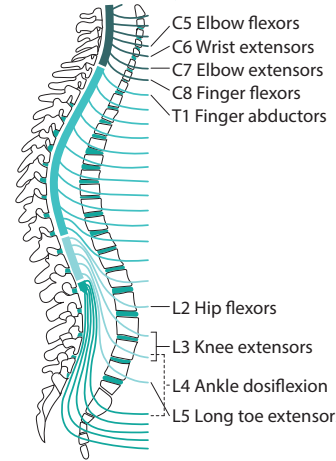


Focaal neurologisch onderzoek en bijbehorende myotomen



- FAST (herkenning CVA)**
- Face: Afhangend ooglid of gelaat.
 - Arms: Armen niet gestrekt kunnen heffen.
 - Speech: Klinkt binnensmonds, onverstaaenbaar of verward.
 - Time: Snelle interventie >> betere outcome

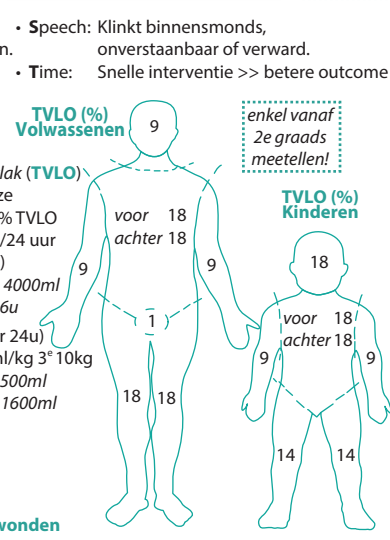
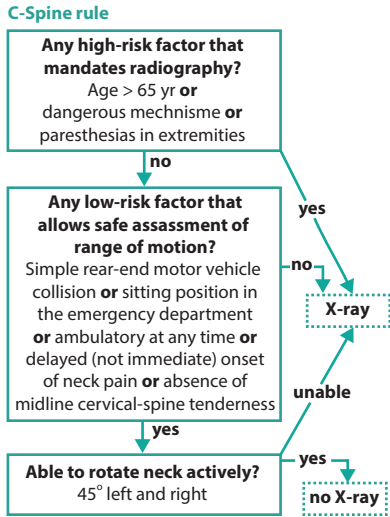
Eerste opvang bij brandwonden ABCD (zie eerder)EF

Exposure and environmental control
 Bereken **Totaal Verbrand Lichaams Oppervlak (TVLO)**
 Fluid resuscitation proportional to burn size
Volwassenen: > 15% TVLO - Kinderen: > 10% TVLO
 Ringerlactaat of NaCl 0,9% 4ml/kg/%TVLO/24 uur (helpt in eerste 8 uur vanaf tijdstip ongeval)
 VB: pt. 50kg met 20% TVLO = 4ml x 50 x 20 = 4000ml waarvan 2000ml in 1e 8u en 2000ml in 16u

+ Kinderen: onderhoud glucose / zout (per 24u)
 100ml/kg 1^o 10kg + 50ml/kg 2^o 10kg + 20ml/kg 3^o 10kg
 VB: kind 25 kg met 15% TVLO = 4x25x15 = 1500ml + extra: 100ml x 10 + 50ml x 10 + 20ml x 5 = 1600ml totaal = 1500+1600 = 3100ml/24u

Urineproductie (streefdiurese):
 • Volwassenen 0,5 ml/kg/uur
 • Kinderen (<30 kg) range 0,5-2 ml/kg/uur

Overzicht gradering zie zakkaartje Brandwonden



OPVANG ACUTE ZIEKE VOLWASSEN PATIENT

A = Airway
Interventie
 Verwijder elementen uit mond
Look: Inspectie mondholte?
Listen: Hoorbare ademhaling? Bijgeluiden? Heesheid?
Feel: Trachea midline? Hoorbare ademhaling? Bijgeluiden? Heesheid? Jaw-thrust/Chin lift (cave nekletsel!)
Look: Symmetrische excursies? Ademfrequentie/-arbeid? Symmetrische thoraxexcursies? Fladdersegment? Verhoogde CVD? Hematomen of wonden thorax? Cyanose?
Listen: Ademgeruis en percussie 4 kwadranten gelijk?
Feel: Subcutaan emfyseem? Trachea midline? Spanningpneumothorax? Verrijkt altijd eerst beeldvorming.
Thoraxdrain
 Naalddecompressie 5e intercost. midaxillair, daarna thoraxdrain

B = Breathing
Interventie
 Geef 15L O2 via NRBM.
 Breng pulsoximeter aan.

C = Circulation
Interventie
 Manuele druk of tourniquet
 Geef 1L vocht (NaCl/Ringer) over twee infusen. Geen effect vulling: overweeg bloedproducten bij persistenten shock
Listen: Cortonen gedempt?
Feel: Defensieve abdomenen? Instabiel bekken?
 Afw. lange pijpbeenderen? Verminderd ademgeruis en gedempte percussie thorax?
 Roep op tijd om hulp: traumachirurg, cardioloog.
 Continue controle polsfrequentie, regelmatige controle bloeddruk, laagdrempelig ECG maken
 Bloedafname (bloedbeeld, chemie, stolling, kruisbloed en eventueel toxicologie).
 Overweeg tranexaminezuur 1g in 10min IV bij massaal bloedverlies

D = Disability
EMV. Afwijkingen behaarde hoofdhuid?
 Pupilreflexen intact? **Focaal neurologisch onderzoek.** Glucose?
 Roep op tijd hulp: neuroloog, neurochirurg. Laagdrempelig CT-cerebrum

E = Environment
Interventie
 Controleer temperatuur
 Actief koelen/opwarmen
 Controleer hele lichaam op wonden/hematomen
 Manuele druk/tourniquet, beeldvorming
 Palpatie wervelkolom via logg-roll
 Re-assessment na iedere interventie
 Beeldvorming, immobilisatie
 Secondary survey: Top teen lichamelijk onderzoek

F = Environment
Interventie
 Actief koelen/opwarmen
 Controleer gehele lichaam op wonden/hematomen/hematomen/rash/petechieën/purpura
 Controleer ghele lichaam op wonden/hematomen/rash/petechieën/purpura
Re-assessment (The most important assessment is the re-assessment)
 Bij melaeana protonpompinhibitor I.V.

Insult?
 Geef benzodiazepines nasaal/IV

Nekstijf? Pupillreflexen intact? Dwingstand ogen?
 Normale oogvlidbewegingen?
 Focaal neurologisch onderzoek volgens **FAST**
 Glucose?
 Roep op tijd hulp: neuroloog.
 Laagdrempelig CT-cerebrum.

Glucose?
 Roep op tijd hulp: neuroloog, neurochirurg. Laagdrempelig CT-cerebrum.

Roep op tijd om hulp: traumachirurg, cardioloog.
 Continue controle polsfrequentie, regelmatige controle bloeddruk, laagdrempelig ECG maken
 Bloedafname (bloedbeeld, chemie, stolling, kruisbloed en eventueel toxicologie).
 Overweeg tranexaminezuur 1g in 10min IV bij massaal bloedverlies

Roep op tijd om hulp: neuroloog, neurochirurg. Laagdrempelig CT-cerebrum

Roep op tijd om hulp: traumachirurg, cardioloog.
 Continue controle polsfrequentie, regelmatige controle bloeddruk, laagdrempelig ECG maken
 Bloedafname (bloedbeeld, chemie, stolling, kruisbloed en eventueel toxicologie).
 Overweeg tranexaminezuur 1g in 10min IV bij massaal bloedverlies

Roep op tijd om hulp: neuroloog, neurochirurg. Laagdrempelig CT-cerebrum

Roep op tijd om hulp: traumachirurg, cardioloog.
 Continue controle polsfrequentie, regelmatige controle bloeddruk, laagdrempelig ECG maken
 Bloedafname (bloedbeeld, chemie, stolling, kruisbloed en eventueel toxicologie).
 Overweeg tranexaminezuur 1g in 10min IV bij massaal bloedverlies

Roep op tijd om hulp: neuroloog, neurochirurg. Laagdrempelig CT-cerebrum

Roep op tijd om hulp: traumachirurg, cardioloog.
 Continue controle polsfrequentie, regelmatige controle bloeddruk, laagdrempelig ECG maken
 Bloedafname (bloedbeeld, chemie, stolling, kruisbloed en eventueel toxicologie).
 Overweeg tranexaminezuur 1g in 10min IV bij massaal bloedverlies

Roep op tijd om hulp: neuroloog, neurochirurg. Laagdrempelig CT-cerebrum

Roep op tijd om hulp: traumachirurg, cardioloog.
 Continue controle polsfrequentie, regelmatige controle bloeddruk, laagdrempelig ECG maken
 Bloedafname (bloedbeeld, chemie, stolling, kruisbloed en eventueel toxicologie).
 Overweeg tranexaminezuur 1g in 10min IV bij massaal bloedverlies

Roep op tijd om hulp: neuroloog, neurochirurg. Laagdrempelig CT-cerebrum

Roep op tijd om hulp: traumachirurg, cardioloog.
 Continue controle polsfrequentie, regelmatige controle bloeddruk, laagdrempelig ECG maken
 Bloedafname (bloedbeeld, chemie, stolling, kruisbloed en eventueel toxicologie).
 Overweeg tranexaminezuur 1g in 10min IV bij massaal bloedverlies

Roep op tijd om hulp: neuroloog, neurochirurg. Laagdrempelig CT-cerebrum

Roep op tijd om hulp: traumachirurg, cardioloog.
 Continue controle polsfrequentie, regelmatige controle bloeddruk, laagdrempelig ECG maken
 Bloedafname (bloedbeeld, chemie, stolling, kruisbloed en eventueel toxicologie).
 Overweeg tranexaminezuur 1g in 10min IV bij massaal bloedverlies

Roep op tijd om hulp: neuroloog, neurochirurg. Laagdrempelig CT-cerebrum

Roep op tijd om hulp: traumachirurg, cardioloog.
 Continue controle polsfrequentie, regelmatige controle bloeddruk, laagdrempelig ECG maken
 Bloedafname (bloedbeeld, chemie, stolling, kruisbloed en eventueel toxicologie).
 Overweeg tranexaminezuur 1g in 10min IV bij massaal bloedverlies

Roep op tijd om hulp: neuroloog, neurochirurg. Laagdrempelig CT-cerebrum

Roep op tijd om hulp: traumachirurg, cardioloog.
 Continue controle polsfrequentie, regelmatige controle bloeddruk, laagdrempelig ECG maken
 Bloedafname (bloedbeeld, chemie, stolling, kruisbloed en eventueel toxicologie).
 Overweeg tranexaminezuur 1g in 10min IV bij massaal bloedverlies

Roep op tijd om hulp: neuroloog, neurochirurg. Laagdrempelig CT-cerebrum

Roep op tijd om hulp: traumachirurg, cardioloog.
 Continue controle polsfrequentie, regelmatige controle bloeddruk, laagdrempelig ECG maken
 Bloedafname (bloedbeeld, chemie, stolling, kruisbloed en eventueel toxicologie).
 Overweeg tranexaminezuur 1g in 10min IV bij massaal bloedverlies

Roep op tijd om hulp: neuroloog, neurochirurg. Laagdrempelig CT-cerebrum

Roep op tijd om hulp: traumachirurg, cardioloog.
 Continue controle polsfrequentie, regelmatige controle bloeddruk, laagdrempelig ECG maken
 Bloedafname (bloedbeeld, chemie, stolling, kruisbloed en eventueel toxicologie).
 Overweeg tranexaminezuur 1g in 10min IV bij massaal bloedverlies

Roep op tijd om hulp: neuroloog, neurochirurg. Laagdrempelig CT-cerebrum

Roep op tijd om hulp: traumachirurg, cardioloog.
 Continue controle polsfrequentie, regelmatige controle bloeddruk, laagdrempelig ECG maken
 Bloedafname (bloedbeeld, chemie, stolling, kruisbloed en eventueel toxicologie).
 Overweeg tranexaminezuur 1g in 10min IV bij massaal bloedverlies

Roep op tijd om hulp: neuroloog, neurochirurg. Laagdrempelig CT-cerebrum

Roep op tijd om hulp: traumachirurg, cardioloog.
 Continue controle polsfrequentie, regelmatige controle bloeddruk, laagdrempelig ECG maken
 Bloedafname (bloedbeeld, chemie, stolling, kruisbloed en eventueel toxicologie).
 Overweeg tranexaminezuur 1g in 10min IV bij massaal bloedverlies

Roep op tijd om hulp: neuroloog, neurochirurg. Laagdrempelig CT-cerebrum

Roep op tijd om hulp: traumachirurg, cardioloog.
 Continue controle polsfrequentie, regelmatige controle bloeddruk, laagdrempelig ECG maken
 Bloedafname (bloedbeeld, chemie, stolling, kruisbloed en eventueel toxicologie).
 Overweeg tranexaminezuur 1g in 10min IV bij massaal bloedverlies

Roep op tijd om hulp: neuroloog, neurochirurg. Laagdrempelig CT-cerebrum

Roep op tijd om hulp: traumachirurg, cardioloog.
 Continue controle polsfrequentie, regelmatige controle bloeddruk, laagdrempelig ECG maken
 Bloedafname (bloedbeeld, chemie, stolling, kruisbloed en eventueel toxicologie).
 Overweeg tranexaminezuur 1g in 10min IV bij massaal bloedverlies

Roep op tijd om hulp: neuroloog, neurochirurg. Laagdrempelig CT-cerebrum

Roep op tijd om hulp: traumachirurg, cardioloog.
 Continue controle polsfrequentie, regelmatige controle bloeddruk, laagdrempelig ECG maken
 Bloedafname (bloedbeeld, chemie, stolling, kruisbloed en eventueel toxicologie).
 Overweeg tranexaminezuur 1g in 10min IV bij massaal bloedverlies

Roep op tijd om hulp: neuroloog, neurochirurg. Laagdrempelig CT-cerebrum

Roep op tijd om hulp: traumachirurg, cardioloog.
 Continue controle polsfrequentie, regelmatige controle bloeddruk, laagdrempelig ECG maken
 Bloedafname (bloedbeeld, chemie, stolling, kruisbloed en eventueel toxicologie).
 Overweeg tranexaminezuur 1g in 10min IV bij massaal bloedverlies

Roep op tijd om hulp: neuroloog, neurochirurg. Laagdrempelig CT-cerebrum

Roep op tijd om hulp: traumachirurg, cardioloog.
 Continue controle polsfrequentie, regelmatige controle bloeddruk, laagdrempelig ECG maken
 Bloedafname (bloedbeeld, chemie, stolling, kruisbloed en eventueel toxicologie).
 Overweeg tranexaminezuur 1g in 10min IV bij massaal bloedverlies

Roep op tijd om hulp: neuroloog, neurochirurg. Laagdrempelig CT-cerebrum

Roep op tijd om hulp: traumachirurg, cardioloog.
 Continue controle polsfrequentie, regelmatige controle bloeddruk, laagdrempelig ECG maken
 Bloedafname (bloedbeeld, chemie, stolling, kruisbloed en eventueel toxicologie).
 Overweeg tranexaminezuur 1g in 10min IV bij massaal bloedverlies

Roep op tijd om hulp: neuroloog, neurochirurg. Laagdrempelig CT-cerebrum

Roep op tijd om hulp: traumachirurg, cardioloog.
 Continue controle polsfrequentie, regelmatige controle bloeddruk, laagdrempelig ECG maken
 Bloedafname (bloedbeeld, chemie, stolling, kruisbloed en eventueel toxicologie).
 Overweeg tranexaminezuur 1g in 10min IV bij massaal bloedverlies

Roep op tijd om hulp: neuroloog, neurochirurg. Laagdrempelig CT-cerebrum

Roep op tijd om hulp: traumachirurg, cardioloog.
 Continue controle polsfrequentie, regelmatige controle bloeddruk, laagdrempelig ECG maken
 Bloedafname (bloedbeeld, chemie, stolling, kruisbloed en eventueel toxicologie).
 Overweeg tranexaminezuur 1g in 10min IV bij massaal bloedverlies

Roep op tijd om hulp: neuroloog, neurochirurg. Laagdrempelig CT-cerebrum

Roep op tijd om hulp: traumachirurg, cardioloog.
 Continue controle polsfrequentie, regelmatige controle bloeddruk, laagdrempelig ECG maken
 Bloedafname (bloedbeeld, chemie, stolling, kruisbloed en eventueel toxicologie).
 Overweeg tranexaminezuur 1g in 10min IV bij massaal bloedverlies

Roep op tijd om hulp: neuroloog, neurochirurg. Laagdrempelig CT-cerebrum

Roep op tijd om hulp: traumachirurg, cardioloog.
 Continue controle polsfrequentie, regelmatige controle bloeddruk, laagdrempelig ECG maken
 Bloedafname (bloedbeeld, chemie, stolling, kruisbloed en eventueel toxicologie).
 Overweeg tranexaminezuur 1g in 10min IV bij massaal bloedverlies

Roep op tijd om hulp: neuroloog, neurochirurg. Laagdrempelig CT-cerebrum

Roep op tijd om hulp: traumachirurg, cardioloog.
 Continue controle polsfrequentie, regelmatige controle bloeddruk, laagdrempelig ECG maken
 Bloedafname (bloedbeeld, chemie, stolling, kruisbloed en eventueel toxicologie).
 Overweeg tranexaminezuur 1g in 10min IV bij massaal bloedverlies

Roep op tijd om hulp: neuroloog, neurochirurg. Laagdrempelig CT-cerebrum

Roep op tijd om hulp: traumachirurg, cardioloog.
 Continue controle polsfrequentie, regelmatige controle bloeddruk, laagdrempelig ECG maken
 Bloedafname (bloedbeeld, chemie, stolling, kruisbloed en eventueel toxicologie).
 Overweeg tranexaminezuur 1g in 10min IV bij massaal bloedverlies

Roep op tijd om hulp: neuroloog, neurochirurg. Laagdrempelig CT-cerebrum

Roep op tijd om hulp: traumachirurg, cardioloog.
 Continue controle polsfrequentie, regelmatige controle bloeddruk, laagdrempelig ECG maken
 Bloedafname (bloedbeeld, chemie, stolling, kruisbloed en eventueel toxicologie).
 Overweeg tranexaminezuur 1g in 10min IV bij massaal bloedverlies

Roep op tijd om hulp: neuroloog, neurochirurg. Laagdrempelig CT-cerebrum

Roep op tijd om hulp: traumachirurg, cardioloog.
 Continue controle polsfrequentie, regelmatige controle bloeddruk, laagdrempelig ECG maken
 Bloedafname (bloedbeeld, chemie, stolling, kruisbloed en eventueel toxicologie).
 Overweeg tranexaminezuur 1g in 10min IV bij massaal bloedverlies

Roep op tijd om hulp: neuroloog, neurochirurg. Laagdrempelig CT-cerebrum

Roep op tijd om hulp: traumachirurg, cardioloog.
 Continue controle polsfrequentie, regelmatige controle bloeddruk, laagdrempelig ECG maken
 Bloedafname (bloedbeeld, chemie, stolling, kruisbloed en eventueel toxicologie).
 Overweeg tranexaminezuur 1g in 10min IV bij massaal bloedverlies

Roep op tijd om hulp: neuroloog, neurochirurg. Laagdrempelig CT-cerebrum

Roep op tijd om hulp: traumachirurg, cardioloog.
 Continue controle polsfrequentie, regelmatige controle bloeddruk, laagdrempelig ECG maken
 Bloedafname (bloedbeeld, chemie, stolling, kruisbloed en eventueel toxicologie).
 Overweeg tranexaminezuur 1g in 10min IV bij massaal bloedverlies

Roep op tijd om hulp: neuroloog, neurochirurg. Laagdrempelig CT-cerebrum

Roep op tijd om hulp: traumachirurg, cardioloog.
 Continue controle polsfrequentie, regelmatige controle bloeddruk, laagdrempelig ECG maken
 Bloedafname (bloedbeeld, chemie, stolling, kruisbloed en eventueel toxicologie).
 Overweeg tranexaminezuur 1g in 10min IV bij massaal bloedverlies

Roep op tijd om hulp: neuroloog, neurochirurg. Laagdrempelig CT-cerebrum

Roep op tijd om hulp: traumachirurg, cardioloog.
 Continue controle polsfrequentie, regelmatige controle bloeddruk, laagdrempelig ECG maken
 Bloedafname (bloedbeeld, chemie, stolling, kruisbloed en eventueel toxicologie).
 Overweeg tranexaminezuur 1g in 10min IV bij massaal bloedverlies

Roep op tijd om hulp: neuroloog, neurochirurg. Laagdrempelig CT-cerebrum

Roep op tijd om hulp: traumachirurg, cardioloog.
 Continue controle polsfrequentie, regelmatige controle bloeddruk, laagdrempelig ECG maken
 Bloedafname (bloedbeeld, chemie, stolling, kruisbloed en eventueel toxicologie).
 Overweeg tranexaminezuur 1g in 10min IV bij massaal bloedverlies

Roep op tijd om hulp: neuroloog, neurochirurg. Laagdrempelig CT-cerebrum

Roep op tijd om hulp: traumachirurg, cardioloog.
 Continue controle polsfrequentie, regelmatige controle bloeddruk, laagdrempelig ECG maken
 Bloedafname (bloedbeeld, chemie, stolling, kruisbloed en eventueel toxicologie).
 Overweeg tranexaminezuur 1g in 10min IV bij massaal bloedverlies

Roep op tijd om hulp: neuroloog, neurochirurg. Laagdrempelig CT-cerebrum

Roep op tijd om hulp: traumachirurg, cardioloog.
 Continue controle polsfrequentie, regelmatige controle bloeddruk, laagdrempelig ECG maken
 Bloedafname (bloedbeeld, chemie, stolling, kruisbloed en eventueel toxicologie).
 Overweeg tranexaminezuur 1g in 10min IV bij massaal bloedverlies

Roep op tijd om hulp: neuroloog, neurochirurg. Laagdrempelig CT-cerebrum

Roep op tijd om hulp: traumachirurg, cardioloog.
 Continue controle polsfrequentie, regelmatige controle bloeddruk, laagdrempelig ECG maken
 Bloedafname (bloedbeeld, chemie, stolling, kruisbloed en eventueel toxicologie).
 Overweeg tranexaminezuur 1g in 10min IV bij massaal bloedverlies

Roep op tijd om hulp: neuroloog, neurochirurg. Laagdrempelig CT-cerebrum

Roep op tijd om hulp: traumachirurg, cardioloog.
 Continue controle polsfrequentie, regelmatige controle bloeddruk, laagdrempelig ECG maken
 Bloedafname (bloedbeeld, chemie, stolling, kruisbloed en eventueel toxicologie).
 Overweeg tranexaminezuur 1g in 10min IV bij massaal bloedverlies

Roep op tijd om hulp: neuroloog, neurochirurg. Laagdrempelig CT-cerebrum

Roep op tijd om hulp: traumachirurg, cardioloog.
 Continue controle polsfrequentie, regelmatige controle bloeddruk, laagdrempelig ECG maken
 Bloedafname (bloedbeeld, chemie, stolling, kruisbloed en eventueel toxicologie).
 Overweeg tranexaminezuur 1g in 10min IV bij massaal bloedverlies

Roep op tijd om hulp: neuroloog, neurochirurg. Laagdrempelig CT-cerebrum

Roep op tijd om hulp: traumachirurg, cardioloog.
 Continue controle polsfrequentie, regelmatige controle bloeddruk, laagdrempelig ECG maken
 Bloedafname (bloedbeeld, chemie, stolling, kruisbloed en eventueel toxicologie).
 Overweeg tranexaminezuur 1g in 10min IV bij massaal bloedverlies

Roep op tijd om hulp: neuroloog, neurochirurg. Laagdrempelig CT-cerebrum

Roep op tijd om hulp: traumachirurg, cardioloog.
 Continue controle polsfrequentie, regelmatige controle bloeddruk, laagdrempelig ECG maken
 Bloedafname (bloedbeeld, chemie, stolling, kruisbloed en eventueel toxicologie).
 Overweeg tranexaminezuur 1g in 10min IV bij massaal bloedverlies

Roep op tijd om hulp: neuroloog, neurochirurg. Laagdrempelig CT-cerebrum

Roep op tijd om hulp: traumachirurg, cardioloog.
 Continue controle polsfrequentie, regelmatige controle bloeddruk, laagdrempelig ECG maken
 Bloedafname (bloedbeeld, chemie, stolling, kruisbloed en eventueel toxicologie).
 Overweeg tranexaminezuur 1g in 10min IV bij massaal bloedverlies

Roep op tijd om hulp: neuroloog, neurochirurg. Laagdrempelig CT-cerebrum

Roep op tijd om hulp: traumachirurg, cardioloog.
 Continue controle polsfrequentie, regelmatige controle bloeddruk, laagdrempelig ECG maken
 Bloedafname (bloedbeeld, chemie, stolling, kruisbloed en eventueel toxicologie).
 Overweeg tranexaminezuur 1g in 10min IV bij massaal bloedverlies

Roep op tijd om hulp: neuroloog, neurochirurg. Laagdrempelig CT-cerebrum

Roep op tijd om hulp: traumachirurg, cardioloog.
 Continue controle polsfrequentie, regelmatige controle bloeddruk, laagdrempelig ECG maken
 Bloedafname (bloedbeeld, chemie, stolling, kruisbloed en eventueel toxicologie).
 Overweeg tranexaminezuur 1g in 10min IV bij massaal bloedverlies

Roep op tijd om hulp: neuroloog, neurochirurg. Laagdrempelig CT-cerebrum

Roep op tijd om hulp: traumachirurg, cardioloog.
 Continue controle polsfrequentie, regelmatige controle bloeddruk, laagdrempelig ECG maken
 Bloedafname (bloedbeeld, chemie, stolling, kruisbloed en eventueel toxicologie).
 Overweeg tranexaminezuur 1g in 10min IV bij massaal bloedverlies

Roep op tijd om hulp: neuroloog, neurochirurg. Laagdrempelig CT-cerebrum

Roep op tijd om hulp: traumachirurg, cardioloog.
 Continue controle polsfrequentie, regelmatige controle bloeddruk, laagdrempelig ECG maken
 Bloedafname (bloedbeeld, chemie, stolling, kruisbloed en eventueel toxicologie).
 Overweeg tranexaminezuur 1g in 10min IV bij massaal bloedverlies

Roep op tijd om hulp: neuroloog, neurochirurg. Laagdrempelig CT-cerebrum

Roep op tijd om hulp: traumachirurg, cardioloog.
 Continue controle polsfrequentie, regelmatige controle bloeddruk, laagdrempelig ECG maken
 Bloedafname (bloedbeeld, chemie, stolling, kruisbloed en eventueel toxicologie).
 Overweeg tranexaminezuur 1g in 10min IV bij massaal bloedverlies

Roep op tijd om hulp: neuroloog, neurochirurg. Laagdrempelig CT-cerebrum

Roep op tijd om hulp: traumachirurg, cardioloog.
 Continue controle polsfrequentie, regelmatige controle bloeddruk, laagdrempelig ECG maken
 Bloedafname (bloedbeeld, chemie, stolling, kruisbloed en eventueel toxicologie).
 Overweeg tranexaminezuur 1g in 10min IV bij massaal bloedverlies

Roep op tijd om hulp: neuroloog, neurochirurg. Laagdrempelig CT-cerebrum

Roep op tijd om hulp: traumachirurg, cardioloog.
 Continue controle polsfrequentie, regelmatige controle bloeddruk, laagdrempelig ECG maken
 Bloedafname (bloedbeeld, chemie, stolling, kruisbloed en eventueel toxicologie).
 Overweeg tranexaminezuur 1g in 10min IV bij massaal bloedverlies

Roep op tijd om hulp: neuroloog, neurochirurg. Laagdrempelig CT-cerebrum

Roep op tijd om hulp: traumachirurg, cardioloog.
 Continue controle polsfrequentie, regelmatige controle bloeddruk, laagdrempelig ECG maken
 Bloedafname (bloedbeeld, chemie, stolling, kruisbloed en eventueel toxicologie).
 Overweeg tranexaminezuur 1g in 10min IV bij massaal bloedverlies

Roep op tijd om hulp: neuroloog, neurochirurg. Laagdrempelig CT-cerebrum

Roep op tijd om hulp: traumachirurg, cardioloog.
 Continue controle polsfrequentie, regelmatige controle bloeddruk, laagdrempelig ECG maken
 Bloedafname (bloedbeeld, chemie, stolling, kruisbloed en eventueel toxicologie).
 Overweeg tranexaminezuur 1g in 10min IV bij massaal bloedverlies

Roep op tijd om hulp: neuroloog, neurochirurg. Laagdrempelig CT-cerebrum

Roep op tijd om hulp: traumachirurg, cardioloog.
 Continue controle polsfrequentie, regelmatige controle bloeddruk, laagdrempelig ECG maken
 Bloedafname (bloedbeeld, chemie, stolling, kruisbloed en eventueel toxicologie).
 Overweeg tranexaminezuur 1g in 10min IV bij massaal bloedverlies

Roep op tijd om hulp: neuroloog, neurochirurg. Laagdrempelig CT-cerebrum

Roep op tijd om hulp: traumachirurg, cardioloog.
 Continue controle polsfrequentie, regelmatige controle bloeddruk, laagdrempelig ECG maken
 Bloedafname (bloedbeeld, chemie, stolling, kruisbloed en eventueel toxicologie).
 Overweeg tranexaminezuur 1g in 10min IV bij massaal bloedverlies

Roep op tijd om hulp: neuroloog, neurochirurg. Laagdrempelig CT-cerebrum

Roep op tijd om hulp: traumachirurg, cardioloog.
 Continue controle polsfrequentie, regelmatige controle bloeddruk, laagdrempelig ECG maken
 Bloedafname (bloedbeeld, chemie, stolling, kruisbloed en eventueel toxicologie).
 Overweeg tranexaminezuur 1g in 10min IV bij massaal bloedverlies

Roep op tijd om hulp: neuroloog, neurochirurg. Laagdrempelig CT-cerebrum

Roep op tijd om hulp: traumachirurg, cardioloog.
 Continue controle polsfrequentie, regelmatige controle bloeddruk, laagdrempelig ECG maken
 Bloedafname (bloedbeeld, chemie, stolling, kruisbloed en eventueel toxicologie).
 Overweeg tranexaminezuur 1g in 10min IV bij massaal bloedverlies

Roep op tijd om hulp: neuroloog, neurochirurg. Laagdrempelig CT-cerebrum

Roep op tijd om hulp: traumachirurg, cardioloog.
 Continue controle polsfrequentie, regelmatige controle bloeddruk, laagdrempelig ECG maken
 Bloedafname (bloedbeeld, chemie, stolling, kruisbloed en eventueel toxicologie).
 Overweeg tranexaminezuur 1g in 10min IV bij massaal bloedverlies

Roep op tijd om hulp: neuroloog, neurochirurg. Laagdrempelig CT-cerebrum

Roep op tijd om hulp: traumachirurg, cardioloog.
 Continue controle polsfrequentie, regelmatige controle bloeddruk, laagdrempelig ECG maken
 Bloedafname (bloedbeeld, chemie, stolling, kruisbloed en eventueel toxicologie).
 Overweeg tranexaminezuur 1g in 10min IV bij massaal bloedverlies

Roep op tijd om hulp: neuroloog, neurochirurg. Laagdrempelig CT-cerebrum

Roep op tijd om hulp: traumachirurg, cardioloog.
 Continue controle polsfrequentie, regelmatige controle bloeddruk, laagdrempelig ECG maken
 Bloedafname (bloedbeeld, chemie, stolling, kruisbloed en eventueel toxicologie).
 Overweeg tranexaminezuur 1g in 10min IV bij massaal bloedverlies

Roep op tijd om hulp: neuroloog, neurochirurg. Laagdrempelig CT-cerebrum

Roep op tijd om hulp: traumachirurg, cardioloog.
 Continue controle polsfrequentie, regelmatige controle bloeddruk, laagdrempelig ECG maken
 Bloedafname (bloedbeeld, chemie, stolling, kruisbloed en eventueel toxicologie).
 Overweeg tranexaminezuur 1g in 10min IV bij massaal bloedverlies

Roep op tijd om hulp: neuroloog, neurochirurg. Laagdrempelig CT-cerebrum

Roep op tijd om hulp: traumachirurg, cardioloog.
 Continue controle polsfrequentie, regelmatige controle bloeddruk, laagdrempelig ECG maken
 Bloedafname (bloedbeeld, chemie, stolling, kruisbloed en eventueel toxicologie).
 Overweeg tranexaminezuur 1g in 10min IV bij massaal bloedverlies

Roep op tijd om hulp: neuroloog, neurochirurg. Laagdrempelig CT-cerebrum

Roep op tijd om hulp: traumachirurg, cardioloog.
 Continue controle polsfrequentie, regelmatige controle bloeddruk, laagdrempelig ECG maken
 Bloedafname (bloedbeeld, chemie, stolling, kruisbloed en eventueel toxicologie).
 Overweeg tranexaminezuur 1g in 10min IV bij massaal bloedverlies

Roep op tijd om hulp: neuroloog, neurochirurg. Laagdrempelig CT-cerebrum

Roep op tijd om hulp: traumachirurg, cardioloog.
 Continue controle polsfrequentie, regelmatige controle bloeddruk, laagdrempelig ECG maken
 Bloedafname (bloedbeeld, chemie, stolling, kruisbloed en eventueel toxicologie).
 Overweeg tranexaminezuur 1g in 10min IV bij massaal bloedverlies

Roep op tijd om hulp: neuroloog, neurochirurg. Laagdrempelig CT-cerebrum

Roep op tijd om hulp: traumachirurg, cardioloog.
 Continue controle polsfrequentie, regelmatige controle bloeddruk, laagdrempelig ECG maken
 Bloedafname (bloedbeeld, chemie, stolling, kruisbloed en eventueel toxicologie).
 Overweeg tranexaminezuur 1g in 10min IV bij massaal bloedverlies

Roep op tijd om hulp: neuroloog, neurochirurg. Laagdrempelig CT-cerebrum

Roep op tijd om hulp: traumachirurg, cardioloog.
 Continue controle polsfrequentie, regelmatige controle bloeddruk, laagdrempelig ECG maken
 Bloedafname (bloedbeeld, chemie, stolling, kruisbloed en eventueel toxicologie).
 Overweeg tranexaminezuur 1g in 10min IV bij massaal bloedverlies

Roep op tijd om hulp: neuroloog, neurochirurg. Laagdrempelig CT-cerebrum

Roep op tijd om hulp: traumachirurg, cardioloog.
 Continue controle polsfrequentie, regelmatige controle bloeddruk, laagdrempelig ECG maken
 Bloedafname (bloedbeeld, chemie, stolling, kruisbloed en eventueel toxicologie).
 Overweeg tranexaminezuur 1g in 10min IV bij massaal bloedverlies

Roep op tijd om hulp: neuroloog, neurochirurg. Laagdrempelig CT-cerebrum

Roep op tijd om hulp: traumachirurg, cardioloog.
 Continue controle polsfrequentie, regelmatige controle bloeddruk, laagdrempelig ECG maken
 Bloedafname (bloedbeeld, chemie, stolling, kruisbloed en eventueel toxicologie).
 Overweeg tranexaminezuur 1g in 10min IV