

ICCPA


Asociația Internațională pentru Prevenirea Cancerului de Col Uterin (ICCPA) sprijină eforturile de reducere a cazurilor de cancer de col uterin din Europa prin creșterea gradului de conștientizare a importanței metodelor de prevenire. În baza expertizei cercetătorilor, clinicienilor și organizațiilor de sănătate publică din întreaga Europă, ICCPA a pregătit următoarele informații:


Pliante:

- Screening-ul cancerului de col uterin.
- Virusul Papilloma Uman (HPV) și cancerul de col uterin.
- Pașii de urmat și tratamentul după un rezultat anormal la testul Papanicolau.
- Vaccinarea împotriva HPV și a cancerului de col uterin.

Broșuri:

- Ce trebuie să știi ca să eviți cancerul de col uterin.
- Ce trebuie să știi dacă testul Papanicolau a arătat rezultate anormale.

 Vizitează website-ul nostru: www.iccpa.info/mo/welcome/

 Trimite întrebările tale la: info@iccpa.org

VIRUSUL PAPILOMA UMAN ȘI CANCERUL DE COL UTERIN

- Cancerul de col uterin este cauzat de un virus numit Virusul Papilloma Uman (HPV).
- HPV se răspândește în special prin contact sexual. De regulă, majoritatea adulților contractează HPV la un moment dat în viața lor.
- Majoritatea infecțiilor cu HPV nu prezintă simptome și se vindecă de la sine. Totuși, la unele femei, infecția nu trece de la sine, și aceste femei prezintă un risc sporit de apariție a cancerului de col uterin.
- Vaccinarea disponibilă astăzi reduce riscul apariției cancerului de col uterin, dar aceasta nu exclude necesitatea efectuării screening-ului. Împreună, screening-ul și vaccinarea reprezintă cea mai eficientă protecție împotriva cancerului de col uterin.
- În Moldova, femeile cu vârsta cuprinsă între **25 și 61 de ani** trebuie să urmeze procedura de screening cervical o dată la **3 ani**, care este **gratuită** chiar și fără asigurare medicală.



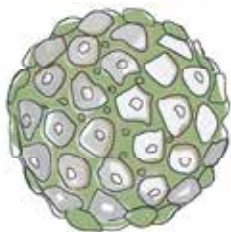
- Ce cauzează cancerul de col uterin?
- Cum apare infecția cu Virusul Papilloma Uman (HPV)?
- Cum vă puteți proteja?
- Poate fi tratat virusul genital HPV?
- Va afecta virusul HPV sarcina?
- Ce este testul HPV?
- Rezultat anormal la testul Papanicolau?
- Ce semnifică rezultatele testului HPV?

VIRUSUL PAPILOMA UMAN ȘI CANCERUL DE COL UTERIN

Ce cauzează cancerul de col uterin?

Cancerul de col uterin este cauzat de câteva tipuri de Virus Papilloma Uman (HPV). Există peste 100 de tipuri de viruși HPV și aproximativ 15 dintre aceștia pot determina apariția celulelor de col anormale care pot evolua în cancer de col uterin.

Cele mai multe femei infectate cu HPV se vindecă de la sine în termen de 6-24 de luni, fără a ști că l-au avut. Totuși, la unele femei, infecția nu se vindecă de la sine, și aceste femei prezintă un risc sporit de apariție a cancerului de col uterin.



Virusul uman Papiloma (HPV)

Cum apare infecția cu HPV?

În general, virusul genital HPV se transmite prin contact sexual. Însă el se poate transmite de la o persoană la alta și prin contact cu pielea, nu doar prin contact sexual. HPV este un virus comun și marea majoritate a adulților l-au avut vreodată în viața lor.

Cum vă puteți proteja?

Deși prezervativele sunt foarte eficiente în prevenirea altor boli cu transmitere sexuală, ele nu sunt la fel de eficiente

în prevenirea HPV, probabil din cauza că acest virus se găsește și pe pielea neacoperită de prezervativ.

În prezent este disponibilă vaccinarea care protejează femeile de 2 tipuri frecvente de HPV: HPV 16 și HPV 18, care determină circa 2/3 din toate cancerurile de col uterin și numeroase rezultate anormale a testelor Papanicolau.

Aceste vaccinuri vor fi eficiente dacă sunt administrate înaintea infectării cu HPV 16 sau 18, însă ele nu vă pot proteja împotriva tuturor tipurilor de HPV. Astfel, chiar dacă ați fost vaccinate, screening-ul trebuie efectuat. Împreună, screening-ul și vaccinarea oferă cea mai eficientă protecție împotriva cancerului de col uterin.

Cum se tratează HPV?

Există tratamente pentru tipurile de virus HPV care determină apariția negilor genitali, dar aceste tratamente nu sunt tocmai eficiente în cazul tipurilor de HPV care conduc la apariția cancerului de col uterin. Din fericire, majoritatea infecțiilor HPV dispar de la sine într-un interval de 6 - 24 luni fără careva complicații.

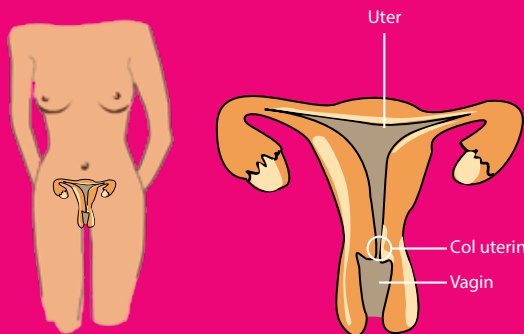
Va afecta virusul HPV sarcina?

Virușii HPV care pot conduce la apariția cancerului de col uterin sunt foarte comuni și nu s-a observat să aibă vreun efect asupra sarcinii. Dacă aveți o infecție cu HPV, nu este nevoie să fie modificată asistența dvs. obstetricală obișnuită.

Cancerul de col uterin se dezvoltă la nivelul colului uterin, partea uterului care se deschide în vagin. Apare atunci când celulele colului uterin devin anormale și încep să se înmulțească în mod necontrolat.

Screening-ul cancerului de col uterin are ca scop determinarea absenței sau prezenței celulelor anormale în stadii incipiente, atunci când ele pot fi îndepărtate ușor, prevenind astfel apariția cancerului de col uterin.

În Moldova, toate femeile cu vârsta cuprinsă între 25 și 61 de ani trebuie să urmeze screening-ul o dată la 3 ani.



Ce este testul HPV?

Testul HPV se face pentru a depista infecția cu HPV.

Chiar dacă nu există tratamente pentru tipurile de viruși HPV care determină apariția cancerului de col uterin, identificarea existenței sau inexistenței virusului ajută la definirea riscului. Dacă nu aveți virus HPV, riscul dvs. este foarte scăzut și puteți urma screening-ul de rutină. Dacă s-a identificat virusul HPV și acesta nu se vindecă de la sine, este necesară efectuarea unor analize repetate pentru a vedea dacă aveți celule anormale de col uterin, astfel încât aceste celule să fie îndepărtate pentru a preveni dezvoltarea cancerului.

Chiar dacă infecțiile cu HPV sunt foarte frecvente la femeile tinere, acestea sunt, de regulă, de scurtă durată și dispar de la sine, fără careva complicații. În Moldova, testul HPV nu se recomandă femeilor sub vârsta de 25 de ani.

Ce semnifică rezultatul testului HPV?

Testarea pentru depistarea HPV este efectuată pentru monitorizarea femeilor al căror test Papanicolau a arătat rezultate anormale (ASC-US).

- Dacă testul HPV este negativ, riscul de apariție a cancerului de col uterin este foarte scăzut. Se recomandă un nou test Papanicolau peste 3 ani.
- Dacă testul HPV este pozitiv, riscul de apariție a cancerului de col uterin este mai ridicat, fiind recomandată o colposcopie pentru examinarea mai detaliată a colului uterin. Dacă se obțin rezultate anormale, medicul vă va consulta cu privire la tratamentele necesare.