

NOOTGEVAL

Onder het motto 'Je hoeft de fout niet zelf te maken om er van te kunnen leren' delen de RAV hun incidentmeldingen. Kijk voor meer info op: <http://www.vim-digitaal.nl/pages/91/Ambulancezorg.html>

Met onderstaande casus die één van de RAV's inbracht dagen we je uit om jezelf en je collega's in het land verbeter suggesties te geven!

Casus

Een ambulance wordt gestuurd naar een ongeval waarbij het slachtoffer de stof natriumhydroxide* in het gelaat heeft gekregen. De exacte toedracht van het ongeval is vanuit de MKA melding verder niet bekend. De ambulancehulpverleners dragen hun reguliere werkkleding. Tijdens de inzet komt natriumhydroxide op de huid van een ambulancehulpverlener terecht waardoor thermisch letsel (brandwond) op diens arm ontstaat.

** Natriumhydroxide, een vaste stof, is een sterke base die bij oplossing in water een grote warmteontwikkeling heeft en door corrosieve werking ernstige brandwonden kan veroorzaken. Natriumhydroxide wordt onder meer toegepast in laboratoria en industriële schoonmaak. In verdunde vorm komt het ook voor als gootsteenontstopper.*