



## Persbericht

Datum 27 maart 2018

### GGD Amsterdam verheugd over PrEP advies Gezondheidsraad

Vandaag heeft de Gezondheidsraad haar advies over PrEP gepresenteerd aan de minister voor Medische Zorg en Sport. Daarin adviseert zij om PrEP te verstrekken aan MSM met een hoog risico op hiv en daarbij goede medische begeleiding te organiseren. Ook geeft de commissie aan dat er urgentie is. Wij zijn verheugd over dit advies en onderschrijven dit volledig. Daarnaast hopen we dat de minister op korte termijn de aanbevelingen zal opvolgen. PrEP is een pil die een hiv-infectie kan voorkomen. De pil is bedoeld voor mensen die geen hiv hebben, maar die wel een verhoogd risico lopen om geïnfecteerd te raken. In aanvulling op het bestaande preventie arsenaal, biedt PrEP een goede kans om de hiv-epidemie te stoppen.

In 2015 is PrEP door de GGD Amsterdam beschikbaar gesteld aan 376 mensen in het kader van een onderzoek, het Amsterdam PrEP project (AMPrEP), wat een onderdeel is van het Hiv Transmissie Eliminatie Amsterdam (H-TEAM) consortium. Daarmee heeft de GGD Amsterdam PrEP naar Nederland gehaald.

**Eric Van der Burg, wethouder Zorg;** "Amsterdam heeft een lange traditie op het gebied van de bestrijding van Hiv/Aids en het is daarom vanzelfsprekend dat elke nieuwe mogelijkheid om Hiv/Aids terug te dringen benut moet worden. PrEP levert een belangrijke bijdrage aan de ambitie van Amsterdam van nul nieuwe hiv infecties. De resultaten en ervaringen met PrEP zullen ook gedeeld worden met de partners op de AIDS 2018 conferentie die in juli in Amsterdam wordt georganiseerd."

**Professor Maria Prins, hoofd afdeling onderzoek GGD:** "Al in 2011 gaf ik aan dat ik onderzoek naar PrEP wilde starten omdat we nog steeds veel nieuwe hiv infecties zagen onder met name mannen die seks hebben met mannen. Het opzetten van dit project duurde lang en we waren heel blij toen we in 2015 het Amsterdam PrEP project lanceerden. Hierbij hebben we kunnen bogen op onze jarenlange ervaring met de Amsterdamse Cohort Studies naar hiv, die al lopen sinds 1984. Ik ben trots dat de eerste resultaten van AMPrEP nu beschikbaar zijn en belangrijke gegevens opleveren." **Elske Hoornborg, internist-infectioloog en projectleider AMPrEP** vult haar aan: "We weten nu dat PrEP niet alleen in gecontroleerde studies, maar ook in de praktijk hiv-infecties voorkomt, zonder nadelige bijeffecten zoals een toename van het aantal soa's. De Nederlandse PrEP richtlijn voor artsen geeft adviezen over wie in aanmerking komen voor PrEP, en over hoe mensen daarbij begeleid moeten worden. PrEP kan een belangrijke bijdrage leveren aan het stoppen van de hiv epidemie in Nederland, maar dan is het essentieel dat PrEP beschikbaar komt voor meer mensen dan alleen de deelnemers van AMPrEP."

### Wat hebben we geleerd van AMPrEP?

Ten eerste, de bevestiging dat PrEP werkt. De effectiviteit van PrEP was al in eerder buitenlands onderzoek vastgesteld. Ook in ons project, een onderzoek naar de werking van PrEP in de praktijk, blijkt dat in de eerste twee en een half jaar van de studie nagenoeg alle deelnemers beschermd zijn tegen hiv. Verder hebben we gevonden dat driekwart van de PrEP gebruikers een voorkeur heeft voor een dagelijks inname schema en een kwart kiest voor het gebruik op de momenten dat het nodig is, dat wil zeggen rondom seksueel contact.

Daarnaast hebben we aangetoond dat het aantal seksueel overdraagbare aandoeningen (soa's) weliswaar hoog was, maar niet is gestegen. Dat we veel soa's hebben gevonden, is een logisch gevolg van de manier waarop we de deelnemers hebben geselecteerd. In sommige internationale studies is wel een stijging gerapporteerd, maar in andere studies juist een daling. Met de resultaten van onze studie groeit het bewijs dat soa's niet toenemen als mensen zich met PrEP beschermen tegen hiv. Dit is een belangrijke uitkomst voor Nederlandse en internationale beleidsmakers.