

## Tilbud om koronavaksinasjon til barn og ungdom.

Regjeringen har etter en anbefaling fra Folkehelseinstituttet besluttet å åpne for koronavaksine til barn i alderen 5-11 år.

Ungdom født 2003, 2004 og 2005 (Elever på videregående skole)  Comirnaty 30 mikrogram/dose	<ul style="list-style-type: none"><li>• Alle som ikke har startet grunnvaksineringen <b>bør</b> ta 2 dose med mRNA-vaksine så snart som mulig</li><li>• De som er fylt 18 år <b>kan</b> ta en oppfriskningsdose 20 uke etter siste dose i grunnvaksineringen hvis de ønsker.</li></ul>
Ungdom født 2006, 2007 og 2008 (ungdomsskolen) og 2009 (siste året på barneskolen)  Comirnaty 30 mikrogram/dose	<ul style="list-style-type: none"><li>• Foresatte <b>kan</b> la sitt barn vaksineres dersom de/barnet selv ønsker det, og en dose vil redusere den allerede lave risikoen for et alvorlig forløp.</li><li>• <b>Foresatte kan la sitt barn vaksinere med dose to 8-12 uke retter dose 1 hvis foresatte og barnet selv ønsker det.</b></li></ul>
Barn født 2010 til 2016 (barneskolen og siste året i barnehagen)  Comirnaty 10 mikrogram/dose  Barn født i 2010 sin er fylt 12 år kan få Comirnaty 30 mikrogram/dose  Barn født i 2017 som er fylt 5 år kan ta imot tilbudet om vaksinasjon,	<b>Foresatte kan la sitt barn vaksinere dersom de ønsker det.</b> Det er mest aktuelt for: <ul style="list-style-type: none"><li>• Barn med kroniske sykdommer (Tilsvarende gruppe som anbefales influensavaksine)</li><li>• Familier der barn har nær kontakt med personer med særlig behov for beskyttelse.</li><li>• Barn som har økt risiko fordi de skal flytte til eller oppholde seg i land med høyere smitterisiko eller dårligere tilgang til helsetjenester enn i Norge, eller barn som av andre grunner lever i en utsatt situasjon.</li></ul>

Tabell: (FHI, 2022)

For barn og ungdommer er det en åpning for vaksinerings (kan), men ingen tydelig anbefaling om vaksinasjon. Den enkelte familie må selv vurdere nytten ved vaksinasjon ut ifra egen situasjon.

For de eldste ungdommene (født 2003, 2004 og 2005) er det en tydelig anbefaling om grunnvaksinasjon, og denne gruppen **bør** ta imot grunnvaksineringen (altså to doser).

Hvor godt beskytter vaksinen barn 5-15 år?

Barn får svært god beskyttelse av koronavaksine. Beskyttelsen mot alvorlig sykdom er god allerede tre uker etter vaksinerings med én dose. Denne aldersgruppen får generelt svært god effekt av vaksiner, og den vil sannsynligvis være bedre enn for eldre aldersgrupper. Det gjelder også for omikronvarianten. Vaksinens beskyttelse mot å bli smittet og mot mild sykdom er lavere enn mot alvorlig sykdom.

Bivirkninger:

Det er begrenset kunnskap om sjeldne bivirkninger ved vaksinasjon av barn 5-11 år, og kort oppfølgingstid. Vanlige bivirkninger er smerter og hevelse på injeksjonsstedet, tretthet, hodepine, muskelsmerter, frysninger, leddsmerter og feber. Barn i alderen 5-11 år får oftere smerter på injeksjonsstedet, men litt sjeldnere bivirkninger som tretthet, hodepine, muskelsmerter og feber sammenlignet med ungdom og unge voksne. Allergiske reaksjoner forekommer hos enkelte, også barn og ungdom.

Samfunnsnyttien:

Samfunnsnyttien ved vaksinasjon av barn og andre dose til ungdom 12-15 år er også vurdert, men vektlegges ikke like sterkt som den individuelle nytten hos disse. Betydningen av å vaksinere hele barnebefolkningen er liten når smitten likevel spres blant vaksinerte. Vaksinasjon av barn og andre dose til 12-15 åringer kan ha effekt på smittespredningen, men med etablering av omikron er effekten sannsynligvis kortvarig og begrenset.

Ved gjennomgått covid-19 infeksjon:

Gjennomgått infeksjon tilsvarer en vaksinedose.

Norske data viser at gjennomgått infeksjon hos ungdom kan gi svært god beskyttelse mot ny infeksjon, og det kan derfor være en fordel for beskyttelse mot nye virusvarianter i fremtiden.

**Folkehelseinstituttet vurderer derfor at vaksinasjon av barn og andre dose til ungdom 12-15 år bør være den enkeltes valg, og ikke en sterk anbefaling fra helsemyndighetene.**

Samtykke

Til barn og ungdom som ikke har fylt 16 år må det innhentes samtykke fra begge foresatte der det er felles foreldreansvar. Dette må gjøre før vaksinasjonen gjennomføres. Er barnet i stand til å danne seg egen synspunkter på vaksinasjon skal barnet få informasjon og

mulighet til å si sin mening før samtykke gis. Fra baret er 12 år skal det legges stor vekt på hva barnet mener.

Samtykkeskjema finnes [her](#).

Ytterligere informasjon:

### Gjennomføring av vaksinasjon

I uke 4 mottar vi doser som er beregnet til barn mellom 5-11 år. Ta kontakt på vaksinetelefonen ved spørsmål eller ønske om vaksinerings. Vaksinasjonen vil foregå på Lierne helsestasjon.

Vaksinetelefonen: 47763197 (åpningstider mandag-torsdag mellom kl 14:30-15:30).

Helse- og omsorgsetaten /v helsestasjon- og skolehelsetjenesten.