

Hvem er forfatter til pjecen?

Livmoderhalskræft kan forebygges

Information om HPV-vaccination

1 { HPV-vaccination beskytter mod de typer af virus, der er skyld i langt de fleste tilfælde af livmoderhalskræft. Derudover beskytter vaccinationen mod kønsvorter, som er den mest udbredte kønssygdom i Danmark. 2

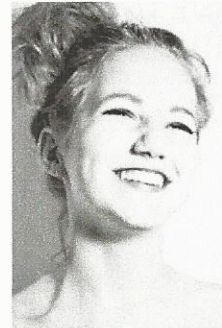
HPV-vaccinationen er en del af det danske børnevaccinationsprogram og anbefales til piger, der er fyldt 12 år.

Til piger og deres forældre

Denne pjeces er til forældre og deres piger i 12-års alderen. I pjecen kan du læse om:

- Livmoderhalskræft og kønsvorter
- HPV-virus
- 3 - Hvordan HPV-vaccinen beskytter piger mod livmoderhalskræft senere i livet
- Hvordan vaccinen gives
- Hvilke bivirkninger vaccinen kan give
- Regelmæssig screening for celleforandringer

Derudover får du anden information, som er værd at vide om HPV-vaccinen og HPV-vaccination.



Sundhedsstyrelsen

Danish Health and Medicines Authority

1 { Den mest aggressive form for livmoderhalskræft skyldes ikke HPV.

HPV og livmoderhalskræft, har I dokumentation for dette? (Det er aldrig bevist, det er en teori)

2. { Er kønsvorter den med udbredte kønssygdom i Danmark?

Kønsvorter 2013 17.489

Klamydia 2013 25.800

3 { Hvordan HPV-vaccinen beskytter piger mod livmoderhalskræft senere i livet, hvilken dokumentation ligger til grund for dette?

Livmoderhalskræft og kønsvorter

Over 100 kvinder dør hvert år af livmoderhalskræft i Danmark

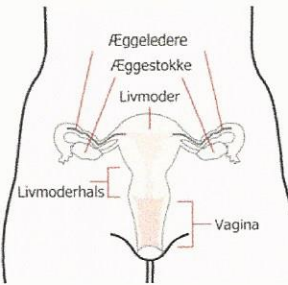
Livmoderhalskræft er en alvorlig sygdom, som rammer ca.370 danske kvinder om året - halvdelen af dem er under 45 år. Hvert år dør ca.110 kvinder af sygdommen. Derudover bliver flere tusinde kvinder opereret for celleforandringer, som kan være forstadier til livmoderhalskræft. Kvinder, som er blevet opereret 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.

Kønsvorter - den mest udbredte kønssygdom i Danmark

Kønsvorter kendes også som kondylomer og viser sig som vorter på og rundt omkring kønsorganerne og endetarmsåbningen. Kønsvorter er i sig selv ikke farlige, men kan være irriterende og svære at komme af med.



Sundhedsstyrelsen

Danish Health and Medicines Authority

05.10.2014

Hvert år dør ca.110 kvinder af sygdommen. Hvor har I det tal fra

2011: 80

2112: 98

2013: 110

Hvad er gennemsnitsalderen på dem der dør (der er kvinder + 60 år)

Kvinder, som er blevet opereret for forstadier til

livmoderhalskræft, har større risiko for at abortere eller føde for tidligt. MEN her er Gardasil kontraindiceret.

Kønsvorter - den mest udbredte kønssygdom i Danmark. Dette er simpelthen ikke rigtig

Kønsvorter 2013 17.489

Klamydia 2013 25.800

Kønsvorter er i sig selv ikke

farlige, men kan være irriterende og svære at komme af med. Hvorfor så invalidere så mange unge piger?

Livmoderhalskræft skyldes en HPV-infektion

- 1 { **HPV-virus er årsag til livmoderhalskræft**
Livmoderhalskræft skyldes virus, som kaldes humant papilloma-virus (HPV).
- 2 { Der findes flere forskellige typer HPV. Det er HPV-typerne 16 og 18, der skyld i 70 procent af alle tilfælde af livmoderhalskræft.

HPV overføres ved seksuel kontakt
HPV er en helt almindelig virus, som bliver overført ved sex og seksuel kontakt. Når man er seksuel aktiv er der stor sandsynlighed for, at man på et tidspunkt 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 få livmoderhalskræft.
- 3 { **Smitte med HPV giver ikke symptomer, så man kan gå rundt med infektionen uden at vide det.**

05.10.2014


Danish Health and Medicines Authority

- 1 { HPV-virus er årsag til livmoderhalskræft. Det passer simpelthen ikke! Den mest aggressive form for livmoderhalskræft skyldes ikke HPV virus og er ikke med i HPV vaccinen. Hvor mange % er det (1,0%)
- 2 { Er HPV virus en betingelse for at udvikle livmoderhalskræft?
Der findes flere forskellige typer HPV. Det er HPV-typerne 16 og 18, der skyld i 70 procent af alle tilfælde af livmoderhalskræft. Det er en teori, det er så vidt vides aldrig bevist. Ellers modtages dokumentation gerne.
- 3 { Som regel helbreder kroppen selv en HPV-infektion, men i nogle tilfælde forsvinder infektionen ikke, og så er der risiko for at få livmoderhalskræft. Hvorfor så vaccinere?

Sådan beskytter HPV-vaccinen mod livmoderhalskræft og kønsvorter

1 HPV-vaccinen virker ved at forebygge smitte

HPV-vaccinen virker ved at forebygge smitte med HPV-typerne 16 og 18 og HPV-typerne 6 og 11 - de typer HPV, som er årsag til de fleste tilfælde af livmoderhalskræft og kønsvorter. HPV-vaccinen beskytter ikke mod andre kræftfremkaldende HPV-typer.

Vaccinen 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 – helst inden seksuel debut. Sundhedsstyrelsen anbefaler derfor, at HPV-vaccination gives til piger i 12-års alderen.

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

05.10.2014

 Sundhedsstyrelsen

Danish Health and Medicines Authority

1 HPV-vaccinen virker ved at forebygge smitte

HPV-vaccinen virker ved at forebygge smitte med HPV-typerne 16 og 18 og HPV-typerne 6 og 11 - de typer HPV, som er årsag til de fleste tilfælde af livmoderhalskræft og kønsvorter. HPV-vaccinen beskytter ikke mod andre kræftfremkaldende HPV-typer. TEORI aldrig bevist ved livmoderhalskræft.

2 Hvor lang tid HPV-vaccinen virker, ved man endnu ikke med sikkerhed, men det forventes, at den beskytter langvarigt. Hvordan er virkningen på personer over 26 år? I studiet omtalt i produktresumeeet var der ingen signifikant forskel mellem de 2 grupper. Hvordan kan man så sige, at HPV vaccinen virker livslangt?

Sådan foregår HPV-vaccinationen

HPV-vaccination 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.

P. } For at få den bedste beskyttelse, skal man have HPV-vaccinen to gange.

Stik	Hvornår
1	Piger, der er fyldt 12 år
1	Seks måneder efter første stik


Danish Health and Medicines Authority

P. } For at få den bedste beskyttelse, skal man have HPV-vaccinen to gange.
SLUDDER. Der er et studie som viser at det er effektivt at vaccinere x 1?
Hvad er din kommentar til det Henrik G. Jensen?

Efter HPV-vaccination

Vi reagerer alle forskelligt på at blive vaccineret.

Milde forventelige reaktioner

Det er almindeligt at få milde reaktioner efter vaccination som fx smerte, hævelse, ømhed og kløe, der hvor man er blevet stukket. Nogle oplever også at blive utilpasse med feber, hovedpine og kvalme.

Nogle er besvimet umiddelbart efter vaccinationen, men det kan hænge sammen med det at blive stukket.

Sjældne bivirkninger

1. Der kan i sjældne tilfælde ses mere alvorlige bivirkninger som fx allergiske reaktioner med vejrtrækningsbesvær. Der ikke fundet sammenhæng mellem HPV-vaccinen og alvorlige sygdomstilfælde og dødsfald.

3. Bivirkninger skal sættes op imod en alvorlig og dødelig kræftsygdom. Alvorlige bivirkninger kan ikke udelukkes fuldstændigt, selv om de er meget sjældne. Men det er vigtigt at huske, at vaccinationen beskytter mod en kræftsygdom, som ca. 110 danske kvinder dør af hvert år.

Sundhedsstyrelsen har som led i overvågningen også modtaget formodede bivirkninger, der ikke står i vaccinenes produktinformation. Det skyldes, at man endnu ikke ved, om bivirkningerne skyldes vaccinen.

Det er fx længerevarende symptomer som ømme muskler, unormal fræthedfølelse eller svaghed, kuldegysninger, en generel følelse af utilpashed og besvimelser.

Sundhedsstyrelsen
Danish Health and Medicines Authority

1. Der kan i sjældne tilfælde ses mere alvorlige bivirkninger som fx allergiske reaktioner med vejrtrækningsbesvær. Hvad er sjældne bivirkninger?
2. Der ikke fundet sammenhæng mellem HPV-vaccinen og alvorlige sygdomstilfælde og dødsfald. Der er set masser af dødsfald på verdensplan? Hvordan har I monitoreret, at der ikke er set dødsfald i Danmark? Hvad med invaliderende hovedpine, POTS, nerveskader, lammelser o.s.v.
3. Alvorlige bivirkninger kan ikke udelukkes fuldstændigt, selv om de er meget sjældne. Direkte usandt der er 1.368 nerveskader.

4. Hvem skal bevise det?

5. Det er velkendt at bivirkninger/skade kan dukke op efter lancering nye og ukendte bivirkninger.

Der bør være mere udtømmende i både beskrivelse af kendte bivirkninger og omfang fx. invaliderende.

Bivirkninger bliver fulgt tæt

- 1 En vaccine bliver testet grundigt, før lægerne begynder at bruge den.
- 2 Og nye vacciner bliver fulgt tæt. Sundhedsstyrelsen og alle sundhedsmyndigheder i EU overvåger nøje alle bivirkninger, som læger, patienter og pårørende melder.
- 3 HPV-vaccinen er vurderet som meget sikker. På verdensplan er over 40 millioner blevet HPV-vaccineret.
- 4 **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. Privatpersoner kan også melde bivirkninger til Sundhedsstyrelsen på: www.meldenbivirkning.dk

På Sundhedsstyrelsens hjemmeside kan du følge med i de indberetninger om bivirkninger, vi modtager om HPV-vaccinen. Se www.sundhedsstyrelsen.dk

1. { En vaccine bliver testet grundigt, før lægerne begynder at bruge den. Er det ikke korrekt at HPV vaccinen ikke er testet overfor rent placebo?
2. { Og nye vacciner bliver fulgt tæt. Sundhedsstyrelsen og alle sundhedsmyndigheder i EU overvåger nøje alle bivirkninger, som læger, patienter og pårørende melder. Hvordan gør I det i praksis?
3. { HPV-vaccinen er vurderet som meget sikker. DIREKTE USANDT. Hvordan kan man sige det, når HPV vaccinen birkningsmæssigt ligger 1.000% over andre vacciner i det danske vaccinationsprogram.
4. { Tal altid med lægen ved eventuelle bivirkninger efter vaccination. Hvad har I gjort konkret for at klæde lægerne på til denne opgave. Hvilke informationer er sendt ud til lægerne ang. bivirkninger/skader? (Lægerne ved intet om HPV vaccinen).
5. { Privatpersoner kan også melde bivirkninger til Sundhedsstyrelsen på: www.meldenbivirkning.dk. Vores forslag er, at teksten tilføjes noget om udredning, diagnose og behandling.

↓
Teksten bør tilføjes noget om udredning, diagnose og behandling.

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, da HPV-vaccinen ikke beskytter mod alle kræftfremkaldende HPV-typer. Vaccinen beskytter mod de to typer HPV, der er årsag til langt de fleste tilfælde af livmoderhalskræft.

Færre får livmoderhalskræft

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.

Sundhedsstyrelsen
Danish Health and Medicines Authority

Hvorfor informeres om screening her?

Det er vigtigt at blive screenet regelmæssigt for livmoderhalskræft - også selvom man er blevet HPV-vaccineret, da HPV-vaccinen ikke beskytter mod alle kræftfremkaldende HPV-typer. Vaccinen beskytter mod de to typer HPV, der er årsag til langt de fleste tilfælde af livmoderhalskræft. Meget svag argumentation. Hvor sikker er celledækning? (90%). Hvor sikker er den teoretiske sikkerhed ved HPV vaccinen? (70%).

2. Men det viser tallene ikke.

3. Men det er aldrig bevist.

4. Hvorfor er det vigtigt at informere om?

Dette er ikke relevant aldersgruppen taget i betragtning.

Fakta

- 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.
- I Danmark bliver HPV-vaccinen Gardasil® brugt til vaccination af piger, der er omfattet af børnevaccinationsprogrammet. Den beskytter mod både livmoderhalskræft (HPV 16 og 18) og mod kønsvorter (HPV 6 og 11).
- Du kan søge om erstatning hos Patienterstatningen, hvis du har fået en skade, der er forårsaget af en vaccine. Læs mere på www.patienterstatningen.dk

Den beskytter mod både livmoderhalskræft (HPV 16 og 18) og mod kønsvorter (HPV 6 og 11). Hvilken dokumentation Henrik G. Jensen underbygger dette? (det er en teori, det er aldrig bevist)

Hvor er opsporing, udredning, diagnosticering og behandling?

Hvilken diagnose og diagnosekode anvendes ved HPV vaccine skade?

Hvilke specialer udreder, diagnosticerer og behandler vaccineskader?