

COVID-19 bij mensen met een verstandelijke beperking

In Nederland leven veel zorgen over het coronavirus en de impact hiervan op mensen met een verstandelijke beperking. Om meer inzicht te krijgen is, in opdracht van het ministerie van Volksgezondheid, Welzijn en Sport, sinds 24 maart jl. door Academische werkplaats Sterker op eigen benen van het Radboudumc een online registratie beschikbaar gesteld. In deze factsheet worden de voorlopige bevindingen van de registraties weergegeven.

NB. Sinds 9 juni jl. is een vraag aan de registratie toegevoegd over het gebruik van de [VB-Kwetsbaarheidsindex](#); een voor mensen met een verstandelijke beperking geschikte versie van de Clinical Frailty Scale, ontwikkeld door Academische werkplaats GOUD.

De meest voorkomende klachten bij een COVID-19 infectie zijn koorts (73%), hoesten (70%), vermoeidheid (63%), kortademigheid (47%) en maag- en darmklachten (39%).

Cijfers



REGISTRATIE

- 66 organisaties hebben zich aangemeld;
- 1.611 patiënten met een verstandelijke beperking met verdenking op COVID-19 zijn geregistreerd (man: 56%, vrouw: 44%);
- Van de geregistreerde patiënten zijn er 104 overleden, waarbij in 56 gevallen een COVID-19 infectie is bewezen door middel van een test;
- Het percentage overledenen bij mensen met een bewezen COVID-19 infectie betreft 13%.



TESTEN

- Bij 1.156 van de geregistreerde patiënten is een test uitgevoerd;
- Bij 37% van de patiënten was deze test positief (428 patiënten);
- 89% van de patiënten met een bewezen COVID-19 infectie woont in een groepswoning en 11% in een eigen appartement;
- 62% van de bewezen COVID-19 infecties komt voor in de leeftijdsgroep van 40 tot 69 jaar, en 16% in de leeftijdsgroep 70+.



UITGELICHT

- Bij 75% van de patiënten die overleden zijn aan een COVID-19 infectie was sprake van een extra zuurstofbehoefte;
- Bij 61% van de patiënten die overleden zijn aan een COVID-19 infectie werd opname in het ziekenhuis noodzakelijk geacht.