



Universiteit
Leiden
The Netherlands

Genetic prognostic factors in uveal melanoma

Maat, W.

Citation

Maat, W. (2012, September 4). *Genetic prognostic factors in uveal melanoma*. Retrieved from <https://hdl.handle.net/1887/19737>

Version: Corrected Publisher's Version

License: [Licence agreement concerning inclusion of doctoral thesis in the Institutional Repository of the University of Leiden](#)

Downloaded from: <https://hdl.handle.net/1887/19737>

Note: To cite this publication please use the final published version (if applicable).

Cover Page



Universiteit Leiden



The handle <http://hdl.handle.net/1887/19737> holds various files of this Leiden University dissertation.

Author: Maat, Willem

Title: Genetic prognostic factors in uveal melanoma

Date: 2012-09-04

Summary and general discussion

Nederlandse samenvatting (Summary in Dutch)

Nawoord (Acknowledgements)

Biography

List of publications



Biography

Willem Maat werd op 3 november 1978 geboren te Gorinchem. Na het behalen van het eindexamen VWO op het Walburgcollege in Zwijndrecht ging hij, na uitgeloot te zijn voor de studie geneeskunde, in 1997 biologie studeren aan de Universiteit van Leiden.

In 1998 begon hij zijn studie geneeskunde aan de Erasmus Universiteit in Rotterdam. Reeds in het 2^e jaar werd bij het keuzeblok "refractiechirurgie" de interesse voor de oogheelkunde gewekt, wat gevolgd werd door de reguliere en keuze-coschappen aan diezelfde afdeling aan het einde van de opleiding (begeleider Dr. G.P.M. Luyten).

In 2004 behaalde hij het artsexamen en begon kort daarna met onderzoek aan de Afdeling Oogheelkunde van het Leids Universitair Medisch Centrum in Leiden. Al snel kwam hij in contact met Dr. Ing. P.A. van der Velden van de afdeling Dermatologie, waarna een vruchtbare samenwerking begon. Gedurende de periode oktober 2004 tot september 2006 werden meerdere studies verricht die onder andere beschreven zijn in dit proefschrift.

In oktober 2006 begon hij aan de opleiding tot oogarts (opleider Prof. C.C. Sterk, later gevolgd door Prof. Dr. G.P.M. Luyten) waarin het onderzoek werd afgerond. Sinds februari 2012 is hij verbonden als oogarts aan het Maasstad Ziekenhuis Rotterdam. Samen met Annemieke Boxma heeft hij twee prachtige kinderen: Thijs en Suuze.

