

T cell reactivity in inflammatory neuropathy

van Rhijn, Ildiko
T cell reactivity in inflammatory neuropathy
Thesis Utrecht University
ISBN 90 6464 738 0

Cover: Back, from left to right: human sural nerve, human Schwann cells on a layer of fibroblasts, 96-well plate for T cell culture. Front, from left to right: treehopper, FACS analysis of T cell culture, *C. jejuni* (photograph by Marc Wösten).

The work was financially supported by 'Het Prinses Beatrix Fonds'.
Financial support for the publication of this thesis was provided by
The Guillain-Barré Syndrome Foundation International,
'Het Remmert Adriaan Laan Fonds', and Baxter.

T cell reactivity in inflammatory neuropathy

T cel reactiviteit in inflammatoire neuropathie

(met een samenvatting in het Nederlands)

Proefschrift

ter verkrijging van de graad van doctor aan de Universiteit Utrecht
op gezag van de Rector Magnificus, Prof. dr. W. H. Gispen
ingevolge het besluit van het College voor Promoties
in het openbaar te verdedigen op
donderdag 7 februari 2002
des namiddags te 2.30 uur

door

Ildiko van Rhijn
geboren op 24 april 1968 te Amsterdam

Promotor: Prof. dr. T. Logtenberg
Department of Immunology, UMC Utrecht, The Netherlands
Crucell, Leiden, The Netherlands

Co-promotor: Dr. L. H. Van den Berg
Department of Neurology, UMC Utrecht, The Netherlands