**Regionale lesdag 2018-2 Traumatologie**

**Doelgroep/deskundigheidsgebied: Ambulanceverpleegkundigen RAVHM**

**Algemene inleiding:**

Volgens het ROC activiteitenplan van 2018 is dit jaar het onderwerp ‘Traumatologie’ aan de orde. Ter voorbereiding van deze lesdag is input gevraagd van de afdeling Onderzoek & Ontwikkeling, Medisch Manager Ambulancezorg en diverse ketenpartners. De evaluaties van de vorige lesdag Traumatologie zijn in de voorbereiding meegenomen. Alle input tezamen zorgt voor een gevarieerd aanbod waarbij door de kerninstructeurs passende werkvormen zijn gezocht.

Kennis met betrekking tot zorgverlening aan patiënten met (vermoeden) traumatisch letsel is voor de ambulancehulpverlener van groot belang omdat zij hier in hun dagelijkse beroepsbeoefening mee in aanraking komen. Bij de ontwikkeling van deze lesdag zijn diverse bronnen gebruikt. Deze bronnen worden vermeld in de instructeurshandleiding.

**Algemeen leerdoel:**

De ambulancehulpverlener is in staat om CRM principes en landelijke protocollen (LPA8.1) en richtlijnen toe te passen tijdens de zorgverlening aan patiënt met (verdenking) traumatisch letsel.

**Subdoelen:**

De deelnemer:

- kan feedback geven en ontvangen

- is op de hoogte van veiligheidsaspecten bij moderne voertuigen

- kan de Primary survey toepassen

- kan diverse verrichtingen uitvoeren die tijdens de zorgverlening aan traumapatiënt relevant kunnen zijn

- is op de hoogte van de pathofysiologie bij trauma van de thorax

- kent de afspraken bij Incident management

- kan zorg verlenen aan de patiënt met een fractuur en/of luxatie.

**Toekenning punten KR V&V (maximaal 6 per lesdag): 6 punten**

De 7 CanMEDS competentiegebieden zijn % (max 3)

1. Klinisch (vakinhoudelijk) handelen 40%
2. Communicatie ..
3. Samenwerking ..
4. Organisatie ..
5. Maatschappelijk handelen ..
6. Kennis en wetenschap 20%
7. Professionaliteit en kwaliteit 40%

**Programma (deelonderwerpen, tijden):**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Tijd** | **Onderdeel** | **Bijzonderheden** |
| 8.00 – 8.15 | Welkom | Noteer voor aanvang van de lesdag deelnemers in de PowerPoint presentatie (verander ook datum) |
| 8.15 – 8.30 | Feedback geven en ontvangen |  |
| 8.30 – 10.00 | Casus | Incl. voorbereiden, opruimen en nabespreken |
| 10.00 –  10.15 | PAUZE |  |
| 10.15 –  11.45 | Casus | Incl. voorbereiden, opruimen en nabespreken |
| 11.45 – 12.15 | PAUZE |  |
| 12.15 –  13.00 | Presentatie: Hybride voertuigen (ACH)  Presentatie: Primary Survey (AVP) | |
| 13.00 –  13.15 | Highlights hybride voertuigen(AVP)  Highlights primary survey (ACH) | |
| 13.15 –  13.30 | PAUZE |  |
| 13.30 –  14.00 | Station 1: Verrichtingen oefenen voorkomend bij trauma letsel  Station 2: Presentatie Thoraxletsel | |
| 14.00 –  14.30 | Station 1: Table top Incident management  Station 2: Presentatie Fracturen en luxaties | |
| 14.30 –  14.45 | Take Home message | |
| 14.45 –  15.00 | Evaluatie en afsluiting | |

**Toelichting programma:**

**Gebruikte bronnen:**

Boeken

- (V)LPA 8.1, Ambulancezorg Nederland, juni 2016

- Regionale RAVHM protocollen

- ProActive Nursing; klinisch redeneren in zes stappen, Marc Bakker, 2013

- PHTLS, NEAMT, 2016

- Deskundigheidsgebied en eindtermen Ambulanceverpleegkundige, CZO Ambulanceverpleegkundige, 2012

Website(s)

- http://werkenbijravhm.nl/video/ (video’s verrichtingen ambulancezorg)

- https://www.ifv.nl/kennisplein/veilig-optreden-bij-moderne-voertuigen

- https://www.incidentmanagement.nl/

App

- Incident Manager