

## Ordination enligt generellt direktiv gällande vaccin mot covid-19

Gäller för \_\_\_\_\_

(Enhetens namn, inklusive kommunens sjuksköterskor inom området)

### Vaccin

#### Comirnaty Omicron XBB.1.5

### Dos

0,3 ml injektion **intramuskulärt**. Comirnaty Omicron XBB.1.5 är inte godkänt för subkutan administrering.

En enkeldos kan ges till individer från 12 års ålder oavsett tidigare vaccination mot covid-19. Till individer som har vaccinerats mot covid-19 tidigare ska Comirnaty Omicron XBB.1.5 administreras minst 3 månader efter den senaste dosen covid-19-vaccin. Comirnaty Omicron XBB.1.5 kan ges både som primärdos och som påfyllnadsdos/extrados, det senare oaktat vilka vacciner mot covid-19 patienten fått tidigare.

### Indikation

Att administrera läkemedel enligt generellt direktiv innebär att sjuksköterska först gjort en bedömning av patientens behov av läkemedlet, samt beaktat indikation, kontraindikation(er) och observanda.

Vaccination mot covid-19, enligt Folkhälsomyndighetens vid var tid gällande rekommendationer, för individer 18 år och äldre. För barn 5–17 år gäller individuell ordination, ej generellt direktiv. Till barn 5–11 år gäller även egen vaccinberedning. För vidare instruktion se bilaga 1.

### Riskgrupper som rekommenderas vaccination

Personer över 18 år och som befinner sig i riskgrupp för allvarlig covid-19 rekommenderas vaccination mot covid-19:

- Gravida oavsett ålder efter graviditetsvecka 12.
- Vuxna med följande sjukdomar eller tillstånd:
  - Kronisk hjärtkärlsjukdom inklusive stroke och högt blodtryck.
  - Kronisk lungsjukdom, såsom KOL och svår/instabil astma.
  - Andra tillstånd som leder till nedsatt lungfunktion eller försämrad hostkraft och sekretstagnation (till exempel extrem fetma, neuromuskulära sjukdomar eller flerfunktionshinder).
  - Kronisk lever- eller njursvikt.

- Diabetes mellitus typ 1 och 2.
- Generellt nedsatt fysisk hälsa på grund av demenssjukdom eller psykiatrisk sjukdom.
- Personer med nedsatt immunförsvar på grund av sjukdom eller behandling, inklusive personer med Downs syndrom.

Andra grupper som särskilt kan beaktas för covidvaccination utöver ovanstående definierade riskgrupper är personer med skörhet som behöver hjälp med aktiviteter i dagliga livet av hemtjänst, eller liknande samt personer med påtagligt nedsatt hälsa av andra skäl än diagnoserna ovan. Sådana andra skäl kan vara psykiatrisk sjukdom eller demens, och även skadligt alkoholbruk eller drogbruk.

### Kontraindikationer

- **Överkänslighet mot någon av vaccinets beståndsdelar.** Vid tidigare äkta anafylaktisk reaktion (oavsett agens) eller annan allvarlig reaktion mot vaccin eller annat injicerat läkemedel kontaktas enhetens läkare som bedömer nyttan med vaccinationen jämfört med risken.

### Observanda

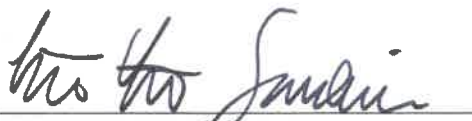
- Personer med **måttlig eller allvarlig immunbrist** har sämre effekt av en vaccination mot covid-19 jämfört med personer som har ett normalt fungerande immunförsvar. Vaccination kan därför behöva ges enligt särskilt schema. Ordination ska ske av patientansvarig läkare.
- Vaccination ska senareläggas hos individer med **akut allvarlig febersjukdom eller akut infektion**. Förekomst av lindrig infektion och/eller lågradig feber utgör inte skäl för senareläggning.

### Patienter med blodförtunnande läkemedel

Se Läkemedelskommitténs riktlinje (bilaga 2). Lokal kompression av injektionsstället rekommenderas under **fem minuter** efter given intramuskulär vaccination.

### Dokumentation

Dokumentation sker i MittVaccin enligt Region Kalmar läns Riktlinje för ordination och dokumentation av vaccination. Registrering ska göras inom 24 timmar, och är av stor vikt för rapportering till det nationella vaccinationsregistret. Se bilaga 3.



Lisa Labbé Sandelin  
Smittskyddsläkare i Kalmar län

---

Basenhetschef

---

Medicinskt Ledningsansvarig läkare

### Bilagor

- |          |  |
|----------|--|
| Bilaga 1 | Riktlinje för vaccination mot covid-19 2023–2024             |
| Bilaga 2 | Riktlinje för vaccination vid behandling med antikoagulantia |
| Bilaga 3 | Riktlinje för ordination och dokumentation av vaccination    |