

Publicatie ronde 15 – aandachtspunten analyse & publicatie

Dit document is een voorstel voor wijzigingen en de nieuwe items in ronde 15.

	Verandering/wens	Analyseteam	Publicatieteam
			<p>Tegels op samenvatting pagina updaten: In elk geval: - Naleving: Sinds half maart gelden... → 2020 toevoegen - Vaccinatiebereidheid: update nodig (ook term bereidheid, nog relevant?) - Alle tegels: is dit veranderd in de afgelopen weken → maanden/periode - Kleur van draagvlak lijkt anders</p>
Naleving – algemeen			
	Afstand houden in onderwijs niet meer nodig → nog wel uitgevraagd bij gedrag	Trendbreuk in C09_12, niet in csv	Afschaffen van maatregelen beschrijven onder naleving. Waarschijnlijk veel minder afstand in onderwijs, benoemen dat dit ook niet meer hoeft.
	<p>Voor één <u>aanvullende</u> maatregel relevant of iemand volledig is beschermd:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Testen voor terugkomst uit geel, oranje, rood gebied (zie bij testen) 	<p>Percentage volledig beschermd graag opnemen in output bestanden, per reden:</p> <ul style="list-style-type: none"> - % volledig gevaccineerd - % besmet geweest + 1 prik - % recent besmet (<6mnd) 	Op website benoemen als vaccinatie of herstelbewijs? Die termen worden door rijksoverheid gebruikt op reis websites.
	Thuiswerken: beroepsklasse deze ronde	Uitsplitsen naar beroepsklasse (zoals in	"In de XX sector worden, als er wordt

	weer uitgevraagd	eerdere rondes) Geen csv nodig icm beroepsklasse, Wel csv thuiswerken (zoals vorige ronde)	thuisgewerkt, de meeste werkuren thuis gewerkt (XX%).
Ventilatie	Ventilatievragen aangepast. Trendbreuk, dus nog geen trends presenteren.		Steeds spreken over luchten/ventileren/doorluchten van de ruimtes in huis waar de deelnemer het meeste was. Ipv woning in het algemeen.
	Ventilatie rondom bezoek extra antwoordcategorie toegevoegd: nvt	Deze groep niet meenemen in berekening naleving (behandelen alsof ze geen bezoek hebben gehad)	Toevoegen: "deelnemers die alleen buiten bezoek hebben ontvangen zijn hierbij niet meegerekend", oid.
	Indicator ventilatie op basis van C82 en C83	C82: % van de tijd raam/ventilatirooster open - Compliant = >80% (meestal of altijd) C83: aantal keer doorgelucht. - Compliant => 2 keer Algemene indicator: C82 EN C83 compliant Geen CSV nodig	Op website verder beschrijven zoals vorige ronde: beide losse indicatoren noemen (% meestal of altijd geventileerd + % => 2x doorgelucht) + % compliant Los kopje ventilatie toevoegen (zoals handen wassen), daar ook vragen over ventilatie na bezoek beschrijven. + werkelijk percentage raam/rooster open en % >2x doorgelucht. Evt % altijd ramen/deuren wijd open.
Testen	Testen algemeen: nieuwe redenen om te testen [A129]	- % testen [A46] + aantal keer - % zelftesten [A103] - % toegangstesten voor evenement [A129] - % testen ivm vakantie (3	Onder algemeen kopje testen ook % testen in verband met een reis naar het buitenland. Nieuwe tussenkopjes na verandering

		- antwoordopties samen nemen) [A129] Geen csv nodig	laten testen, voor testen bij kinderen: 1. Testen bij klachten 2. Testen in verband met reizen naar het buitenland
	Waar getest (ongeacht reden)	Op basis van A106, toegangstest verwijderd als antwoordoptie.	Geen verandering
	Nieuwe selectie bij testen/quarantaine bij kinderen	Vraag A125 alleen nog uitgevraagd als er zowel sprake is van klachten als nauw contact (bij A95). Klachten/nauw contact nu dus baseren op combinatie van A95 en A125.	Geen verandering
Testen buitenland	4 soorten testen ivm buitenlandreis: 1. Testen voor vertrek 2. Testen voor terugreis (vanaf geel) 3. (zelf)testen na thuiskomst 4. Testen na ZHRG om quarantaine te beindigen C61 + C69 (ZHRG) er uit.	1. [C74_2] → uitsplitsen voor vakantie binnen/buiten NL 2. [C84] → [3] = excluderen bij analyses, [2] & [4] = non-compliant Uitsplitsen naar kleurcode 3. [C75] → Excl ZHRG: % pcr ([1]+[3]), % zelf ([2]), % compliant = ([1] + [2] + [3]), % non-compl = ([4] + [5]) Uitsplitsen naar kleurcode + leeftijd 4. [C75] → alleen ZHRG: [4] = excluderen bij analyses, % compliant [1] + [3] (mits op of na dag 5 [C77_3]), % non-compliant = [2] + [5].	Voor zeer hoog risicogebied geldt een quarantaineplicht. Je kunt na 5 dagen laten testen bij ggd of bedrijf om quarantaine te verkorten. Alle andere gebieden: dringend advies om te testen na thuiskomst: - Vaccinatie/herstelbewijs: zelftest voordat je andere mensen ontmoet - Geen vacciantie/herstelbewijs: testen (zelf of ggd) op dag 2 en 5 na terugkomst Niet los rapporteren voor wel/geen vaccinatie/herstelbewijs. Wel: % testen, uitgesplitst naar kleurcode, % hoe lang na terugkomst (24 uur), % positief (voor terugreis + na terugkomst), % klachten.
	Testen na terugkomst uit het buitenland		

	Vakantieplannen er uit		
	1,5 meter afstand houden tijdens vakantie er uit		
	Redenen om niet te testen	3x redenen voor niet testen: <ul style="list-style-type: none"> - A62/A63 (klachten): nieuw: klachten door vaccinatie. <u>Uitsplitsen voor wel/geen onderliggende aandoening.</u> - C86 (excl ZHRG): nieuwe vraag. Geen aparte vraag meer over ZHRG - C86 (ZHRG): nieuwe vraag 	Belangrijkste redenen voor de drie testsituaties beschrijven, hoeft niet in figuur
Determinanten	Afstand houden op school/opleiding is geen maatregel meer. Er uit bij: <ul style="list-style-type: none"> - Situatie specifieke self efficacy 		Afschaffen maatregelen beschrijven in tekst.
	Onderwijs als uitzondering toegevoegd bij self efficacy afstand houden	Trendbreuk?	
	Situatie specifieke respons efficacy er weer uit		
Welzijn	Nieuwe vragen opgenomen over nazorg vanuit GOR: <ul style="list-style-type: none"> - Vertrouwen in toekomst - Invloed coronamaatregelen - Hulpvraag (3x) 	% Geen CSV nodig	Vertrouwen in toekomst bij rapportcijfer leven? Invloed van coronamaatregelen voor veerkracht beschrijven. Hulpvraag tussen veerkracht en leefstijl op website beschrijven. 5.1.2e input van jouw kant welkom!
	Langdurige klachten er weer in	Analyseren zoals in ronde 13 (script	In figuur weer aantallen deelnemers

		5.1.2e Deelnemers die korter dan 3 maanden geleden zijn besmet niet meenemen. Csv nodig	opnemen
	Ontspanningsvraag er uit		
Draagvlak	Nieuw draagvlak item nav beleid: - Testen voor terugkomst uit geel/oranje/rood (alleen zonder vaccinatie of herstelbewijs)	Meenemen in CSV [B18] & [B20]	Uitleg geven in tekst over deze nieuwe maatregel: geldt sinds 8 aug
Communicatie en vertrouwen	Procedurale rechtvaardigheid nu ook toegevoegd in blok communicatie en vertrouwen	Trend alleen baseren op draagvlak, voor cross sectionele data alles samennemen → check op grote verschillen tussen cross sectionele en trend data!	
Vaccinatiebereidheid			
	Nieuwe vraag: welk vaccin gehad	%	Beschrijven in tekst, na % wat al minimaal 1 prik heeft gehad.
	Redenen voor niet vaccineren uit cohort, wel nog in open link	Relatief kleine groep	Gelijk beschrijven als vorige ronde, met extra toevoeging: "onder deelnemers die deze ronde voor het eerst meededen.."
	Tweede prik, andere selectie. Wordt niet meer gevraagd aan mensen die Janssen hebben gehad.	% berekenen excl nvt vanwege besmetting [A139], volledige uitsplitsing in output: - % prik gehad - % afspraak gepland - % wil nog afspraak maken - % twijfel - % nee Prik gehad + gepland + wil afspraak maken= bereid	Afhankelijk van hoe groot het verschil is tussen %prik gehad en %bereid, het % deelnemers dat volledig is gevaccineerd noemen.
	Redenen voor geen 2 ^e prik er uit		

