**Op 29 november 2017 organiseert Sanquin de Sanquinavond:**

**‘Korte en lange termijn (bij) werkingen van transfusie’**

**Inleiding**

**De discussieleider van deze avond is dr. Martin Schipperus, hematoloog, Hagaziekenhuis, Den Haag**

|  |  |
| --- | --- |
| **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 | Martin Schipperus, hematoloog, Hagaziekenhuis |
| 16.40-17.05 | Trends in TRIP | Martin Schipperus,  hematoloog, Hagaziekenhuis |
| 17.05-17.30 | TACO herkennen en voorkomen | Jo Wiersum-Osselton, TRIP coordinator, |
| 17.30-18.00 | De vorderingen van de herziening richtlijn bloedtransfusie | Erik Beckers, hematoloog MUMC, Maastricht |
| 18.00-18.30 | Pauze |  |
| 18.30-18.55 | IJzermetabolisme in intensive care patiënten | Robin van Bruggen, Sanquin Research |
| 18:55-19.20 | Transfusie-indicaties op de intensive care | Floris Kranenburg, Sanquin Clinical Research/LUMC |
| 19.20-19.45 | Secundaire ijzerstapeling: een belangrijke chronische transfusiecomplicatie | Marlijn Hoeks, Sanquin Clinical Research/LUMC |
| 19.45-19.50 | Afsluiting | René van Lier, vice-voorzitter Raad van Bestuur, Sanquin |

Accreditatie is aangevraagd bij de NIV, NVKC en ABSG.

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

Leerdoelen:

Kennis nemen van de algemene trend van transfusiereacties in patiënten.

Kennisnemen van diagnostiek en analyse van de transfusiereactie TACO.

Kennis nemen de nieuwe ontwikkelingen van de herziening van de richtlijn bloedtransfusie.

Kennis nemen van het ijzermetabolisme van patiënten op de intensive care.

Kennis nemen van de indicaties van transfusie van intensive-care patiënten.

Kennis nemen van secundaire ijzerstapeling bij ontvangers van bloedproducten.