



**Universiteit
Leiden**
The Netherlands

Designing T-cells with desired T-cell receptor make-up for immunotherapy

Loenen, M.M. van

Citation

Loenen, M. M. van. (2011, April 20). *Designing T-cells with desired T-cell receptor make-up for immunotherapy*. Retrieved from <https://hdl.handle.net/1887/17581>

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/1887/17581>

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

Nawoord

Promotie-onderzoek. Je kan het er maar druk mee hebben. Vrienden die naast hun artsenspecialisatie, waarbij ze onregelmatige diensten moesten draaien, ook nog een sociaal leven weten te onderhouden, zijn mij regelmatig tot inspiratie geweest. Ook familie, die naast het hebben van 2 eigen bedrijven, het opvoeden van 2 kinderen en het om de week naar Spanje moeten om daar systemen op de rails te zetten, nog tijd overhielden om een nieuwe zorginstelling in Zoetermeer op te richten, lieten me inzien dat ‘het druk hebben’ ook kan betekenen dat je je vooral ‘druk maakt’. Waarmee niet gezegd is dat het niet fijn is om er een dikke streep onder, en een grote vink vóór te zetten; mijn proefschrift is af!

Natuurlijk wil ik ook graag wat mensen bij naam noemen. Het is niet meer dan logisch om te beginnen met het bedanken van Renate de Boer en Renate Hagedoorn. Samen met RenateH heb ik in een paar jaar tijd verscheidene vectoren geknutseld, met constructen in combinatie met allerlei marker genen, omdat dit zo extreem handig is. Nog steeds is zij een altijd beschikbare vraagbaak bij moleculaire proeven. Voor RenatedB lijkt geen enkel experiment te groot. Verder is het ontzettend prettig samenwerken met haar, en moppert ze nooit als ik een experiment weer eens op het laatste moment omgooi. Ik ben ontzettend blij dat zij naast mij willen staan als paranimf!

Verder heb ik het altijd prettig gevonden om binnen het TCR gen transfer groepje te vallen, dat ondertussen eigenlijk die naam ontgroeid is. Lars, Manja, Esther en Menno hebben het transduceren, sorteren en vervolgens kweken van enorme aantallen clonen tot een kunst verheven. Ik ben blij dat ik daar wat van mocht oppikken. Dankzij Avital, Dirk, Hetty, Monique en Pleun is de expertise uitgebreid naar karakterisatie van diverse T-cel responsen, waarvan die tegen schimmels misschien nog wel het nuttigst voor T-cel kweken is...De studenten Gerdien Volbeda en Vishant Jankipersadsing wil ik bedanken voor hun enthousiasme en inzet tijdens hun stage op de afdeling.

Met mijn werkplekje op de 5e verdieping heb ik als AIO veel mazzel gehad. Inge en Marieke waren, en zijn, nooit te beroerd om even hun licht te laten schijnen op ingewikkelde experimenten, waardoor ze de eretitel ‘schaduwbegeleiders’ van Jorrit toebedeeld kregen. Ook de rest van mijn kamer genoten op achtereenvolgens de 5e, 7e en 6e verdieping wil ik bedanken voor zowel de wetenschappelijke als niet-wetenschappelijke discussies.

Gerrit en Karien van het secretariaat hebben zich alle moeite getroost om te zorgen dat alle formulieren zo snel mogelijk bij de verantwoordelijke persoon belandden. Bedankt!

Zonder het kundige sorteren van Guido de Roo, Maarten van der Keur, Menno van der Hoorn, Patrick van der

Holst en Reinier van der Linden had dit proefschrift nog véél langer op zich laten wachten.

Tante Fietje wil ik bedanken voor het redigeren van mijn Nederlandse samenvatting.

Edith en Marian, natuurlijk vind ik het leuk als jullie me in Cardiff komen opzoeken!

De dinsdagavonden gaven het schrijven weer wat vaart. Anine, Boukje en Poldy; fijn om een periode met jullie in hetzelfde schuitje te hebben gezeten.

En natuurlijk zijn er de mensen die ik niet bij name hóéf te noemen. Jullie onophoudelijke steun en geloof in mij wordt nooit als vanzelfsprekend aangenomen; bedankt!