**Systematische benadering van medische spoedsituaties (SBMS) voor Internisten (SBMS-I)**

Het snel herkennen en behandelen van acuut zieke patiënten is van levensbelang. Een gestructureerde benadering is hiervoor onmisbaar en leidt tot adequate en veilige zorg voor de patiënt. Het aanleren van deze systematiek is al jaren een vereiste vanuit de IGZ voor diverse medische beroepsgroepen van artsen werkzaam op de spoedeisende hulp en/of diensten doen op de verpleegafdeling. Juist ook internisten krijgen te maken met acute zorgvragen door ontregeling van chronische aandoeningen in een toenemend complexe patiëntengroep door vergrijzing, toename van multimorbiditeit en polyfarmacie. In 2021 is het volgen van een ABCDE-scholing dan ook verplicht gesteld voor internisten door de NIV.

De SBMS cursus voor internisten is een eendaagse cursus en bestaat voornamelijk uit praktijkoefening met workshops (o.a. BLS, basaal luchtwegmanagement) en simulatie scenario training. De casuïstiek is specifiek gericht op de interne geneeskunde en sluit aan bij de nieuwste richtlijnen (o.a. NIV richtlijnen en het acute boekje). Vooraf is bestudering van het leerboek essentieel voor het succesvol doorlopen van de cursus (ongeveer 20 uur zelfstudie). Na afloop van de cursus ontvangt u een deelname certificaat en accreditatie van de NIV.

**Doelgroep**

Internisten die (mogelijk) te maken krijgen met acuut-zieke, volwassen, non-trauma patiënten zowel op de SEH of als supervisor van de afdeling.

**Leerdoelen**

Na afloop van deze cursus bent u in staat om:

- medische spoedsituaties te herkennen en te benaderen volgens de ABCDE-systematiek;
- de ABCDE toe te passen in kritische beroepssituaties van de internist;

- behandelingen van internistische spoedsituaties toe te passen volgens de actuele richtlijnen;

- op juiste wijze point-of-care echografie te integreren in spoedsituaties;
- kort en bondig hardop te communiceren tijdens de gestructureerde benadering incl. SBAR;

- vaardigheden toe te passen bij medische spoedsituaties zoals BLS, het gebruik van de AED en basaal luchtwegmanagement.

**Voorbereiding**

Leerboek “medische spoedsituaties: de systematische benadering” van Olgers, Scholing en Ter Maaten, vierde druk, uitgeverij Prelum)**:**

Hoofdstuk 0: Introductie

Hoofdstuk 1: wanneer is er sprake van een medische spoedsituatie

Hoofdstuk 2: de systematische benadering

Hoofdstuk 4: de patiënt met dyspnoe

Hoofdstuk 9: de patiënt met shock

Hoofdstuk 12: de patiënt met bewustzijnsverlies

**Programma**

8:00 ontvangst en registratie

8:15 introductie en theorie ABCDE , familiarisation trainingsruimte

9:15 scenarioronde 1

10:30 pauze

10:45 workshop luchtwegmanagement en BLS

11:30 scenarioronde 2

13:00 Lunchpauze

13:45 Kersen op de taart: intoxicaties en POCUS bij dyspnoe

14:15 scenarioronde 3

15:30 pauze

15:45 scenarioronde 4

17:15 afsluiting en certificaat