

Formulär	Variabel	variable in English
Incidens	Acanthosis nigricans	Acanthosis nigricans
Bas	Albuminuri	Albuminuria
Bas	Andel (%) av tiden med glukosvärden inom intervallet 4-10 mmol/L i rtCGM/isCGM (time in range, TIR) senaste 2 veckorna.	Proportion (%) of time with glucose values within the range 4-10 mmol/L in rtCGM/isCGM (time in range, TIR) in the last 2 weeks.
Bas	Andel (%) av tiden med glukosvärden inom intervallet 4-8 mmol/L i rtCGM/isCGM (time in target, TIT) senaste 2 veckorna.	Proportion (%) of time with glucose values within the range of 4-8 mmol/L in rtCGM/isCGM (time in target, TIT) in the last 2 weeks.
Bas	Andel (%) av tiden med glukosvärden under 4 mmol/L i rtCGM/isCGM senaste 2 veckorna.	Proportion (%) of time with glucose values below 4 mmol/L in rtCGM/isCGM in the last 2 weeks.
Bas	Antal enheter (E) bas-/långverkande insulin per dygn	Number of units (U) of basic/long-acting insulin per day
Bas	Antihypertensiva läkemedel	Antihypertensive drugs
Bas	Använder kolhydraträkning	Uses carb counting
Bas	ASA eller annan tromb.aggregerings hämmare	ASA or other thrombus aggregation inhibitor
Bas	Behandlad för ögonkomplikation på grund av diabetes senaste året	Treated for eye complication due to diabetes during the last year
Bas	Besöksdatum	Date of visit
Incidens	Blodketoner (högsta värdet)	Bloodketones (highest value)
Bas	Blodtryck bedömning	Bloodpressure assessment
Bas	Blodtryck diastoliskt	Bloodpressure diastolic
Incidens	Blodtryck diastoliskt	Bloodpressure diastolic
Bas	Blodtryck systoliskt	Bloodpressure systolic
Incidens	Blodtryck systoliskt	Bloodpressure systolic
Bas	BMI	
Incidens	BMI	
Bas	BMI-SDS	
Incidens	BMI-SDS	
Incidens	Boende i Sverige vid diagnos	Living in Sweden at diagnosis
Incidens	C-peptid	C-peptide
Bas	Celiaki	Celiac disease
Bas	Cerebrovaskulär sjukdom någonsin	Cerebrovascular disease ever
Bas	Diabetesbehandling	Diabetes treatment

Bas	Diabetesretinopati	Diabetic retinopathy
Bas	Diabetestyp	Type of diabetes
	Diabetestyp besök	Type of diabetes visit
Incidens	Diagnosdatum	Date of diagnosis
Bas	Diagnosår	Year of diagnosis
	Diagnosår besök	Year of diagnosis Visit/appointment
Bas	Distansbesök	Remote visit
Bas	E/Kg/dygn	U/KG/day
Bas	Egenvårdsplan upprättad datum	Self-care plan drawn up date
	Fotundersökning senaste året	Foot examination during the last year
Bas	Fotundersökning, datum	Foot examination, date
Bas	Fysisk aktivitet	Physical activity
Bas	Fysisk aktivitet - 30 min promenad eller motsvarande	Physical activity - 30 min walk or equivalent
	Födelsedatum	Date of birth
Incidens	GAD	
Bas	GFR	
Bas	HbA1c	
Incidens	HbA1c	
Bas	HDL	
Bas	Hypoglykemiförekomst svåra - hjälp av utomstående, antal senaste året	Hypoglycaemia incidence severe - help from another person, numbers during last year
Incidens	IA2, RBA	
Incidens	IAA	
Bas	Indikation för pumpbehandling	Indication for pump treatment
	Internt Patient-ID	Internal Patient ID
Bas	Ischemisk hjärtsjukdom någonsin	Ischemic heart disease ever
Bas	IsoBMI	
Bas	Ketoacidosis (antal sedan senaste besöket)	Ketoacidosis (how many since last visit)
Incidens	Klar	finished
Bas	Kolesterol	Cholesterol
	Kön	sex

	Laser- eller annan behandling, senaste året	Laser or other treatment, during last year
Bas	LDL	
Bas	Lipidsänkande läkemedel	Lipid-lowering drugs
Incidens	Lägsta pH	Lowest pH
Bas	Längd	height
Incidens	Längd	height
Bas	Medelglukos i rtCGM/isCGM senaste 2 veckorna.	Average glucose in rtCGM/isCGM last 2 weeks.
Bas	Metod att ge insulin	Method of giving insulin
Incidens	P-glukos (högsta värde)	P-glucose (highest value)
Bas	P/S-kreatinin	P/S creatinine
	Patienten avliden	Patient deceased
	Personnummer	Social security number
Incidens	Polydipsi	Polydipsia
Incidens	Polyuri	Polyuria
Bas	Pumpbehandling avslutad, ange huvudsaklig orsak	Pump treatment terminated, state main reason
Bas	Pågående pump	Ongoing pump
Bas	Retinopati, diagnos på sämsta ögat	Retinopathy, diagnosis in the most affected eye
Bas	Riskkategori fot	Risk category foot
	Rökare	smoker
Bas	Rökvanor	Smoking habits
Bas	S-fritt-T4	S-free-T4
Bas	S-IgA-gliadinantikroppar	S-IgA gliadin antibodies
Bas	S-IgA-transglutaminasantikroppar	S-IgA transglutaminase antibodies
Bas	S-IgG-gliadinantikroppar	S-IgG-gliadin antibodies
Bas	S-IgG-transglutaminasantikroppar	S-IgG transglutaminase antibodies
Bas	S-TSH	
Bas	Sensorbaserad kontinuerlig glukosmätning (rtCGM/isCGM)	Sensor-based continuous glucose measurement (rtCGM/isCGM)
Bas	Serienummer pågående pump	Serial number running pump
Bas	Slutat röka år	Quit smoking year
Bas	Slutat snusa år	Quit snuff year
Bas	Snusvanor	Snuff habits
Incidens	Standard bikarbonat (lägsta värde)	Standard bicarbonate (lowest value)
Bas	Standarddeviation (SD) medelglukos i rtCGM/isCGM senaste 2 veckorna.	Standard deviation (SD) mean glucose in rtCGM/isCGM last 2 weeks.
Bas	Svår hypoglykemi, medvetslöshet med eller utan kramp. Antal sedan senaste besöket.	Severe hypoglycaemia, unconsciousness with or without

		convulsions. presence since last visit.
Bas	Synnedstättning pga diabetes	Visual impairment due to diabetes
Bas	Thyreoidesjukdom	Thyroid disease
Bas	Totaldos insulin per dygn	Total dose of insulin per day
Bas	Triglycerider	Triglycerides
Bas	Typ av utrustning (rtCGM/isCGM)	Equipment Type (rtCGM/isCGM)
Bas	Tyroxinbehandling	Thyroxine treatment
Bas	U-Albumin/Kreatinin	U-Albumin/Creatinine
Bas	Vikt	Weight
Incidens	Vikt	Weight
Incidens	Viktnedgång	Weight loss
Incidens	ZnT8A	
	Ålder	age
Incidens	Ö-cell	Islet cell
Bas	Ögonbottenundersökning, datum	Eye fundus examination, date