**Titel cursus**

|  |
| --- |
| Antistolling bij ingrepen & bloedingen: veel nieuws onder de zon. |

**Datum**

|  |
| --- |
| 07-03-2019 |

**Cursusinhoud**

|  |
| --- |
| ***Deze cursus gaat over*** |
| De antistollingsbehandeling in Nederland verschuift snel van voornamelijk vitamine K antagonisten naar steeds meer gebruik van de directe orale anticoagulantia (DOACs). Met vier geregistreerde medicijnen (apixaban, dabigatran, edoxaban en rivaroxaban) en een aantal middelen in de pijplijn wordt het moeilijker het juiste beleid te kiezen ten aanzien van staken of zelfs couperen van antistolling rondom ingrepen of bloedingen.  In deze praktijkgerichte cursus krijgt u aan de hand van herkenbare casuïstiek een overzicht van de belangrijkste feiten over hoe het best om te gaan met antistolling rondom chirurgische ingrepen en bij bloedingen. Hoe lang voor een ingreep moet u antistolling staken? Hoe kunt u en wanneer moet u effect van antistollingsmedicatie meten? Wat is de meest effectieve manier om antistolling te couperen? Zit er verschil tussen de 4 beschikbare DOACs? Wat zijn de belangrijkste aandachtpunten in het gebruik van de DOACs? Naast bespreking van de DOACs wordt ook aandacht besteed aan vitamine k antagonisten.  Tijdens deze cursus wordt u up-to-date gebracht over de werking en farmacologische kenmerken van de verschillende antistollingsmiddelen en de beste strategie om per antistollingsklasse om te gaan met spoedsituaties of electieve ingrepen. Ook wordt de huidige stand van zaken met betrekking tot overbruggingstherapie doorgenomen.  De cursus is voor het grootste deel casuïstiek gedreven. U krijgt handvatten om ‘morgen’ in uw praktijk doelgericht om te gaan met conventionele en moderne antistollingsmedicatie. |
| ***De cursus is bedoeld voor*** |
| Voor alle specialismen die te maken hebben met complicaties van antistolling en antistollingsoverbrugging bij electieve- en spoedingrepen. |
| **Als deelnemers hebben deelgenomen aan de cursus zijn ze in staat om (algemeen leerdoel en specifieke leerdoelen)** |
| * Heeft de deelnemer kennis van de farmacologie van de vitamine-K antagonisten en DOACs * Kent de deelnemer de stand van wetenschap betreffende optimale overbrugging van antistollingstherapie bij electieve ingrepen * Is de deelnemer in staat om het juiste beleid in te zetten ten aanzien van (couperen van) actieve antistollingstherapie bij bloedingscomplicaties of rondom acute ingrepen |

**Cursuscommissieleden**Dr. F.A. Klok, internist, LUMC, voorzitter  
Prof.dr. H.C.J. Eikenboom, internist, LUMC  
Prof.dr. M.V. Huisman, internist, LUMC  
Dr. F.J.M. van der Meer, internist, LUMC en Trombosedienst Leiden e.o.  
**Sprekers**Prof.dr. H.C.J. Eikenboom, internist, LUMC  
Prof.dr. M.V. Huisman, internist, LUMC  
Dr. F.A. Klok, internist, LUMC  
Dr. F.J.M. van der Meer, internist, LUMC en Trombosedienst Leiden e.o.   
Drs. V.C. Slootweg, Internist, LUMC

**Dagprogramma indeling**

12:00 -13:00: Registratie & inlooplunch

13:00-13:15: Introductie met leerdoelen *- Erik Klok*

13:15-13:45: Werking vitamine-k antagonisten en DOACs *- Jeroen Eikenboom*

13:45-14:30: Antistolling rondom electieve ingrepen *- Felix van der Meer*

14:30-14:45: Rol van verpleegkundige antistollingszorg *- Vera Slootweg*

14:45-15:15: pauze

15:15-15:45: Trombocytenaggregatieremmers bij electieve en acute ingrepen/bloedingen *- Menno Huisman*

15:45-16:30: Antistolling bij acute ingrepen/bloedingen *- Erik Klok*

16:30-16:45: Bespreken eigen casuïstiek/algemene discussie *- Alle sprekers*

16:45-17:00: Afsluiting en borrel *- Erik Klok*