

# Gefeliciteerd, je kind is een tiener.

In het jaar dat je kind 10 jaar wordt krijgt het een uitnodiging voor twee HPV (humaan papillomavirus) vaccinaties. Het is een vrijwillige keuze om op een uitnodiging in te gaan en dus geen verplichting!

Vaccinatie is een medische handeling, bij kinderen tot 12 jaar is het verplicht om toestemming te krijgen van beide ouders/voogden voordat vaccinatie plaatsvindt.

Een vaccin tegen meerdere soorten kanker, is het niet te mooi om waar te zijn? Als het HPV-vaccin ergens tegen helpt dan is het tegen het voorkómen van het langdurig aanwezig zijn in het lichaam van de twee types HPV, die door een heel klein percentage van de mensen niet wordt overwonnen door de natuurlijke afweer, want 99% van de mensen ruimt het virus zelf op. Daarbij is de oorzaak van baarmoederhalskanker veelledig, en kan door controles vroegtijdig worden opgespoord.

**Het HPV-vaccin is zeer omstreden**, wereldwijd worden er veel ernstige bijwerkingen gemeld.

Veel ouders twifelen dan ook, geheel terecht, over de veiligheid en noodzaak van dit vaccin. Bovendien werkt het mogelijk averechts als je al geïnfecteerd bent met de mogelijk schadelijke varianten.

De NVKP vindt het onderzoek ter onderbouwing van de registratie van het HPV- vaccin onvoldoende om veiligheid van het vaccin te kunnen garanderen en bijwerkingen onvoldoende accuraat in beeld te brengen.

© Snoesje voor NVKP



In het Rijksvaccinatieprogramma wordt momenteel Cervarix gebruikt. Cervarix claimt bescherming tegen HPV 16 en HPV 18 infectie, die in verband worden gebracht met 70% van de baarmoederhalskankers.

In Nederland zijn er drie vaccins tegen HPV geregistreerd. Hierbij wordt gebruik gemaakt van **genetisch gemanipuleerde** virusdeeltjes op kweekbodems uit de insectenwereld waarvan de schadelijkheid niet onderzocht is én met toevoegingen waarvan de schadelijkheid bewezen is.

**Gemelde bijwerkingen:** *ernstige allergische reacties (incl. anafylactische en anafylactoïde reacties, angio-oedeem), {...} meldingen van langdurige ( $\geq 2$  mnd. tot jaren) klachten, met name vermoeidheid. Andere langdurige klachten zijn hoofdpijn, duizeligheid, syncope, koorts, menstruatiestoornissen, misselijkheid, malaise, aandachtstoornis, onprettig gevoel in de skeletspieren.* (bron: Farmacotherapeutisch Kompas).

**Wist je dat,** ook als je gevaccineerd bent je nog steeds regelmatig op controle moet?

\*Dat 50% van de vrouwen die nu baarmoederhalskanker krijgen niet verzuimd van deze controles gebruik te maken?

\*HPV-vaccinaties voornamelijk worden toegepast in rijke westerse landen waar baarmoederhalskanker bijna niet voorkomt, en nauwelijks in de rest van de wereld waar baarmoederhalskanker juist veel voorkomt?

\*De afname van het voorkómen van baarmoederhalskanker groter is door het wegnemen van risico factoren (zoals roken) dan door vaccinatie?

\*Preventieve gezondheid bevorderende maatregelen (naast voorkomen van allerlei ziektes en zonder bijwerkingen) óók preventief werken op die 30% baarmoederhalskanker die niet is gerelateerd aan HPV type16 en 18?

**“In het belang van je kind: informeer je!”**

Meer informatie: [www.nvkp.nl](http://www.nvkp.nl)