

Information om coronavaccination åt 5–11-åriga barns vårdnadshavare

Coronavirussjukdomen är i allmänhet lindrig hos barn, men grundsjukdomar kan öka risken för en allvarlig coronavirussjukdom även hos 5–11-åringar.

Coronavaccinationer erbjuds för 5–11-åringar som hör till riskgrupper och ges på basis av en individuell bedömning. Barn i dessa åldrar kan ha nytta av att bli vaccinerade om de har en grundsjukdom som eventuellt exponerar dem för en allvarlig coronavirussjukdom.

Till exempel sådana sjukdomar och tillstånd som kraftigt försvagar lungornas och hjärtats funktion eller kroppens försvarsförmåga kan göra personer mottagliga för en allvarlig coronavirussjukdom.

Det egna välfärdsområdet informerar om ordnandet av och tidtabellen för vaccinationer av barn.

Vaccinationen ger ett bra skydd mot allvarlig coronasjukdom.

Vaccinationen är frivillig och gratis.

Coronavaccin som erbjuds barn

För 5–11-åriga barn ges Biontech-Pfizers Comirnaty-vaccin, som är ett mRNA-vaccin och som är avsett för denna åldersgrupp. Vaccinet har ett försäljningstillstånd för vaccination av 5–11-åringar.

Vaccinet har försäljningstillstånd för vaccination av 5–11-åringar. Vaccinet ges i två doser. Den andra dosen ges 6–12 veckor efter den första dosen. Till vaccinationsserien för personer med kraftig immunbrist hör en tredje dos, som rekommenderas tidigast 2 månader efter den andra dosen.

En genomgången coronavirussjukdom motsvarar en vaccindos.

Vaccinen innehåller inga levande virus och kan därför inte orsaka en coronavirussjukdom.

Vaccinets effekt och säkerhet

I undersökningar som föregick försäljningstillståndet om vaccinets effekt mot coronavirussjukdom i åldersgruppen 5–11-åringar konstaterades att effekten mot allvarlig coronavirussjukdom är utmärkt.

De vanligaste biverkningarna som konstaterats har varit smärta, svullnad och rodnad vid injektionsstället, samt trötthet, huvudvärk, frossa, muskelvärk och feber. Alla dessa symtom är övergående och hindrar inte fortsatt vaccinering. Symtomen kan behandlas med febernedsättande och smärtstillande läkemedel.

I undersökningar som föregick försäljningstillståndet konstaterades inga allvarliga biverkningar hos 5–11-åringar.

Allvarliga allergiska reaktioner efter vaccinering är mycket sällsynta.

Totals miljoner vaccindoser har getts åt barn i åldern 5–11 år världen över. Inga särskilda säkerhetsfarhågor har konstaterats för denna åldersgrupp.

En minderårig person kan fatta beslut om vaccinationen utifrån sin ålder och utvecklingsnivå

I Finland kan den minderåriga själv besluta om hon/han ska vaccineras, om yrkespersonal inom hälso- och sjukvården anser att barnet, baserat på sin ålder och utvecklingsnivå, kan besluta om sin vaccination. Någon exakt åldersgräns för barns självständiga beslutsfattande har inte definierats i lagen. För de flesta 5–11-åringar behövs vårdnadshavarnas samtycke för vaccinationen.

Även om en minderårig inte beslutar om sin vaccination, erbjuds hon/han information om vaccinationen och då information ges bör barnets ålder och utvecklingsnivå tas i beaktande. Barnets åsikt i ärendet ska höras.

Om barnet inte själv beslutar om vaccinationen behövs alla vårdnadshavares samtycke för vaccinationen.

Mer information om riskgrupper bland barn samt vaccinernas effekt och säkerhet finns på webbplatsen: thl.fi/coronavaccinationavbarn