

University of Groningen

Angiopoietins in renal replacement therapy

Westendorp, Welmoet Hillegonda

IMPORTANT NOTE: You are advised to consult the publisher's version (publisher's PDF) if you wish to cite from it. Please check the document version below.

Document Version

Publisher's PDF, also known as Version of record

Publication date:
2015

[Link to publication in University of Groningen/UMCG research database](#)

Citation for published version (APA):

Westendorp, W. H. (2015). *Angiopoietins in renal replacement therapy*. [Thesis fully internal (DIV), University of Groningen]. University of Groningen.

Copyright

Other than for strictly personal use, it is not permitted to download or to forward/distribute the text or part of it without the consent of the author(s) and/or copyright holder(s), unless the work is under an open content license (like Creative Commons).

The publication may also be distributed here under the terms of Article 25fa of the Dutch Copyright Act, indicated by the "Taverne" license. More information can be found on the University of Groningen website: <https://www.rug.nl/library/open-access/self-archiving-pure/taverne-amendment>.

Take-down policy

If you believe that this document breaches copyright please contact us providing details, and we will remove access to the work immediately and investigate your claim.

Downloaded from the University of Groningen/UMCG research database (Pure): <http://www.rug.nl/research/portal>. For technical reasons the number of authors shown on this cover page is limited to 10 maximum.

STELLINGEN

behorende bij het proefschrift

Angiopoietins in renal replacement therapy

Welmoet Westendorp

29 juni 2015

1. Het angiopoietine/Tie2-mechanisme tijdens dialyse, hersendood en transplantatie is complex maar opheldering is van belang voor het testen van interventiemogelijkheden – *dit proefschrift*
2. Renale Ang2 excretie verandert het eerste half uur na reperfusie niet – *dit proefschrift*
3. Het is aannemelijk dat hersendood leidt tot een verminderde expressie van Tie2 in de nier – *dit proefschrift*
4. Niet alleen de expressie en beschikbaarheid van Angiopoietine-1 en Angiopoietine-2, maar ook Tie2 expressie zou een interventiedoel kunnen zijn bij het onderzoeken van de therapeutische mogelijkheden van het angiopoietine/Tie2-systeem – *dit proefschrift*
5. Dat systemisch Angiopoietine-2 geassocieerd is met graft failure en mortaliteit in niertransplantatieontvangers van een overleden donor suggereert een actieve rol van Angiopoietine-2 in postmortale niertransplantatie – *dit proefschrift*
6. Het genetisch Angiopoietine-2 profiel van niertransplantatieontvangers die een nier hebben ontvangen van een overleden donor is geassocieerd met death censored graft survival – *dit proefschrift*
7. Actie is de sleutel tot het bereiken van elk doel
8. Een OK playlist zou minimaal moeten bestaan uit Frank Sinatra's 'I've got you under my skin' (chirurg), Bachman Turner Overdrive's 'You ain't seen nothing yet' (coassistent), Ed Sheeran's 'Bloodstream' (anesthesist) met als toegift 'You see the trouble with me' (Black Legend) van de OK-planner.
9. Work from your instinct and feeling, take risks and be fearless – Anna Wintour
10. Geneeskundestudenten dwingen eerder in de Bachelor een specialisatierichting te kiezen gaat ten tijde van het afstuderen meer twijfel opleveren
11. Bij de drang om je horizon te verbreden zou je niet op zoveel weerstand moeten stuiten
12. Delen is hebben – Link, de Parade Amsterdam 2014