

## **Vegetațiile veneriene – Informații pentru pacienți**

### **Important de reținut**

Vegetațiile veneriene pot fi transmise în urma contactului sexual.

Vegetațiile veneriene sunt excrescențe ale pielii determinate de infecția cu virus HPV.

HPV se poate transmite de la o persoană la alta pe cale sexuală.

Oamenii pot fi purtători de HPV fără a avea vegetații veneriene.

Vă puteți proteja folosind ÎNTOTDEAUNA prezervativul în timpul actului sexual.

### **Ce sunt vegetațiile veneriene?**

Vegetațiile veneriene sunt transmisibile pe cale sexuală și sunt determinate de un grup de virusuri numit Papilomavirusuri umane (HPV).

Numai anumite tipuri de HPV determină apariția vegetațiilor veneriene.

Există și alte tipuri de HPV care nu produc apariția vegetațiilor veneriene dar pot provoca apariția altor leziuni la nivelul colului uterin sau la nivel vulvar, anal și penian (aceste leziuni netratate se pot transforma în cancere).

Există posibilitatea de a contacta mai multe tipuri de HPV simultan.

### **Cum se pot transmite vegetațiile veneriene?**

Tipurile de HPV care determină apariția vegetațiilor veneriene se pot transmite prin contact direct al pielii cu persoana infectată, de obicei în timpul contactului sexual.

Contactul sexual infectant poate fi vaginal, oral sau anal.

Tipurile de HPV care duc la apariția vegetațiilor veneriene sunt diferite de cele care provoacă apariția verucilor vulgare la nivelul mâinilor sau în alte părți ale corpului. Simpla atingere a verucilor vulgare nu determină apariția vegetațiilor veneriene.

Vegetațiile veneriene pot să apară la câteva săptămâni, luni sau ani de la un contact sexual cu o persoană infectată cu HPV.

Uneori, deși virusul este prezent la nivelul pielii, vegetațiile veneriene nu apar niciodată.

Persoanele care au veruci vulgare la nivelul mâinilor sau veruci plantare sunt mai susceptibile la infecția cu HPV la nivel genital.

Acest lucru face dificilă identificarea momentului și a persoanei de la care s-a contactat infecția cu HPV.

Noi leziuni genitale pot să apară la câteva luni de la tratament în absența unei noi infecții. Administrarea vaccinului pentru HPV înaintea începerii vieții sexuale poate preveni apariția vegetațiilor veneriene.

Tratarea și vindecarea vegetațiilor veneriene nu oprește reinfectarea, un nou contact infectant putând duce la reapariția vegetațiilor veneriene.

### Care sunt manifestările vegetațiilor veneriene?

Cel mai frecvent semn, atât la bărbat cât și la femeie, este apariția unor excrescențe în zona genitală.

Acestea pot fi unice sau multiple, de mici sau de mari dimensiuni, cu suprafața neregulată.

Vegetațiile veneriene pot fi și cu suprafață plană, albicioase sau de culoarea pielii.

Rareori pot determina prurit, usturime, sângerări sau durere.

### Sunt necesare anumite teste de laborator?

Dacă pacientul a avut contact cu o persoană infectată cu HPV, sau are manifestări care ar putea fi vegetații veneriene, este bine să contacteze medicul de familie sau medicul dermato-venerolog.

Uneori vegetațiile sunt foarte evidente, putând fi dificil să se diferențieze vegetațiile veneriene de mici umflături sau noduli genitali.

Medicul sau asistenta medicală va examina zona genitală cu o lupă pentru o evaluare obiectivă.

Dacă pacientul a fost diagnosticat cu vegetații veneriene, trebuie să fie testat și pentru alte boli cu transmitere sexuală cum ar fi infecția cu HIV, sifilis, gonoree și infecția cu *Chlamydia trachomatis*, pentru că ar putea avea mai multe infecții în același timp.

### Care este tratamentul pentru vegetatiile veneriene?

Un sistem imunitar sănătos de obicei are capacitatea de a elimina virusul ducând la vindecarea pe termen lung a vegetațiilor veneriene.

Sunt disponibile numeroase tratamente pentru vegetatiile veneriene. Ținta oricărui tratament este îndepărtarea vegetațiilor veneriene vizibile și ameliorarea simptomelor neplăcute.

Niciun tratament nu poate să distrugă virusul din organism.

Toate tratamentele pot produce uneori reacții cutanate locale: prurit, usturime, eroziuni și durere.

Tratamentele pot fi administrate în spital sau în cabinetul medical sau la domiciliu (unde se pot folosi preparate topice timp de mai multe săptămâni).

Aproape 1/3 din vegetațiile veneriene pot reapărea după ce au fost corect tratate.

Tratamentul medical aplicat de medic sau asistenta medicală, are avantajul unei îndepărtări rapide a leziunilor:

- crioterapie (înghețarea leziunilor cu azot lichid)
- acid tricloracetic aplicat local la nivelul vegetațiilor
- electrochirurgie/ îndepărtare a leziunilor prin excizie/ chiuretaj/ laser.

Tratamentul la domiciliu (niciunul dintre aceste tratamente nu poate fi utilizat pe perioada sarcinii):

- podofilotoxina (cremă sau soluție). Acesta este un tratament pentru vegetații veneriene, pe care pacientul îl poate aplica singur, local; durata tratamentului este de aproximativ 6 săptămâni;
- imiquimod cremă. Este un tratament pentru vegetații veneriene, are avantajul de a putea fi aplicat chiar de către pacient. Durata tratamentului este de până la 16 săptămâni.

#### Contactul sexual la pacienții cu vegetații veneriene

Premergător reluării activității sexuale, se impune efectuarea unui control medical pentru a exclude posibilitatea de a fi contactat simultan și alte afecțiuni transmisibile sexual; dacă vegetațiile veneriene sunt prezente, se va utiliza prezervativul; folosirea prezervativului poate grăbi eliminarea virusului.

În cazul în care pacientul schimbă partenerul sexual cu un nou partener, utilizarea prezervativului va reduce riscul de transmitere dar nu complet.

#### Care sunt posibilele complicații ale vegetațiilor veneriene?

Vegetațiile veneriene nu determină probleme fizice pe termen lung.

Vegetațiile veneriene nu afectează fertilitatea.

Anxietatea determinată de prezența vegetațiilor veneriene poate afecta calitatea vieții sexuale.

#### Vegetațiile veneriene și sarcina

Pe parcursul sarcinii vegetațiile veneriene pot deveni mai numeroase și pot crește în dimensiuni, datorită modificărilor hormonale asociate sarcinii. După naștere, vegetațiile veneriene aproape întotdeauna scad în dimensiuni sau dispar complet.

Majoritatea copiilor ce provin din sarcini ale unor mame cu antecedente de vegetații veneriene, se nasc sănătoși.

Foarte rar, nou-născuții expuși anumitor tipuri de HPV în timpul nașterii vor dezvolta vegetații la nivelul laringelui sau ariei genitale. Acest lucru se întâmplă destul de rar, astfel încât nașterea prin cezariană este indicată doar dacă vegetațiile veneriene sunt voluminoase, blocând canalul de naștere.

#### Anunțul partenerului/parteneriei

Conform legislației în vigoare este esențial ca partenerul/partenera sexual(ă) actual(ă) și toți partenerii/partenererele sexuale avute în timpul ultimelor șase luni să fie informate / informați despre infecția existentă și să fie testate/testați și tratate/tratați.

Această acțiune este necesară pentru ca pacientul să nu se reinfecteze și de asemenea pentru ca partenererele/partenerii pacientului să nu dezvolte complicații.

#### Ajutor sau alte informații

Dacă pacientul este îngrijorat că ar putea avea vegetații veneriene sau altă boală cu transmitere sexuală, se recomandă contactarea medicului de familie sau a medicului dermato-venerolog.

Copyright © IUSTI 2010

Website: <http://www.iusti.org/>

Date of publication: 2010

Versiunea în limba română - Clinica 2 Dermatologie – Spitalul Clinic Colentina

Dr. Filis Demirgean

Dr. Tatiana Nanu

Dr. Carmen-Daniela Vințe

Prof. Dr. George-Sorin Țiplica