

## Curriculum Vitae

Chantal Moues werd geboren op 25 juni 1974 te Leiden. Na het halen van haar HAVO en VWO diploma aan het Bonaventura College te Leiden, startte zij in 1993 met de studie geneeskunde aan de Universiteit van Utrecht. In de laatste 3 jaar van haar medische opleiding heeft zij onderzoek gedaan naar vaatverbindingen in een varkensmodel en ontstond de passie voor het “snijdende vak”. Het onderzoek waarmee zij haar artsopleiding beëindigde was een biomechanische en histologische studie naar humane gepreserveerde tarsale allograft bot-ligament-bot complexen voor reconstructie van het scapho-lunaire ligament (Prof. Dr. K.E. Bos, Plastische Chirurgie, AMC, Amsterdam). In 2000 werkte zij als AGNIO (assistent geneeskunde niet in opleiding) algemene chirurgie in het Spaarne Ziekenhuis in Haarlem. In 2001 werkte zij als AGNIO Plastische Chirurgie in het Erasmus Medisch Centrum te Rotterdam. In september 2002 werd zij voor de opleiding aangenomen, waarna zij in oktober 2004 startte met de vooropleiding algemene chirurgie in het Reinier de Graaf Gasthuis in Delft (opleider Dr. L.S. Stassen). In augustus 2005 is zij getrouwd met Frank Vink. Samen hebben zij twee kinderen; Boudewijn Julius van bijna 6 en Florent Justus van bijna 2 jaar oud. Momenteel werkt zij als arts in opleiding tot plastisch chirurg in het EMC in Rotterdam. Vanwege interesse in aangezichtschirurgie (schizis, oncologische reconstructie en esthetische chirurgie) zal zij in 2010 het Facial Surgery Fellowship (DAFPRS) gaan volgen. De opleiding tot Plastisch chirurg zal worden afgerond in januari 2011.

Topical negative pressure therapy in wound care  
Effectiveness and guidelines for clinical application

## Topical Negative Pressure Therapy in Wound Care Effectiveness and guidelines for clinical application



Chantal M. Moues-Vink

Chantal M. Moues-Vink

Studies were performed at the Department of Plastic and Reconstructive Surgery in cooperation with the Departments of Dermatology, General Surgery, Medical Microbiology and Infectious diseases, Clinical Chemistry and Epidemiology and Biostatistics, Erasmus Medical Centre, Rotterdam, The Netherlands.

The research was financially supported by the Esser foundation, “Vereniging Trustfonds” Erasmus University Rotterdam and KCI International.

Financial support for the printing of this thesis was obtained by kind contributions from: the Dutch Society for Plastic and Reconstructive Surgery (NVPC, Nederlands Vereniging Plastische Chirurgie), Kortjakje, WCS (Wound consultant Society), Systagenix BV and Bloomedical.

Lay-out and cover design by Optima Grafische Communicatie  
Photography cover by Giedo van der Zwan  
Printed by Optima Grafische Communicatie

ISBN: 978-8559-599-1

© 2009. Copyright by Chantal Moues, Rotterdam.

