

Checklista för undersökningar vid diabetes

Checklistan gäller vuxna personer med typ 1- och 2-diabetes

Undersökning minst en gång per år	Målvärde	Varför
HbA1c = långtidsblodsocker HbA1c är ett blodprov som mäts av vården. Det speglar blodsockret 6-8 veckor bakåt och visar hur god kontroll man har på sin diabetes och om behandlingen fungerar.	<52 mmol/mol Målvärdet ska individualiseras, se till höger.	Hos gamla, svårt hjärtsjuka och dem med återkommande svåra känningar kan HbA1c vara högre. Hos nydiagnostiserade, unga och hos dem med låg risk för känningar eftersträvas ett HbA1c ned mot 42 mmol/mol.
Blodtryck	<140/85 mmHg Viss individualisering beroende på ålder och sjukdomsbild.	Högt blodtryck är en riskfaktor för bl a hjärtinfarkt, stroke och försämrad njurfunktion. Många diabetiker behöver blodtrycksbehandling för att uppnå målvärdet.
Äggvita i urinen (U-albumin) Urinprov som visar njurfunktion	Morgon <3 mg/mmol Dag <5 mg/mmol	Vid tidig upptäckt av äggvita i urinen kan skador på njurfunktionen förhindras eller fördröjas.
Blodfetter: Mäts med blodprov	Individuellt beroende på om risken för hjärtkärlsjukdom är mycket hög, hög eller måttlig. Bedömningen baseras på en samlad riskfaktorbedömning, inte bara på HbA1c, blodtryck eller blodfetter.	För mycket av det skadliga kolesterolet, LDL, och för lite av det nyttiga, HDL, ökar risken för hjärtkärlsjukdom.
Fotundersökning Undersöks med monofilament (plaststicka), stämgafläpp, pulstagningsapparat	Fötterna ska undersökas och riskbedömas. Riskgruppen anger vilken risk du har att utveckla komplikationer. Vid ett infekterat fotsår med icke förnimbar fotpuls ska sjukhusets fotteam kontaktas.	Vid tidig upptäckt av förändringar kan nerv- och cirkulationsskador förhindras eller fördröjas.
Ögonbottenfotografering		Kontroll vid diabetesdebut, sedan vartannat år vid typ 1-diabetes och vart tredje år vid typ 2-diabetes. Täta kontroller vid ögonbottenförändringar. Vid tidig upptäckt av förändringar kan skador förhindras eller fördröjas.

Checklistan är granskad och godkänd av Kaija Seiboldt, sjuksköterska och vårdutvecklingsledare inom diabetes vid Landstingets utbildningscentrum för diabetes och Bengt-Olov Tengmark, specialistläkare inom diabetes på Citydiabetes.

Be din läkare rapportera in dina uppgifter till Nationella diabetesregistret, NDR.

Listan uppdaterad i april 2015, i enlighet med Socialstyrelsens nationella diabetesriktlinjer 2015