



Definitie BCO indicatoren

Achtergrond informatie bij hoofdstuk 8 'Bron- en contactonderzoek van COVID-19 meldingen' in de Epidemiologische situatie COVID-19 rapportage. Overzicht van de gebruikte databron en definitie of berekening van de verschillende BCO indicatoren.

Nr	Indicator of hulp variabele (oranje)	Databron	Definitie of berekening
Tabel contactinventarisatie uitgevoerd / tijdigheid			
1.	Datum melding	Osiris	Datum melding index bij GGD
2.	Aantal nieuwe meldingen	Osiris	Aantal meldingen per week van 1.
3.	Aantal gevonden via BCO	Osiris	Vraag 'Is de patiënt opgespoord via BCO' is met Ja beantwoord
4.	% gevonden via BCO	Osiris	3 / 2
5.	Datum contactinventarisatie	HPZone	Datum contactinventarisatie uitgevoerd wordt niet apart geregistreerd in Osiris. Hiervoor wordt genomen: Datum dat het eerste cat 1 of 2 contact is aangemaakt in HPZone bij een bepaalde index (creatiedatum contact) OF datum dat cat 3 contact info is ingevuld (datum 1e snapshot index met cat 3 info)
6.	Datum contactinventarisatie geldig	Osiris en HPZone	Geldig als: 5 >= 1 Datum contactinventarisatie is op of na datum melding index
7.	Aantal contactinventarisatie uitgevoerd	Osiris en HPZone	Osiris status contactinventarisatie is 'Contactinventarisatie is gestart/voltooid' OF 'Contactinventarisatie is uitgevoerd maar geen contacten geïncludeerd' OF Datum contactinventarisatie is bekend uit HPZone (zie 5.)
8.	% Contactinventarisatie uitgevoerd	Osiris en HPZone	7 / 2
9.	Aantal contactinventarisatie op tijd	Osiris en HPZone	5 - 1 Verschil datum contactinventarisatie en datum melding is 0 of 1 dag.
10.	% Contactinventarisatie op tijd	Osiris en HPZone	9 / 7 met geldige datum contactinventarisatie (6)

Tabel resultaten contactonderzoek nauwe contacten en % positief			
11.	Soort contact	HPZone	Degree of contact: Huisgenoten (categorie 1), Overige nauwe contacten (categorie 2a of 2b), niet nauwe contacten (categorie 3)
12.	Aantal nauwe contacten per soort	HPZone	Totaal cat 1+2, en cat 1 en cat 2 apart
13.	Gemiddeld aantal contacten per index	HPZone en Osiris	12 / 7 Aantal contacten per index waarbij contactinventarisatie is uitgevoerd
14.	Positief geteste contacten	HPZone	Aantal contacten die in HPZone de status CASE hebben gekregen
15.	% positief geteste contacten	HPZone	14 / 12
Tabel resultaten contactonderzoek niet nauwe contacten			
16.	Aantal niet nauwe contacten	HPZone	Totaal categorie 3 contacten
17.	Gemiddeld aantal contacten per index	HPZone	16 / 7 Aantal contacten per index waarbij contactinventarisatie is uitgevoerd
Tabel tijdigheid van het BCO			
18.	Datum start monitoring	HPZone	Monitor start datum
19.	Datum 1 ^e ziektedag index	Osiris	1 ^e ziektedag index
20.	Datum start monitoring geldig voor indicator 'op tijd bereikt'	Osiris en HPZone	Geldig als: 18 >= 1 Datum start monitoring is op of na datum melding index
21.	Datum start monitoring geldig voor indicator 'bereikt binnen 5 dagen na 1 ^e zd index'	Osiris en HPZone	Geldig als: 18 >= 19 Datum start monitoring is op of na de eerste ziektedag van de index
22.	Aantal contacten bereikt	HPZone	Monitorstatus staat op "volgens schema", "gemist", "klachten" of "case" OF Startdatum monitoring is ingevuld EN monitorstatus is NIET "nog niet gestart"
23.	Aantal contact op tijd bereikt	HPZone en Osiris	18 - 1 Verschil datum start monitoring en datum melding index is 0-2 dagen.
24.	% Op tijd bereikt	HPZone	22 / 12 met geldige datum 20
25.	Bereikt binnen 5 dagen na 1 ^e ziektedag index	HPZone en Osiris	18 -19 Verschil datum start monitoring en 1 ^e ziektedag index is 0-5 dagen.
26.	% Bereikt binnen 5 dagen na 1 ^e ziektedag index	HPZone en Osiris	25 / 12 met geldige datum 21