

Programma Cursus C-CBRNe Cycloon Acute Zorg Netwerk Noord Nederland Programma OTO 2017



Oprachtgever: Cycloon Acute ZorgNetwerk Noord Nederland
Functie: CBRNe Functionaris Ruud Nijland

Samenstelling:
Steven Hofdom, Crisiscoördinator Zorginstellingen trainer / adviseur C-CBRNe
Crisismanagement

Aandachtfunctionaris Crisismanagement, Chemische, Biologische, Radiologische, Nucleair en Explosief (C-CBRNe)

Slachtoffers die blootgesteld worden aan gevaarlijke stoffen vormen een risico voor de gezondheid van professionals die deze patiënten opvangen. Tijdig herkenning signalering én kennis met betrekking tot de specifieke opvang is van groot belang. Als aandachtfunctionaris C-CBRNe beschik je over de actuele kennis, richtlijnen, protocollen en technieken ten aanzien van de signalering opvang en behandeling van besmette slachtoffers die zich op de SEH kunnen presenteren.

Doelgroep

Aandachtsfunctionarissen van ziekenhuizen die betrokken kunnen zijn bij de opvang van CBRNe slachtoffers: artsen en verpleegkundigen van de SEH, receptionisten, beveiligingsbeambten, bedrijfshulpverleners en crisiscoördinatoren.
De cursus sluit aan bij verschillende beginniveaus binnen de groep.

"Voorbereid zijn op de opvang van CBRNe besmette slachtoffers op de Spoedeisende Hulp."

Het betreft een multidisciplinaire training:

- Aandachtsfunctionarissen van de regio Groningen, Friesland en Drenthe

Deze cursus wordt verzorgd door Steven Hofdom van SH-enterprise trainer adviseur crisismanagement in samenwerking met Elfriede Thiessen specialist gevaarlijke stoffen en Rik van de Weerd Gezondheidskundig Adviseur Gevaarlijkstoffen (GAGS)
Cursus zal in een vorm van "Workshop" worden gegeven

Afdelingsprotocol

Draaiboek Procedures decontaminatie (Opvang van gecontamineerde slachtoffers CBRNe)
Daarin staat ook de aan en uitkleed procedure beschreven met als aanvulling de taakkaarten.
Het draaiboek moet u zelf opvragen bij de zorginstelling waarbij u bent verbonden.
Leidraad Chemische slachtoffers

Programma

U krijgt basisinformatie over incidenten met CBRNe indicatie leert hoe u mogelijk besmette slachtoffers kunt herkennen, welke specifieke anamnese vragen u kunt stellen en welke handelingen u wel, en vooral ook niet uitvoert.
Net als in de praktijk staan de veiligheidsaspecten voorop!
De cursus besteedt aandacht aan persoonlijke beschermingsmiddelen.
Opvang methodiek CSCATTT

Na het volgen van deze cursus weet u:

- Hoe CBRNe-besmettingen opgedaan en overgedragen worden
- Welke veiligheidsaspecten u in het oog moet houden voor uzelf en anderen
- Crisismanagement werkt volgens het CSCATTT methodiek
- Welke interne procedures er in uw organisatie gelden en hoe u deze in voorkomende gevallen moet toepassen
- Welke hulpbronnen u kunt gebruiken
- Welke aandachtspunten en handelingen er zijn bij de eerste opvang van een (mogelijk) besmette patiënt en hoe u deze in de praktijk toepast
- Beleid vertalen naar doelstellingen voor de operationele hulpverlening
- Welke aandachtspunten en handelingen er gelden bij een decontaminatie, de nazorg en overdracht van een besmette patiënt.

Voorwaarden:

Huiswerk opdracht

- Alle cursisten krijgen de opdracht om het afdelingsspecifiek protocol betreffende C-CBRNe door te lezen.
- Daarbij is het op de hoogte zijn van het ZiROP, crisismanagement plan van belang.
- Verplichte literatuur "Opvang van R&N slachtoffers op de SEH"
- PJ-Handreiking-RN-NAZZ-AZE-def-021020141.pdf
- CBRNe handreiking_nazrz_aze_rn_versie_16_sept_2014 (1).pd



Programma C-CBRNe

Datum, locatie en programma

Datum: Donderdag 19 okt 2017.

Tijdstip: van 09:00 tot 16:30 uur

Locatie: UMCG

Let op: gemakkelijk kleding aandoen ivm aan / uitkleed procedure decontaminatie

Programma		
Tijd	Onderwerp	Inleider
08:30 – 09:00	Inloop van de deelnemers	Inschrijving
09:00 – 09:30	<u>Studiebijeenkomst</u> <ul style="list-style-type: none">• Welkom en inleiding• Persoonlijke ervaring C-CBRNe• Stand van zaken in de regio betreffende CBRNe	Ruud Nijland Steven Hofdom
Blok 1	Het ZIROP CBRNe	
09:30 – 10:30	<u>Wat houdt het ZIROP C-CBRNe in?</u> <ul style="list-style-type: none">• Crisismanagement bij C-CBRNe• De samenwerkingsverbanden crisisteam• CSCATTT• Scenario plenair	Steven Hofdom
10:30 – 10:45	<u>Pauze</u>	
Blok 2	Veiligheid en opvang R&N	
10:45 – 12:30	<u>De operationele CBRNe processen</u> <ul style="list-style-type: none">• Radiologisch, Nucleair• Triage en PBM	Elfriede Thiessen
12:00 – 12:45	<u>Pauze</u>	
Blok 3	Terreur, Wat kunnen we verwachten	
12:45 – 14:00	<u>Eigen veiligheid</u> <ul style="list-style-type: none">• Aanslag met een vuile bom• Kahoot quiz C-CBRNe	Rik van de Weerd
Blok 3	Evaluatie “Workshop C-CBRNe”	
14:00 – 14:30	<u>Eindevaluatie</u> <ul style="list-style-type: none">• Evaluatie bijeenkomst• Invullen individueel evaluatie formulier• Sluiting cursusdag “C-CBRNe”	Steven Hofdom Ruud Nijland