

14b: 65歳以上の糖尿病患者の血糖コントロール

分母	糖尿病の薬物治療(過去1年間で処方90日以上)を施行されている外来患者数
分子	HbA1c(NGSP)の最終値が8.0%未満の65歳以上の外来患者数
備考	
概要	血糖コントロールとは、高血糖を改善して血糖値をできるだけ正常な数値に近づけることで、糖尿病の治療の中で、最も大切なものです。血糖コントロールが重要な訳は、糖尿病の合併症を防ぐことができるからです。糖尿病の怖いところは、血糖値が上がってしまうこと自体ではなく、血糖値が上がってしまうことで引き起こされる合併症にあります。本指標は、糖尿病治療薬(薬物療法)を施行した患者に対するHbA1c値のコントロール度合を示しています。

施設コード	調査開始日	調査終了日	分母数	分子数	割合
210111438	20190401	20200331	1,650	1,292	78.30%
210111438	20200401	20210331	1,158	938	81.00%
210111438	20210401	20220331	1,161	910	78.38%
210111438	20220401	20230331	1,172	951	81.14%
210111438	20230401	20240331	1,206	931	77.20%
210111438	20240401	20250331	1,282	1,013	79.02%
210111438	20250401	20260331			#DIV/0!
210111438	20260401	20270331			#DIV/0!
210111438	20270401	20280331			#DIV/0!
210111438	20280401	20290331			#DIV/0!
210111438	20290401	20300331			#DIV/0!
210111438	20300401	20310331			#DIV/0!

