

CBRN

te velde



CIOMR RICHTLIJN

Eerste editie v1.1

OPMERKING: het is het beste een aparte evacuatie keten en MTF aan te wijzen voor UITSLUITEND besmette slachtoffers. Gebruik van de reguliere evacuatie keten belast die keten onnodig (b.v.: voertuigen moeten worden ontsmet). Het inzetten van medisch personeel voor decontaminatie taken onttrekt dat personeel aan der zorg voor niet-besmette slachtoffers

Elke commandant en soldaat in een besmet slagveld of overal waar sprake is van mogelijk gebruik van massavernietigingswapens, moet weten wat in dat inzetgebied de standaard evacuatie procedures zijn voor besmette / vergiftigde slachtoffers

- Isolatie indien mogelijk
- evacuatie,
bij voorkeur via een aparte keten naar een Decontaminatie
eenheid of naar een speciale MTF, anders naar een role 1 MTF

T2/T3:

- decontaminatie met water, indien beschikbaar (zelf of buddy)
voor vloeibare en of vaste stoffen
niet voor gassen / dampen / biologische agentia / bestraling
(tenzij fall-out aanwezig is)
- Primary en Secondary Survey (zie "Eerste Hulp te Velde")
- isolatie, indien mogelijk,
- evacuatie
bij voorkeur via een aparte keten naar een Decontaminatie
eenheid of een speciale MTF, anders naar een rol een MTF

Slachtoffers dienen steeds hun gasmasker te dragen

4. Evacuatie

- "alleen na" ontsmetting
- anders de slachtoffers van elkaar "scheiden" (d.m.v.speciale zakken)
- besmettelijke patiënten (biologische agentia) alleen evacueren na
overleg met medisch personeel
- bij voorkeur begeleid door medisch personeel
- gebruik, indien mogelijk, een aparte evacuatieketen voor CBRN
slachtoffers, met inbegrip van afzonderlijke MTFs

**Deze richtlijn moet gelezen worden als een aanvulling op
de CIOMR publicatie "Eerste Hulp te Velde"**

ALGEMENE OPMERKINGEN

Blootstelling: 1. per ongeluk, of resultaat van doelbewuste
aanval (dreiging vaak / niet altijd bekend)
2. enkelvoudige of meervoudige agentia;
vaak in combinatie met mechanische letsels

Gevolgen: 1. intoxicatie/vergiftiging (chemische stoffen,
biologisch, toxinen)
2. infectie (biologische organismen)
3. straling (radiologisch, nucleair)
4. verwondingen (mechanisch, brandwonden)

Stappen: 1. herkenning/veiligheid: Quick History/Quick Look
gecontamineerd? (alle agentia)
extern
intern
bij inslikken
bij inademen
via de beschadigde huid/wonden
via de intacte huid
besmettelijk?
biologisch
nucleair
fall-out (inslikken/inademen)
2. triage (ook voor een enkel slachtoffer)
3. zorg (altijd gelet op de tactische situatie)
<c> KATASTROFALE BLOEDING
Aa luchtweg rn tegengif
B ADEMHALING
C BLOEDSOMLOOP
Dd NEUROLOGIE + DECONTAMINATIE
pluslevensreddende hulp
EE omgeving en evacuatie

CARE UNDER FIRE

Stappen:

1. indien mogelijk: denk aan eigen veiligheid (masker, handschoenen)
voorkom contact met agentia!
- dan: <c> AaEvac
2. stelp katastrofale bloedingen
 3. zorg er voor dat het slachtoffer een gasmasker draagt
geef atropine / tegengif voor zenuwgas / chemische aanval
(Indien bekend)
 4. breng het slachtoffer naar een veilige plaats

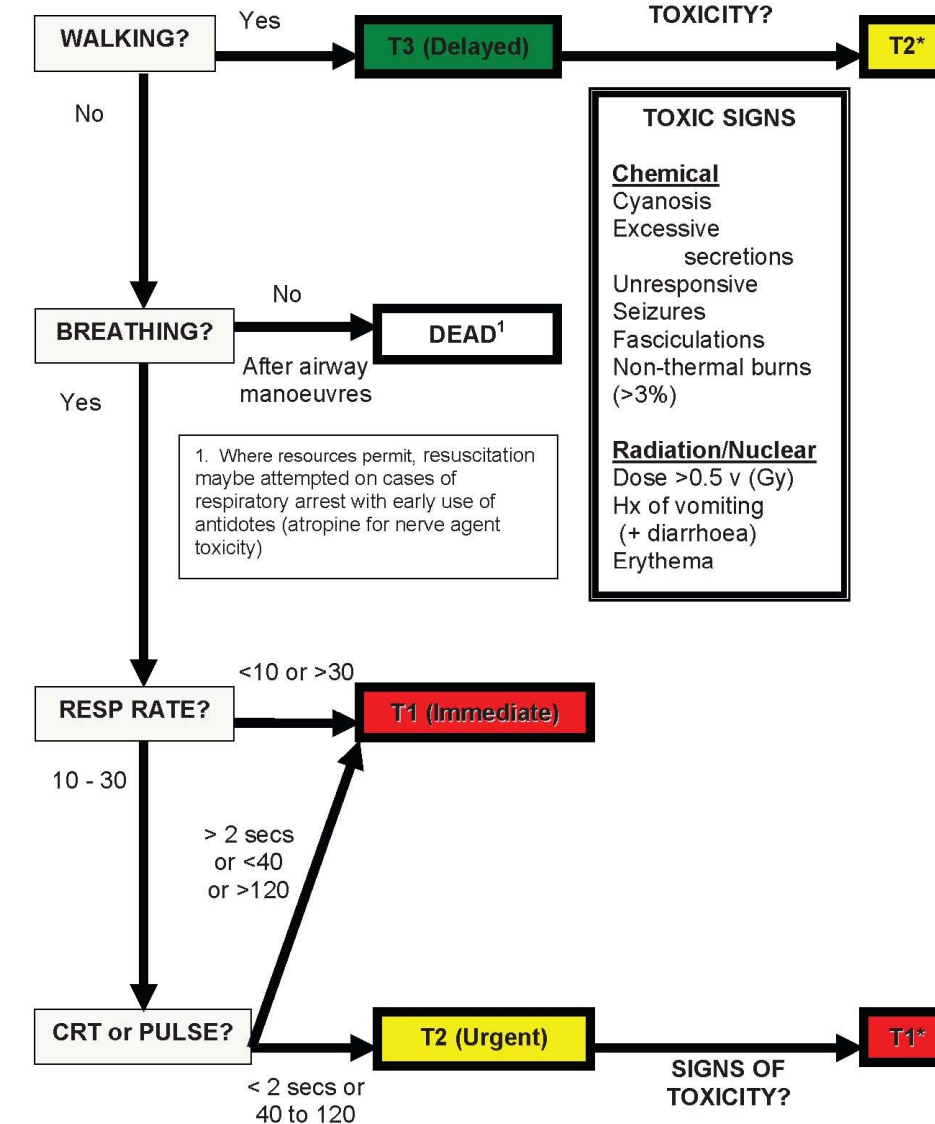
TACTICAL FIELD CARE

Stappen:

1. snel "vragen en kijken" (voor herkenning en rapportage)
2. een of meer van de volgende klachten/verschijnselen (vooral als die gevonden worden bij meer dan 1 persoon)
 - a. SLUDGE (zweeten, tranen, urineren, kwijlen, diarree, gastritis, braken)
 - b. onverklaarbare zwakte, krampen/toevallen
 - c. onscherp zien
 - d. blauwachtige huid, blaren, brandwond-achtige huidlaesies
 - e. snelle / ondiepe en/of luidruchtige ademhaling
 - f. griepachtige klachten, zwart / blauwe plekken (hematoom)

Als CBRN vermoed wordt / bevestigd is: persoonlijke bescherming
(ook commandanten-verantwoordelijkheid)
(minimum: masker en handschoenen, t/m MOPP4)

3. Triage en Verzorging (<c> AaBCDd)



T1: - Primary Survey (zie "Eerste Hulp te Velde"); tegelijk met

decontaminatie met water indien beschikbaar (zelf / buddy)
voor vloeibare en / of vaste stoffen
niet voor gassen / dampen / biologische agentia / bestraling
(tenzij fall-out aanwezig is)

- tegengif, alleen als het agens bekend is
- eventueel Secondary Survey

This document was created with Win2PDF available at <http://www.win2pdf.com>.
The unregistered version of Win2PDF is for evaluation or non-commercial use only.
This page will not be added after purchasing Win2PDF.