



## Notat

### Orientering vedr. ekstern bevilling til to samarbejdsprojekter på diabetesområdet

29. januar 2025  
Edoc-sagsnummer  
2025-0025767

Sundheds- og Omsorgsforvaltningen orienterer hermed Sundheds- og Omsorgsudvalget om, at Center for Diabetes og Hjertesygdomme (CfDH) modtager eksterne midler over 2 mio. kr. i forbindelse med to samarbejdsprojekter med Steno Diabetes Center Copenhagen (SDCC).

F2 sagsnummer  
2025 - 1623

Sagsbehandler  
Amina Barghadouch

### Eksterne bevillinger til to projekter

CfDH har fået tilsagn om to samarbejdsprojekter med SDCC, som igangsættes i foråret 2025. Projekterne kommer til at falde inden for rammen af *supplerende behandlingsinitiativer*, som er SDCC's strategiske indsatser, der årligt udvikles og igangsættes i samarbejde mellem SDCC og hospitaler, kommuner, privatpraksis, borgere og/eller andre relevante aktører. Initiativerne har til formål at afprøve og udvikle nye tiltag, som skal give personer med diabetes flere gode leveår.

Da der ifm. samarbejdet bevilges eksterne midler, som overstiger 2 mio. kr., orienteres Sundheds- og Omsorgsudvalget her om projekterne. Nedenfor følger kort om de to projekters formål, tidsperiode og økonomi.

### Eksterne midler til projekt om afprøvning af glukosemålingssensorer i hjemmeplejen og plejehjem

Type 2-diabetes kræver løbende overvågning af blodsukkeret (blodglukose), da høje blodsukkerniveauer øger risikoen for komplikationer. Langt de fleste måler blodsukker ved fingerprikmåling suppleret med målinger af langtidsblodsukkeret ved egen læge (almindeligvis hver 3.-6. måned ifm. kontrol). Sensorbaseret glukosemåling understøtter dog en mere detaljeret overvågning af blodsukkeret, og skåner samtidig den enkelte for gentagne fingerprik.

Projektet skal afprøve om sensorbaseret glukosemåling i hjemmesygeplejen blandt borgere med type 2-diabetes, kan bidrage til bedre egenomsorg og livskvalitet samt reducere arbejdsbyrden for de sundhedsprofessionelle. Projektet vil også belyse organisatoriske aspekter ved indførelse af glukosemålingssensorer til denne målgruppe.

Projektet vil blive forankret i Center for Diabetes og Hjertesygdomme, men foregå i et tæt samarbejde med hjemmesygeplejen. Projektet kører over en 2,5-årig periode (2025-2027) med et samlet budget på 5,2 mio. kr. I perioden modtager CfDH knap 2,6 mio. kr. til projektet fra SDCC.

## **Eksterne midler til integreret diabetesintervention i almene boligområder**

Almene boligområder omfatter ca. 1 mio. mennesker i Danmark. En stor andel af landets mest udsatte borgere bor i almene boliger. De seneste tre år har CfDH opnået succesfulde erfaringer i et samarbejdsprojekt med SDCC om en integreret diabetesintervention i Tingbjerg. Interventionen har omhandlet en målrettet og aktiv opsporing af diabetes, forebyggelse og sundhedsfremme samt behandling og rehabilitering af diabetes. Med de gode effekter danner erfaringerne fra Tingbjerg fundament for en videreudvikling, der nu har fokus på Amager i Københavns Kommune. Projektet vil udover type 2-diabetes også omfatte KOL og hjertesygdomme.

Ambitionen er at gennemføre en bred vifte af sociale, sundhedsfremmende, forebyggende, opsporende, rehabiliterende og behandlingsrettede aktiviteter i flere almene og udsatte boligområder, herunder på Amager. Der samarbejdes med en bred vifte af nationale, regionale, kommunale og lokale partnere fra sundhedssektoren, boligsektoren og civilsamfundet. Projektet forløber også i Hillerød og Gladsaxe kommuner. Her vil CfDH indtage en ambassadørrolle for indsatsen og understøtte implementering i de andre kommuner, hvilket er i tråd med kommunens vision om CfDH som et praksisnært videnscenter. Formålet med projektet er at færdigudvikle en model for styrkelse af det borger-nære sundhedsvæsen i Danmark.

Projektet kører over en 3-årig periode (2025-2028) med et samlet budget på 14,6 mio. kr. I perioden modtager CfDH 2,6 mio. kr. fra SDCC.