

Unieke gelegenheid op grootschalige test werkzaamheid Ivermectine in de

Gemeente Lansingerland.

Het Doel:

Met dit schrijven wil ondergetekende de aandacht vestigen op de kans duidelijkheid te scheppen over de preventieve en therapeutische werkzaamheid van een lage dosis Ivermectine bij COVID19. Het middel Ivermectine wordt in Zuid-America op grote schaal toegepast. Het is van groot belang om met een betrouwbaar onderzoek vast te stellen of de claim op werkzaamheid terecht is.

Uitgangspunten:

- 1) Ivermectine wordt in de wereld toegepast tegen de verspreiding van COVID19.
- 2) Ook wordt een milder verloop van de ziekte geclaimd bij gebruik van Ivermectine.
- 3) Er bestaat twijfel over de werkzaamheid.
- 4) Vanaf woensdag 13 januari ontvangen bijna 60.000 inwoners een test uitnodiging.
- 5) Inwoners met klachten die bij COVID-19 passen, wordt gevraagd zich direct te laten testen.
- 6) Voor het eerste wordt in Nederland binnen een gemeente op zo'n grote schaal wordt getest.
- 7) Daarmee voldoet de operatie aan de randvoorwaarden voor vergelijkend onderzoek met een grote Power.
- 8) Het doen van een betrouwbare test op preventieve werkzaamheid van Ivermectine doet zich een unieke gelegenheid voor met groot belang voor Nederland en de rest van de wereld.
- 9) De test kan kort duren, er is sprake van een snel verspreidende Britse variant.

Werkwijze:

De consecutief aangemelde vrijwilligers worden via randomisatie in een A en B groep verdeeld. Dubbelblinde geborgde toediening en monitoring op klachten, PCR, ademtest en eventueel Immunologie geven uitsluitsel over preventieve werking, terwijl het verloop gemonitord wordt via de ziekteverschijnselen morbiditeit en mortaliteit. Bijwerkingen van Ivermectine worden meegenomen in de vergelijking van bijverschijnselen in de A en de B groep.

5.1.2e

5.1.2e

Zoeterwoudsesingel 11

2313 AX Leiden

Te

5.1.2e

Mijn voorstel is de GGD het onderzoek in Lansingerland samen met het Erasmus MC te laten uitvoeren. Benodigde software voor evaluatie kan ingezet worden.