



apteka
w sieci

TEST C1 Szybki test antygenowy na Candida Albicans x 1 szt.

Cena: 60,41 zł



Opis słownikowy

Producent	FARMABOL
Rejestracja	Wyrób medyczny inny

Opis produktu

Postać

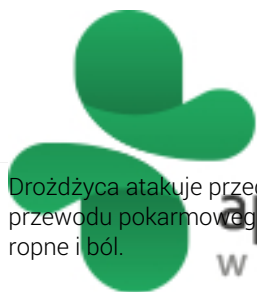
Test

Opakowanie

- Jedna torebka foliowa: zawiera jedną kasetkę testową C.A oraz 1 środek osuszający.
- Jeden 0,5ml zakraplacz.
- Jedna miseczka na mocz
- Probówka na próbkę (zakrętka w kolorze fioletowym), 0,3ml / probówkę zawiera: 0,01% soli fizjologicznej Tris 0,05% azydku sodu, 0,1% Tween-20, detergent (PH 7,5)
- Instrukcja obsługi

Opis

Candida albicans (bielnik biały) jest pasożytniczym grzybem zasiedlającym ludzki organizm. W normalnych warunkach, kiedy układ odpornościowy funkcjonuje normalnie, *Candida albicans* nie wywołuje żadnych objawów, ani nie powoduje żadnych stanów chorobowych. W przypadku osłabienia organizmu i związanym z tym osłabieniu odporności, pasożyt może się nadmiernie namnażać i powodować infekcje grzybicze, określane nazwą kandydozy lub drożdżycy.



Drożdżycza atakuje przede wszystkim układ moczowo-płciowy. Może ona również stanowić przyczynę infekcji dróg śluzowych jelit i przewodu pokarmowego. Objawy zakażenia dla grzybicy: zaczerwienienie błon śluzowych, podrażnienie, świąd, pieczenie, pęcherzyki ropne i ból.

Do zakażenia kandydozą dochodzi w przypadku: długiej antybiotykoterapii, osłabienia odporności, w wyniku przemęczenia, stresu, cukrzycy, podczas ciąży, w czasie terapii hormonalnej, w przebiegu chorób osłabiających układ odpornościowy np. AIDS, w trakcie zabiegów inwazyjnych, w przypadku stosowania cewników, sztucznych zastawek.

Wskazania

Jakościowe wykrywanie w moczu antygenów drożdży *Candida albicans*. Wykonanie badania zaleca się kobietom w ciąży, przed porodem i wszystkim, niezależnie od płci, podejrzewającym zagrzybienie organizmu.

Ostrzeżenia

Nie pobierać próbek moczu zawierających krew., gdyż może to wpłynąć na wyniki testu. Kasetkę testową należy wykorzystać w ciągu 1 godziny po otwarciu opakowania aby zapobiec wpływowi wilgoci na dokładność testu. Probówka zawiera neutralny bufor. Jeśli dostanie się do oczu lub na skórę, należy przemyć obszar wodą z kranu przez 1 do 2 minut, aby uniknąć możliwych alergii.

Nie jest konieczne mocne mieszanie próbki moczu z zawartym w niej buforem w probówce. Jeśli na powierzchni cieczy unosi się zbyt wiele bąbelków; po wymieszaniu odstawić probówkę na 3 do 5 minut, w celu zniknięcia pęcherzyków, a następnie dopiero przystąpić do testu.

Sposób użycia

Należy zapoznać się z treścią instrukcji obsługi dołączonej do opakowania.