**PROGRAMMA NASCHOLING REIZIGERSGENEESKUNDE EN ADVISERING**

**10 september 2019**

**Amsterdam UMC – locatie AMC, Collegezaal 4, Amsterdam**

**“Van top tot teen: De extremiteiten”**

Recentelijk is Nederland opgeschrikt door een aantal sterfgevallen onder vooral adolescenten, die voorheen volledig gezond waren, aan een meningococcen serogroep W infectie. De vaccinatie die hiertegen kan beschermen (ACW-135Y) werd voorheen alleen aan reizigers gegeven die naar de zogeheten Meningitis Belt in Afrika gaan, maar deze is inmiddels opgenomen in het Rijksvaccinatieprogramma en wordt in 2019 met terugwerkende kracht gegeven aan groepen adolescenten. Daarnaast is een vaccinatie tegen serogroep B op de markt gekomen. Hoewel deze bijvoorbeeld in het Verenigd Koninkrijk ook in het Rijksvaccinatieprogramma is opgenomen heeft de gezondheidsraad in Nederland de minister hierover negatief geadviseerd. Dit vaccin wordt inmiddels in het AMC wel gegeven aan ernstig immuungecompromitteerde patiënten, miltlozen en anderen met een verhoogde kans op een meningococceninfectie.

Nadat de WHO vorig jaar een belangrijke voorzet hiervoor heeft gegeven, is medio 2018 een ander, korter rabiës pre-expositie vaccinatieschema door het LCR overgenomen. Eigen AMC onderzoek heeft aan deze beslissing bijgedragen. Dit verkorte schema gaat er naar verwachting voor zorgen dat meer reizigers zich tegen deze altijd dodelijk verlopende ziekte zullen gaan vaccineren, omdat de serie goedkoper is geworden en binnen een tijdsbestek van 1 week kan worden gegeven. Daarnaast is door RIVM/LCI de post-expositie behandeling na de beet van een mogelijk rabide dier aangepast, waarbij het vaccinatieschema eveneens is bekort en de immuunglobulines (MARIG) alleen nog in- en rond de verwonding, en niet meer intramusculair worden toegediend.

Naast bacteriële meningitis komen in de tropen een aantal bijzondere neurologische infecties voor. In het AMC werken de internisten op het tropencentrum nauw samen met neurologen die zich hebben gespecialiseerd op dit terrein. Hoewel deze infectieziekten van het zenuwstelsel gelukkig niet vaak bij reizigers voorkomen en ook lang niet allemaal met preventieve maatregelen te voorkomen zijn, is het goed om hier kennis van te nemen voor de reizigersadvisering.

Dagvoorzitter: Dr. A. Goorhuis, internist-infectioloog, AMC Tropencentrum.

12.30 - 13.00 **Inschrijving en lunch**

13.00 - 13.10 **Inleiding**

P.A. Voorrecht, LCR verpleegkundige Tropencentrum

13.10 - 13.30 **Epidemiologie:** **Recente ontwikkelingen**

Dr. A. Goorhuis, internist-infectioloog, AMC Tropencentrum

13.30 - 14.00 **“Vaccine hesitancy” in Nederland**

Dr. N.A.T. van der Maas, RIVM (onder voorbehoud)

14.00 - 14.30 **Hepatitis A vaccinatie bij immuungecompromitteerde patiënten**

H.M. Garcia-Garrido, arts-onderzoeker Tropencentrum

14.30 - 14.50 **Pauze**

14.50 – 15.35 **De expert: Dermatologische tropenziekten**

Prof. Dr. H.J. de Vries, dermatoloog, AMC

15.35 - 15.50 **Vragenkwartiertje**

Dr. A. Goorhuis/aanwezige stafleden, AMC Tropencentrum

15.50-16.00 **Plenaire afsluiting**

P.A. Voorrecht, LCR verpleegkundige Tropencentrum

**Centrale cursuscommissie:**

Mevrouw Prof. Dr. M. van Vugt, internist-infectioloog, Tropencentrum AMC

De heer P.A. Voorrecht, LCR verpleegkundige, Tropencentrum AMC

De heer Prof. Dr. M.P. Grobusch, hoogleraar Tropische Geneeskunde, AMC

Mevrouw J.S. Mulders, senior project manager, AMC Congresorganisatie