

Stellingen behorende bij het proefschrift

PREVENTION, DIAGNOSIS AND TREATMENT OF ACUTE KIDNEY TRANSPLANT REJECTION

1. Afweerremmende geneesmiddelen hebben geen invloed op de wijze waarop de afstotingsreactie zich ontwikkelt (dit proefschrift).
2. Het combineren van mRNA analyse met het conventionele histopathologische onderzoek zorgt voor een betere diagnostiek van niertransplantaatbiopten (dit proefschrift).
3. Analyse van het serum proteoom is een goede methode om te screenen op acute T cel-gemedieerde afstoting (dit proefschrift).
4. Alemtuzumab is een effectief geneesmiddel voor de behandeling van glucocorticoïd-resistente of ernstige acute afstoting van het niertransplantaat (dit proefschrift).
5. Niertransplantatie patiënten die behandeld worden met alemtuzumab hebben een hogere kans op het ontwikkelen van secundaire auto-immun ziektes (dit proefschrift).
6. Nefrologen doen patiënten met een chronische nierziekte te kort door te weinig aandacht te hebben voor een gezonde leefstijl.
7. Implementatie van nieuwe eindpunten in klinische studies, bijvoorbeeld patiënt-gerapporteerde uitkomsten of moleculaire score van protocollaire nierbiopten, is noodzakelijk voor de ontwikkeling van nieuwe immunosuppressiva voor niertransplantatiepatiënten (Maggiore U et al. Curr Opin Organ Transplant. 2020 Feb;25(1):1-7).
8. Het terugdringen van de administratieve taken van artsen zal leiden tot meer werkplezier en minder uitval op de werkvloer (Chaiyachati KH et al. JAMA Intern Med. 2019 Jun 1;179(6):760-767).
9. Vrouwelijke regeringsleiders hebben de COVID-19 crisis beter aangepakt dan hun mannelijke collega's.
10. Een mens heeft geen beperkingen (Eliud Kipchoge).
11. Efficiëntie is een betere voorspeller voor succes dan alleen hard werken.

Marieke van der Zwan

Rotterdam, 14 oktober 2020