

CLINICAL STUDIES IN SCANNING LASER POLARIMETRY

Klinische studies met scanning laser polarimetrie

Proefschrift

ter verkrijging van de graad van doctor aan de Erasmus Universiteit Rotterdam
op gezag van de Rector Magnificus Prof.dr.ir. J.H. van Bommel
en volgens besluit van het College voor Promoties.

De openbare verdediging zal plaatsvinden op donderdag 3 april 2003 om 16:00 uur

door

Thomas Peter Colen

geboren te Halle-Westfalen, Duitsland

Promotiecommissie

Promotor

Prof.dr. G. van Rij

Overige leden

Prof.dr. H. Collewyn

Prof.dr. L. Feenstra

Prof.drs. C.C. Sterk

Copromotor

Dr. H.G. Lemij

voor mijn ouders

Het drukken van dit proefschrift werd mede mogelijk gemaakt dankzij een financiële bijdrage van de Stichting Wetenschappelijk Onderzoek Het Oogziekenhuis Prof.dr. HJ Flieringa, de Stichting voor Ooglijders, Visio, Ergra Low Vision, Allergan, Bournonville Pharma, DORC Nederland BV, MSD Nederland, Pharmacia & Upjohn en Tramedico.

druk: Febodruk, Enschede

ontwerp: Esther de Bruijn, Arnhem

ISBN 90-9016760-9