

## RKKP-Diabetes indberetning

Du kan tilmelde dig RKKP Diabetes uafhængigt af, om din praksis er tilmeldt Forløbsplaner for Diabetes.

Hvis du har XMO, NOVAX eller Ganglion aktiverer du RKKP-Diabetes således: Tryk på RKKP knappen i dit lægepraksissystem, vælg **Aktiver RKKP-Diabetes indberetning**, hvor du finder RKKP-Diabetes under **Ikke aktiverede planer**. Tryk på aktiver.

Har du EG, A-data, Multimed, MyClinic eller Clinicare tilmelder du dig RKKP-Diabetes i dit administrationsmodul for forløbsplaner i dit lægepraksissystem.

### Data i formularen

Alle patienter med en T89 eller T90 diagnose inkluderes i RKKP Diabetes, så du kan foretage en indberetning på de patienter, som er relevante og som følges i din praksis. Kun patienter, som har fået en diagnose (T89 eller T90) indenfor de sidste 3 år i din praksis, vises på din patientliste.

Alle nødvendige data fra laboratoriekortet i dit lægepraksissystem forudfyldes i formularen. Det er altid den nyeste værdi, der vises i formularen.

Højde	1.72	m	17-02-2018		
Vægt		kg			
Blodtryk	143	Sys.	85	Dia.	20-04-2020

Datoen for værdierne er forudfyldt og kan ikke redigeres. Hvis du selv ændrer værdien i formularen vil datoen ændres til dags dato og værdien vil derefter blive tilbagesynkroniseret til laboratoriekortet i dit lægepraksissystem.

I RKKP diabetes forudfyldes data kun, hvis de er under 1 år gamle (fx blodtryk, HbA1c) eller under 2 år gamle (LDL og total kolesterol, U-alb/kreatinin, dato for fod – og øjenstatus (øjenstatus må dog være op til 4 år gamle). Det skyldes, at data kun kan indgå i beregning af en indikator hos RKKP, hvis den overholder en vis tidsgrænse. Rygestatus og højde forudfyldes med den nyeste værdi, da disse status ikke ændrer sig så ofte.

### Husk:

*Der skal laves en indberetning pr. kalenderår pr. patient.*

## Valide data

Før formularen sendes til RKKP, tjekkes data for om de er valide og opfylder de krav, der er til grænseværdierne, samt at alle nødvendige felter er udfyldt.

Hvis der er fejl i data, vil indtastningsfeltet blive rødt.

Prøver du at afsende en formular med forkerte data, vil du få en besked om, hvad fejlen er.

The image shows a data entry form with several input fields. The field for 'Vægt' (Weight) contains the value '23' and is highlighted with a red border, indicating a validation error. Below the form, a modal dialog box is displayed with the following text: 'Debutår: Værdien skal være mellem 1900 og 5000' and 'Vægt: Værdien skal være mellem 30 og 275'. An 'Ok' button is visible at the bottom of the dialog.

## Gem og indberet

Når alt er ok og du har trykket på knappen **Gem og indberet data til RKKP**, vil formularen ligge klar til afsendelse i udbakken i dit lægesystem.

The image shows a button labeled 'Gem og indberet data til RKKP' with a save icon, and a 'Luk' (Close) button next to it.

## Rediger

Du kan redigere i en indberettet formular. Dvs. rette i data som allerede er indberettet. Du kan redigere data, som er indberettet i et år frem til 31. marts året efter.

Du redigerer en patients indberettede data ved at trykke på **Rediger** ikonet ud for patientens navn i RKKP-Diabetes oversigten.

The image shows a table with the following structure:

Senest indberettet
Ny +
20-04-2020 Rediger
Ny +

## Slet

På patientens side har du mulighed for at slette en indberetning. Der er ved hver linje en slet knap. Du kommer til patients side ved at vælge menuen fra RKKP-knappen i dit lægepraksis-system.

The image shows a table with the following structure:

Diagnose-type	Debutår	HbA1c	Blodtryk	LDL	U-Alb / Krea	Antidiabetisk beh.	Antihyp beh.	Statin beh.	Rygestatus	Højde	Vægt	Indberettet
T90	2013			2.2	306	● ●	● ●		Lejlighedsvis	1.67		02-04-2020 Slet

## Husk:

*Formularen er ikke sendt afsted til RKKP, før du har sendt den afsted fra udbakken i dit lægepraksissystem.*

*Data sendes direkte til RKKP.*