



ALTERNATIV DEMOKRATESCH
REFORMPARTEI

Groupe parlementaire

Här Fernand Etgen

President vun der Deputéiertechamber

19, um Krautmaart

L-1728 Lëtzebuerg

Lëtzebuerg, de 15. Dezember 2020

Här President,

esou wéi d'Chamberreglement et virgesäit, bieden ech Iech, dës parlamentaresch Fro un d'Madamm Gesondheitsminister weiderzeleeden.

Schonn zënter Méint hält d'Regierung fest un hirer intensiver Teststrategie am Kader vum Covid-19. Hiren Ëmgang mat positiv getestete Persounen, wou d'asymptomatesch Fäll grad ewéi déi symptomatesch als infektiös behandelt ginn, féiert zu restriktiven Handhabungen an Aschneidungen am ëffentlechen a private Liewen. Zwou international Quelle kontestéieren dës Manéier, bei där keng Differenz tëscht symptomateschen an asymptomatesche positive Fäll gemaach gëtt.

Den 8. Juni 2020 huet d'Madamm Dr Maria Van Kerkhove op der virtueller Covid-19 Pressekonferenz vun der World Health Organization (WHO) eng Rëtsch Tatsaachen opgezielt. D'WHO huet eng Rei vu Berichter aus Länner, déi ganz detailléiert Kontaktverfolgungen duerchféieren. Dobäi ginn asymptomatesch positiv Fäll an hir Kontakter verfollegt. Hei fënnt sech keng weider Iwwerdroung vum Virus. Et heescht bei der WHO, dat wier ganz rar, dat géing awer kaum an der Literatur verëffentlecht ginn.

Wéi d'Madamm Dr Maria Van Kerkhove offiziell fir d'WHO ervirsträicht, géif dëst konstant weider observéiert ginn an et géing schéngen, wéi wann et ëmmer nach rar wier, datt asymptomatesch Persounen de Virus tatsächlech géinge weider iwwerdroen. D'WHO wéilt deemno, d'Länner géinge sech wierklech fokusséieren, fir déi symptomatesch Fäll ze verfollegen. D'Wëssenschaftlerin huet an der Konferenz ënnerstrach, datt e systematescht Verfollege vun allen symptomatesche Fäll eng drastesch Reduktioun vun Iwwerdrounge géing bréngen. Géingen d'Länner sech dorop konzentréieren, géinge si gutt leien, fir d'Iwwerdroung ze ënnerbriechen, sträicht d'Madamm Dr Maria Van Kerkhove nach emol ervir.

"We have a number of reports from countries who are doing very detailed contact tracing. They're following asymptomatic cases, they're following contacts and they're not finding secondary transmission onward. It's very rare and much of that is not published in the literature. [...] It still appears to be rare that an asymptomatic individual actually transmits onward.

What we really want to be focused on is following the symptomatic cases. If we followed all of the symptomatic cases [...] it would be a drastic reduction in transmission. If we could focus on that I think we would do very, very well in terms of suppressing transmission." (World Health Organization; COVID-19 Virtual Press conference 8 June 2020)

Den 20. November 2020 gouf och eng grouss chinesesch Etüd verëffentlecht, un där 10 Milliounen Leit deelgeholl hunn. Hei gouf festgehalen, datt asymptomatesch positiv Fäll allgemeng nëmmen eng geréng Viruslaascht an eng kuerz Dauer vun der Virusausscheidung weisen, wouduerch den Iwwerdroungsrisiko vu SARS-CoV-2 geréng wier. An där rezenter chinesescher Etüd gouf d'Viruszuucht (virus culturing) u Prouwe vun asymptomatesch positive Fäll duerchgefouert an et gouf keen „liewensfäegen“ SARS-CoV-2-Virus fonnt. Och all enk Kontakter vun den asymptomatesche positive Fäll goufen negativ getest. D'Etüd hält fest, datt dat dorop hiweist, datt all déi asymptomatesch positiv Fäll an dëser Studie net infektiös waren, de Virus also net weider iwwerdroe konnten.

D'Resultater vun der Viruszuucht a vum Contact Tracing konnten och kee Beweis erbréngen, fir eng Infektiösitéit bei Covid-19-Patienten, déi scho gesond waren, an duerno nees positiv („repositive“) waren. D'chinesesch Etüd ënnersträicht och nach emol, datt dëst mat Beweiser aus anere Quellen iwwerteneestëmmt. Sou sollen och déi offiziell Iwwerwaachungen a China vun deenen nees positive Fäll keng Beweiser fir eng Infektiösitéit erginn.

“[...] asymptomatic infected persons generally have low quantity of viral loads and a short duration of viral shedding, which decrease the transmission risk of SARS-CoV-25. In the present study, virus culture was carried out on samples from asymptomatic positive cases, and found no viable SARS-CoV-2 virus. All close contacts of the asymptomatic positive cases tested negative, indicating that the asymptomatic positive cases detected in this study were unlikely to be infectious.

[...] Results of virus culturing and contract tracing found no evidence that repositive cases in recovered COVID-19 patients were infectious, which is consistent with evidence from other sources. [...] The official surveillance of recovered COVID-19 patients in China also revealed no evidence on the infectiousness of repositive cases.” (Cao, S., Gan, Y., Wang, C. et al. Post-lockdown SARS-CoV-2 nucleic acid screening in nearly ten million residents of Wuhan, China. Nat Commun 11, 5917 (2020).)

An deem Kontext hätt ech folgend Froen un d'Madamm Gesondheetsminister:

1. Sinn der Madamm Gesondheetsminister déi uewe genannten Etüd a déi besote Recommandatioune vun der WHO bekannt?
2. Wéi steet d'Madamm Gesondheetsminister zu den Erkenntnesser vun där rezenter chinesescher Etüd an zu de Recommandatioune vun der WHO?
3. D'Teststrategie vun der Regierung, hiren Ëmgang mat den Testresultater, grad ewéi déi doru gekoppelt Restriktiounen, stinn am Géigesaz zu den Erkenntnesser vun dëser grousser Etüd an och zu de Recommandatiounen, déi d'WHO schonn zënter dem Summer offiziell vermëttelt. Kann d'Madamm Minister eis soen, op wat fir Etüden oder wëssenschaftlech Beweiser d'Lëtzebuurger Regierung sech konkret beriff, wat hiren Ëmgang mat asymptomatesche positive Fäll ugeet?

Mat déiwem Respekt,



Jeff Engelen
Deputéierten