

PROGRAMMA NVB-TRIP Symposium 2020 Woensdag 13 mei		
THEMA: Veroudering		
8.45-9.30	Registratie / ontvangst	
9.30-9.35	Opening Erik Beckers, voorzitter NVB	SCHOUWBURGZAAL
9.35-10.35	Plenaire sessie 1 Anemie bij de oudere chirurgische patiënt <i>Lijckle van der Laan, chirurg, Amphia Ziekenhuis en KU Leuven</i>	SCHOUWBURGZAAL
10.45-11:00	Poster Pitch sessie I Moderator: Jaap Jan Zwaginga	SCHOUWBURGZAAL
11:00-11:30	Pauze	
11.30-12.30	Klinisch Transfusieonderwijs (HBO-WO) SCHOUWBURGZAAL	Geselecteerde voordrachten I Fundamenteel en translationeel KERNHEMZAAL
12:30-13:00	Posters	
13.00-13.30	Lunch	
13.30-14.40	Fundamenteel / translationeel (HBO-WO) KERNHEMZAAL Using super-resolution microscopy to unravel the organization of platelet granules in bleeding disorders <i>Maurice Swinkels, Erasmus MC</i> Afbraak RBC in de milt <i>Thomas Klei, Sanquin</i>	Laboratoriumdiagnostiek / Casuïstiek sessie I (MBO-HBO) SCHOUWBURGZAAL Actuele transfusiecasuïstiek I, georganiseerd door de Vereniging van Hematologisch Laboratoriumonderzoek
14:45-15:15	Prijzuitreiking Dr. H.C.J.M. van Dijk prijs beste proefschrift / beste eindverslag Met transfusiehistorische terugblik Voordracht winnaar beste proefschrift	SCHOUWBURGZAAL
15.15-15:45	Pauze	
15.45-16.25	Plenaire sessie 2 Effect of donor, component, and recipient characteristics on hemoglobin increments following red blood cell transfusion <i>Nareg Roubinian, University of California, San Francisco, USA</i>	SCHOUWBURGZAAL
16:30-17.30	Klinisch Transfusieonderwijs (HBO-WO) SCHOUWBURGZAAL	Geselecteerde voordrachten II Klinisch transfusieonderzoek en lab/toegepast KERNHEMZAAL
17.30-18:00	Borrel	
18.00	Avondprogramma	

PROGRAMMA NVB-TRIP Symposium 2020 Donderdag 14 mei		
THEMA: Veroudering		
8.45-9.45	Registratie / ontvangst	
9.00-9.45	Algemene Ledenvergadering NVB	KERNHEMZAAL
9:45-10:35	Plenaire sessie The elderly blood donor <i>Thomas Zeiler, Zentrum für Transfusionsmedizin Ratingen-Breitscheid, Germany</i>	SCHOUWBURGZAAL
10:45-11:00	Poster Pitch sessie II Moderator: Jaap Jan Zwaginga	SCHOUWBURGZAAL
11:00-11:30	Pauze	
11:30-12:30	State of art / research / Klinisch (HBO-WO) SCHOUWBURGZAAL Veroudering van bloedproducten (30 minuten) <i>Dirk de Korte, Blood Transfusion Technology, Sanquin</i> De nieuwe richtlijn (30 minuten)	Geselecteerde voordrachten III Donoronderzoek en hemovigilantie KERNHEMZAAL
12.30-13.00	Posters	
13.00-13.30	Lunch	
13.30-14.40	Laboratoriumdiagnostiek/ Casuïstiek sessie II (MBO-HBO) SCHOUWBURGZAAL Actuele transfusiecasuïstiek II georganiseerd door de Vereniging van Hematologisch Laboratoriumonderzoek	Hemovigilantieplatform Nederland (MBO-HBO) KERNHEMZAAL Bloedproducten; op het juiste spoor 80-jaar militaire bloedvoorziening, een koud kunstje <i>Tim Rijnhout, Erasmus MC, Rotterdam / Alrijne Ziekenhuis Leiderdorp</i> Bloedtransfusie, welke afslag neem ik? <i>Kariene van Rijn, Atalmedial, Alrijne Ziekenhuis</i> Prehospital transfusie: wat gaat er goed en wat kan er beter <i>Iscander M. Maissan, Lifeliner 2 Rotterdam, Erasmus MC</i>
14:45-15:05	Uitreiking abstract- en posterprijzen door jury Anneke Brand en Cees van der Poel	SCHOUWBURGZAAL
15:05-15:30	Pauze	
15.30-16.10	Lezing passend bij thema The effects of storage on blood products <i>Steven Spitalnik, Columbia University, New York, USA</i>	SCHOUWBURGZAAL
16:15-17:00	PRO-CON Debat "Jonge RBC (< 7 dagen) zijn juist gevaarlijker voor patiënten dan oudere RBC" Pro: Leo van de Watering Con: Anske van der Born	SCHOUWBURGZAAL
17:00-17:05	Afsluiting Jaap Jan Zwaginga, voorzitter TRIP	SCHOUWBURGZAAL
17:05-17.45	Drankje	