

EPIDEMIOLOGISCHE OPVOLGING VAN DE COVID-19 EPIDEMIE

Rapportering versie 30 juni 2020

Elke dag verzamelt en rapporteert Sciensano gegevens in functie van de volgende doelstellingen :

1. De evolutie van de epidemie en de gevolgen voor de bevolking beschrijven, om het effect van preventieve maatregelen op te kunnen volgen en de autoriteiten te ondersteunen bij het crisisbeheer.
2. De aanwezigheid van geclusterde gevallen of een opflakking van de epidemie detecteren om controlemaatregelen te kunnen nemen.

Deze gegevens worden ook gebruikt door een aantal universitaire onderzoeksgroepen om het verloop van de epidemie te voorspellen.

Sciensano past de rapportage aan in functie van de evolutie van de epidemie.

De piek van de epidemie werd waargenomen in de week van 5 tot 11 april, met een incidentie van 98 nieuwe gevallen per 100.000 inwoners. In de week van 10 tot 16 mei zakte de incidentie onder de drempel van 20/100.000 inwoners. en het aantal nieuwe gediagnosticeerde gevallen neemt sindsdien verder af. De epidemie is nu aan het stabiliseren op een niveau van matige intensiteit.

Een aangepaste opvolging en rapportering op maat van deze epidemiologische fase.

Sciensano publiceert elke dag alle beschikbare gegevens in verschillende vormen. **Onderstaande tabel** geeft een overzicht van de manier waarop de monitoringgegevens worden gerapporteerd in deze periode van matige intensiteit.

Doel	Bronnen/indicatoren	Rapportering in periode van matige intensiteit *
Monitoring van de evolutie van de epidemie in de algemene bevolking (Vroege indicator)	Gegevens van PCR-diagnostiek (nationaal referentiecentrum, netwerk van klinische laboratoria en nationaal platform)	Dagelijks epidemiologisch rapport : gepubliceerd van dinsdag tot en met zaterdag. Resultaten weergegeven per dag. Interactief dashboard (Epistat) : Dagelijkse update, resultaten worden getoond per dag (datum diagnostiek).
Opvolging van de evolutie in de woonzorgcentra	Verplichte aangifte bij de gefedereerde autoriteiten via verschillende kanalen	Wekelijks rapport : publicatie op vrijdag.
Opvolging van de evolutie in de ziekenhuizen (Indicatoren voor de ernst van de situatie)	Aantal gehospitaliseerde personen Aantal personen in intensieve zorgen Aantal personen die beademd worden of ECMO krijgen	Rapportering over het gebruik van de zorgcapaciteit en de ernst van de situatie in het dagelijks epidemiologisch rapport en via Epistat . Updates van dinsdag tot en met zaterdag, resultaten worden weergegeven per dag.
Opvolging van de evolutie van de mortaliteit (Indicatoren voor de ernst van de situatie)	COVID-19 mortaliteit: overlijdens in het ziekenhuis, in woonzorgcentra en elders Sterfte door alle oorzaken	Overlijdens door COVID-19 in het dagelijks epidemiologisch rapport en op het interactief dashboard (Epistat) . Updates van dinsdag tot en met zaterdag, resultaten worden weergegeven per dag (datum van overlijden). Sterfte door alle oorzaken via de Be-MOMO -module op Epistat . Het verband tussen de sterfte door alle oorzaken en de sterfte door COVID-19, en het geheel van de analyses vindt u in het epidemiologisch weekrapport van 19/06/2020 .
Monitoring van griepachtige symptomen (griepaal syndroom) en acute luchtweginfecties (Intensiteitsindicator)	Raadplegingen huisartsen voor luchtweginfecties	Raadplegingen huisartsen (per week) op de ' Influenza monitoring '-module op Epistat en wekelijks rapport op woensdag op de influenza pagina .
Thematische rapporten	Verschillende onderwerpen in verband met COVID-19, o.a. seroprevalentiestudie, klinische beschrijving gehospitaliseerde patienten, afwezigheden op het werk, ...	Een reeks thematische rapporten die dieper ingaan op bepaalde onderwerpen die verband houden met COVID-19. Publicatie <i>ad hoc</i> via de webpagina van de epidemiologische rapporten

De rapportering zal worden bijgestuurd telkens de epidemiologische situatie dit vereist.