

Vaksineringsscenario

Når forventer vi å kunne vaksinere ulike grupper mot covid-19?

NØKTERNT SCENARIO

VERSJON 24. FEBRUAR
KALENDEREN ER FORELØPIG
OG VIL BLI ENDRET JEVNLI

- I dette scenariet inngår nøkterne leveranseprognoser for Pfizer-BioNTech, Moderna og AstraZeneca.
- Tallene er usikre og scenariet gir et foreløpig bilde.
- Vaksineringsscenarioet viser et forenklet nasjonalt gjennomsnitt hvor vi antar at anbefalte prioriteringer blir fulgt nøye og at kommunene vaksinerer i samme tempo.

■ VAKSINERING PÅGÅR I ULIKE GRUPPER

▬ ALLE HAR FÅTT TILBUD OM FØRSTE DOSE

		ANTALL DOSER ('1000)			PROGNOSER ->					
		53	196	330	600	990	960	1 630	1 890	
		2	125	400	560	920	1 010	1 560	1 740	
		Des	Jan	Feb	Mars	April	Mai	Juni	Juli	

Sykehjem

Helsepersonell¹

≥ 85 år

75-84 år

65-75 år, og 18-64 år med høy risiko¹

55-64 år med underliggende sykdommer¹

45-54 år med underliggende sykdommer¹

18-44 år med underliggende sykdommer¹

55-64 år

45-54 år

18-44 år

¹ Se utdypende informasjon på siste side.

Vaksineringsscenario

Når forventer vi å kunne vaksinere ulike grupper mot covid-19?

OPTIMISTISK SCENARIO

VERSJON 24. FEBRUAR
KALENDEREN ER FORELØPIG
OG VIL BLI ENDRET JEVNLI

- I dette scenariet inngår foreløpige leveranseprognoser for Pfizer-BioNTech, Moderna, AstraZeneca, CureVac, Janssen og Novavax. For flere av disse er det fremdeles usikkert når, om og for hvilke grupper godkjenning kommer.
- Tallene er usikre og scenariet gir et foreløpig bilde.
- Vaksineringsscenarioet viser et forenklet nasjonalt gjennomsnitt hvor vi antar at anbefalte prioriteringer blir fulgt nøye og at kommunene vaksinerer i samme tempo.

■ VAKSINERING PÅGÅR I ULIKE GRUPPER

▮ ALLE HAR FÅTT TILBUD OM FØRSTE DOSE

		ANTALL DOSER ('1000)			PROGNOSE ->				
		Des	Jan	Feb	Mars	April	Mai	Juni	Juli
Lvert	53	196	330	600	1 560	2 100	2 440	2 590	
Distribuert	2	125	400	580	1490	2 060	2 140	590	

Sykehjem

Helsepersonell¹

≥ 85 år

75-84 år

65-75 år, og 18-64 år med høy risiko¹

55-64 år med underliggende sykdommer¹

45-54 år med underliggende sykdommer¹

18-44 år med underliggende sykdommer¹

55-64 år

45-54 år

18-44 år

¹ Se utdypende informasjon på siste side.

Vaksineringsscenarier

Antakelser og bakgrunnstall

VERSJON 24. FEBRUAR

For nærmere informasjon om Koronavaksinasjonsprogrammet, se fhi.no/sv/vaksine/koronavaksinasjonsprogrammet

Antakelser og bakgrunnsinformasjon

- Personer 18-64 år med underliggende sykdommer med høy risiko for alvorlig forløp gis enten Pfizer-BioNTech eller Moderna, og AstraZeneca gis i disse scenariene ikke til personer ≥ 65 år.
- Det pågår en vurdering om personer mellom 16 og 18 år skal tilbys vaksiner med de tilgjengelige vaksiner.
- Det antas i disse scenariene at 370 000 helsepersonell prioriteres for vaksinasjon sammen med personer ≥ 85 år. Inntil videre antas det at det settes av 30 000 eller flere doser per måned til spesialisthelsetjenesten, og at inntil 20 % av dosene som sendes til kommunene reserveres til helsepersonell. Dette er en foreløpig antakelse og vil i praksis bli vurdert fortløpende.
- Det antas i scenariene at kommunene følger prioriteringsanbefalingene nøye, og at kommunene vaksinerer i samme tempo. I praksis vil det være variasjon mellom kommunene.
- I scenariene antas det at 90 % av alle som får tilbud om vaksine, tar den, og at 95 % av disse igjen møter opp for andre dose. Faktisk vaksineopptak kan avvike og vil bli vurdert fortløpende.

Størrelse på ulike prioriterte grupper²

	<i>Antall</i>
Beboere i sykehjem	40 000
Helsepersonell	370 000
85 år og over	120 000
75-84 år	290 000
65-74 år, og 18-64 år med underliggende sykdommer og tilstander med høy risiko for alvorlig forløp ²	587 000
55-64 år med underliggende sykdommer og tilstander ²	158 000
45-54 år med underliggende sykdommer og tilstander ²	108 000
18-44 år med underliggende sykdommer og tilstander ²	133 000
55-64 år	491 000
45-54 år	639 000
18-44 år ³	1 785 000

Vaksineleveranser (doser) i disse scenariene – versjon 24. februar 2021

	<i>Desember</i>	<i>Januar</i>	<i>Februar</i>	<i>Mars</i>	<i>April</i>	<i>Mai</i>	<i>Juni</i>	<i>Juli</i>
Pfizer-BioNTech ⁴	53	187	210	320	570	560	1 160	700
Moderna		10	30	30	140	140	140	510
AstraZeneca (nøkt-opt)			90	250	280-500	270-550	340-620	680-400
Øvrige sammenlagt					360	860	470	990

² Les mer om definisjon av risikogrupperne på fhi.no/sv/vaksine/koronavaksinasjonsprogrammet/hvem-kan-fa-koronavaksine/

³ Vaksineringsordning i aldersgruppen 18-44 år vurderes og er ikke endelig avgjort.