



Incidence
360° Market Research Solutions

Medscape

Survey over de praktijk en ervaringen van zorgverleners tijdens COVID-19

Opgemaakt voor

Medscape

Juni 2020





Voorstelling van de survey



1. Context, objectieven en beschrijving

- In deze COVID-19-crisis hebben MediQuality/Medscape Benelux gepeild naar de mening van zorgverleners over hun ervaringen en praktijk in deze bijzondere werkomstandigheden.
- 1.003 zorgverleners hebben op de enquête gereageerd en de door Medscape gevalideerde vragenlijst ingevuld.
- De survey vond plaats tijdens de lockdown, tussen 9 en 22 mei 2020.
- Voorafgaand aan de analyses die in alle vertrouwelijkheid door Incidence werden uitgevoerd, werd de database opgeschoond zodat enkel de volledige en geldige vragenlijsten werden weerhouden. Als gevolg daarvan zijn we van 1.003 deelnemers naar 941 gegaan.
- Een aanpassing werd gedaan wat de taalgemeenschap van de Belgische artsen betreft, zodat de vertegenwoordiging ervan best aansluit bij de realiteit.

België (N=941)	% bruto	% na opschoning database
NL	52%	55%
FR	48%	45%

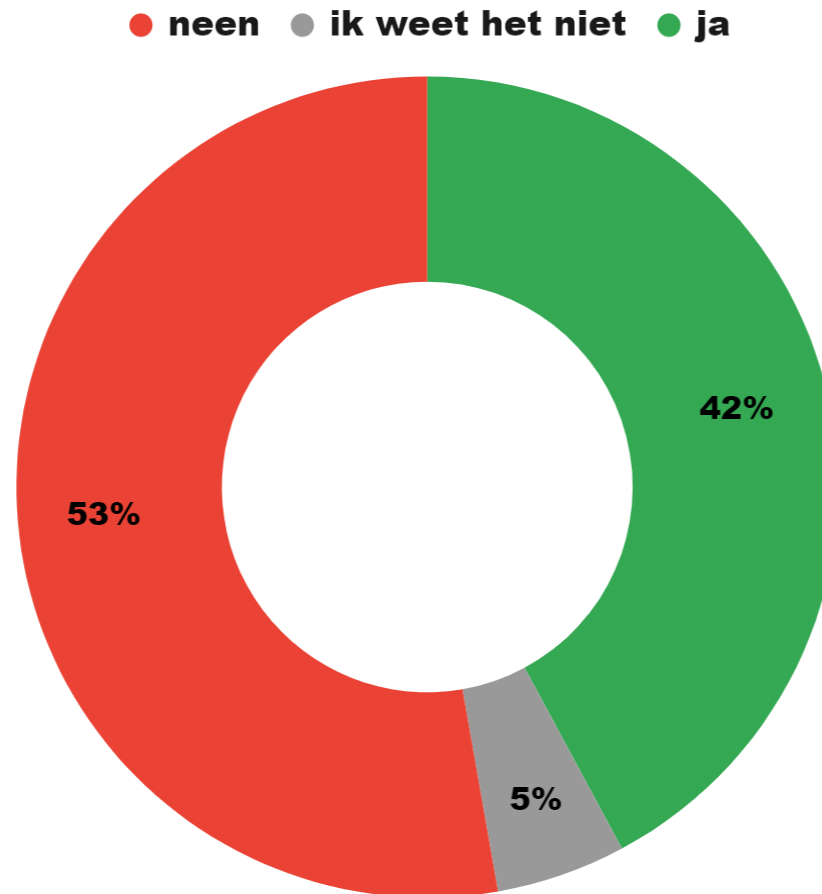


Voornaamste resultaten



1. Eerstelijnszorg aan COVID-19-patiënten

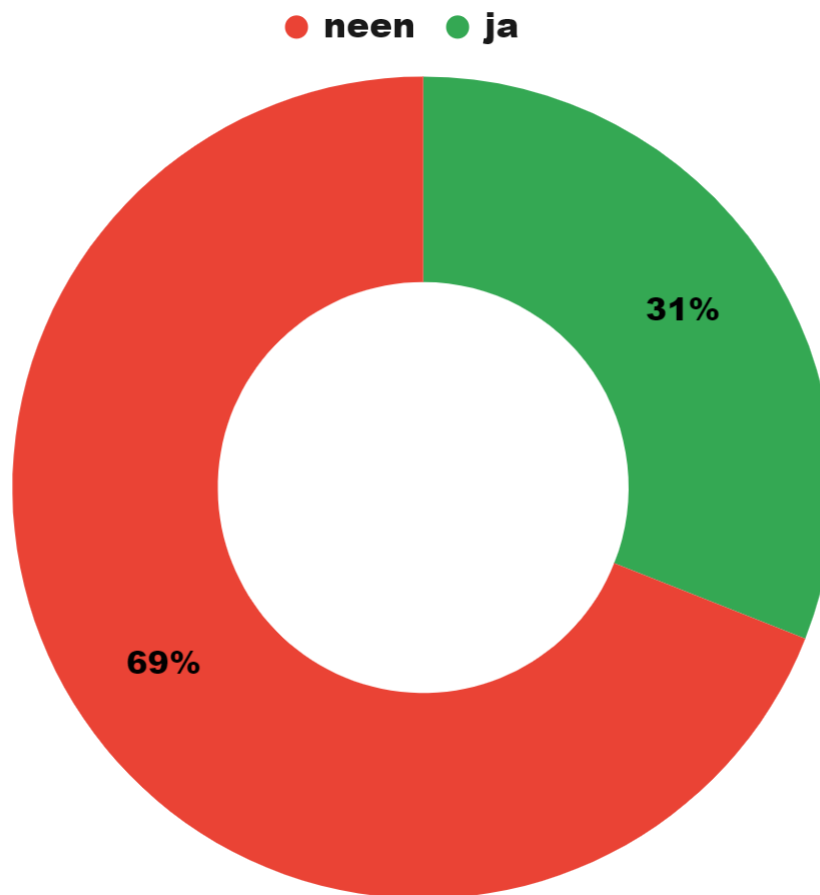
- Heeft u eerstelijnszorg verleend aan Covid-19-patiënten?





2. Contact met Covid-19-patiënten zonder beschermingsmateriaal

- Bent u in contact geweest met COVID-19-patiënten zonder aangepast beschermingsmateriaal?

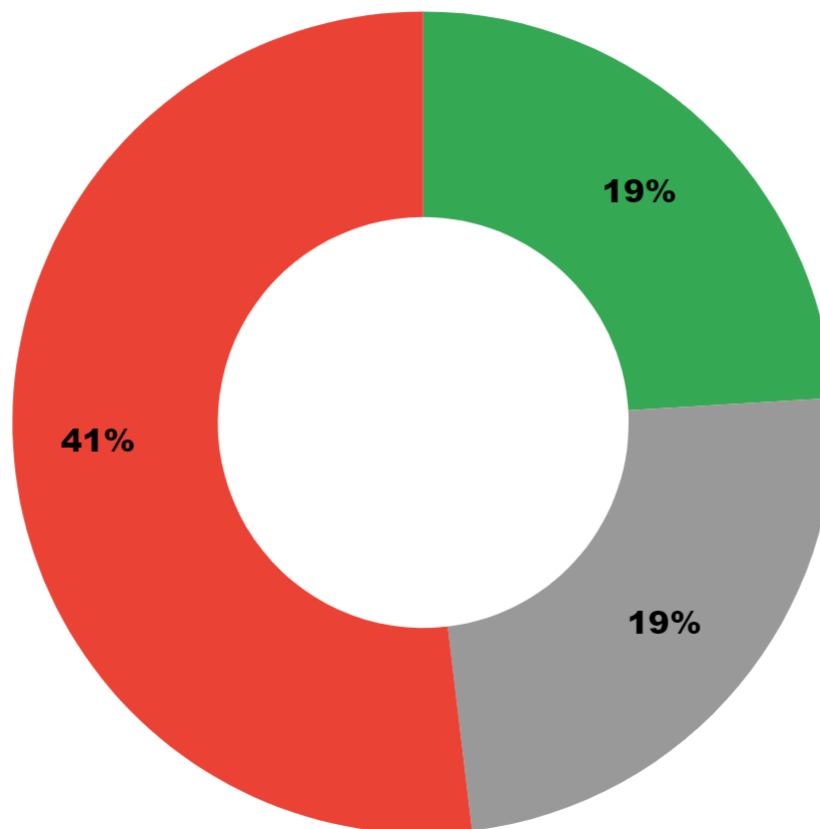




3. Opleiding van niet-gespecialiseerde zorgverleners

- Heeft u het gevoel dat niet-gespecialiseerde of gepensioneerde zorgverleners, geneeskundestudenten en anderen die nieuw betrokken zijn bij de zorg voor Covid-19-patiënten een adequate opleiding hebben genoten?

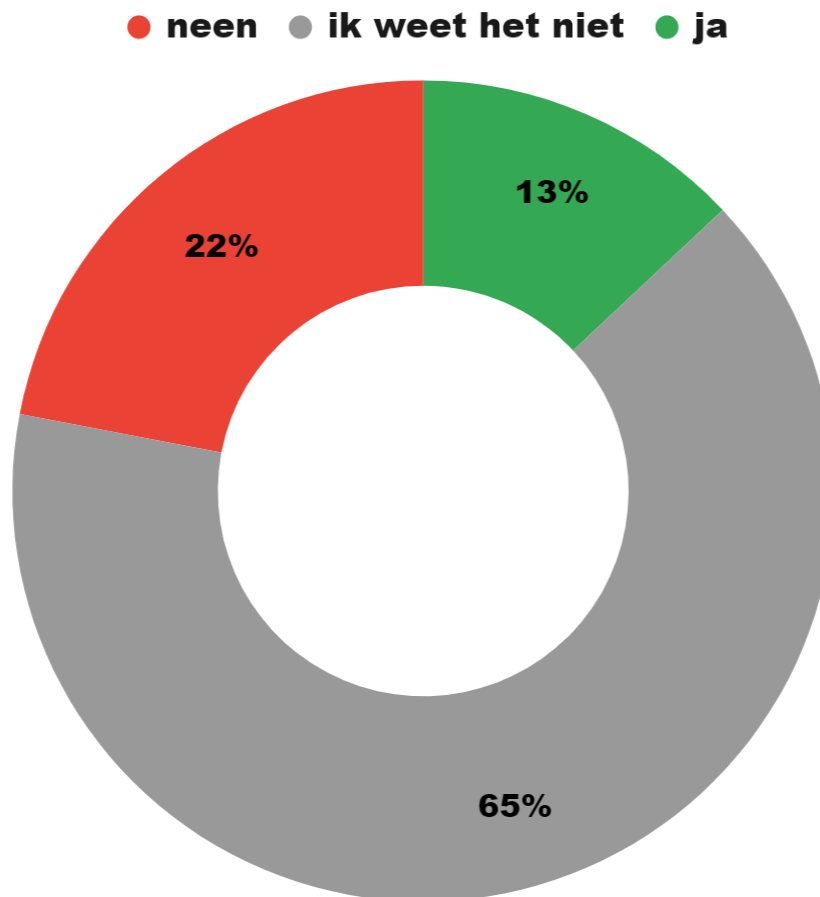
● **neen** ● **ik weet het niet** ● **ja**





4. Terugkeer naar de medische praktijk door de pandemie

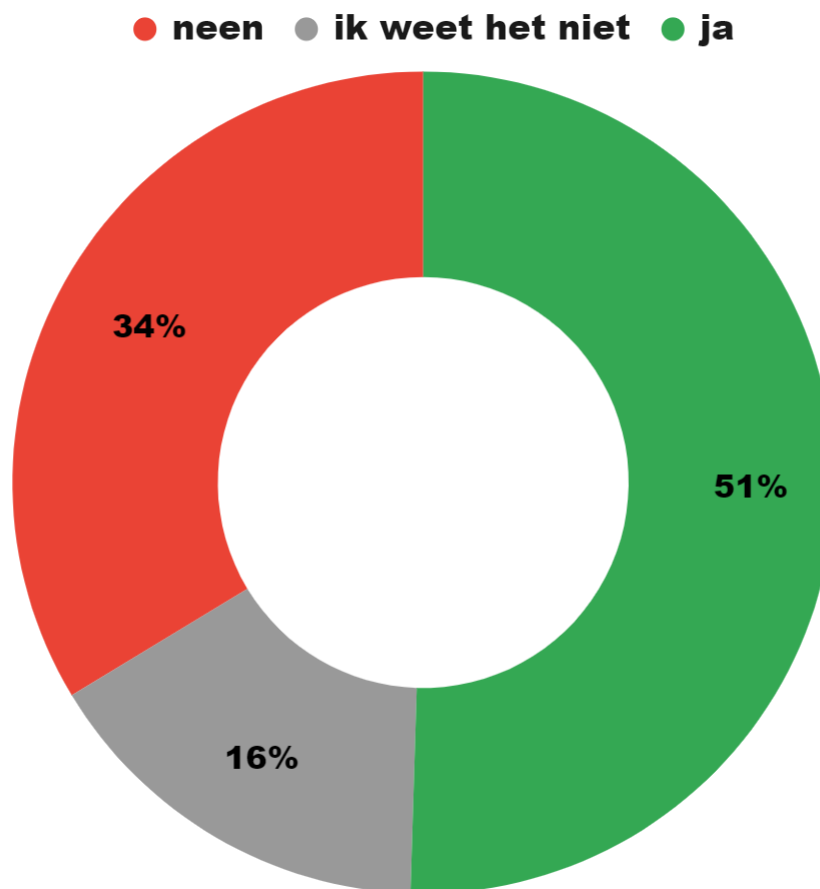
- Als u met pensioen was of om andere redenen niet meer actief, en u bent teruggekeerd naar de medische praktijk om te helpen bij de Covid-19-pandemie, bent u van plan om actief te blijven eens de noodmaatregelen voorbij zijn?





5. Versnelling van het goedkeuringsproces voor geneesmiddelen en vaccins **Medscape**

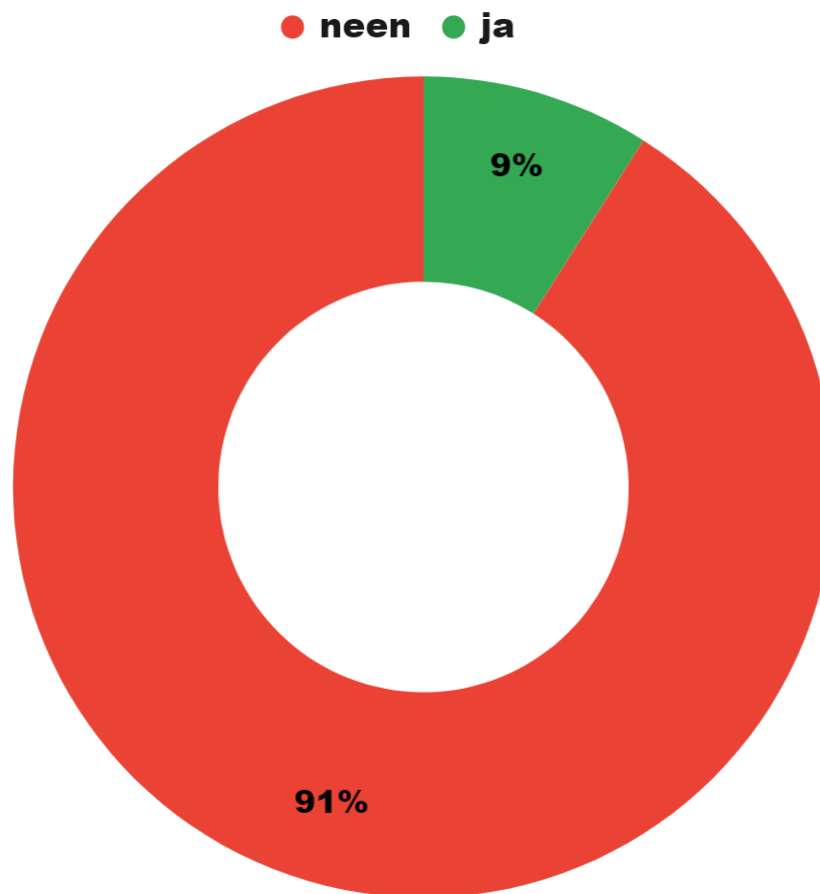
- Bent u het ermee eens dat het goedkeuringsproces voor Covid-19-geneesmiddelen en vaccins moet worden versneld, ondanks de mogelijke risico's?





6. Voorschrijven van geneesmiddelen voor Covid-19-patiënten

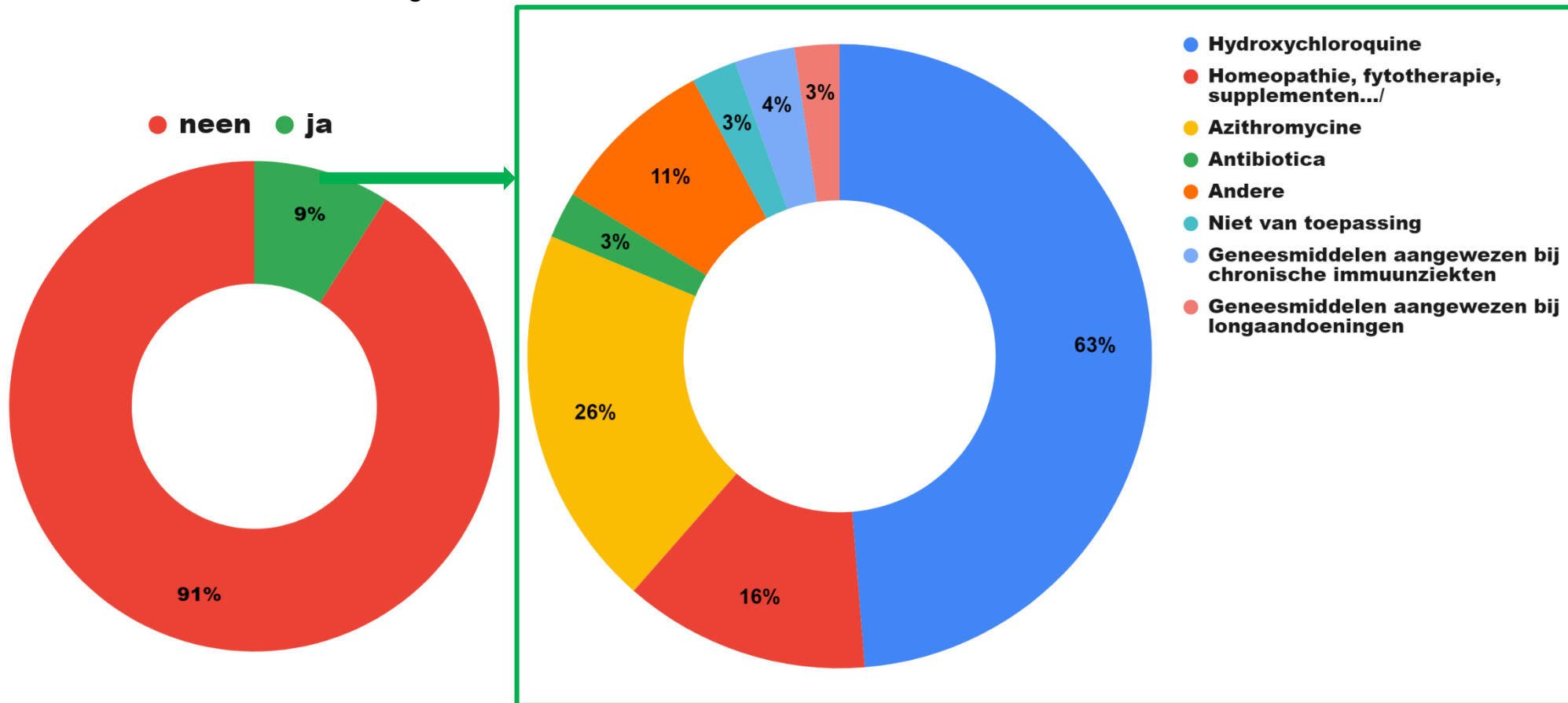
- Heeft u voor Covid-19-patiënten geneesmiddelen voorgeschreven zonder specifieke vergunning voor het in de handel brengen ?





6. Voorschrijven van geneesmiddelen voor Covid-19-patiënten

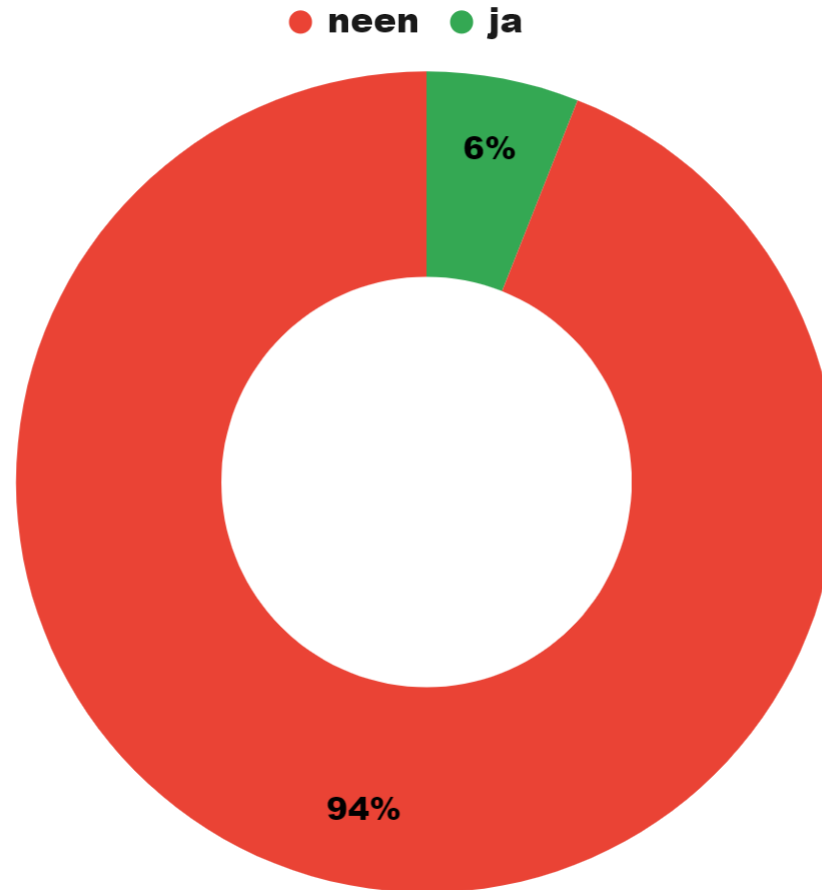
- Heeft u voor Covid-19-patiënten geneesmiddelen voorgeschreven zonder specifieke vergunning voor het in de handel brengen ?





7. Geneesmiddelen voorschrijven voor familie

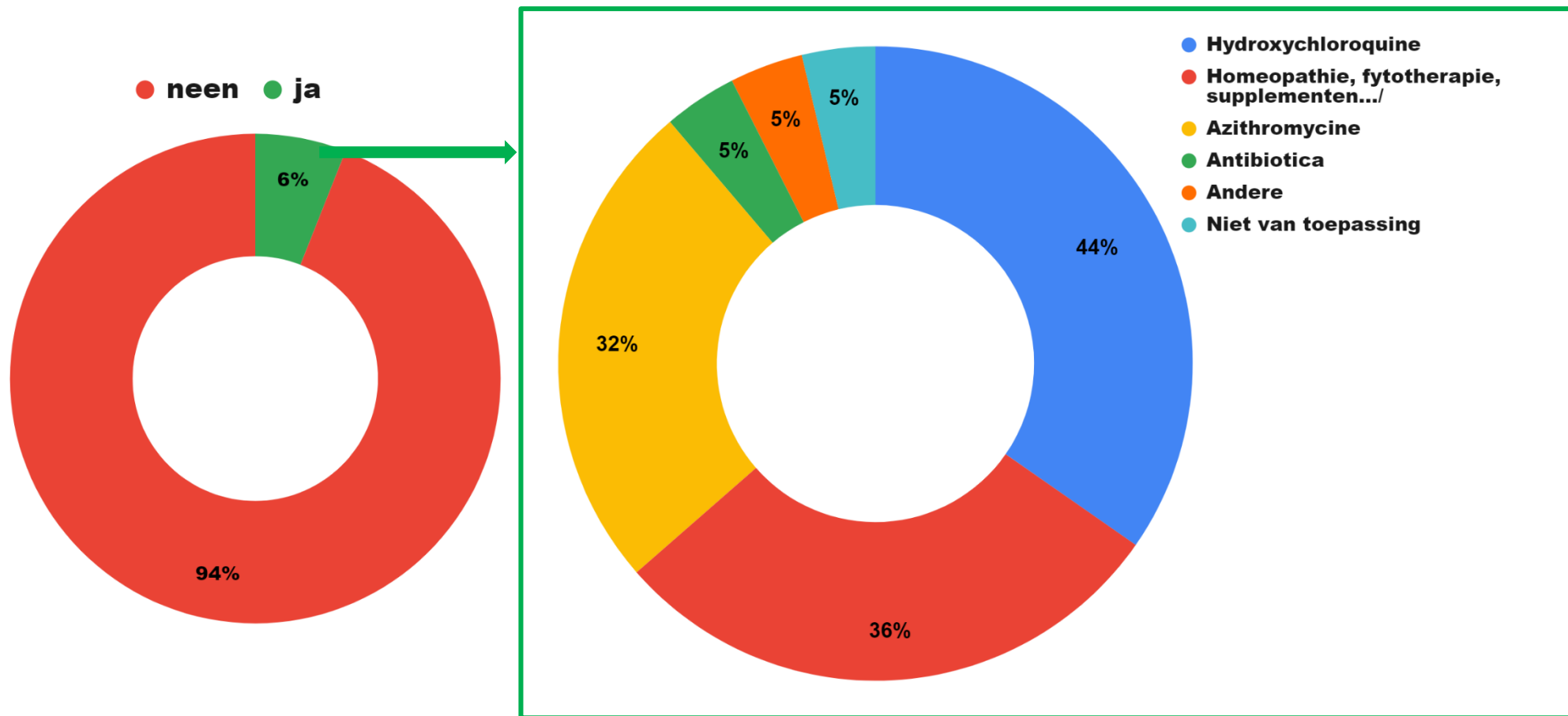
- Heeft u geneesmiddelen voorgeschreven zonder specifieke vergunning voor het in de handel brengen voor uzelf of uw familie?





7. Geneesmiddelen voorschrijven voor familie

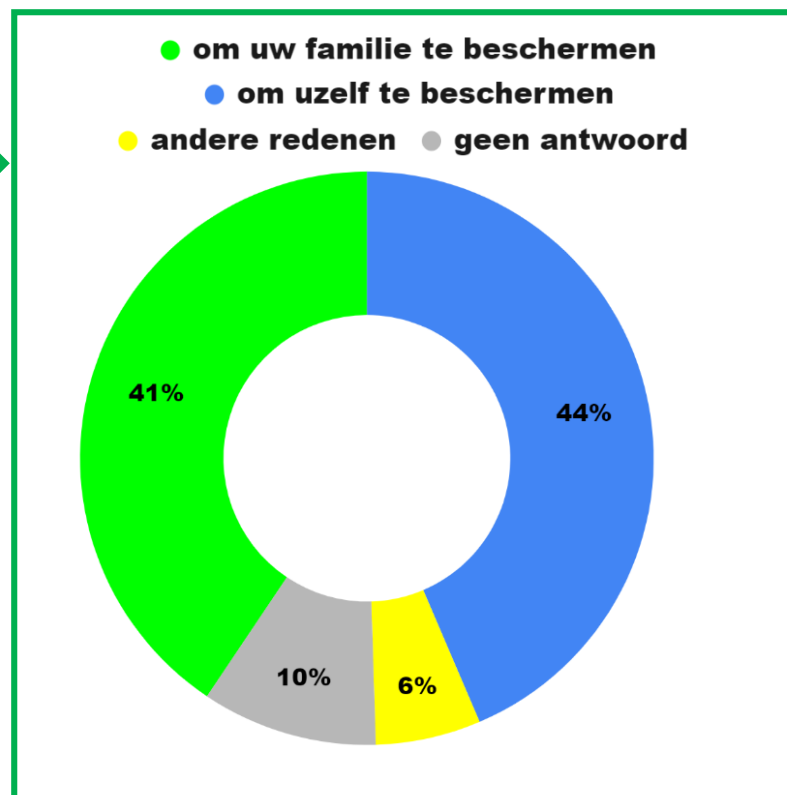
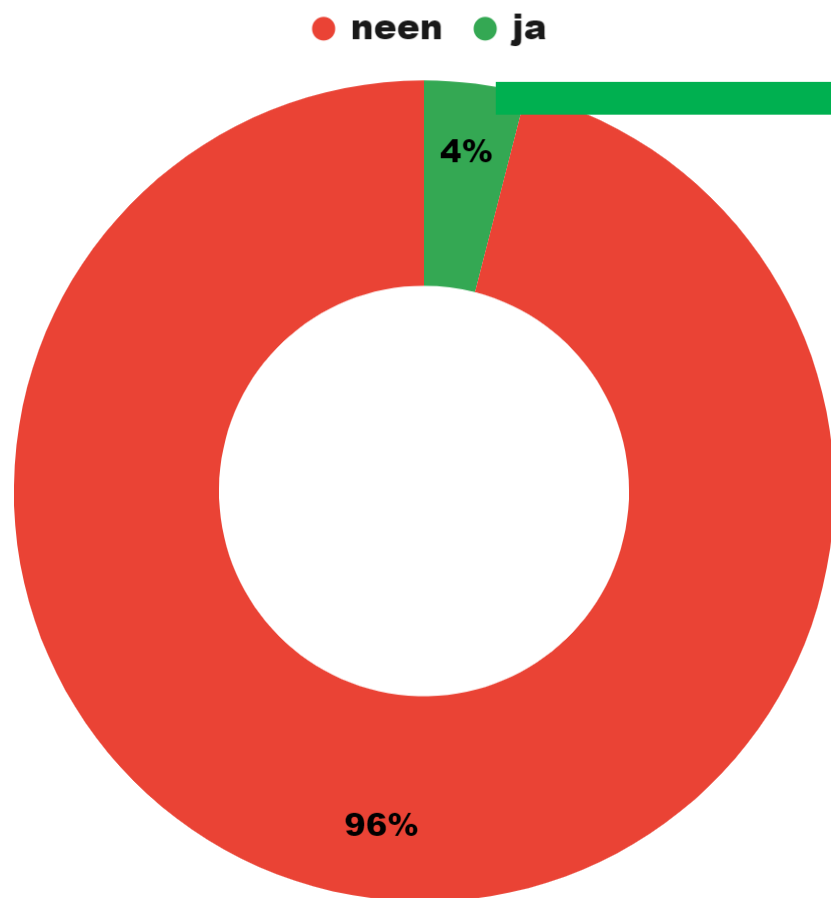
- Heeft u geneesmiddelen voorgeschreven zonder specifieke vergunning voor het in de handel brengen voor uzelf of uw familie?





8. Handelingen om contact met COVID-19-patiënten te vermijden

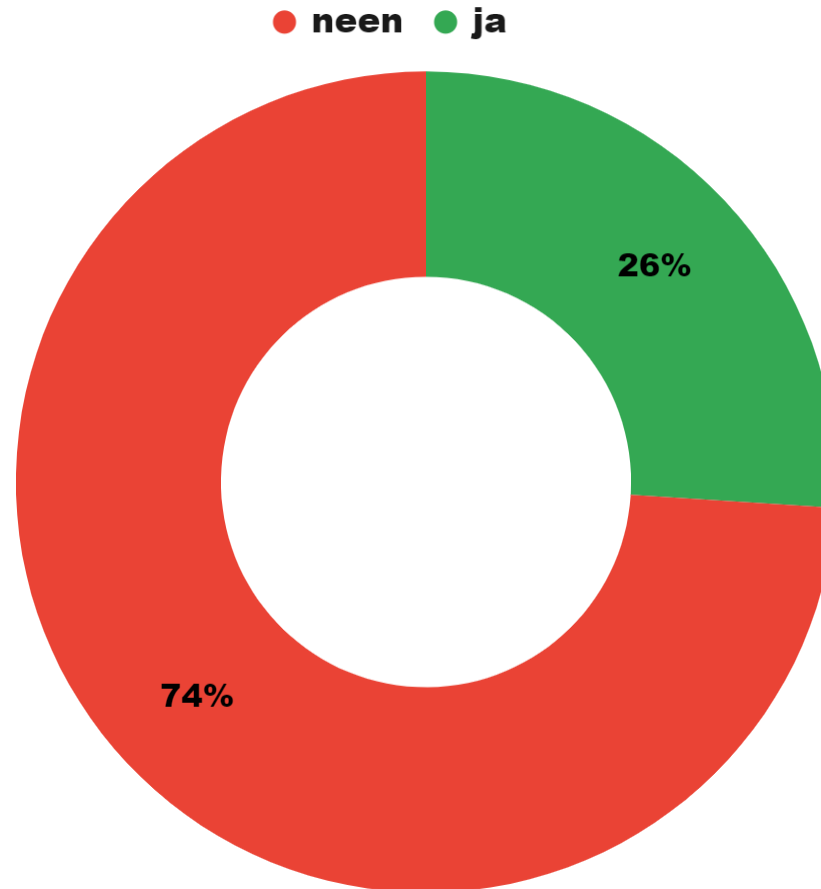
- Heeft u ziekteverlof genomen terwijl u niet ziek was of u zich niet diende te isoleren, om contact met COVID-19-patiënten te vermijden? Indien ja, om welke reden(en) nam u dan ziekteverlof?





9. Ethische problemen tijdens de COVID-19-pandemie

- Werd u tijdens de COVID-19-pandemie geconfronteerd met specifieke ethische problemen ?





Belangrijkste lessen



- ❑ Bijna de helft (42%) van de ondervraagde zorgverleners gaf aan eerstelijnszorg verleend te hebben aan patiënten met Covid-19, hetzij in het ziekenhuis, hetzij in de privépraktijk of bij de patiënt thuis. 31% van de zorgverleners had geen adequate beschermingsmiddelen.
- ❑ 41% betreurt een gebrek aan adequate opleiding voor niet-gespecialiseerde zorgverleners, zoals medische studenten, gepensioneerde artsen, mensen die nieuw betrokken zijn bij de zorg voor Covid-19-patiënten. 13% van de artsen die niet meer praktiseren en die terug aan de slag zijn gegaan om te helpen in het kader van het Covid-19-pandemieplan zijn van plan om actief te blijven nadat de noodmaatregelen zijn afgelopen.
- ❑ De helft van de zorgverleners pleit voor het versnellen van het goedkeuringsproces voor Covid-19 geneesmiddelen en vaccins, ondanks de mogelijke risico's.
- ❑ Met betrekking tot het voorschrijven van geneesmiddelen zonder specifieke vergunning voor het in de handel brengen,
- ❑ Het betreft voornamelijk hydroxychloroquine (63% van de gevallen), azythromycine (26%) of, in 16% van de gevallen betreft het niet-conventionele behandelingen om de immuniteit te verhogen (homeopathie, fytotherapie, voedingssupplementen, etc.).
 - 6% van de artsen schreef het zichzelf of hun familie voor.
 - Hetzelfde voorschrijfgedrag is opgemerkt in de omgang met patiënten: 44% van de artsen schreef hydroxychloroquine voor, 32% schreef azythromycine voor en 36% schreef behandelingen uit de alternatieve geneeskunde voor om het immuunsysteem te versterken (homeopathie, fytotherapie, voedingssupplementen, enz.).



- ❑ In het kader van de pandemie is 4% van de zorgverleners gestopt met werken om contact met Covid-19 patiënten te vermijden. Zij deden dit vooral om hun eigen veiligheid te waarborgen (44%) of om hun dierbaren te beschermen (41%).
- ❑ Anderzijds ondervond meer dan 1 op de 4 zorgverleners tijdens de Covid-19-epidemie specifieke ethische problemen in hun praktijk.
- ❑ Uit de analyse van de opmerkingen van de zorgverleners blijkt dat er onvoldoende ruimte is om zich vrijelijk uit te spreken over de pandemie en de moeilijkheden die zij in hun praktijk ervaren en op gebied van werkdruk.
- ❑ Daarnaast betreuren veel artsen de communicatie in de verschillende media tijdens de crisis, waar alarmerende, misleidende en inconsistente informatie werd verspreid. Er is ook veel kritiek geuit op de aanpak van de crisis binnen de overheid en andere overheidsorganen. Ten slotte is ook het beheer van de beschermingsmiddelen en de testing zeer controversieel.