

UITNODIGING MINC- SYMPOSIUM

“Heilige huisjes van antibiotica”



Donderdag 13 februari 2020

NH-Hotel, Forum 110 te Maastricht (tegenover Noord-ingang MUMC+)

Toen penicilline de eerste helft van de 20^{ste} eeuw op de markt kwam, dacht men dat sterfte door infectieziekten tot het verleden zou gaan behoren. Helaas weten we inmiddels beter...

Welke heilige huisjes kennen we nu nog rond antibiotica, ‘waarheden’ waar we met overtuiging in geloven? Een blaasontsteking behandel je met antibiotica. Een antibioticakuur moet je afmaken. We kennen de juiste dosering van de gangbare antibiotica. Of misschien zijn uw vaste overtuigingen rond antibiotica wel hele andere?

Tijdens dit MINC-symposium hopen we te schudden aan de fundamenten van een aantal van onze heilige huisjes. We heten u van harte welkom op 13 februari 2020!

Mede namens het MINC-bestuur,
Dr. Suzan van Mens (avondvoorzitter)

Inschrijving & informatie

www.minc.eu

Deelnamekosten (inclusief welkomstbuffet en borrel): € 70,00.

Er geldt een gereduceerd tarief van € 50,00 voor aios, verpleegkundigen, deskundigen infectiepreventie en analisten. Studenten betalen bij vermelding van hun studenten ID € 10,00. Zie de website.

- 17.45 uur Registratie en ontvangst met welkomstbuffet
- 18.30 uur Openingswoord en introductie door avondvoorzitter Dr. Suzan van Mens, arts-microbioloog, MUMC+
- 18.40 uur *“Urineweginfecties in de eerste lijn”*
Dr. Eefje de Bont, Huisarts en post-doc onderzoeker huisartsengeneeskunde CAPHRI, UM
- 19.20 uur *“Duur van de kuur”*
Prof. Dr. Jan Prins, interne geneeskunde, AMC Amsterdam
- 20.00 uur Pauze
- 20.30 uur *“Intraveneuze antibiotica in het ziekenhuis: one size fits all?”*
Dr. Nynke Jager, ziekenhuisapotheker, Radboud UMC, Nijmegen
- 21.10 uur Slotwoord door avondvoorzitter Dr. Suzan van Mens.
- 21.15 uur Borrel



Accreditatie is aangevraagd voor: NVMM, AbSg, NIV, en Cluster ABC1 (huisartsen en specialisten ouderengeneeskunde),

Voor elke overige beroepsgroep is het mogelijk op individuele basis accreditatiepunten aan te vragen !