

Dokumenttyp Rutin	Ansvarig verksamhet Områdesledning öppenvård	Version 2	Antal sidor 1
Dokumentägare Eric Le Brasseur Utvecklingsledare Medicinskt ledningsansvarig Regional vaccinationsenhet	Fastställare Madelene Johanson Chef Område öppenvård	Giltig fr.o.m. 2022-01-31	Giltig t.o.m. 2024-01-31

## Vaccination mot covid-19 av barn och ungdomar

**Gäller för:** Hälso- och sjukvårdens ledningsstöd, Regional vaccinationsenhet

### Vaccination mot covid-19 av barn och ungdomar

Endast Comirnaty (Pfizers/BioNTech) är godkänt för användning till barn och ungdomar.

#### Ungdomar som är 16-17 år

Alla ungdomar som är 16-17 år erbjuds vaccination mot covid-19. Bokning av vaccination sker på samma sätt som för vuxna.

Vaccin ordineras på respektive vaccinationsmottagning av distriktssköterska eller sjuksköterska med vidareutbildning inom hälso- och sjukvård för barn och ungdom, eller annan likvärdig utbildning inom kunskapsområdet vaccinationsverksamhet.

För vaccination krävs samtycke från vårdnadshavare. Om samtycke saknas utförs en mognadsbedömning, se RUT-22965 Mognadsbedömning vaccination covid-19.

#### Barn och ungdomar som är 12-15 år

För barn och ungdomar som är 12-15 år erbjuds vaccination på vaccinationsmottagningar inom Regional vaccinationsenhet.

Vaccin ordineras på respektive vaccinationsmottagning av distriktssköterska eller sjuksköterska med vidareutbildning inom hälso- och sjukvård för barn och ungdom. Saknas behörig sjuksköterska kan medicinskt bakre stöd kontaktas.

För vaccination krävs samtycke från vårdnadshavare. Om samtycke saknas utförs en mognadsbedömning, se RUT-22965 Mognadsbedömning vaccination covid-19.

### Barn och ungdomar i riskgrupper enligt Barnläkarföreningen

#### Bedömning

Barn från 5 år ålder i riskgrupp enligt [kriterierna från Svenska Barnläkarföreningen](#) kan vaccineras mot covid-19 efter bedömning av barnläkare. Vaccination sker på barnmottagningen.

Barn 5-11 år ordineras Comirnaty i särskild beredning (lägre styrka).

**Dokumentet är utarbetat av:** Eric Le Brasseur