

To: (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) @rivm.nl]
From: (10)(2e)
Sent: Thur 5/28/2020 2:04:39 PM
Subject: Re: specifieke vraag mbt COVID-19
Received: Thur 5/28/2020 2:04:56 PM

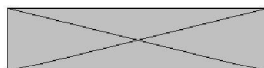
Beste (10)(2e),

Heel hartelijk dank voor het antwoord. Ik zal hiermee naar de offshore gaan.

Het blijft erg lastig allemaal. De platforms hebben dringend onderhoud nodig, er moeten dringend meer mensen naar toe, maar dan is social distancing onmogelijk. Er moeten dan ook weer 2 personen op een kamer. Mondkapjes en dergelijke zijn ondoenlijk 24/7. De druk om te testen is groot, zeker omdat (10)(2a) en de windenergie al druk aan het testen zijn, met gemiddeld 4 a 5 % positieve uitslagen, ondanks de zorgvuldige screening vooraf.

De gegeven adviezen worden al zo veel als mogelijk opgevolgd. Zijn er nog andere maatregelen te bedenken waardoor men op de platforms de 1,5 meter samenleving zou kunnen loslaten? Meer personeel op de platforms begint namelijk een noodzaak te worden (niet financieel, maar v.w.b. de veiligheid).

Nogmaals dank, groet, (10)(2e)
 (10)(2e) Netherlands Oil and Gas Exploration and Production Association



Bezuidenhoutseweg 27-29, 2594 AC THE HAGUE | Postbus 11729, 2502 AS THE HAGUE
 T +31 (10)(2e) (10)(2e)@medimare.nl | www.nogepa.nl

Op do 28 mei 2020 om 15:48 schreef (10)(2e) (10)(2e) via NOGEPA <(10)(2e)@medimare.nl>:

Beste (10)(2e),

Met enkele collega's komen we tot het standpunt dat testen vooraf en bij gezonde werknemers (dus zonder klachten) geen toegevoegde waarde heeft en kan leiden tot een onterecht idee van veiligheid.

-De incidentie van infectie ligt momenteel laag. Op dit moment is de kans dat een willekeurige Nederlander zonder klachten COVID-19 onder de leden heeft heel erg klein (zie ook <https://www.ntvg.nl/artikelen/nieuws/preoperatieve-screening-voor-covid-19/volledig>). Waarschijnlijk gaat het ook om testen bij andere nationaliteiten, maar ook daar lijkt de a priori kans bij een persoon zonder klachten erg klein. Dat betekent dat je duizenden testen moet doen om 1 positieve persoon te kunnen vinden.

-Indien je een positieve uitslag zou krijgen (bij een persoon zonder klachten), wat is dan de consequentie? Wanneer test je opnieuw om de persoon te kunnen laten werken en wat doe je als de test positief blijft (en geen symptomen)? Blijf je de test herhalen? Een positieve test kan ook voorkomen bij personen die nooit ziek worden. De bijdrage van deze personen aan transmissie is nog niet goed bekend, maar is altijd substantieel lager dan mensen die symptomen hebben (mogelijk 8 x lager, zie referentie boven). Is het wel gerechtvaardigd deze personen daarom meerdere dagen buiten het arbeidsproces te zetten? Dat pleit vooral voor goede symptoomcheck en dat is ons inziens leidend.

- De test zelf is niet 100% sensitief en specifiek. Dat betekent dat bij een hele lage voorafkans (a priori kans) er vals positieven kunnen zijn. En vooral bij asymptomatische of pre-symptomatische patienten kan de sensitiviteit wat lager zijn, zodat een negatieve testuitslag slechts een momentopname is. Die negatieve test op dat moment kan enkele uren of dagen later alsnog positief blijken.

Een combinatie van maatregelen en voorbereidingen vormen de basis:

-er bij het aan boord gaan een goede gezondheidscheck plaatsvindt plus bij iedere aanvang van de dienst

(<https://www.rivm.nl/handreiking-veilige-heropening-bedrijven-en-instellingen>)

-er goede mogelijkheden zijn tot naleven van hygiënemaatregelen, schone sanitaire voorzieningen zijn en zoveel als mogelijk social distancing wordt aangehouden

-er op maat wordt nagedacht over toegevoegde waarde van eventuele aanvullende maatregelen (mondkapje, fysieke barriere?) – zie ook informatie over Contactberoepen (<https://www.rivm.nl/handreiking-veilige-heropening-bedrijven-en-instellingen>) -

-er een goed protocol is hoe te handelen wanneer een werknemer op het booreiland ziekteverschijnselen krijgt passend bij COVID-19 met faciliteit tot isolatie en vervolgens testen

-de werknemers hierover goed worden geïnformeerd,

Ik hoop hiermee je een handreiking te hebben gegeven,

Met vriendelijke groet,

(10)(2e) (10)(2e)



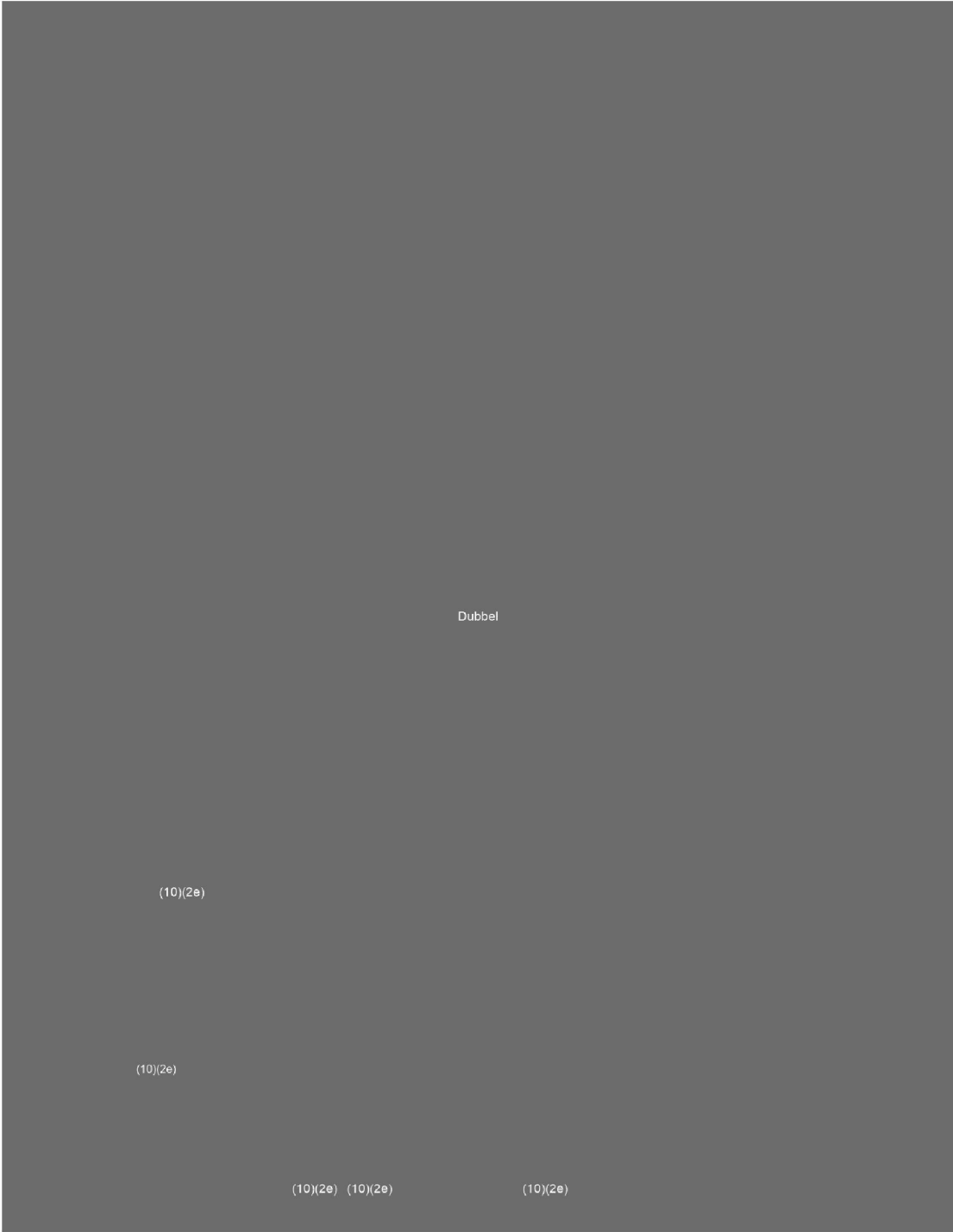
Rijksinstituut voor Volksgezondheid
en Milieu
Ministerie van Volksgezondheid,
Welzijn en Sport

(10)(2e)
RIVM – Landelijke Coördinatie Infectieziektebestrijding
Postbus 1 – 3720 BA Bilthoven
T (10)(2e)
M (10)(2e)
www.rivm.nl
(10)(2e) @rivm.nl
(10)(2e)

(10)(2e) (10)(2e)

(10)(2e) (10)(2e) (10)(2e)

Dubbel



Dubbel

(10)(2e)

(10)(2e)

(10)(2e) (10)(2e)

(10)(2e)

(10)(2e)

(10)(2e) (10)(2e)

(10)(2e)
(10)(2e)

Dubbel

(10)(2e)

(10)(2e)

(10)(2e)

Dubbel