

### ロジックモデル進捗管理シート(糖尿病対策)

番号	事業(取組)	番号	C 個別施策						
			指標項目	基準年	直近の前々年	直近の前年	直近	結果	目標
1	特定健康診査 特定保健指導	(糖C-101) 保険者による特定健診未受診者への受診勧奨の実施							
		糖P-301	特定検診受診率	R3年度	R3年度	R4年度	R5年度		R11年度
			市町村国保	32.8%	32.8%	34.5%	35.8%	↑	60%
			協会けんぽ	59.8%	59.8%	64.2%	60.4%	↑	70%
		糖P-302	糖尿病治療中患者の特定健診受診率	R3年度	R3年度	R4年度	R5年度		R11年度
			市町村国保	21.0%	21.6%	21.0%	20.2%	↓	50%以上
(糖C-102) 特定健診での有所見者への受診勧奨、保健指導の実施									
		糖P-303	特定保健指導実施率	R3年度	R3年度	R4年度	R5年度		R11年度
			市町村国保	62.3%	62.3%	61.9%	67.2%	↑	60%
			協会けんぽ	31.1%	31.1%	24.5%	28.5%	↓	35%
(糖C-103) 事業主による従業員の健康・安全への配慮及び特定健診の受診環境の整備									
2	トライアングル事業	糖P-304	受診者の検査データの保険者への提供協力医療機関数	R4年度	R4年度	R5年度	R6年度		R11年度
			市町村国保	89 医療機関 (75)	89 医療機関 (75)	87 医療機関 (75)	77 医療機関 (70)	→	129 医療機関以上
			協会けんぽ	(14)	(14)	(12)	(7)	↓	
3	うちなー健康経営宣言	糖P-305	うちなー健康経営宣言登録事業者数	R4年度	R4年度	R5年度	R6年度		R11年度
			1516 事業所	1516 事業所	1725 事業所	2060 事業所		↑	5000 事業所

番号	B 中間アウトカム								
			指標項目	基準年	直近の前々年	直近の前年	直近	結果	目標
(糖B-101) 糖尿病のリスクの減少及びリスクの高い人の早期発見									
糖O-201	血糖値の有所見率 HbA1c6.5以上 空腹時血糖 126mg/dl以上	R2年度	R2年度	R3年度	R4年度		R11年度		
		8.4%	8.4%	8.3%	8.7%	↑	7.3%		
糖O-202	メタボリックシンドローム該当率	R3年度	R3年度	R4年度	R5年度		R11年度		
		30.3%	30.3%	30.5%	30.5%	↑	24.6%		
糖O-203	メタボリックシンドローム該当率+予備軍該当率	R3年度	R3年度	R4年度	R5年度		R11年度		
		51.6%	51.6%	51.2%	51.2%	↓	42.6%		
		R3年度	R3年度	R4年度	R5年度		R11年度		
		18.9%	18.9%	18.8%	18.9%	→	13.0%		

番号	A 分野アウトカム								
			指標項目	基準年	直近の前々年	直近の前年	直近	結果	目標
(糖A-101) 糖尿病の重症化予防ができています									
糖O-101	新規透析患者数のうち原疾患が糖尿病性腎症の患者数(人口10万人あたり) R2 国勢調査	R3年	R3年度	R4年度	R5年度		R11年度		
		13.8 人	13.8 人	11.9	9.1 人	↓	12.1人(全国平均)		
糖O-102	新規人工透析導入患者数(SCR)	R2年度	R2年度	R3年度	R4年度		R11年 全国平均 平均値 (100)		
		沖縄県 128	沖縄県 128	沖縄県 131	沖縄県 112	↓			
		北部 170	北部 170	北部 147	北部 131	↓			
		中部 128	中部 128	中部 122	中部 87	↓			
		南部 118	南部 118	南部 134	南部 124	↑			
宮古 ※	宮古 ※	宮古 108	宮古 114	↑					
八重山 ※	八重山 ※	八重山 142	八重山 142	↑					
糖O-103	糖尿病患者の新規下肢切断術の件数(人口10万人あたり)	R3年	R3年度	R4年度	R5年度		全国平均並みへの改善 (現状より低下)		
		99.6 沖縄県 件	99.6 沖縄県 件	61.5 沖縄県 件	83.3 沖縄県 件	↑			

番号	事業(取組)	番号	C 個別施策						
			指標項目	基準年	直近の前々年	直近の前年	直近	結果	目標
4	糖尿病性腎症重症化予防プログラム	(糖C-201) 糖尿病性腎症重症化予防プログラムの実施							
		糖P-306	糖尿病性腎症重症化予防プログラムの実施率 (HbA1c6.5以上、空腹時血糖126mg/dl)に対する受診勧奨実施率(市町村国保)	R3年度	R3年度	R4年度	R5年度		R11年 100% (全ての対象者に受診勧奨を実施する)
				沖縄県 68.9%	沖縄県 68.9%	沖縄県 76.0%	沖縄県 68.9%	↑	
				北部 52.7%	北部 52.7%	北部 53.1%	北部 55.2%	↑	
				中部 75.3%	中部 75.3%	中部 79.8%	中部 80.1%	↑	
				南部 68.5%	南部 68.5%	南部 83.3%	南部 65.3%	↑	
宮古 94.1%	宮古 94.1%	宮古 86.2%	宮古 91.7%	↓					
八重山 29.6%	八重山 29.6%	八重山 69.7%	八重山 43.2%	↑					
糖P-307	糖尿病(HbA1c6.5以上、空腹時血糖126mg/dl)のうち、受診勧奨により受診した割合	R3年度	R3年度	R4年度	R5年度		R11年度		
	市町村国保	65.7%	65.7%	66.2%	68.8%	↑	60%以上		
	協会けんぽ	16.4%	16.4%	22.1%	11.5%	↑	60%以上		
糖P-308	糖尿病性腎症患者への受診勧奨、保健指導の実施率	R3年度	R3年度	R4年度	R5年度		R11年度		
	市町村国保	49.3%	49.3%	56.3%	44.1%	↑	100%		
(糖C-202) 糖尿病性腎症患者の透析予防のための医療の提供									
5	尿中アルブミン・蛋白定量検査の実施	糖P-309	尿中アルブミン・蛋白定量検査の実施割合	R3年度	R3年度	R4年度	R5年度		R11年度
			27.16%	27.16%	26.1%	26.1%	↓	40%	
6	クレアチニン検査の実施	糖P-310	クレアチニン検査の実施割合	R3年度	R3年度	R4年度	R5年度		R11年度
			87.70%	87.70%	88.0%	93.4%	↑	88.3%	
		参考指標		R2年度	R2年度	R3年度	R4年度		R11年度
				沖縄県 66	沖縄県 66	沖縄県 57	沖縄県 57	↓	現状より増加
				北部 ※	北部 ※	北部 ※	北部 7	↑	
				中部 129	中部 129	中部 65	中部 105	↓	
				南部 40	南部 40	南部 65	南部 57	↑	
				宮古 ※	宮古 ※	宮古 ※	宮古 ※	↑	
				八重山 ※	八重山 ※	八重山 ※	八重山 ※	↑	

番号	B 中間アウトカム								
			指標項目	基準年	直近の前々年	直近の前年	直近	結果	目標
(糖B-201) 糖尿病の重症化予防ができています									
糖O-204	特定健診で糖尿病性腎症第3期、第4期に相当する者の割合	R3年度	R3年度	R4年度	R5年度		R11年度		
		14.8%	15.6%	16.7%	14.6%	↑	現状より減少		
		R3年度	R3年度	R4年度	R5年度		R11年度		
		10.0%	10.0%	11.0%	11.3%	↑			

指標項目	基準年	直近の前々年	直近の前年	直近	結果	
参考	糖尿病による年齢調整死亡率	R2年		H27年	R2年	
		全国(男) 13.9	—	全国(男)	全国(男) 5.5	
		沖縄(男) 20.8	—	沖縄(男)	沖縄(男) 6.7	
		全国(女) 6.9	—	全国(女)	全国(女) 6.9	
		沖縄(女) 9.7	—	沖縄(女)	沖縄(女) 9.7	

専門治療の体制整備

7	地域連携推進事業
---	----------

8	地域医療構想を実現する医療連携機能強化事業
---	-----------------------

9	糖尿病連携手帳の利用
---	------------

指標項目	基準年	直近の前々年	直近の前年	直近	結果	目標
<b>(糖C-301) 1型糖尿病への専門的治療を行う医療提供体制の整備</b>						
糖S-301 二次医療圏ごとの1型糖尿病治療対策医療機関数	R5年4月 沖縄県 21	R5年4月 沖縄県 21	R6年3月 沖縄県 22	R7年3月 沖縄県 26	↑	R11年度 全医療圏での体制を確保
<b>(糖C-302) 糖尿病の医療提供体制の確保 ※圏域別詳細は資料1に掲載</b>						
糖S-302 専任医、登録医及び療養指導医の数	R5年4月 62	R5年4月 62	R6年3月 64	R7年3月 63		R11年度 全国並み又は現状より増加
糖尿病専門医数	85	85	88	85		
腎臓専門医数	64	64	64	66		
糖尿病認定医師数	28	28	27	28		
<b>(糖C-303) 質の高い初期・安定期治療の提供体制の整備</b>						
糖P-311 医師会が実施する研修会への参加医療機関数	R4年度 北部 41 中部 64 南部 25 宮古 0 八重山 0	R4年度 北部 41 中部 64 南部 25 宮古 0 八重山 0	R5年度 北部 5 中部 104 南部 90 宮古 0 八重山 0	R6年度 北部 14 中部 134 南部 53 宮古 0 八重山 0	↓ ↑ ↑ → →	R11年度 現状より増加
<b>(糖C-304) 専門コメディカルの確保 ※圏域別詳細は資料1に掲載</b>						
糖S-303 人口当たりの専門コメディカルの従事者数	R5年4月 230	R5年4月 230	R6年3月 225	R7年3月 209	↓	R11年度 全国並み又は現状より増課
<b>(糖C-305) 切れ目なく必要な治療が継続して提供されるための連携体制の構築</b>						
糖P-312 沖縄津梁ネットワークを利用している糖尿病患者数	R3年度 4588件	R4年度 4588件	R5年度 5102件	R6年度 5800件	↑	R11年度 新規患者の全例登録
糖P-313 糖尿病連携手帳の利用率 ※連携手帳利用者数÷治療中患者数	R4年度 (4~11月末の数) 沖縄県 8.8% 北部 7.1% 中部 10.1% 南部 7.4% 宮古 13.7% 八重山 1.9%	R4年度 (4~12月末の数) 沖縄県 8.8% 北部 7.1% 中部 10.1% 南部 7.4% 宮古 13.7% 八重山 1.9%	R5年度 (4~11月末の数) 沖縄県 5.9% 北部 7.9% 中部 8.5% 南部 3.8% 宮古 9.9% 八重山 1.1%	R6年度 沖縄県 4.8% 北部 5.0% 中部 6.0% 南部 2.8% 宮古 19.5% 八重山 0.2%	↓ ↓ ↓ ↓ ↑ ↓	R11年度 50%以上

指標項目	基準年	直近の前々年	直近の前年	直近	結果	目標
<b>(糖B-301) 治療が必要な患者の適切な受診</b>						
糖O-205 血糖有所見者の未受診者・治療中断者の割合 ※有所見:HbA1c6.5、空腹時血糖126mg/dl ※治療中断者:1年受診がない者	R3年度 47.4%	R3年度 47.4%	R4年度 48.8%	R5年度 49.2%	↑	R11年度 33.1%以下
市町村国保	47.4%	47.4%	48.8%	49.2%	↑	33.1%以下
協会けんぽ(未受診者のみ)	22.8%	22.8%	18.2%	19.5%	↓	15.96%以下

指標項目	基準年	直近の前々年	直近の前年	直近	結果
参考 糖尿病患者の年齢調整外来受療率	R2年 全国 92 沖縄 80.4	H26年 全国 98.6 沖縄 91.3	H29年 全国 95.2 沖縄 99.9	R2年 全国 92 沖縄 80.4	