



SUNDHEDSSTYRELSEN

HPV-vaccination

– en del af børnevaccinations-
programmet i Danmark

2016



Børnevaccinationsprogrammet i Danmark – tillæg 2016

© Sundhedsstyrelsen, 2016

Trykt ISBN

978-87-7104-721-9

Elektronisk ISBN

978-87-7104-720-2

Emneord

HPV-vaccination, Livmoderhalskræft

Grafisk tilrettelæggelse

Rosendahls a/s

Tryk

Rosendahls a/s

Udgivet af

Sundhedsstyrelsen i samarbejde med Rosendahls a/s

Kan bestilles hos

Rosendahls-Schultz Distribution

T +45 43 22 73 00

F +45 43 63 19 69

www.schultzboghandel.dk

Pris à kr. 0,- dog betales forsendelse

Denne publikation kan også læses på

Sundhedsstyrelsens hjemmeside

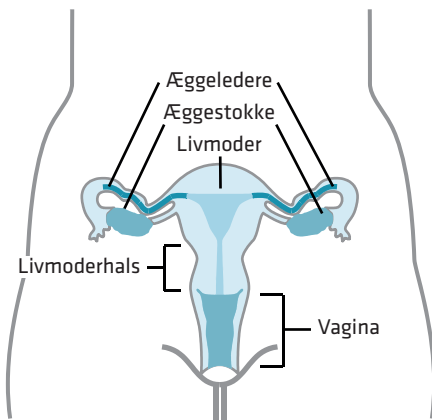
sst.dk

LIVMODERHALSKRÆFT KAN FOREBYGGES

HPV-VACCINATION

HPV-vaccination er en del af det danske børnevaccinationsprogram og anbefales til piger, der er fyldt 12 år.

HPV-vaccinationen beskytter mod de typer af HPV-virus, der er skyld i langt de fleste tilfælde af livmoderhalskræft.



LIVMODERHALSKRÆFT

Over 100 kvinder dør hvert år af livmoderhalskræft i Danmark

Livmoderhalskræft er en alvorlig sygdom, som rammer ca. 370 danske kvinder om året – halvdelen af dem er under 45 år. Hvert år dør ca. 100 kvinder af sygdommen. Derudover bliver flere tusinde kvinder opereret for celleforandringer, som kan være forstadier til livmoderhalskræft. Kvinder, som er blevet opereret for forstadier til livmoderhalskræft, har større risiko for at abortere eller føde for tidligt.

Det tager mange år at udvikle livmoderhalskræft

Man kan kun få livmoderhalskræft, hvis man har haft forstadier til kræft i livmoderhalsen. Der kan gå mange år, før forstadier udvikler sig til livmoderhalskræft.

HPV-VIRUS ER ÅRSAG TIL LIVMODERHALSKRÆFT

HPV overføres ved seksuel kontakt

HPV er en helt almindeligt forekommende virus, som bliver overført ved sex og seksuel kontakt. Når man er seksuel aktiv, er der stor sandsynlighed for, at man en eller flere gange i sit liv får overført HPV. Som regel helbreder kroppen selv en HPV-infektion, men i nogle tilfælde forsvinder infektionen ikke, og så er der risiko for at udvikle livmoderhalskræft.

Der findes mange forskellige typer HPV. Det er HPV-typerne 16 og 18, der er skyld i 70 procent af alle tilfælde af livmoderhalskræft i Danmark.

Smitte med HPV giver ikke symptomer, så man kan gå rundt med infektionen uden at vide det.

SÅDAN BESKYTTER HPV-VACCINATIONEN MOD LIVMODERHALSKRÆFT

HPV-vaccination virker ved at forebygge smitte

HPV-vaccinen virker ved at forebygge smitte med HPV-typerne 16 og 18 – de typer af HPV, som er årsag til de fleste tilfælde af livmoderhalskræft. HPV-vaccinen beskytter ikke mod andre kræftfremkaldende HPV-typer.

Vaccination mod HPV virker kun, hvis man er vaccineret, før man bliver smittet med de HPV-typer, vaccinen virker imod. Derfor skal man vaccineres så tidligt som muligt – allerhelst inden seksuel debut.

Sundhedsstyrelsen anbefaler derfor, at HPV-vaccination gives til piger i 12-års alderen.

Hvor lang tid HPV-vaccinen virker, ved man endnu ikke med sikkerhed, men det forventes, at den beskytter langvarigt.

SÅDAN FOREGÅR HPV-VACCINATIONEN

HPV-vaccination foregår hos egen læge

Ligesom de andre vaccinationer, der er en del af vaccinationsprogrammet for børn, foregår HPV-vaccination hos egen læge.

Vaccinen gives med en tynd nål i overarmen.

Piger skal vaccineres to gange, hvis de får deres første stik, før de fylder 15 år. Der skal gå mindst 5 måneder mellem 1. og 2. vaccine.

Der anbefales tre vaccinationer til piger der har fået anden vaccination mindre end 5 måneder eller mere end 13 måneder efter den første vaccination. Ligeledes skal piger der er fyldt 15 år ved første stik have tre vaccinationer. Uanset hvilket program der følges anbefales programmet afsluttet indenfor et år.

Hvis tidsintervallerne mellem vaccinationerne ikke overholdes, bør der bestilles en ny tid hurtigt muligt. Man skal aldrig starte forfra.

Alder ved første HPV-vaccination	Antal stik	Minimumsinterval mellem vaccinationerne
12 - 14 år	2	5 mdr.
15 - 18 år	3	1 md. mellem 1. og 2. stik og 5 mdr. mellem 2. og 3. stik

BIVIRKNINGER TIL HPV-VACCINEN

Milde forventelige reaktioner

Efter HPV-vaccination er det almindeligt at få milde reaktioner som fx let smerte, hævelse, ømhed og kløe, der hvor man er blevet stukket.

Nogle oplever også at blive utilpasse med feber, hovedpine og kvalme.

Enkelte besvimer umiddelbart efter vaccinationen, men det er typisk en reaktion på det at blive stukket, og er ikke specifikt for HPV-vaccinen.

Sjældne bivirkninger

Der kan i sjældne tilfælde ses mere alvorlige bivirkninger som fx allergiske reaktioner. Sundhedspersonale er trænet i at behandle disse tilfælde. Du kan få mere information i vaccinen's indlægsseddel på indlaegsseddel.dk

Sundhedsstyrelsen har også modtaget indberetninger om formodede bivirkninger, der ikke står i vaccinen's produktinformation. Det skyldes, at man endnu ikke ved, om bivirkningerne skyldes vaccinen. Det er fx længerevarende symptomer som ømme muskler, unormal træthedsfølelse eller svaghed, kuldegysninger, generel følelse af utilpashed og besvimelser.

BIVIRKNINGER BLIVER FULGT TÆT

En vaccine bliver testet grundigt, før lægerne begynder at bruge den.

Og nye vacciner bliver fulgt tæt. HPV-vaccinen er vurderet som meget sikker. På verdensplan er over 80 millioner indtil videre blevet HPV-vaccineret.

Man kan imidlertid aldrig helt udelukke meget sjældne, men alvorlige bivirkninger, og derfor overvåger Lægemiddelstyrelsen i et internationalt EU samarbejde alle formodede bivirkninger, som læger, patienter og pårørende melder.

I store studier og befolkningsundersøgelser er der ikke fundet sammenhæng mellem HPV-vaccinationen og en række alvorlige sygdomme og dødsfald.

Tal altid med lægen ved eventuelle bivirkninger efter vaccination

Læger bliver opfordret til at melde alle tegn og symptomer, som kan være mulige bivirkninger ved vaccinen.

Alle andre kan også melde bivirkninger til Lægemiddelstyrelsen på www.meldenbivirkning.dk.

Bivirkninger skal sættes op imod en alvorlig og dødelig kræftsygdom

Det er vigtigt at huske, at vaccinationen beskytter mod en kræftsygdom, som ca. 100 danske kvinder dør af hvert år.

REGELMÆSSIG SCREENING FOR LIVMODERHALSKRÆFT FRA 23 ÅR

Tilbud om screening for livmoderhalskræft fra 23 år

Alle kvinder i Danmark, der er fyldt 23 år, får tilbud om regelmæssigt at få taget en celleprøve fra livmoderhalsen.

Det er vigtigt at blive screenet regelmæssigt for livmoderhalskræft - også selvom man er blevet HPV-vaccineret, fordi HPV-vaccinen ikke beskytter mod alle kræftfremkaldende HPV-typer.

Livmoderhalskræft kan næsten udryddes med HPV-vaccination og regelmæssig screening.

I dag får halvt så mange kvinder livmoderhalskræft, som før screeningsprogrammerne begyndte.

Antallet af kvinder, der dør af sygdommen, er halveret i løbet af de seneste 50 år.

FAKTA

- HPV-vaccinen Cervarix® bruges pr. 1. februar 2016 i Danmark til vaccination af piger, der er omfattet af børnevaccinationsprogrammet.
Cervarix® beskytter mod livmoderhalskræft forårsaget af HPV-typerne 16 og 18.
- Man kan søge om erstatning hos Patienterstatningen, hvis man har fået en skade, der er forårsaget af en vaccine.
Læs mere på www.patienterstatningen.dk.
- Alle kan melde bivirkninger til Lægemiddelstyrelsen på www.meldenbivirkning.dk.
- Kondom beskytter ikke 100 % mod HPV. HPV kan sidde på huden omkring kønsorganerne, hvor kondomet ikke dækker.
- Man skal fortsat beskytte sig mod kønssygdomme, når man har sex – også selv om man er vaccineret mod HPV.

sst.dk