

2

Hoe optimaal voorbereiden op een besmetting op de werkvloer?

Breng risicocontacten in kaart

Breng de risicocontacten op de werkvloer in kaart

Laagriskocontact

Een persoon die slechts kort (< 15 minuten) in nauw contact (minder dan 1,5 m) was met de zieke persoon

Bijvoorbeeld:

- Een kortdurend face-to-face contact
- Een collega die in dezelfde ruimte zit, maar niet naast de zieke persoon zit
- Klasgenoten van leerlingen boven de 6 jaar die niet onmiddellijk naast de zieke persoon zitten
- Een hele afdeling in een kinderkribbe
- Zorgverlener die in dezelfde kamer geweest is zonder gebruik van persoonlijke beschermingsmiddelen, maar nooit binnen straal van 1,5 m.

Hoogrisicocontact

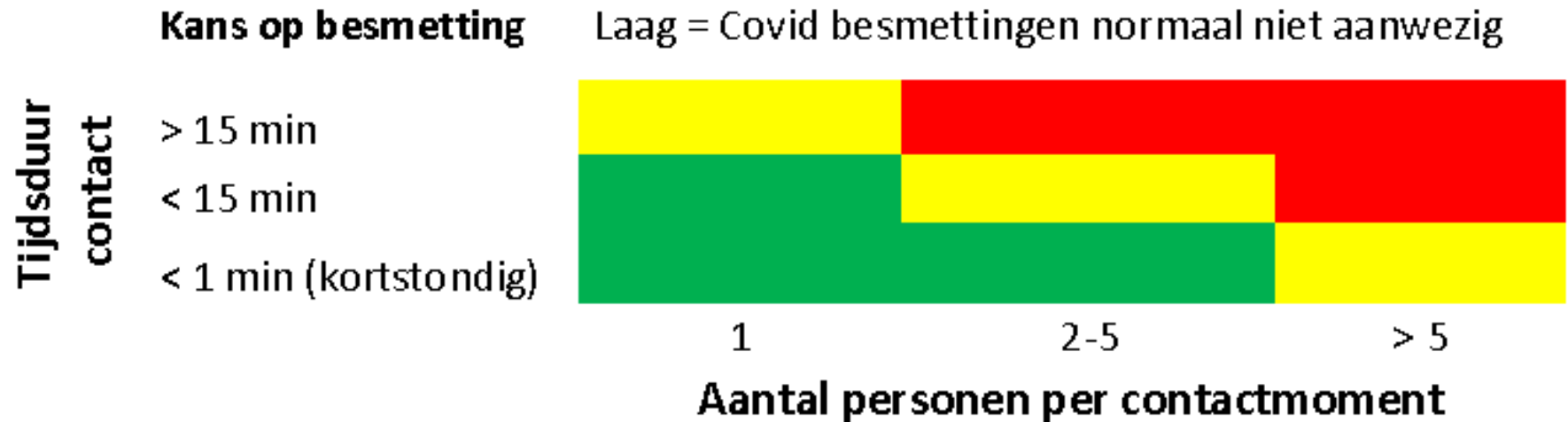
Een persoon die langere tijd (> 15 minuten in totaal) en van dichtbij (binnen een afstand van 1,5 meter) in contact was met de besmette persoon en/of waarbij voorwerpen werden gedeeld

Bijvoorbeeld:

- een face-to-face contact van meer dan 15 minuten zonder fysieke afscheiding, zoals een volledig plexischerm, of zonder het correct dragen van een chirurgisch mondneusmasker
- Huisgenoten
- Een collega of klasgenoot die naast je zit op kantoor of school
- Alle klasgenoten in kleuterklas van 3 tot 6 jaar.

Bij de inschatting van het risico wordt voorlopig geen rekening gehouden met het al dan niet dragen van een mondkapje in textiel.

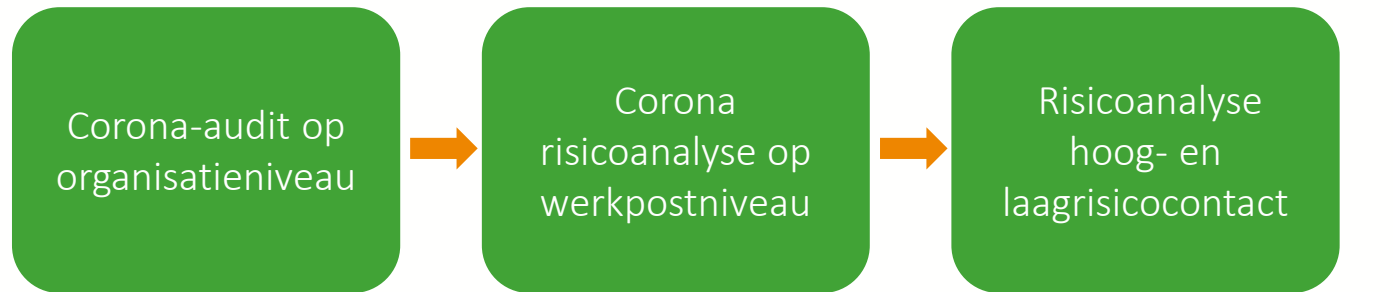
Risicomatrix contacten



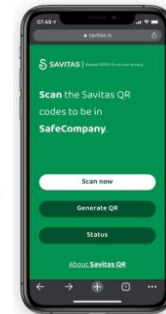
© Mensura

Waarom is dit interessant?

- Er zijn nu eenmaal functies of omstandigheden waarin de preventiemaatregelen niet of moeilijk nageleefd kunnen worden.



 **SAVITAS** | Expose COVID-19, not your privacy.



Zorg dat de basics goed zitten

1. Corona audit

Risicoanalyse op organisatieniveau:

- Communicatie over de preventiemaatregelen
- Opleiding/toolbox voor werknemers
- Toezicht op het toepassen van de instructies
- Schoonmaakprogramma
- Isolatie van zieke werknemers
- Respecteren van de physical distance 1,5m
- Verluchting van ruimtes
- Handen wassen, handalcohol
- PBM's: geen, stoffen mondmasker, chirurgisch mondmasker, FFP2, face shield
- Opleiding dragen PBM's

Onthaal	Toelichting m.b.t. preventieve en corrigerende maatregelen		Prioriteit
Is het onthaal aangepast aan de situatie m.b.t. COVID-19?	Ja	(toevoegen van informatie verkregen van klant tijdens telefonisch onderhoud)	
Is het onthaal aangepast aan de situatie m.b.t. COVID-19?	Neen	<p>Hou afstand met de bezoekers (derden):</p> <ul style="list-style-type: none">- Plexiglas voorzien tussen eigen werknemers en derden (als mogelijk)- Inschrijven van derden in logboek door eigen werknemer- Vermijd handcontact met badges – enkel aantoonbaar- Voorzie <u>handgel</u> aan het onthaalloket <p>Informeer bezoekers/werknemers/derden over <u>social distancing</u> (1,5m) en de gepaste hygiënemaatregelen.</p> <p>Maak gebruik van visualisatie. Hang deze uit bij elke ingang, sanitair, cafetaria. U kunt hiervoor de posters gebruiken:</p> <ul style="list-style-type: none">- Poster 'voorzorgen coronavirus'- Handhygiëne- Hoest- en nieshygiëne <p>https://www.mensura.be/nl/corona-nuttige-documenten</p> <p>Noch bij het onthaal, noch tijdens de werkzaamheden is het aangewezen om de temperatuur van personen te meten. Het meten van de temperatuur is geen geschikte preventiemaatregel om de verspreiding van het coronavirus te beperken. De lichaamstemperatuur kan immers beïnvloed worden door lichamelijke inspanning of door bepaalde medicatie (vb. paracetamol). De werkgever mag enkel vragen of een werknemer/bezoeker/derden gezondheidsklachten heeft. Hij of zij is echter niet verplicht hierop te antwoorden.</p> <p>Indien derden noodzakelijk zijn bij werkzaamheden, beperk deze in tijd, aantal en ruimten.</p>	Hoog Medium Laag

Maak je werkposten veilig

2. Corona risico-analyse op werkpostniveau

- **Wat?**

Bekijk op iedere werkplek of de optimale maatregelen getroffen zijn om verspreiding van het virus tot een minimum te beperken

Voorbeelden

- Plaatsen van screens
- ...

3. Breng je contacten in kaart

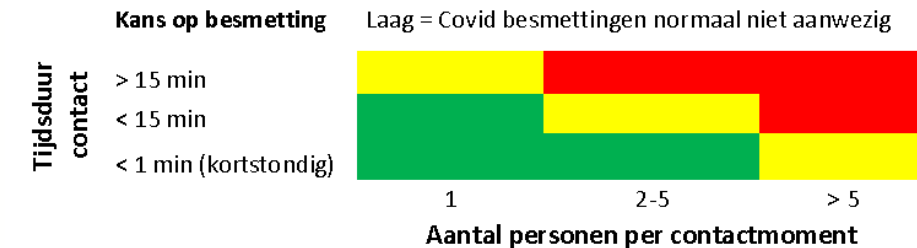
Risico-analyse contact

Op basis van een aantal parameters worden er werkplekken en functies in de organisatie geïdentificeerd die een hoger risico op besmetting hebben omwille van de werkomstandigheden

Mensura gebruikt hiervoor haar contactmatrix en bekijkt samen met de werkgever waar er hogere risico's zijn

→ Werkplek met een hoger risico?

Kleef een Savitas sticker waarmee werknemers zich kunnen registreren.



© Mensura



Is al dit werk wel nuttig?

Observatie bij een klant

1^e besmetting in het bedrijf:

- Geen risicoanalyse werkpost en contacten

→ Gemiddelde tijd tot eerste contactname met contactlijst: 4 uur

2^e besmetting in zelfde bedrijf:

- Coronacoördinator levert zelf al hoogrisicocontacten aan op basis van eerste ervaring
- Arbeidsarts belt contacten op

→ Voordelen:

- Snellere reactie: 1 uur
- Lagere kost voor de werkgever aangezien werk van de arbeidsarts beperkt wordt tot contactname

Duid een coronacoördinator aan!

Waarom doe je dit best?

- Aanspreekpunt voor arbeidsarts
- In het kader van contact tracing: aanspreekpunt voor contact center in geval van besmetting
 - Gegevens van de werknemer worden meegedeeld (geen beroepsgeheim)
 - Belangrijk dat gegevens vertrouwelijk behandeld worden
- Coördinerende rol bij veranderen maatregelen

