

Mer information på [1177.se](https://www.1177.se), eller prata med din läkare eller sjuksköterska om du har frågor angående vaccination eller är osäker på om du tillhör en riskgrupp.

Boka tid för vaccination

- Region Örebro län – 019-602 80 00 eller e-tjänst www.1177.se
- Catio Läkargruppen – 019-15 95 00 eller www.catiolakargruppen.se

Vaccination mot covid-19, influensa och pneumokocker

Höst-vinter 2024-2025

Covid-19

Vaccination mot covid-19 skyddar mot allvarlig sjukdom och död. Generellt finns ett bra skydd mot covid-19 hos de flesta personer i Sverige, både genom tidigare vaccination och genomgången infektion.

Vaccination rekommenderas till alla personer som är 65 år och äldre och personer över 18 år med vissa kroniska sjukdomar/tillstånd.

Effekten av vaccination mot covid-19 avtar över tid och behöver ges varje år för att ge ett skydd. Personer 80 år och äldre, samt personer 65–79 år med dagliga omsorgsinsatser i hemmet, rekommenderas ytterligare en dos vaccin mot covid-19 under våren för att säkerställa ett gott skydd året runt.

Influensa

Vaccination är den effektivaste åtgärden att förhindra svår influensasjukdom, sjukhusvård, komplikationer av influensa, försämring av underliggande sjukdom och död. Vaccination minskar även risken för smittspridning.

Vaccination rekommenderas till alla personer som är 65 år och äldre, gravida och personer från 6 månaders ålder med vissa kroniska sjukdomar/tillstånd.

Influensavirus förändras ständigt och därför kan man drabbas av influensa många gånger under livet.

Vaccination mot influensa behöver ges varje år för att ge ett skydd.

Pneumokocker

Pneumokocker kan orsaka allvarliga infektioner såsom sepsis och hjärnhinneinflammation. Pneumokocker är också en vanlig orsak till lunginflammation samt bihåle- och öroninflammation.

Risken att drabbas av allvarlig pneumokocksjukdom är ökad för personer med vissa sjukdomar eller medicinska tillstånd och ökar också med stigande ålder.

Vaccination mot pneumokocker rekommenderas till riskgrupper för allvarlig pneumokocksjukdom, inklusive personer som är 65 år och äldre. Vaccination rekommenderas också till barn inom barnvaccinationsprogrammet.