



## Enkele veelgestelde vragen over de HPV-vaccinatie

### Wie kan gratis ingeënt worden?

Het gratis vaccin tegen HPV wordt jaarlijks aangeboden aan alle meisjes in het eerste jaar secundair onderwijs in Vlaanderen. Meisjes vanaf het tweede jaar secundair onderwijs kunnen wel gevaccineerd worden door de huisarts, maar niet met de gratis vaccins en niet door het CLB. Voor hen is er een gedeeltelijke terugbetaling bij de aankoop van het vaccin in de apotheek.

### Waarom zijn er twee inenting nodig?

Na één inenting maakt je lichaam nog niet voldoende afweerstoffen aan om goed en langdurig beschermd te zijn tegen een besmetting met de HPV-types. Bij de tweede inenting wordt de afweerreactie versterkt, waardoor je voldoende beschermd bent. Stoppen na één inenting is niet gevaarlijk, maar je bent dan niet voldoende beschermd tegen het virus.



### Hoe groot is de kans dat je ooit een HPV-infectie oploopt?

Die kans is groot. Meer dan 80% van de mensen loopt vroeg of laat een HPV-infectie op. Meestal merken ze daar niets van. Het virus wordt het meest verspreid op vrij jonge leeftijd.



“Ik heb de folder gelezen, maar ik zit nog met vragen.”



Extra informatie vind je op onze website

[www.zorg-en-gezondheid.be/HPV](http://www.zorg-en-gezondheid.be/HPV).

Voor meer informatie kun je ook altijd terecht bij **de huisarts of het CLB**.

Of stel je vraag aan de Vlaamse overheid.

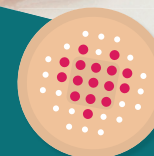
**Bel gratis 1700.**

[www.zorg-en-gezondheid.be](http://www.zorg-en-gezondheid.be)



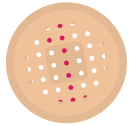
Vlaanderen  
is zorg

**TWEE PRIKJES NU  
KUNNEN JE LATER  
VEEL LEED BESPAREN**



**Gratis** inenting tegen baarmoederhalskanker voor alle meisjes van het eerste jaar secundair onderwijs in Vlaanderen.

AGENTSCHAP  
ZORG & GEZONDHEID



## HPV, wat is dat eigenlijk?

HPV (humaan papillomavirus) is een virus dat veel voorkomt en waarvan er meer dan 100 types bestaan. Een klein aantal types kan bij meisjes en vrouwen op lange termijn baarmoederhalskanker veroorzaken. Via seksueel contact kunnen die types verspreid worden. Gelukkig verdwijnen de infecties meestal vanzelf. Twee types HPV (type 16 en 18) veroorzaken ongeveer 70% van alle gevallen van baarmoederhalskanker.



**“Als mama heb ik een vraag over HPV-vaccinatie.”**

### Waarom moet mijn dochter nu al gevaccineerd worden?

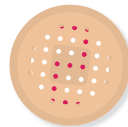
De inenting heeft vooral zin als je nog niet met het virus in aanraking bent geweest. Besmetting met HPV is mogelijk door seksueel contact. Je dochter kan de inenting dus het best krijgen als ze nog niet seksueel actief is. Daarom wordt de vaccinatie in Vlaanderen gratis aangeboden aan alle meisjes in het eerste jaar secundair onderwijs.



**“Ik ben 12 jaar en wil graag iets weten.”**

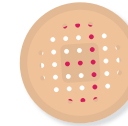
### Hoe krijg ik die vaccins en doen ze pijn?

De vaccins worden in de bovenarm ingespoten. Of het pijn doet of niet, hangt van persoon tot persoon af. Sommigen voelen bijna niets van dat prikje, anderen vinden het wel wat pijnlijk. Achteraf kan de plaats waar het spuitje gegeven is, wat rood en pijnlijk zijn, maar dat gaat vanzelf over.



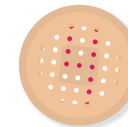
## Wat kun je er nu al aan doen?

Tegen de twee types van HPV die de meeste gevallen (70%) van baarmoederhalskanker veroorzaken, kun je je laten inenten. De Vlaamse overheid biedt gratis vaccins aan voor alle meisjes in het eerste jaar secundair onderwijs (± 12 jaar). Volledige vaccinatie bestaat uit twee inspuitingen in de loop van één schooljaar. Ze kunnen gegeven worden door de CLB's (centra voor leerlingenbegeleiding) of door een arts naar keuze. In dat laatste geval moet je wel een raadpleging betalen.



## Zijn de vaccins veilig?

Ja, de vaccins zijn veilig. De plaats waar je het spuitje in je bovenarm krijgt, kan wat rood en pijnlijk zijn, maar dat gaat vanzelf voorbij. Je kunt er ook wat koortsig van zijn. In zeldzame gevallen kun je achteraf tijdelijk wat last hebben van buikpijn, hoofdpijn, misselijkheid, moeheid of koorts.



## Wat moet ik nog weten?

Omdat het vaccin niet beschermt tegen alle types HPV, blijft het belangrijk om vanaf 25 jaar om de drie jaar een uitstrijkje te laten nemen door je arts.

Ook veilig vrijen blijft belangrijk als bescherming tegen HPV en andere seksueel overdraagbare infecties. Condoomgebruik beschermt echter niet volledig tegen HPV, dus vaccinatie is zeker nodig.

Jongens kunnen ook een HPV-infectie krijgen en doorgeven. De vaccinatie is echter bedoeld om baarmoederhalskanker te helpen voorkomen. Daarom wordt ze alleen aan meisjes aangeboden.