

Generell informasjon om oksygen på utenlandsreise

Meditek legger til rette for oksygenbrukere som skal på reise til utlandet. Vi ordner med alle søknader, som trygderefusjon og oksygen om bord på fly osv. Vi låner ut og formidler oksygenutstyr og tilbyr også assistanse underveis ved behov. Dette er kostnadsfritt for brukeren.

Søknadskjema

Det finnes et enkelt søknadsskjema som bruker må fylle ut, signere og sende til Meditek. Det inneholder opplysninger som navn, adresse, reisedatoer osv. Attest fra lege, som viser oksygenbehov, legges ved skjemaet. Alt. kan lege attestere direkte på skjemaet. Ring oss eller send en e-post, så får du tilsendt skjemaet.

For hvem?

Ordningen gjelder for personer som dekkes av norsk trygd og som har behov av oksygen under flyreisen og/eller i utlandet.

Flyreise

Vi leverer oksygenutstyr som er godkjent for bruk om bord på fly. Flyselskapene har ulike regler med hensyn til bruk av oksygen om bord. Meditek vil alltid innhente en forhåndsgodkjenning fra flyselskapene, dersom bruker skal bruke oksygen ombord på flyet. Legg gjerne ved en kopi av flybilletter eller annen reise-dokumentasjon. Informasjon fra denne bruker vi når vi er i kontakt med flyselskapene.

Bil-, båt-, buss- og/eller togreiser

Vi leverer også oksygenløsninger til bruk i bil, båt, buss og /eller tog.

Dokumentasjon på reisen

Vi anbefaler deg å ta med en legeattest på engelsk, når du skal til utlandet. Annen teknisk dokumentasjon kan også være nødvendig. Slik teknisk dokumentasjon vil brukeren få utlevert sammen med oksygenutstyret.

Leveringstid

Normalt vil Meditek kunne legge til rette for oksygenbehandling, i forbindelse med utenlandsreise, i løpet av 5-7 dager. I noen tilfeller må det beregnes lengre tid.

Backup/assistanse i utlandet

Vi tilbyr backupsystemer og assistanse i utlandet. Behov for dette avklares før avreise.

Spørsmål?

For alle spørsmål om oksygen i forbindelse med utenlandsreise, vennligst kontakt oss på telefon eller e-post.

Tlf: 38 09 89 00
E-post: meditek@meditek.no
www.meditek.no