

2 脳卒中に関する目標

目標項目		(参考)健康かごしま21 における目標設定		現状値	目標値 (達成時期)
		当初値	目標値		
①40～74歳の 高血圧症 有病者数 (予備群含む)	男性	237,400人 (R3年度)	178,000人 (R15年度)	237,400人 (R3年度)	178,000人 (R15年度)
	女性	199,200人 (R3年度)	149,000人 (R15年度)	199,200人 (R3年度)	149,000人 (R15年度)
②75歳未満の 脳血管疾患 による年齢 調整死亡率 (人口10万対)	男性	32.2 (R2年度)	減少 (R11年度)	32.2 (R2年度)	減少 (R11年度)
	女性	13.6 (R2年度)	減少 (R11年度)	13.6 (R2年度)	減少 (R11年度)
③医療連携への 参加機関数				496 (R4年度)	現状値(R4年 度)を維持 (R11年度)
④t-P Aによる脳血栓 溶解療法実施可能 機関数				28 (R4年度)	現状値(R4年 度)を維持 (R11年度)

(注1) 40～74歳の高血圧症有病者^{*1}数の現状値は特定健康診査データからの推計値である。

(注2) 75歳未満の脳血管疾患による年齢調整死亡率は平成27年のモデル人口を元に算出。

[目標設定の考え方]

- 健康かごしま21（令和6～17年度）と整合を取り，設定します。

【40～74歳の高血圧症有病者数（予備群含む）】

健康かごしま21（令和6～17年度）の目標値に基づいて設定します。

【75歳未満の脳血管疾患による年齢調整死亡率】

健康かごしま21（令和6～17年度）の目標値に基づいて設定します。

【医療連携の参加機関数及びt-P Aによる脳血栓溶解療法実施可能機関数】

急性期から療養まで切れ目のない医療連携体制を引き続き確保することが必要であるため，医療連携への参加機関数及びt-P Aによる脳血栓溶解療法実施可能機関数の目標値を，「現状値（令和4年度）を維持」と設定します。

*1 高血圧症有病者：収縮期血圧130mmHg以上，拡張期血圧85mmHg以上，服薬中のいずれかに該当

3 心筋梗塞等の心血管疾患に関する目標

目標項目	(参考)健康かごしま21 における目標設定		現状値	目標値 (達成時期)	
	当初値	目標値			
①脂質（LDLコレステロール）高値者の割合	男性	8.1% (H29年度)	6.1% (R15年度)	8.1% (H29年度)	6.1% (R15年度)
	女性	8.7% (H29年度)	6.6% (R15年度)	8.7% (H29年度)	6.6% (R15年度)
②75歳未満の心疾患による年齢調整死亡率 (人口10万対)	男性	46.0 (R2年度)	減少 (R11年度)	46.0 (R2年度)	減少 (R11年度)
	女性	16.8 (R2年度)	減少 (R11年度)	16.8 (R2年度)	減少 (R11年度)
③医療連携への参加機関数			509 (R4年度)	現状値 (R4年度)を維持 (R11年度)	
④経皮的冠動脈形成術可能実施機関数			20 (R4年度)	現状値 (R4年度)を維持 (R11年度)	

(注1) 脂質（LDLコレステロール）高値者の割合：平成29年県民健康・栄養調査を元に算出。

(注2) 75歳未満の心疾患による年齢調整死亡率は、平成27年のモデル人口を元に算出。

[目標設定の考え方]

○ 健康かごしま21（令和6～17年度）と整合を取り，設定します。

【脂質（LDLコレステロール）高値者の割合】

健康かごしま21（令和6～17年度）の目標値に基づいて設定します。

【75歳未満の心疾患による年齢調整死亡率】

健康かごしま21（令和6～17年度）の目標値に基づいて設定します。

【医療連携の参加機関数及び経皮的冠動脈形成術実施可能機関数】

急性期から療養まで切れ目のない医療連携体制を引き続き確保することが必要であるため、医療連携への参加機関数及び経皮的冠動脈形成術実施可能機関数の目標を、「現状値（令和4年度）を維持」と設定します。

《資料》

脳卒中

指標分類	指標名	重要指標：○ 参考指標：○ その他：△	鹿児島 医療圏	南薩 医療圏	川薩 医療圏	出水 医療圏	始良・伊佐 医療圏	曾於 医療圏	肝属 医療圏	熊毛 医療圏	奄美 医療圏	県計	全国計
S	禁煙外来を行っている一般診療 所数	○	74	11	9	9	28	6	12	1	13	163	13,577
	人口10万人対		10.8	8.4	7.7	10.7	11.7	7.5	7.8	2.4	11.9	10.0	10.6
S	禁煙外来を行っている病院数	○	19	3	4	1	9	2	2	2	6	48	2,529
	人口10万人対		2.8	2.3	3.4	1.1	3.8	2.5	1.3	4.8	5.4	2.9	2.0
P	喫煙率（男性）	◎	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31.2	28.8
	喫煙率（女性）	◎	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.9	8.8
P	健康診断の受診率（%）	◎	—	—	—	—	—	—	—	—	—	76.3	73.3
P	高血圧性疾患患者の年齢調整外来受 療率（%）	◎	—	—	—	—	—	—	—	—	—	255.5	215.3
P	脂質異常症患者の年齢調整外来 受療率	○	—	—	—	—	—	—	—	—	—	46.4	67.7
P	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 （分）	◎	—	—	—	—	—	—	—	—	—	43.1	42.8
S	脳血管疾患により救急搬送された患 者数（0.1千人）	○	1.1	0.0	0.0	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	3.8	219.5
	人口10万人対		0.1	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.1
S	神経内科医師数	◎	97	6	7	2	9	2	6	0	4	133	5,758
	人口10万人対		14.2	4.6	6.0	2.3	3.7	2.5	3.9	0.0	3.6	8.1	4.5
S	脳神経外科医師数	◎	61	6	4	4	17	2	13	1	1	109	7,528
	人口10万人対		8.9	4.6	3.4	4.7	7.1	2.5	8.4	2.4	0.9	6.6	5.8
S	救命救急センターを有する病院 数	◎	2	—	—	—	—	—	—	—	1	3	292
	人口10万人対		0.3	—	—	—	—	—	—	—	1.0	0.2	0.2
S	脳卒中の専用病室を有する病院 数	◎	3	—	—	—	—	—	—	—	—	3	193
	人口10万人対		0.4	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	0.1
S	脳卒中の専用病室を有する病院の病 床数	◎	28	—	—	—	—	—	—	—	—	28	1,577
	人口10万人対		4.1	—	—	—	—	—	—	—	—	1.7	1.2
S	脳卒中ケアユニットを有する病院数	◎	3	—	—	—	—	—	—	—	—	3	201
	人口10万人対		0.4	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	0.1
S	脳梗塞に対するt-PAによる脳血栓溶 解療法の実施可能な病院数	◎	11	0	—	—	5	—	4	—	4	24	984
	人口10万人対		1.6	0	—	—	2.1	—	3	—	3.6	1.4	0.7
S	脳血管疾患等リハビリテーショ ン料（Ⅰ）届出施設数	◎	33	8	5	6	17	—	7	—	5	81	3,009
	人口10万人対		4.8	6.1	4.3	7.1	7.1	—	4.5	—	4.5	4.9	2.3
S	脳血管疾患等リハビリテーショ ン料（Ⅱ）届出施設数	◎	28	11	5	—	6	7	4	—	4	65	1,966
	人口10万人対		4.1	8.4	4.3	—	2.5	8.8	2.6	—	3.6	3.9	1.4
S	脳血管疾患等リハビリテーショ ン料（Ⅲ）届出施設数	◎	27	8	4	0	8	4	5	—	7	63	1,537
	人口10万人対		3.9	6.1	3.4	0.0	3.3	5.0	3.2	—	6.4	3.8	1.2
P	ニコチン依存管理料を算定する 患者数（医療機関数）	△	81	11	15	8	24	5	14	4	15	177	13,461
	（算定回数）		886	132	247	144	233	72	172	79	133	2,098	167,255
	（レセプト件数）		671	104	182	96	182	50	130	62	105	1,582	126,101
	人口10万人対		11.9	8.6	13.1	9.6	10.1	6.3	9.2	9.8	13.9	10.9	10.6

脳卒中

指標分類	指標名	重要指標：○ 参考指標：○ その他：△	鹿児島 医療圏	南薩 医療圏	川薩 医療圏	出水 医療圏	始良・伊佐 医療圏	曾於 医療圏	肝属 医療圏	熊毛 医療圏	奄美 医療圏	県計	全国計
P	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実施件数（医療機関数）	◎	11	0	*	*	5	*	4	*	*	*	1,007
	（算定回数）		244	0	29	29	21	*	20	*	31	374	16,923
	（レセプト件数）		183	0	19	27	18	*	19	*	19	285	14,451
	人口10万人対		1.6	0.0	*	*	2.1	*	2.6	*	*	*	*
P	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（医療機関数）	△	8	*	*	*	*	*	3	*	*	11	600
	（算定回数）		126	*	26	*	*	13	22	*	11	198	16,166
	（レセプト件数）		126	*	24	*	*	13	22	*	11	196	15,998
	人口10万人当たり		1.1	*	*	*	*	*	1.9	*	*	*	0.6
P	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（医療機関数）	○	7	*	*	*	4	*	3	0	*	*	674
	（算定回数）		63	*	*	*	*	*	18	0	11	*	6,778
	（レセプト件数）		57	*	*	*	*	*	17	0	10	*	6,722
	人口10万人対		1.0	*	*	*	1.6	*	1.9	0.0	*	*	*
P	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（医療機関数）	○	7	*	*	*	*	*	*	*	*	*	550
	（算定回数）		78	*	*	*	*	*	*	*	*	*	5,831
	（レセプト件数）		78	*	*	*	*	*	*	*	*	*	5,765
	人口10万人対		1.0	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
P	脳卒中患者に対するリハビリテーションの実施件数（医療機関数）	△	69	20	9	5	22	9	11	3	14	162	6,387
	（算定回数）		788,136	111,328	102,240	67,408	241,148	16,806	180,919	38,867	47,658	1,594,510	77,769,424
	（レセプト件数）		8,705	1,086	1,088	845	2,400	344	1,912	402	1,108	17,890	940,007
	人口10万人対		10.1	15.3	7.7	5.9	9.2	11.3	7.1	7.3	12.8	9.9	5.0
P	脳卒中患者における地域連携計画作成等の実施件数（医療機関数）	○	5	0	0	0	*	*	*	0	0	*	716
	（算定回数）		446	0	0	0	15	*	*	0	0	*	40,465
	（レセプト件数）		446	0	0	0	15	*	*	0	0	*	40,459
	人口10万人対		0.7	0.0	0.0	0.0	*	*	*	0.0	0.0	*	0.5
P	地域連携クリティカルパスに基づく診療計画作成等の実施件数（算定回数）	○	638	0	185	12	0	0	106	0	0	941	50,278
	（レセプト件数）		638	0	185	12	0	0	106	0	0	941	50,267
	人口10万人対		92.5	0.0	152.2	13.5	0.0	0.0	65.5	0.0	0.0	36.0	34.9
O	在宅等生活の場に復帰した脳血管疾患患者数（0.1千人）	○	1.8	0.6	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.7	5.1	306.6
O	脳血管疾患患者数（0.1千人）	△	3.7	0.8	0.7	0.5	1.6	0.0	0.9	0.0	1.1	9.7	555.7
O	在宅等生活の場に復帰した脳血管疾患患者の割合	△	49.3	68.6	36.3	48.1	52.9	63.9	54.5	55.6	63.7	53.0	54.4
O	脳血管疾患退院患者平均在院日数	◎	54.5	58.4	142.6	56.5	150.4	51.8	50.7	70.3	104.8	82.2	79.1
O	脳血管疾患による年齢調整死亡率（男性）	◎	—	—	—	—	—	—	—	—	—	101.5	99.5
O	脳血管疾患による年齢調整死亡率（女性）	◎	—	—	—	—	—	—	—	—	—	60.8	58.1

《資料》

心筋梗塞等の心血管疾患

指標分類	指標名	重要指標： ○ 参考指標： ○ その他：△	鹿児島	南薩	川薩	出水	始良・伊佐	曾於	肝属	熊毛	奄美	県計	全国計
			医療圏	医療圏	医療圏	医療圏	医療圏	医療圏	医療圏	医療圏	医療圏		
P	健康診断の受診率 (%)	◎	—	—	—	—	—	—	—	—	—	76.3	73.3
P	高血圧性疾患患者の年齢調整外来受療率 (%)	◎	—	—	—	—	—	—	—	—	—	255.5	215.3
P	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（分）	◎	—	—	—	—	—	—	—	—	—	43.1	42.8
S	禁煙外来を行っている一般診療所数	◎	74	11	9	9	28	6	12	1	13	163	13,577
	人口10万人対		10.8	8.4	7.7	10.7	11.7	7.5	7.8	2.4	11.9	10.0	10.6
S	禁煙外来を行っている病院数	◎	19	3	4	1	9	2	2	2	6	48	2,529
	人口10万人対		2.8	2.3	3.4	1.1	3.8	2.5	1.3	4.8	5.4	2.9	2.0
P	ニコチン依存管理料を算定する患者数（医療機関数）	○	81	11	15	8	24	5	14	4	15	177	13,461
	（算定回数）		886	132	247	144	233	72	172	79	133	2,098	167,255
	（レセプト件数）		671	104	182	96	182	50	130	62	105	1,582	126,101
	人口10万人対		11.9	8.6	13.1	9.6	10.1	6.3	9.2	9.8	13.9	10.9	10.6
P	脂質異常症患者の年齢調整外来受療率	◎	—	—	—	—	—	—	—	—	—	46.4	67.7
P	喫煙率（男性）	◎	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31.2	28.8
	喫煙率（女性）	◎	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.9	8.8
S	虚血性心疾患により救急搬送された患者数	◎	0	0	0	0	0	—	0	0	0	0	0.7
	人口10万人対	◎	0	0	0	0	0	—	0	0	0	0	0
P	心肺機能停止傷病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	◎	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8	1,719
S	循環器内科医師数	◎	114	15	16	7	13	2	15	1	6	189	13,026
	人口10万人対		20.3	12.5	15.7	9.6	5.4	2.5	13.8	2.4	4.6	13.7	10.2
S	心臓血管外科医師数	◎	38	—	—	—	1	—	5	—	—	44	3,222
	人口10万人対		5.5	—	—	—	0.4	—	3.2	—	—	2.7	2.5
S	救命救急センターを有する病院数	◎	2	—	—	—	—	—	—	—	1	3	292
	人口10万人対		0.3	—	—	—	—	—	—	—	1.0	0.2	0.2
S	心筋梗塞の専用病室（CCU）を有する病院数	◎	1	—	—	—	—	—	1	—	—	2	258
	人口10万人対		0.1	—	—	—	—	—	0.6	—	—	0.1	0.2
S	心筋梗塞の専用病室（CCU）を有する病院の病床数	◎	12	—	—	—	—	—	2	—	—	14	1,584
	人口10万人対		1.7	—	—	—	—	—	1.3	—	—	0.8	1.2
S	大動脈/リレーンパンピング法が実施可能な病院数	◎	11	3	2	2	3	0	5	1	4	31	—
	人口10万人対		1.6	2.3	1.8	2.4	1.3	0.0	3.3	2.5	3.7	1.9	—
S	心臓血管外科手術が実施可能な医療機関数（医療機関数）	△	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*	0.0	0.0	*	378.0
	人口10万人対		0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*	0.0	0.0	*	0.3
S	心大血管リハビリテーション料（I）届出施設数	◎	16	3	1	2	3	0	4	0	1	30	1,303
	人口10万人対		2.3	2.3	0.8	2.4	1.2	0.0	2.6	0.0	0.9	1.8	1.1

心筋梗塞等の心血管疾患

指標分類	指標名	重要指標： ○ 参考指標： ◎ その他：△	鹿児島	南薩	川薩	出水	始良・伊佐	曾於	肝属	熊毛	奄美	県計	全国計
			医療圏	医療圏	医療圏	医療圏	医療圏	医療圏	医療圏	医療圏	医療圏		
S	心大血管リハビリテーション料 (Ⅱ)届出施設数	◎	2	1	0	0	0	0	0	0	0	3	132
	人口10万人対		0.3	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1
P	入院心血管疾患リハビリテーションの実施件数(医療機関数)	△	16	*	*	*	3	0	3	0	*	*	1,119
	(算定回数)		32,983	3,278	2,525	3,658	11,014	0	16,131	0	960	71,921	3,363,642
	(レセプト件数)		2,104	269	99	245	489	0	953	0	87	4,246	231,547
	人口10万人対		2.3	*	*	*	1.2	0.0	1.9	0.0	*	*	0.8
P	外来心血管疾患リハビリテーションの実施件数(医療機関数)	△	8	*	0	*	3	0	*	0	0	*	841
	(算定回数)		11,695	1,292	0	2,417	5,906	0	46	0	0	71,921	1,526,943
	(レセプト件数)		1,286	90	0	254	510	0	*	0	0	2,140	183,903
	人口10万人対		1.2	*	0.0	*	1.3	0.0	*	0.0	0.0	*	0.6
P	心筋梗塞に対する冠動脈再開通件数(医療機関数)	◎	7	*	*	*	*	0	4	*	3	*	1,077
	(算定回数)		442	50	42	64	57	0	84	*	37	*	52,927
	(レセプト件数)		440	50	42	62	57	0	84	*	37	*	50,842
	人口10万人対		1.0	*	*	*	*	0.0	2.6	*	2.7	*	0.8
P	心筋梗塞に対する来院後90分以内冠動脈再開通件数(医療機関数)	◎	7	*	*	*	*	0	4	*	3	*	1,015
	(算定回数)		326	38	26	36	31	0	61	0	24	542	32,352
	(レセプト件数)		326	38	26	36	31	0	61	0	24	542	31,132
	人口10万人対		1.0	*	*	*	*	0.0	2.6	*	2.7	*	0.8
P	虚血性心疾患に対する心臓血管外科手術件数	○	184	0	0	0	0	0	36	0	0	220	13,915
	(レセプト件数)		184	0	0	0	0	0	36	0	0	220	13,900
	人口10万人対		27.5	0	0	0	0	0	23.7	0	0	13.6	10.9
P	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(医療機関数)	○	3	0	0	0	0	0	0	0	0	3	453
	(算定回数)		21	0	0	0	0	0	0	0	0	21	2,767
	(レセプト件数)		21	0	0	0	0	0	0	0	0	21	2,767
	人口10万人対		0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.3
O	虚血性心疾患の退院患者平均在院日数	◎	6.2	6.9	4.0	3.4	6.7	1.0	7.1	3.8	18.9	7.1	12.4
O	在宅等生活の場に復帰した虚血性心疾患患者の割合(0.1千人)	◎	2.9	0.0	0.0	0.7	0.6	—	1.3	0.0	0.0	6.8	9.8
	虚血性心疾患患者の割合(0.1千人)		3.1	0.0	0.0	0.8	0.7	0.0	1.4	0.0	0.0	7.4	10.4
	割合		92.9	82.3	86.9	93.7	84.4	—	96.4	84.6	91.2	91.3	93.5
O	心疾患患者の年齢調整死亡率(男性)	◎	—	—	—	—	—	—	—	—	—	183.1	207.7
	心疾患患者の年齢調整死亡率(女性)	◎	—	—	—	—	—	—	—	—	—	116.1	120.7