

Beschrijvende resultaten vragenlijst coronavaccinatie

12-22 maart, via panel I&O Research

N=4033



Inhoudsopgave

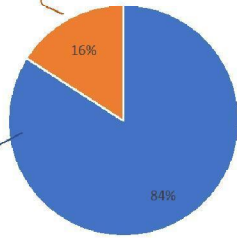
Populatiebeschrijving	3
Vaccinatiebereidheid	4
(On)zekerheid keuze	6
Attitudes	7
Affect	8
Beliefs coronavirus	9
Beliefs coronavaccinatie	10
Keuzestrategieën	11
Overwegingen keuze	12
Vertrouwen	13

Populatiebeschrijving

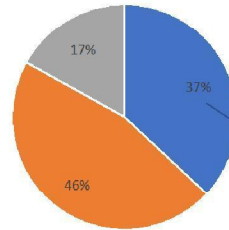
		<i>freq.</i>	<i>%</i>
<i>Geslacht</i>	<i>Man</i>	1991	49%
	<i>Vrouw</i>	2042	51%
<i>Leeftijd</i>	<i>18-29</i>	560	14%
	<i>30-39</i>	503	12%
	<i>40-49</i>	574	14%
	<i>50-59</i>	765	19%
	<i>60-69</i>	805	20%
	<i>70-79</i>	613	15%
	<i>80+</i>	213	5%
<i>Opleiding</i>	<i>laag</i>	824	20%
	<i>midden</i>	1535	38%
	<i>hoog</i>	1674	42%
<i>Regio</i>	<i>West (UT, NH, ZH)</i>	1736	43%
	<i>Noord (GR, FR, DR)</i>	470	12%
	<i>Oost (OV, GD, FL)</i>	866	21%
	<i>Zuid (ZL, NB, LB)</i>	961	24%
<i>Migratieachtergrond</i>	<i>Autochtoon</i>	3267	81%
	<i>Westerse allochtoon</i>	444	11%
	<i>Niet-Westerse allochtoon</i>	306	8%
<i>Total</i>		4033	100%

Vaccinatiebereidheid

Uitgenodigd voor vaccinatie?

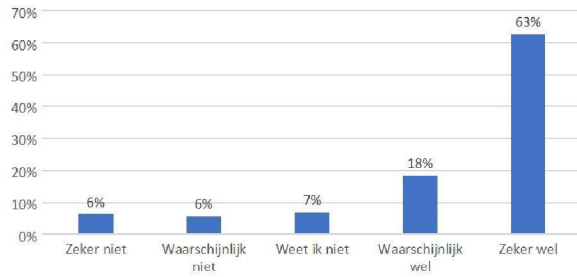


Al gevaccineerd?

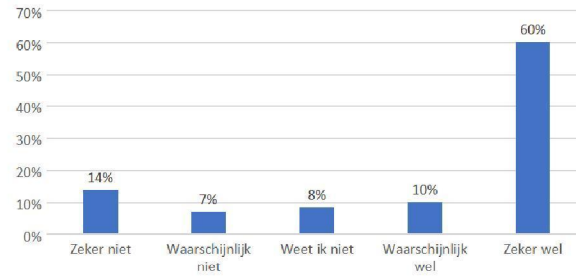


■ Nee
■ Ja, ik heb één prik gehad tegen het coronavirus

Als u wordt uitgenodigd voor de vaccinatie tegen het coronavirus, wilt u zich dan laten vaccineren?



Wilt u zich laten vaccineren tegen het coronavirus?

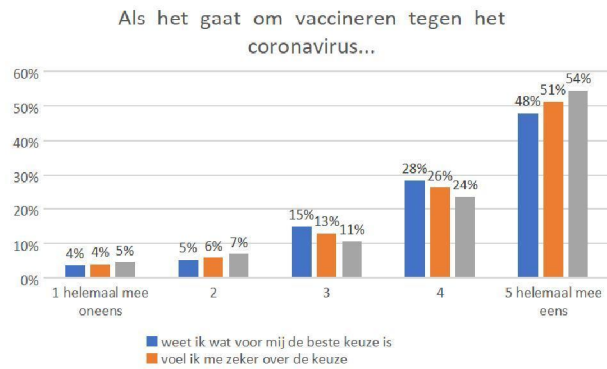


Vaccinatiebereidheid

		freq.	%
Bent u uitgenodigd voor een vaccinatie tegen het coronavirus?			
	Nee	3391	84%
	Ja	642	16%
	Total	4033	100%
Bent u al gevaccineerd tegen het coronavirus? (respondenten die zijn uitgenodigd)			
	Nee	237	37%
	Ja, ik heb één prik gehad	296	46%
	Ja, ik heb twee prikken	109	17%
	Total	642	100%
Wilt u zich laten vaccineren tegen het coronavirus? (respondenten die zijn uitgenodigd)			
	Zeker niet	33	14%
	Waarschijnlijk niet	17	7%
	Weet ik niet	20	8%
	Waarschijnlijk wel	24	10%
	Zeker wel	143	60%
	Total	237	100%
Als u wordt uitgenodigd voor de vaccinatie tegen het coronavirus, wilt u zich dan laten vaccineren?			
	Zeker niet	214	6%
	Waarschijnlijk niet	196	6%
	Weet ik niet	237	7%
	Waarschijnlijk wel	621	18%
	Zeker wel	2123	63%
	Total	3391	100%

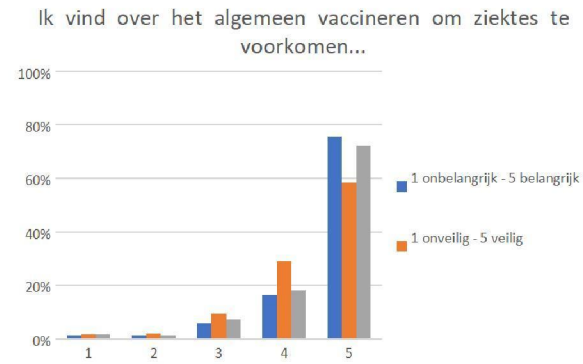
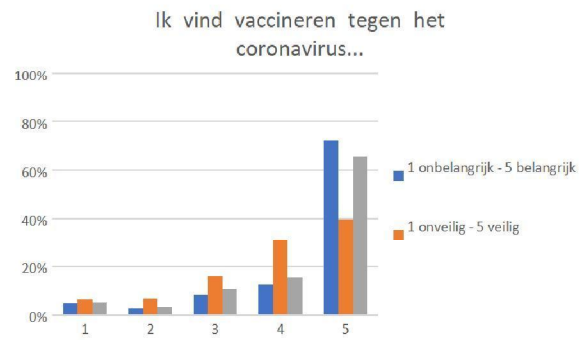
	N	Mean	Std. Deviation
Wilt u zich laten vaccineren tegen het coronavirus?	237	4.0	1.5
Als u wordt uitgenodigd voor de vaccinatie tegen het coronavirus, wilt u zich dan laten vaccineren?	3391	4.3	1.2

(On)zekerheid keuze (respondenten die nog niet gevaccineerd zijn, N=3628)



Als het gaat om vaccineren tegen het coronavirus...	Mean	Std. Deviation
weet ik wat voor mij de beste keuze is	4.1	1.1
voel ik me zeker over de keuze	4.2	1.1
kan ik het besluit gemakkelijk nemen	4.2	1.1

Attitude (alle respondenten, N=4033)

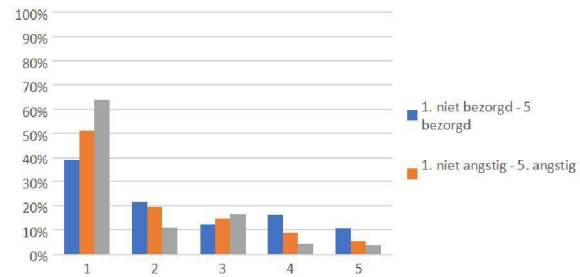


		Mean	Std. Deviation	Correlatie met vacc.bereidheid*
Ik vind vaccineren tegen het coronavirus...	onbelangrijk - belangrijk	4.5	1.1	0.8
	onveilig - veilig	3.9	1.2	0.8
	onverstandig - verstandig	4.3	1.1	0.8
Ik vind over het algemeen vaccineren om ziektes te voorkomen...	onbelangrijk - belangrijk	4.6	0.8	0.6
	onveilig - veilig	4.4	0.9	0.6
	onverstandig - verstandig	4.6	0.8	0.6

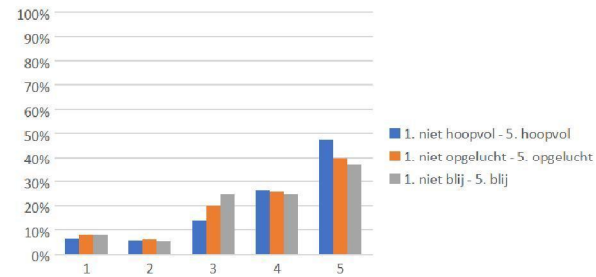
* P < 0.001

Affect (alle respondenten, N=4033)

Als ik denk aan de vaccinatie tegen het coronavirus, voel ik me...



Als ik denk aan de vaccinatie tegen het coronavirus, voel ik me...



		Mean	Std. Deviation	Correlatie met vacc.bereidheid *
Als ik denk aan de vaccinatie tegen het coronavirus, voel ik mij...	niet bezorgd - bezorgd	2.4	1.4	-0.6
	niet angstig - angstig	2.0	1.2	-0.5
	niet boos - boos	1.7	1.1	-0.6
Als ik denk aan de vaccinatie tegen het coronavirus, voel ik mij...	niet hoopvol - hoopvol	4.0	1.2	0.7
	niet opgelucht - opgelucht	3.8	1.2	0.7
	niet blij - blij	3.8	1.2	0.7

Beliefs coronavirus (ongevaccineerde respondenten, N=3628, schaal: 1. helemaal niet – 5. helemaal wel)

	Ik denk dat ...	Mean	Std. Deviation	Correlatie met vacc.bereidheid*
A	de kans groot is dat ik besmet raak met het coronavirus.	2.9	1.0	0.10
B	ik ernstig ziek kan worden, als ik besmet raak met het coronavirus.	3.0	1.3	0.28
C	ik al immuun ben voor ziekte door het coronavirus.	2.0	1.1	-0.32
D	mijn goede gezondheid mij beschermt tegen het coronavirus.	2.8	1.2	-0.30
E	de kans groot is dat iemand van mijn familie of vrienden besmet raakt met het coronavirus.	3.5	1.1	0.13
F	iemand van mijn familie of vrienden ernstig ziek kan worden door een besmetting met het coronavirus.	3.9	1.1	0.26
G	de kans groot is dat ik anderen besmet, als ik zelf besmet raak met het coronavirus.	3.3	1.2	0.19

* P <0.001

Beliefs coronavaccinatie (ongevaccineerde respondenten, N=3628, schaal: 1. helemaal niet – 5. helemaal wel)

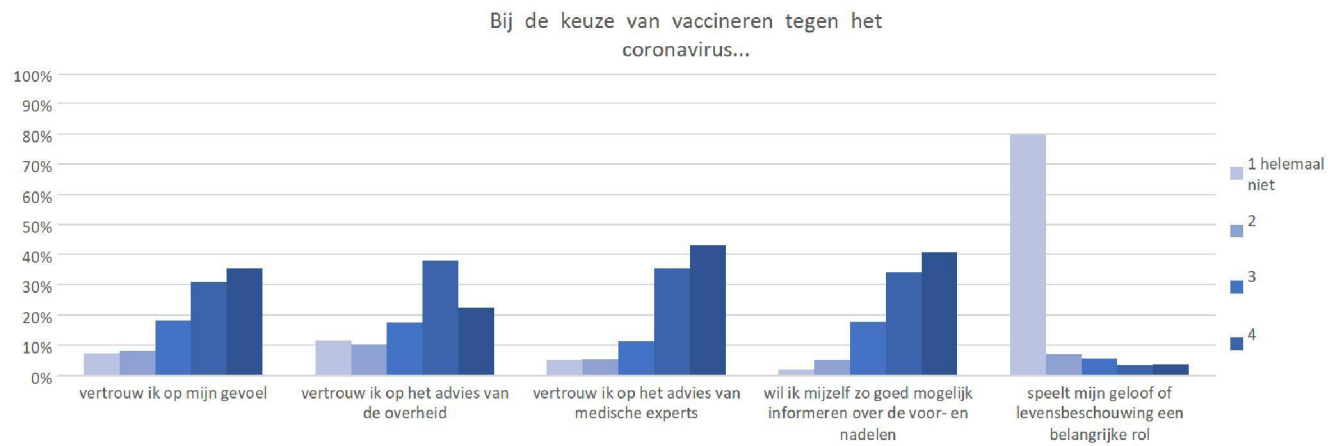
	Ik denk dat...	Mean	Std. Deviation	Correlatie met vacc.bereidheid*
A	de kans op milde bijwerkingen groot is door de vaccinatie tegen het coronavirus.	3.6	1.1	-0.1
B	ik ernstig ziek kan worden door de vaccinatie tegen het coronavirus.	2.2	1.2	-0.6
C	bijwerkingen van de vaccinatie tegen het coronavirus goed onderzocht zijn.	3.3	1.3	0.7
D	de vaccins tegen het coronavirus te snel ontwikkeld zijn.	2.7	1.3	-0.6
E	de nieuwe technieken waarmee vaccins tegen het coronavirus zijn gemaakt, veilig zijn.	3.6	1.1	0.7
F	de vaccinatie tegen het coronavirus iemands vruchtbaarheid kan verminderen.	2.2	1.1	-0.5
G	als een vaccinatie is goedgekeurd voor de Nederlandse markt, deze veilig is.	3.7	1.2	0.7
H	de vaccinatie tegen het coronavirus mij goed beschermt tegen ziekte door het coronavirus.	3.8	1.1	0.7
I	de vaccinatie maar een korte tijd beschermt tegen ziekte door het coronavirus.	3.1	1.0	-0.3

* P <0.001

	Ik denk dat...	Mean	Std. Deviation	Correlatie met vacc.bereidheid*
J	ik eerder kan leven zonder corona-maatregelen, als ik mij laat vaccineren tegen het coronavirus.	3.8	1.3	0.6
K	ik eerder naar het buitenland kan, als ik mij laat vaccineren tegen het coronavirus.	3.8	1.2	0.3
L	er al genoeg andere medicijnen zijn die ziekte door het coronavirus genezen.	1.9	1.0	-0.5
M	er alleen een einde komt aan de coronacrisis als veel mensen zich laten vaccineren.	4.1	1.2	0.7
N	de meeste van mijn vrienden en familie zich zullen laten vaccineren tegen het coronavirus.	4.2	1.0	0.6
O	de meeste van mijn vrienden en familie verwachten dat ik mij laat vaccineren tegen het coronavirus.	4.0	1.2	0.7
P	de meeste mensen in Nederland zich zullen laten vaccineren tegen het coronavirus.	4.0	0.8	0.3
Q	het mij veel tijd of moeite zal kosten om mij te laten vaccineren tegen het coronavirus.	2.0	1.2	-0.3
R	je anderen kan besmetten met het coronavirus als je gevaccineerd bent.	3.0	1.1	-0.3

* P <0.001

Keuzestrategieën (ongevaccineerde respondenten, N=3628)

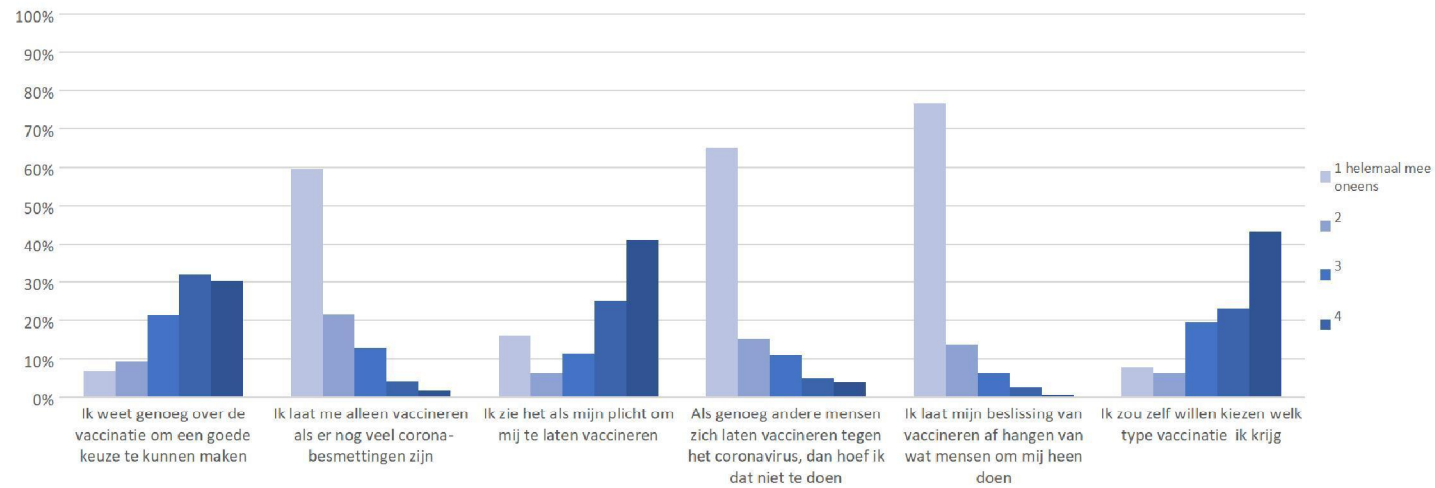


Bij de keuze van vaccineren tegen het coronavirus...	Mean	Std. Deviation	Correlatie met vacc.bereidheid
vertrouw ik op mijn gevoel	3.8	1.2	0.0*
vertrouw ik op het advies van de overheid	3.5	1.3	0.0**
vertrouw ik op het advies van medische experts	4.1	1.1	0.7**
wil ik mijzelf zo goed mogelijk informeren over de voor- en nadelen	4.1	1.0	0.0**
speelt mijn geloof of levensbeschouwing een belangrijke rol	1.4	1.0	0.7**

* P<0.05

** P <0.001

Overwegingen keuze (ongevaccineerde respondenten, N=3628)



	Mean	Std. Deviation	Correlatie met vacc.bereidheid*
Ik weet genoeg over de vaccinatie om een goede keuze te kunnen maken	3.7	1.2	0.3
Ik laat me alleen vaccineren als er nog veel corona-besmettingen zijn	1.7	1.0	-0.3
Ik zie het als mijn plicht om mij te laten vaccineren	3.7	1.5	0.7
Als genoeg andere mensen zich laten vaccineren tegen het coronavirus, dan hoef ik dat niet te doen	1.7	1.1	-0.6
Ik laat mijn beslissing van vaccineren af hangen van wat mensen om mij heen doen	1.4	0.8	-0.2
Ik zou zelf willen kiezen welk type vaccinatie ik krijg	3.9	1.3	-0.1

* P <0.001

Vertrouwen (alle respondenten, N=4033, schaal: 1. helemaal geen vertrouwen – 5. alle vertrouwen)

	Mean	Std. Deviation	Correlatie met <i>vacc.bereidheid*</i>
Vertrouwen in regering	3.3	1.1	0.4
Vertrouwen in dokters en verpleegers	4.4	0.7	0.4
Vertrouwen in wetenschap	4.2	0.8	0.4
Vertrouwen in RIVM	3.7	1.1	0.5
Vertrouwen in GGD	3.7	1.0	0.4
Vertrouwen in farmaceutische bedrijven	2.9	1.0	0.4
vertrouwen in de aanpak van de overheid om de verspreiding van het coronavirus te beperken	3.4	1.1	0.5
vertrouwen in de aanpak van de overheid om vaccinaties tegen het coronavirus aan te bieden	3.5	1.1	0.5
vertrouwen in de informatie van de overheid over het coronavirus	3.5	1.1	0.6
vertrouwen in de informatie van de overheid over de vaccinatie tegen het coronavirus	3.5	1.2	0.6

* P <0.001