

Stagevoorstel: De gevolgen van een HIV genezing.

Introductie

Wanneer HIV-genezing werkelijkheid wordt, heeft dit grote gevolgen voor de levens van mensen met HIV en voor transmissie van HIV in de Nederlandse bevolking. In deze interdisciplinaire studie onderzoeken wij de verwachte impact van HIV-genezing op kwaliteit van leven, seksueel gedrag en preventiemethoden van mensen met HIV en mensen die risico lopen op HIV. Ook bestuderen wij de invloed van HIV-genezing op de HIV-epidemie in Nederland en welke preventie maatregelen nodig zijn om verdere verspreiding van HIV te voorkomen. Met dit project bereiden wij ons voor op het moment dat HIV-genezing beschikbaar komt. De uitkomsten zullen worden gebruikt voor een succesvolle implementatie van HIV-genezing. Dit project bestaat uit een kwalitatieve studie, een survey en de ontwikkeling van een wiskundig model.

Wij zoeken een master student die betrokken zal zijn bij de kwalitatieve studie.

Studieopzet

In de kwalitatieve studie zal de impact van HIV-genezing op de kwaliteit van leven en het seksueel gedrag van mensen met en zonder HIV worden onderzocht. Daarvoor zal de student samen met een postdoc onderzoeker diepte interviews afnemen bij mensen met HIV en mensen die risico lopen op HIV. De student is betrokken bij het opzetten van de studie, het rekruteren van onderzoek deelnemers, het afnemen van de interviews, transcriptie, analyseren van de data en het schrijven van een thesis. De uitkomsten van de kwalitatieve studie zullen ook worden gebruikt voor het ontwikkelen van een survey die wordt uitgezet binnen twee bestaande cohortstudies van mensen die leven met HIV. De student kan hier ook een bijdrage aan leveren.

Wie wij zoeken?

Wij zoeken een MSc student binnen psychologie, antropologie, de sociale wetenschappen, epidemiologie, geneeskunde of vergelijkbare wetenschap met een sterke interesse voor kwalitatief wetenschappelijk onderzoek. Kennis van het opzetten, uitvoeren en analyseren van kwalitatief onderzoek is zeer gewenst. Aantoonbare affiniteit met HIV en kennis van behandel- en preventiemethoden is een pre. De student heeft goede sociale, communicatieve en organisatorische vaardigheden. De student heeft een uitstekende beheersing van de Nederlandse taal en een goede beheersing van het Engels. Wij zoeken bij voorkeur iemand die tussen juli – oktober 2020 kan starten en beschikbaar is voor ongeveer 3-13 maanden. Dit is echter beide in overleg. De studie vindt plaats bij het UMC Utrecht en GGD Amsterdam. Wij bieden geen stagevergoeding. De interviews vinden plaats op verschillende locaties. De vacature sluit zodra een geschikte kandidaat is gevonden. De student zal deel uitmaken van de *Infectious Disease Modeling Group* onder leiding en supervisie van professor Mirjam Kretzschmar.

Vragen?

Neem contact op met de betrokken onderzoeker: Kim Romijnders (k.a.g.romijnders@umcutrecht.nl).