

To: 5.1.2e <5.1.2e@msn.com>
Cc: 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>
From: 5.1.2e
Sent: Mon 2/22/2021 8:59:52 AM
Subject: RE: 1 miljoen mensen niet vaccineren
Received: Mon 2/22/2021 8:59:53 AM

Beste 5.1.2e,

Excuses dat uw vragen zijn blijven liggen.
 Voor vragen en/of opmerkingen over de strategie moeten we u verwijzen naar het ministerie.
 Zij gaan over de strategie van de vaccinatiecampagne.

Met vriendelijke groet,

5.1.2e
 5.1.2e RIVM
 06 5.1.2e

From: 5.1.2e <5.1.2e@msn.com>
Sent: maandag 22 februari 2021 09:54
To: 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>; 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>
Subject: 1 miljoen mensen niet vaccineren

Dag 5.1.2e Dag 5.1.2e

Zie onderstaande bijdrage in medisch contact.
 Ik zocht hierover reeds eerder contact met het RIVM maar de mails bleven onbeantwoord.
 Ik zou graag in contact komen met iemand van het team dat gaat over de vaccinatie-strategie, zeker ook omdat er in het publieke debat mijn inziens fout over gediscussieerd wordt: je zou eerst antistoffen moeten meten bv, waardoor de procedure vertraagd gaat worden.

Ik ga U straks ook even proberen te bellen,

Met vriendelijke groet,
 5.1.2e

Ps in Israel krijgen – zo vernam ik vandaag – ook mensen die de ziekte hebben doorgemaakt een paspoort dat ze immuun zijn!

11 februari 2021 1 minuut leestijd
 ingezonden reactie

We kunnen sneller vaccineren

-
-
-
-

[2 reacties](#)

Eén miljoen mensen hebben het vaccin niet nodig! En dat scheelt, immers we hebben niet voldoende vaccins om iedereen snel in veiligheid te brengen en daarmee onszelf, de economie en onze staatskas een plezier te doen!

ADVERTENTIE

Wie zijn deze mensen? De mensen die de infectie al hebben gehad. Zij hebben namelijk niet of nauwelijks kans op een recidief (0,2%) en zijn dus immuun. Dat wordt bevestigd met antistoffen en aanwezigheid van T-cellen. Een eerste stap op weg naar groepsimmunitet dus, een begrip dat na de eerste storm in vergetelheid lijkt te zijn geraakt. Dit idee is overigens al diverse malen geopperd, maar helaas komt de discussie om onduidelijke redenen niet op gang.

Het is bekend wie deze mensen zijn want covid-19 is een meldingsplichtige aandoening. En ze weten het uiteraard zelf. Al deze mensen – gescreend vanwege klachten en een positieve PCR – informeer je dat ze geen vaccinatie meer nodig hebben. Ze zijn al veilig, met een hoge mate van zekerheid. En als alle mensen die we willen vaccineren aan de beurt zijn geweest, is er groepsimmunitet. Dan is er zekerheid voor iedereen, want je kunt het virus niet meer oplopen. Het gaat om de volgorde waarin je mensen nu in aanmerking laat komen voor een vaccin om deze zekerheid te realiseren. Deze één miljoen – als ze op enig moment nog meer zekerheid wensen – dus achteraan. Maar voorlopig moet de GGD deze mensen niet meer oproepen.

Wel krijgen ze een 'in vivo' vaccinatierapport en een vrije toegang tot een eerste event. Want we besparen naar schatting 1 miljard euro, als we vier weken of langer eerder klaar zijn met vaccineren.

Auteur

Prof dr 5.1.2e, internist-immunoloog, hoogleraar tumorimmunologie, Maastricht

-
-
-
-

[ingezonden reactie vaccinatie](#)

[Op dit artikel reageren](#)

REACTIES

- 5.1.2e, plastisch chirurg, amsterdam21-02-2021 17:32
"waarom horen we deze boodschap niet van het RIVM? lijkt me duidelijk genoeg en logisch"
- 5.1.2e, chirurg, Leiden21-02-2021 11:26

"Mooi stuk van professor 5.1.2e!

Dit geeft recht aan zoals het er historisch aan toe gaat in de eeuwige strijd tussen de mens en zijn omgeving mn ziekteverwekkers. We bouwen immuniteit op en bij een verstoring vd balans worden we ziek. Het is inderdaad zonde om met inmiddels zoveel inderdaad bekende ex-Corona geïnfecteerde kostbare en te beperkt voorradige vaccins aan deze op natuurlijk wijze geïmmuniseerde groep te verspillen. Het zou de beleidsmakers ook sieren als men deze ruim miljoen mensen per direct al hun vrijheden teruggeeft aangezien individuen met een natuurlijke opgebouwde immuniteit historisch niet meer besmettelijk zijn. Voor Covid-19 gevaccineerde durft men dat helaas nog niet te beweren terwijl in alle andere vaccinatie programma's men daar altijd wel van uit gaat. "