



Universiteit
Leiden
The Netherlands

Prepare; before starting dialysis : outcomes in patients with CKD stage 4-5

Voskamp, P.W.M.

Citation

Voskamp, P. W. M. (2018, October 10). *Prepare; before starting dialysis : outcomes in patients with CKD stage 4-5*. Retrieved from <https://hdl.handle.net/1887/66121>

Version: Not Applicable (or Unknown)

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

Downloaded from: <https://hdl.handle.net/1887/66121>

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

Cover Page



Universiteit Leiden



The handle <http://hdl.handle.net/1887/66121> holds various files of this Leiden University dissertation.

Author: Voskamp, P.W.M.

Title: Prepare; before starting dialysis : outcomes in patients with CKD stage 4-5

Issue Date: 2018-10-10

Dankwoord

Graag maak ik van de gelegenheid gebruik om iedereen te bedanken die op enige wijze heeft bijgedragen aan de totstandkoming van dit proefschrift.

Allereerst de patiënten die hebben deelgenomen aan de verschillende studies die voor dit proefschrift zijn gebruikt. Dankzij hun bereidheid gegevens af te staan was het mogelijk de beschreven studies uit te voeren. Daarnaast wil ik alle onderzoekers bedanken die al deze gegevens verzameld hebben.

Beste Friedo, dankjewel voor je vertrouwen in mij, waarbij je me alle vrijheid hebt gegeven om te ontdekken wat ik wilde onderzoeken binnen de nefrologie. Beste Merel, dank voor alle leerzame overleggen, alle adviezen en natuurlijk voor de gezelligheid tijdens al die momenten. Beste Ellen, dank voor al je adviezen en suggesties, je razendsnelle feedback en de gezelligheid tijdens bezoeken in Den Bosch.

Mijn collega's op de afdeling klinische epidemiologie wil ik bedanken voor de vele leerzame momenten, de leuke initiatieven en de gezellige koffiepauzes. Tamara en Yvonne, dank voor jullie goede zorgen en voor jullie hulp bij alle logistiek. My roommate Ruifang, thank you for all your patience and willingness to listen to all my stories.

Leden van het Nierclubje, dankzij jullie heb ik iedere week weer veel geleerd over nierziekten vanuit verschillende expertise gebieden en invalshoeken. Dankzij jullie had ik altijd een goed begin van de week.

Dear EQUAL colleagues, thank you all for the wonderful collaboration, the advices on doing research and the interesting meetings. I hope you will be able to answer all of the EQUAL research questions and thereby improve patient care for patients with CKD.

Balletmeiden en muzikale vrienden, bedankt voor jullie interesse in mijn onderzoek en voor de afleiding iedere week.

Denise, Karlijn, Marieke en Veerle, ook al zitten we nog zo verspreid, de momenten samen zijn altijd vertrouwd. Dank jullie wel voor de afleiding met leuke verhalen tijdens gezellige etentjes en voor de mooie en belangrijke momenten die ik met jullie heb mogen delen.

Lieve familie, dank voor jullie oprechte belangstelling voor mijn onderzoek en voor de waardevolle momenten met elkaar.

Marjolein en Reinier, Arienne en Sebastiaan, Heleen en Jeffrey, bedankt dat de deur bij jullie altijd voor mij openstaat. Jullie steun is ontzettend belangrijk voor mij. Julian en Veerle, jullie brengen altijd een lach op mijn gezicht.

Lieve pa en ma, jullie zijn mijn basis, de plek waar ik altijd naartoe kan. Jullie hebben mij geleerd wat belangrijk is. Dank jullie wel.

Curriculum Vitae

Pauline Voskamp werd geboren op 12 juni 1988 in Hendrik Ido Ambacht. In 2006 behaalde zij haar gymnasium diploma aan het Marnix Gymnasium in Rotterdam, waarna zij geneeskunde ging studeren aan de Erasmus Universiteit Rotterdam. Tijdens haar studie heeft zij zich verdiept in de neurologie, waar zij haar wetenschappelijke stage deed en haar oudste coschap liep. Na haar afstuderen in 2012 heeft zij twee jaar ervaring opgedaan als arts-assistent niet in opleiding bij de neurologie in het Albert Schweitzer ziekenhuis in Dordrecht.

Eind 2014 is zij aan een promotietraject begonnen op de afdeling Klinische Epidemiologie van het LUMC, onder supervisie van Prof. Dr. Friedo Dekker, dr. Merel van Diepen en dr. Ellen Hoogeveen. De resultaten hiervan staan beschreven in dit proefschrift. Naast haar promotietraject was Pauline de Nederlandse coördinator van de EQUAL studie, een Europese studie naar het beste moment voor patiënten met een chronische nierziekte om dialyse te starten. Tijdens haar promotietraject heeft zij de opleiding tot Epidemioloog B gevolgd en onderwijs gegeven aan (bio)medische studenten. Sinds 1 januari 2018 is zij werkzaam als arts-assistent niet in opleiding bij de neurologie in het Elisabeth-TweeSteden Ziekenhuis in Tilburg.

Publicatielijst

Dit proefschrift:

Effect of dual compared to no or single Renin-Angiotensin System blockade on risk of renal replacement therapy or death in pre-dialysis patients: PREPARE-2 study. PWM Voskamp, FW Dekker, M van Diepen, EK Hoogeveen. *J Am Soc Hypertension* 2017;11:635-643

Dyslipidemia and risk of renal replacement therapy or death in incident pre-dialysis patients: PREPARE-2 study. PWM Voskamp, M van Diepen, FW Dekker, EK Hoogeveen. *Scientific reports* 2018;8:3130

Vitamin K antagonist use and renal function in pre-dialysis patients. PWM Voskamp, FW Dekker, MB Rookmaaker, MC Verhaar, WW Bos, M van Diepen, G Ocak. *Clin Epidemiol* 2018;10:623-630

Vitamin K antagonist use and mortality in dialysis patients. PWM Voskamp, MB Rookmaaker, MC Verhaar, FW Dekker, G Ocak. *Nephrol Dial Transplant* 2018; 33: 170-176

The impact of symptoms on health related quality of life in elderly pre-dialysis patients; effect and importance in the EQUAL study. PWM Voskamp, M v Diepen, M Evans, FJ Caskey, C Torino, M Postorino, M Szymczak, M Klinger, M vd Luijtgarden, NC Chesnaye, C Wanner, KJ Jager, FW Dekker, on behalf of the EQUAL Study Investigators. *Nephrol Dial Transplant*, accepted May 3th 2018

Measuring quality of life in pre-dialysis patients; comparing the SF-12 and EQ-5D to the SF-36. PWM Voskamp, M van Diepen, C Grim, EK Hoogeveen, FW Dekker

Submitted

Overig:

Prediction models for the mortality risk in chronic dialysis patients: A systematic review and independent external validation study. CL Ramspek, PWM Voskamp, FJ van Ittersum, RT Krediet, FW Dekker, M van Diepen. *Clin Epidemiol* 2017;9:451-464

Obesity and risk of death or dialysis in younger and older patients on specialized pre-dialysis care. EK Hoogeveen, KJ Rothman, PWM Voskamp, R de Mutsert, N Halbesma, FW Dekker; PREPARE-2 Study Group. *PLoS One* 2017;12

Prevalence and Risk of Protein-Energy Wasting Assessed by Subjective Global Assessment in Older Adults With Advanced Chronic Kidney Disease: Results From the EQUAL Study. K Windahl, G Faxén Irving, T Almquist, MK Lidén, M van de Luijtgarden, NC Chesnaye, PWM Voskamp, P Stenvinkel, M Klinger, M Szymczak, C Torino, M Postorino, C Drechsler, FJ Caskey, C Wanner, FW Dekker, KJ Jager, M Evans *J Ren Nutr* 2018;28:165-174

Health valuation of dialysis with the EQ-5D: determinants of discrepancy between patients and society. A Beby, PWM Voskamp, AH Zamanipoor Najafabadi, M van Diepen, FW Dekker Submitted

Association between serum phosphate, start of dialysis and renal function decline in incident pre-dialysis patients. EL Fu, MG Vervloet, PWM Voskamp, M van Diepen, FW Dekker
Submitted