

- Leeftijd: de helft was ouder dan 83 jaar (jongste 18 – oudste 104).
- Onderliggend lijden bij overledenen <70 jaar: 70% (479); met name hart- en vaatziekten, diabetes, chronische longaandoening, maligniteit, chronische neurologische of neuromusculaire aandoeningen, nier- of lever aandoening, of immuundeficiëntie. Tien procent (70) had geen onderliggend lijden en bij 20% (140) was dit niet vermeld. Zie ook tabel 9 en 10 van de bijlage.
- In figuur 1C van de bijlage is het aantal gemelde overleden patiënten weergegeven naar datum van overlijden (sinds 4 mei 2020). Het gemelde aantal overledenen per dag is sinds 1 juni minder dan 10.
- In de week van 11 juni tot en met 17 juni 2020 was de totale sterfte in Nederland niet verhoogd. In totaal zijn 2.698 sterfgevallen gemeld, gewoonlijk verwachten we in deze tijd van het jaar tussen de 2.456 en 2.762 sterfgevallen. De gemelde sterfte aan laboratoriumbevestigde COVID-19 was in diezelfde week 25. De sterfte was wel licht verhoogd in de gecombineerde regio Utrecht/Noord-Holland/Zuid-Holland. Zie ook <https://www.rivm.nl/monitoring-sterftcijfers-nederland>.



Zorgmedewerkers

- Totaal: 17.333 (35% van het totaal aantal gevallen). Zij werden vaker dan andere groepen getest. Dit wil niet zeggen dat zij deze infectie tijdens het werk hebben opgelopen.
 - Leeftijd: de helft is ouder dan 45 jaar.
 - De verdeling tussen het aantal bevestigde patiënten en zorgmedewerkers is per provincie sterk verschillend, afhankelijk van de mate van verspreiding van het coronavirus en het lokale testbeleid.
 -



Verpleeghuizen

- In figuur 9 en 25 van de bijlage worden gegevens gepresenteerd over het geschatte aantal COVID-19 patiënten woonachtig in een verpleeghuis en het aantal verpleeghuisbewoners met COVID-19 die overleden zijn.
- Het werkelijke aantal COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten in een verpleeghuis is hoger dan het aantal meldingen omdat niet iedereen met mogelijke besmettingen getest wordt.
- Ook in verpleeghuizen is de piek van besmettingen voorbij.



Gevolgen testbeleid

- De testcapaciteit en de indicaties om te testen zijn verruimd. Het percentage positief geteste personen was afgelopen week 1,0%, wat wederom een daling is ten opzichte van de voorgaande weken. Zie ook tabel 5 en figuur 11 van de bijlage.
- Doordat nu iedereen getest kan worden, neemt de mate van onderschatting van het ware aantal besmette personen en de overschatting van het opname- en sterftepercentage en het aandeel zorgmedewerkers langzaam af.



Beleid

- Dinsdag 16 juni en maandag 22 juni hebben twee OMT's plaatsgevonden. Het advies vanuit beide OMT's is dinsdag 23 juni als 1 gezamenlijk advies besproken in het BAO. De besluiten zijn woensdag 24 juni in de persconferentie bekend gemaakt.



Internationaal (totalen en toename t.o.v. gisteren)

- Wereldwijd blijft het aantal COVID-19 gevallen toenemen (cijfers ECDC).
 - Totaal aantal gevallen: 9.581.803 (+181.508)

- Totaal aantal sterfgevallen: 489.182 (+6.714)
- Ook in Europa (EU/EEA + Verenigd Koninkrijk) blijft het aantal gevallen stijgen; wel lijkt de (eerste) piek in veel Europese landen voorbij.
 - Totaal aantal gevallen: 1.535.151 (+5.667)
 - Totaal aantal sterfgevallen: 176.020 (+300)



Duiding

- De aantallen nieuw gemelde patiënten, ziekenhuisopnames, IC-opnames en overlijdens per dag zijn momenteel stabiel laag. De meest recente schatting van het reproductiegetal R van begin juni (gebaseerd op de gemelde ziekenhuisopnames t.g.v. COVID-19 t/m 19 juni), ligt momenteel iets boven de 1. Het betrouwbaarheidsinterval is echter groot. Zie voor meer informatie over R ook figuur 10 van de bijlage.
- Volgens het meest recente ECDC risk assessment (*d.d. 11 juni 2020*) hebben de non-farmaceutische interventies (lockdown, social distancing, etc.) in de meeste EU-landen geleid tot een transmissiereductie van 80% ten opzichte van de piek op 9 april 2020. De ECDC geeft echter aan dat de COVID-19-pandemie nog niet voorbij is en wijst erop dat een toename van het aantal gevallen in de komende weken waarschijnlijk wordt geacht. De ECDC adviseert een aantal essentiële preventiemaatregelen om transmissie te beperken zoals surveillance, actief testbeleid, bron- en contactonderzoek en actieve communicatie.
- Samengevat wordt het risico op SARS-CoV-2-infectie voor de algemene bevolking door de ECDC als laag ingeschat voor die gebieden waar de doorgaande transmissie in de bevolking verminderd is tot een laag niveau en waar veel getest wordt met erg lage percentages positief geteste personen. Het risico is erg hoog voor gebieden waar afstand houden niet (goed) geïmplementeerd is en waar doorgaande transmissie in de bevolking plaatsvindt.