

Achtergrond

Uit internationale data blijkt dat transgender personen (TGP) disproportioneel worden getroffen door hiv en seksueel overdraagbare aandoeningen (soa's). Data omtrent dit onderwerp zijn echter schaars in West-Europese landen. We beoordeelden genderidentiteiten, seksueel gedrag, hiv-prevalentie en soa-positiviteitsgraad, en vergeleken deze uitkomsten tussen TGP die sekswerk rapporteerden en degenen die dat niet deden.

Methode

We hebben retrospectief data ingezameld van alle TGP die in 2017-2018 getest zijn bij de soa-klinieken van Amsterdam en Den Haag, Nederland. Om iemands genderidentiteit te identificeren werd een 'tweestaps'-methode gebruikt. Ten eerste werd het toegewezen geslacht bij de geboorte uitgevraagd; toegewezen als man bij geboorte of toegewezen als vrouw bij geboorte. Ten tweede werden cliënten gevraagd om hun genderidentiteit aan te geven: (1) transgender man/ transgender vrouw, (2) man en vrouw, (3) geen man noch vrouw, (4) anders of (5) nog niet bekend. De hiv-prevalentie, bacteriële soa (chlamydia, gonorrhoe en/ of infectieuze syfilis), positiviteit en seksueel gedrag werden bestudeerd met behulp van beschrijvende statistieken.

Resultaten

TGP rapporteerden alle vijf mogelijke categorieën van genderidentiteiten. In totaal bezochten 273 TGP die bij de geboorte het mannelijk geslacht waren toegewezen (TGP-AMAB) (83,0%) en 56 TGP die bij de geboorte het vrouwelijk geslacht toegewezen hadden gekregen (TGP-AFAB) (17,0%). 14,6% (39/267; 95% BI, 10,6% tot 19,4%) TGP-AMAB waren hivpositief waarvan er twee nieuwe hiv- diagnoses zijn gesteld en 15,0% (40/267, 95% BI, 10,9% tot 19,8%) hadden een bacteriële soa. Onder TGP-AFAB was de bacteriële soa-positiviteit 5,6% (3/54, 95% BI-BI, 1,2% tot 15,4%) en er was geen sprake van een hiv-infectie. Sekswerk in de afgelopen zes maanden werd gerapporteerd door 53,3% (137/257, 95% BI, 47,0% tot 59,5%) van de TGP-AMAB en 6,1% (3/49, 95% BI, 1,3% tot 16,9%) van TGP-AFAB. De hiv-prevalentie verschilde niet tussen sekswerkers en niet-sekswerkers.

Conclusie

Van alle TGP op de soa-poliklieken was het merendeel TGP-AMAB, van wie meer dan de helft sekswerk verrichtte. De hiv-prevalentie en soa-positiviteitscijfers waren substantieel onder TGP-AMAB en veel lager onder TGP-AFAB. Aanvullende onderzoeken moeten inzicht geven over de vraag of de bredere populatie van TGP-AMAB en TGP-AFAB een risico loopt op hiv en soa.