

Modelling long term survival with
non-proportional hazards.

Aris Perperoglou, Leiden, The Netherlands
Modelling long term survival with non-proportional hazards.
Thesis Leiden University Medical Center, with summary in Dutch.

ISBN-10: 90-9020913-1
ISBN-13: 978-90-9020913-5

No part of this book may be reproduced in any form, by print, photoprint,
microfilm or any other means without written permission from the publisher.

©2006 Aris Perperoglou

Modelling long term survival with non-proportional hazards.

PROEFSCHRIFT

ter verkrijging van de graad van Doctor
aan de Universiteit Leiden,
op gezag van de Rector Magnificus Dr. D. D. Breimer,
hoogleraar in de faculteit der Wiskunde
en Natuurwetenschappen en die der Geneeskunde,
volgens besluit van het College voor Promoties
te verdedigen op woensdag 18 oktober 2006
te klokke 15.00 uur

door

Aristidis Perperoglou

geboren te Chios, Griekenland, in 1976

PROMOTIECOMMISSIE

PROMOTOR: Prof. dr. J. C. van Houwelingen

REFERENT: Prof. dr. Ø. Borgan
· *University of Oslo*

OVERIGE LEDEN: Prof. dr. J. P. Vandenbroucke
Prof. dr. T. Stijnen
· *Erasmus MC, University Medical Center Rotterdam*
Prof. dr. R. D. Gill
· *Utrecht University*

Het in dit proefschrift beschreven onderzoek is gefinancierd door de ZonMW project (ZON 912.02.015). De uitgave van dit proefschrift werd genereus ondersteund door Fonds Medische Statistiek.

Στους γονείς μου

