

## LOCATIE

Sociëteit aan de Maas  
Veerdam 1, 3016 DD Rotterdam  
[www.societeitaandemaas.nl](http://www.societeitaandemaas.nl)

Bereikbaarheid met openbaar vervoer: vanuit Rotterdam CS neemt u de metro richting Slinge of De Akkers en stapt uit bij halte 'Leuvenhaven'. Vanaf Campus Woudestein neemt u tram 7 halte 'Erasmus Universiteit' en stapt uit bij halte 'Westplein'. Zie voor actuele tijden: [www.ov9292.nl](http://www.ov9292.nl)

De parkeergelegenheid in de directe omgeving is beperkt. Parkeren kunt u het beste bij Parkeergarage Erasmusbrug. Een andere mogelijkheid is in de wijk.

Vanuit Campus Woudestein kunt u ook de watertaxi nemen vanaf steiger 'Watertoren' naar steiger 'Veerhaven buiten'. De watertaxi is te bestellen via 010-4030303. Zie: [www.watertaxirotterdam.nl](http://www.watertaxirotterdam.nl)



Meer informatie: [d.seinstra@Rotterdam.nl](mailto:d.seinstra@Rotterdam.nl)

## UITNODIGING

**Infectious diseases on the move:  
Notification & response systems at points of entry**

**Donderdag 19 december 2019**



Op **donderdag 19 december** organiseren GGD Rotterdam-Rijnmond, het Erasmus MC en het RIVM het symposium met als thema “Infectious diseases on the move: notification & response systems at points of entry”.

Dit symposium volgt op de verdediging van het proefschrift ‘Timeliness of infectious disease notification & response systems’ door Corien Swaan (LCI/RIVM) aan de Erasmus Universiteit Rotterdam (9.30 uur, campus Woudestein, Rotterdam). In de middag wordt u meegenomen langs de (internationale) kaders en het praktisch verloop van infectieziektebestrijding op luchthavens en havens.

#### **Wat gaat u die middag onder andere horen?**

- Hoe het staat met de wereldwijde implementatie van de International Health Regulations
- Hoe de meldingsprocedure verloopt van een schip of vliegtuig naar de GGD
- Welke casuïstiek zich voordoet en wat we daarvan kunnen leren
- Welke kennis en vaardigheden van bestrijders essentieel zijn in de voorbereiding
- Waar volgens u de grootste gaps in preparatie en trainingsbehoeftes liggen.

**Locatie:** Sociëteit aan de Maas, Veerdam 1, 3016 DD Rotterdam

Accreditatie is aangevraagd bij de AbSb en V&VN

**Wij stellen uw deelname zeer op prijs en horen graag of u erbij kunt zijn.**

Meldt u aan via: [www.rivm.nl/agenda](http://www.rivm.nl/agenda)

Hartelijke groet,

Prof. dr. Aura Timen (LCI/RIVM)

Drs. Saskia Baas (Directeur Publieke Gezondheid, regio Rotterdam-Rijnmond)

Prof. dr. Jan Hendrik Richardus (Erasmus MC Rotterdam, GGD Rotterdam-Rijnmond)



Rijksinstituut voor Volksgezondheid  
en Milieu  
Ministerie van Volksgezondheid,  
Welzijn en Sport



## **PROGRAM**

### **12.30 Registration and lunch**

### **13.30 Opening**

Drs. Saskia Baas, Director of Public Health, Rotterdam-Rijnmond

### **13.35 Public Health Law: requirements for designated points of entry**

Hans van den Kerkhof, MD, LCI/RIVM

### **13.45 The IHR monitoring & evaluation framework**

Nicolas Isla, WHO Regional Office for Europe

### **14.05 Port of Rotterdam: experiences of infectious disease notifications on ships and the following response**

René de Vries, Harbour Master, Rotterdam; Saskia Wiegman, Port Health Authority, Rotterdam; Annemieke de Raad, MD, GGD Rotterdam-Rijnmond

### **15.00 coffee/tea break**

### **15.15 Preparedness at Schiphol Airport: preparation and review of notifications and response**

Anne de Vries, MD, GGD Kennemerland, Saskia van Egmond, PH nurse, GGD Kennemerland

### **16.15 Ship and plane, why (not) train? - EU program JA Healthy Gateways**

Doret de Rooij, MD, PhD Candidate LCI/RIVM; Jeannette de Boer, MD, LCI/RIVM, NSPOH

### **16.40 Reflection on PoE preparedness: how to overcome identified gaps**

Prof. dr. Aura Timen, LCI/RIVM

### **17.00 - 1800 Drinks**