Basiscursus electrocardiografie

14 september 2018

Leiden

**Inhoud**

De electrocardiografie is inmiddels een eeuw oud, maar desondanks is het in vrijwel onveranderde vorm nog steeds fundamenteel bij de cardiologische diagnostiek. Ook buiten het ziekenhuis speelt de beoordeling van het ECG, zowel bij keuringen als bij evaluatie van klachten, voor de opsporing van hartafwijkingen een belangrijke rol. Mede door het non-invasieve karakter van het onderzoek worden hiervoor dagelijks vele ECG’s gemaakt. Maar is altijd duidelijk waarnaar gekeken moet worden? Is het normaal of afwijkend en vooral: wat is de consequentie voor de verdere diagnostiek en het beleid? Kortom, allemaal vragen over de doelmatigheid en doelgerichtheid van het laten maken en de beoordeling van het ECG.  
De beoordeling van het ECG is een vaardigheid die meestal niet als basisleerstof wordt aangeboden. Voor degenen die de beginselen wel kennen, is het zinnig deze kennis op te frissen en met enige regelmaat te oefenen.  
  
Deze praktische, eendaagse cursus over de beoordeling van het ECG is bedoeld om op interactieve en intensieve manier uw kennis en competenties op peil te brengen. Een e-learning module in de vorm van een pre- en een posttoets wordt u aangeboden. Het maken hiervan is een essentieel en verplicht onderdeel van de cursus. De cursus is geschikt voor iedereen die meer van ECG’s wil weten.  
Onder deskundige begeleiding zal geoefend worden aan de hand van relevante casuïstiek, waarbij een ieder de kans krijgt de geactualiseerde of zojuist verworven kennis en vaardigheden in praktijk te brengen.

**Doelstelling**

1. De cursist heeft de kennis en vaardigheden om een ECG te lezen.
2. De cursist kan de belangrijkste afwijkingen herkennen.
3. De cursist heeft enige achtergrondkennis verkregen omtrent de te herkennen afwijkingen en hoe hiermee vervolgens omgegaan wordt in de praktijk.
4. De cursist is gemotiveerd de tijdens de cursus opgedane kennis te implementeren in zijn dagelijks handelen.

Doelgroepen

Huisartsen, specialisten ouderengeneeskunde, artsen verstandelijk gehandicapten, artsen in opleiding en physician assistants en verpleegkundig specialisten.

**Sprekers**

* dr. L. van Erven, cardioloog, LUMC
* dr. H.W. Vliegen, cardioloog, LUMC

Accreditatie  
ABC1 6 punten

Napa 6 punten

VSR in aanvraag

**Concept programma**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 09:00 | **Registratie en koffie** |  |
| 09:30 | **Welkom** L. van Erven |  |
| 09:40 | **Inleiding** H.W. Vliegen |  |
| 09:55 | **Systematische beoordeling van het ECG in 10 punten** L. van Erven |  |
|  |  |  |
| 10:45 | **Koffiepauze** |  |
|  |  |  |
| 11:15 | **Morfologie: bundeltakblok, hypertrofie, ischemie en infarct** H.W. Vliegen |  |
| 12:00 | **Ritme- en geleidingsstoornissen** L. van Erven |  |
|  |  |  |
| 12:45 | **Lunch** |  |
|  |  |  |
| 13:45 | **Vervolg**  L. van Erven en H.W. Vliegen |  |
| 14:15 | **Workshop ECG’s in 10 punten** |  |
|  |  |  |
| 15:15 | **Theepauze** |  |
|  |  |  |
| 15:45 | **(Quiz) en nabespreking** |  |
|  |  |  |
| 16:30 | **Afsluiting** |  |