

## Wie mag getest worden met een zelftest?




- |  |  |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Mogen zelftesten gebruikt worden bij hoog risico contacten die in quarantaine moeten?</li><li>• Is er een wachttijd om een zelftest uit te voeren, na een doorgemaakte COVID-19 infectie?</li><li>• Moeten personen die volledig gevaccineerd zijn na een risico-contact nog steeds getest worden?</li><li>• Heeft een zelftest zin zonder symptomen?</li><li>• Waarom mag je geen zelftest gebruiken bij milde symptomen? Bv. enkel snotneus?</li></ul> | <ul style="list-style-type: none"><li>• Zelftesten zijn enkel bedoeld voor burgers zonder symptomen. Een zelftest is nuttig bij deze mensen want je kan ook asymptomatische drager en verspreider zijn. Een zelftest kan ook gebruikt worden na een laag risico contact.</li><li>• Burgers met symptomen, in kader van een reis of hoog risico contacten moeten via de arts/testcentrum getest worden.</li><li>• Een zelftest is niet nuttig tot 3 maand na een door PCR bevestigde positieve infectie.</li><li>• Ook na een volledige vaccinatie kan men nog drager zijn van het virus, tot op heden gelden voor gevaccineerde personen dezelfde basisregels als voor niet gevaccineerde personen.</li><li>• Het is niet verboden om de zelftest uit te voeren bij milde symptomen maar het is wel aangeraden dan de arts te contacteren omdat PCR de gouden standaard blijft.</li><li>• Het is ook niet verboden een zelftest te verkopen aan een patiënt met symptomen maar het is wel belangrijk de patiënt correct te informeren.</li></ul>   |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Is er een voorschrift nodig voor de preferentieel verzekerden om een zelftest te verkrijgen? of mogen wij zelf een fictief voorschrift maken?</li><li>• Wat met apotheken die niet met GFD werken? Hoe valt dit dan te controleren?</li><li>• Moeten wij dit zelf controleren of gaat de software dit aangeven?</li></ul>  | <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Voor preferentieel verzekerden:</b><ul style="list-style-type: none"><li>○ Het is noodzakelijk een fictief voorschrift aan te maken met het fictief artsnummer. (1 00001 06999)</li><li>○ Controle van verzekeraarbaarheid via MyCareNet.</li><li>○ Om een volledige registratie en opvolging van de patiënten te verkrijgen is het <b>verplicht</b> de aflevering op naam van de patiënt in te geven en te registreren in het GFD.</li><li>○ Consent + controle via GFD noodzakelijk. Indien je dit niet doet en een patiënt reeds testen aankocht aan verhoogde tegemoetkoming voor die week bij een andere apotheek kan terugbetaling geweigerd worden.</li><li>○ Max. 2 testen per week terugbetaald. Indien de patiënt meer testen wil kan dit maar dan aan het regulier tarief.</li></ul></li><li>• <b>Voor niet preferentieel verzekerden:</b><ul style="list-style-type: none"><li>○ Om een volledige registratie en opvolging van de patiënten te verkrijgen is het <b>sterk aanbevolen</b> de aflevering op naam van de patiënt in te geven en te registreren in het GFD. (in principe mag een vader 10 testen aankopen voor zijn volledige gezin. Het is voor niet preferentieel verzekerden niet noodzakelijk dit op 5 verschillende namen te registreren. Voor preferentieel verzekerden is dit en de controle in het GFD wel noodzakelijk om de terugbetaling te verkrijgen.)</li><li>○ Verkoop op een fictief voorschrift nietnodig.</li><li>○ De burger kan in principe zoveel testen kopen als hij/zij wil aan het regulier tarief. Aanbeveling om max. 2 testen per persoon/ per week te verkopen. U mag ook 4 testen per persoon in 1 x afleveren voor 2 weken (14 kalenderdagen).</li></ul></li></ul> |

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Krijgen de bedrijven zelf hun testen en is dit beperkt in aantal? Indien ja, wanneer ontvangen zij die?</li> <li>• Mogen bedrijven grotere hoeveelheden bestellen?</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bedrijven die gratis snelle antigeentesten aangevraagd hebben bij de overheid via hun bedrijfsarts krijgen 2 testen per week per werknemer voor de maand april met een totaal van 8 testen per werknemer.</li> <li>• Dit zijn snelle antigeentesten met een diepe wisser afgenomen door de bedrijfsarts of medisch geschoold personeel.</li> <li>• Het is dus niet de bedoeling dat bedrijven zelftesten komen aankopen in de apotheek. Indien zij toch testen willen aankopen in de apotheek is dit aan dezelfde tarieven zoals voor de andere burgers en met hetzelfde advies omtrent de hoeveelheid. Voor terugbetaling is dit geen advies maar vereiste.</li> </ul>
<b>Prijsetting</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mag ik testen aankopen aan een aankoopprijs van bv. 6,20 €?</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• U mag dit zeker doen maar u dient ermee rekening te houden dat de vergoedingsbasis voor een terugbetaalde test 8 € is.</li> </ul> <p><b>7 € terugbetaling gebaseerd op:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Een bedrag van max. 4.5 € per test ter compensatie vande aankoopprijs van de zelftest</li> <li>○ Een bedrag van max. 0.5 € per test bij wijze van compensatie voor de marge voor de groothandelaars-verdelers en distributeurs.</li> <li>○ Een bedrag van maximaal 2 € per test bij wijze van afleveringshonorarium voor de apotheker.</li> </ul> <p><b>1 € remgeld</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vanaf 6/4 mogen er testen verkocht worden, maar de leveringen zijn later. Dit is slecht gecommuniceerd naar het grote publiek toe. Wat moeten we doen?</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dit is inderdaad ongelukkig gecommuniceerd in de media. We trachten dit via diezelfde media te nuanceren. (Georges Verpraet Radio2, door Alain Chaspierre in de Waalse pers, Georges Verpraet in het VTM nieuws 05/04), maar ook in richting van de overheid/FAGG/RIZIV is gevraagd om dit te nuanceren.</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Verkoop ook 0% btw?</li> <li>• Aan hoeveel euro moeten we een test verkopen?</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Aankoop en verkoop aan 0% BTW.</li> <li>• Vrije markt. Geen richtprijs.</li> <li>• Enkel voor terugbetaling (8euro).</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vanaf welke leeftijd tel je mee als burger voor de terugbetaling van 2x/week.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Elke burger, ongeacht de leeftijd die verhoogde terugbetaling heeft komt in aanmerking voor terugbetaling van de test.</li> </ul>
<b>Testen</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Wat is verschil tussen een snel- en zelftest?</li> </ul>	<p><a href="https://www.apb.be/nl/corp/volksgezondheid/Info-Corona/Veilig-blijven-werken-in-de-apotheek/Pages/testing-tracing.aspx">zie informatie: https://www.apb.be/nl/corp/volksgezondheid/Info-Corona/Veilig-blijven-werken-in-de-apotheek/Pages/testing-tracing.aspx</a></p>

<ul style="list-style-type: none"> <li>Ik krijg vraag naar antilichaamtesten. Kan dit verkocht worden? Blijkbaar zouden er zijn van Roche, via bloedprik, als zelftest?</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Antilichaam testen zijn toegelaten maar worden afgeraden vermits het resultaat enkel iets zegt over of de burger covid gehad heeft maar niets over het tijdstip en de huidige besmettelijkheid of immuniteitsgeheugen.</li> <li>Antilichaam sneltesten mogen enkel afgeleverd worden aan gezondheidsprofessionals. (Kijk de goedgekeurde lijst van het FAGG na)</li> <li>Antilichaam zelftesten zijn toegelaten indien ze een CE (met cijfers) nummer hebben.</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Kan een test vals negatief zijn?</li> <li>Is de betrouwbaarheid van een zelftest lager doordat het staal minder diep genomen wordt?</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bij alle testen bestaat de kans op vals negatieven.</li> <li>Een correct uitgevoerde zelftest heeft een betrouwbaarheid van 80%.</li> <li>Om dit percentage van vals negatieven zo laag mogelijk te houden is een correcte staalname en uitvoering van de test noodzakelijk.</li> <li>De betrouwbaarheid is inderdaad lager dan bij een snelle antigeentest door de manier van staalafname.</li> <li>Indien de test niet correct uitgevoerd wordt zal de betrouwbaarheid nog lager liggen.</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Hoever moet de wisser in de neus gebracht worden: is dat het eerste deel van de neus waar er neushaartjes zijn of moeten ze door het kanaal?</li> <li>Wat bedoelen ze met de 2.5 cm diepte?</li> <li>Als zelf- en sneltesten gelijk zijn, en enkel de wisser verschillend is, kan je dan met een diepe wisser ook een oppervlakkig staal nemen?</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>2 tot 4 centimeter.</li> <li>Het is niet de bedoeling om diep in het neuskanaal te gaan. Dit zal ook als zeer pijnlijk ervaren worden vermits de wisser dikker is dan de wisser voor PCR afname. Vanaf het moment dat er weerstand gevoeld wordt moet je stoppen en de wisser traag ronddraaien. Snelle antigeentesten die niet geregistreerd zijn als zelftest en een fijnere wisser voor diepe staalname hebben, mogen niet verkocht worden als zelftest. Het gevaar bestaat dat je de wisser dieper gaat inbrengen vermits je nog geen weerstand voelt na 2 à 4 cm.</li> <li>Wanneer je de wisser dan foutief verder gaat duwen kan dit behoorlijk pijnlijk zijn, en kan er schade aan de neus ontstaan.</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Waarom geen speekseltesten via de apotheek?</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>De speekseltesten die als zelftest kunnen gebruikt worden hebben momenteel een te lage sensitiviteit.</li> <li>Speekseltesten waarbij het staal naar het labo via PCR behandeld wordt hebben een zeer goede sensitiviteit maar vallen dus niet onder de zelftesten.</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Kan langer dan 15 min wachten alvorens af te lezen het resultaat (foutief) beïnvloeden?</li> <li>Hoe lang is het resultaat afleesbaar?</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Het is belangrijk je strikt te houden aan de periode vermeld in de bijsluiting (15 à 30 minuten).</li> <li>Het is niet nodig om bij een positief resultaat de test mee te nemen naar de arts.</li> <li>Indien het aflezen voor de patiënt niet duidelijk is kan hij natuurlijk wel een foto met de gsm trekken en dit tonen aan de arts of apotheeker.</li> <li>De lijnen kunnen onder invloed van warmte en het licht verkleuren na verloop van tijd.</li> </ul>

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Heeft vaccinatie invloed op de test?</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Het is nog niet sluitend aangetoond dat je niet besmet kan worden/ besmettelijk kan zijn na vaccinatie.</li> <li>• Een zelftest blijft nuttig ook na vaccinatie.</li> <li>• Als je net gevaccineerd bent is het zeer onwaarschijnlijk dat de vaccinatie een invloed zal hebben op het resultaat van de zelftest.</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Als de zelftest ook bij kinderen mag gebruikt worden (door de ouders) vanaf welke leeftijd zou dit dan kunnen?</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Er is geen minimum leeftijd bepaald.. Bij kinderen onder de 6 jaar is dit echter niet evident en raadpleeg je beter een arts indien je een test wil uitvoeren.</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vanaf hoeveel dagen na besmetting zal zo'n test ongeveer een positief resultaat geven?</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dit hangt niet volledig af van de tijd na besmetting maar van de virale lading en deze kan individueel enorm verschillen.</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kan men zelftesten ook toepassen om oppervlaktes te screenen op covid? bv. tafels in de voedingsindustrie.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Neen, dit is niet de bedoeling.</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Geeft de neus reinigen (fysiologisch water etc) of net niet voor een test dan een verschillend resultaat?</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Er wordt geadviseerd vanuit de federale taskforce om de neus te snuiten voor de test.</li> <li>• Reinigen met fysiologisch water etc. is niet onderzocht en wordt dan ook niet aangeraden.</li> </ul>

Overige	
<ul style="list-style-type: none"> <li>Is er content voorzien om te posten op sociale media zoals facebook voor onze patiënten?</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Er komt een infofiche op de website van de overheid alsook verschillende video's. <a href="https://www.info-coronavirus.be/">https://www.info-coronavirus.be/</a></li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Waarom is er slechts 1 maand exclusiviteit voorzien in de apotheek?</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>In andere landen bv. Duitsland is beslist de testen direct via de supermarkten te verkopen.</li> <li>In België heeft de overheid en de federale taskforce testing in overleg met APB en OPHACO beslist om de testen exclusief via de apotheek te verkopen.</li> <li>Na 1 maand zal dit geëvalueerd worden en kan dit eventueel verlengd worden. Evaluatie door de federale taskforce testing, RIZIV en de overheid (het kabinet).</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Welke voorraad moet een gemiddelde apotheek nu bestellen?</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Dat hangt af van de vraag in uw apotheek en is individueel verschillend.</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Welk nummer is het callcenter om een code te genereren voor een PCR test?</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Dit kan via de huisarts of via het contactcenter op 02 214 1919</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Mogen wij de patiënt helpen bij uitvoeren van de test?</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ja, dit is niet verboden. Het is echter niet de bedoeling dat u alle testen gaat afnemen in de apotheek.</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Mogen sneltesten die niet op de zelftest lijst staan, maar wel op de FAGG lijst van de sneltesten, verkocht worden aan zorgprofessionals?</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ja, sinds 08/04/2021.</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Wanneer hebben we zicht of er nog andere sneltesten worden goedgekeurd door het FAGG?</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Wij volgen dit dagelijks op via het FAGG en zullen dit ook melden. Wij verwachten de komende weken dat er nog verschillende testen goedgekeurd zullen worden.</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Waarom moet iemand na een positieve test naar de huisarts?</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bevestiging van het resultaat</li> <li>Opstart contact tracing</li> <li>Opvolging gezondheidstoestand</li> <li>Eventuele administratie bv. attesten voor het werk</li> </ul>

Roche zelftesten	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Waarvoor dienen de positieve en negatieve controle in de grote doos met meerdere test?</li> <li>• Wat moet ik hiermee doen?</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Een multi verpakking bv. Roche doos met 25 testen bevat initieel ook een extra kwaliteitstest met een positieve en negatieve swab.</li> <li>☒ Vanaf 21/04 zullen deze controles verwijderd worden door Roche. Het is wel mogelijk dat je nog enkele dozen ontvangt met deze controles.</li> <li>• Hiermee kan je de juiste bewaaromstandigheden en het transport valideren. De validatie is niet verplicht.</li> <li>• De positieve en negatieve controle swab zakjes bevatten echter enkel de swab en dus geen extra testcassette en buffervloeistof. Wanneer je deze extra kwaliteitscontrole doet kan je dus 2 testen minder afleveren.</li> <li>• Let erop dat je deze positieve en negatieve controle zeker niet aflevert aan een burger.</li> </ul> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;">   </div>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Wanneer ik een doos van 25 testen van Roche bestel dien ik dan zelf 24 extra bijsluiters af te drukken?</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Neen, Roche levert de dozen met 25 testen met 25 bijsluiters.</li> <li>• Indien je niet voldoende bijsluiters ontvangen hebt kan je deze bekomen bij je verdeler of eventueel zelf extra bijsluitersafdrukken.</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Klopt het dat er professional use op de dozen staat?</li> <li>• Mogen deze dan wel verkocht worden als zelftest?</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Zullen alle dozen die ik vanaf 21/04 ontvang deze sticker hebben?</li> </ul> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 10px 0;"> <p><b>ZELFTEST BE</b> <b>AUTO-TEST EN BE</b> <b>SELBSTTEST IN BE</b></p> <p><small>Meer informatie betreffende de kit: Plus d'informations sur la kit: Weitere Informationen zum Kit:</small></p> <p><small>Deze zelftest is onderworpen aan een afwijking van de geldende wetgeving Cet auto-test est soumis à une dérogation aux dispositions légales applicables Dieser Selbsttest unterliegt einer Abweichung von den geltenden Rechtsvorschriften</small></p>  <p><small>REF 09465189001</small></p> <p><small>gprnchcaam/zelftesten/roche</small></p> </div> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ik heb nog een aantal dozen van 25 stuks van Roche in mijn apotheek staan zonder deze sticker. Mag ik deze nog verkopen? Hoe moet ik aan een sticker komen?</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• In overleg met het FAGG heeft Roche hun verpakking aangepast.</li> <li>• Roche zal de positieve en negatieve controle uit de dozen van 25 verwijderen samen met instructies voor professioneel gebruik.</li> <li>• Roche zal op de dozen van 25 een label aanbrengen met de vermelding dat het om een zelftest gaat in België onder de geldende wetgeving.</li> <li>• Op dat label staat een QR code met verwijzing naar een specifieke website met meer informatie.</li> <li>• De instructies voor de patiënt zullen aan de buitenzijde van de kit bevestigd worden.</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ja, Kits die nog op stock staan bij de groothandel zullen ook een label krijgen.</li> <li>• Op dit label staat ook de QR code. Op de website wordt ook aangegeven dat de positieve en negatieve controle moeten verwijderd worden alsook de bijsluiter voor professioneel gebruik.</li> <li>• Kits die al in de apotheek staan moeten niet aangepast worden en mogen zo verkocht worden. Hier moet dus geen extra sticker op aangebracht worden. Bij voorkeur verwijder je als apotheek wel de positieve en negatieve controle en de professionele bijsluiter.</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Hoeveel druppels moeten er aangebracht worden op de test cassette?</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Minimum 4 druppels. Een druppel meer kan geen kwaad maar er moet wel opgelet worden dat het venstertje niet 'overloopt'.</li> </ul>

## Algemene vragen

- Waarom mag iemand 3 maand na een covid infectie door PCR bevestigd geen zelftest gebruiken?

- Sciensano trok onlangs het 'ik ben beschermd venster' op van 8 weken naar 90 dagen of 3 maand.
- Een PCR test en quarantaine na hoogrisico contact is dan ook niet nodig.
- Mogelijks zou de test ook nog positief zijn door resten van de vorige infectie.

