



Universiteit  
Leiden

The Netherlands

## Studying the short-term complications of kidney transplantation: from bed to bench

Kok, M.J.C. de

### Citation

Kok, M. J. C. de. (2022, October 11). *Studying the short-term complications of kidney transplantation: from bed to bench*. Retrieved from <https://hdl.handle.net/1887/3479720>

Version: 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/1887/3479720>

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

## Stellingen behorende bij het proefschrift

# Studying the short-term complications of kidney transplantation: from bed to bench

1. Als we niet kritisch zijn, zullen we altijd vinden waar we naar zoeken (Karl Popper, 1957). *Promoveren is meegaan met de flow en niet weten hoe de inhoudsopgave van je proefschrift eruit zal komen te zien.*
2. *Delayed graft function* na DCD niertransplantatie is slechts een tijdelijk ongemak en moet gezien de beperkte klinische consequenties niet worden beschouwd als complicatie van de behandeling. (This thesis)
3. Glycolyse kan zowel pathologisch als fysiologisch zijn. Het is maar net vanuit welk perspectief je het bekijkt.
4. De paradox van een afnemende donor kwaliteit en sterk verbeterde transplantatie uitkomsten over tijd, doet ons beseffen dat we niet alle relevante aspecten op het netvlies hebben die van invloed zijn op de uitkomsten na transplantatie. (This thesis)
5. We realiseren ons te weinig welk gat er gaapt tussen de fysiologie van humane en preklinische modellen.
6. Een te eenzijdig focus op donorkarakteristieken, leidt tot het onterecht afkeuren van nieren voor transplantatie. (This thesis)
7. Nieren van DCD donoren hebben een groter herstelvermogen dan DBD donoren. Deze observatie suggereert het bestaan van ischemische preconditionering in de mens. (This thesis)
8. Het wordt tijd dat de factor tijd meer aandacht krijgt in de wetenschap.
9. Schön zen is nie moeilijk, mar schön blève (Prins Mark Scheepers d'n Urste, 2000). *Ben wie je bent, in welke situatie of tegenover wie je je ook bevindt.*

