



UMC Utrecht

Hospitalisatie van thuisdialyse patiënten vs. centrumdialyse patiënten

Anita van Eck van der Sluijs

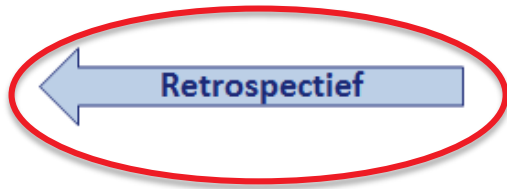
Arts-onderzoeker DOMESTICO & Nefroloog i.o. UMC Utrecht

Nierfalensymposium 16 september 2020

Disclosure belangen A. van Eck van der Sluijs

(potentiële) belangenverstrengeling	Zie hieronder
Voor bijeenkomst mogelijk relevante relaties met bedrijven	
<ul style="list-style-type: none">• Sponsoring of onderzoeksgeld• Honorarium of andere (financiële) vergoeding• Aandeelhouder• Andere relatie, namelijk ...	<ul style="list-style-type: none">• Onderzoeksgeld in het kader van DOMESTICO• Sprekersvergoeding Baxter

Introductie DOMESTICO



Introductie

Hospitalisatie

- Dialyse patiënten
 - Vaker ziekenhuisopname
 - Langere opname duur
 - Grotere kans op heropname
 - Belangrijkste oorzaken: infecties, cardiovasculair
- Hospitalisatie → morbiditeit & mortaliteit
- Eerdere studies PD vs. CHD
 - Tegenstrijdige resultaten
 - Geen NL onderzoek

Introductie

Onderzoeksvraag

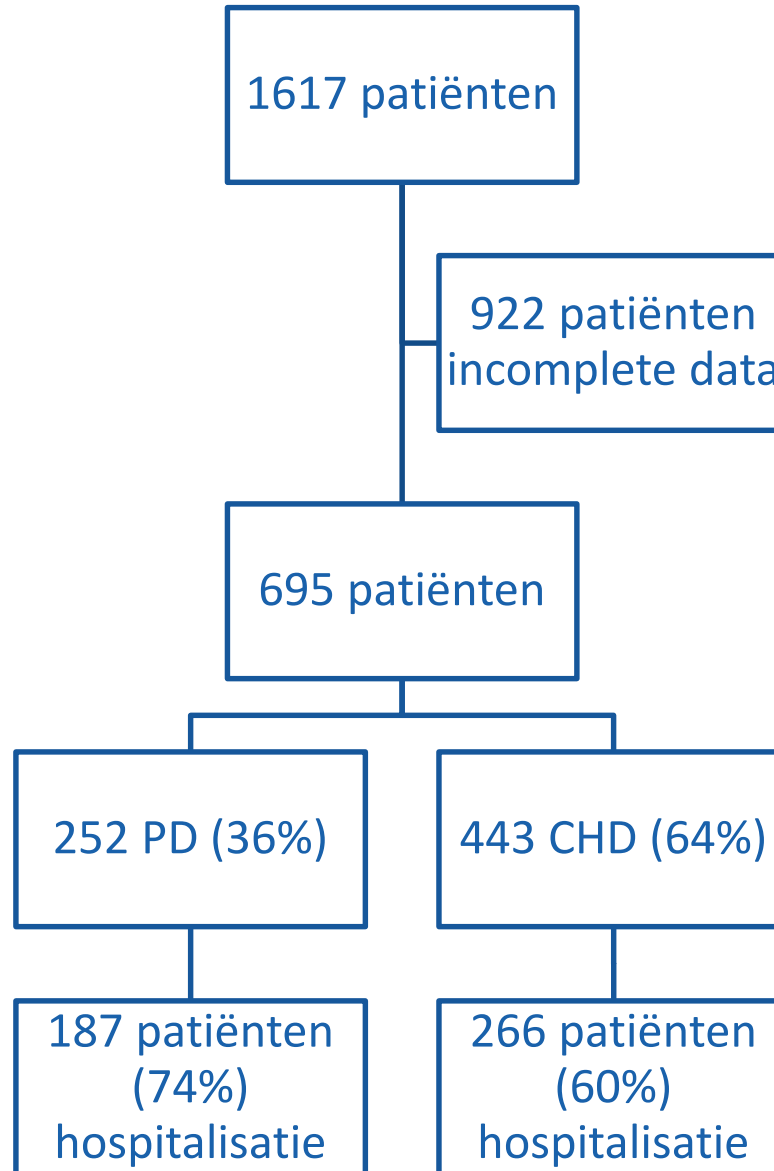
Wat is het verschil in hospitalisatie tussen PD en CHD patiënten in Nederland?

Methode

DOMESTICO retrospectief

- Patiënten (≥ 18 jr.) start dialyse tussen 2012 – 2017
- Minimale dialyse duur 3 mnd
- Follow up tot
 - Niertransplantatie
 - Wens dialyse te staken
 - Overlijden
 - Einde studie op 1-1-2017
- Hospitalisatie data uit 31 centra

Resultaten Flowchart



Conclusie

PD lijkt geassocieerd met grotere kans op hospitalisatie, kortere tijd tot eerste hospitalisatie en langere opname duur dan CHD

Discussie

- Welke oorzaken? → Nadere analyse volgt
- Herkent men dit in de praktijk?



DOMESTICO

www.domesticostudy.nl

info@domesticostudy.nl

06 288 33 178