

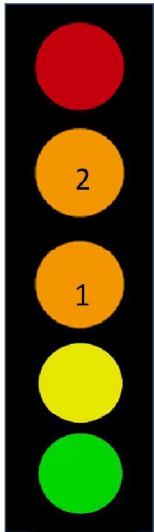
context risico's – ter duiding Cib cq. OMT deels te mitigeren met specifieke maatregelen

duiding Cib cq. OMT
tot fase stoplicht

- 1. wat is de infectiedruk (prevalentie)
 - 2. wat is impact infecties op doelen (druk op zorgketen en kwetsbaren)
 - 3. invloed leeftijdverdeling op setting/lokatie/context cq activiteit
- per setting/lokatie/context
- . hoeveel personen aanwezig
 - . hoe groot is de ruimte
 - . hoe lang duurt contact
 - . specifieke activiteit (nabijheid; stilte, spreken, zingen en schreeuwen, hijgen?)
- gebruik van mondneusmaskers
- buiten of binnen/ventilatie-luchtverversing op orde of niet
- populatie karakteristiek
- . mate opvolging maatregelen cq gecontroleerd verloop
 - . vaccinatie/doorgemaakte infectie – afhankelijk van circulerende variant
 - . evt. testen voor toegang

context risico's – ter duiding Clb cq. OMT fase indeling

“betekenis stoplicht”



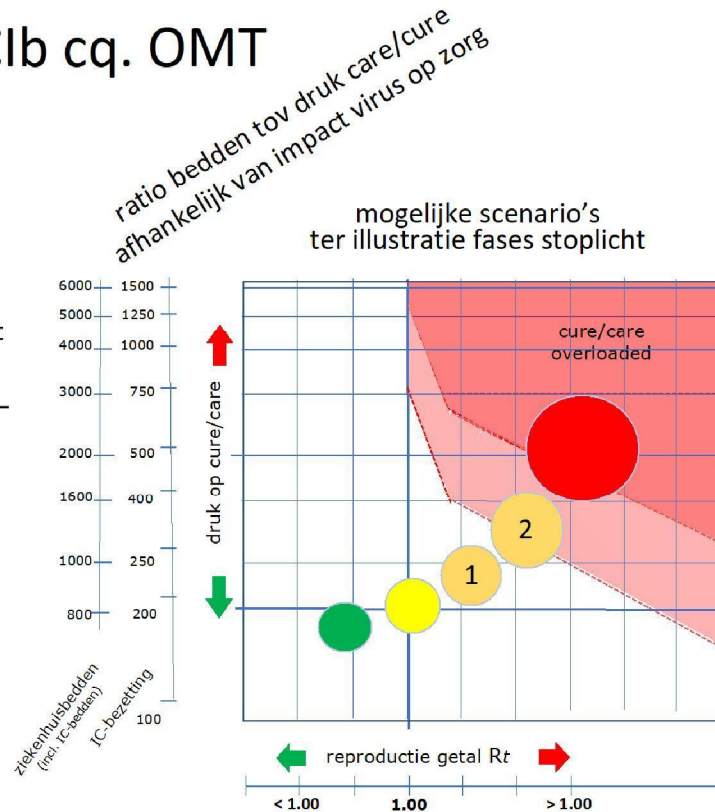
zeer hoge circulatie van Coronavirus –
ernstige verstoring zorg en samenleving dreigt

sterk toenemende circulatie van Coronavirus –
hoge druk op zorg en samenleving

toenemende circulatie van Coronavirus –
toenemende druk op zorg en samenleving

circulatie van Coronavirus –
beperkte druk op zorg en hele samenleving

enige circulatie van Coronavirus –
beperkte druk op zorg en samenleving,
m.n. de kwetsbaren



risico's
deels te mitigeren
met specifieke
maatregelen

context plus

wat is de infectiedruk (prevalentie)
impact? leeftijdverdeling?
hoeveel personen aanwezig
hoe groot is de ruimte
hoe lang duurt contact
gebruik van mondneusmaskers

vaccinatie/infectie
opvolging maatregelen
testen voor toegang

aangepast naar <https://www.businessinsider.nl/coronavirus-risk-factors-enclosed-spaces-crowds-close-contact-2020-07?international=true&r=US>

activiteit	context plus		
	buiten met goede ventilatie	binnen met goede ventilatie	binnen met slechte ventilatie
stille			
spreken			
schreeuwen, zingen			
hijgen en diep zuchten			

Type and level of group activity	Low occupancy			High occupancy		
	Outdoor and well ventilated	Indoor and well ventilated	Poorly ventilated	Outdoor and well ventilated	Indoor and well ventilated	Poorly ventilated
Wear face coverings, contact for short time						
Silent	0.000%	0.000%	0.000%	0.000%	0.000%	0.022%
Speaking	0.000%	0.005%	0.011%	0.000%	0.018%	0.036%
Shouting, singing	0.000%	0.011%	0.022%	0.000%	0.036%	0.072%
Heavy exercise	0.000%	0.022%	0.044%	0.000%	0.072%	0.144%
Wear face coverings, contact for prolonged time						
Silent	0.000%	0.010%	0.020%	0.000%	0.030%	0.060%
Speaking	0.000%	0.020%	0.040%	0.000%	0.060%	0.120%
Shouting, singing	0.000%	0.040%	0.080%	0.000%	0.120%	0.240%
Heavy exercise	0.000%	0.080%	0.160%	0.000%	0.240%	0.480%
No face coverings, contact for short time						
Silent	0.000%	0.005%	0.010%	0.000%	0.010%	0.020%
Speaking	0.000%	0.010%	0.020%	0.000%	0.020%	0.040%
Shouting, singing	0.000%	0.020%	0.040%	0.000%	0.040%	0.080%
Heavy exercise	0.000%	0.040%	0.080%	0.000%	0.080%	0.160%
No face coverings, contact for prolonged time						
Silent	0.000%	0.010%	0.020%	0.000%	0.020%	0.040%
Speaking	0.000%	0.020%	0.040%	0.000%	0.040%	0.080%
Shouting, singing	0.000%	0.040%	0.080%	0.000%	0.080%	0.160%
Heavy exercise	0.000%	0.080%	0.160%	0.000%	0.160%	0.320%

	weinig risico
	matig risico
	hoog risico

cf. Peng et al, Environm Sci Tech 2022

<https://theconversation.com/heres-where-and-how-you-are-most-likely-to-catch-covid-new-study-174473>
gebaseerd op: <https://pubs.acs.org/action/showCitFormats?doi=10.1021/acs.est.1c06531&ref=pdf>

risico's deels te mitigeren met specifieke maatregelen

aangepast naar <https://www.businessinsider.nl/coronavirus-risk-factors-enclosed-spaces-crowds-close-contact-2020-07/#internationaltrue&rn=US>

Reizen	vermijd drukte	afgesloten ruimtes	nabij en nauw contact *)	houd 1,5 m afstand tot ieder
hotels	weinig risico	hoog risico	matig risico	matig risico
trein/bus	hoog risico	hoog risico	matig risico	matig risico
taxi	weinig risico	hoog risico	matig risico	hoog risico
vliegtuig	matig risico	hoog risico	matig risico	matig risico

Binnen Activiteiten	vermijd drukte	afgesloten ruimtes	nabij en nauw contact	houd 1,5 m afstand tot ieder
kantoorwerk	weinig risico	hoog risico	hoog risico	hoog risico
restaurant	hoog risico	hoog risico	matig risico	matig risico
kerkdienst	hoog risico	hoog risico	hoog risico	hoog risico
bar/nachtclub	hoog risico	hoog risico	hoog risico	hoog risico
bezoeken thuis	weinig risico	hoog risico	hoog risico	hoog risico
indoor party	hoog risico	hoog risico	hoog risico	hoog risico
zangkoor	hoog risico	hoog risico	hoog risico	hoog risico

weinig risico
matig risico
hoog risico

*) niet te vermijden contact < 1.5 m, bijv contactberoep

risico's
deels te mitigeren
met specifieke
maatregelen

aangepast naar <https://www.businessinsider.nl/coronavirus-risk-factors-enclosed-spaces-crowds-close-contact-2020-07-international-true&n=US>

Consumer Activiteiten	vermijd drukte	afgesloten ruimtes	nabij en nauw contact *)	houd 1,5 m afstand tot ieder
kapper/pedicure	matig risico	hoog risico	matig risico	matig risico
winkels	matig risico	hoog risico	matig risico	matig risico
supermarkt	matig risico	hoog risico	matig risico	matig risico
click & take	weinig risico	matig risico	matig risico	matig risico
gym sportschool	matig risico	hoog risico	matig risico	matig risico

Buiten activiteiten	vermijd drukte	afgesloten ruimtes	nabij en nauw contact	houd 1,5 m afstand tot ieder
strand	matig risico	nvt	matig risico	matig risico
zwembad	matig risico		matig risico	matig risico
joggen	weinig risico		matig risico	matig risico
in park lopen	matig risico		matig risico	matig risico
barbecue buiten	matig risico		matig risico	hoog risico
muziekconcert	matig risico		matig risico	hoog risico
camping	weinig risico		matig risico	matig risico
picknicken	weinig risico		matig risico	matig risico

weinig risico
matig risico
hoog risico

*) niet te vermijden contact < 1.5 m, bijv contactberoep