

Urgentieclassificatie

Urgentieclassificatie van slachtoffers met mechanisch letsel

Op of bij het rampterrein vindt triage plaats waarbij de mate van urgentie met de volgende classificaties op de gewondenkaart (voorbeeld als bijlage) wordt aangegeven:

T1

Urgentieklaas 1: (A. B. C instabiele slachtoffers)

- Gewonden wier leven onmiddellijk wordt bedreigd door een obstructie van de ademwegen en / of door stoornissen van de ademhaling en / of circulatie.

T2

Urgentieklaas 2: (A B C stabiele slachtoffers te behandelen binnen 6 uur)

- Gewonden wier leven na enkele uren wordt bedreigd door een obstructie van de ademwegen, stoornissen van de ademhaling en / of circulatie of die gevaar lopen op ernstige infecties of invaliditeit, wanneer zij niet binnen 6 uur na oplopen van het letsel worden behandeld.

T3-gewonden

Urgentieklaas 3: (A. B. C stabiele slachtoffers):

- Gewonden die niet bedreigd worden door een ademwegobstructie, stoornissen van de ademhaling en / of circulatie, ernstige infectie of invaliditeit.

T4

Urgentieklaas 4: (A. B. C. niet te stabiliseren slachtoffers)

- Gewonden, bij wie onder de gegeven omstandigheden de ademweg niet kan worden vrijgemaakt en vrijgehouden, de ademhaling niet kan worden veiliggesteld, bloedingen niet tot staan kunnen worden gebracht en shock niet toereikend kan worden bestreden.

Deze urgentieclassificaties worden op de SEH en Acute Hulp gehanteerd voor alle slachtoffers die binnenkomen. Het is mogelijk dat ook slachtoffers zonder gewondenkaart binnenkomen.

Bij de triage van kinderen op de Acute Hulp wordt, in eerste instantie, geen onderscheid gemaakt tussen klasse 1 en 2.

Voor patiënten bij wie de classificatie op of bij het rampterrein heeft plaatsgehad, wordt de classificatie zodanig bijgesteld.

De classificatie T4 zal alleen als uiterste noodzaak worden gehanteerd. De patiënten worden in eerste instantie als T1 slachtoffer geëvalueerd.

Urgentieclassificatie van slachtoffers met chemisch of thermisch letsel

De categorie slachtoffers met chemisch / thermisch letsel kent als belangrijke problemen:

- luchtwegbeschadiging
- verbranding van de huid
- letsel aan de ogen
- intoxicatie na resorptie van het agens (werkzame middel)

De mate waarin het slachtoffer verschijnselen zal vertonen is afhankelijk van:

- aard van het agens
- concentratie van het agens
- expositieduur (blootstelling aan) van het slachtoffer
- tijd die verstreken is na einde expositie

In de classificatie van slachtoffers van chemisch / thermisch letsel (met name het onderscheid tussen T2 en T3) spelen behalve de actuele conditie ook bovengenoemde factoren een rol. Informatie hierover dient actief gezocht te worden via de GGD en, indien ingezet, bij het C team (Rijksinstituut voor Volksgezondheid en Milieu / Vergiftigingscentrum) of bij het B team (Brandwondencentrum Beverwijk).

Als classificatie kan worden gehanteerd:

T1

Urgentieklaas 1:

- Slachtoffers met manifeste problemen op gaswisselingsgebied ten gevolge van expositie aan een chemisch agens (laryngospasme, longoedeem).
- Slachtoffers met verbranding van de huid > 20% BSA (lichaamsoppervlak).
- Slachtoffers met manifeste verschijnselen van intoxicatie.

T2

Urgentieklaas 2:

- A, B, C stabiele slachtoffers van wie, op grond van de concentratie van het agens waar het slachtoffer aan is blootgesteld en de duur van de blootstelling, verwacht mag worden dat problemen op gaswisselingsgebied, manifeste tekenen van intoxicatie zullen ontstaan.
- Slachtoffers met verbranding van de huid van 10- 20% BSA (lichaamsoppervlak)

T3

Urgentieklaas 3:

- Overige A, B, C stabiele slachtoffers.

T4

Urgentieklaas 4:

- Die slachtoffers uit de categorieën T1 en T2 voor wie geen mogelijkheden tot mechanische ventilatie (of andersoortige intensieve zorg) toereikend zijn.