



Tidsskriftet  
DEN NORSKE LEGEFORENING

# Hypoksiske hjerneskader etter forgiftning med karbonmonoksid

---

ARTIKKEL

TVEDT B

KROGSTAD JM

BERSTAD J

---

## Sammendrag

Sunnaas sykehus behandlet i løpet av to år fem pasienter med hypoksiske hjerneskader forårsaket av karbonmonoksid, fire av dem etter selvmordsforsøk med bileksos. To av pasientene hadde visuell agnosi etter forbigående blindhet. Hos begge viste CT eller MT infarkter i parietookspital cortex. Tre fikk forbigående parkinsonliknende symptomer. Hos to av disse viste CT og MT infarkter i globus pallidus; de hadde også sterkt redusert initiativ, én fikk i tillegg lette tics og tvangssymptomer. En pasient hadde isolert hukommelsessvikt. Pasienten med lengst eksponeringstid fikk forsinkede skader. Tre uker etter forgiftningen ble han apatisk og desorientert med sviktende hukommelse, parkinsonliknende symptomer og inkontinens. MT viste demyelinisering i periventrikulær hvit substans. Selvmordsforsøk med bileksos er den hyppigste årsaken til alvorlig karbonmonoksidforgiftning.

---

Publisert: 17. oktober 2018. Tidsskr Nor Legeforen. DOI:

© Tidsskrift for Den norske legeforening 2020. Lastet ned fra tidsskriftet.no