**Op 13 maart 2019 organiseert Sanquin de Sanquinavond:**

**‘Ontwikkelingen rondom trombocytentransfusies’**

**Inleiding**

**De discussieleider van deze avond is Prof. dr. Jaap Jan Zwaginga, hematoloog- transfusiespecialist, Sanquin en LUMC.**

|  |  |
| --- | --- |
| **Tijd:** | Vanaf **16.00** uur is de ontvangst met koffie en thee, start van programma **16.30** uur, einde **19.50** uur. |
| **Locatie:** | Auditorium van Sanquin, Plesmanlaan 125 te Amsterdam (bereikbaar via de hoofdingang) |
| **Parkeren:** | Het is beperkt mogelijk om op het terrein van Sanquin te parkeren. U kunt ook parkeren in de parkeergarage van het Medisch Centrum Slotervaart. U ontvangt dan van ons bij de ontvangstbalie een uitrijkaart. |

**Inschrijving**

U kunt zich voor deze Sanquinavond inschrijven via: [www.sanquin.nl/sanquinavonden](http://www.sanquin.nl/sanquinavonden).

**Bevestiging**

Let er s.v.p. op dat u na uw aanmelding een bevestiging via e-mail ontvangt, zodat u op de Sanquinavond verzekerd bent van een zitplaats.

**Programma**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 16.30-16.35 | Opening | René van Lier, vice-voorzitter Raad van Bestuur, Sanquin |
| 16.35-16.40 | Inleiding thema | Jaap Jan Zwaginga, hematoloog, LUMC |
| 16.40-16.50 | Uitkomsten van de PREPARES studie | Jean Louis Kerkhoffs, hematoloog, HagaZiekenhuis |
| 16:50-17.10 | Albuminurie als voorspeller van bloedingen? | Paula Ypma, hematoloog, HagaZiekenhuis |
| 17.10-17.35 | HLA alloimmunisatie na trombocyten transfusie: het effect van opslag en pathogeen inactivatie | Anno Saris, onderzoeker, Amsterdam UMC |
| 17.35-18.00 | Trombocyten transfusies bij neonaten | Suzanne Gunnink,  OIO, Amsterdam UMC |
| 18.00-18.30 | Pauze met broodjes |  |
| 18.30-18.55 | Risico op bloedingen bij hemato-oncologische patiënten | Loes Cornelissen, OIO, LUMC |
| 18:50-19.20 | Ernstig bloedende patiënten: zijn koude trombocyten beter? | Pieter van der Meer, onderzoeker, Sanquin |
| 19.20-19.45 | Bewaareigenschappen van trombocyten concentraten in relatie tot de donor | Dirk de Korte, manager onderzoek, Sanquin |
| 19.45-19.50 | Afsluiting | Jaap Jan Zwaginga |

Accreditatie is aangevraagd bij ABSG, NVKC, NVML en NIV

Het doel van de Sanquinavond is dat de actuele ontwikkelingen en kennis op het brede gebied van bloedtransfusiegeneeskunde en bloed-gerelateerde aandoeningen wordt overgedragen.

Trombocytenconcentraten worden toegediend bij bloedingen of ter voorkoming van bloedingen bij ernstige trombopenie of trombopathie. Deze avond zal inzoomen op diverse aspecten van risico’s van trombocytentransfusies enerzijds en risico’s op bloedingen anderzijds, geïllustreerd aan de hand van studies bij hemato-oncologische patiënten, traumapatienten en neonaten. Verder wordt ingegaan op de effecten van verschillende bewaarcondities en bewaareigenschappen van trombocytenconcentraten, en op de relatie daarvan met de donor. Verschillende onderzoeken, zowel in vitro onderzoek als gerandomiseerde klinische studies, zullen deze avond de revue passeren.

Leerdoelen:

Kennis nemen van indicaties en bijwerkingen van trombocytentransfusies

Kennis nemen van voorspellers van bloeding

Kennis nemen van transfusietrigger van trombocyten bij patiënten met een ernstige trombopenie of trombopathie

Kennis nemen van het bewaren van trombocytenconcentraten met nieuwe ontwikkelingen en inzichten

Kennis nemen van effecten van pathogeen-inactivatie en het bewaren van trombocytenconcentraten

Kennis nemen van de bewaareigenschappen van trombocytenconcentraten in relatie tot de donor