

Reduser kreftrisikoene din!

Bli vaksinert mot hepatitt B og HPV



HEPATITT B

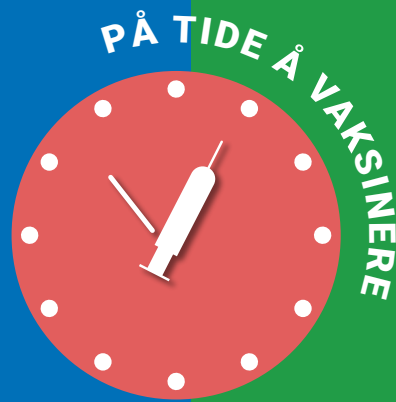
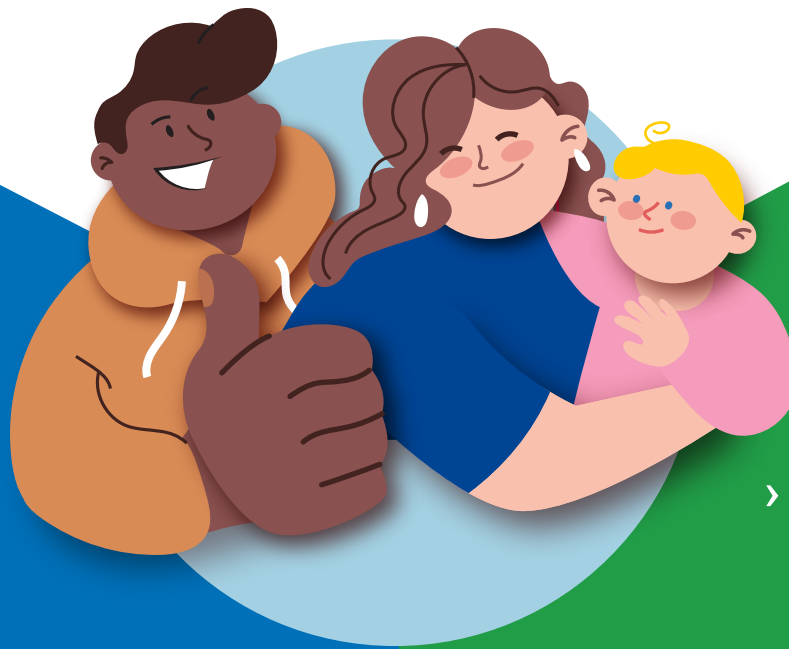
Hvorfor vaksinere?

- › Langvarig hepatitt B-infeksjon kan føre til leverkreft.
- › Hepatitt B forårsaker **1 av 9** leverkreftdødsfall i EU/EØS
- › Rundt **3,2 millioner** mennesker i EU/EØS lever med langvarig hepatitt B-infeksjon og er i risikozonen for å få leverkreft

Vaksinasjon mot hepatitt B og HPV (humant papillomavirus) bidrar til å beskytte mot infeksjoner som kan føre til kreft.

Ønsker du å vite mer?

Her er noen viktige fakta.



HPV

Hvorfor vaksinere?

- › HPV forårsaker over **33 000** nye krefttilfeller hos menn og kvinner hvert år.
- › Den er ansvarlig for de fleste tilfeller av livmorhalskreft.
- › Det kan også forårsake strupekreft og andre typer kreft.

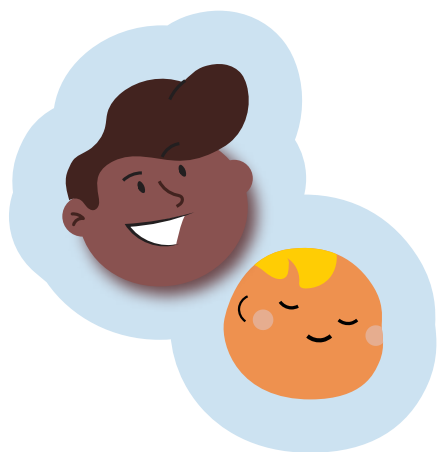
Utbredt vaksinasjon kan forebygge **90 %** av alle tilfeller av livmorhalskreft.

Vaksinasjon kan forebygge infeksjoner og kreft forårsaket av hepatitt B og HPV.

Hvem bør vaksineres?

Hepatitt B-vaksinen er en del av det vanlige vaksinasjonsprogrammet for barn. Det anbefales også for voksne med høyere risiko for hepatitt B-infeksjon.

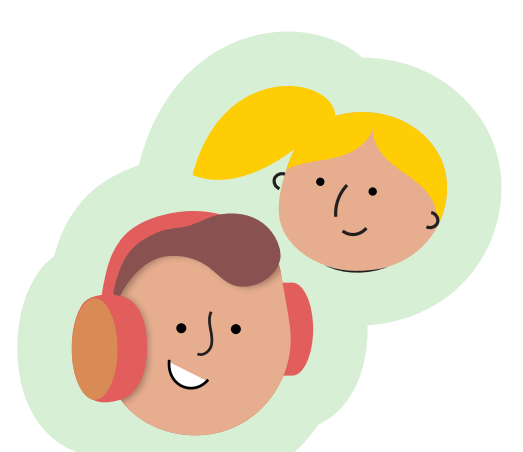
HEPATITT B



Hvem bør vaksineres?

HPV-vaksinasjon anbefales ofte til både jenter og gutter. Rutinemessig HPV-vaksinering finner vanligvis sted **mellom 9 og 14 års alder.**

HPV



Snakk med helsepersonell om hvordan vaksinasjon kan beskytte deg og familien din.



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



EUROPEISK
INFORMASJONS
PORTAL
OM VAKSINASJON
Et initiativ fra Den europeiske union

vaccination-info.europa.eu/en