

Inhalation av skadliga ämnen, CO, Cyanid

Hitta i dokumentet

[Sammanfattning](#)
[Utredning och bedömning](#)
[Indikationer för behandling](#)
[Behandling](#)

[Omvårdnad](#)
[MESH-ord](#)

Sammanfattning

Inhalation av cyanid och andra för kroppen giftiga ämnen är direkt livshotande, varför tidig identifiering och snabb transport till sjukhus är av största vikt för patienten.

Utredning och bedömning

Anamnes, kontroll av fastställda vitalparametrar samt triagering enligt RETTS-a.

Indikationer för behandling

Symptomatisk behandling

Behandling

Avbryt patientens exponering mot det giftiga ämnet.

Läkemedel

Andningsoxygen 10 l/min på reservoarmask

Salbutamol inhalationsvätska 2 mg/ml, ge 5 ml i nebulisator vid hosta/luftvägssymtom

tillsammans med

Budesonid (Suspension Pulmicort®), 0,5 mg/ml, 2 ml. 1-2 doser á 2 ml administreras via nebulisator till vuxna, 1 dos á 2 ml administreras till barn <30 kg. Kan upprepas.

Ringer-acetat infunderas (max 2000 ml)

Ondensatron injektionsvätska 2mg/ml, 2 ml i.v. ges som engångsdos vid illamående.

Natriumtiosulfat- eller Cyanokitbehandling ska påbörjas snarast möjligt om cyanidinhaling. Finns för närvarande inte i ambulansen utan endast på akutmottagningarna vid Hallands Sjukhus.

Omvårdnad

Säkerställ fri luftväg, stor risk för ödem.

Eftersträva normoventilation, assistera aktivt vid ytlig eller långsam andning, (färre än tio(10) andetag/min.)

Håll patienten varm

Behandla patienten med CPAP, framför allt vid lungödem.

Perifer venkateter alternativ intraosseös infart säkras.

MESH-ord

Ambulans och prehospital sjukvård

Akutmedicin

Förgiftning

Uppdaterat från föregående version- ingen förändring från föregående version.

Gäller från och med 2015-12-01