

KRITISK INFORMASJON OM MEDISINSK TILSTAND

Duchennes muskeldystrofi (DMD)

Duchennes muskeldystrofi (DMD) er en alvorlig muskelsykdom der muskelsvekkelsen øker over tid. Hjertet blir også påvirket.

OBS: Iatrogen binyrebarksvikt. Noen DMD pasienter bruker høydose steroider.

Narkose

OBS: Risiko ved narkose! Respiratorisk og kardiell tilstand. Narkosegasser og nevromuskulære blokkere bør unngås. Bruk av intravenøse narkosemidler er som regel trygt. Må overvåkes etter narkose. Lokal bedøvelse og nitrogenoksid er trygt ved mindre inngrep.

Pustestøtte

Kronisk respirasjonssvikt ved Duchennes muskeldystrofi kan oppstå uten de vanlige tegnene på pustebesvær. Ved behov for O₂-tilskudd må pasienten overvåkes.

Oppdatert juni 2024



🇬🇧 MEDICAL ALERT INFORMATION

Duchenne muscular dystrophy (DMD)

Duchenne muscular dystrophy (DMD) is a rare and severe muscle disease where muscle weakness develops over time. The heart will also be affected.

Note: Iatrogenic adrenal insufficiency. Some DMD patients are treated with high dose steroids.

Anaesthetics

Note: Risks when receiving anaesthetics! Respiratory and cardiac condition. Use of intravenous general anaesthetics is generally safe. Inhaled anaesthetics and neuromuscular blockade should be avoided. Local anaesthetics and nitrous oxide are safe, e.g. for minor procedures.

Breath support

Chronic respiratory failure in Duchenne muscular dystrophy may present without the usual signs of respiratory distress. If supplemental oxygen is required the patient should be monitored.

Updated June 2024

