



Rijksinstituut voor Volksgezondheid
en Milieu
Ministerie van Volksgezondheid,
Welzijn en Sport

nota

Tekort gebruiksartikelen laboratorium

A. van Leeuwenhoeklaan 9
3721 MA Bilthoven
Postbus 1
3720 BA Bilthoven
www.rivm.nl

KvK Utrecht 30276683

T 030 5.1.2e
info@rivm.nl

Datum
25 november 2020

Ons kenmerk
1

Nota nummer 1
Contactpersoon 5.1.2e

Situatieschets

De huidige voorraad pipetpunten voor het uitvoeren van de kritische processen, inclusief de coronadiagnostiek is toereikend voor ca. twee weken (Hielprikscreening en Europese vrijgifte van de aankomende Covid-19 vaccins tot eind december). Leveranciers hebben aangegeven eind december/begin januari mogelijk te kunnen leveren (back log = 50K). Niet-kritische processen zijn per direct gestopt en een projectgroep is geformeerd met als doel om de huidige voorraad weer op peil te brengen.

Achtergrond

Er is wereldwijd sprake van toename van de vraag naar laboratorium gebruiksartikelen en fabrikanten zijn niet voldoende in staat om te leveren. De situatie is vergelijkbaar met de tekorten aan PBM's uit de eerste golf. Toegenomen vraag, langzaam op te schalen productiecapaciteit, her prioritering van orders (Nederland is niet de grootste klant). Voor het RIVM is de voorraad pipetpunten door het huidige verbruik daardoor moeilijk op peil te houden. Het RIVM heeft contact opgenomen met het Landelijk Consortium Hulpmiddelen (LCH) en via dit landelijke inkoopkanaal worden kleine hoeveelheden aangeleverd. Daarnaast heeft het LCH een nieuwe leverancier gevonden en wordt het RIVM betrokken bij de validatiefase. Rijkslabs en semioverheid in ons netwerk zijn vergelijkbaar bezig om voldoende laboratorium gebruiksartikelen op voorraad te houden en kunnen niet delen.

Complicerende factor

De diverse verschillende kritische processen gebruiken verschillende pipetten en bijpassende pipetpunten in verschillende volumia. Er is dus sprake van tekorten over de gehele range aan pipetten.

Uitgezette acties

- Niet-kritische processen CIB en GZB zijn stilgelegd.
- Inventarisatie kritische processen en verbruik wordt verder uitgewerkt, leidend tot duidelijk overzicht en kritische tekorten (deze week gereed).
- Voorraden RIVM-breed (o.a DMG) zijn verzameld en kunnen t.z.t. gedistribueerd worden.

- Uitwisseling van pipetten en pipetpunten t.b.v. kritische processen moet verder uitgewerkt worden (volgende week gereed).
- Aparte bestellingen zijn geplaatst bij LCH en EWC.
- Rijkslabs en partners (Bbio, andere landen) zijn afgebeld voor assistentie, maar heeft geen resultaat opgeleverd.
- Alternatieven worden bekeken zoals losse puntjes, nieuwe systemen etc. (uitwerking komende weken)
- Indien er geen nieuwe pipetpunten kunnen worden geleverd zijn de volgende te nemen stappen:
 - Rantsoenering van kritische processen
 - Tijdelijk stilleggen van kritische processen
 - Stoppen met kritische processen.

Datum

24 november 2020

Ons kenmerk

1

Hierbij dient te worden opgemerkt dat er (nog) geen prioritering is gemaakt van kritische processen. Corona diagnostiek en vrijgifte van de Covid-19 vaccins zijn kritische processen die waarschijnlijk zolang mogelijk voorrang moeten krijgen.

Handelingsperspectief

Als wereldwijd de levering van laboratorium gebruiksartikelen stagneert, is het voor Nederland moeilijk om bij leveranciers voorrang te krijgen. Voor het RIVM betekend dit in eerste instantie dat de gebruikelijke aanvoerkanalen stil komen te liggen. Vervolgens worden de alternatieven onderzocht en dan blijkt er meer mogelijk dan vooraf voorzien. Concreet zijn er op korte termijn via LCH een levering van alternatieven pipetpunten mogelijk, mits geschikt. Daarnaast is via EWC mogelijk nog extra aanvoer te verwachten. Gedurende deze week zullen er meer initiatieven worden uitgewerkt en mogelijk, met enkele aanpassingen, zorgen voor een aanvulling van de voorraad.