

KONDILOMI

još jedna epidemija



Kondilomi ili polne bradavice su tema pred kojom, svakako, ne treba zatvarati oči, jer ta polno prenosiva bolest u današnje vreme poprima razmere epidemije.

Nastanak kondiloma izaziva Humani Papiloma Virus - HPV, koji se povezuje sa rakom grlića materice. Zato je neophodno da se na vreme dijagnostikuje i na najbolji mogući način leče sve njegove kliničke manifestacije. O ispoljavanju, dijagnostici i načinima lečenja kondiloma, razgovarali smo sa dr Igorom Jeremićem, specijalistom ginekologije i akušerstva.

Gde mogu da se pojave kondilomi i kako izgledaju?

- Do infekcije dolazi kada u toku seksualnog kontakta humani papiloma virus prodre kroz mikrotraume na koži i sluzokoži genito-analne regije kod oba pola. Kondilomi mogu da izgledaju kao klinički jasno vidljive bradavičaste for-

macije - pojedinačne ili slivene, kada se govori o formi šiljastih kondiloma, ili kao klinički jasno nemanifestne ali kolposkopski jasno vidljive promene na sluzokoži malih usana, zidovima vagine ili grliću, kada se govori o ravnim

kondilomima. Kondilomi kod žena se najčešće razvijaju na koži velikih usana, perineumu, perianalno, analno i nešto ređe na malim usnama, zidovima vagine i grliću materice (cerviksu). Kod muškaraca se najčešće javljaju na prepuciju, korenju penisa, perianalno i analno.

Kako se prenose kondilomi?

- Kondilomi se prenose prilikom prvog seksualnog kontakta u oko 65 odsto slučajeva. Smatra se da su 70 odsto muškaraca nosioci visokorizičnih humanih papiloma virusa, ali da zbog otpornosti njihovog organizma ređe dolazi do manifestacija. Vreme inkubacije kod žena je od tri nedelje do osam meseci, dok kod muškaraca može da bude i do tri godine.

Zašto je neophodno lečenje kondiloma? Zbog čega se često dovode u vezu sa rakom grlića materice?

- S obzirom da kondilome izaziva humani papiloma virus, direktno se dovode u korelaciju sa rakom grlića materice. U Srbiji su rak grlića materice i rak dojke na prvom mestu po broju obolelih žena. Kondilomi su seksualno prenosiva bolest, a danas postoji preko 100 tipova HPV-a. Od toga, 75 vrsta virusa napada genitalno-analni predeo, dok su 25 vrsta

uzročnici određenih displastičnih promena na grliću materice, vulvi i vagini. Postoje visokorizični, srednje rizični i niskorizični tipovi humanog papiloma virusa. Niskorizični se dovode u vezu sa kondilomima, dok se visokorizični dovode u vezu sa rakom grlića materice. Kondilome izazivaju niskorizični tipovi HPV-a (6 i 11), ali se prilično često otkriva i «mešana» infekcija, sa visokorizičnim tipovima (16 i 18).

Nije tako retko da prilikom pregleda, prvenstveno govorim o kolposkopskom pregledu, otkrijem promenu na grliću materice. Kada se ta promena ispita (biopsija, loop eksicija), često nalazim promene visokog stepena (H-SIL).

Upravo zbog toga je veoma važno da se pri dijagnostici kondiloma uradi kompletan ginekološki pregled, koji podrazumeva Papanikolau test i kolposkopiju. Ona je značajna ne samo za otkrivanje promena na grliću materice, već i za otkrivanje premalignih i malignih stanja na vulvi i vagini. Dobar kolposkopski pregled često otkriva udružene subkliničke forme kondiloma na unutrašnjoj strani sluzokože malih usana, koji predstavljaju mesto rasejanja humanog papiloma virusa - kako prema spoljašnjem, genitalno-analnom predelu, tako i prema grliću.

Žene najčešće oboljevaju između 19. i 22. godine, a muškarci između 22. i 26. godine. Nažalost, starosna granica oboljevanja se svake godine sve više spušta.

Kako mogu da se leče kondilomi?

- Postoji mnogo pristupa za tretiranje polnih bradavica, koji uključuju eksiciju i vaporizaciju laserom, radiotalasima, tečni azot, podofilin, hirurško isecanje, termokauter, imunološku terapiju. Genito-analno područje je veoma osjetljivo. Uostalom, svako tkivo je osjetljivo na traumu i «vraća» onako koliko ga oštetite. Ako se ošteti manje, biće bolje zarastanje, a čim je bolje zarastanje mogućnost infekcije je svedena na minimum. Genito-analno područje je preplavljen bakterijama i svako menjanje uslova može da dovede do bakterijske infekcije.

Radiotalasna tehnika se pokazala izuzetnom kada je u pitanju terapija kondiloma. Po mom mišljenju, neke od njenih prednosti u odnosu na ostale postupke, dovoljan su razlog da se pacijenti opredelite za radiotalasnu tehniku kao metodu izbora.

Važna preporuka

Pred ovim oboljenjem nikako ne treba zatvarati oči. Čim primetite najmanje promene, odmah se obratite lekaru. Nemojte da slušate savete, poput: «Pustite da se infekcija raširi, pa će da prođe sama od sebe». To nije tačno! U rešavanje problema mora da se kreće odmah, bez obzira koliko to neprijatno izgledalo.

Vesna Stanimirović



Specijalistička ginekološko-akušerska ordinacija

+ RANO OTKRIVANJE I PREVENCIJA KARCINOMA GRLIĆA MATERICE

1. PAPANIKOLAU
2. KOLPOSKOPIJA
3. RADIOTALASNA LOOP EXCIZIJA

+ RADIOTALASNO UKLANJANJE KONDILOMA KOD ŽENA, TRUDNICA I ADOLESCENTKINJA NA SVIM LOKALIZACIJAMA

+ RADIOTALASNO UKLANJANJE VISEČIH BRADAVICA I MEKIH FIBROMA

+ UZIMANJE SVIH VRSTA GENITALNIH BRSEVA I LEĆENJE GENITALNIH INFKECIJA

+ KOMPLETAN ULTRAZVUČNI PREGLED

+ STERILITET

+ KOMPLETAN PREGLED I ULTRAZVUK DOJKE

Zemun, Dubrovačka 3
(centar, kod McDonald's-a)
Radno vreme:
ponedeljak-petak od 10 do 18h
telefon za zakazivanje
011/ 3163 074

Radiotalasna tehnika

- Omogućava dobar terapijski efekat kada je reč o polnim bradavicama i najmanje moguće lateralno oštećenje tkiva.
- Intervencije se izvode samo u lokalnoj anesteziji, bez obzira na lokalizaciju, rasprostranjenost kondiloma, starost pacijenta i fiziološko stanje organizma.
- Oštećenje okolnog zdravog tkiva je minimalno, a mesta sa kojih su uklonjeni kondilomi su bez opeketina i karbonifikacije.
- Dobra je preglednost u toku intervencije, a minimalno krvarenje pruža priliku da se promene u potpunosti uklone.
- Oporavak je izuzetno brz, bez obzira na rasprostranjenost i lokalizaciju kondiloma, nema ožiljaka, a vraćanje normalnom seksualnom životu je moguće nakon dve nedelje.
- Ovo je metoda izbora za lečenje kondiloma u trudnoći, kao i za osobe sa perianalnom i analnom lokalizacijom.
- Stepen recidiva (ponovnog vraćanja) je ispod pet odsto.