**Regionale lesdag 2018-2 Traumatologie**

**Doelgroep/deskundigheidsgebied: Ambulanceverpleegkundigen RAVHM**

**Algemene inleiding:**

Volgens het ROC activiteitenplan van 2018 is dit jaar het onderwerp ‘Capita selecta’ 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 vorige lesdagen zijn in de voorbereiding meegenomen. Alle input tezamen zorgt voor een gevarieerd aanbod waarbij door de kerninstructeurs passende werkvormen zijn gezocht.

De onderwerpen zijn allen relevant omdat de deelnemers 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 levert een bijdrage aan verantwoorde ambulancezorg.

**Subdoelen:**

De deelnemer:

* kan uitleggen waarom het toepassen van voorschriften met betrekking tot infectiepreventie onderdeel zijn van het leveren van goede patiëntenzorg
* kan reproduceerbare verslaglegging doen middels DRF
* kan werkwijzen bewaken en bevorderen middels intercollegiale toetsing
* is op de hoogte van recente ontwikkelingen met betrekking tot cardiologie en neurologie

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

De 7 CanMEDS competentiegebieden zijn % (max 3)

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

**Programma (deelonderwerpen, tijden):**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **#** | **Tijd**  | **Wie** | **Onderdeel** | **(Leer)doel** | **Werkvorm** | **Middelen** |
| 6.1 | 8.00 – 8.15 | Allen | Welkom | Mindset creëren  | Presentatie | ppt |
| 6.2 | 8.15 - 10.15 | Allen | Infectiepreventie ambulancezorg | Deelnemer kan uitleggen waarom het toepassen van voorschriften met betrekking tot hygiëne onderdeel zijn van het leveren van goede patiëntenzorg.  | Gastdocent | ppt |
|  | 10.15 - 10.30 |  | Pauze |
| 6.3 | 10.30 – 10.45 | Allen | Casus | Basis voor latere lesonderdelen | Video | Smartboard |
| 6.3a | 10.45 - 11.00 | AVP | Verslaglegging middels DRF (1) | Invullen DRF zoals in praktijk | Praktische oefening | IPads met Navara |
| 6.3b | 10.45 - 11.00 | ACH | Ziektebeeld | Angst-paniek aanval (hyperventilatie) | Presentatie | ppt |
| 6.4 | 11.00 - 11.30 | Allen | ontwikkelingen cardiologie  | Deelnemer is op de hoogte van recente ontwikkelingen met betrekking tot cardiologie | Gastdocent of JB | ppt |
|  | 11.30 - 12.00 |  | Pauze |
| 6.5 | 12.00 - 12.30 | Allen | ontwikkelingen neurologie | Artemis (stroke triageapp) | Oefening en presentatie | ppt |
| 6.6 | 12.30 - 13.15 | AVP | Intercollegiale toetsing | Bewaken en bevorderen van werkwijzenuit de professie | Intercollegiale toetsing | Format ict, bibliotheek |
| 6.6 | 12.30 - 13.15 | ACH | Intercollegiale toetsing | Bewaken en bevorderen van werkwijzenuit de professie. | Intercollegiale toetsing | Format ict, bibliotheek |
|  | 13.15 - 13.30 |  | pauze |
| 6.7a | 13.30 –14.00 | AVP | Verslaglegging middels DRF (2) | Kan reproduceerbare verslaglegging doen middels DRF. | Intercollegiale bespreking | PDF’s van ingevulde DRF’en |
| 6.7b | 13.30 – 14.00 | ACH | Technische communicatie apparatuur | Kennis rond gebruikers mogelijkheden, probleem oplossen en achtergrond kennis over de communicatie apparatuur van de ambu | Presentatie | Ambu (late dienst) |
| 6.8 | 14.00 – 14.45 | Allen | Samenvatting regionale lesdagen 2018 | Toetsing en herhaling van aandachtspunten regionale lesdagen 1,2 en 3 | Escaperoom | Opdrachten |
| 6.9 | 14.45 -15.00 | Allen | Afsluiting en evaluatie |  | Googledocs (digitaal) | IPads/smartphone |

**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