Beredskap för elavbrott för personer som använder syrgaskoncentratorer, CPAP- och NIV-apparater

På grund av osäkerheten med energitillgång är planerade och oplanerade elavbrott möjliga under hösten och vintern. Elbolagen ber sina kunder kontrollera sina egna kontaktuppgifter i elbolagets webbtjänst för eventuella störningsmeddelanden av elbolaget. Vi ber er beakta följande.

1. Om du använder en batteridriven NIV-apparat för reseförhållanden (BiPAP-behandling) eller en syrgaskoncentrator ska du kontrollera att den är funktionsduglig och hålla den batteridrivna apparaten redo att användas vid elavbrott.
2. Om du använder en syrgasflaska eller flytande syre för reseförhållanden, kontrollera att flaskan eller vätskebehållaren är användbar och håll dem färdiga för eventuella elavbrott.
3. Om du har en CPAP-apparat (continuous positive airway pressure) för behandling av sömnapné som drivs med nätström kan du vara en enstaka natt eller en del av natten utan apparat om ett eventuellt planerat elavbrott inträffar nattetid. Om du själv har skaffat en batteridriven CPAP-apparat för resande; håll den batteridrivna apparaten klar för användning.
4. Om du har en NIV-apparat för behandling av andningssvikt som drivs med nätström kan du under en enstaka natt vara utan apparat om ett eventuellt elavbrott inträffar nattetid. En del av patienterna har en batteridriven apparat som reservapparat; håll den batteridrivna apparaten klar för användning.

Om ett elavbrott sker vid användning av en BiPAP-apparat stoppas apparaten. Masker som används hemma inom hemvården är s.k. ventilerade masker, dvs. man kan andas genom masken även efter att andningsapparaten har stannat. I masken eller i hörnstycket som ansluts till dess slang finns öppningar genom vilka luften kan strömma. När elektriciteten återställs startas BiPAP-apparaten på nytt, om inte apparaten är avstängd med strömbrytaren.

1. Om du använder ventilator dygnet runt ska reservanordningen och reservbatteriet vara färdiga att tas i bruk.
2. Om du är osäker på om du kan vara utan apparaten under korta perioder eller till exempel en natt ska du vid behov kontakta ditt vårdställe.

De vanligaste anordningarna som används

**CPAP-apparater:**AirSense 11
AirSense 10
S9 Autoset
S9 Auto 25

**NIV-apparater:**Lumis 100 VPAP SLumis 150 VPAP STLumis 150 VPAP ST-AS9 VPAP ST iVAPSS9 VPAP SAirCurve 10 VAuto

**NIV-apparater med batteri:**BiPAP A40
Stellar

*Hjärt- och lungcentrum den 22 december 2022.*