第4章 疾病・事業ごとの医療連携体制の構築

目標値一覧

			-					
	対類	番号		指標	現状		目標	
	: 目標: 最終				数值	年次	数値	年次
В	В	1	1	メタボリックシンドロームの該当者及び予備群	(該当者) 83,081人	2021	(該当者) 62,000人	2029
	В	1	<u> </u>	の人数 特定健康診査の実施率	(予備群) 60,088人 55.9%	2021	(予備群) 45,000人	2020
	В	_	_	1 1 1			70% 45%	2029
	Б	1	(3)	特定保健指導の実施率	19.7%	2021	45%	2029
	В	1	4	特定健康診査での受診勧奨により実際に医療機 関へ受診した糖尿病未治療患者の割合	16.5%	2021	27.2%	2029
	В	1	(5)	糖尿病有病者数	91,000人	2021	109,000人	2029
	В	2	 2 	ぐんまちゃん糖尿病支援手帳導入医療機関数	267機関	2022	320機関	2028
		2	(2)					
	В	6	(3)	地域連携クリティカルパス導入医療機関数	91機関	2022	95機関	2028
	В	2)	治療継続者の割合の増加	70.5%	2022	75%	2028
		_	•	糖尿病治療を主にした入院の発生(DKA・昏	70.570		7370	
	В	2	4	睡・低血糖などに限定) (糖尿病患者1年当たり)	222件	2021	213件	2029
	В	2	(5)	重症低血糖の発生(糖尿病患者1年当たり)	0.68%	2021	0.60%	2029
	В	2	6	低血糖及びシックデイ時の対応ができる医療機 関数	510機関	2022	510機関	2028
	В	3	1	教育入院を行う医療機関数	39機関	2022	45機関	2028
	В	3		1型糖尿病に対する専門的治療を行う医療機関数	26機関	2021	30機関	2028
	В	3	3	妊娠糖尿病・糖尿病合併妊娠に対する専門的治	19機関	2021	19機関	2029
	2	2		療を行う医療機関数	47.20	2021	17.20	2020
	В	3	(4)	退院患者平均在院日数(糖尿病)	17.2日	2021	17.2日	2029
	В	3	(5)	糖尿病患者の下肢切断の発生(糖尿病患者1年 当たり)	64件	2021	61件	2029
	В	4	1	糖尿病昏睡等の急性合併症の治療が対応可能な 医療機関数	16機関	2022	16機関	2028
	В	4	2	糖尿病患者の救急搬送の受け入れが可能な医療 機関数	69機関	2022	69機関	2028
	В	4	3	24時間急性合併症の治療が対応可能な医療機関 数	41機関	2022	41機関	2028
	В	5	1	糖尿病性腎症に対する人工透析実施件数 (レセプト件数)	42,577件	2021	42,577件	2029
	В	5	2	糖尿病性腎症による年間新規透析導入患者数	324人	2021	290人	2029
	В	5	3	糖尿病合併症管理料のレセプト件数	5,193件	2021	5,193件	2029
	В	5	4	眼底検査の実施割合	38.5%	2021	40%	2029
	В	5	(5)	治療が必要な糖尿病性網膜症の発生(糖尿病患 者1年当たり)	1.8%	2021	1.5%	2029
	В	5	6	糖尿病入院患者に対する専門的な口腔ケアの実 施可能な医療機関数	35機関	2022	35機関	2028
	В	6	1	地域において、糖尿病に関する病診連携を実施 している医療機関数	116機関	2022	150機関	2028

第4章 疾病・事業ごとの医療連携体制の構築

八平石	1					T	
分類	番号		+七+西	現状		目標	
B:目標 C:最終	留7	5	指標	数値	年次	数値	年次
С	1	1	糖尿病を直接死亡原因とした年齢調整死亡率 (人口10万対)	(男)17.5 (女) 8.1	2020	(男)13.9 (女) 8.1	2029
С	1	2	全死因の年齢調整死亡率(人口10万対)	(男)1378.6 (女) 762.3	2020	(男)1328.7 (女) 722.1	2029
С	2	1	健康寿命(男)	73.41年	2019	次のいずれも満たす ものとする ①平均寿命の増加分 を上回る健康寿命の 増加 ②73.57年以上	2028
С	2	2	健康寿命(女)	75.80年	2019	次のいずれも満たす ものとする ①平均寿命の増加分 を上回る健康寿命の 増加 ②76.70年以上	2028