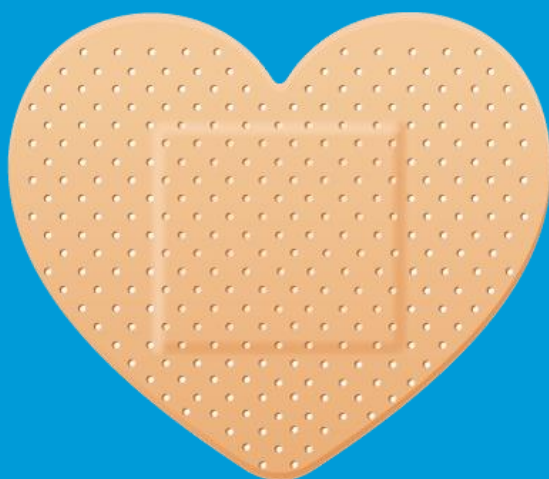


Visa att du bryr dig.



# Ta vaccinet.

Anmäl dig till coronavaccination på webbadressen: [jagtarvaccinet.turku.fi](https://jagtarvaccinet.turku.fi)

Skriv in dina kontaktuppgifter i anmälningssidan. Sedan får du ett sms med din vaccintid. Tjänsten är avsedd för Åbabor över 18 år.

Du måste ha en finsk personbeteckning, nätbankskoder eller andra metoder för stark identifiering, eftersom anmälningssidan kräver stark identifiering.

I maj–augusti skickar roboten Leila vaccintider i slumpmässig ordning per åldersgrupp till alla som har anmält sig på sidan. Jagtarvaccinet.turku.fi betjänar på svenska, finska och engelska.

**Coronavaccinet skyddar både dig och dina närmaste.**

**Det är viktigt att ta vaccinet så att vi kan hejda coronavirusepidemin.**

**Tack för att du bryr dig.**

Mera information om vaccinationerna:

- [turku.fi/sv/coronavaccinationer](https://turku.fi/sv/coronavaccinationer)
- [turku.fi/koronarokotus](https://turku.fi/koronarokotus)
- [turku.fi/en/coronavirusvaccinations](https://turku.fi/en/coronavirusvaccinations)



# VANLIGA FRÅGOR OM CORONAVACCINEN

## Är coronavaccinen trygga?

Coronavaccinernas säkerhet har påvisats i flera och ytterst exakta testfaser. Just nu finns inga belägg för att coronavaccinet skulle inverka på fertiliteten.

## Vilka hinder finns för att ta vaccinet?

Det är mycket ovanligt att inte kunna ta vaccinet. Om vaccinationen ger en omedelbar allvarlig allergisk reaktion ges inte därefter ett annat coronavaccinpreparat som innehåller samma vaccin eller samma beståndsdelar.

## Måste man ta vaccinet om man har haft covid-19?

Enligt nuvarande uppgifter ger coronavirussjukdomen de flesta som har haft sjukdomen åtminstone ett sex månader långt skydd. Därför rekommenderas att du tar vaccinet cirka ett halvt år efter sjukdomen.

## Kan jag ta vaccinet om jag har en sjukdom?

I allmänhet kan man ta vaccinet helt normalt även om man har en sjukdom. Diskutera tidpunkten för vaccinationen med din behandlande läkare om du ska inleda läkemedelsbehandling mot en allvarlig sjukdom, såsom cancer, eller om du ska genomgå en operation eller något annat ingrepp. Vaccinationen ges inte om personen som ska vaccineras är sjuk i feber, utan då flyttas vaccinationen.

## Hur snabbt efter vaccinationen verkar coronavaccinet? Hur länge varar vaccinets skydd?

Coronavaccinets skyddseffekt utvecklas så småningom. mRNA-vaccinernas skyddseffekt mot laboratoriebekräftad coronavirussjukdom har varit cirka 50 procent två veckor efter den första dosen och nästan 90 procent strax före den andra dosen, det vill säga efter 3–4 veckor. Den andra dosen som ges efter 12 veckor är viktig för att ett långtidsskydd ska utvecklas.

## Ges coronavacciner till barn?

För närvarande vaccineras inte barn som är yngre än 16 år. Vaccination av yngre barn kan bli aktuell när tillräckliga forskningsdata har ackumulerats. I Finland vaccineras i enlighet med gällande data personer som är 16 år och äldre..

## Hurdana symtom kan man få efter en vaccination? Har coronavaccinerna biverkningar?

Alla vacciner, så som andra läkemedel, kan ge biverkningar. De flesta vaccinbiverkningar är lindriga och övergående. Vanligtvis förekommer det lokala symtom vid injektionsstället efter vaccinationen, till exempel smärta, rodnad, hetta och svullnad. Övergående allmänna symtom som till exempel feberreaktioner, muskelvärk, huvudvärk, trötthet, irritation, illamående och frossa är också mycket vanliga. De kan behandlas med febernedsättande och smärtstillande läkemedel.

