

脳血管疾患におけるロジックモデル

図表2 A分野アトカム指標

1. [予防] 防卒中の発症を予防できている	東京県 全国
B101 医療機関に軽急免状された患者数 (H1年度)	1,424
B102 防卒中疾患用免状(印字版)	149.0
	15.0
	94.0
	89.0

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	東京県 全国
B201 救急車(救护车)から医療機関への収容率(%)	35.9
-	39.3
B202 血液回収可能PSGに搬送された割合	62.7%
-	62.7%
3. [急性期] 医療従事者のワークフローブラインスが保たれている	東京県 全国
B301 医療従事者のワークフローブラインスの院内・専門医教数	7
-	3
B302 一次医療センター(PSC)の院内・専門医教数	2
-	1
B303 一次医療センター(PSC)の臨床生活医療専門医教	9.8
-	8.1*
4. [急性期] 病棟後に質的・量的治療・ハイビデオリーションを受けることができる	東京県 全国
B401 病棟にて対する血栓栓塞性疾患の実施件数(算定回数)	105.5
-	100.0
B402 病棟にて対する脳血管病に対する脳血管狭窄(脳動脈狭窄・脳動脈瘤・脳動脈狭窄等)の実施件数(算定回数)	7.5
-	12.2*
B403 末梢下出血にて対する脳血管内血栓(脳皮質血栓・血栓溶解薬等)の実施件数(算定回数)	95.2
-	100.0
B404 末梢下出血にて対する脳動脈瘤リソーンの実施件数(算定回数)	13.4
-	12.1*
B405 末梢下出血にて対する脳動脈瘤リソーンの実施件数(算定回数)	11.9
-	10.0*
B406 末梢下出血にて対する脳動脈瘤リソーンの実施件数(算定回数)	8.9
-	10.3*
B407 末梢下出血にて対する脳動脈瘤リソーンの実施件数(算定回数)	85.0
-	100.0
B408 末梢中患者に対する下肢の実施件数(算定回数)	115.3
-	100.0
B409 末梢中患者に対する早期ハイビデオリーションの実施件数(算定回数)	93,391.7
-	80,371.0
B410 末梢中患者に対する早期ハイビデオリーションの実施件数(算定回数)	111.3
-	100.0
B411 末梢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)	172.1
-	59.4*
B412 末梢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)	252.2
-	100.0

5. [回復期] 身体機能の早期改善のための集中的ハイビデオリーションを受けることができる	東京県 全国
B501 在宅生活の質(生活質)を支える患者数(回復期)(SCR)	143.8
-	100.0
B502 防卒中患者に対する燃下管下部の実施件数(回復期)(SCR)	202,444.9
-	132,803.0*
B503 防卒中患者に対するリハビリーションの実施件数(SCR)	111.7
-	100.0
B504 防卒中患者に対する地域連携計画作成等の実施件数(SCR)	172.1
-	59.4*
B505 ADL改善率	252.2
-	100.0
B506 在宅生活の質(生活質)を支える患者数(回復期)	84.1%
-	63.8%
B507 在宅生活の質(生活質)を支える患者数(回復期)	55.5%
-	54.5%

6. [回復期] 防卒中の発症率への医療資源が回復している	東京県 全国
B601 地域連携への作成件数・登録件数(登録者・利用者数(件数))	760
-	760
B602 地域連携への作成件数・登録件数(登録者・利用者数(件数))	27
-	27
B603 地域連携への作成件数・登録件数(登録者・利用者数(件数))	7
-	7

7. [維持期] 日常生活の改善・生活機能維持・向上的ためのリハビリーションを受けることができる	東京県 全国
B701 助け(ハイビデオリソーン)を利用する患者数(登録)	413.5
-	198.4*
B702 利用(ハイビデオリソーン)する患者数(登録)	1,682.8
-	1,031.6*
B703 通院(ハイビデオリソーン)の実施件数(算定回数)	9,352.5
-	5,617.0*
B704 地域連携への作成件数・登録件数(登録者・利用者数(件数))	202,444.9
-	131,860.3*
B705 地域連携への作成件数・登録件数(登録者・利用者数(件数))	111.7
-	103.0
B706 地域連携への作成件数・登録件数(登録者・利用者数(件数))	172.1
-	59.4*
B707 地域連携計画作成等の実施件数(SCR)	252.2
-	100.0

心疾患におけるロジックモデル

C初期アウトカム指標		A-分野アウトカム指標	
項目	基準	項目	基準
1 基礎失敗が生じた検因子の管理の足進		1 増血性心疾患患者の発症率が減少している	
C1 周産年(男)	28.0%	B1 基本正未治療者の割合	32.7% 全国
C1 周産年(女)	6.8%	B2 基本未治療者割合	47.1% 全国
C2 無理未治療者の割合	8.8%	B3 基本未治療者の割合	9.2% 全国
C3 ニコチン依存管理料算定する患者数	13.8 / 12.3	B4 銀辰新有効者の割合	9.1% 全国
C4 ハイリスク飲酒者の割合(男)	415.9 / 369.1		
C5 特定糖尿病患者の割合(女)	1.3% 全国		
C6 特定保健指導実施率	46.5 / 54.7		
C7 脂肪酸高血圧の出現率(小学校・1歳)	22.1 / 23.2		
C8 脂肪酸高血圧の出現率(中学校・1歳)	240.0 / 240.3		
C9 脂肪酸高血圧の出現率(小学校・1歳)	240.0 / 240.3		
C10 血管異常症発達の基準化率	96.1 / 64.6		
C11 血管異常症発達の基準化率	9.89 / 9.41		
C12 血管異常症発達の基準化率	7.04 / 7.31		
C13 血管異常症発達の基準化率	9.31 / 9.23		
C14 血管異常症発達の基準化率	15.4% 全国		
2 基生心筋梗塞既往歴に内臓動脈狭窄症合併した場合、周囲にいるもの等によるもの等による AED利用を含めた救急蘇生等の実施が行えるる		2 増血性心筋梗塞が発生した動脈が狭窄化する時点が目撃された症例の1か月後生存率	
C15 血管異常症発達の基準化率	17.0% 全国	B5 心筋梗塞でかつ一般市民により心肺蘇生終了の時点が目撃された症例の1か月後社会復帰率	17.5% 全国
C16 血管異常症発達の基準化率	1.17% 全国	B6 心筋梗塞でかつ一般市民により心肺蘇生終了の時点が目撃された症例の1か月後社会復帰率	8.2% 全国
C17 血管異常症発達の基準化率	12 / 20.18		
3 増血性心筋梗塞の血管異常症の基準化率		3 増血性心筋梗塞の実施が確保されている	
C18 血管異常症の基準化率	1 / 323	B7 小児患者に対する医療開通件数(医療機関数)	7.0% 全国
C19 血管異常症の基準化率	0.7 / 1.4	B8 小児患者に対する医療開通件数(セフティネット)	329 / 329
C20 血管異常症の基準化率	10 / 10	B9 小児患者に対する医療開通件数(セフティネット)	256 / 256
C21 血管異常症の基準化率	1 / 1	B10 小児患者に対する医療開通件数(セフティネット)	5.6 / 5.6
C22 血管異常症の基準化率	4 / 4	B11 小児患者に対する医療開通件数(セフティネット)	1 / 1
C23 血管異常症の基準化率	13 / 13	B12 小児患者に対する医療開通件数(セフティネット)	59.7 / 59.7
C24 血管異常症の基準化率	7 / 7	B13 通所リハビリを提供している事業所数	11.2 / 11.2
C25 血管異常症の基準化率	1.057 / 1.057		
C26 血管異常症の基準化率	816 / 816		
C27 血管異常症の基準化率	98 / 98		
C28 血管異常症の基準化率	15 / 15		
4 急性心筋梗塞に対する経皮的冠動脈形成手術件数(手術件数:算定回数)		4 多機能が運営した心不全管理の体制が構築されている	
C29 血管異常症の基準化率	3.128 / 3.58	B14 診療指針を受けた患者数(医師)	50.0% 全国
C30 血管異常症の基準化率	8 / 8	B15 診療指針を受けた患者数(介護)	43.9% 全国
C31 血管異常症の基準化率	11.201 / 11.201	B16 入院実績を受ける医療機関数	8.5% 全国
C32 血管異常症の基準化率	912 / 912	B17 医療・シャワーカー数	3.4% 全国
5 退院後、外来での心筋梗塞再発リハビリーションの提供		5 心不全患者が退院後6か月以内に再入院する率を減らす	
C33 血管異常症の基準化率	4 / 4	B18 退院指針を受けた患者数(医師)	50.0% 全国
C34 血管異常症の基準化率	-	B19 退院指針を受けた患者数(介護)	43.9% 全国
C35 血管異常症の基準化率	-	B20 入院実績を受ける医療機関数	8.5% 全国
C36 血管異常症の基準化率	-	B21 医療・シャワーカー数	3.4% 全国
6 治療の適切な管理の実現		6 治療の適切な管理の実現	
C37 血管異常症の基準化率	20 / 20	B22 退院指針を受けた患者数(医師)	14.2% 全国
C38 血管異常症の基準化率	22 / 22	B23 退院指針を受けた患者数(介護)	11.6% 全国
C39 血管異常症の基準化率	-	B24 入院実績を受ける医療機関数	-

虚血性疾患症者における地圖