

To: (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) @rivm.nl; (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) @rivm.nl; (10)(2e) @rivm.nl; (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) @rivm.nl
Cc: (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) @rivm.nl
From: (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e)
Sent: Fri 5/22/2020 11:22:14 AM
Subject: RE: OMT nota symptomatologie en consequenties voor maatregelen - concept 1 - zsm graag input gevraagd van EPI!!
Received: Fri 5/22/2020 11:22:14 AM

Dank, ik stuur hem door met jou in de cc.!

From: (10)(2e) (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
Sent: vrijdag 22 mei 2020 13:18
To: (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) @rivm.nl; (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) @rivm.nl; (10)(2e) (10)(2e) @rivm.nl; (10)(2e) @rivm.nl; (10)(2e) @rivm.nl
Cc: (10)(2e) (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
Subject: RE: OMT nota symptomatologie en consequenties voor maatregelen - concept 1 - zsm graag input gevraagd van EPI!!

Hierbij.

Ik heb (even snel) twee plaatjes uit het resp jaarrapport en van nivel zorgregistraties toegevoegd. De 2^e zijn meer recent. Is dat wat je zoekt?

Laat maar weten als je nog iets nodig hebt.

Eens met (10)(2e) dat symptomen niet leidend zijn voor een diagnose, dat staat er nu nog niet zo in.

From: (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
Sent: vrijdag 22 mei 2020 12:38
To: (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) @rivm.nl; (10)(2e) (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) @rivm.nl; (10)(2e) @rivm.nl; (10)(2e) @rivm.nl
Cc: (10)(2e) (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
Subject: RE: OMT nota symptomatologie en consequenties voor maatregelen - concept 1 - zsm graag input gevraagd van EPI!!

Hoi (10)(2e)

Eens met je conclusie, dat wil ik er ook zo in hebben, ik krijg het stuk nogmaals als het meer klaar is dus ga dat zeker checken *.

Het testbeleid moet echt laagdrempelig worden, zeker voor contacten. Daar staat nu nog dat mensen met 'passende klachten' (hoesten en/of neusverkouden en/of koorts) getest worden, en dat moet veel breder worden wil je effectieve opsporing hebben.

Groeten,
 (10)(2e)

From: (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
Sent: vrijdag 22 mei 2020 12:31
To: (10)(2e) (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) @rivm.nl; (10)(2e) @rivm.nl; (10)(2e) @rivm.nl
Cc: (10)(2e) (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
Subject: RE: OMT nota symptomatologie en consequenties voor maatregelen - concept 1 - zsm graag input gevraagd van EPI!!

Goede referenties.

Ik denk wel dat in zo'n document voor OMT als conclusie duidelijk moet staan dat geen diagnose gesteld kan worden op basis van symptomen, net zo min als dat mogelijk is voor influenza en andere respiratoire infecties. Dat neemt niet weg dat natuurlijk wel enkele opvallende symptomen genoemd worden die toch wel vrij specifiek op COVID-19 duiden, vooral verlies van reuk en smaak.

Er zijn nog enkele symptomen zoals 'ocular pain' die volgens mij nog niet duidelijk omschreven zijn: pijn in oog?, pijn achter de ogen ('retro-orbital pain', zoals bij bv dengue, Q koorts)?, conjunctivitis? (Colavita et al. SARS-CoV-2 Isolation From Ocular Secretions of a Patient With COVID-19 in Italy With Prolonged Viral RNA Detection. Annals of Internal Medicine. 2020.).

Wat zou de achtergrond zijn van de vraag vanuit OMT naar typische symptomen? Ik denk dat momenteel een casus definitie niet meer zo relevant is: iedereen die ook maar enig symptoom vertoont kan zich straks toch laten testen? De casus definitie wordt dan eigenlijk: 'positieve PCR voor SARS-CoV-2'.

From: (10)(2e) (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
Sent: vrijdag 22 mei 2020 11:31
To: (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
Cc: (10)(2e) (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
Subject: RE: OMT nota symptomatologie en consequenties voor maatregelen - concept 1 - zsm graag input gevraagd van EPI!!

Mijn eerste reactie zou het artikel van (10)(2e) uit Eurosurveillance zijn, zie bijgevoegd.
Zij vergelijken voor Nederlandse HCW die getest worden met klachten die positief of negatief zijn voor SARS-CoV-2 en onderscheiden hier een aantal specifieke symptomen, zoals Anosmia.

Vergelijkbare publicaties ook in andere landen
<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/32279441/>
<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/32363809/>

In plaats van ILI zou ik eerder ARI noemen, omdat je anders patiënten zonder koorts zou uitsluiten.



(10)(2e) (10)(2e)

Dubbel