



## Dansk Diabetes Database, Høringsbrev

---

### Etablering af ny klinisk kvalitetsdatabase for diabetes:

Regionernes Kliniske Kvalitetsudviklingsprogram (RKKP) har siden januar 2020 arbejdet på projektet "Dansk Diabetes Database (DDD)", som udføres i samarbejde med det Nationale Diabetes Netværk. Projektet er organiseret med en styregruppe og ad hoc arbejdsgrupper. Projektet afsluttes marts 2022, hvor DDD overgår til drift.

De nuværende diabetesdatabaser: Dansk Voksen Diabetes Databasen (DVDD) og Dansk Register for børne- og ungdomsdiabetes (DanDiabKids) lukkes, når DDD overgår til drift ([link til projektets hjemmeside Dansk Diabetes Database - RKKP](#)).

Formålet med projektet DDD er at etablere en ny diabetesdatabase med evidensbaserede indikatorer, som findes relevante for både klinikere og ledere på hospitaler, almen praksis og i Steno Diabetes Centre. Databasen rummer både børn og voksne, type 1, type 2 og anden diabetes. Den skal skabe national konsensus om god diabeteskvalitet, relevante og retvisende data samt troværdige og anvendelige resultater. Databasen skal bidrage til at understøtte, at personer med diabetes, oplever høj og ensartet kvalitet.

Projektets styregruppe har nedsat adskillige arbejdsgrupper, der siden januar 2020 har arbejdet på populationsdannelsen, en algoritme til klassificering af diabetestype, indikatorer, standarder og øvrige målepunkter for databasen. Arbejdet er blevet vurderet af en faglig følgegruppe på et fællesmøde i april 2021, og styregruppen har godkendt arbejdsgruppernes arbejde.

Styregruppen og RKKPs Videncenter udsender nu materialet i høring blandt relevante faglige fora, sammenslutninger og organisationer, regionerne, patientforeninger samt Sundhedsstyrelsen og Sundhedsdatastyrelsen. Høringsprocessen skal sikre, at alle relevante parter har mulighed for at foreslå justeringer og præciseringer af populationsdannelsen, algoritmen til klassificering af diabetestype, indikatorer, standarder og øvrige målepunkter.

Sammen med dette høringsbrev følger høringsmaterialet som indeholder oplysninger om populationsdannelsen, algoritmen til klassificering af diabetestype, indikatorer, standarder og øvrige målepunkter. Dokumentalistrapporterne, der danner grundlag for udvalgte indikatorer og øvrige målepunkter, kan tilgås via dette link fra den 25. juni 2021 [Dansk Diabetes Database - RKKP](#).

Styregruppen og RKKPs Videncenter ønsker høringssvar på populationsdannelsen, algoritmen til klassificering af diabetestype, indikatorer, standarder og øvrige målepunkter. Kommentarer, bemærkninger o. lign. til høringsmaterialet bedes fremsendt pr. e-mail til kvalitetskonsulent Lisbet David Greve: [ligrev@rkkp.dk](mailto:ligrev@rkkp.dk) senest den 20. august 2021 kl 12.00.

På styregruppens og RKKPs Videncenters vegne.

Lisbet David Greve, Kvalitetskonsulent, cand.scient.san.