



Tweede Kamer

DER STATEN-GENERAAL

Commissie VWS

Aan de minister van Volksgezondheid, Welzijn en Sport

Plaats en datum: Den Haag, 12 november 2021
Betreft: Verzoek afvaardiging sprekers voor een technische briefing over het coronavirus d.d. 15 november 2021 – inclusief thema's
Ons kenmerk: 2021Z20201

Geachte heer De Jonge,

De commissie voor Volksgezondheid, Welzijn en Sport organiseert op maandag 15 november 2021 van 13.00 tot 16.00 uur een technische briefing over de ontwikkeling rondom het coronavirus. De commissie heeft u reeds verzocht sprekers voor deze technische briefing af te vaardigen.

Vandaag is onder de commissieleden geïnventariseerd over welke onderwerpen zij tijdens deze briefing wensen te worden geïnformeerd.

Als reactie op deze inventarisatie zijn de volgende onderwerpen aangedragen:

Maatregelen

- Bespreken van 2G, ook ten opzichte van andere landen.
- Waarom stelt het OMT vrijheidsbeperkende maatregelen voor als bijna 100% antistoffen tegen het nieuwe coronavirus heeft en 84,4% volledig gevaccineerd is?
- Sinds de invoering van het coronatoegangsbewijs, steeg het aantal positieve tests van 1.600 naar 16.364 per dag. Graag duiding waarom het OMT continuering van het CTB zinvol acht.
- Als het OMT bovenop een coronatoegangsbewijs ook vroegtijdige horecasluiting, beperken groepsgrootte en sluiten theaters e.d. voorstelt, kan het OMT later toch geen conclusies trekken of het coronatoegangsbewijs tot minder besmettingen leidde?
- Waarom adviseert het OMT het thuisbezoek te beperken tot vier personen in plaats van dat het OMT een goed werkend luchtadvies voorstelt? Wat vindt het OMT van de overheidscommunicatie waarin wordt opgeroepen te luchten NA bezoek, in plaats van TIJDENS bezoek?
- Waarom adviseert het OMT een lockdown? In hoeveel landen op de wereld geldt op dit moment een lockdown? Wat is de vaccinatiegraad in die landen?

Vaccinaties en bescherming

- Is er een overzicht van de ontwikkeling van de beschermingsgraad van de verschillende vaccins, inclusief de gegevens van Sanquin?
- Welke perspectieven zijn er op medisch gebied nu voor mensen die zich niet kunnen laten vaccineren?
- Het Pienter Corona Onderzoek dat het RIVM uitvoerde naar antistoffen tegen corona in het bloed, werd een dag na het laatste debat gepubliceerd. Graag duiding en uitleg van dit onderzoek.

- Tot hoeveel minder positieve tests per dag denkt het OMT dat de invoering van 2G leidt, los van alle ander vrijheidbeperkende maatregelen die het OMT tegelijkertijd voorstelt? Graag een onderbouwing die de Kamer inzake art 68 van de grondwet kunnen controleren en nalopen.
- Wat vindt het OMT ervan dat in het Verenigd Koninkrijk reeds 10 miljoen boosterprikken zijn gezet?
- Wat vindt de GGD ervan dat de minister van VWS op dit moment prikslots vult met tieners (die sporadisch met corona in het ziekenhuis komen) die een prikafpraak maken omdat ze bang zijn straks met 2G vrijheidsbeperkende maatregelen te maken krijgen, terwijl hij pas in januari begint met boostershots voor risicogroepers van boven de zestig jaar (de veruit grootste groep die met corona in het ziekenhuis ligt)?
- Graag actuele data van het RIVM over het aandeel gevaccineerden versus ongevaccineerden in het ziekenhuis en op de ic.

(IC-)opnames & Zorg

- Informatie over de comorbiditeiten van de mensen die op de IC liggen/lagen.
- Hoe zit het met de landelijke patiëntenspreiding? Worden zowel ziekenhuizen als zelfstandige behandelcentra (zbc's) Ingeschakeld?
- Klopt het dat het aantal ziekenhuisopnames per dag aan het afvlakken is? Gaarne duiding door het OMT.
- Graag uitleg waarom, als uit het Pienter Corona Onderzoek blijkt dat zo goed als 100% van de mensen antistoffen tegen corona heeft en 84,4% van de mensen volledig gevaccineerd is, er nog steeds een code zwart in onze ziekenhuizen kan komen?

Besmettingen

- Waar bevinden zich brandhaarden of grote besmettingsbronnen?
- Kan worden aangegeven wat de gedragseffecten in de afgelopen tijd zijn geweest?

Bij deze breng ik u dit verzoek over.

Hoogachtend,

de griffier van de vaste commissie voor Volksgezondheid, Welzijn en Sport,

Dhr. M.E. Esmeijer