
Verslag Expertiseteam Behandeling

Datum: 03-03-2021

Tijd: 17.00 – 18.00 uur

Locatie: Zoom

Aanwezig: 5.1.2e (NVALT), 5.1.2e (NVZA), 5.1.2e, 5.1.2e, 5.1.2e
 (NVIC), 5.1.2e (NVKG), 5.1.2e, 5.1.2e (IKNL/ PZNL), 5.1.2e (NVMM), 5.1.2e, 5.1.2e
 5.1.2e (SWAB/ NIV), 5.1.2e, 5.1.2e (NVOG), 5.1.2e, 5.1.2e (NIV), 5.1.2e (NVK), 5.1.2e
 5.1.2e (NIV), 5.1.2e, 5.1.2e (Kennisinstituut FMS)

3. Monoklonale antilichamen

Opmerkingen:

- De monoklonale antilichamen moeten parenteraal toegediend worden, dat is in de thuisituatie logistiek enorm complex en een probleem. In ziekenhuizen zou het in een vroege fase moeten worden toegediend, en dat dan o.b.v. lage bewijskracht. Lastig om collega's te overtuigen het te gebruiken met de huidige evidence. Ook binnen het ziekenhuis is de logistiek een uitdaging. Wellicht moet er een scenario bedacht worden om het buiten het ziekenhuis toe te dienen, bijv. op een externe locatie. Patiënt moet dan wel spoedig na besmetting het middel krijgen.
- Mogelijk voor een selecte populatie zou je het nog kunnen gebruiken, bij een kleine groep, zie hieronder
- Kan wellicht interessant zijn voor hoog risico groepen die besmet zijn met Corona en die nog niet gevaccineerd zijn of gevaccineerd zijn maar niet voldoende antistoffen hebben aangemaakt. Geen massa investering, hooguit kleine groepen patiënten die aan bepaalde criteria voldoen.
- Wat als patiënten er om vragen? Complex om dan nee te zeggen, maar voorlopig moet er worden aangegeven dat er thans nog te weinig goede onderbouwing is voor het gebruik in bepaalde groepen.

Wat wordt de boodschap naar VWS?

- Grote vraagtekens of het logistiek haalbaar is.
- Het is wel een interessante potentiële therapie voor de genoemde groepen.
- We missen studies van grotere omvang. Nu nog betrekkelijk weinig bewijs, komen een aantal grotere studies aan waarschijnlijk.
- Boodschap farmaceuten: wegwerpspuit ontwikkelen voor subcutaan gebruik.

5.1.2e kijkt nog in de gepubliceerde studies na of de toediening bij sommige preparaten intramusculair was, en zal de komende periode nieuwe beschikbare literatuur toevoegen.