

Baklofenpumpe, ITB

Til patienter og pårørende

Pumpebehandling

Behandling med Baklofenpumpe tilbydes patienter, der ikke i tilstrækkelig grad kan få dæmpet deres muskelstivhed/spasmer ved hjælp af tabletbehandling.

Baklofenpumpen

Pumpen er en medicinbeholder af titanium. I omfang svarer det til en ishockey puck. Pumpen kan rumme 20 ml eller 40 ml medicin.

Pumpen er elektronisk styret, så den giver en bestemt medicindosis i døgnet. Pumpen opereres ind under maveskindet i højre eller venstre side. Fra pumpen føres medicinen via et tyndt rør (et silikonekateter) direkte ind i rygmarvskanalen. Dosis er individuel og kan reguleres.

Der kan foretages MR-scanning under særlige forholdsregler, kontakt Hjerne- og Nerveambulatorium.

VIGTIGT!

Baklofenpumpen skal efter MR-scanning tjekkes af Hjerne- og Nerveambulatorium.

Pumpen er udstyret med en alarm, som indikerer, hvis der er lavt batteri eller lavt medicinindhold.

VIGTIGT!

Ved pumpealarm kontaktes Hjerne- og Nerveambulatorium i åbningstiden.

Weekend, aften og helligdage kontaktes vagtlæge, der kan kontakte vaghavende på behandlende sygehus.

Dosisændring og pumpefyldning

Pumpen aflæses og programmeres via en programmeringsenhed.

Pumpen fyldes via en kanyle. Medicinen sprøjtes direkte ind i pumpen lige under huden.

Fyldningen tager mellem 1/2 -1 time. Det er vigtigt at overholde aftalen, da pumpen ikke må blive tom. Baklofenpumpen fyldes ca. hver 2.-6. måned, individuelt efter dosis. Medicinens holdbarhed i pumpen er

Baklofenpumpe, ITB

maks. 6 måneder Fyldningen forgår på Hjerne- og Nerveambulatorium, D2/CRPS, Esbjerg Sygehus.

Ved spørgsmål kontaktes CRPS klinikken: 7918 2275

Kl 8.00-11.00 og 13.00-14.00.

Behandlingsansvarlig læge er: Carsten Kock-Jensen.

|

Hvad skal du være opmærksom på, når du har en mangel på tilførsel af medicin:

- Øget spasticitet i musklerne.
- Hudkløe.
- Abstinens symptomer som rystelse, svedtendens og hurtig puls.
- Konfus.
- Hallucinationer.
- Forhøjet temperatur.

Overdosering:

- Øget svaghed/slaphed i musklerne.
- Sløvhed og kraftig døsigthed.
- Hovedpine.
- Kvalme og opkast.
- Svimmelhed.

Giv altid besked, hvis der pludselig sker ændringer i din spasticitet. Det kan skyldes under- eller overdosering eller infektion.

Kontakt Hjerne- og Nerveambulatorium i åbningstiden.

Weekend, aften og helligdage kontaktes vagtlæge, der kan kontakte vaghavende på behandlende sygehus.

Huden omkring pumpen:

Undgå snævrende elastikker, bæltter og lignede lige over pumpen, da dette kan medføre tryk. Vær opmærksom på siddestilling og evt. justering af kørestolen. Undersøg huden og forebyg tryksår. Spørg sygeplejersken i ambulatoriet, hvis du bliver i tvivl eller har behov for hjælp.

Testning og omlægning af Baklofenpumpe

Pumpen har en driftslevetid på ca. 7 år. Omlægningen forgår på Odense Universitetshospital Neurologisk Afdeling.

Der skal påregnes 1-3 indlæggelsesdage. Tråde ved operationssåret fjernes ved

Baklofenpumpe, ITB

egen læge efter 10 dage.

Ferierejse

Der er ingen specifikke rejserestriktioner. At flyve vil ikke påvirke din pumpe.

Ved dødsfald skal pumpen fjernes.

Kilde:

Medtronic pjece 2018: Reducer din spasticitet og få en bedre hverdag.

OUH infonet Neurologi 2019: Baklofenpumper akutte problemer og komplikationer, Neurologisk afdeling N. (Revideret den 010921. JC og CK).

www.svs.dk

Materiale nr: 167300 - 11.05.2023 VTKM