

分野別施策・指標評価表（脳卒中対策分野）

	番号	C 個別施策	番号	B 中間アウトカム	番号	A 分野アウトカム																																																				
予防		<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">指標項目</th> <th>基準年</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="3">市町村等の保健指導担当者の技術向上支援</td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>指標 保健指導担当者に対する研修会の開催数</td> <td>R4年度 5回</td> </tr> <tr> <td colspan="3">県民に対する生活習慣病の予防及び正しい知識の普及、啓発</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>指標 県民向けの講座・イベントの実施回数</td> <td>R4年度 4回</td> </tr> <tr> <td colspan="3">特定健診未受診者への受診勧奨の実施</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>指標 特定健診受診率 市町村国保 協会けんぽ</td> <td>R3年度 32.8% 59.8%</td> </tr> <tr> <td colspan="3">特定健診・特定保健指導の実施</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>指標 特定保健指導実施率 市町村国保 協会けんぽ</td> <td>R3年度 62.3% 31.1%</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>指標 脂質異常症患者の外来受療の促進</td> <td>基準年</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>指標 脂質異常症患者の年齢調整外来受療率</td> <td>R2年度 40.9</td> </tr> </tbody> </table>	指標項目		基準年	市町村等の保健指導担当者の技術向上支援			1	指標 保健指導担当者に対する研修会の開催数	R4年度 5回	県民に対する生活習慣病の予防及び正しい知識の普及、啓発			2	指標 県民向けの講座・イベントの実施回数	R4年度 4回	特定健診未受診者への受診勧奨の実施			3	指標 特定健診受診率 市町村国保 協会けんぽ	R3年度 32.8% 59.8%	特定健診・特定保健指導の実施			4	指標 特定保健指導実施率 市町村国保 協会けんぽ	R3年度 62.3% 31.1%	5	指標 脂質異常症患者の外来受療の促進	基準年			指標 脂質異常症患者の年齢調整外来受療率	R2年度 40.9		<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">指標項目</th> <th>基準年</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="3">脳血管疾患の危険因子の改善</td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>指標 危険因子の有所見率 BMI(25.0以上) 収縮期血圧(140以上) 拡張期血圧(90以上) 空腹時血糖(126以上) HbA1c(6.5以上) 中性脂肪(150以上) LDLコレステロール(140以上) HDLコレステロール(40未満) 心電図</td> <td>R1年度 40.0% 19.3% 13.3% 6.8% 8.4% 23.2% 30.1% 4.8% 32.5%</td> </tr> </tbody> </table>	指標項目		基準年	脳血管疾患の危険因子の改善			1	指標 危険因子の有所見率 BMI(25.0以上) 収縮期血圧(140以上) 拡張期血圧(90以上) 空腹時血糖(126以上) HbA1c(6.5以上) 中性脂肪(150以上) LDLコレステロール(140以上) HDLコレステロール(40未満) 心電図	R1年度 40.0% 19.3% 13.3% 6.8% 8.4% 23.2% 30.1% 4.8% 32.5%		<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">指標項目</th> <th>基準年</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="3">脳血管疾患患者の発症数が減少している</td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>指標 脳血管疾患の入院件数</td> <td>R2年度 4,411人</td> </tr> </tbody> </table>	指標項目		基準年	脳血管疾患患者の発症数が減少している			1	指標 脳血管疾患の入院件数	R2年度 4,411人
	指標項目		基準年																																																							
	市町村等の保健指導担当者の技術向上支援																																																									
	1	指標 保健指導担当者に対する研修会の開催数	R4年度 5回																																																							
	県民に対する生活習慣病の予防及び正しい知識の普及、啓発																																																									
2	指標 県民向けの講座・イベントの実施回数	R4年度 4回																																																								
特定健診未受診者への受診勧奨の実施																																																										
3	指標 特定健診受診率 市町村国保 協会けんぽ	R3年度 32.8% 59.8%																																																								
特定健診・特定保健指導の実施																																																										
4	指標 特定保健指導実施率 市町村国保 協会けんぽ	R3年度 62.3% 31.1%																																																								
5	指標 脂質異常症患者の外来受療の促進	基準年																																																								
		指標 脂質異常症患者の年齢調整外来受療率	R2年度 40.9																																																							
指標項目		基準年																																																								
脳血管疾患の危険因子の改善																																																										
1	指標 危険因子の有所見率 BMI(25.0以上) 収縮期血圧(140以上) 拡張期血圧(90以上) 空腹時血糖(126以上) HbA1c(6.5以上) 中性脂肪(150以上) LDLコレステロール(140以上) HDLコレステロール(40未満) 心電図	R1年度 40.0% 19.3% 13.3% 6.8% 8.4% 23.2% 30.1% 4.8% 32.5%																																																								
指標項目		基準年																																																								
脳血管疾患患者の発症数が減少している																																																										
1	指標 脳血管疾患の入院件数	R2年度 4,411人																																																								
救護		<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">指標項目</th> <th>基準年</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="3">県民に対する脳卒中の症状、発症時の対処法の普及、啓発</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>指標 市民公開講座、メディアを使った啓発活動の実施数</td> <td>R4年度 4回</td> </tr> <tr> <td colspan="3">救急搬送時の病院前脳卒中スケールの実施</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>指標 脳卒中評価スケールの実施消防機関数</td> <td>R4年度 15箇所</td> </tr> </tbody> </table>	指標項目		基準年	県民に対する脳卒中の症状、発症時の対処法の普及、啓発			6	指標 市民公開講座、メディアを使った啓発活動の実施数	R4年度 4回	救急搬送時の病院前脳卒中スケールの実施			7	指標 脳卒中評価スケールの実施消防機関数	R4年度 15箇所		<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">指標項目</th> <th>基準年</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="3">脳卒中の急性期療養が確保されている</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>指標 t-PA実施数</td> <td>R4年度 102件</td> </tr> <tr> <td></td> <td>指標 血管内治療の実施件数</td> <td>R4年度 377件</td> </tr> </tbody> </table>	指標項目		基準年	脳卒中の急性期療養が確保されている			2	指標 t-PA実施数	R4年度 102件		指標 血管内治療の実施件数	R4年度 377件		<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">指標項目</th> <th>基準年</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="3">脳血管疾患患者の年齢調整死亡率が低下している</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>指標 脳血管疾患患者の年齢調整死亡率</td> <td>R2年 男性 99.9 女性 52.4</td> </tr> </tbody> </table>	指標項目		基準年	脳血管疾患患者の年齢調整死亡率が低下している			2	指標 脳血管疾患患者の年齢調整死亡率	R2年 男性 99.9 女性 52.4																
	指標項目		基準年																																																							
県民に対する脳卒中の症状、発症時の対処法の普及、啓発																																																										
6	指標 市民公開講座、メディアを使った啓発活動の実施数	R4年度 4回																																																								
救急搬送時の病院前脳卒中スケールの実施																																																										
7	指標 脳卒中評価スケールの実施消防機関数	R4年度 15箇所																																																								
指標項目		基準年																																																								
脳卒中の急性期療養が確保されている																																																										
2	指標 t-PA実施数	R4年度 102件																																																								
	指標 血管内治療の実施件数	R4年度 377件																																																								
指標項目		基準年																																																								
脳血管疾患患者の年齢調整死亡率が低下している																																																										
2	指標 脳血管疾患患者の年齢調整死亡率	R2年 男性 99.9 女性 52.4																																																								
急性期		<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">指標項目</th> <th>基準年</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="3">t-PAや外科手術、脳血管内手術が24時間速やかに実施できる連携体制の整備</td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>指標 遠隔診断補助及び搬送の連携体制構築数(北部、宮古、八重山圏域)</td> <td>R4年度 0圏域</td> </tr> <tr> <td></td> <td>指標 脳神経外科医の数</td> <td>R4年度 北部 0 中部 8 南部 33 宮古 2 八重山 1</td> </tr> <tr> <td></td> <td>指標 脳神経内科医の数</td> <td>R4年度 北部 0 中部 4 南部 13 宮古 0 八重山 0</td> </tr> <tr> <td></td> <td>指標 超急性期t-PAが24時間実施可能な医療機関数</td> <td>R4年度 北部 0 中部 4 南部 7 宮古 1 八重山 1</td> </tr> <tr> <td></td> <td>指標 外科手術が24時間実施可能な医療機関数</td> <td>R4年度 北部 0 中部 3 南部 7 宮古 1 八重山 1</td> </tr> <tr> <td></td> <td>指標 脳血管内手術が24時間実施可能な医療機関数</td> <td>R4年度 北部 0 中部 2 南部 6 宮古 1 八重山 0</td> </tr> </tbody> </table>	指標項目		基準年	t-PAや外科手術、脳血管内手術が24時間速やかに実施できる連携体制の整備			8	指標 遠隔診断補助及び搬送の連携体制構築数(北部、宮古、八重山圏域)	R4年度 0圏域		指標 脳神経外科医の数	R4年度 北部 0 中部 8 南部 33 宮古 2 八重山 1		指標 脳神経内科医の数	R4年度 北部 0 中部 4 南部 13 宮古 0 八重山 0		指標 超急性期t-PAが24時間実施可能な医療機関数	R4年度 北部 0 中部 4 南部 7 宮古 1 八重山 1		指標 外科手術が24時間実施可能な医療機関数	R4年度 北部 0 中部 3 南部 7 宮古 1 八重山 1		指標 脳血管内手術が24時間実施可能な医療機関数	R4年度 北部 0 中部 2 南部 6 宮古 1 八重山 0		<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">指標項目</th> <th>基準年</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="3">質の高いリハビリテーションの提供体制の確保</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>指標 FIM利得数</td> <td>R2年度 25.2</td> </tr> </tbody> </table>	指標項目		基準年	質の高いリハビリテーションの提供体制の確保			3	指標 FIM利得数	R2年度 25.2		<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">指標項目</th> <th>基準年</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="3">多職種が連携した療養支援の体制の構築</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>指標 おきなわ津波ネットワークの脳卒中登録件数</td> <td>R4年度 7,492件</td> </tr> </tbody> </table>	指標項目		基準年	多職種が連携した療養支援の体制の構築			4	指標 おきなわ津波ネットワークの脳卒中登録件数	R4年度 7,492件										
	指標項目		基準年																																																							
	t-PAや外科手術、脳血管内手術が24時間速やかに実施できる連携体制の整備																																																									
	8	指標 遠隔診断補助及び搬送の連携体制構築数(北部、宮古、八重山圏域)	R4年度 0圏域																																																							
		指標 脳神経外科医の数	R4年度 北部 0 中部 8 南部 33 宮古 2 八重山 1																																																							
		指標 脳神経内科医の数	R4年度 北部 0 中部 4 南部 13 宮古 0 八重山 0																																																							
	指標 超急性期t-PAが24時間実施可能な医療機関数	R4年度 北部 0 中部 4 南部 7 宮古 1 八重山 1																																																								
	指標 外科手術が24時間実施可能な医療機関数	R4年度 北部 0 中部 3 南部 7 宮古 1 八重山 1																																																								
	指標 脳血管内手術が24時間実施可能な医療機関数	R4年度 北部 0 中部 2 南部 6 宮古 1 八重山 0																																																								
指標項目		基準年																																																								
質の高いリハビリテーションの提供体制の確保																																																										
3	指標 FIM利得数	R2年度 25.2																																																								
指標項目		基準年																																																								
多職種が連携した療養支援の体制の構築																																																										
4	指標 おきなわ津波ネットワークの脳卒中登録件数	R4年度 7,492件																																																								
回復期		<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">指標項目</th> <th>基準年</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="3">急性期入院時から急性期リハビリテーションの提供</td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>指標 急性期リハビリテーションの提供単位数(単位数/日・人)</td> <td>R4年度 3.41</td> </tr> <tr> <td colspan="3">回復期リハビリテーション病棟での専門的、集中的なリハビリテーションの提供</td> </tr> <tr> <td>10</td> <td>指標 回復期リハビリテーション病棟が整備されている二次医療圏数</td> <td>R4年度 4</td> </tr> </tbody> </table>	指標項目		基準年	急性期入院時から急性期リハビリテーションの提供			9	指標 急性期リハビリテーションの提供単位数(単位数/日・人)	R4年度 3.41	回復期リハビリテーション病棟での専門的、集中的なリハビリテーションの提供			10	指標 回復期リハビリテーション病棟が整備されている二次医療圏数	R4年度 4		<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">指標項目</th> <th>基準年</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="3">脳卒中患者が在宅復帰できている</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>指標 在宅等生活の場に復帰できた患者の割合</td> <td>R2年 48.8%</td> </tr> </tbody> </table>	指標項目		基準年	脳卒中患者が在宅復帰できている			3	指標 在宅等生活の場に復帰できた患者の割合	R2年 48.8%																														
	指標項目		基準年																																																							
急性期入院時から急性期リハビリテーションの提供																																																										
9	指標 急性期リハビリテーションの提供単位数(単位数/日・人)	R4年度 3.41																																																								
回復期リハビリテーション病棟での専門的、集中的なリハビリテーションの提供																																																										
10	指標 回復期リハビリテーション病棟が整備されている二次医療圏数	R4年度 4																																																								
指標項目		基準年																																																								
脳卒中患者が在宅復帰できている																																																										
3	指標 在宅等生活の場に復帰できた患者の割合	R2年 48.8%																																																								
維持期		<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">指標項目</th> <th>基準年</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="3">切れ目なく必要な治療、リハビリテーション及び介護サービスが提供される連携体制の構築</td> </tr> <tr> <td>11</td> <td>指標 おきなわ脳卒中地域連携バスを実施している急性期病院数</td> <td>R4年度 11施設</td> </tr> <tr> <td></td> <td>指標 介護保険によるリハビリの提供数 (①訪問リハビリテーションの提供単位数(千単位数/年・人) ②通所リハビリテーションの提供単位数(千単位数/年・人))</td> <td>R3年度 ①0.8 ②12.1</td> </tr> <tr> <td colspan="3">院内又は院外の歯科医師等との連携による口腔管理の実施</td> </tr> <tr> <td>12</td> <td>指標 脳卒中による入院と併せて摂食機能療法を実施された患者数(レセプト件数)</td> <td>R3年度 2,147件</td> </tr> <tr> <td></td> <td>指標 歯科医師連携加算(栄養サポートチーム加算)レセプト数</td> <td>R3年度 1,776件</td> </tr> </tbody> </table>	指標項目		基準年	切れ目なく必要な治療、リハビリテーション及び介護サービスが提供される連携体制の構築			11	指標 おきなわ脳卒中地域連携バスを実施している急性期病院数	R4年度 11施設		指標 介護保険によるリハビリの提供数 (①訪問リハビリテーションの提供単位数(千単位数/年・人) ②通所リハビリテーションの提供単位数(千単位数/年・人))	R3年度 ①0.8 ②12.1	院内又は院外の歯科医師等との連携による口腔管理の実施			12	指標 脳卒中による入院と併せて摂食機能療法を実施された患者数(レセプト件数)	R3年度 2,147件		指標 歯科医師連携加算(栄養サポートチーム加算)レセプト数	R3年度 1,776件		<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">指標項目</th> <th>基準年</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="3">脳卒中患者及び家族へ相談、支援が行われている</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>指標 脳卒中相談窓口での相談対応件数</td> <td>R4年度 102件</td> </tr> </tbody> </table>	指標項目		基準年	脳卒中患者及び家族へ相談、支援が行われている			5	指標 脳卒中相談窓口での相談対応件数	R4年度 102件																								
	指標項目		基準年																																																							
	切れ目なく必要な治療、リハビリテーション及び介護サービスが提供される連携体制の構築																																																									
11	指標 おきなわ脳卒中地域連携バスを実施している急性期病院数	R4年度 11施設																																																								
	指標 介護保険によるリハビリの提供数 (①訪問リハビリテーションの提供単位数(千単位数/年・人) ②通所リハビリテーションの提供単位数(千単位数/年・人))	R3年度 ①0.8 ②12.1																																																								
院内又は院外の歯科医師等との連携による口腔管理の実施																																																										
12	指標 脳卒中による入院と併せて摂食機能療法を実施された患者数(レセプト件数)	R3年度 2,147件																																																								
	指標 歯科医師連携加算(栄養サポートチーム加算)レセプト数	R3年度 1,776件																																																								
指標項目		基準年																																																								
脳卒中患者及び家族へ相談、支援が行われている																																																										
5	指標 脳卒中相談窓口での相談対応件数	R4年度 102件																																																								
社会生活		<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">指標項目</th> <th>基準年</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="3">高次脳機能障害者への専門的相談、リハビリテーションの実施</td> </tr> <tr> <td>13</td> <td>指標 高次脳機能障害支援拠点機関の相談支援件数</td> <td>R4年度 1,332人</td> </tr> </tbody> </table>	指標項目		基準年	高次脳機能障害者への専門的相談、リハビリテーションの実施			13	指標 高次脳機能障害支援拠点機関の相談支援件数	R4年度 1,332人		<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">指標項目</th> <th>基準年</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="3">高次脳機能障害者への専門的相談、リハビリテーションの実施</td> </tr> <tr> <td>13</td> <td>指標 高次脳機能障害支援拠点機関の相談支援件数</td> <td>R4年度 1,332人</td> </tr> </tbody> </table>	指標項目		基準年	高次脳機能障害者への専門的相談、リハビリテーションの実施			13	指標 高次脳機能障害支援拠点機関の相談支援件数	R4年度 1,332人		<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">指標項目</th> <th>基準年</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="3">高次脳機能障害者への専門的相談、リハビリテーションの実施</td> </tr> <tr> <td>13</td> <td>指標 高次脳機能障害支援拠点機関の相談支援件数</td> <td>R4年度 1,332人</td> </tr> </tbody> </table>	指標項目		基準年	高次脳機能障害者への専門的相談、リハビリテーションの実施			13	指標 高次脳機能障害支援拠点機関の相談支援件数	R4年度 1,332人																									
指標項目		基準年																																																								
高次脳機能障害者への専門的相談、リハビリテーションの実施																																																										
13	指標 高次脳機能障害支援拠点機関の相談支援件数	R4年度 1,332人																																																								
指標項目		基準年																																																								
高次脳機能障害者への専門的相談、リハビリテーションの実施																																																										
13	指標 高次脳機能障害支援拠点機関の相談支援件数	R4年度 1,332人																																																								
指標項目		基準年																																																								
高次脳機能障害者への専門的相談、リハビリテーションの実施																																																										
13	指標 高次脳機能障害支援拠点機関の相談支援件数	R4年度 1,332人																																																								