

Over HPV

1. Wat is HPV?
2. Hoe raak je besmet met HPV?
3. Hoe ontstaat baarmoederhalskanker?
4. HPV-vaccinatie
5. HPV-screening

1. Wat is HPV?

HPV betekent Humaan Papilloma Virus. Dit virus veroorzaakt baarmoederhalskanker. Er zijn meer dan 80 verschillende typen HPV. Vijftien typen kunnen baarmoederhalskanker veroorzaken. De typen HPV 16 en 18 geven de meeste kans op baarmoederhalskanker. Meer dan 75% van de gevallen van baarmoederhalskanker is veroorzaakt door de HPV typen 16 en 18.

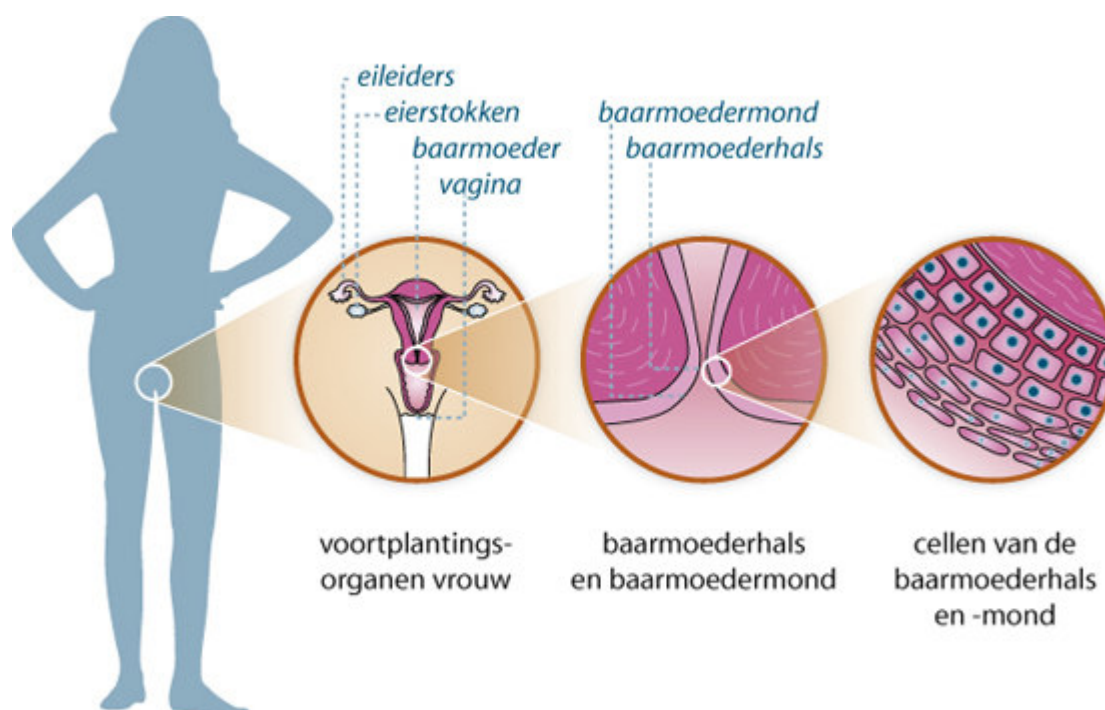
2. Hoe raak je besmet met HPV?

Het HPV-virus is erg besmettelijk. Ongeveer 8 van de 10 mannen en vrouwen raakt een keer besmet met dit virus. Het virus wordt overgedragen tijdens seks. Een condoom kan niet altijd voorkomen dat je besmet raakt. Dit komt omdat HPV ook op de huid rond de penis en de vagina zit. Het condoom bedekt deze huid dus niet.

Het afweersysteem van het lichaam ruimt het virus bijna altijd weer zelf op. Dit duurt een jaar tot anderhalf jaar. Soms kan het lichaam het virus niet opruimen. Dan kun je het virus lange tijd in je lichaam hebben zonder dat je het merkt.

3. Hoe ontstaat baarmoederhalskanker?

Het HPV-virus zit vooral op de grens van de baarmoederhals en de baarmoedermond. In figuur 1 kunt u zien waar deze grens zit. Het virus kan hier de cellen van de baarmoederhals en baarmoedermond veranderen. Bij een klein aantal vrouwen kan dan baarmoederhalskanker ontstaan. Meestal duurt het erg lang voordat baarmoederhalskanker ontstaat, ongeveer 10 tot 15 jaar.



Figuur 1: Plaats van de baarmoedermond en baarmoederhals

4. HPV-vaccinatie

Meisjes en jonge vrouwen tussen de 10 en 26 jaar oud kunnen een vaccinatie krijgen tegen HPV. Deze vaccinatie voorkomt dat baarmoederhalskanker ontstaat. De vaccinatie werkt het best als meisjes en jonge vrouwen hem krijgen voordat ze voor het eerst seks hebben.

De vaccinatie werkt niet als je al besmet bent met het virus. En het is nog niet bekend hoe lang de vaccinatie werkt. Het is ook niet bekend of hij werkt bij vrouwen ouder dan 25 jaar.

De gezondheidsraad heeft op 1 april 2008 een advies gegeven aan de minister van Volksgezondheid, Welzijn en Sport over de HPV-vaccinatie. De gezondheidsraad wil graag dat de vaccinatie in het Rijksvaccinatieprogramma komt, zodat iedereen gevaccineerd kan worden. Binnenkort beslist de minister of dit gaat gebeuren.

In 2009 wordt gestart met de HPV vaccinatie voor meisjes van 12 tot en met 16 jaar. Wilt u meer informatie over HPV-vaccinatie? [Klik dan hier](#).

5. HPV-screening

Het uitstrijkje kan ook getest worden op HPV. Dit heet HPV-screening. Dit gebeurt steeds vaker bij vrouwen die een bepaalde uitslag van het bevolkingsonderzoek krijgen. Deze vrouwen hebben lichte afwijkende cellen in het uitstrijkje. Zij krijgen het advies om na 6 en 12 maanden weer een uitstrijkje te laten maken bij de huisarts. Dan kan de huisarts kijken of de afwijkende cellen zijn opgeruimd door het afweersysteem van het lichaam. Steeds vaker wordt dan ook een HPV-test gedaan. Dan is het al snel duidelijk of verder onderzoek nodig is.

De HPV-test hoort nog niet bij het bevolkingsonderzoek. Wilt u hier meer over weten? Bespreek dit dan met uw huisarts. Bespreek ook de mogelijke kosten.

In 2009 adviseert de Gezondheidsraad het ministerie van Volksgezondheid, Welzijn en Sport over hoe een HPV-test gebruikt kan worden bij het bevolkingsonderzoek.

[Terug naar Home](#)

Laatst gewijzigd: 18 december 2009
