

Persbericht

Apenmalaria voor het eerst in Nederland

Rotterdam, 14 september 2009 - Het Havenziekenhuis in Rotterdam heeft in het voorjaar een patiënt met apenmalaria behandeld. Apenmalaria is zeldzaam en gevaarlijker dan gewone malaria omdat de parasiet zich sneller vermenigvuldigt. Het was de eerste keer dat deze ziekte in Nederland is aangetroffen

Dat melden internisten dr. P.J.J. van Genderen, dr. D. Overbosch en parasitoloog dr. J. van Hellemond uit het Havenziekenhuis. Zij deden een studie naar de diagnosestelling van apenmalaria, die onlangs in het Amerikaanse blad *Emerging Infectious Diseases* is gepubliceerd.

Veroorzakers van de ziekte zijn geïnfecteerde malariamuggen. Zij pikken de malariaparasieten via een prik van makaken op en kunnen apenmalaria op dezelfde manier overbrengen op de mens. Met name de Java-aap en de Lampong-aap zijn bekende bronnen van apenmalaria. Zij leven diep in de oerwouden van Zuid Oost Azië. Apenmalaria komt regelmatig voor in landen als Maleisië, Birma, Thailand, de Filippijnen en Singapore. In de westerse wereld kan het voorkomen bij reizigers die recent in deze landen geweest zijn.

In 2006 werd de ziekte voor het eerst buiten Zuid-Oost Azië aangetroffen. Tot nu toe zijn slechts drie gevallen in Westerse landen bekend; in de USA, in Zweden en in Finland. De patiënt in het Havenziekenhuis was de eerste in Nederland en meldde zich dit voorjaar met malariaverschijnselen bij de Tropenpoli.

De verschijnselen van apenmalaria zijn dezelfde als bij gewone malaria: koorts, hoofdpijn, misselijkheid en soms braken en diarree. Apenmalaria is wél gevaarlijker dan gewone malaria, omdat de parasieten zich veel sneller vermenigvuldigen. Een snelle diagnose en een behandeling in een gespecialiseerd centrum zoals het Havenziekenhuis is daarom erg belangrijk. Het onderzoek heeft aangetoond dat de diagnose van apenmalaria gesteld kan worden met een standaard malariatest. De belangrijkste peiler van de diagnose is dat behandelend artsen zich moeten realiseren dat bij patiënten uit de bovengenoemde gebieden sprake kan zijn van de veel gevaarlijkere apenmalaria.

Voor de redactie

Het Havenziekenhuis en Instituut voor Tropische Ziekten in Rotterdam is een algemeen ziekenhuis, dat behalve goede medische zorg ook persoonlijke aandacht in een gastvrije omgeving biedt. Patiënten kunnen snel bij het Havenziekenhuis terecht voor onderzoek en behandeling. Het Havenziekenhuis is een zelfstandige dochter van het Erasmus MC en heeft daardoor een directe lijn met de medisch specialisten van dit universitair medisch centrum.

Al sinds de oprichting in 1927 is het Havenziekenhuis marktleider op het gebied van Tropengeneeskunde en Reizigersziekten. Wereldreizigers zijn bij het Havenziekenhuis en de Travel Clinic van het Havenziekenhuis aan het goede adres voor deskundige adviezen vóór, tijdens en na een verblijf in het buitenland. Een andere specialisatie van het Havenziekenhuis is de Ouderengeneeskunde.

Reizigers of zeelieden die ziek terugkomen van hun reis kunnen terecht bij de speciale Tropenpoli van het Havenziekenhuis. Nog dezelfde dag ondergaan ze alle noodzakelijke onderzoeken en volgt een heldere diagnose.

Het Travel Clinic congres 'Tropen aan de Maas' trekt jaarlijks ruim 700 bezoekers uit het directe werkveld. Dit jaar vindt het congres plaats op vrijdag 27 november 2009 en één van de onderwerpen die aan bod komen is 'apenmalaria'.

De publicatie in *Emerging Infectious Diseases* treft u aan op <http://www.cdc.gov/eid/content/15/9/1478.htm> .

Voor meer informatie kunt u contact opnemen met de afdeling Communicatie & Marketing van het Havenziekenhuis. T 010- 404 3 747, E communicatie@havenziekenhuis.nl



Lampong aap