

## Registreringsvejledning

Den elektroniske registrering i DanDiabKids bliver indtastet i KMS, hvor der ved dette skemas publikation, er blevet dannet et nyt speciale for Børne- og ungediabetes. Tidligere har registrering foregået i ét samlet speciale for diabetes databaserne.

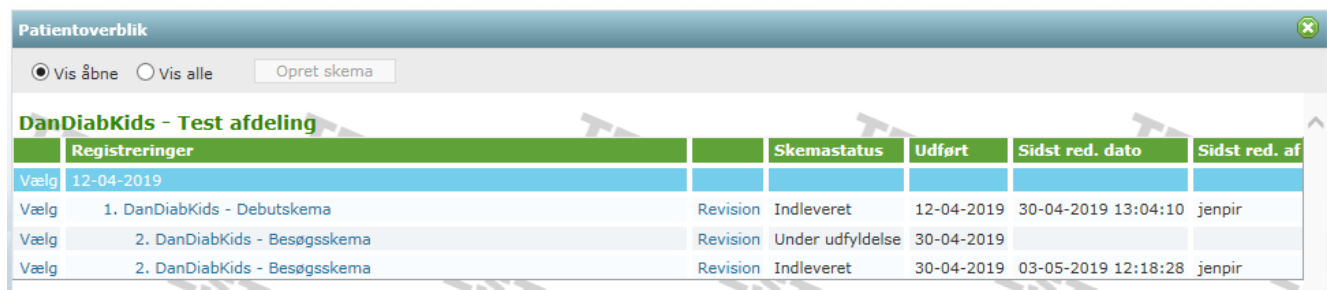
I KMS er ovenstående skema opdelt i 2 skemaer:

1. Debutskema, som inkluderer felterne på side 1
2. Besøgsskema, som inkluderer alle andre felter fra side 2 og fremefter.

Det er sat op, så inden man kan lave et besøgsskema, så skal man have lavet og registreret og indleveret et Debutskema. Der skal være ét debutskema, per afdeling, før besøgsskemaer kan laves og indleveres.

Besøgsskemaer skal oprettes under et indleveret debutskema. Der er ikke en begrænsning på hvor mange besøgsskemaer, som man kan oprette under ét debutskema.

Eksempel:



The screenshot shows a window titled "Patientoverblik" with a close button in the top right. Below the title bar, there are radio buttons for "Vis åbne" (selected) and "Vis alle", and a button labeled "Opret skema". The main content area is titled "DanDiabKids - Test afdeling" and contains a table with the following columns: "Registreringer", "Skemastatus", "Udført", "Sidst red. dato", and "Sidst red. af". The table has three rows of data, each starting with a "Vælg" button and a date "12-04-2019".

Registreringer	Skemastatus	Udført	Sidst red. dato	Sidst red. af
Vælg 12-04-2019				
Vælg 1. DanDiabKids - Debutskema	Revision Indleveret	12-04-2019	30-04-2019 13:04:10	jenpir
Vælg 2. DanDiabKids - Besøgsskema	Revision Under udfydelse	30-04-2019		
Vælg 2. DanDiabKids - Besøgsskema	Revision Indleveret	30-04-2019	03-05-2019 12:18:28	jenpir

Figur 1: Patientforløb

Ovenstående på Figur 1: Patientforløb viser en test-patient hvor der er dannet et KMS forløb (datoen den 12-04-2019). Hertil er der oprettet ét debutskema, med 2 besøgsskemaer, hvor den ene er under udfydelse.

For at oprette et besøgsskema, skal man først have markeret et indleveret debutskema (tryk vælg uden for dette, så det markeres blå). Herefter trykkes der på knappen "Opret underskema", som markeret med gult i nedenstående billede Figur 2: Oprettelse af underskema.



Figur 2: Oprettelse af underskema

# udkast