

Beslutningsforum for nye metoder

Att: postmottak@helse-midt.no

Vår ref. LM

Oslo, 22. mai 2018

Kommentarer til beslutning vedr. Sak 065-2018 FreeStyle Libre systemet for egenmåling av blodsukker – for barn

Diabetesforbundet viser til møtet i Beslutningsforum den 14. mai og beslutning vedrørende Sak 065-2018 FreeStyle Libre systemet for egenmåling av blodsukker – for barn. Vi har kommentarer og saksopplysninger knyttet til vedtaket.

Diabetesforbundet er glad for at det endelig er tatt en beslutning i denne saken, men stiller samtidig spørsmål ved at det kun er barn og unge under 18 år som skal få tilbud om flash glukosemåleren FreeStyle Libre. Vi kan ikke se at en slik aldersbegrensning er begrunnet i vedtaket. Det er også flere momenter i protokollen og Nye Metoder sin [nettside](#) som vi mener er direkte feil eller må bygge på misforståelser.

1. Det står i protokollen at: *Flash glukosemåleren – FreeStyle Libre kan innføres til behandling/oppfølging av barn (fram til fylte 18 år som er spesialisthelsetjenestens ansvar) med diabetes type 1 og andre typer diabetes.* Spesialisthelsetjenesten har ansvaret for alle med diabetes type 1, både voksne og barn. Dette er nedfelt [Nasjonal faglig retningslinje for diabetes](#) og [Prioriteringsveileder i endokrinologi og endokrinkirurgi](#). De aller fleste voksne med diabetes type 1 får oppfølging hos diabetepoliklinikker på sykehusene.
2. Vedtaket gir ingen medisinsk begrunnelse for å innføre en aldersbegrensning. Det er ikke dokumentert en større nytte ved bruk av Freestyle Libre hos barn enn hos voksne. De fleste studier som er gjort på FreeStyle Libre er utført på voksne pasienter, og [Kunnskapscenterets rapport fra metodevurderingen av FreeStyle Libre](#) peker også på at det mangler data for barn. Det er heller ingen andre land som har offentlig refusjon for FreeStyle Libre som har innført en aldersbegrensning.
3. På [nettsiden](#) til Nye metoder står det at «*selve effekten av FreeStyle Libre er ikke vesentlig annerledes enn målemetoder med stikk i fingeren*». Det mener vi er feil, og det finnes en rekke studier som viser at flash glukosemåling (FreeStyle Libre) har klare fordeler sammenliknet med målemetoder med stikk i fingeren. Vedlagt er en litteraturliste med de siste publiserte artiklene om effekt og nytte ved bruk av FreeStyle Libre.

Diabetesforbundet har også kartlagt erfaringer ved bruk av FreeStyle Libre i en egen [spørreundersøkelse](#). Der rapporterte et overveldende flertall av foreldre til barn med diabetes at bruk av FreeStyle Libre hadde ført til bedre blodsukkerkontroll hos barna. Like interessant er at i samme undersøkelse oppga de voksne over 18 år som bruker FreeStyle Libre selv, samme positive effekt på blodsukkerkontrollen. I denne undersøkelsen var det lite som skilte barn og voksne brukere.

4. I vedtaket legges det stor vekt på informasjon til helsepersonell og foreldre/barn om personvernutfordringer knyttet til bruk av skyløsninger for avlesning av data. Dette synes vi er underlig da FreeStyle Libre ikke er tilknyttet en skyløsning, men blodglukoseverdiene sendes via blåtann til en avleser.

På bakgrunn av ovennevnte punkter, med særlig vektlegging av spesialisthelsetjenestens «sørgefor»-ansvar for alle med diabetes type 1, ber Diabetesforbundet om at Beslutningsforum åpner for at FreeStyle Libre også skal tilbys voksne over 18 år med diabetes type 1.

Kontaktinformasjon: Linda Markham, politisk rådgiver. Epost: linda.markham@diabetes.no eller telefon: 994 17 704.

Med vennlig hilsen

diabetesforbundet



Nina Skille
forbundsleder



Bjørnar Allgot
generalsekretær