



HPV-vaccinet skyddar från flera cancer typer och allvarliga men

HPV-vaccinet skyddar mot de cancerformer som orsakas av papillomviruset. Vaccinet ingår i det nationella vaccinationsprogrammet och det erbjuds till alla elever i årskurserna 5–6 inom skolhälsovården.

Vaccinationsserien består av två doser.

Viktigt att skydda sig i tid

Papillomvirusen är vanliga. Utan vaccin får nästan alla smittan redan i ungdomen. Viruset smittar via hud och slemhinnor, vanligtvis vid samlag. Man kan ändå få smittan även om något egentligt samlag inte sker. Därför är inte ens kondom ett komplett skydd mot viruset.

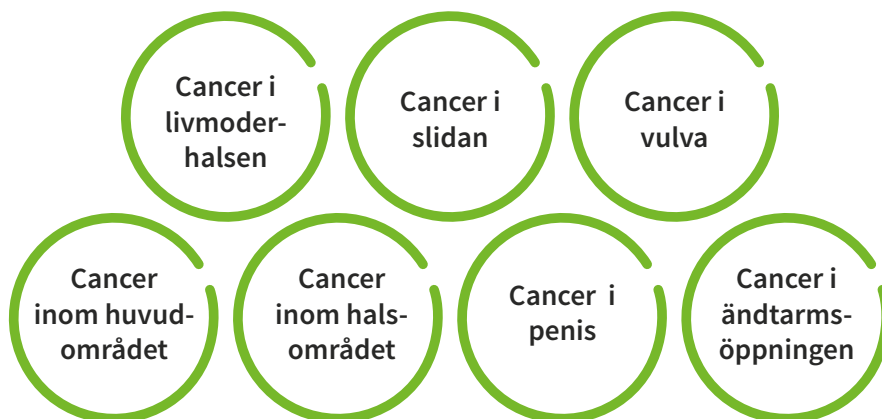
En infektion orsakad av papillomvirus ger oftast inga symtom och är övergående, men var tionde får en utdragen infektion som kan orsaka förstadier till cancer. En del av dem utvecklas till cancer.

Det finns två papillomvirus som medför den största risken för cancer (virustyperna 16 och 18), mot vilka vaccinet ger ett utmärkt skydd. Det är dock viktigt att vaccinet tas när man är tillräckligt ung och ännu inte har smittats.

En del av de cancerformer som papillomvirus orsakar går inte att upptäcka i tid. Även dessa cancerformer kan förebyggas med HPV-vaccin.



HPV-vaccin skyddar från flera cancertyper



Vaccinet skyddar också från andra men

De cellförändringar som papillomvirus orsakar är ibland så lindriga att de bara behöver följas upp. Det kan dock vara ångestladdat eller skrämmande att tvingas gå på uppföljning.

Cellförändringar som har utvecklats till förstadier till allvarlig cancer tas bort kirurgiskt. De men och risker som dessa ingrepp medför varierar beroende på vilken kroppsdel det är fråga om.

Operationer i till exempel huvud- och halsregionen kan ge men på sväljning, tal och utseende. Kirurgiska ingrepp i livmodern och livmoderhalsen kan orsaka barnlöshet eller för tidig förlossning.

Mer information om de cancerformer som orsakas av papillomvirus och om HPV-vaccinet finns på adressen thl.fi/hpv-vaccin och hos skolhälsovårdarna.

HPV-vaccinet är välkänt och säkert

HPV-vaccinet har använts länge och har konstaterats vara säkert. I Finland togs det med i det nationella vaccinationsprogrammet 2013.

Liksom alla läkemedel kan HPV-vaccinet också ha biverkningar. Alla drabbas dock inte av sådana. Typiska biverkningar är till exempel värk och rodnad på injektionsstället samt huvudvärk. De allvarligaste biverkningarna, som kraftiga allergiska reaktioner, är väldigt ovanliga.

