

## SARS-COV-2 SEQUENCING door het Platform

### GELIEVE HET STAAL SAMEN MET DIT INGEVULD FORMULIER OP TE STUREN NAAR:

- *Eén van de deelnemende laboratoria van het WGS-Platform, zie:*  
[https://www.riziv.fgov.be/SiteCollectionDocuments/20210408\\_genoomtesting\\_liste\\_labos\\_NL.pdf](https://www.riziv.fgov.be/SiteCollectionDocuments/20210408_genoomtesting_liste_labos_NL.pdf)

#### CONTACTGEGEVENS

Naam laboratorium dat het staal doorstuurt: .....

Naam verantwoordelijke: ..... Tel: ..... E-mail: .....

#### PATIENTGEGEVENS

Naam: .....

Geslacht\*:  M  V

Geboortedatum\*: .../.../.....

Straat + nr: .....

Postcode\* en woonplaats: .....

INSZ nummer\*: .....

Reisgeschiedenis:  ja  nee  onbekend

Indien ja, specificeer: .....

#### GEGEVENS OVER HET STAAL

Identificatienummer\*: .....

Datum afname staal\*: .../.../.....

RNA extract

Origineel staal

PCR assay: .....

Datum PCR: .../.../.....

Resultaat PCR: - gen 1 ..... met Ct/virale lading: .....

- gen 2 ..... met Ct/virale lading: .....

- gen 3 ..... met Ct/virale lading: .....

\* Voorwaarden uitvoering: - **Indicatie(s) en metadata (\*)** dienen ingevuld te zijn

- Minimum volume: **500 µl klinisch staal (of 50µl RNA extract)**

- Enkel stalen met een **positief SARS-CoV-2 PCR resultaat met een Ct waarde <25**

- Opsturen van een staal is geen garantie voor de uitvoering van de sequencing test

#### INDICATIES SEQUENCING SARS-COV-2\* (één indicatie kiezen als hoofdindicatie)

Uitbraak met onverwacht verloop (enkel na contact regionale dienst infectieziekten (AZG/COCOM) of ziekenhuishygiëne (ZH))

Setting uitbraak (bv naam WZC): ..... Aantal stalen: .....

Contact AZG/COCOM/ZH (naam en tel/e-mail): .....

Terugkerende reiziger uit een rode zone (code TP0114)

Land / regio: ..... Datum terugkeer: .../.../..... Startdatum reis: .../.../.....

Doorbraak infectie na vaccinatie ( $\geq 7$  dagen na laatste dosis van het volledige vaccinatieschema)

Naam vaccin: ..... Aantal dosissen (met datum): .....

Populatie met verhoogd risico op mutaties

Specificeer:  deelname klinische studie  langdurig chronische infectie  immuungecompromiteerde patiënt

Naam en context studie (bv antivirale behandeling): ..... Contact studie: .....

Atypisch PCR resultaat – anders dan S-gen target drop-out

Bijkomende informatie: .....

Herinfectie – Datum vorige infectie: .../.../.....

Referentie staal vorige infectie: .....

Het staal van de vorige infectie dient meegestuurd te worden!

Andere – Specificeer: .....

### **Verpak de stalen individueel en op een veilige manier:**

- 1) de UTM tube
- 2) in een hermetisch hersluitbaar plastic zakje met een absorberend papier
- 3) in een gewatteerde envelop
- 4) voeg het aanvraagformulier toe in een apart hermetisch hersluitbaar plastic zakje en maak het goed vast aan de buitenkant van de gewatteerde envelop (zonder dat de inhoud van het formulier leesbaar is voor de transporteurs).
- 5) vermeld de code 'UN 3373' met behulp van een desbetreffende sticker op de buitenkant van de envelop (indien niet reeds aanwezig op de envelop).

