

Effect van Corona op seks en testen van (jonge) MSM

Wim Zuilhof

SOAIDS
Nederland



Universiteit Utrecht



National Institute for Public Health
and the Environment
Ministry of Health, Welfare and Sport

Survey



Het onderzoek wordt uitgevoerd door Soa Aids Nederland en de Universiteit Utrecht in nauwe samenwerking met het RIVM en IPSR Utrecht/Bangkok

Projectteam

Dr Philippe Adam, IPSR and UNSW, co-lead investigator
Prof John de Wit, UU, co-lead investigator
Dr Chantal den Daas, UU, associate investigator
Dr Eline Op de Coul, RIVM, associate investigator
Paul Zantkuijl, Soa Aids Nederland
Wim Zuilhof, Soa Aids Nederland

SOAIDS
Nederland



Universiteit Utrecht



National Institute for Public Health
and the Environment
Ministry of Health, Welfare and Sport

SOAIDS
Nederland

Topics van de survey

Standard indicators

Sociodemographic
 Gender and sexual orientation
 Sexual lifestyle
 Sexual behaviours
 HIV risk reduction strategies
 HIV and STI testing
 PrEP usage

COVID-19 related indicators

COVID-19 status
 Perceived threat of COVID-19
 Psychological well-being
 Alcohol and substance use
 Health and life goals
 Respect of COVID-19
 recommendations in daily life
 COVID-19 risk reduction strategies
 Perceptions of adaptation to
 COVID-19

SOAIDS
 Nederland

Onderzoeksopzet



© dreamstime.com

juli – september 2020
 Uitgebreide vragenlijst
 Totaal 4012 MSM deelnemers
 2182 met data voor deze studie



Seksueel gedrag
 Seksueel actief; type, aantal partners

Sociaal-demografische kenmerken
 Leeftijd, opleiding

Mogelijke invloeden

- Chemsex, libido
- Waargenomen kans/ernst corona
- Naleving corona maatregelen
- Belang gezondheid, seks met anderen
- Ervaren eenzaamheid



UPDATE:
 CORONAMAATREGELEN
 12 MAART 2020

Voor lockdown
 januari – februari 2020

Tijdens lockdown
 half-maart – half mei 2020

Post lockdown
 half mei – half juli 2020

Aantal respondenten

Leeftijdsgroep	All eligible	Eligible met complete data voor T1, T2 and T3
18-25	953	452
26+	3059	1621
Total	4012	2073

Omgang MSM met Covid 19 1

Openheid over mogelijke COVID-19 symptomen
in de voorgaande 14 dagen

4.6 - 5

Bereidheid om te testen op COVID-19
bij het ervaren van symptomen

4.5 - 5

Strikt zijn wat betreft hygiëne
(bijv. handen wassen) ook voor en na seks

4.1 - 5

Naleving van de COVID-19-regels in het dagelijks leven
(bijv. fysiek afstand houden)

4.0 - 5

Omgang MSM met Covid 19 (2)

De meeste mannen zijn bereid om geen seks te hebben als zij of hun partners mogelijke symptomen van COVID-19 hadden in de voorgaande 14 dagen.

Heel bereid	57%
Bereid	30%
Neutraal	8%
Niet bereid	3%
Helemaal niet bereid	2%

SOAIDS
Nederland

Seksueel gedrag

leeftijdsgroep	Pre-lockdown (T1)	Lockdown (T2)	Post-lockdown (T3)
18-25	81.0	63.8	75.9
26+	82.3	67.7	78.3
Totaal	82.0	64.6	76.5

Aantal sekspartners

Leeftijdsgroep	Pre-lockdown (T1)	Lockdown (T2)	Post-lockdown (T3)
18-25	1.93	1.58	1.75
26+	3.88	2.24	3.35
Totaal	3.46	2.09	3.00

Aantal sekspartners met anale seks zonder condoom

Leeftijdsgroep	Pre-lockdown (T1)	Lockdown (T2)	Post-lockdown (T3)
18-25	1.04	0.93	.83
26+	1.94	1.39)	1.96
Totaal	1.75	1.29	1.71

Door Covid 19 uitgestelde of gemiste hiv/soa test afspraken

Leeftijdsgroep	HIV test afspraken uitgesteld of gemist	Soa test afspraken uitgesteld of gemist
18-25	16.7%	22.8%
26+	15.4%	19.0%
Totaal	15.7%	19.8%

#COVID19conf

Ingehaalde test afspraken

Leeftijdsgroep	Ingehaalde hiv test afspraken die eerder warden uitgesteld of gemist	Ingehaalde soa test afspraken die eerder warden uitgesteld of gemist
18-25	29.3%	35.3%
26+	40.0%	39.6%
Total	37.5%	38.5%

#COVID19conf

Conclusies uit onderzoek

- **Sterke aspecten en mogelijke beperkingen van onderzoek**
 - Grote steekproef, uitgebreide vragenlijst
 - Zelfselectie van deelnemers en zelfrapportage
- **Reductie in seksuele activiteit bij MSM tijdens lockdown**
 - Niet-vaste partners, aantal niet-samenwonende partners
 - Bijna de helft heeft seks met niet-samenwonende partners
- **Samenhang met leefstijl en invloed van corona-context**
 - Deelnemen aan chemseks sessies
 - Ervaren eenzaamheid tijdens lockdown
 - Belang van gezondheid en seks met anderen
 - Naleven van algemene corona-regels
- **Mannen maken eigen afwegingen om seks veilig te houden**
 - Belang van gezondheid versus belang van seks en contact
 - Samenhang met preventie van corona meer in het algemeen

Conclusies voor beleid

- Seksuele aanpassingen aan COVID-19 zijn 'intelligent of' gedeeltelijk '. COVID-19-campagnes voor risicovermindering moeten aanbevelen het aantal partners te verminderen in plaats van geen seks te hebben
- MSM die zich bezighouden met chemsex hebben ondersteuning en specifieke berichtgeving nodig
- COVID-19-programma's kunnen voortbouwen op het feit dat MSM onderhandelingsvaardigheden hebben om de hiv-status te bespreken. Deze COVID-19-strategieën moeten versterkt en gerationaliseerd worden.
- MSM met een groot aantal partners zouden prioriteit kunnen krijgen voor COVID sneltests om COVID-19 overdracht tijdens seksuele contacten te beperken
- PrEP zorg moet worden hervat
- MSM die risico lopen op hiv moeten zich kunnen laten testen op hiv

Vervolg

- 2^e kwantitatieve bevraging loopt nog tot eind april
- Kwalitatief onderzoek voor verdere uitdieping resultaten surveys en onder specifieke groepen MSM
- 3^e kwantitatieve bevraging in de nazomer

- Extra topics: o.a. evaluatie van de zorg tijdens de pandemie (circuitkeuzes)
- Thema's vastgesteld in nauwe samenhang met onderzoek onder sekswerkers, jongeren en hiv/soa professionals



wzuilhof@soaaid.nl