

Lci.COVID-19Notulen dagelijkse wrap up 15 mei 2020**1/ Casuïstiek**

(Nieuwe) casussen/clusters die aandacht behoeven:

Casuïstiek vorige bijeenkomst:

- Kind op speciaal onderwijs. Getest : pos. Geen klachten, Zusje met verkoudheidsklachten was negatief getest. Meer dan 72uur geleden getest, BCO-groepje overleg niet nodig want niet binnen 72 uur klachten ontwikkeld.
- Indicatie gegeven sequencing VPH ZHZ: 30 april eerste bewoner pos getest. Daarna lastig wie te testen obv klachten: 78 bewoners pos en 40 HCW pos. HCW worden na twee weken weer getest. Sequencing weten of er meerdere introducties zijn en hoeveel clusters er zijn, dynamiek in VPH. Wel goed navragen van EPI-info en hoe VPH georganiseerd is. ^{(10)(2e)} is betrokken.
- Sanitaire vragen mbt opening. Formeel pas vanaf 1-7.

2/ Nieuwe ontwikkelingen internationaal (WHO / EWRS / HSC)

EWRS

- **Gesprekslijn 'uitbraken op vleesverwerkingsbedrijven'**, input UK: Geen uitbraken gemeld. Verschaffen de link naar richtlijn voor mensen die in deze bedrijven werken.
- **Gesprekslijn 'definitie gezondheidsmedewerkers'**, input UK: onderscheid healthcare workers (medical, nursing, allied professionals working in healthcare settings). Careworkers: brede en diverse groep van werken in de gemeenschap en 'social care settings'. Input Oostenrijk: verwijzen naar definitie zoals verschaft door de EU
- **Gesprekslijn 'grensbeleid'** input Duitsland: ontmoedigen onnodig reizen naar het buitenland. Restricties voor grenzen en luchtverkeer zijn nog van kracht. Quarantaine van inkomende reizigers wordt bepaald op federaal niveau.
- **Italië** is een wet aangenomen die het epidemiologische survey mogelijk maakt. Huisartsen en kinderartsen geven namen van patienten door, deze worden benaderd voor samples an vragenlijsten.

Internationale richtlijnen:

ECDC Rapid risk assessment: Paediatric inflammatory multisystem syndrome and SARS -CoV-2 infection in children

In total, about 230 suspected cases of this new paediatric inflammatory multisystem syndrome temporally associated with SARS-CoV-2 infection (PIMS-TS) have been reported in EU/EEA countries and the UK in 2020, including two fatalities, one in the UK and one in France. These cases are being further investigated. So far, epidemiological studies have shown that children appear to be less affected by COVID-19. Only 2.1% of all laboratory-confirmed COVID-19 cases reported to The European Surveillance System (TESSy) were in the age group between 0 and 14 years of age.

To date, an association between SARS-CoV-2 infection and this new clinical entity of multisystem inflammation has not yet been established, although an association appears plausible. At current, the risk is assessed as follows:

- The overall risk of COVID-19 in children in the EU/EEA and UK is currently considered low, based on a low probability of COVID-19 in children and a moderate impact of such disease.
- The overall risk of PIMS-TS in children in the EU/EEA and the UK – is considered low, based on a very low probability of PIMS-TS in children and a high impact of such disease.

While the clinical management of these children has absolute priority, data collection from EU/EEA Member States and the UK would strengthen the body of knowledge for this rare condition and allow for a better analysis of these cases. An analysis of surveillance data could clarify the incidence of KD/PIMS and identify the most affected age groups and risk factors for both conditions.

ECDC has agreed with the EU/EEA Member States and the UK to include PIMS as a possible complication to be reported for EU-level COVID-19 surveillance. Research efforts should aim at a) determining the role of SARS CoV 2 in the pathogenesis of PIMS TS and b) answering other significant remaining questions.

Risk communication is needed to raise awareness in the medical community about PIMS-TS and inform parents and caregivers about signs and symptoms. The importance of timely contact with a healthcare worker should be stressed. Risk communication should emphasise that PIMS-TS is a rare condition and that its potential link with COVID-19 is neither established nor well understood.

ECDC CDTR: powerpoint presentation

3/ Taskforce 1: Test-, werk en infectie-preventiebeleid in de zorg (ketenpartners zorg)

- Voor maandag 18 mei is het testbeleid uitgebreid met aantal groepen. Wordt aangepast op alle docs op de LCI website en RIVM. Ook in inf@ctbericht opnemen maandag as.
- Testebeleid vph bezoekers in OMT besproken. Helma ook contact met NHG gehad, test beleid risicogroepen alleen indien behandel consequenties. Dit wordt aangepast. Ook in inf@ct bericht, na maandag. Huisgenoten van kwetsbaren vanaf 1 juni omdat dan iedereen getest kan worden en voor 1 juni mocht huishoudcontact in een van de groepen valt die per 18 mei getest worden.

4/ Taskforce 2: Liberty: Vertaalslag social distancing tijdens transitie

- (10)(2e) OMT-afwegingskader, bekijken hoe in volgende stap kan komen. Overleg met (10)(2e) (10)(2e) gehad. (10)(2e) en (10)(2e) stemmen bilateraal af, ook schakelen met (10)(2e)

5/ Taskforce 3: app/ bron- en contactonderzoek

- Maandag bijeenkomst over de app. (10)(2e) is betrokken.
- Uitwerking BCO: begin vlg week webinar, daarna verduidelinkingen in RL schrijven. Brieven verder uitwerken: vlg week verder mee. Mailadres is ook aangemaakt: (10)(2e) @rivm.nl voor vragen die hierover binnekomen.

6/ Taskforce 4: Dagelijkse sitrep, monitoring liften maatregelen en BCO/HP zone

- (10)(2e) overleg gehad. Vlg week mail uit doen naar de GGDen dat ze weer BCO moeten aanvinken, loopt nu nog niet. Planning is dinsdag eruit doen, week erop mee rouleren in RT.

7/ Taskforce 5: COVID-19 en de dieren

- Vandaag AO-z gehad met resultaten van verschillende onderzoeken waaronder nerts bedrijven, vier bedrijven waar covid is gevonden. Een bedrijf onder klachten, opvallend: asymptomatisch covid kunnen hebben. Teeffjes m.n. net voor en na werping verhoogde uitval. Pups tot 5-6 weken borstvoeding en dan verdwijnen antistoffen en mogelijk kwetsbaar. Stofmonsters in stal pos, buiten stal neg. Verwilderde katten rondom stallen getest: 3/15 pos, geen kat PCR-pos. Geen humane transmissie tussen twee bedrijven, wel overloop van katten. Sequencing: sequentie van en medewerker lijkt erg op sequentie van die van een nerts. Komt meer sequencing onderzoek.
- I.v.m. asymptomatisch pos nertsen wordt er gekeken of er aanvullende maatregelen nodig zijn.
- Nertsen binnen 10 km van nertsbedrijven screenen op covid, evt. ook > 10 km. Vrijwillig of mandatory?
- Nu broedseizoen, niet met beesten slepen of oogsten/ruimen
- Nertsen ws door de mens besmet.
- Meeste bedrijven in Brabant regio maar ook in heel NL.

8/ Taskforce 6: Points of Entry

- Havens: schip wat naar Rdam komt. Onrust in haven. 25 opvarenden met 5 met klachten (mild). Hele bemanning gaat in quarantaine en wordt buiten haven van boord gehaald en vervangen door hele nieuwe groep bemanning. (10)(2e) met (10)(2e) comm oppakken zodat cooperate het weet.

9/ Taskforce 7: BES/CAS

- Opdracht gekregen om op 4 juli weer CRB-OMT te organiseren.

10/ Taskforce 8: Zicht op de regio

- Vandaag capaciteitsrapport van GJOR openbaar gemaakt: hoge getallen waar GGden aan moeten voldoen, voor aantal GGden uitdagend. Verder vragen over BCO, ook met PBM hierin. Vragen over pos geteste mensen zonder klachten, hiervoor aparte brief maken?
- Clusters in instellingen, vraag hoe om te gaan met contacten die instelling aanlevert mbt HPzone en BCO? Registreren onder art 26? Dit doorsturen naar emailadres van BCO.
- Veel vragen vanuit scholen, kdv en instellingen en testen. overgaan op nieuw (Coron-IT) systeem kan evt tot vertraging leiden in aanmelden teststraten.

11/ Taskforce 9: Overige netwerken ketenpartners

- Taal- en inburgeringscursussen voor volwassenen die ook moeten reizen. Parallel trekken met HBO-WO-onderwijsgroepen? Examens opstarten? Vraag is of de LCI hier over moet adviseren? Kleinschalig organiseren met in acht nemen van de maatregelen. Per 15 juni weer toe te laten met max 100 pers. Trek parallel met onderwijs.

12/ Taskforce 10: Communicatie

- Kamerbrief L&V naar buiten gegaan, info staat al op NOS mbt risico voor huisdieren.
- Zondag zit (10)(2e) (10)(2e) bij Buitenhof.

13/ Taskforce 11: OMT

- Vandaag gehad. Zie voor adviezen OMT-adviesbrief. Volgend OMT 25-5 gepland VW: (10)(2e) en (10)(2e)

14/ Taskforce 12: overige zaken:

- Leefstijl en adviezen. SANL heeft info op Q&A gezet dat niet klopt. The Guardian heeft de info opgepakt. Imke pakt dit maandag verder op, betreft ook (10)(2e) (10)(2e) erbij.

15/ Bezetting

Arts van dienst: (10)(2e) 1), (10)(2e) 2)

Zaterdag

Arts van de dag: (10)(2e) 1), (10)(2e) 2)

Voorwacht(en) van de dag: (10)(2e) (stand by)

EWRS / WHO berichten bijhouden: (10)(2e)

SitRep (arts van de dag): (10)(2e)

Contactpersoon voor communicatie: (10)(2e) (10)(2e)

Zondag

Arts van de dag: (10)(2e) 1), (10)(2e) 2)

Voorwacht(en) van de dag: (10)(2e) (stand by)

EWRS / WHO berichten bijhouden: (10)(2e)

SitRep (arts van de dag): (10)(2e)

Contactpersoon voor communicatie: (10)(2e) (10)(2e)

15/ Belangrijke openstaande acties (actielijst)

10/ Rondvraag en overig