



UvA-DARE (Digital Academic Repository)

Klinische en farmacologische studies met artemether voor de behandeling van malaria

van Agtmael, M.A.

Publication date
1999

[Link to publication](#)

Citation for published version (APA):

van Agtmael, M. A. (1999). *Klinische en farmacologische studies met artemether voor de behandeling van malaria*. [, Universiteit van Amsterdam].

General rights

It is not permitted to download or to forward/distribute the text or part of it without the consent of the author(s) and/or copyright holder(s), other than for strictly personal, individual use, unless the work is under an open content license (like Creative Commons).

Disclaimer/Complaints regulations

If you believe that digital publication of certain material infringes any of your rights or (privacy) interests, please let the Library know, stating your reasons. In case of a legitimate complaint, the Library will make the material inaccessible and/or remove it from the website. Please Ask the Library: <https://uba.uva.nl/en/contact>, or a letter to: Library of the University of Amsterdam, Secretariat, Singel 425, 1012 WP Amsterdam, The Netherlands. You will be contacted as soon as possible.

Curriculum vitae



De auteur van dit proefschrift (geboren in 1960) groeide op in Bloemendaal en haalde zijn Atheneum B diploma in 1978 aan het Mendelcollege te Haarlem. Uitgeloot voor de studie geneeskunde maar met een bipatride nationaliteit (NL en Belgisch) schreef hij zich in aan de Universiteit van Leuven voor de Geneeskunde studie. Na 1 jaar werd hij ingeloot aan de Universiteit van Amsterdam en vervolgde de studie in Nederland. Tijdens zijn studie was hij o.a. student-assistent neurofysiologie in het Jan Swammerdam Instituut en verbleef hij in Ndareda, Tanzania waar hij epidemiologisch onderzoek deed voor het Koninklijk Instituut voor de Tropen. (dr. F.E.R. Folmer)

Na zijn doctoraal examen in 1984 verbleef hij, in een wachttijd voor de co-schappen, een half jaar in Washington D.C., Verenigde Staten. Daar deed hij onderzoek naar het doseren van aminophylline aan intensive care patienten in het Naval Medical Center, Uniformed Services University of the Health Sciences, Dept. of Clinical Pharmacology (Prof. dr. C. C. Peck, internist), Bethesda. Hij volgde daarnaast een cursus 'Computers in Clinical Medicine' aan the National Institutes

Van 1989 tot 1990 werkte hij als arts-assistent interne in het Onze Lieve Vrouwe Gasthuis (dr. J.J. Silberbusch) te Amsterdam. Van 1990-1992 werkte hij als arts-assistent interne in het St. Elisabeth Hospitaal te Willemstad, Curaçao (Prof. dr. A.E.C. Saleh). In weekenden werkte hij regelmatig als poortarts in het St. Franciscus Hospitaal op Bonaire.

Zijn opleiding tot internist vervolgde hij van 1992-1994 in het O.L.V.G. te Amsterdam en van 1994-1995 in het Academisch Medisch Centrum te Amsterdam (Prof. dr. L. Arisz). Oktober 1995 werd hij ingeschreven in het specialisten-register als internist. Van 1995-1998 combineerde hij promotie onderzoek met de twee aandachtsgebieden infectieziekten (Prof. dr. P. Speelman) en klinische farmacologie (Prof. dr. C.J. van Boxtel) waarvoor eind 1998 registraties plaatsvonden.

Vanaf oktober 1998 is hij werkzaam als internist-infectioloog-klinisch farmacoloog in de staf van de afdeling Medische Microbiologie en Infectieziekten (Prof. dr. H.A. Verbrugh, medisch microbioloog) van het Erasmus Universitair Medisch Centrum te Rotterdam.

of Health, Bethesda.

Na zijn artsexamen (cum laude) in 1987 werd hij luitenant-ter-zee-arts bij de Koninklijke Marine en werkte o.a. in het Marine Hospitaal te Overveen (W.F. van Marion, internist).

Daarnaast is hij redacteur van de homepage 'infectieziekten en tropische geneeskunde' van een internet-site voor en door artsen (www.medweb.nl)

