

Havensymposium 2019

Tropen aan de Maas

Ochtend

08.30 – 09.30 **Inschrijving.**

09.30 – 09.35 **Opening.**

Dr. Perry van Genderen, internist, directeur Corporate Travel Clinic Erasmus MC. B.V.

YOPI op reis.

09.40 – 09.55 **Y > de jonge reiziger.**

Dr. Gerdien Tramper-Stranders, kinderarts, afdeling kindergeneeskunde en neonatologie Franciscus Gasthuis & Vlietland

10.00 – 10.15 **O > de oudere reiziger.**

Drs. Marleen Blokhuisen-Harkes, geriater, afdeling geriatrie Maasstadziekenhuis.

10.20 – 10.40 **P > de zwangere reiziger.**

Prof. dr. Leo Visser, internist-infectioloog, hoogleraar infectieziekten Leids Universitair Medisch Centrum.

10.45 – 11.05 **I > de immuun gecompromitteerde reiziger.**

Dr. Bram Goorhuis, internist-infectioloog, afdeling Infectieziekten Centrum voor Tropische Geneeskunde & Reizigersgeneeskunde Academisch Medisch Centrum.

11.10 – 11.35 **Koffiepauze.**

Rondom de milt.

11.40 – 12.00 **Bloedziekten, malaria en de milt; hoe zit dat nou?**

Dr. Perry van Genderen, internist, directeur Corporate Travel Clinic Erasmus MC. B.V.

12.05 – 12.25 **Babesiose.**

Dr. Els van Nood, internist-infectioloog, afdeling interne geneeskunde Erasmus MC.

12.30 – 12.50 **“Gekapselde bacteriën en uw advies op maat”.**

Drs. Marie-Christine Trompenaars, arts M&G - profiel Infectieziektebestrijding, GGD Rotterdam-Rijnmond.

12.55 – 13.45 **Lunchpauze.**

Havensymposium 2019

Tropen aan de Maas

Middag

De veranderende epidemiologie van infectieziekten.

- 13.50 – 14.10 Mazelen, what's new?**
Drs. Jolanda Hoefnagel, arts M&G - profiel Infectieziektebestrijding, GGD Gelderland-Zuid.
- 14.15 – 14.35 *Yersinia pestis*.**
Dr. Lennert Slobbe, internist-infectioloog, afdeling interne geneeskunde Erasmus MC.
- 14.40 – 15.00 Dengue.**
Dr. Quirijn de Mast, internist-infectioloog, afdeling interne geneeskunde RadboudUMC.
- 15.05 – 15.30 Theepauze.**

Varia.

- 15.35 – 15.50 Mogelijke rabiës blootstelling bij reizigers: onderzoeksresultaten voor actie.**
Drs. Sabine Bantjes, arts M&G - profiel Infectieziektebestrijding, LCI, RIVM.
- 15.55 – 16.10 Tafenoquine als nieuw malariamiddel.**
Dr. Marlies van Wolfswinkel, internist-infectioloog, afdeling medische microbiologie LAB Maastricht UMC+.
- 16.15 – 16.45 Kennisquiz**
Drs. Ad van Esch, reizigersgeneeskundige, medisch directeur en docent Health Education, docent huisartsenopleiding Radboudumc.
- 16.50 – 17.00 Afsluiting.**
Dr. Perry van Genderen, internist, directeur Corporate Travel Clinic Erasmus MC B.V.
- 17.00 – 17.45 Borrel.**