

Rekommendation for behandlingsniveau – Diabetespatienter

Diabetespatient	HbA1c ved debut < 70 mmol/mol**						HbA1c ved debut > 70 mmol/mol**		Skrøbelig ældre* og demente	
	Varighed 0-ca. 5 år		Varighed ca. 5-12 år		Varighed ca. 12 år eller mere		Uanset varighed			
MED Iskæmisk hjertesygdom***	HbA1c LDL Systolisk blodtryk	53-58 < 1,8 < 140	HbA1c LDL Systolisk blodtryk	53-58 < 1,8 < 140	HbA1c LDL Systolisk blodtryk	53-58 < 1,8 < 140	HbA1c LDL Systolisk blodtryk	53-58 < 1,8 < 140	HbA1c LDL Systolisk blodtryk	53-70 < 1,8 140-150
MED Makroalbuminuri og UDEN Hjerte-kar-sygdom****	HbA1c LDL Systolisk blodtryk	58-64 < 1,8 < 130	HbA1c LDL Systolisk blodtryk	58-64 < 1,8 < 130	HbA1c LDL Systolisk blodtryk	58-64 < 1,8 < 130	HbA1c LDL Systolisk blodtryk	58-64 < 1,8 < 130	HbA1c LDL Systolisk blodtryk	58-70 < 1,8 140-150
MED Mikroalbuminuri og UDEN Hjerte-kar-sygdom	HbA1c LDL Systolisk blodtryk	≤ 48 < 1,8 < 130	HbA1c LDL Systolisk blodtryk	≤ 53 < 1,8 < 130	HbA1c LDL Systolisk blodtryk	≤ 58 < 1,8 < 130	HbA1c LDL Systolisk blodtryk	≤ 58 < 1,8 < 130	HbA1c LDL Systolisk blodtryk	53-70 < 1,8 140-150
UDEN Mikroalbuminuri og UDEN Hjerte-kar-sygdom	HbA1c LDL Systolisk blodtryk	≤ 48 < 2,5 < 130	HbA1c LDL Systolisk blodtryk	≤ 53 < 2,5 < 130	HbA1c LDL Systolisk blodtryk	≤ 58 < 2,5 < 130	HbA1c LDL Systolisk blodtryk	≤ 58 < 2,5 < 130	HbA1c LDL Systolisk blodtryk	53-70 - 140-150

Mikroalbuminuri defineres som U-Alb/Krea mellem 30-300, mens Makroalbuminuri er U-Alb/Krea ≥ 300

* Ældre med stor komorbiditet, svært nedsat funktionsniveau i forhold til basale fysiske aktiviteter (fx påklædning, toiletbesøg og spisning) – ICPC koder: A28, P28, P70

** Da HbA1c ikke kan fremsøges optimalt rent datateknisk i dit lægepraksis-system, indgår "HbA1c ved debut" ikke i algoritmen.

*** Iskæmisk Hjertesygdom: En patient med følgende ICPC koder: K74, K75, K76, K77 **** Hjerte-kar-sygdom: En patient med følgende ICPC koder: K89, K90, K91, K92