



REGIONAAL MICROBIOLOGISCH INFECTIOLOGISCH SYMPOSIUM (REMIS+)
UITNODIGING VOOR DE REMIS+ BIJeenKOMST OP MAANDAG 10 Oktober 2016,
LOKAAL 16, ONDERWIJSCENTRUM, UMCG

Aanmelden graag via www.remis-plus.net

PROGRAMMA – THEMA:

Humaan Papillomavirus en nieuwe bevolkingsonderzoek baarmoederhalskanker

- | | | |
|---------------|-----|--|
| 17.30 – 18.00 | uur | Ontvangst met koffie/thee en broodjes |
| 18.00 – 18.05 | uur | Welkom – Prof. dr. Alex Friedrich, afdelingshoofd Medische Microbiologie en Infectiepreventie, UMCG |
| 18.05 – 18.10 | uur | Introductie
Prof. dr. Bert Niesters, viroloog, UMCG |
| 18.10 – 18.30 | uur | Basis van de verandering van het bevolkingsonderzoek baarmoederhalskanker (BO): wie, hoe en waarop gaan we testen?
Prof. dr. Ed Schuurin, klinisch moleculair bioloog in de pathologie, UMCG |
| 18.30 – 18.50 | uur | Het nieuwe HPV-gestuurde BO in de huisartsenpraktijk
dr. Jan Weel, arts microbioloog, IZORE |
| 18.50 – 19.20 | uur | Pauze |
| 19.20 – 19.40 | uur | HPV, van laboratorium naar kliniek: de behandeling van premaligne cervixafwijkingen
drs. Martha Esajas, stafid Obstetrie en Gynaecologie, UMCG |
| 19.40 – 20.00 | uur | Preventieve en therapeutische HPV vaccins
Prof. dr. Toos Daemen, viroloog, UMCG |
| 20.00 – 20.10 | uur | Namens de Werkgroep NGS: protocol CPE Surveillance
dr. Erik Bathoorn, arts-microbioloog, UMCG |
| 20.10 – 20.15 | uur | Regionale surveillance door
dr. Mariette Lokate, epidemioloog en deskundige infectiepreventie, UMCG |
| 20.15 – 20.20 | uur | Afsluiting
Prof. dr. Alex Friedrich |

De REMIS bijeenkomst is door de NVMM geaccrediteerd met 2 punten.



umcg

