

---

## **Bijzonder hoogleraar Kinderwensverkenning**

**0,2 fte**

GGD GHOR Nederland zoekt voor het programma Nu Niet Zwanger een bijzonder hoogleraar Kinderwensverkenning. Dit programma ondersteunt hulpverleners om samen met hun cliënten een open en eerlijk gesprek aan te gaan over (actuele) kindwens, seksualiteit en anticonceptie. Hierdoor kunnen mensen (m/v) in kwetsbare omstandigheden meer en beter regie nemen over de eigen kindwens. Dit houdt in dat mensen zich kunnen beschermen tegen een zwangerschap via goede anticonceptiezorg en/of zich bewust kunnen voorbereiden op een zwangerschap via preconceptiezorg.

Nu Niet Zwanger heeft de opdracht van het Ministerie van VWS om het programma landelijk uit te rollen in alle gemeenten. Hiertoe is een landelijk programmateam NNZ opgericht dat is ondergebracht bij GGD GHOR Nederland. Dit team werkt samen met het Expertisecentrum seksualiteit Rutgers. De methodiek is inmiddels in meer dan 80% van de Nederlandse gemeenten in gebruik en wordt ondersteund door een stevige organisatie met een wijdverbreid netwerk. Het programma steunt op de professionals die in hun vertrouwensrelatie met cliënten worden geholpen om het gesprek over dit onderwerp aan te gaan.

Wetenschappelijk onderzoek kan de organisatiestructuur en praktijk van NNZ verder ondersteunen, borging en bewaking van de kwaliteit bevorderen, en kennis erover helpen ontwikkelen en verspreiden. Wetenschappelijk praktijkgericht onderzoek is tevens een belangrijke stap voor de borging en implementatie van het programma Nu Niet Zwanger in de gemeenten en instellingen. De Universiteit voor Humanistiek zal de leerstoel vestigen. De Universiteit voor Humanistiek is een zelfstandige universiteit in een historisch pand in de binnenstad van Utrecht. Wij laten ons in ons onderzoek en onderwijs inspireren door het humanisme en richten ons op eigentijdse vragen rondom zingeving, levensbeschouwing en de inrichting van een humane, rechtvaardige en duurzame samenleving. De bijzondere leerstoel zal worden ondergebracht bij de leerstoelgroep zorgethiek.

### **Onderzoek**

De leeropdracht voor de komende jaren richt zich op het normaliseren van kindwensverkenning bij mensen in kwetsbare omstandigheden

De bijzonder hoogleraar stimuleert en initieert onderzoek naar de specifieke uitdagingen en behoeften van mensen in kwetsbare omstandigheden, de ondersteuning die hen geboden kan/moet worden, de rol van hulpverleners en doet beleidsaanbevelingen om hen te helpen bij het nemen van weloverwogen beslissingen over hun (actuele) kinderwens. Daarnaast werkt de hoogleraar ook aan bewustwording en het verminderen van stigma's die mogelijk van invloed zijn op het nemen van beslissingen over ouderschap in kwetsbare omstandigheden en de cruciale rol van hulpverleners hierbij.

De leeropdracht richt zich op:

- Validering en kritische onafhankelijke beschouwing van de aanpak en uitkomsten van de kinderwensverkenning in het algemeen en het programma Nu Niet Zwanger in het bijzonder.
- Bewustwording voor kinderwensverkenning genereren bij hulpverleners zodat zij hierin hun verantwoordelijk nemen; visie op het thema uitdragen.
- Onderzoeksresultaten naar kinderwensverkenning vertalen naar de praktijk en onderzoek stimuleren.
- Kennis over opgedane ervaring ontwikkelen en verspreiden en borging en bewaking van de kwaliteit in de praktijk bevorderen.
- Kennis die wordt opgedaan in praktijken door onderzoekers weer terug laten brengen in de praktijken.
- Kennis van Nu Niet Zwanger aanvullen met bestaand en lopend internationaal onderzoek in sociale en geesteswetenschappen.

Dit alles moet door de hoogleraar kinderwensverkenning worden geïnitieerd en uitgedragen ter stimulering van de borging van de programma's binnen de gemeenten en instellingen.

### **Profiel en taken**

De bijzonder hoogleraar is goed op de hoogte van de praktijk en de theorie van kinderwensverkenning in Nederland. Is een ervaren wetenschappelijk onderzoeker op het terrein van genoemd thema, blijkend uit publicaties en heeft een breed nationaal en internationaal netwerk op het gebied van zwangerschap en/of kinderwens en de ethische dilemma's daaromtrent. De bijzonder hoogleraar heeft kennis en expertise op het gebied van samenwerking tussen het medisch en sociaal domein en weet de uitkomsten van onderzoek te vertalen naar praktijk en beleid.

### **Functievereisten**

- De bijzonder hoogleraar is gepromoveerd, bij voorkeur op het terrein van de geesteswetenschappen of sociale wetenschappen;
- Is goed bekend met diverse praktijken in het sociaal en medisch domein;
- Is bekend met het programma Nu Niet Zwanger;
- Beschikt over een breed en relevant netwerk in de verschillende pijlers van kinderwensverkenning (onderzoek, praktijk en beleid);
- Heeft ervaring en affiniteit met het ontwerpen en geven van universitair onderwijs;
- De hoogleraar is aantoonbaar pro-actief, is in staat zelfstandig financiële onderzoeksmiddelen te verwerven en heeft een goede track-record in deze;
- Heeft ruime ervaring in het zelfstandig managen van onderzoeksprojecten en het begeleiden van medewerkers;

- Heeft een goede track-record wat betreft publicaties in Nederlandstalige (publieks)media en in internationale tijdschriften;
- Heeft ruime ervaring met verschillende onderzoeksmethoden
- Beschikt over goede contactuele en communicatieve vaardigheden.
- Is iemand die samenwerkt met interdisciplinaire oriëntatie.

### **Vragen?**

Voor meer informatie kunt u mailen of bellen naar Connie Rijlaarsdam, programmamanager Nu Niet Zwanger ([c.rijlaarsdam@ggdghor.nl](mailto:c.rijlaarsdam@ggdghor.nl); 0640873965

### **Sollicitatie**

Herken je jezelf in dit profiel en heb je belangstelling voor deze functie dan vragen wij het volgende te mailen naar [c.rijlaarsdam@ggdghor.nl](mailto:c.rijlaarsdam@ggdghor.nl)

- een sollicitatiebrief waarin je je motivatie toelicht om te solliciteren naar deze functie (incl. onderzoeksplannen met de bijzondere leerstoel);
- een cv inclusief een lijst van publicaties;
- namen van 2 referenten.

**Sluitingsdatum is 15 augustus. Gesprekken vinden plaats op donderdagmiddag 22 augustus**