

VARNING

En skadad som orsakats av en vattenstråle med högt tryck kan vara allvarlig. I händelse av skada orsakad av vattenstråle:

- Uppsök omedelbart läkarvård. Fördröj inte!
- Informera läkaren om skadans orsak.
- Uppvisa detta kort för läkaren.
- Berätta för läkaren om typen av vattenstråleprojekt som utfördes då olyckan inträffade och vattenkällan.

VIKTIG MEDICINSK INFORMATION

LÄS DETTA PLASTKORT
OCH FÖRVARA DET I
PLÅNBOKEN SOM SKYDD
HÄNDELSE AV OLYCKA
MED VATTENSTRÅLE,
VISAR DU DETTA KORT
FÖR DIN LÄKARE



MEDICINSKT VARNINGSMEDDELANDE FÖR LÄKARE

Denna patient kan lida av en skada orsakad av vattenstråle. Utvärdering och hantering ska vara densamma som för en skottskada. Skadans utvändiga yttringar kan inte användas för att förutse omfattningen hos de inre skadorna. Initialt ska hanteringen innefatta stabilisering och en genomgående neurovaskulär undersökning. Röntgen kan användas för att bedöma subkutan luft och främmande kroppar långt ifrån skadan. Skada på extremiteter kan innefatta omfattande skada på nervmuskelkärl såväl som orsaka distalt kompartmentsyndrom. Vid bålskador kan inre organskador förekomma. Rådfråga kirurg. Det rekommenderas att spola rikligt och debridera. Utforskande kirurgi och kirurgisk dekomprimering kan behövas. Angiografiska studier rekommenderas pre-operativt vid misstänkt artärskada. Bandag med ahygroskopisk lösning (mgSO) och hyperbarisk syrebehandling har använts som kompletterande behandling för att lindra smärta, ödem och subkutant emfysem. Ovanliga infektioner med ovanliga organismer hos immunokompetenta patienter har observerats; vattenkällan är viktig för att fastställa initial, empirisk antibiotikabehandling, och man bör administrera bredspektrum intravenös antibiotika. Erhåll kulturer.