

Koronavaksine på 1-2-3

Kort informasjon fra Folkehelseinstituttet om vaksine mot koronasykdommen covid-19

Hjem bør ta koronavaksine?

De som er 65 år eller eldre.
Voksne personer med enkelte sykdommer.
Vaksinen er gratis.



Hvor godt virker vaksinen?

Vaksinen beskytter mot koronasykdommen covid-19.
De fleste får beskyttelse 1-2 uker etter andre vaksinedose.
De som har fått vaksine bør fortsatt følge vanlige regler for smittevern.



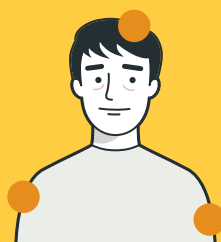
Hvordan skjer vaksineringen?

Vaksinen gis med sprøyt i overarmen.
Vaksinen skal gis to ganger med noen ukers mellomrom.
Husk å si fra om du har allergi, bruker medisiner eller er syk.



Hvordan virker vaksinen?

Vaksinen lærer kroppen å kjenne igjen og å beskytte seg mot koronaviruset.
Innholdet i vaksinen forsvinner raskt ut av kroppen.
Men kroppen husker hvordan den kan forsvara seg mot viruset.



Bivirkninger

Vaksinen er testet i store studier på mange tusen mennesker. Vanlige bivirkninger er:

- Vondt på stikkstedet
- Trøtthet
- Hodepine
- Frysninger og feber

Disse bivirkningene er ubehagelige, men går over etter få dager.



Uvanlige bivirkninger

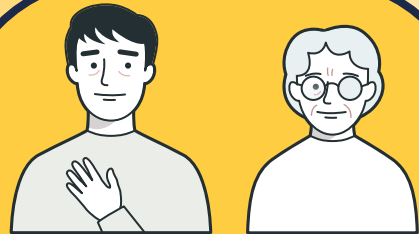
Kontakt lege eller annet helsepersonell hvis du får uvanlige, kraftige eller langvarige symptomer etter vaksinasjon.

Vacuna contra el coronavirus 1-2-3

Breve información del Instituto Nacional de Salud Pública de Noruega sobre la vacuna contra el coronavirus Covid-19

¿Quiénes deben recibir la vacuna?

Aquellos que tienen 65 años o más.
Adultos con determinadas enfermedades.
La vacuna es gratis.



¿Qué tan bien funciona la vacuna?

La vacuna protege contra el contagio del Covid-19. La mayoría de las personas son inmunes al virus después de 1 o 2 semanas, luego de recibir la segunda dosis de la vacuna. Aquellos que han sido vacunados deben seguir las reglas habituales para evitar el contagio.



¿Cómo se realiza la vacunación?

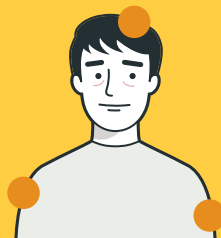
La vacuna se administra con una jeringa en la parte superior del brazo. La vacuna debe administrarse dos veces, la segunda dos semanas inmediatamente. Recuerde informar si tiene alergias, toma medicamentos o está enfermo.

Efectos secundarios

La vacuna se ha probado en miles de personas. Los efectos secundarios comunes son:

- Dolor en el lugar de la inyección
- Fatiga
- Dolores corporales
- Escalofríos y fiebre

Estos efectos secundarios son desagradables, pero desaparecen después de unos días.



¿Cómo actúa la vacuna?

La vacuna le enseña al cuerpo a reconocer y protegerse contra el coronavirus. El contenido de la vacuna desaparece rápidamente del cuerpo. Pero el cuerpo recuerda cómo puede defenderse del virus.



FHI

Información más detallada contra el Coronavirus:
<https://www.fhi.no/kvp>