

Hvorfor bør jeg vaksinere barnet mitt?

Vaksinasjon er en trygg, rask og effektiv måte å beskytte barnet ditt mot alvorlige sykdommer på.

I over 50 år har vaksiner hjulpet barn med å få en sunn start i livet.

For øyeblikket hindrer vaksinasjon **3,5 til 5 millioner** dødsfall over hele verden hvert år fra sykdommer som meslinger, difteri, stivkrampe, kikhoste (pertussis) og influensa .

Hvordan virker vaksiner?

Vaksiner trener kroppen til å bekjempe visse typer sykdommer.

- › Barnets immunforsvar reagerer på vaksinen ved å produsere antistoffer.
- › Hvis de blir utsatt for sykdommen i fremtiden, vil kroppen huske den og raskt bekjempe den, noe som forhindrer alvorlige komplikasjoner.

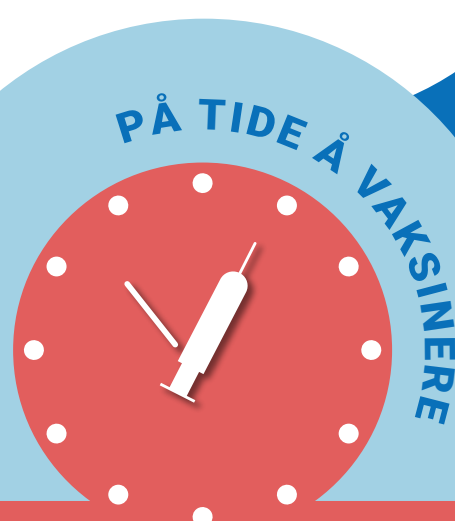
Er vaksiner trygge?

Ja!

Vaksiner gjennomgår **grundig testing** og kontinuerlig overvåking for å sikre sikkerhet og effektivitet. **Milde bivirkninger**, som ømhet på injeksjonsstedet eller lett feber, kan forekomme, men forsvinner vanligvis raskt.

Når bør barnet ditt vaksineres?

Følg det anbefalte vaksinasjonsprogrammet i ditt land for å sikre at barnet ditt er beskyttet. Snakk med legen din for mer informasjon.



Ikke vent – ta kontakt med helsepersonell for å diskutere barnets vaksinasjoner i dag!



EUROPEISK
INFORMASJONSportal
OM VAKSINASJON
Et initiativ fra Den europeiske union



Skann QR-koden for å finne ut mer på Europeisk informasjonsportal om vaksinasjon

vaccination-info.europa.eu/en