

RH-PLANET作成の脳卒中ロジックモデル【予防】

※高知県保健医療計画にない指標のみ提示

番号	C初期アウトカム指標			
1	基礎疾患及び危険因子の管理の促進		高知県	全国
	C104	ハイリスク飲酒者の割合（男）	NA	15.0%
		ハイリスク飲酒者の割合（女）	NA	8.7%
	C105	高血圧性疾患患者の年齢調整外来受療率（参考：平成27年平滑化人口モデル）	532.3	499.6
	C106	脂質異常症患者の年齢調整外来受療率（参考：平成27年平滑化人口モデル）	104.3	116.2
	C108	特定健診受診者のうちメタボリックシンドローム該当者数・予備群者数（該当者数）	3,216	3,073
		特定健診受診者のうちメタボリックシンドローム該当者数・予備群者数（予備群者数）	2,449	2,496
2	初期症状出現時における適切な対応に関する本人および家族等への教育・啓発		高知県	全国
	C201	初期症状と適切な対応について知っている住民数	NA	NA
3	突然の症状出現時に、急性期医療を担う医療機関への受診勧奨指示の促進		高知県	全国
	C301	神経・脳血管領域の一次診療を行う医療機関数	18.1	14.0
4	市町村および保険者が行う特定健診・特定保健指導の充実		高知県	全国
	C401	特定保健指導対象者数・修了者数（対象者数）	3,653.0	3,564.4
		特定保健指導対象者数・修了者数（修了者数）	533.6	623.7

番号	B中間アウトカム指標			
1	【予防】脳卒中の発症を予防できている		高知県	全国
	B101	脳血管疾患により救急搬送された患者数	NA	NA

番号	A分野アウトカム指標			
1	脳卒中による死亡が減少している		高知県	全国
	A102	脳卒中標準化死亡比（全体）（男性）	107.5	100.0
		脳卒中標準化死亡比（全体）（女性）	101.4	100.0
		脳卒中標準化死亡比（脳出血）（男性）	106.5	100.0
		脳卒中標準化死亡比（脳出血）（女性）	100.6	100.0
		脳卒中標準化死亡比（脳梗塞）（男性）	107.2	100.0
		脳卒中標準化死亡比（脳梗塞）（女性）	100.6	100.0
	A103	健康寿命（男）	71.4	72.1
		健康寿命（女）	75.2	74.8

※単位等
A102：全国の死亡率（人口10万人対）を高知県にあてはめた場合に計算により求められる期待される死亡数と実際の死亡数を比較した値
A103：年齢（歳）
B102：全国の性・年齢階級別レセプト出現率を高知県にあてはめた場合に計算により求められる期待されるレセプト件数と実際のレセプト件数を比較した値
C105、C106、C301、C401：人口10万人対
C104：割合（％）
C108：実数

RH-PLANET作成の脳卒中ロジックモデル【救護】

※高知県保健医療計画にない指標のみ提示

番号	C初期アウトカム指標			
5	本人及び家族等による発症後速やかな救急搬送要請の促進		高知県	全国
	C501	発症後速やかに救急搬送要請できた件数	NA	NA
6	救急救命士の、地域メディカルコントロール協議会が定めた活動プロトコールに沿った適切な観察・判断・処置の促進		高知県	全国
	C601	救急隊の救急救命士運用率	87.5%	90.9%
7	急性期医療を担う医療機関への迅速な搬送体制の整備		高知県	全国
	C701	脳血管疾患により救急搬送された圏域外への搬送率	NA	NA

番号	B中間アウトカム指標
2	【救護】患者ができるだけ早期に専門医療機関へ搬送される
	高知県保健医療計画指標に含まれる

番号	A分野アウトカム指標			
1	脳卒中による死亡が減少している		高知県	全国
	A102	脳卒中標準化死亡比（全体）（男性）	107.5	100.0
		脳卒中標準化死亡比（全体）（女性）	101.4	100.0
		脳卒中標準化死亡比（脳出血）（男性）	106.5	100.0
		脳卒中標準化死亡比（脳出血）（女性）	100.6	100.0
		脳卒中標準化死亡比（脳梗塞）（男性）	107.2	100.0
		脳卒中標準化死亡比（脳梗塞）（女性）	100.6	100.0
	A103	健康寿命（男）	71.4	72.1
		健康寿命（女）	75.2	74.8

※単位等
C601：割合（％）

RH-PLANET作成の脳卒中ロジックモデル【急性期】

※高知県保健医療計画にない指標のみ提示

番号	C初期アウトカム指標		
8	脳卒中の急性期医療に対応できる体制の整備		高知県 全国
	C805	経皮的選択的脳血栓、塞栓溶解術（脳梗塞に対する血栓回収術）が実施可能な病院数	1.8 0.8
9	誤嚥性肺炎等の合併症の予防および治療が行える体制の整備		高知県 全国
	C901	口腔機能管理を受ける患者数（急性期）	0.0 0.6
11	回復期の医療機関等との連携体制の構築		高知県 全国
	C1101	脳卒中地域クリティカルパスを導入している医療機関数	11.1 10.5
12	自宅退院困難者に対する医療施設や地域の保健医療福祉サービスとの連携強化		高知県 全国
	C1201	地域のサービスとの連携窓口を設置している医療機関数	13.9 10.3

番号	B中間アウトカム指標		
3	【急性期】発症後早期に専門的な治療・リハビリテーションを受けることができる		高知県 全国
	B301	脳梗塞に対するt-PAによる血栓溶解法の実施件数（SCR）	246.7 100.0
	B302	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（SCR）	175.2 100.0
	B303	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（SCR）	91.2 100.0
	B304	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（SCR）	99.3 100.0
	B305	脳卒中患者に対する嚥下訓練の実施件数（急性期）（SCR）	101.8 100.0
	B306	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（SCR）	139.5 100.0
	B307	脳卒中患者に対する地域連携計画作成等の実施件数（SCR）	204.9 100.0

番号	A分野アウトカム指標		
1	脳卒中による死亡が減少している		高知県 全国
	A102	脳卒中標準化死亡比（全体）（男性）	107.5 100.0
		脳卒中標準化死亡比（全体）（女性）	101.4 100.0
		脳卒中標準化死亡比（脳出血）（男性）	106.5 100.0
		脳卒中標準化死亡比（脳出血）（女性）	100.6 100.0
		脳卒中標準化死亡比（脳梗塞）（男性）	107.2 100.0
		脳卒中標準化死亡比（脳梗塞）（女性）	100.6 100.0
	A103	健康寿命（男）	71.4 72.1
		健康寿命（女）	75.2 74.8
2	脳血管疾患者が日常生活の場で質の高い生活を送ることができる		高知県 全国
	A201	在宅等生活の場に復帰した脳血管疾患患者の機能的自立度	NA NA

※単位等

B301、B302、B303、B304、B305、B306、B307：全国の性・年齢階級別レセプト出現率を高知県にあてはめた場合に計算により求められる期待されるレセプト件数と実際のレセプト件数を比較した値

C805、C901、C1101、C1201：人口10万人対

RH-PLANET作成の心血管疾患ロジックモデル【回復期】

※高知県保健医療計画にない指標のみ提示

番号	C初期アウトカム指標				番号	B中間アウトカム指標				番号	A分野アウトカム指標					
13	専門医療スタッフにより集中的なリハビリテーションが実施可能な医療機関の整備			高知県	全国	4	【回復期】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を受けることができる		高知県	全国	2	脳血管疾患者が日常生活の場で質の高い生活を送ることができる		高知県	全国	
	C1301	回復期リハビリテーション病床数		149.9	66.0		B401	脳卒中患者に対する嚥下訓練の実施件数（回復期）（算定回数）		NA		NA	A201	在宅等生活の場に復帰した脳血管疾患患者の機能的自立度		NA
	C1302	理学療養士数・作業療法士数・言語聴覚士数（理学療養士）		198.2	72.1			脳卒中患者に対する嚥下訓練の実施件数（回復期）（SCR）		135.4	100.0					
		理学療養士数・作業療法士数・言語聴覚士数（作業療法士）		94.6	37.7											
		理学療養士数・作業療法士数・言語聴覚士数（言語聴覚士）		38.1	13.1		B404 ADL改善率		63.2%	63.6%						
14	再発予防の治療や基礎疾患・危険因子の管理、合併症への対応が可能な体制の整備			高知県	全国											
	C1401	脳卒中リハビリテーション認定看護師数		1.0	0.6											
15	誤嚥性肺炎等の合併症の予防および治療が行える体制の整備			高知県	全国											
	C1501	口腔機能管理を受ける患者数（回復期）		0.0	0.6											
16	急性期および維持期の医療機関や施設、地域の保健医療福祉サービスとの連携体制の構築			高知県	全国											
	C1601	脳卒中地域クリティカルパスを導入している医療機関数		11.1	10.5											
	C1602	医療ソーシャルワーカー数		25.3	11.2											

※単位等
 B401（SCR）：全国の性・年齢階級別レセプト出現率を高知県にあてはめた場合に計算により求められる期待されるレセプト件数と実際のレセプト件数を比較した値
 B404：割合（％）
 C1301、C1302、C1401、C1501、C1601、C1602：人口10万人対

RH-PLANET作成の心血管疾患ロジックモデル【維持期】

※高知県保健医療計画にない指標のみ提示

番号	C初期アウトカム指標		
17	生活機能の維持・向上のためのリハビリテーションの提供（訪問及び通所リハビリを含む）	高知県	全国
	C1702 訪問リハビリを提供している事業所数	4.3	3.4
	C1703 通所リハビリを提供している事業所数	9.6	6.1
	C1704 老人保健施設定員数	283.4	289.2
18	再発予防の治療や基礎疾患・危険因子の管理、合併症への対応が可能な体制の整備	高知県	全国
	C1801 訪問看護を受ける患者数（医療）	424.0	392.1
	訪問看護を受ける患者数（介護）	3,301.2	4,788.6
19	誤嚥性肺炎等の合併症の予防および治療が行える体制の整備	高知県	全国
	C1901 訪問歯科衛生指導を受ける患者数	2,841.1	4,599.8
20	回復期および急性期の医療機関等との連携体制の構築	高知県	全国
	C2001 入退院支援を行っている医療機関数	7.8	3.4

番号	B中間アウトカム指標		
5	【維持期】日常生活への復帰、生活機能維持・向上のためのリハビリテーションを受けることができる	高知県	全国
	B501 訪問リハビリを受ける患者数・利用者数（医療）	152.0	198.4
	訪問リハビリを受ける患者数・利用者数（介護）	1,296.6	1,031.6
	B502 通所リハビリを受ける利用者数	6,668.4	5,617.0
	B503 脳卒中患者に対するリハビリテーションの実施件数（SCR）	199.1	100.0
	B504 脳卒中患者に対する地域連携計画作成等の実施件数（SCR）	204.9	100.0

番号	A分野アウトカム指標			
2	脳血管疾患者が日常生活の場で質の高い生活を送ることができる		高知県	全国
	A201	在宅等生活の場に復帰した脳血管疾患患者の機能的自立度	NA	NA

※単位等

B503、B504：全国の性・年齢階級別レセプト出現率を高知県にあてはめた場合に計算により求められる期待されるレセプト件数と実際のレセプト件数を比較した値
B501、B502、C1702、C1703、C1704、C1801、C1901、C2001：人口10万人対

地域医療計画評価ネットワーク（RH-PLANET）
医療計画中間評価指標データ集（脳卒中） Ver.1.0.3

資料 6-2

1. 指標一覧および出典情報

連番	指標番号	指標名	定義詳細	国表	都道府県表	二次医療圏表	市区町村表	出典	SPO分類	備考
1		地域コード		NA	1	1	1		B	都道府県表：都道府県コード、二次医療圏表：二次医療圏コード、市区町村表：市区町村コード
2		地域名		NA	1	1	1		B	
3		都道府県コード		NA	NA	1	1		B	
4		都道府県名		NA	NA	1	1		B	
5		二次医療圏コード		NA	NA	NA	1		B	
6		二次医療圏名		NA	NA	NA	1		B	
7		人口		1	1	1	1	平成27年国勢調査	B	
8	A101	脳血管疾患の年齢調整死亡率（男）	脳血管疾患患者の年齢調整死亡率	1	1	NA	NA	人口動態特殊報告（平成27年 都道府県別年齢調整死亡率）	O	
9		脳血管疾患の年齢調整死亡率（女）								
10	A102	脳卒中標準化死亡比（全体）（男性）	脳卒中標準化死亡比（全体）	1	1	1	1	人口動態特殊報告（平成25年～平成29年 人口動態保健所・市区町村別統計）	O	二次医療圏別の値は、市区町村別の標準化死亡比と死亡数から期待死亡数を逆算し、二次医療圏別に死亡数と期待死亡数を集計することで算出している。
11		脳卒中標準化死亡比（全体）（女性）								
12		脳卒中標準化死亡比（脳出血）（男性）	脳卒中標準化死亡比（脳出血）							
13		脳卒中標準化死亡比（脳出血）（女性）								
14		脳卒中標準化死亡比（脳梗塞）（男性）	脳卒中標準化死亡比（脳梗塞）							
15		脳卒中標準化死亡比（脳梗塞）（女性）								
16	A103	健康寿命（男）	日常生活に制限のない期間の平均	1	1	NA	NA	厚生労働科学研究「健康寿命、及び地域格差の要因分析と健康増進対策の効果検証に関する研究」都道府県別健康寿命（2016年）	O	
17		健康寿命（女）								
18	A201	在宅等生活の場に復帰した脳血管疾患患者の機能的自立度	在宅等生活の場復帰から90日後のmRS（modified Rankin Scale）値	NA	NA	NA	NA	独自調査	O	
19	A202	脳卒中を再発した者の割合	脳卒中患者のうち発症後一年以内に再発した者の割合	NA	NA	NA	NA	独自調査	O	
20	B101	脳血管疾患により救急搬送された患者数	脳血管疾患により救急搬送された患者数	NA	NA	NA	NA	独自調査	P	
21	B102	脳血管疾患受療率（入院）	脳血管疾患受療率（人口10万人対）	1	1	NA	NA	平成29年患者調査	O	
22		脳血管疾患受療率（外来）								
23	B201	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	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）	1	1	NA	NA	平成30年版 救急救助の現況	P	
24	B301	脳梗塞に対するt-PAによる血栓溶解法の実施件数（算定回数）	A205-2超急性期脳卒中加算（入院初日）	1	1	NA	NA	厚生労働省「NDB（National Data Base）」（平成29年度診療分）	P	
25		脳梗塞に対するt-PAによる血栓溶解法の実施件数（SCR）		1	1	1	1	内閣府「医療提供状況の地域差」（NDB-SCR 平成29(2017)年度診療分）		
26	B302	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（算定回数）	K178-4 経皮的脳血栓回収術	1	1	NA	NA	厚生労働省「NDB（National Data Base）」（平成29年度診療分）	P	
27		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（SCR）		1	1	1	1	内閣府「医療提供状況の地域差」（NDB-SCR 平成29(2017)年度診療分）		
28	B303	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（算定回数）	K177 脳動脈瘤頸部クリッピング（1箇所・2箇所以上）	1	1	NA	NA	厚生労働省「NDB（National Data Base）」（平成29年度診療分）	P	
29		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（SCR）		1	1	1	1	内閣府「医療提供状況の地域差」（NDB-SCR 平成29(2017)年度診療分）		
30	B304	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（算定回数）	K178 脳血管内手術（1箇所・2箇所以上・脳血管内ステント）	1	1	NA	NA	厚生労働省「NDB（National Data Base）」（平成29年度診療分）	P	
31		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（SCR）		1	1	1	1	内閣府「医療提供状況の地域差」（NDB-SCR 平成29(2017)年度診療分）		
32	B305	脳卒中患者に対する嚥下訓練の実施件数（急性期）（算定回数）	H004-2摂食機能療法（1日につき）30分未満の場合	NA	NA	NA	NA		P	平成30年診療報酬改定により新設された脳卒中患者を対象とする区分
33		脳卒中患者に対する嚥下訓練の実施件数（急性期）（SCR）		1	1	1	1	内閣府「医療提供状況の地域差」（NDB-SCR 平成30(2018)年度診療分）		
34	B306	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（算定回数）	H000-3早期リハビリテーション加算（入院+外来）	1	1	NA	NA	厚生労働省「NDB（National Data Base）」（平成29年度診療分）	P	注：掲載データは脳卒中患者に限定していない。
35		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（SCR）		1	1	1	1	内閣府「医療提供状況の地域差」（NDB-SCR 平成29(2017)年度診療分）		
36	B307	脳卒中患者に対する地域連携計画作成等の実施件数（算定回数）	A246-4地域連携診療計画加算	1	1	NA	NA	厚生労働省「NDB（National Data Base）」（平成29年度診療分）	P	注：掲載データは脳卒中患者に限定していない。
37		脳卒中患者に対する地域連携計画作成等の実施件数（SCR）		1	1	1	1	内閣府「医療提供状況の地域差」（NDB-SCR 平成29(2017)年度診療分）		

38	B401	脳卒中患者に対する嚥下訓練の実施件数（回復期）（算定回数）	H004-1摂食機能療法（1日につき）30分以上の場合（入院+外来）	NA	NA	NA	NA	内閣府「医療提供状況の地域差」（NDB-SCR 平成30(2018)年度診療分）	P	注：掲載データは脳卒中患者に限定していない。
39		脳卒中患者に対する嚥下訓練の実施件数（回復期）（SCR）		1	1	1	1			
40	B402	脳卒中患者に対するリハビリテーションの実施件数（算定回数）	H001脳血管疾患等リハビリテーション科（入院+外来）	1	1	NA	NA	厚生労働省「NDB（National Data Base）」（平成29年度診療分）	P	
41		脳卒中患者に対するリハビリテーションの実施件数（SCR）		1	1	1	1	内閣府「医療提供状況の地域差」（NDB-SCR 平成29(2017)年度診療分）		
42	B403	脳卒中患者に対する地域連携計画作成等の実施件数（算定回数）	A246-4地域連携診療計画加算	1	1	NA	NA	厚生労働省「NDB（National Data Base）」（平成29年度診療分）	P	B307の再掲 注1：掲載データは脳卒中患者に限定していない。
43		脳卒中患者に対する地域連携計画作成等の実施件数（SCR）		1	1	1	1	内閣府「医療提供状況の地域差」（NDB-SCR 平成29(2017)年度診療分）		
44	B404	ADL改善率	回復期リハ病床で入院時の日常生活機能評価が10点以上で、退院時に3点以上（回復期リハ1の場合は4点以上）改善していた患者数の割合	1	1	1	1	平成30年度病床機能報告	O	
45	B405	在宅等生活の場に復帰した脳血管疾患患者の割合	脳血管疾患の推計退院患者数に占める退院後の行き先「家庭」の割合	1	NA	NA	NA	平成29年患者調査	O	
46	B501	訪問リハビリを受ける患者数・利用者数（医療）	C006在宅患者訪問リハビリテーション科 算定件数	1	1	NA	NA	厚生労働省「NDB（National Data Base）」（平成29年度診療分）	P	
47		訪問リハビリを受ける患者数・利用者数（介護）		1	1	NA	NA	平成30年度介護保険事業状況報告（年報）		
48	B502	通所リハビリを受ける利用者数	通所リハビリテーションサービス 受給者数（年度累計）	1	1	NA	NA	平成30年度介護保険事業状況報告（年報）	P	
49	B503	脳卒中患者に対するリハビリテーションの実施件数（算定回数）	H001脳血管疾患等リハビリテーション科（入院+外来）	1	1	NA	NA	厚生労働省「NDB（National Data Base）」（平成29年度診療分）	P	B402の再掲
50		脳卒中患者に対するリハビリテーションの実施件数（SCR）		1	1	1	1	内閣府「医療提供状況の地域差」（NDB-SCR 平成29(2017)年度診療分）		
51	B504	脳卒中患者に対する地域連携計画作成等の実施件数（算定回数）	A246-4地域連携診療計画加算	1	1	NA	NA	厚生労働省「NDB（National Data Base）」（平成29年度診療分）	P	B307の再掲 注：掲載データは脳卒中患者に限定していない
52		脳卒中患者に対する地域連携計画作成等の実施件数（SCR）		1	1	1	1	内閣府「医療提供状況の地域差」（NDB-SCR 平成29(2017)年度診療分）		
53	C101	喫煙率（男）	世帯人員（20歳以上）で「毎日吸っている・時々吸う日がある」と回答した人の割合	1	1	NA	NA	令和元年国民生活基礎調査	O	
54		喫煙率（女）								
55	C102	禁煙外来を行っている医療機関数	禁煙外来を設置している病院数・一般診療所数の合計	1	1	NA	NA	平成29年医療施設静態調査	S	
56	C103	ニコチン依存管理料を算定する患者数	B001-3-2ニコチン依存管理料（初回・2回目～4回目・5回） 算定件数	1	1	NA	NA	厚生労働省「NDB（National Data Base）」（平成29年度診療分）	P	
57	C104	ハイリスク飲酒者の割合（男）	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	1	NA	NA	NA	平成30年国民健康・栄養調査	P	
58		ハイリスク飲酒者の割合（女）								
59	C105	健診受診率（男）	世帯人員（40歳～74歳）で「健診等の受診あり」と回答した人の割合	1	1	NA	NA	令和元年国民生活基礎調査	P	
60		健診受診率（女）								
61	C106	高血圧性疾患患者の年齢調整外来受療率	高血圧性疾患患者の年齢調整外来受療率（10万人対） 基準人口：昭和60年人口モデル	1	1	NA	NA	平成29年医療施設静態調査を基に計算	P	年齢調整に従来の昭和60年人口モデルを用いたもの 年齢調整に平成27年平滑化人口モデル（厚生労働省「基準人口の改訂に向けた検討会」2020年6月18日資料）を用いたもの
62		高血圧性疾患患者の年齢調整外来受療率（参考：平成27年平滑化人口モデル）								
63	C107	脂質異常症患者の年齢調整外来受療率	脂質異常症患者の年齢調整外来受療率（10万人対） 基準人口：昭和60年人口モデル	1	1	NA	NA	平成29年医療施設静態調査を基に計算	P	年齢調整に従来の昭和60年人口モデルを用いたもの 年齢調整に平成27年平滑化人口モデル（厚生労働省「基準人口の改訂に向けた検討会」2020年6月18日資料）を用いたもの
64		脂質異常症患者の年齢調整外来受療率（参考：平成27年平滑化人口モデル）								
65	C108	特定健診受診者のうちメタボリックシンドローム該当者数・予備群者数（該当者数）	特定健診受診者のうちメタボリックシンドローム該当者数	1	1	NA	NA	厚生労働省「特定健康診査・特定保健指導に関するデータ」平成27年度	P	
66		特定健診受診者のうちメタボリックシンドローム該当者数・予備群者数（予備群者数）	特定健診受診者のうちメタボリックシンドローム予備群者数							
67	C201	初期症状と適切な対応について知っている住民数		NA	NA	NA	NA	独自調査	P	
68	C301	神経・脳血管領域の一次診療を行う医療機関数	対応することができる疾患・治療内容「神経・脳血管領域の一次診療」のある医療機関数	1	1	1	1	医療機能情報（2019年10月時点）	S	
69	C401	特定保健指導対象者数・修了者数（対象者数）	特定保健指導（積極的支援・動機づけ支援）対象者数	1	1	NA	NA	厚生労働省「特定健康診査・特定保健指導に関するデータ」平成27年度	P	
70		特定保健指導対象者数・修了者数（修了者数）	特定保健指導（積極的支援・動機づけ支援）修了者数							
71	C501	発症後速やかに救急搬送要請できた件数		NA	NA	NA	NA	独自調査	P	
72	C601	救急隊の救急救命士運用率	救急隊のうち救急救命士常時運用隊の割合	1	1	NA	NA	平成30年版 救急救助の現況	P	
73	C701	脳血管疾患により救急搬送された圏域外への搬送率		NA	NA	NA	NA	独自調査	P	
74	C801	神経内科医師数	主たる診療科を神経内科とする医療施設従事医師数	1	1	1	1	平成30年医師・歯科医師・薬剤師統計	S	
75	C802	脳神経外科医師数	主たる診療科を脳神経外科とする医療施設従事医師数	1	1	1	1	平成30年医師・歯科医師・薬剤師統計	S	
76	C803	脳卒中の専用病室を有する病院数・病床数（病院数）	脳卒中集中治療室（SCU）を有する病院数	1	1	1	NA	平成29年医療施設静態調査	P	
77		脳卒中の専用病室を有する病院数・病床数（病床数）	脳卒中集中治療室（SCU）の病床数（病院）							
78	C804	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	超急性期脳卒中加算 届出病院数	1	1	1	1	地方厚生局届出受理（2020年4月時点）	S	
79	C805	経皮的選択的脳血栓・塞栓溶解術（脳梗塞に対する血栓回収術）が実施可能な病院数	対応することができる疾患・治療内容「経皮的選択的脳血栓・塞栓溶解術（終日対応・終日対応以外）」のある医療機関数	1	1	1	1	医療機能情報（2019年10月時点）	S	
80	C901	口腔機能管理を受ける患者数（急性期）	高度急性期病棟における周術期等口腔機能管理料（Ⅱ）算定件数（一ヵ月間）	1	1	1	1	平成30年病床機能報告	P	平成30年6月診療分

81	C1001	リハビリテーションが実施可能な医療機関数	脳血管疾患等リハビリテーション科（Ⅰ）（Ⅱ）（Ⅲ） 届出施設数	1	1	1	1	地方厚生局届出受理（2020年4月時点）	S	
82	C1101	脳卒中地域クリティカルパスを導入している医療機関数	地域医療連携クリティカルパスの有無	1	1	1	1	医療機能情報（2019年10月時点）	S	掲載データは脳卒中中のクリティカルパスに限定されていない
83	C1201	地域のサービスとの連携窓口を設置している医療機関数	地域の保健医療サービス又は福祉サービスを提供する者との連携に関する窓口の設置	1	1	1	1	医療機能情報（2019年10月時点）	S	
84	C1301	回復期リハビリテーション病床数	回復期リハビリテーション病棟入院料1～6 届出病床数	1	1	1	1	平成30年度病床機能報告	S	
85		理学療養士数・作業療法士数・言語聴覚士数（理学療養士）								
86	C1302	理学療養士数・作業療法士数・言語聴覚士数（作業療法士）	病院・一般診療所の従事者数（常勤換算）	1	1	1	NA	平成29年医療施設静態調査	S	
87		理学療養士数・作業療法士数・言語聴覚士数（言語聴覚士）								
88	C1401	脳卒中リハビリテーション認定看護師数	脳卒中リハビリテーション認定看護師数	1	1	NA	NA	日本看護協会（2020年8月16日時点）	S	
89	C1501	口腔機能管理を受ける患者数（回復期）	急性期・回復期病棟における周術期等口腔機能管理科（Ⅱ）算定件数（一ヵ月間）	1	1	1	1	平成30年病床機能報告	P	平成30年6月診療分
90	C1601	脳卒中地域クリティカルパスを導入している医療機関数	地域医療連携クリティカルパスの有無	1	1	1	1	医療機能情報（2019年10月時点）	S	C1101の再掲 注：掲載データは脳卒中患者に限定していない。
91	C1602	医療ソーシャルワーカー数	病院・一般診療所の社会福祉士数（常勤換算）	1	1	1	NA	平成29年医療施設静態調査	S	
92	C1701	リハビリテーションが実施可能な医療機関数	脳血管疾患等リハビリテーション科（Ⅰ）（Ⅱ）（Ⅲ） 届出施設数	1	1	1	1	地方厚生局届出受理（2020年4月時点）	S	C1001の再掲
93	C1702	訪問リハビリを提供している事業所数	訪問リハビリテーションサービス事業所数	1	1	1	1	介護サービス情報公表システム（2020年7月時点）	S	
94	C1703	通所リハビリを提供している事業所数	通所リハビリテーションサービス事業所数	1	1	1	1	介護サービス情報公表システム（2020年7月時点）	S	
95	C1704	老人保健施設設定員数	介護老人保健施設サービス 定員数	1	1	1	1	介護サービス情報公表システム（2020年7月時点）	S	
96	C1801	訪問看護を受ける患者数（医療）	C005在宅患者訪問看護・指導科（保健師、助産師、看護師（週3日目まで）・准看護師（週3日目まで）・保健師、助産師、看護師（週4日目以降）・准看護師（週4日目以降）・緩和、褥瘡ケア専門看護師） 算定件数	1	1	NA	NA	厚生労働省「NDB（National Data Base）」（平成29年度診療分）	P	
97		訪問看護を受ける患者数（介護）	訪問看護サービス 受給者数（年度累計）	1	1	NA	NA	平成30年度介護保険事業状況報告（年報）		
98	C1901	訪問歯科衛生指導を受ける患者数	C001訪問歯科衛生指導科（複雑なもの・簡単なもの） 算定件数	1	1	NA	NA	厚生労働省「NDB（National Data Base）」（平成29年度診療分）	P	
99	C2001	入退院支援を行っている医療機関数	入退院支援加算 届出施設数	1	1	1	1	地方厚生局届出受理（2020年4月時点）	S	

※参考：項目一覧表の見方について

- ・指標番号はロジックモデルに対応した番号です。
- ・各表列の値1はその表に当該項目のデータセットが設定されていることを表し、値NAは設定されていないことを表しています。
- なお、データセットの設定があっても、出典元に当該項目のデータ記載がない場合は空欄で代替していますが、値が0を意味する場合と実際には値があるが集計対象外のため記載がない場合などがありますのでご注意ください。
- ・SPO分類列では、S（ストラクチャー）、P（プロセス）、O（アウトカム）の他に、基本指標を便宜的にBとしています。

2. 著作権

「医療計画中間評価指標データ集」および関連資料等（以下、「データ集」といいます）は、地域医療計画評価ネットワーク（RH-PLANET）が独自の編集・作成を行っています。

編集された当データ集に関する著作権は、「地域医療計画評価ネットワーク（RH-PLANET）」に帰属します。

3. 利用の際のルール

営利目的の販促物等への引用掲載等を除き、どなたでもご利用いただけます。本データベースの販売は禁じます。本データベースを利用した論文・記事・資料等には、「医療計画中間評価指標データ集（脳卒中） Ver.1.0.3」と出典表記する、

もしくは著作権「Copyright(c) Regional Health Plan Evaluation Network. All Right Reserved.」を明記してください。

4. 免責事項

地域医療計画評価ネットワーク（RH-PLANET）は、本データベースの基とするデータの収集および提供には万全を期していますが、その完全性、正確性を保証するものではなく、利用者が本データベースを利用して行う一切の行為及び利用者が被った損害及び損失に対して、

いかなる責任も負いません。利用者は、自らの責任において本データベースを利用するものとします。

5. 更新情報

2020.09.11：Ver.1.0.1を公開しました。

2021.05.19：Ver.1.0.2を公開しました。

- ・評価シート：C初期アウトカム指標の番号1に指標C108を追加、番号10の見出しを変更しました。
- ・国表：B302の算定回数値を修正しました。
- ・市区町村表：C901の値を修正しました。

2021.05.25：Ver.1.0.3を公開しました。

- ・評価シート：C初期アウトカム指標の番号10の見出し表現を修正しました。
- ・全シート：C804の指標名誤字を修正しました。
- ・二次医療圏表：B305の値を修正しました。

2021.06.09：Ver.1.0.4を公開しました。

- ・評価シート：A分野アウトカム指標の番号1における指標A101の単位表示を修正しました。

2021.07.30：Ver.1.0.5を公開しました。

- ・評価シート：富山県の二次医療圏が選択できない不具合を修正しました。