



Home > Sfat Medic > Intrebari si raspunsuri...

Sfatul Medicului

Intrebari si raspunsuri privind Campania Nationala de informare pentru Prevenirea cancerului de col uterin prin vaccinarea anti HPV

Publicat in data: *Thu, 18 Mar 2010 00:46:25*

Acest articol a fost citit de **3704** vizitatori unici 2

Ce este HPV?

HPV este abrevierea pentru papilomavirusul uman, care poate fi gasit la nivelul pielii sau al mucoaselor si determina o infectie deosebit de frecventa, atat la barbati cat si la femei. Exista doua tipuri de HPV: cu risc scazut si oncogenice. Infectia cu HPV oncogene s-a demonstrat a fi cauza necesara a cancerului de col uterin. Prevalenta HPV in cancerule de col este de 99,7%.

Din cele in jur de 100 de tulpini diferite de HPV care au fost identificate, aproximativ 15 tipuri au fost clasificate ca avand risc crescut. Pana la 80% dintre adultii activi sexual se vor infecta cu HPV la un moment dat in viata.

De obicei, infectia cu HPV este tranzitorie, disparand spontan in cateva luni pana la un an, fara simptome sau efecte permanente.

Totusi, infectia persistenta cu tipurile de HPV cu risc crescut poate conduce la aparitia cancerului de col uterin.

Prezervativele protejeaza impotriva infectiei cu HPV?

Sistemele de tip bariera mecanica nu protejeaza complet impotriva infectiei, deoarece transmiterea HPV nu presupune contact sexual cu penetrare obligatorie: transmiterea are loc prin contact cutanat intim la nivelul regiunii genitale. Reducerea contactului cutanat in zona genituala determina scaderea riscului de infectie. Prezervativele ofera un grad de protectie, insa aceasta nu este completa.

Daca o femeie are o relatie monogama indelungata, riscul de a se infecta cu HPV ramane la fel?

Fiecare femeie activa sexual este expusa riscului de a se infecta cu HPV. Infectia HPV este frecventa si se transmite usor pe cale sexuala.

Riscul de infectie cu HPV depinde de numarul total de relatii pe care femeia si partenerul acesteia (indiferent de sex) le-au avut inainte de relatia actuala. De aceea, monogamia nu elimina neaparat riscul infectiei cu HPV.

Care sunt cauzele cancerului de col uterin?

Doar infectia persistenta (infectie continua sau care recidiveaza in timp) cu unul din tipurile oncogenice de HPV poate duce la aparitia cancerului de col uterin. Evolutia de la neoplazia incipienta (displazie intraepiteliala) la cancer de col uterin dureaza mai multi ani (in unele cazuri pana la 10-20 de ani), desi intr-un numar redus de cazuri CIN III poate fi prezent, dupa numai 2 ani.

Cum se produce infectia cu HPV?



Infecția cu HPV se poate produce prin contact cutanat direct în zona genitală. Nu este necesar un contact sexual propriu-zis. Deși prezervativul reduce riscul, nu asigură protecție totală împotriva infectării cu HPV. Infecția cu HPV este foarte frecventă până la 75% dintre femeile active sexual se infectează cu HPV la un moment dat în viață. Majoritatea infecțiilor sunt eliminate în mod natural, dar nu se poate anticipa care infecții cu tulpini oncogene de HPV vor deveni persistente și vor conduce la apariția cancerului de col uterin.

S-a demonstrat că aproximativ 50-75% dintre infecțiile cervicale sau vaginale cu HPV implică o tulpină oncogenă.

Prima infecție se produce mai ales la adulți tineri și o mare parte dintre femei sunt infectate până la vârsta de 30 de ani; cu toate acestea, este posibil ca, pe parcursul vieții sexuale, femeile să se reinfecteze cu HPV, deoarece infecția anterioară cu HPV nu furnizează suficientă protecție împotriva reinfectării.

Care este eficiența vaccinării împotriva cancerului de col uterin?

Împreună, vaccinarea anti HPV 16/18, alături de screeningul citologic regulat pot reduce riscul de cancer de col uterin cu până la 94%, comparativ cu nici o intervenție.

Dacă mi-am început activitatea sexuală, vaccinul îmi va asigura protecție în viitor?

Da. Mii de femei din studiile clinice asupra vaccinării își începuseră deja activitatea sexuală, iar vaccinul a prevenit leziunile pre-canceroase cauzate de infecția cu HPV 16/18. Cu toate acestea, vaccinarea nu asigură protecție în cazul în care sunteți deja infectată cu HPV.

Dacă sunt vaccinată, mai trebuie să particip la screeningul regulat pentru depistarea cancerului de col uterin?

Da, nu există nici o excepție. Screeningul regulat în combinație cu un stil de viață sănătos și cu vaccinarea poate fi cea mai eficientă metodă de prevenire a cancerului de col uterin.

Sursa: CAMPANIE NAȚIONALĂ DE INFORMARE PENTRU PREVENIREA CANCERULUI DE COL UTERIN PRIN VACCINAREA ANTI-HPV

Va rugăm citiți Termenii și Condițiile.

Deocamdată nu există nici un comentariu la acest articol!