

Kritisk informasjon Fascioscapulohumeral muskeldystrofi

Fascioscapulohumeral muskeldystrofi (FSHD) er en muskelsykdom som særlig gir muskelsvakhets i ansikt, skuldre, overarmer og legger. Muskelsvekkelsen gir risiko for fallulykker.

Narkose

FSHD kan gi økt følsomhet for muskelavslappende medisiner, narkosegasser og nevromuskulære blokkere. Lokal bedøvelse og nitrogenoksid er trygt ved mindre inngrep. **OBS:** Respiratorisk og kardiell tilstand.

Pustestøtte

Ved behov for O₂-tilskudd må pasienten overvåkes.

Alert information Fascioscapulohumeral muscle dystrophy

Fascioscapulohumeral muscle dystrophy (FSHD) is a muscular dystrophy characterised by progressive muscle weakness affecting the facial, scapular, axial, upper arm and lower leg muscles. Owing to weakness and poor balance, high risk of frequent falls.

Anaesthetics

FSHD can give increased sensitivity to sedatives, inhaled anaesthetics and neuromuscular blockade. Patients with compromised respiratory function have a higher anaesthetic risk. Local anaesthetics and nitrous oxide are safe, e.g. for minor procedures. **Note:** Respiratory and cardiac condition.

Breathing support

If supplemental oxygen is required the patient should be monitored.

Utarbeidet av NMK-samarbeidet mai-19