

Tussenrapportage voor VWS 24 juli 2020

Ontwikkelingen en gevolgen met corona besmette daklozen in Nederland

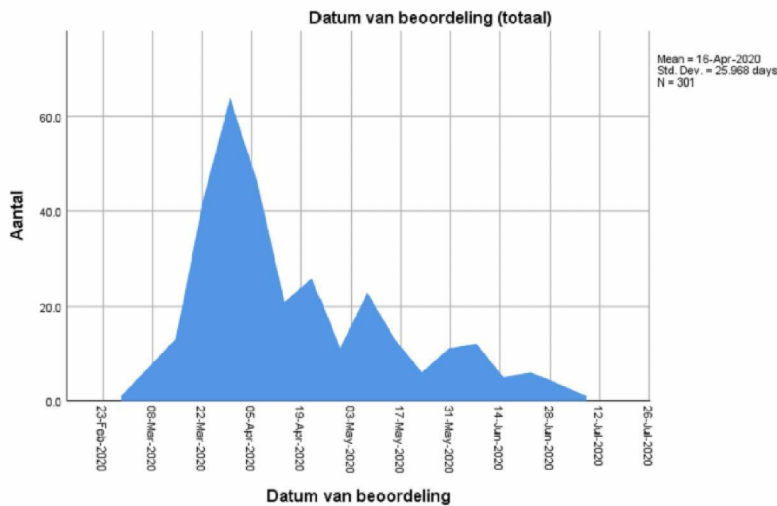
Opdracht

In opdracht van VWS verricht de *Nederlandse Straatdokers Groep*, in samenwerking met de *afdeling eerstelijns geneeskunde van het Radboudumc Nijmegen*, vanaf 29 april 2020 onderzoek naar de verspreiding en de gevolgen van het coronavirus onder dak- en thuislozen; met betrekking tot morbiditeit, mortaliteit, medische zorg, de gevolgen voor het dagelijks leven en algemeen welbevinden en de (zorg voor) andere medische en psychosociale problemen van daklozen.

Doel corona monitor dak- en thuislozen is om inzicht te krijgen in

1. COVID-19 gerelateerde morbiditeit en mortaliteit: kenmerken, klachten, ziektebeloop en sterfte aan corona bij dak- en thuislozen, zowel voor degenen die op klinische gronden verdacht worden als voor COVID-19 positief getesten.
 - Contacten straatdokers in negen centrumgemeenten
 -
2. Specifieke extra gevolgen en uitdagingen van de pandemie gerelateerde maatregelen voor dak- en thuislozen: met betrekking tot wegvallen dagopvang, hoe de 1.5m afstand houden te realiseren in de opvang, toename daklozen door minder bankslapers, zelfisolatie, toename stigma, wegvallen GGZ behandeling, bemoeilijkte toegang alcohol en drugs, gesloten voedselbank, minder volk op straat waardoor minder inkomsten uit bedelarij, verkoop daklozenkrant etc.
 - Vragenlijst / Interview daklozen in negen centrumgemeenten
 -
3. Specifieke uitdagingen in de preventie en COVID-19 gerelateerde zorg voor dak- en thuislozen; quarantaine, verzorging zieken zonder opname indicatie, vervoer, beschermende kleding en maskers, voorlichting, opname, herstel en sterfte.
 - Vragenlijst / Interview straatdokers en MO professionals in negen centrumgemeenten
 -
4. Welke specifieke op deze doelgroep gerichte maatregelen er plaatselijk en landelijk worden genomen.
 - Vragenlijst / Interview beleidsambtenaren BW/MO in 43 centrumgemeenten

Doel 1: op 30 juni 2020 zijn de eerste resultaten van de straatdokers contacten gepresenteerd tijdens het 6^e Nederlandse Straatdokers Symposium en zijn lessen gedeeld.

Resultaten tot en met 23 juli 2020


1. **COvid-19 gerelateerde contacten geregistreerd van 303 dakloze mensen;** gemiddeld 44 jaar, 76% man, 38% NL, 40% van buiten de EU; bijna helft is verzekerd en heeft een huisarts; co-morbiditeit (verslaving, psychiatrie, LVB, somatiek) aanwezig bij 10-98 personen per aandoening; per item veel data onbekend; geen of lichte klachten, verkouden, hoesten, weinig koorts, nauwelijks niezen; 124 corona getest, 32 positief, 80 klinisch verdacht; 123 vervoerd, meestal door GGD en meestal naar noodlocatie; 181 preventieve quarantaine, 19 ziekenhuis, 5 IC, 1 overleden.
2. **Patiënten opgenomen in ziekenhuis**
 - ➔ **Klinisch verdacht:** allemaal afkomstig uit Amsterdam, 2 vrouw, 2 man, leeftijd tussen 21-70 jaar. 2 van de patiënten roken, 2 drugsverslaafd, 3 psychiatrie, 1 COPD, 1 diabetes mellitus, 1 andere chronische ziekten. Symptomen: verkoudheid (100%), hoesten (50%), kortademigheid (50%) en misselijkheid – buikpijn - diarree (25%).
 - ➔ **Positief geteste patiënten:** afkomstig uit Amsterdam, Rotterdam en Utrecht. 1 vrouw, overig is man, leeftijd van 31 tot 66 jaar; 3 van de patiënten roken, 2 drugsverslaafd, 2 psychiatrie, 3 met COPD en 3 met andere chronische ziekte. 1 man met HIV, HVZ en hypertensie. Symptomen: kortademigheid (43%), vermoeidheid (43%), koorts (14%) en verkoudheid (29%).
 - ➔ **Negatief geteste patiënten:** 1 uit Rotterdam, rest is uit Amsterdam. 1 vrouw, overig man, leeftijd tussen 24-73. 4 van de patiënten alcoholverslaving, 5 roken, 4 drugsverslaafd, 3 psychiatrie, 3 verstandelijk beperkt, 3 COPD, 1 diabetes mellitus, 2 hypertensie, 2 HVZ, 2 maligniteit, 1 met andere chronische ziekten. Symptomen: verkoudheid (38%), hoesten (25%), kortademigheid (88%), koorts (38%)
- 3.
- 4.
5. Ervaringen daklozen: **65** daklozen interview
6. Ervaringen professionals: **10** professionals interview
7. Ervaringen ambtenaren: **19** centrumgemeenten vragenlijst, 8 ambtenaren interview



Radboudumc