

viola®



viola pH
Health Care Test

Opšte informacije

Normalna vaginalna flora pruža prirodnu zaštitu protiv infekcija. Razne vrste iz roda laktobakterija podržavaju vaginalnu floru držeći vaginalnu pH vrednost u okviru opsega blago kisele između 3,8 i 4,5, koji obezbeđuje efikasnu zaštitu od patogenih bakterija i gljivica.

Narušavanje prirodne ravnoteže bakterija unutar vagine može dovesti do infekcije koja može da predstavlja opasnost po zdravlje ili trudnoću. Vaginalna mikrobiološka neravnoteža obično izaziva povećanje pH vrednosti veće od 4,5 koji može da utiče ne samo na kvalitet života, nego i predstavlja ozbiljan rizik za zdravlje i povećava rizik prevremenog porođaja.

Da li ste znali...

... Da 20-30% od svih pacijenata u ginekološkom odeljenju pati od vaginalnih infekcija? Oni se žale na povećanje ispuštanja, mirisom na ribu, kao i svrab, peckanje i suvoću vagine.

... Da 15-20% svih žena sa dijagnozom bakterijske vaginalne infekcije tokom trudnoće predstavlja povećan rizik od prevremenog porođaja i prevremene rupture fetalnih membrana?

Viola pH Health Care Test omogućava narušavanje vaginalnog pH u ranoj fazi. Može se koristiti da biste brzo identifikovali povećanje pH vagine i sprečava vaginalnu mikrobiološku neravnotežu povremenim merenjem. (samotestiranjem)

Uvek kontaktirajte svog lekara pre donošenja važnih medicinskih odluka.



Kada je pravo vreme da koristite Viola pH Health Care test?

Preporučujemo korišćenje Viola pH Health Care testa češće tokom trudnoće kako biste bili sigurni da je vaginalni pH u okviru normalnih opsega, i između prenatalnih pregleda. Posebno se preporučuje ako ste pretrpeli vaginalnu infekciju tokom prethodne trudnoće ili ako ste imali iskustvo sa prevremenim porođajem.

Za žene koje nisu trudne, najefikasnije je da se obavlja merenje u slučaju sumnje na bakterijsku vaginalnu infekciju, gljivice, infekcije (poremećaj vaginalne flore), ukoliko postoje simptomi peckanja, svraba, sekreta ili mirisa ribe, posle seksualnog kontakta sa novim partnerom i nakon terapije za vaginalne infekcije, kao i posle hirurške intervencije na vagini.

Pre nego što obavite test

Imajte na umu da vaš rezultat testa ne može biti pouzdan ukoliko je merenje obavljeno u roku od 12 sati nakon seksualnog odnosa ili u roku od 12 sati nakon korišćenja vaginalnih medicinskih proizvoda (vaginalete, kreme, itd) i u okviru 3 do 4 dana nakon završetka menstruacije. Nemojte prati ili tuširati područje neposredno pre izvođenja testa i smatra se da urin može da dovede do nepouzdanosti rezultata. Ukoliko se aplikator koristi pogrešno, može dovesti do povrede himena kod žena koje još uvek nisu seksualno aktivne

Otkrivanje vaginalnog pH je veoma jednostavno i bezbolno. Opustite se i sledite tačna uputstva.

Način izvođenja testa

1. Pre nego što započnete test, operite ruke. Otvorite foliju i izvadite aplikator.

2. Držite aplikator, koristeći samo prostor okrugle ručice, između palca i kažiprsta. Vaš palac treba uvek biti na poleđini vaginalnog aplikatora gde nema pH merenja. Izbegnite da dodirujete bilo koju drugu tečnost sa delom koji meri rezultat.



3. Sedite kolenima naslonjeni na čvrstu podlogu.

4. Slobodnom rukom pažljivo razmaknite spoljne vaginalne usne.

5. Ubacite vaginalni aplikator u vaginu na način kao kada ubacujete tampon. To je dužina od oko 1 – 3 cm ali ne dalje od držača u obliku prstena.



6. Zatim nežno pritisnite aplikator o zadnji zid vagine i držite oko 10 sekundi, da bi se pH vaginalna zona dobro pomešala sa poljem koje meri rezultat. Dovoljno vlažnosti je veoma važno za evaluaciju testa.

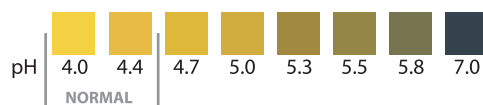
7. Sada pažljivo izvadite aplikator iz vagine i pročitajte rezultat odmah, dok je zona merenja mokra.

Nosilac upisa medicinskog sredstva u Registar medicinskih sredstava:
GLOBAL PHARMA DOO Vuka Karadžića 16,
11500 Beograd, Srbija

Broj rešenja o upisu medicinskog sredstva u Registar medicinskih sredstava: 515-02-02353-15-001
Distributer: ERMA DOO, Autoput za Novi Sad 96, Beograd

Čitanje rezultata

Uporedite obojenu zonu na aplikatoru sa kolor skalom na označenom ispod i zabeleži vrednost boje u polju koje je najbližnje vašem merenju.



Vaša vaginalna pH vrednost je u okviru normalnog opsega ako boja merne zone je uporediva sa bojom u označenom polju 4,0 i 4,4 na pH skali.

Boja aplikatora pretvara se u braon-zeleno-plavo ako je izmerena vrednost iznad 4,4. Vaginalni pH nivoi iznad 4,4 su van normalnog / zdravog opsega.

Ukoliko boja na aplikatoru ne postoji to znači da niste pravilno izveli test. Mogući razlog može biti da niste dovoljno dugo držali aplikator u vagini ili ga niste dovoljno natopili vaginalnom tečnošću. U tom slučaju možete ponovo izvesti test istim aplikatorom ili jednostavno uzeti drugi i uraditi test ponovo. Odbaci aplikator (i materijal iz pakovanja) sa svojim uobičajenim otpadom iz domaćinstva nakon evaluacije testa.

Ukoliko ste testom utvrdili da Vam je nivo vaginalnog pH povišen, nemojte odmah brinuti. Nakon nekoliko sati uradite test ponovo i tek onda ako Vam rezultat ponovo bude kao i prvog puta, kontaktirajte svog ginekologa da bi ste utvrdili razlog povišenog vaginalnog pH.

Informacije

Sledeći faktori mogu dovesti do povećane pH vaginalne vrednosti:

- Bakterijska vaginoza / pomešane bakterijske infekcije (moguće preko seksualno prenosivih bolesti)
- Ruptura fetalne membrane (curenje plodove vode) pH od 7
- Lažna i/ili preterano intimna higijena (česta vaginalna ispiranja, neodgovarajuća sredstva za higijenu)
- Nedostatak estrogena (estrogen podržava pretvaranje glikogena u mlečnu kiselinu)
- Postoperativna infekcija rane

Imajte u vidu da brojni faktori mogu privremeno menjati vaginalni pH bez prisustva bolesti!

Uvek treba konsultovati lekara u slučaju da osetite bilo koji od sledećih simptoma: krvarenje (uključujući uočavanje mrlja), svrab ili peckanje u vagini, miris ribe ili neprijatan miris, peckanje pri mokrenju, simptomi slični menstrualnim ili sumnja na oslobađanje amnionske tečnosti.

Sadržaj:

2,3,5 ili 10 folija svaki sa 1 aplikatorom i 1 desikantom (sredstvo protiv vlage), uputstvom za upotrebu.



Pažljivo pročitajte uputstvo pre upotrebe. Držati van domašaja dece. Ne koristiti nakon isteka roka trajanja proizvoda. Čuvati na temperaturi od 4 - 30 °C. Svaki aplikator koristite samo jednom. Ne rastavljajte aplikator. Samo za spoljnu upotrebu. In-vitro dijagnostičko sredstvo za samotestiranje

Art.: ZANL0019-RS-GLOB
Rev00 2013-07