













Testen bij de GGD Zonen Coronet, GGD GHOR Nederland

Home
Nieuwe afspraken
Testafnames
Uitslagen
Doelrooptijden
Buiten regio
Populatie
Definities

Home

Nieuwe afspraken: Aantal nieuw aangemaakte afspraken, ook wel testaanvragen, gekoppeld aan een persoon (patientnummer) op een bepaalde GGD-testlocatie (afnamelocatie/ruimte) per tijdsleedheid (dt_afpraak_aangemaakt). De lijn toont het 7-dagse voortschrijdend gemiddelde.

Testafnames en geplande afspraken: Lijngrafiek met aantal afnames per afnamedatum (dt_afname), afgezet tegen een staafgrafiek met het aantal geplande afspraken (dt_afpraak_start) per deelnamedatum.

Positieve uitslagen: Staafgrafiek met het aantal nieuwe uitslagen met resultaat "POSITIEF" per uitslagdatum (dt_uitslag), d.w.z. het moment waarop de uitslag bekend wordt in Coronet. Lijngrafiek met het percentage positieve uitslagen t.o.v. het totaal aantal uitslagen.

Testafnames per 100.000 inwoners: Landkaart met het aantal testafnames per 100.000 inwoners (o.b.v. openbare van CBS) per GGD-regio.

Nieuwe afspraken

Nieuwe afspraken per GGD: Aantal nieuw aangemaakte afspraken, gekoppeld aan een persoon (patientnummer) per GGD-testlocatie in de geselecteerde periode (dt_afpraak_aangemaakt). Daarnaast het aantal per 100.000 inwoners o.b.v. CBS cijfers, en het 7-dagse voortschrijdend gemiddelde.

Tips: Klik op een GGD-regio in de landkaart om de grafiek uit te splitsen naar de onderliggende afnamelocaties. Klik op een afnamelocatie voor de uitsplitsing naar de onderliggende afnameruimtes.

Nieuwe afspraken over de tijd: Aantal nieuw aangemaakte afspraken, ook wel testaanvragen, die gekoppeld zijn aan een persoon (patientnummer) op een bepaald GGD-testlocatie (afnamelocatie/ruimte) per tijdsleedheid (dt_afspraak_aangemaakt). De lijn toont het 7-dagse voortschrijdend gemiddelde.

Testafnames

Testafnames per GGD: Aantal testafnames per GGD-testlocatie in de geselecteerde periode (dt_afname). Daarnaast het aantal per 100.000 inwoners o.b.v. CBS cijfers, en het 7-dagse voortschrijdend gemiddelde.

Tips: Klik op een GGD-regio in de landkaart om de grafiek uit te splitsen naar de onderliggende afnamelocaties. Klik op een afnamelocatie voor de uitsplitsing naar de onderliggende afnameruimtes.

Pieken in de teststraat: Mosaic met het gemiddeld aantal testafnames per uur en tweedag in de afgelopen 28 dagen.

Testafnames en geplande afspraken: Lijngrafiek met aantal afnames per afnamedatum (dt_afname), afgezet tegen een staafgrafiek met het aantal geplande afspraken (dt_afpraak_start) per deelnamedatum.

Uitslagen

Uitslagen per GGD-regio: Aantal uitslagen per GGD-woning en het (o.b.v. gemeente waar de geteste persoon woont volgens het GBA) dat nieuw is binnengetest. In Coronet in de geselecteerde periode (dt_uitslag). Uitslagen van personen met onbekende gemeente worden toegevoegd aan de GGD-testlocatie. Daarnaast het aantal per 100.000 inwoners o.b.v. CBS cijfers, percentage positieve uitslagen o.v. totaal aantal uitslagen en het 7-dagse voortschrijdend gemiddelde.

Tips: Klik op een GGD-regio in de landkaart om de grafiek uit te splitsen naar de onderliggende afnamelocaties. Klik op een afnamelocatie voor de uitsplitsing naar de onderliggende afnameruimtes.

Uitslagen over de tijd: Staafgrafiek met het aantal nieuwe uitslagen met resultaat "POSITIEF" per uitslagdatum (dt_uitslag), d.w.z. het moment waarop de uitslag bekend wordt in Coronet. Lijngrafiek met het percentage positieve uitslagen t.o.v. het totaal aantal uitslagen.

Bijzondere filteropties:

- Selecteer roemgroep per GGD-uitlag:** Je kunt de uitslagen bekijken aan de GGD-testlocatie (waar de test is afgenomen). In plaats van GGD-woningsoort (locus de geteste persoon woont o.b.v. gemeente).
- Selecteer uitslag:** Kies een andere uitslag in plaats van positief.

Doelrooptijden

Doelrooptijd per GGD: Gemiddeld aantal uur tussen verschillende meetpunten in de testlocatie per GGD. Je kunt verschillende doelrooptijden selecteren. Meetpunten zijn op dit moment: aanvraag (dt_afpraak_aangemaakt) het moment dat een nieuwe afspraak wordt aangemaakt in Coronet, afname (dt_afname) het moment dat het laboratorium wordt verzonden, doorgangs 3 minuten na afname, uitslag (dt_uitslag) het moment dat de uitslag bekend is in Coronet en afgerond (dt_afname_afgerond) het moment dat afnamestatus op AANGEKOND wordt zwaart, doorgangs wanneer de uitslag is doorgewezen aan de geteste persoon. In de selectie worden alle afspraken meegenomen die in de geselecteerde periode compleet hebben plaatsgevonden. (o.v.v. je) aanvraag in afname zijn alle afnameafspraken in de geselecteerde periode zijn afgerond, maar bij aanvraag zijn uitslagen afgeleide in de geselecteerde periode zijn binnenkomen. Tip: klik op een GGD-regio in de landkaart om de grafiek uit te splitsen naar de onderliggende afnamelocaties. Klik op een afnamelocatie voor de uitsplitsing naar de onderliggende afnameruimtes.

Doelrooptijd per laboratorium: Gemiddeld aantal uur tussen afname (dt_afname) en uitslag in Coronet (dt_uitslag) per laboratorium op basis van de 3-cijferige labcode in het monsternummer. Meegenomen worden alle uitslagen die in de geselecteerde periode in Coronet zijn binnenkomen.

Doelrooptijd over de tijd: Gemiddeld aantal uur tussen de geselecteerde meetpunten per interval (o.v.v. aanvraag, afname, afname uitslag, uitslag afgerond). Doelrooptijden worden toegevoerd o.b.v. de einddatum van de geselecteerde doelrooptijd. D.w.z. bij aanvraag zijn afgerond is de datum waarop afspraken zijn afgerond, maar bij aanvraag zijn uitslag is de uitslagdatum.

Buiten regio

Testafnames bij inwoners van een andere GGD-regio: Het aantal testafnames per GGD dat is uitgevoerd in een teststraat van de getoonde GGD (bijv.) de geteste persoon in een andere GGD-regio woont o.b.v. de woongemeente uit het GBA.

Testafnames door een andere GGD uitgevoerd: Het aantal testafnames per GGD woongebied waarbij de inwoners van de getoonde GGD op een testlocatie van een andere GGD zijn getest.

Percentage testen van personen getest bij een andere GGD: Het percentage testafnames met buiten de eigen regio heeft plaatsgevonden per afnamedatum (dt_afname). Gebaseerd o.b.v. woongemeente van de geteste persoon.

Geen testen van personen getest bij een andere GGD: Het aantal testafnames GGD buiten de eigen regio heeft plaatsgevonden per woongemeente van de geteste persoon. I.e.v. van uit welke gemeente wordt er veelal buiten de eigen GGD-regio getest?

Populatie

Getoond worden verschillende uitsplitsingen van alle uitslagen (standaard: o.b.v. datum uitslag bekend in Coronet [dt_uitslag], afname (o.b.v. afnamedatum [dt_afname]) of afspraken (o.b.v. de geplande afspraakdatum [dt_afpraak_start]) in de geselecteerde periode en het percentage positieve uitslagen (o.v. alle uitslagen). De uitsplitsingen zijn:

Geslacht en leeftijdsgroep: Uitsplitsing naar geslacht en leeftijdsgroep met interval van 10 jaar. De bij presentie het percentage positieve uitslagen t.o.v. alle uitslagen.

Roemgroepen: Uitsplitsing naar beroepsgroep, contactberoep en/of zorgmedewertergroep uit de meerkeuze lijst binnen Coronet.

Klachten: Uitsplitsing naar individuele klachten uit de meerkeuze lijst binnen Coronet. Alternatieve weergave is het aantal klachten aangemeld in Coronet (waarbij "Geen van deze" of "leeg" wordt gezien als geen klachten).

Bijzondere doelgroepen: Uitsplitsing naar bijzondere doelgroepen uit de meerkeuze lijst binnen Coronet.

Meding CoronaMelder app: Uitsplitsing naar het antwoord op de vraag in Coronet of mensen worden getest n.a.v. notificatie in de CoronaMelder app.