

福岡県循環器病対策推進計画の指標（案）

色付きセル:追加指標

【現計画】

<全体目標>
①健康寿命
②脳血管疾患の年齢調整死亡率（人口10万対）
③心血管疾患の年齢調整死亡率（人口10万対）

<「循環器病の予防や正しい知識の普及啓発」に関する目標>
①高血圧の改善（収縮期血圧の推計平均値）
②食塩摂取量（1日平均摂取量）
③野菜摂取量（1日平均摂取量）
④運動習慣のある者の割合（20～64歳）
⑤1日の歩数（20～64歳）
⑥80歳で20歯以上の自分の歯を有する者の割合
⑦喫煙率
⑧生活習慣病のリスクを高める量を飲酒している者の割合
⑨特定健康診査の実施率
⑩特定保健指導の実施率

<「保健、医療及び福祉に係るサービスの提供体制の充実」に関する目標>
①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
②脳卒中地域連携クリティカルパスを導入している医療機関数（人口10万対）
③虚血性心疾患地域連携クリティカルパスを導入している医療機関数（人口10万対）
④在宅等生活の場に復帰した脳血管疾患患者の割合
⑤在宅等生活の場に復帰した虚血性心疾患患者の割合

【第2期計画】

<全体目標>
①健康寿命
②脳血管疾患の年齢調整死亡率（人口10万対）
③心血管疾患の年齢調整死亡率（人口10万対）

<「循環器病の予防や正しい知識の普及啓発」に関する目標>
①高血圧の改善（収縮期血圧の推計平均値）
②食塩摂取量（1日平均摂取量）
③野菜摂取量（1日平均摂取量）
④運動習慣のある者の割合（20～64歳）
⑤1日の歩数（20～64歳）
⑥80歳で20歯以上の自分の歯を有する者の割合
⑦喫煙率
⑧生活習慣病のリスクを高める量を飲酒している者の割合
⑨特定健康診査の実施率
⑩特定保健指導の実施率

<「保健、医療及び福祉に係るサービスの提供体制の充実」に関する目標>
①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
②脳卒中地域連携クリティカルパスを導入している医療機関数（人口10万対）
③虚血性心疾患地域連携クリティカルパスを導入している医療機関数（人口10万対）
④在宅等生活の場に復帰した脳血管疾患患者の割合
⑤在宅等生活の場に復帰した虚血性心疾患患者の割合
⑥脳卒中リハビリテーションが実施可能な医療機関数（人口10万対）
⑦入院心血管リハビリテーションの実施件数（人口10万対）
⑧外来心血管リハビリテーションの実施件数（人口10万対）

<「多職種連携による循環器病患者への支援の充実」に関する目標>
①脳卒中患者に対する療養・就労両立支援の実施件数

国第2期循環器病対策推進基本計画の評価指標(重点指標)

※黄色セル: 第2期計画で追加予定の指標(案)
 ※青色セル: 第1期計画で設定済の指標

	分類	指標名
1	心疾患	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
2	心疾患	在宅等生活の場に復帰した虚血性心疾患及び大動脈疾患患者の割合
3	心疾患	心血管疾患・虚血性心疾患・心不全・大動脈疾患の年齢調整死亡率
4	心疾患	入院心血管リハビリテーションの実施件数
5	心疾患	外来心血管リハビリテーションの実施件数
6	心疾患	PCIを施行された急性心筋梗塞患者数のうち、90分以内の冠動脈再開通割合
7	心疾患	虚血性心疾患及び心血管疾患の退院患者平均在院日数
8	脳卒中	在宅等生活の場に復帰した患者の割合
9	脳卒中	脳卒中リハビリテーションが実施可能な医療機関数
10	脳卒中	脳卒中患者に対する療養・就労両立支援の実施件数
11	脳卒中	脳梗塞に対する血栓回収療法の実施可能な医療機関数