

第4章 疾病・事業ごとの医療連携体制の構築

目標値一覧

分類 B：目標 C：最終	番号	指標	現状		目標	
			数値	年次	数値	年次
B	1 ①	メタボリックシンドロームの該当者及び予備群の人数	(該当者) 83,081人 (予備群) 60,088人	2021	(該当者) 62,000人 (予備群) 45,000人	2029
B	1 ②	特定健康診査の実施率	55.9%	2021	70%	2029
B	1 ③	特定保健指導の実施率	19.7%	2021	45%	2029
B	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
B	1 ⑤	糖尿病有病者数	91,000人	2021	109,000人	2029
B	2 ①	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
B	6 ②					
B	2 ②	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
B	6 ③					
B	2 ③	治療継続者の割合の増加	70.5%	2022	75%	2028
B	2 ④	糖尿病治療を主にした入院の発生（DKA・昏睡・低血糖などに限定）（糖尿病患者1年当たり）	222件	2021	213件	2029
B	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
B	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
B	3 ①	教育入院を行う医療機関数	39機関	2022	45機関	2028
B	3 ②	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
B	3 ③	妊娠糖尿病・糖尿病合併妊娠に対する専門的治療を行う医療機関数	19機関	2021	19機関	2029
B	3 ④	退院患者平均在院日数（糖尿病）	17.2日	2021	17.2日	2029
B	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
B	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
B	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
B	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
B	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
B	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
B	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
B	5 ④	眼底検査の実施割合	38.5%	2021	40%	2029
B	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
B	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
B	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

分類 B：目標 C：最終	番号	指標	現状		目標	
			数値	年次	数値	年次
C	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
C	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
C	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
C	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