

## Corona-virus (covid-19) og GBS/CIDP Patienter

Neurologisk afdeling, Aarhus Universitetshospital har på et spørgsmål om, hvordan gbs og cidp patienter skal forholde sig til udbruddet af corona-virus svaret således:

For at undgå smittespredning anbefales:

Hvis man er afsvækket, fx med nedsat lungefunktion eller hostekraft pga. sin sygdom, er man i øget risiko for at få komplikationer til COVID-19, men det at have CIDP/MMN eller tidligere GBS giver ikke i sig selv anledning til andre forholdsregler i forhold til virus end for andre. Patienternes immunforsvar er ikke bedre eller dårligere end den brede befolknings til at bekæmpe virus, og man er ikke i større risiko for at blive smittet eller syg.

Immundæmpende behandling (herunder binyrebark, azathioprin, rituximab, cyklophosphamid og methotrexat) kan betyde at immunforsvaret er dårligere end vanligt, hvorfor der kan være øget risiko for en mere alvorlig infektion, men infektionsmedicinsk afdeling på Aarhus Universitetshospital vurderer ikke, at man skal ændre behandlingen som følge af COVID-19 epidemien.

For patienter i immunglobulinbehandling (både IVIG og SCIG) er der ingen øget risiko.

For at undgå smittespredning anbefales:

- 1) mindst 2 meters afstand mellem personer
- 2) max 15 minutters ophold ved siden af anden person
- 3) opfordre til at undgå kollektiv trafik og større forsamlinger

Generelt vil vi anbefale at patienterne henvender sig til deres behandlingsansvarlige læge, hvis de har spørgsmål til hvordan de skal forholde sig.

Med venlig hilsen  
Lars Kjøbsted Markvardsen  
1. reservelæge, ph.d.

Såfremt der kommer ændrede vejledninger specielt for vores sygdomme vil vi viderebringe dem.

Svend Erik Dyrskov