

分野アウトカム	出典	中間アウトカム	出典	個別施策	出典	細・個別施策	出典
1 死亡が減少している		1 予防や普及啓発が行き渡っている		1 生活習慣病の予防や普及啓発の推進		1 生活習慣病の予防や普及啓発の推進	
11 脳血管疾患 年齢調整死亡率(男)	①	10 特定健康診査・特定保健指導の実施率	③	5 「未病改善」の取り組みを行っている人の割合	⑤	1 適正体重を維持している者の割合の増加	⑮
12 脳血管疾患 年齢調整死亡率(女)	①					2 食塩1日摂取量が8g未満の者の割合の増加	⑮
13 心疾患の年齢調整死亡率(男)	①					3 成人の喫煙率の減少	⑮
14 心疾患の年齢調整死亡率(女)	①					4 口腔機能低下症(オーラルフレイルの割合)の割合	33
2 健康寿命が延伸している				2 SNSを活用した効果的な情報発信			
58 健康寿命(男)	②			6 脳血管疾患受療率(入院)	④		
59 健康寿命(男)	②			7 脳血管疾患受療率(外来)	④		
				8 虚血性心疾患受療率(入院)	④		
				9 虚血性心疾患受療率(外来)	④		
		2 保健、医療、福祉提供体制が充実している		3 特定健診・特定保健指導等の普及や実施率向上			
		(1) 循環器病を予防する健診の普及や取組の推進		15 「未病改善」の取り組みを行っている人の割合	⑤		
		16 特定健康診査・特定保健指導の実施率	③	4 より迅速かつ適切に搬送可能な体制の構築			
		(2) 救急搬送体制の整備		17 脳梗塞に対する脳血管内治療(経皮的脳血栓回収療養等)の実施件数	⑩		
		21 在宅等生活の場に復帰した脳血管疾患患者の割合	④	18 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	⑩		
		22 在宅等生活の場に復帰した虚血性心疾患患者の割合	④	19 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	⑩		
		(3) 救急医療の確保をはじめとした循環器病に係る医療提供体制の構築		20 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	⑦		
		31 在宅等生活の場に復帰した脳血管疾患患者の割合	④	5 24時間の救急医療の確保			
		32 在宅等生活の場に復帰した虚血性心疾患患者の割合	④	23 脳神経外科医師数	⑳		
		(4) 社会連携に基づく循環器病対策・循環器病患者支援		24 心臓血管外科医師数	⑳		
		35 在宅等生活の場に復帰した脳血管疾患患者の割合	④	25 循環器内科医師数	⑳		
		36 在宅等生活の場に復帰した虚血性心疾患患者の割合	④	26 神経内科医師数	⑳		
		(5) リハビリテーション等の取組		6 地域の実情に応じた医療提供体制の構築			
		45 在宅等生活の場に復帰した脳血管疾患患者の割合	④	27 脳梗塞に対するt-PAによる脳血栓溶解療法適用患者への同療法の実施件数(算定回数)	⑧		
		46 在宅等生活の場に復帰した虚血性心疾患患者の割合	④	28 来院後90分以内の冠動脈再開通達成率	⑩		
		(6) 循環器病に関する適切な情報提供・相談支援(指標なし)		29 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(算定回数・SCR)	⑩		
				30 虚血性心疾患に対する心臓血管外科手術件数	⑩		
				7 地域包括ケアシステムを構築			
				33 入退院支援の実施件数	⑩		
				8 地域の多職種による取り組み			
				34 入退院支援の実施件数	⑩		
				9 切れ目のないリハビリテーション			
				37 脳卒中患者に対する嚥下訓練の実施件数(急性期)	⑧		
				38 脳卒中患者に対する嚥下訓練の実施件数(回復期)	⑧		
				39 脳卒中患者に対する早期リハビリテーションの実施件数	⑩		
				40 入院心血管疾患リハビリテーションの実施件数	⑩		
				41 外来心血管疾患リハビリテーションの実施件数	⑩		
				42 ADL改善率	⑳		
				43 脳卒中患者への地域連携クリティカルパスに基づく診療計画作成等の算定回数	⑩		
				44 虚血性心疾患患者への地域連携クリティカルパスに基づく診療計画作成等の算定回数	⑩		

	(7) 循環器病の緩和ケア (指標なし)	10 多職種連携の下の適切な緩和ケア (指標なし)	
	(8) 循環器病の後遺症を有する者に対する支援	11 後遺症に対する支援や専門的相談支援	
	53 在宅等生活の場に復帰した脳血管疾患患者の割合 ④	47 就労系3サービス(就労移行支援、就労継続支援A・B)のサービス利用者数 ⑭	
	54 在宅等生活の場に復帰した虚血性心疾患患者の割合 ④	48 訪問看護利用者数(医療) ⑩	
	(9) 治療と仕事の両立支援・就労支援	49 訪問看護利用者数(介護) ⑰	
	56 在宅等生活の場に復帰した脳血管疾患患者の割合 ④	50 訪問リハビリを受ける患者数・利用者数(医療) ⑩	
	57 在宅等生活の場に復帰した虚血性心疾患患者の割合 ④	51 訪問リハビリを受ける患者数・利用者数(介護) ⑰	
	(10) 小児期・若年期から配慮が必要な循環器病への対策 (指標なし)	52 通所リハビリを受ける利用者数 ⑰	
	3 循環器病の研究推進 (指標なし)	12 治療と仕事の両立支援と就労支援	
		55 就労系3サービス(就労移行支援、就労継続支援A・B)のサービス利用者数 ⑭	
		13 小児期から成人期への切れ目ない医療体制など (指標なし)	
		14 研究の推進 (指標なし)	

- ① 人口動態統計特殊統計
- ② 厚生労働科学研究 健康寿命のページ
- ③ 厚生労働省「特定健康診査・特定保健指導の実施状況に関するデータ」
- ④ 患者調査
- ⑤ 県民ニーズ調査・神奈川県健康増進課しらべ
- ⑥ 神奈川県いのち・未来戦略本部室しらべ
- ⑦ 消防庁「救急救助の現況」
- ⑧ 内閣府「医療提供状況の地域差」(NDB-SCR)
- ⑨ 医療施設調査
- ⑩ 厚生労働省「NDB(National Data Base)」
- ⑪ 介護給付等実態統計報告
- ⑫ 神奈川県医療課しらべ
- ⑬ 診療報酬施設基準
- ⑭ 神奈川県障害福祉課しらべ
- ⑮ 県民健康・栄養調査
- ⑯ 神奈川県教育局神奈川県児童生徒体力・運動能力調査をスポーツ課で加工
- ⑰ 介護保険事業状況報告
- ⑱ 県民歯科保健実態調査
- ⑲ 神奈川県医療保険課しらべ
- ⑳ 県民調査？
- ㉑ 国立がん研究センター「遺族調査」
- ㉒ 国民生活基礎調査
- ㉓ 地方厚生局届け出受理
- ㉔ 医師・歯科医師・薬剤師統計
- ㉕ 医療機能情報
- ㉖ 日本看護協会しらべ
- ㉗ 病床機能報告
- ㉘ 衛生行政報告例
- ㉙ 介護給付等実態調査
- 30 K-ACTIVE
- 31 日本成人先天性心疾患学会HP
- 32 歯科疾患実態調査
- 33 「口腔ケアによる健康寿命延伸事業」調査報告書