



Bijzondere doelgroepen planning zonder Janssen

Reeds ingeplande subdoelgroepen

Omschrijving Subdoelgroep	# mensen	Vaccin	Uitvoeringspartner	Start 1 ^e prik	Klaar 1 ^e prik	Klaar 2 ^e prik	opmerking
Medewerkers acute zorg	172	Janssen	Ziekenhuizen	wk16	wk18	n/a	Is 171 genoeg zodat alles uit tweede levering Janssen komt?
GGZ	40,67	Janssen	Instellingen	wk16	wk16	n/a	
GGZ met WLZ-indicatie	4,4	Janssen	Thuisvaccinatie	wk17	wk17	n/a	Groepsgrootte aangepast. Tweede deel 7.590 in week 20
Medewerkers langdurige zorg	280	Pfizer	GGD	Wk16	wk21	wk26	
Mensen met BMI>40 en mensen met het syndroom van Down onder de 60 jaar	17,6	Pfizer	GGD	Wk16	wk16	wk20	inmiddels uitgenodigd
Mensen met BMI>40 en mensen met het syndroom van Down, Neurologische patiënten met ademhalingsproblematiek die niet-mobiel zijn boven de 60 jaar	1	Moderna	Thuisvaccinatie	Wk16	wk16	wk20	
Bescherm wonen	13	Pfizer	GGD	Wk19	wk24	wk29	Parallel/ zoveel mogelijk aansluitend met 59- zonder heel hoog risico
Ambassades	2,5						Vaccino nog te bopalen
Kleine studie (Target2B):	0,45	Moderna	Aanpak ntb	Wk16	wk20	wk24	Capaciteit van 100/ week door de studiegroep
Defensie < 60 met medische indicatie	4,5	Moderna		Wk18	wk18	n/a	
DJI met medische indicatie	1,3	Moderna	Huisarts	Wk19	wk18	n/a	Volgt reguliere groep van 1961 t/m 2003 (18-59 jr) met medische indicatie (overig)
DJI zonder medische indicatie	9,5	Moderna		Wk19	wk18	n/a	
Mobiele eenheid	4	Moderna		Wk19	Wk19	Wk24	Details volgen
Olympische Sporters	0,4	Pfizer					Loopt via de GGD (geen reservering nodig)
16-18 - Morbide obesitas en Down	0	Pfizer	GGD				Uitnodiging via huisarts, prik bij GGD
16-18 instellingen incl Obesitas & Down	0	Pfizer	Instellingen				Loopt via veegronde (2e prik nog te organiseren)
16-18 met hoog risico in het ziekenhuis (hematologie etc.)	0	Pfizer	Ziekenhuis				Restant voorraad in ziekenhuis (2e prik nog te organiseren)



Extra levering Pfizer zorgt voor 1 week versnelling (timing inclusief Janssen)

Doelgroepen	Prio	Start wk	100% Prik 1	100% Prik 2	Comments
Zorgmedewerkers directe COVID-zorg	1	1	1	4	
Zorgmedewerkers verpleeghuizen	2	1	5	9	
Bewoners instelling met instellingsarts	3	3	5	19	
Zorgmedewerkers huisarts (Huisarts)	4	3	5	9	
Bewoners instelling met huisarts	5	3	18	23	
Inwoners St. Eustatius & Saba (alle bevolkingsgroepen)	6	7	7	11	
1936 of eerder (85+)	7	4	9	14	
BES/CAS (1960 of eerder (60+) en zorgmedewerkers)	8	7	12	18	
1937 t/m 1941 (80-84 jr)	9	7	11	16	
1947 t/m 2003 (18-74 jr) met medische indicatie (hoog risico en onderzoek)	10	9	17	22	
1956 t/m 1960 (60-64jr)	11	7	20	31	
1942 t/m 1946 (75-79 jr)	12	12	16	21	
1947 t/m 1951 (70-74 jr)	13	16	18	23	
1952 t/m 1955 (65-69 jr)	14	18	20	25	
Intramurale ggz-lienten en medewerkers	15	8	14	24	
Zorgmedewerkers langdurige zorg	16	6	20	25	
1961 t/m 2003 (18-59 jr) met medische indicatie (overig)	18	20	23	28	
1961 t/m 1971 (50-59 jr) zonder medische indicatie	19	20	23	28	
BES/ CAS 1961 t/m 2003 (18-60 jr)	20	13	23	23	
1972 t/m 1981 (40-49 jr) zonder medische indicatie	21	23	25	30	
1982 t/m 2003 (18-39 jr) zonder medische indicatie	22	25	27	32	



Extra levering Pfizer zorgt voor 1 week minder vertraging wanneer er wordt gestopt met Janssen

Doelgroepen	Prio	Start wk	100% Prik 1	100% Prik 2	Comments
Zorgmedewerkers directe COVID-zorg	1	1	1	4	
Zorgmedewerkers verpleeghuizen	2	1	5	9	
Bewoners instelling met instellingsarts	3	3	5	19	
Zorgmedewerkers huisarts (Huisarts)	4	3	5	9	
Bewoners instelling met huisarts	5	3	18	23	
Inwoners St. Eustatius & Saba (alle bevolkingsgroepen)	6	7	7	11	
1936 of eerder (85+)	7	4	9	14	
BES/CAS (1960 of eerder (60+) en zorgmedewerkers)	8	7	12	18	
1937 t/m 1941 (80-84 jr)	9	7	11	16	
1947 t/m 2003 (18-74 jr) met medische indicatie (hoog risico en onderzoek)	10	9	17	22	
1956 t/m 1960 (60-64jr)	11	7	20	31	
1942 t/m 1946 (75-79 jr)	12	12	16	21	
1947 t/m 1951 (70-74 jr)	13	16	18	23	
1952 t/m 1955 (65-69 jr)	14	18	20	25	
Intramurale ggz-clienten en medewerkers	15	8	14	14	
Zorgmedewerkers langdurige zorg	16	6	20	25	
1961 t/m 2003 (18-59 jr) met medische indicatie (overig)	18	20	23	28	
1961 t/m 1971 (50-59 jr) zonder medische indicatie	19	23	25	30	
BES/ CAS 1961 t/m 2003 (18-60 jr)	20	13	25	31	
1972 t/m 1981 (40-49 jr) zonder medische indicatie	21	25	26	32	
1982 t/m 2003 (18-39 jr) zonder medische indicatie	22	27	32	38	