

東京都糖尿病医療連携推進事業の評価検証指標（ストラクチャー指標・プロセス指標）数値一覧

◆◇部におけるストラクチャー指標・プロセス指標の考え方◆ ①主として診療所における糖尿病医療連携の広がりを把握するため、独自の指標を設定 ②「連携に必要な基盤をあらわすもの」、「連携の進捗状況をあらわすもの」に分けて管理

1 連携に必要な基盤をあらわすもの（ストラクチャー指標）

(1)糖尿病に関する診療内容

指 標 「医療情報ネット」の糖尿病関連項目より			指 針	目 標 値	H30年度末	元年度末	R2年度末	R3年度末	R4年度末	R5年度末	R6年度末	データの出典及び算出方法
					合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計	
					病院 診療所	病院 診療所	病院 診療所	病院 診療所	病院 診療所	病院 診療所	病院 診療所	
①	外来診療	経口糖尿病薬の導入	都独自	増やす	3,864 384 3,480	3,680 354 3,326	4,077 382 3,695	4,174 386 3,788	4,240 391 3,849	4,318 391 3,927	4,416 392 4,024	医療情報ネットより抽出／医療政策部医療政策課 ＜各年3月末＞
②		経口糖尿病薬で血糖管理が安定している患者の治療継続と調整	都独自	増やす	4,022 387 3,635	3,830 355 3,475	4,245 384 3,861	4,343 390 3,953	4,417 395 4,022	4,499 397 4,102	4,585 397 4,188	
③		インスリン療法の導入	都独自	増やす	2,141 361 1,780	2,037 339 1,698	2,225 366 1,859	2,299 368 1,931	2,352 374 1,978	2,393 379 2,014	2,459 381 2,078	
④		インスリン治療中患者の治療継続及び調整	都独自	増やす	3,159 384 2,775	2,989 357 2,632	3,314 388 2,926	3,411 392 3,019	3,466 396 3,070	3,555 400 3,155	3,621 398 3,223	
⑤	患者教育	患者教育（食事・運動療法・自己血糖測定）	都独自	増やす	2,490 383 2,107	2,390 358 2,032	2,630 386 2,244	2,721 386 2,335	2,780 391 2,389	2,856 391 2,465	2,949 393 2,556	
⑥		糖尿病患者への栄養指導	都独自	増やす	2,166 414 1,752	2,067 384 1,683	2,282 420 1,862	2,347 420 1,927	2,389 422 1,967	2,435 422 2,013	2,519 419 2,100	
⑦		糖尿病患者への運動処方	都独自	増やす	1,255 194 1,061	1,222 186 1,036	1,343 207 1,136	1,453 225 1,228	1,408 213 1,195	1,440 212 1,228	1,497 211 1,286	

(2)糖尿病医療連携に参画する多職種の人数

指 標			指 針	目 標 値	30年度末	元年度末	R2年度末	R3年度末	R4年度末	R5年度末	R6年度末	データの出典及び算出方法	
①	都内の「東京都医師会糖尿病予防推進医講習会」修了者数		都独自	増やす	1,121	－	－	－	－	－	－	各主催団体からの 情報提供により 人数を把握する。 ＜各年3月末＞	公益社団法人東京都医師会
②	都内の日本糖尿病協会登録医及び糖尿病認定医（2021年度まで療養指導医）の人数		都独自	増やす	458	476	510	523	536	564	568		公益社団法人日本糖尿病協会
③	都内の「東京都歯科医師会糖尿病予防講習会」、「糖尿病予防フォーラム」等受講者数（重複受講あり）		都独自	増やす	(30年度) 141	(元年度) 126	(2年度) 144	(3年度) 123	(4年度) 242	(5年度) Youtube視聴回数を含む 1,578	(6年度) 25		公益社団法人東京都歯科医師会 ※【講習会】H22年度:3回開催、H23～H25年度:2回開催、H26年度:1回開催 ※【フォーラム】H24年度、H26年度～:年1回開催 ※【産業保健研修会】H29年度:1回開催
④	日本糖尿病療養指導士認定機構の認定する日本糖尿病療養指導士（CDEJ）の人数		都独自	増やす	1,968	1,968	1,941	1,860	1,801	1,753	1,797		一般社団法人日本糖尿病療養指導士認定機構
⑤	地域で認定した糖尿病療養指導士（LCDE）の人数		都独自	増やす	2,530 2,026 504	2,770 2,095 675	3,096 2,166 930	3,305 2,227 1,078	3,508 2,284 1,224	3,555 2,327 1,228	3,667 2,360 1,307		一般社団法人臨床糖尿病支援ネットワーク（内訳上段） 東京糖尿病療養指導士認定機構（内訳下段）

2－1 連携の進捗状況をあらわすもの（プロセス指標）

(1)地域連携クリティカルパスの導入率

指 標			指 針	目 標 値	30年度末	元年度末	R2年度末	R3年度末	R4年度末	R5年度末	R6年度末	データの出典及び算出方法	
地域連携クリティカルパスの導入率			国指針	上げる	7.80%	8.16%	7.87%	7.82%	7.71%	7.68%	7.51%	東京都医療機能情報システム「ひまわり」／医療政策部医療政策課＜各年3月末＞ 「糖尿病の地域連携クリティカルパスを導入している医療機関数」（A）を抽出し、データ抽出時点で「糖尿病関連項目に1項目以上該当がある医療機関（病院及び診療所）数」（B）における割合を算出する。【A/B×100(%)】	
A 糖尿病の地域連携クリティカルパスを導入している医療機関数					366	362	387	402	397	396	403		
B 「ひまわり」の糖尿病関連項目に1項目以上該当がある医療機関数					4,694	4,435	4,916	5,141	5,149	5,157	5,367		

(2)「糖尿病地域連携の登録医療機関」の医療機関数

指 標	指針	目 標 値	30年度末	元年度末	R2年度末	R3年度末	R4年度末	R5年度末	R6年度末	データの出典及び算出方法	
			合計	合計	合計	合計	合計	合計	合計		合計
			病院	病院	病院	病院	病院	病院	病院		病院
			診療所	診療所	診療所	診療所	診療所	診療所	診療所		
			歯科診療所	歯科診療所	歯科診療所	歯科診療所	歯科診療所	歯科診療所	歯科診療所		
「糖尿病地域連携の登録医療機関」の医療機関数	都独自	増やす	3,626	3,668	3,792	3,799	3,832	3,865	3,757	独自集計／医療政策部医療政策課　＜各年3月末＞ 「糖尿病地域連携の登録医療機関」として登録した医療機関数	
			156	152	166	169	172	173	171		
			1,977	1,992	2,017	2,022	2,033	2,071	2,016		
			1,493	1,524	1,609	1,608	1,627	1,621	1,570		

2－2 長期的な連携の進捗状況をあらわすもの（プロセス指標）

地域ごとの連携率

指 標			指 針	目 標 値	30年度	元年度末	R2年度末	R3年度末	R4年度末	R5年度末	R6年度末	データの出典及び算出方法	
地域ごとの連携率			都独自	上げる	－	－	－	－	75.71%	－	－	東京都医療機能実態調査／医療政策部医療政策課　＜5年ごと＞ 糖尿病患者を継続的に診療している医療機関（B）のうち、他の医療機関と連携している医療機関（A）の割合を算出する。【A/B×100(%)】	
A 他の医療機関と連携している医療機関数					－	－	－	－	2,780	－	－		
B 糖尿病患者を継続的に診療している医療機関数					－	－	－	－	3,672	－	－		