



**Support for the use of
Mohs Micrographic Surgery
for Skin Cancer**

Charlotte Barbara van Lee

Support for the use of Mohs Micrographic Surgery for Skin Cancer

Charlotte Barbara van Lee

Financial support for the printing of this thesis was kindly provided by:
Erasmus University Medical Center, ChipSoft, Compusense, Fagron, Galderma,
La Roche-Posay, Leo Pharma, Louis Widmer, Olmed BV, Pierre Fabre

ISBN: 978-94-6361-294-4

Cover design: painting Anna King, design Chris van Lee

Lay-out and printing: Optima Grafische Communicatie

Copyright © 2019 C.B. van Lee, Rotterdam, the Netherlands

All rights reserved. No part of this thesis may be reproduced, stored or transmitted in any form or by any means without prior permission in writing of the author.

Support for the use of Mohs Micrographic Surgery for Skin Cancer

Argumenten voor het gebruik van Mohs micrografische chirurgie voor huidkanker

Proefschrift

ter verkrijging van de graad van doctor
aan de Erasmus Universiteit Rotterdam op gezag van

de rector magnificus Prof. dr. R.C.M.E. Engels

en volgens besluit van het College voor Promoties.
De openbare verdediging zal plaatsvinden op
woensdag 25 september 2019 om 9.30 uur

door

Charlotte Barbara van Lee
geboren te Groningen

Erasmus University Rotterdam



PROMOTIECOMMISSIE

Promotoren:

Prof. dr. T.E.C. Nijsten

Prof. dr. H.A.M. Neumann

Overige leden:

Prof. dr. C. Verhoef

Prof. dr. R.J. Baatenburg de Jong

Prof. dr. M.R. van Dijk

Copromotor:

Dr. R.R. van den Bos