



Sundhedsdatastyrelsen  
Ørestads Boulevard 5  
2300 København S

### **Høringsvar ang. forbedring af metoderne til populationsdannelse i Register for Udvalgte Kroniske Sygdomme og Svære Psykiske Lidelser (RUKS)**

Sundhedsdatastyrelsen sendte d. 15. november *Høringsmateriale for forbedring af metoderne til populationsdannelse i Register for Udvalgte Kroniske Sygdomme og Svære Psykiske Lidelser (RUKS)* i høring. Diabetesforeningen takker for muligheden for at afgive høringssvar.

I Diabetesforeningen er vi glade for, at Sundhedsdatastyrelsen har iværksat en revideringen af metoderne til populationsdannelse i Register for Udvalgte Kroniske Sygdomme og Svære Psykiske Lidelser (RUKS).

Vi anser dog den beskrevne algoritme for dannelsen af type 2-diabetespopulationen (Afsnit 10.2.) som problematisk, da den udelader en del personer med type 2-diabetes. Det omfatter:

1. Personer med type 2-diabetes, der ikke tager medicin og ikke har været i kontakt med sygehuset, idet data fra almen praksis og/eller fra Laboratoriedatabasen udelades.
2. Personer med type 2-diabetes, der tager SGLT-2 hæmmere og ikke har været i kontakt med sygehuset udelades, idet SGLT2 dapagliflozin (A10BK01) og empagliflozin (A10BK03) ekskluderes fra definitionen.
3. Personer med diabetes registreret under ICD-10 med kode E13 eller E14 ved sygehuskontakter.

For at imødekomme de overnævnte problematikker og komplet type 2-diabetespopulation i RUKS anbefaler Diabetesforeningen, at den anvendte algoritme og de anvendte data inkluderer registre fra almen praksis (KiAP) og laboratorieværdier fra Laboratorieregister (LABKA) som gjort i RKKPs Dansk Diabetes Database (DDiD) og som minimum det sidstnævnte register, som gjort i Diabetestest.nu<sup>1</sup>.

- Stationsparken 24, st. tv.  
2600 Glostrup  
Telefon 66 12 90 06  
Fax 65 91 49 08
- info@diabetes.dk  
www.diabetes.dk  
CVR-nr. DK-35 23 15 28

---

<sup>1</sup> <https://www.diabetestest.nu/documentation>



Hvis ikke det er muligt, er det i følge Diabetesforeningens vurdering nødvendigt, at eksklusionskriterie SGLT2 dapagliflozin (A10BK01) og empagliflozin (A10BK03) revideres således, at personer, der indløser SGLT2 dapagliflozin (A10BK01) og empagliflozin (A10BK03) i kombination med anden antidiabetisk medicin inkluderes.

Derudover anbefaler Diabetesforeningen, at algoritmen også inkluderer E13 og E14, som relevante aktions- eller bidiagnoser for diabetes (E10 og E11) ved sygehuskontakter.

Skulle ovenstående medføre spørgsmål eller ønske om yderligere drøftelse, står vi naturligvis til rådighed.

Med venlig hilsen

Tanja Thybo  
Forskningschef, Diabetesforeningen