



Nieuwsbericht Vaccinaties n°3

Editoriaal

In mei 2007 publiceerde de Hoge Gezondheidsraad (HGR) zijn aanbeveling over vaccinatie tegen infecties veroorzaakt door het humaan papillomavirus (HPV). De integrale tekst kan worden teruggevonden op de website van de HGR

http://www.health.fgov.be/HGR_CSS in de rubriek "Adviezen en aanbevelingen" met referentienummer HGR nr. 8204. Hieronder volgt een korte samenvatting van de aanbeveling van de HGR.

Aanbeveling HGR – Vaccinatie tegen infecties veroorzaakt door HPV

HPV is een van de meest frequente seksueel overdraagbare infecties, die vaak in de eerste jaren na het eerste seksuele contact wordt opgelopen. Vaccinatie dient daarom bij voorkeur te gebeuren vóór de leeftijd van het eerste seksuele contact. De epidemiologische associatie tussen HPV-infectie en baarmoederhalskanker (en de intra-epitheliale lesies die er aan voorafgaan), en tussen HPV-infectie en anogenitale tumoren en genitale wratten, is voldoende aangetoond. In België kan ongeveer 70% van de baarmoederhalskankers in verband worden gebracht met de HPV-types 16 en 18. Een HPV-vaccin is sinds kort beschikbaar in ons land.

Op basis van de beschikbare wetenschappelijke gegevens doet de Hoge Gezondheidsraad de volgende aanbevelingen:

- De HGR beveelt de algemene profylactische vaccinatie van één

cohorte van meisjes van hetzelfde jaar - tussen de leeftijd van 10 tot en met 13 jaar - aan volgens de randvoorwaarden die momenteel ook gelden voor de hepatitis B vaccinatie van pre-adolescenten. Toegepast op HPV vaccinatie zijn deze randvoorwaarden:

- ❖ De schoolgezondheidszorg geeft informatie over en doet een aanbod tot HPV-vaccinatie;
- ❖ Aan de ouders en de jongere wordt de keuze gelaten om de vaccinatie te laten uitvoeren door de CLB-arts of door de arts-vaccinator naar keuze;
- ❖ Het volledige vaccinatieschema wordt bij voorkeur binnen éénzelfde schooljaar uitgevoerd. De vaccinatie moet bovendien in gezondheidsbevorderende initiatieven met betrekking tot seksualiteit en veilig seksueel gedrag.

- Een bijkomende algemene profylactische (inhaal)vaccinatie van volgende jaarcohortes tot en met de leeftijd van 15 jaar kan potentieel het populatie effect van HPV-vaccinatie vergroten en versnellen, en kan overwogen worden na een gezondheidseconomische onderzoek dat momenteel wordt uitgevoerd.

- De vaccinatie van vrouwelijke adolescenten en jonge vrouwen van 14 tot en met 26 jaar die nog geen seksueel contact gehad hebben, en die nog niet gevaccineerd werden in het kader van de bovenvermelde algemene profylactische vaccinatie kan door

de behandelende arts worden aangeboden en moet bij voorkeur gekaderd worden in een consult waarin contraceptie en veilig seksueel gedrag ter sprake komen.

- De noodzaak om vrouwelijke adolescenten en jonge vrouwen van 14 tot en met 26 jaar die reeds seksuele betrekkingen gehad hebben, en nog niet eerder gevaccineerd werden, moet op individuele basis beoordeeld worden door behandelende arts. Op basis van de huidige gegevens beveelt de HGR geen HPV typering aan in het kader van een indicatiestelling tot vaccinatie.
- De HGR beveelt dringend aan om de baarmoederhalscreening op een systematische wijze te organiseren. Bij de introductie van HPV-vaccinatie moet de baarmoederhalscreening van de niet gevaccineerde vrouwen, maar ook van de gevaccineerde vrouwen verder worden geïmplementeerd.

Impact van deze aanbeveling op de CLB-opdracht

Het betreft een aanbeveling van de Hoge Gezondheidsraad aan de federale minister van volksgezondheid. Deze heeft zich intussen akkoord verklaard met alle details van deze aanbeveling, maar moet voor de uitvoering en financiering ervan overleg plegen met de gemeenschapsministers bevoegd voor gezondheid. Zolang hierover geen akkoord bestaat, is de HPV-vaccinatie geen opdracht van de CLB.

Anouk VANLANDER
Karel HOPPENBROUWERS