

Doel: registratie testen personen

CoronIT

Dropdown

Beroep

Zorgmedewerker of paramedicus in ziekenhuis
 Zorgmedewerker of paramedicus in verpleeghuis of verzorgingshuis
 Zorgmedewerker of paramedicus elders met contact met mensen binnen 1.5m
 Kinderopvang (0-4 jaar)
 Basisschool en buitenschoolse opvang (4-12 jaar)
 Middelbaar onderwijs, inclusief MBO (12+)
 Hoger onderwijs (16+ jaar)
 Horecamedewerker met contact met klanten
 Openbaar Vervoer-medewerker met contact met klanten
 Mantelzorger
 Politie, marechaussee, brandweer, DJI of BOA
 Overige beroepen met contact met mensen binnen 1.5m
 Overig beroepen zonder contact met mensen binnen 1,5 m

Beroep aanvullende gegevens

Zorgmedewerker: verzorgende, verpleegkundige, arts, tandarts/mondhygiënist, diëtist, huidtherapeut, logopedist, fysiotherapeut/ergotherapeut/ oefentherapeut/ podotherapeut, optometrist/orthoptist, audioloog/audicien, anders.
 Contactberoep: kapper, schoonheidsspecialist, manicure, pedicure, rijinstructeur, winkelmedewerker, trainer/sportinstructeur,

BSN

Voorletters, voornaam, achternaam

Straat, huisnummer

Telefoon, emailadres

Contact van een case

ja/nee

postcode, woonplaats

3 cijferige postcode?

Geboortedatum
Geslacht

Eerste ziektedag

Klachten

- a. koorts/verhoging
- b. hoesten
- c. keelpijn
- d. benauwdheid of kortademigheid
- e. heftige spierpijn
- f. neusverkouden
- g. reukverlies
- h. smaakverlies
- i. geen van deze

vervoer naar teststraat

- a. Met de auto
- b. Met de fiets/lopend
- c. Ik kan niet naar de teststraat komen

De afgelopen week (7 dagen) al 2 of
meer afspraken?

Ja/nee

Doel: registratie van contacten die in monitoring zijn	(Grijs= minimaal vereist invullen door GGD volgens instructie HPZone en LCI BCO protocol)	Doel: monitoring effect liften maatregelen op incidentie COVID-19
HPZone	Toelichting	OSIRIS Weekstaten teststraten
		Aantal negatieve en positieve uitslagen ontvangen per doelgroep in afgelopen 7 dagen

SOORTCONTACT	In export wordt weergegeven of het een contact betreft van een index of een exposed person
VOORGAANDSOORTCONTACT	Geeft de vorige status van een persoon weer, bijvoorbeeld indien een contact een case
POSTCODE4	

TEMPPOSTCODE4	
GEBJAAR	
GESLACHT	
LAND	Indien index tijdens incubatieperiode in buitenland is geweest wordt dat bij index vastgelegd.
GGDVANVERBLIJF	Bij een contact dat buiten de GGD regio van de index verblijft, wordt hier dus een andere GGD vermeldt dan bij
GGDMONITORING	In principe zal de GGDregio waar de index woont/verblijfplaats heeft de contacten monitoren, ook als zij in een andere ggd-regio hun woon/verblijfplaats hebben. Op moment dat contact klachten heeft zal de monitoring GGD de regie hebben over bemonstering/diagnostiek. Indien het contact positief blijkt wordt het contact een case en overgedragen aan de GGD-regio waar hij woont/verblijft.
AARDCONTACT	Een aantal items uit deze dropdownlijst zullen vaak voorkomen: "Gezinssituatie voor contacten categorie I, Kinderopvang, Langdurige zorg, Maatschappelijke opvang, Onderwijs, Thuiszorg, Transport (vliegtuig), Vereniging, Werkplek, Ziekenhuis voor
PERSBMAATR	Betreft dropdownlijst
BLSTELLINGRISICO	Change title to " Categorie contact " Uitgangspunt is dat contacten categorie I en II als individueel contact aangemaakt worden in HPZone
BLSTELLINGDATUMBEGIN	In veel gevallen (gezinscontacten bijvoorbeeld) is deze datum niet te bepalen. Alleen wanneer er een duidelijk begin moment is te definiëren (bijvoorbeeld een eenmalig bezoek aan index) is het zinvol
BLSTELLINGDATUMEIND	Het bepalen van datum laatste blootstelling is bijvoorbeeld binnen gezin niet altijd eenvoudig. Wanneer index zich vanaf moment eerste klachten binnenshuis heeft afgezonderd kan deze datum genoteerd worden, anders zal dit vaak de datum zijn waarop index positief is bevonden en team BCO instructies heeft verstrekt aan index en gezin omtrent te nemen
OSIRISINDEX	Wordt meegenomen in export op basis van de index waaraan het contact gekoppeld is.

QUARANTAINE	Afhankelijk van de Categorie contact is sprake van een quarantaine periode. Aangezien voornamelijk nauwe contacten individueel worden geregistreerd, zal meestal sprake zijn van quarantaine
QUARANTAINEDATUMBEG	Op basis van informatie uit BCO wordt vastgesteld wanneer quarantaine periode start en eindigt
QUARANTAINEDATUMEIN	Op basis van informatie uit BCO wordt vastgesteld wanneer quarantaine periode start en eindigt
MONITOR TYPE	Dit veld bepaalt of een active of passive monitor kan worden aangemaakt. Standaard keuze is passieve!
MONITORDATUMSTART	Gebaseerd op de beoogde quarantaine periode wordt een Monitor aangemaakt, meestal type "passive", met starts en eind datum
MONITORDATUMEIND	Gebaseerd op de beoogde quarantaine periode wordt een Monitor aangemaakt, meestal type "passive", met starts en eind datum
MONITORDATUMLAATSTE	Bij start van een monitoring dient tenminste eenmaal een Signs/symptoms event aangemaakt te worden zodat de velden Monitordatumlaatste en Monitorconclusie een status krijgen
MONITORSTATUS	
MONITORCONCLUSIE	Bij start van een monitoring dient tenminste eenmaal een Signs/symptoms event aangemaakt te worden zodat de velden Monitordatumlaatste en Monitorconclusie een status krijgen
MONITORKLACHTEN	Bij aanmaken signs symptoms dient altijd "Signs symptoms" ingevuld te worden, daarnaast kunnen de specifieke 2019-nCov Symptoms geregistreerd worden koorts, hoesten, benauwdheid, keelpijn, neusverkoudheid
MONITORMEMO	Kan gebruikt worden voor toelichting
LABTESTINGEZET	GGD die monitoring uitvoert registreert indien contact getest wordt
LABTESTDATUM	GGD die monitoring uitvoert registreert indien contact getest wordt

LABTESTUITSLAG	GGD die monitoring uitvoert registreert uitslag van de test. Indien positief, wordt het contact een case en indien verblijvend buiten eigen regio, overgedragen aan de desbetreffende GGD.
LABTESTUITSLAGDATUM	GGD die monitoring uitvoert registreert uitslag van de test. Indien positief, wordt het contact een case en indien verblijvend buiten eigen regio, overgedragen aan de desbetreffende GGD.
LABTESTMEMO	Kan gebruikt worden voor toelichting
GGD	Welke het dossier heeft aangemaakt
RELATEDTO	Een situatie bijvoorbeeld

Doel: melding volgens
meldingsplicht bewezen
COVID- 19 patienten

OSIRIS

Dropdown

medewerker zorg instelling
(waar 24 uren zorg wordt
geleverd)
medewerker zorg overig
medewerker kinderopvang
medewerker primair onderwijs
medewerker voortgezet
onderwijs/mbo
medewerker hoger onderwijs
kind kinderopvang
kind primair onderwijs
kind voortgezet onderwijs/mbo
kind hoger onderwijs
niet medische contactberoep
(waaronder kapper, pedi-
/manicure,
schoonheidsspecialist,
massagesalon,
tatoeage/piercing,
rijinstructeur)
mantelzorger
horecamedewerker (waaronder
bediening, keuken,
management)
medewerker OV
overig

Beroep

(gezondheids)zorg in
instelling waar 24-uurs zorg
wordt geleverd
(gezondheids)zorg overig
Klinisch laboratorium
Landbouw (o.a. akkerbouw,
kassenteelt,
(champignon)kwekerijen)Groenvoorzie-
ning (o.a. hoveniers,
landschapsverzorging,
plantsoendienst, bosbouwers)
Werk met dieren of dierlijke producten
(o.a. melk-, pluimvee-,
varkenshouderijen, viskwekerijen,
jagers, boswachters, ruimers,
vleesverwerkende industrie)
Afvalverwerking
Schoonmaakbranche
Seksindustrie
Buitenland (zakenreizigers of
expatriats)
Transport (o.a. luchtvaart/haven,
wegtransport, scheepsvaart)
Niet van toepassing (kinderen,
gepensioneerden, werkzoekenden)
Niet bekend
Andere sector (o.a. kantoorfuncties,
productie- /fabrieksmedewerkers,
opvang dak- en
thuislozen/asielzoekers)
Overige contactberoepen (waaronder
kapper,
pedicure,manicureschoonheidsspecialis-
t, massagesalon, tatoeage/piercing,
rijinstructeur)
Horecamedewerker (waaronder
bediening, keuken, management)

postcode 4
geboortedatum
Geslacht

een patient als
waarschijnlijk bron, osiris
nummer bron
osirisnummers gerelateerde
gevallen

EZD

lab test datum

lab test datum

lab test uitslag

opname ziekenhuis

indicatie opname ziekenhuis Vanwege (verdenking op COVID-19)
 Vanwege andere indicatie
 Indicatie onbekend

1e dag opname ziekenhuis

opname op ICU

datum opname ICU

gezondheidsstatus patient in leven
 overleden tgv SARS-CoV-2 infectie
 overleden, andere doodsoorzaak
 overleden, doodsoorzaak onbekend
 onbekend

datum overlijden

onderliggende aandoening

- Geen
- Onbekend
- Zwangerschap (+ trimester)
- Post-partum (eerste 6 weken)
- Cardio-vasculaire aandoening, inclusief hypertensie
- Diabetes
- Leveraandoening
- Chronische neurologische of neuromusculaire aandoening
- Immundeficiëntie, inclusief HIV
- Nieraandoening
- Chronische longaandoening
- Maligniteit
- Obesitas
- Dementie / Alzheimer
- Parkinson
- Overig

gerelateerde ziektegevallen

in welke setting Thuisituatie
 Overige familie
 1e lijn gezondheidszorg /
huisarts
 2e lijn gezondheidszorg /
ziekenhuis
.....

omschrijving setting

wonachtig in AZC