

成果指標

番号	項目	現状値		目標値		出典
A 1	糖尿病が強く疑われる者の割合 (HbA1c6.5 以上)	6.6%	令和 2 年度	現状より減少	令和 11 年度	厚生労働省「NDB」特定健診データ
A 2	糖尿病性腎症に対する新規人工透析導入者数	269 人	令和 3 年度	260 人	令和 11 年度	日本透析医学会「わが国の慢性透析療法の現況」
B 1	糖尿病の可能性を否定できない者の割合 (HbA1c6.0 以上 6.5 未満)	9.0%	令和 2 年度	現状より減少	令和 11 年度	厚生労働省「NDB」特定健診データ
B 2	血糖コントロール不良者の割合 (HbA1c8.0 以上)	1.4%	令和 2 年度	1.0%	令和 11 年度	厚生労働省「NDB」特定健診データ
B 3	40 歳代における進行した歯周炎を有する者の割合	42.7%	令和 4 年度	35%	令和 11 年度	京都府民歯科保健実態調査報告書
B 3	60 歳代における進行した歯周炎を有する者の割合	56.4%	令和 4 年度	50%	令和 11 年度	京都府民歯科保健実態調査報告書
C 1	糖尿病の合併症の認知度 (腎症) (網膜症)	55.1% 80.8%	令和 4 年度	90% 90%	令和 11 年度	京都府民健康・栄養調査
C 2	特定健診受診率	53.7%	令和 3 年度	70%	令和 11 年度	厚生労働省「特定健康診査・特定保健指導に関するデータ」
C 2	20 歳以上で過去 1 年間に歯科健診を受診した者の割合	66.5%	令和 4 年度	75%	令和 11 年度	京都府民歯科保健実態調査報告書
C 3	特定保健指導実施率	26.0%	令和 3 年度	45%	令和 11 年度	厚生労働省「特定健康診査・特定保健指導に関するデータ」
C 4	糖尿病専門医が在籍する医療機関数	3.5	令和 5 年 7 月	現状より増加	令和 11 年度	日本糖尿病学会「糖尿病専門医の認定状況」
C 4	糖尿病療養指導士が在籍する医療機関数	4.5	令和 5 年 7 月	現状より増加	令和 11 年度	日本糖尿病療養指導士認定機構「糖尿病療養指導士の状況」
C 4	歯周病専門医の在籍する歯科医療機関数	0.5	令和 5 年 7 月	全国平均以上	令和 11 年度	日本歯周病学会「歯周病専門医の認定状況」
C 6	腎臓専門医が在籍する医療機関数	2.8	令和 5 年 7 月	現状より増加	令和 11 年度	日本腎臓学会「腎臓専門医の状況」

*C4、C6 については人口 10 万人あたりの数

目標値については、国より良い数値のものは、現状より良い方向に伸ばす方向で記載。