

Vnetje sečil

Hitri test za potrjevanje belih krvničk (levkocitov), nitrita in beljakovin

Ali gre za razdražen mehur ali vnetje?

Pri nejasnih težavah z mehurjem, kot npr. lažjem pekočem občutku med uriniranjem ali bolečini v trebuhu, je pogosto vprašanje, ali je to že okužba sečil ali pa le prehodna razdraženost mehurja. Več kot vsaka deseta ženska ima enkrat letno vnetje sečil, saj zaradi krajše sečnice pri ženskah klice lažje vdrejo v sečila. Vendar pa to težavo poznajo tudi starejši moški s povečano prostato.

Spoznajte vzrok svojih težav: hitri test za ugotavljanje okužbe sečil

Hitri test za ugotavljanje okužbe sečil zagotavlja hitre in gotove zaključke o tem, ali vaše težave povzročajo okužba sečil. Pri pozitivnem rezultatu se posvetujte s svojim zdravnikom o nadaljnjih korakih. Embalaža vsebuje dva testa za samotestiranje tako, da lahko rezultat preverite še enkrat. Ta navodila za uporabo shranite za ponovno izvedbo analize.

Kako zanesljiv je test Veroval®?

Hitri test za ugotavljanje okužbe sečil smo razvili z namenom, da zagotovimo natančnost in gotovost moderne diagnostike za zasebno uporabo na domu. Temelji na dokazovanju belih krvnih teles (mejna vrednost 10–500 granulocitov/ μ l), nitrita (mejna vrednost: 0,05–0,075 mg/dl) in beljakovin (mejna vrednost: 15–500 mg/dl) v urinu in se na ta način sklada z najmodernejšim stanjem medicinskih raziskav. **Z raziskavo za oceno učinkovitosti je bila dokazana več kot 97 % zanesljivost.**

Delovanje:

Ta test pri raziskavi ocene delovanja v primerjavi s primerljivim izdelkom, ki je v skladu z oznako CE, dosegla 91 % občutljivost za parameter beljakovine, 85 % za parameter nitrit, 88 % za parameter levkociti in 91 % specifičnost za parameter beljakovine, 99 % za parameter nitrit in 95 % za parameter levkociti.

1 min

Zanesljivost
> 97 %

Ali je izvedba testa zapletena?

Ne: vse kar potrebujete je ura, ki kaže sekunde, in čista posoda. Natančen potek testa najdete na zadnji strani.

Na kaj morate biti pozorni?

Shranjevanje:

- Test za samotestiranje in vse komponente hranite pri temperaturi od 4 °C do 30 °C.

Rok trajanja:

- Pri shranjevanju, kot je navedeno zgoraj, glejte datum roka uporabe na zaščitni foliji za testne trakove in na zunanji embalaži.

Zanesljivost:

- Zanesljivost je več kot 97 %.

Uporaba:

- **Priporočamo vam, da test izvedete zjutraj, saj je v jutranjem urinu koncentracija snovi, ki jih želite potrditi, najvišja.**
- Testni trak vzemite iz zaščitne folije tik pred testiranjem.
- Če je folija odprta ali je testni trak poškodovan, testa ne uporabljajte.
- **Testa ne izvajajte med menstruacijo ali tri dni po njej.**

Odstranjevanje:

- Vse komponente lahko skupaj z embalažo odvržete med gospodinjinske odpadke.
- Sušilno sredstvo v zaščitni foliji lahko odvržete med odpadke.

Prosimo, upoštevajte naslednje:

- Sestavne dele testa morate obravnavati kot morebitno nevarne materiale, ki sicer ne predstavljajo nevarnosti, če vse sestavne dele testa uporabljate v skladu z navodili za uporabo.

Pomembno obvestilo:

Do pozitivnih rezultatov testa lahko pride tudi zaradi nenevarnih vzrokov – po drugi strani pa negativni rezultati ne pomenijo, da je vse v redu. Dokončno diagnozo morate postaviti skupaj z zdravnikom. Za pravočasno ugotavljanje novo nastale okužbe je priporočljivo, da imate na zalogi test za samotestiranje za ugotavljanje vnetja sečil, da bi lahko aktivno ukrepali že ob pojavu prvih simptomov.

www.veroval.si

Upoštevajte navodila za uporabo!
Hranite izven dosega otrok.

Testa ne uporabljajte po preteku roka uporabe.

Komponente testa hranite pri temperaturi od 4 °C do 30 °C.



Vsak testni trak lahko uporabite samo enkrat.

Testnih trakov ne trgajte.

Test je samo za zunanjo uporabo.

Diagnostika in vitro za lastno uporabo.

ZANL0006-SI-PH
Rev. 02 2016-11



CARE diagnostica Produktions- und
Vertriebsgesellschaft m.b.H.
Römerstraße 8
AT-2513 Möllersdorf

Distribucija: SI – PAUL HARTMANN Adriatic d.o.o.
Letališka cesta 3c
1000 Ljubljana
info@si.hartmann.info

CE 0483

Veroval[®]

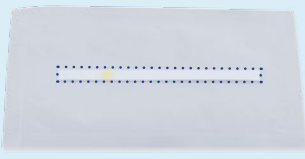
TEST ZA SAMOTESTIRANJE



Vnetje sečil – hitri test

Test izvedete na spodnji način:

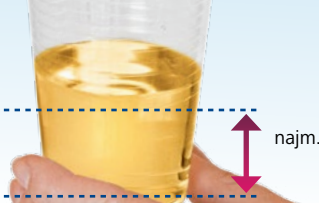
1



Vsebina:

- 2 zaščitni foliji z 1 testnim trakom in 1 sušilnim sredstvom
- 1 navodila za uporabo

2



najm. 3 cm

- V čisto posodo brez ostankov čistil zberite svež urin (po možnosti zjutraj).
- Urin ne sme priti v stik s straniščno vodo in (pri ženskah) z vaginalnimi izcedki.
- V posodi zberite za vsaj 3 cm urina.

3



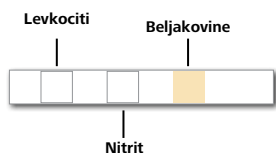
2 sek.

- Testni trak vzemite iz zaščitne folije (shranite folijo).
- Testni trak pomočite v urin in pri tem pazite, da bodo vsa tri polja pribl. 2 sekundi pomočena v urin. Odvečni urin očistite ob rob posode.

4

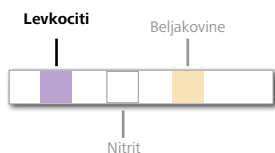
- Testni trak položite na zaščitno folijo in ga 60 sekund ne premikajte. Nato hitro odčitajte rezultat. Ko mineta vsega skupaj 2 minuti, rezultata ne odčitavajte več, ker je lahko takrat že napačen. Možni so lahko različni barvni odtenki/stopnje intenzitete. Obarvanosti na robovih testnega polja ali obarvanosti po več kot 2 minutah ne upoštevajte.

Negativen rezultat



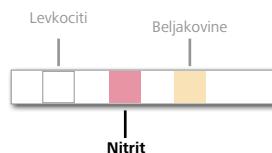
Nobeno od polj ni spremenilo svoje barve – rezultat je negativen. Če razdraženost mehurja ne preneha ali se poslabša, zanjo verjetno obstaja drug razlog. Obiščite zdravnika in se posvetujte o nadaljnjih korakih.

Pozitiven rezultat: Levkociti



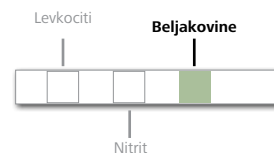
Če je belkasto testno polje na levi strani postalo blede vijoličaste barve, se v urinu nahajajo bela krvna telesa (levkociti). So pomemben pokazatelj vnetnih obolenj sečil. Pri večini bakterijskih vnetij sečil se ugotovi prisotnost belih krvničk. Pojavljajo se tudi pri kroničnih ali ozdravljenih vnetjih, kjer ni mogoče potrditi prisotnosti bakterij.

Pozitiven rezultat: Nitrit



Če belo testno polje na sredini spremeni barvo v roza, to pomeni, da je v urinu prisoten nitrit. Nitrit se lahko pojavi samo pri bakterijski pretvorbi nitrata in je tako eden od najpomembnejših parametrov za potrjevanje bakterijskega vnetja sečil.

Pozitiven rezultat: Beljakovine



Če rumenkasto testno polje na desni strani spremeni barvo v zeleno, to pomeni, da so v urinu prisotne beljakovine. Beljakovine lahko pogosto najdete v urinu pri obolenjih ledvic, lahko pa se pojavijo tudi pri vnetjih sečnega mehurja ali prostate ter krvavitvah v sečilih.

* Lažni negativni rezultat = napačno je prikazan negativen rezultat testa, čeprav je rezultat dejansko pozitiven.

** Lažni pozitivni rezultat = napačno je prikazan pozitiven rezultat testa, čeprav je rezultat dejansko negativen.

Lažni negativni* rezultati se lahko pojavijo pri jemanju cefaleksina in gentamicina ali pri povišanem izločanju glukoze v urin.

Lažni pozitivni rezultati** se lahko pojavijo pri jemanju imipenema, meropenema ali klavulanske kisline.

Lažno negativni* rezultati se lahko pojavijo zaradi krajšega zastajanja urina v mehurju, stradanja, prehrane, ki ne vsebuje zelenjave, ali terapij z antibiotiki.

Lažni pozitivni rezultati** se lahko pojavijo pri jemanju zdravil, ki vsebujejo fenazopiridin.

Lažno pozitivni rezultati** se lahko pojavijo pri jemanju fenazopiridina ali infuzij s polivinilpirolidonom.

Prosimo, upoštevajte, da ni potrebno, da bi bili vsi trije parametri pozitivni. Tudi samo pri enem ali dveh pozitivnih rezultatih se posvetujte s svojim zdravnikom o nadaljnjih korakih.