

## Test na infekcje w moczu



cena: 33,10 PLN

### Opis słownikowy

Kategoria	Wyrób medyczny
Opakowanie	2 testy
Producent	Farmabol
Wysyłka	1-2 dni

### Opis produktu

## Test na infekcje w moczu

Przeznaczony jest dla kobiet, mężczyzn i dzieci od 12 lat. Powodem zakażenia układu moczowego w większości przypadków są bakterie, a przede wszystkim bakterie jelitowe. Najbardziej narażone na zakażenie są kobiety oraz starsi mężczyźni z problemem powiększonej prostaty.

**Analiza moczu to powszechny test wykonywany z kilku powodów:**

#### A) W celu sprawdzenia ogólnego stanu zdrowia:

Analiza moczu może być częścią rutynowego badania lekarskiego, kontroli ciąży lub przygotowania przed zabiegiem chirurgicznym.

Jest też używany do badań przesiewowych pod kątem różnych zaburzeń, takich jak cukrzyca, choroba nerek lub choroba wątroby.

#### B) Diagnostyka stanu chorobowego:

Analiza moczu może być wymagana, jeśli masz ból brzucha, ból pleców, częste lub bolesne oddawanie moczu, krew w moczu lub inne problemy z moczem.

Przeanalizowanie moczu może pomóc zdiagnozować przyczynę tych objawów.

#### C) W celu monitorowania stanu zdrowia:

Jeśli zdiagnozowano u Ciebie schorzenie, takie jak choroba nerek lub infekcja dróg moczowych, lekarz może zalecić regularne badanie moczu w celu monitorowania stanu i leczenia.

Test na infekcje wykrywa białko (częsty objaw infekcji nerek), azotyny, i lub leukocyty (stany zapalne nerek i układu moczowego) w moczu.

Polecane jest wykonanie badania z moczu o poranku tzw. "pierwszego moczu".

### **Dlaczego warto zbadać dane parametry w moczu?**

#### **Leukocyty:**

Najczęstszą przyczyną pojawienia się leukocytów w moczu to infekcje dróg moczowych, infekcje nerek lub blokady w układzie moczowym.

Leukocyty to są białe krwinki wytwarzane w szpiku kostnym. Pomagają organizmowi zwalczać infekcje i choroby.

#### **Azotyny:**

Infekcje dróg moczowych są najczęstszą przyczyną azotynów w moczu. Azotyny są eliminowane za pośrednictwem układu moczowego;

mogą powstawać jedynie wskutek konwersji azotanów w azotyny w związku z obecnością bakterii wewnątrz układu moczowego.

Z tego powodu azotyny w moczu świadczą przeważnie, że bakterie zainfekowały pęcherz, moczowody lub nerki.

#### **Białko:**

Obecność białka/protein w moczu jest częstym objawem świadczącym o infekcji nerek. Istnieją inne przypadki występowania białka w moczu -

szerszych informacji na ten temat udzieli Ci Twój lekarz.

#### **Dokładność:**

Czułość: 91% na białko – 85% na azotyny - 88% na leukocyty

Swoistość: 91% dla białka – 99% dla azotynów – 95% dla leukocytów

#### **Wynik testu:**

Wynik należy odczytać z paska testowego po 60 sekundach od przeprowadzenia testu. Zgodnie ze zdjęciami zamieszczonymi w ulotce należy zinterpretować wynik.

Jeżeli w moczu Pacjenta została wykryta choć jedna substancja, należy skontaktować się z lekarzem.

Jeżeli w przypadku otrzymania negatywnego wyniku na wszystkie trzy substancje wciąż masz obawy i dolegliwości ze strony układu moczowego należy skontaktować się z lekarzem i przeprowadzić dokładniejsze badania.

#### **Zawartość:**

2 foliowe opakowania (każdy z paskiem testowym oraz środkiem osuszającym), instrukcja użycia

### **Ostrzeżenie**

To jest wyrób medyczny. Używaj go zgodnie z instrukcją używania lub etykietą.

#### **Podmiot odpowiedzialny**

FARMABOL Sp. z o.o.  
ul. T. Ociepki 4  
34-600 Limanowa

## Galeria

---

