

Sent: Wed 3/24/2021 2:37:51 PM
Subject: RE: Vraag ivm wel/niet testen voorafgaande aan vaccinatie
Received: Wed 3/24/2021 2:37:51 PM

5.1.2e 5.1.2e

5.1.2e 5.1.2e 5.1.2e 5.1.2e 5.1.2e
5.1.2e

5.1.2e

5.1.21 Wetenschappelijk beraad

5.1.2e

From: 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>

Sent: dinsdag 23 maart 2021 17:01

To: 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>; 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>; 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>

Subject: RE: Vraag ivm wel/niet testen voorafgaande aan vaccinatie

Dus, je wilt weten welke parameters/vragen/symptoom-klachten kenmerken meest voorspellend zijn voor sero positiviteit?
Behalve PCR+ geweest zijn.

Zou zeker enorm schelen in deze discussie.
Want anders is logistiek ingewikkeld met eerst een antistof test en dan de prik.

Ik ben benieuwd,

5.1.2e

From: 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>
Sent: dinsdag 23 maart 2021 15:15
To: 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>; 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>; 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>
Subject: Vraag ivm wel/niet testen voorafgaande aan vaccinatie

Hi alledrie,

Rondom het advies om reeds geïnfecteerden 1x te vaccineren zijn er bij vws telkens vragen over het al dan niet vooraf serologisch testen.

Dit lijkt erg ingewikkeld, complex, maar het leek 5.1.2e goed om dit met data van 5.1.2e te ondersteunen.

Voor personen die een positieve pcr/test hebben, heeft 5.1.2a al uitgezocht eerder dat dan een hoog percentage positief is.

Nu gaat het om de vraag of van degenen die geen positieve test hebben, maar wel klachten rapporteren hoe goed dit onderscheidend is voor wel/niet positiviteit. Dan speelt ook nog periode van klachten mee, wat helemaal lastig is na te vragen.

5.1.2e heb jij een voorstel op basis van de vragenlijst informatie hoe dit te kunnen bekijken?

Groet 5.1.2e