産期母子医療センター	総合周産期母子医療センター	療養・療育支援
ストラクチャー		産科・産婦人科・婦人科医師数		乳幼児、小児の在宅医療・療育を行なう医療機関数
		分娩を取扱う医師数		
		日本周産期・新生児医学会専門医数		
		助産師数		
		アドバンス助産師数、新生児集中ケア認定看護師数		
		分娩を取扱う医療機関の種別		
		ハイリスク妊娠婦連携指導料1・2届出医療機関数		
		NICUを有する病院数・病床数		
		NICU専任医師数		
		GCUを有する病院数・病床数		
プロセス		MFICUを有する病院数・病床数		
	●	ハイリスク分娩管理加算届出医療機関数		
		業務継続計画策定医療機関数・策定制割合		
	●	分娩数		
		産後訪問指導実施数	周産期母子医療センターで取り扱う分娩数	
アウトカム			NICU入室児数	
			NICU・GCU長期入院児数	
	●		母体・新生児搬送数・都道府県内搬送率	
	●		母体・新生児搬送数のうち受入困難事例の件数	
	●	新生児死亡率	● NICU・GCU長期入院児数(再掲)	
	●	周産期死亡率		
	●	妊産婦死亡数・死亡原因		

ストラクチャー

● 災害時小児周産期リエゾン任命者数

\*災害医療の提供体制に係る指針及び指標例との整合性に留意すること。

(●は重点指標)

別表10 小児医療の医療体制構築に係る現状把握のための指標例

	地域・相談支援等		一般小児医療	小児地域支援病院		小児地域医療センター		小児中核病院							
ストラクチャー	●	子ども医療電話相談の回線数・相談件数		小児科を標榜する病院・診療所数		小児地域支援病院数		小児地域医療センター数							
		小児の訪問診療を実施している診療所・病院数		小児歯科を標榜する歯科診療所数				PICUを有する病院数・PICU病床数							
		小児の訪問看護を実施している訪問看護ステーション数		小児科医師数(医療機関種別)											
				夜間・休日の小児科診療を実施している医療機関数											
プロセス		小児在宅人工呼吸器患者数		小児のかかりつけ医受診率											
		小児の訪問診療を受けた患者数					救急入院患者数								
		小児の訪問看護利用者数		緊急気管挿管を要した患者数											
			●	小児救急搬送症例のうち受入困難事例の件数											
アウトカム	●	小児人口あたり時間外外来受診回数		特別児童扶養手当数、児童育成手当(障害手当)数、障害児福祉手当交付数、身体障害者手帳交付数(18歳未満)											
	●			乳児死亡率											
	●			幼児、小児死亡数・死亡原因・発生場所・死亡場所											

ストラクチャー

●

災害時小児周産期リエゾン任命者数

\*災害医療の提供体制に係る指針及び指標例との整合性に留意すること。

(●は重点指標)

別表11 在宅医療の体制構築に係る現状把握のための指標例

	退院支援	日常の療養支援		急変時の対応		看取り			
ストラクチャー	退院支援担当者を配置している診療所・病院数	●	訪問診療を実施している診療所・病院数	●	往診を実施している診療所・病院数	●	在宅看取り(ターミナルケア)を実施している診療所・病院数		
	● 退院支援を実施している診療所・病院数		小児の訪問診療を実施している診療所・病院数						
	介護支援連携指導を実施している診療所・病院数		在宅療養支援診療所・病院数、医師数						
	退院時共同指導を実施している診療所・病院数	●	訪問看護事業所数、従事者数		在宅療養後方支援病院		ターミナルケアを実施している訪問看護ステーション数		
	退院後訪問指導を実施している診療所・病院数		機能強化型の訪問看護ステーション数						
			小児の訪問看護を実施している訪問看護ステーション数	●	24時間体制を取っている訪問看護ステーション数、従事者数				
			歯科訪問診療を実施している診療所・病院数						
			在宅療養支援歯科診療所数						
			訪問口腔衛生指導を実施している診療所・病院数						
			在宅で活動する栄養サポートチーム(NST)と連携する歯科医療機関数						
			訪問薬剤指導を実施する薬局・診療所・病院数						
プロセス	退院支援(退院調整)を受けた患者数	●	訪問診療を受けた患者数		往診を受けた患者数	●	在宅ターミナルケアを受けた患者数		
	介護支援連携指導を受けた患者数		小児の訪問診療を受けた患者数						
	退院時共同指導を受けた患者数		訪問歯科診療を受けた患者数		● 看取り数 (死亡診断のみの場合を含む)				
	退院後訪問指導を受けた患者数		歯科衛生士を帯同した訪問歯科診療を受けた患者数		在宅死者数				
			訪問口腔衛生指導を受けた患者数						
			● 訪問看護利用者数						
			訪問薬剤管理指導を受けた者の数						
			小児の訪問看護利用者数						
アウトカム									

(●は重点指標)