

Memo: Inzet Ademtesten door GGD

Datum: 24 feb 2021

Ophef:

Na de ophef vorige week is een rekensom gemaakt hoe betrouwbaar de blaastest is. Deze is goed; slechts 0.2% van de cases laat zien dat er sprake is van een vals negatieve bevinding. Dit is beter dan de meeste andere methoden en beter dan het OMT verlangt (namelijk 98% betrouwbaar terwijl wij nu op 99.8% zitten).

De bottleneck zit hem voornamelijk in de instructies voor de gebruikers en de IT stabiliteit van het netwerk en de geconditioneerde testomgeving. In Venray waren deze drie parameters gewoon matig. In Amsterdam bleken de instructies aan het afnemend personeel en de registratie van de uitslagen onvoldoende.

De geplande uitrol gaat door, maar wel met twee weken vertraging om de instructies aan te scherpen en een monitorings- dan wel implementatiegroep samen te stellen.

Uitrol Spoor 1 bij de GGD

Voor spoor 1 zijn in totaal 500 toestellen aangeschaft. De laatste van deze serie worden eind deze maand geleverd. De GGD GHOR heeft voor spoor 1 in totaal 380 toestellen gereserveerd door de GGD GHOR voor de uitrol over 60 GGD locaties. Het betreft hier allemaal relatief kleine GGD locaties en niet de XL teststraten.

5.1.2i Procespositie Staat

5.1.2i Procespositie Staat

Uitrol spoor 2

Voor spoor 2 zijn er 1300 blaastesten aangeschaft. Deze worden in april geleverd. Van deze 1300 zijn er 680 gereserveerd voor spoor 2a. Deze blaastesten worden geplaatst in 12 nieuw te bouwen XL teststraten. De "undifined" uitslagen worden met de LAMP test bevestigd.

Er lopen een aantal pilots in de sporen 2b en 2c waar deze blaastesten ook gebruikt gaan worden. De pilot (2b) in de Botlek is bedoeld voor alle petrochemische industrieën daar. De teststraat daar is goed geconditioneerd en is 24/7 open. In het onderwijs zijn er nu 2 pilots (2c) die gaan starten op grote campussen. MBO/HBO en WO studenten gaan hier gebruik van maken. De "undifined" uitslagen worden bevestigd met antigeen testen.

De boven genoemde pilots maken gebruik van de overgebleven blaastesten die waren gekocht voor spoor 1. Van de 120 overgebleven blaastesten zijn er voor de pilots ca. 50 gereserveerd.

Bespreekpunten met de GGD GHOR

Overgebleven blaastesten inzetten bij de spoor 1 GGD?

In spoor 1 zijn er nu 70 toestellen over die anders gebruikt kunnen worden.

In april zijn er nog eens 520 blaastesten die nu nog niet gealloceerd zijn voor spoor 2.

- Een optie is om alle XL teststraten van de GGD daarmee uit te rusten; deze zijn namelijk ontworpen op het gebruik van blaastesten en kunnen vrijwel zonder enige aanpassing voorzien worden van de blaastesten. Met name die XL teststraten die centraal in grote steden staan kunnen we op deze manier ook gebruiken voor bv onderwijsdoeleinden. Klassen en/of onderwijzend personeel kunnen dan ook asymptomatisch en snel en

frequent (4 min/test) door de straat heen. Voor VO betreft het dan met name Leraren en klassen die op max 15 minuten fietsen van de teststraten af zitten. Ook studenten (MBO/HBO/WO) zouden dan systematisch gebruik kunnen maken van de GGD teststraten. Bij deze laatste groep zou het dan juist gaan om die instellingen die te klein zijn om zelf een testafnamesysteem op te zetten en te bemensen.

- Indien er ook kleine GGD teststraten zijn op strategische plekken (op relatief korte afstand van onderwijsinstellingen) zouden we ook deze teststraten graag willen inzetten voor met name VO doelen. In maart zijn er al 60 kleine teststraten uitgerust met blaastesten. Indien er andere teststraten zijn die strategisch gesitueerd zijn, zouden we ook deze teststraten met blaastesten kunnen uitrusten.

Randvoorwaarde voor de GGD GHOR:

De GGD GHOR wil deze zaken in overweging nemen, waarbij de randvoorwaarde is dat testen voor de publieke gezondheid altijd voor gaat. Bij een volgende Corona piek staan de basisactiviteiten van de GGD altijd op de eerste plaats.