

## ORIGINAL ATT LÄMNA TILLSAMMANS MED REMISS OCH PROV

### Samtycke till att delta i studien

Jag har fått skriftlig information om studien och har haft möjlighet att ställa frågor. Jag får behålla den skriftliga informationen till forskningsperson tillsammans med ett original av samtyckesblanketten.

*Kryssa i nedan rutor vid samtycke, skriv under och fyll i dina uppgifter.*

- Jag samtycker till att delta i ”Studier av pågående och genomgången SARS-CoV-2 infektion (som orsakar COVID-19) inom vård och omsorg i Stockholm län: Uppföljning av vaccinationer”.
- Jag samtycker till att uppgifter om mig behandlas på det sätt som beskrivs i informationen till forskningsperson.
- Jag samtycker till att prover sparas i en biobank på det sätt som beskrivs i informationen till forskningsperson.

Underskrift forskningsperson	Datum (ÅÅÅÅ-MM-DD)

Namnförtydligande	Personnummer (ÅÅÅÅMMDD-XXXX)

Mobiltelefonnummer dit SMS om färdigt provsvar kan skickas

- Blodprov vid första vaccindos (Prov 1).
- Blodprov 6 veckor efter första vaccindos (Prov 2).
- Blodprov för uppföljning av antikropps nivåer.

## Samtycke till att delta i studien

Jag har fått skriftlig information om studien och har haft möjlighet att ställa frågor. Jag får behålla den skriftliga informationen till forskningsperson tillsammans med ett original av samtyckesblanketten.

*Kryssa i nedan rutor vid samtycke, skriv under och fyll i dina uppgifter.*

- Jag samtycker till att delta i ”Studier av pågående och genomgången SARS-CoV-2 infektion (som orsakar COVID-19) inom vård och omsorg i Stockholm län: Uppföljning av vaccinationer”.
- Jag samtycker till att uppgifter om mig behandlas på det sätt som beskrivs i informationen till forskningsperson.
- Jag samtycker till att prover sparas i en biobank på det sätt som beskrivs i informationen till forskningsperson.

Underskrift forskningsperson	Datum (ÅÅÅÅ-MM-DD)

Namnförtydligande	Personnummer (ÅÅÅÅMMDD-XXXX)

Mobiltelefonnummer dit SMS om färdigt provsvar kan skickas

- Blodprov vid första vaccindos (Prov 1).
- Blodprov 6 veckor efter första vaccindos (Prov 2).
- Blodprov för uppföljning av antikropps nivåer.