

To: [redacted]@nki.nl [redacted]@nki.nl
From: [redacted]
Sent: Tue 5/19/2020 12:31:04 PM
Subject: RE: Faceshields in de openbare ruimte
Received: Tue 5/19/2020 12:31:04 PM

Hi [redacted]

in vervolg op je suggestie van faceshields wil ik even sparren (op het RIVM verder geen deskundige infectiepreventie *): ik denk dat de optie ook geschikt is om toe te passen op een PG afdeling en/ of instelling voor cliënten met een verstandelijke beperking.

- Juist de herkenbaarheid van de zorgverlener is voor mij een belangrijk argument, de onrust/ verwarring is voor de genoemde doelgroepen soms heftig;
- De evidence voor de effectiviteit van maskers is soms mager en bij chir maskers is ook de aansluiting niet zo bijster goed;
- Wat jij ook al aangeeft, de bescherming bij chirurgische maskers is meer van binnen naar buiten dan andersom, de meeste bescherming is tegen spatten/ grote druppels bij IIR. Dit vindt ook plaats bij faceschild waarbij meer de vraag/ risico is in hoeverre de druppels via de onderkant van het schild richting gezicht gaan. Ik denk dat bij een goed type faceschild, dus niet te hoog aan de onderkant wel meevalt;
- Ik wil dit (schild maar dus zonder masker) dus als optie/ advies aanbieden bij (mogelijke) verpleging van covid-clienten met een PG/ verstandelijke beperking indicatie. Natuurlijk rekening houdend met de situatie. Als er sprake is van hoge transmissie op een afdeling met veel covid-bewoners met mogelijk hoge virusload kan dit anders zijn maar dit is altijd maatwerk.

Wat is jou mening? (Mocht je tijd hebben) gaarne een reactie,
Ik ben telefonisch vandaag bereikbaar tot 1600uur op [redacted], anders i.v.m. hemelvaart vanaf as maandag,

Groetjes

met vriendelijke groet,

[redacted]

[redacted]

National Centre for Hygiene and Safety (LCHV)

National Institute for Public Health and the Environment (RIVM)

[redacted]

[redacted]

[redacted]@rivm.nl | info@lchv.nl | www.lchv.nl

[redacted]

[redacted]

[redacted]

[redacted]

Dubbel

Dubbel

