

Een bacterieel SOA kwartet



Donderdag 28 september 2017

Let op! Eenmalig andere locatie!

Hotel NH Maastricht, Forum 110, Maastricht

Ondanks de inspanningen van preventiemaatregelen en meer diagnostiek zien we het aantal SOA ook het afgelopen jaar weer stijgen op alle fronten. Drie bacteriële SOA zorgen voor het grootste gedeelte van de behandelbare SOA: chlamydia, gonorrhoe en syfilis. Voor het vierde onderwerp op deze MINC - *Mycoplasma genitalium* - is er internationaal steeds meer consensus dat het ook een SOA betreft waar met name de azitromycine resistentie zorgen baart. Maar wie moeten we dan testen op deze SOA?

Wat zijn de nieuwe ontwikkelingen bij deze vier SOA om ze nog beter te bestrijden? Hoe staat het met antibiotica resistentie van gonorrhoe - en is er eigenlijk resistentie bij chlamydia en syfilis? Welke consequenties zijn er voor de individuele patiënt? Testen we de goede doelgroepen? Wanneer moeten we extra-genitaal testen? Actueel is ook de historische stijging van syfilis, maar niet alleen onder de klassieke doelgroep van mannen die seks hebben met mannen. Hoe komt het dat zich in Limburg nu ook een cluster voordoet van syfilis bij jonge heteroseksuele personen?

Al deze vragen, waar zowel specialisten, microbiologen, huisartsen als artsen en verpleegkundigen uit de publieke gezondheid regelmatig mee te maken hebben, zullen aan bod komen tijdens dit MINC-symposium. Het belooft dan ook weer een bijzonder interessante en inspirerende avond te worden, mede dankzij de deskundige sprekers.

Tot donderdag 28 september 2017 in Maastricht!

Namens het MINC-bestuur,

Prof.dr. Christian Hoebe, avondvoorzitter

Deelnamekosten (incl. welkomstbuffet en borrel): € 65,00.

Er geldt een gereduceerd tarief van € 45,00 voor aios, analisten en verpleegkundigen.

17.45 u. Registratie en ontvangst met welkomstbuffet

**18.30 u. Openingswoord en introductie door avondvoorzitter
Christian Hoebe, GGD-ZL/MUMC+**

**18.40 u. Gonorrhoe, weer overal verkrijgbaar
Petra Wolffs, Medische Microbiologie, MUMC+**

**19.10 u. Chlamydia, niet alleen een genitale SOA
Geneviève van Liere, Infectieziektebestrijding, GGD-ZL**

19.40 u. Pauze

**20.10 u. Syfilis, een vedraaid lastige SOA?
Marita Werner, Infectieziektebestrijding, GGD-ZL**

**20.40 u. *Mycoplasma genitalium*: to be or not to be?
Laura van Dommelen, Medische Microbiologie, PAMM**

21.10 u. Slotwoord met aansluitend borrel

Inschrijving & informatie

www.minc.eu



Accreditatie is aangevraagd voor:

Cluster ABC1

Verenigingen:

NVMM, AbSg, NIV, VHIG