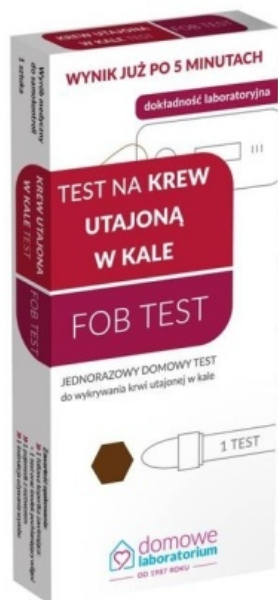


FOB Test na krew utajoną w kale, 1 szt.



Cena: 26,89 zł

Opis słownikowy

Postać	Test
Producent / Podmiot Odpowiedzialny	HYDREX DIAGNOSTICS SP. Z O.O.SP.K.
Przechowywanie	Temperatura pokojowa
Rejestracja	Wyrób medyczny

Opis produktu

To jest wyrób medyczny. Dla bezpieczeństwa używaj go zgodnie z instrukcją lub etykietą. W przypadku wątpliwości skonsultuj się ze specjalistą, gdyż ten wyrób medyczny może nie być odpowiedni dla Ciebie.

Opis:

Test na krew utajoną w kale to jedno z najdoskonalszych narzędzi w profilaktyce zachorowań na nowotwory jelita grubego. Niestety schorzenie to może rozwijać się przez wiele lat bezobjawowo i bardzo często wykrywane jest już w bardzo zaawansowanym stadium.

Z tego powodu wszystkie osoby po ukończeniu 35 roku życia powinny przynajmniej raz w roku przeprowadzać przesiewowe badanie na krew utajoną. W przypadku wystąpienia raka jelita grubego w rodzinie systematyczną kontrolę należy rozpocząć już po ukończeniu 25 roku życia.

FOB TEST to w pełni wiarygodne narzędzie diagnostyczne przeznaczone do użytku domowego, którego czułość umożliwia wykrycie w kale określonej ilości krwi, świadczącej o zmianach chorobowych w obszarze jelita grubego.

Test jest specyficzny dla hemoglobiny ludzkiej, dlatego nie musimy stosować przed badaniem żadnej diety.

FOB Test składa się z płytki testowej, pojemnika z roztworem ekstrakcyjnym oraz aplikatora do pobrania próbek kału. Przed wykonaniem testu należy koniecznie zapoznać się z dołączoną do opakowania instrukcją obsługi.

Badanie wykonujemy od razu po wypróżnieniu, zanurzając aplikator w 3 różnych miejscach zebranego kału na głębokość 1 cm. Ważne by warstwa kału była cienka, w innym wypadku badanie może okazać się nieważne.

Po pobraniu próbek wkładamy aplikator z powrotem do pojemnika z roztworem, zakręcamy i mocno potrząsamy, aby wymieszać próbkę z odczynnikiem. Następnie odłamujemy znajdującą się z drugiej strony pojemnika plastikową końcówkę i wlewamy 2 krople roztworu do okrągłego okienka w płytce testowej.

Wyniki testu należy odczytać po 5 minutach. Jeśli nie zdążyliśmy tego zrobić i upłynęło więcej niż 10 minut, test należy powtórzyć.

Pojawienie się w okienku wynikowym dwóch różowych prążków świadczy o wykryciu krwi utajonej w kale. W przypadku pojawienia się tylko prążka kontrolnego C wynik jest ujemny.

Jak wykonać badanie?

W celu przeprowadzenia badania za pomocą Zdrowe jelito FOB TESTu konieczna będzie próbka kału zebrana do suchego i czystego naczynia. Sama diagnoza powinna być wykonana natychmiast po jego pobraniu, godzina nie jest elementem znaczącym.

Podczas korzystania z testu należy pamiętać również, aby:

- nie pobierać kału w czasie miesiączki oraz do 3 dni po jej wystąpieniu
- nie pobierać próbki w czasie krwawienia hemoroidów, wykrycia krwi w moczu lub uszkodzenia naczyń krwionośnych podczas oddawania stolca
- należy wstrzymać się od przyjmowania alkoholu, aspiryny i innych leków co najmniej 48 godzin przed przystąpieniem do badania

1. Chwyć dołączony do zestawu pojemnik, odkręć niebieską nakrętkę i za jego pomocą pobierz próbkę kału do badania.
2. Pobranie próbki następuje poprzez wkręcenie końcówki aplikatora w trzy różne miejsca kału na głębokość ok. 1 cm. Pobrana substancja powinna cienko pokrywać końcówkę aplikatora, w innym wypadku wynik testu może być nieważny
3. Aplikator wsuń ponownie do pojemnika z roztworem ekstrakcyjnym, zakręć i energicznie wstrząśnij.
4. Chwyć pojemnik z próbką w taki sposób, aby niebieska zakrętka była skierowana ku górze i odkręć dolną, białą pokrywę.
5. W celu dokładnego wymieszania próbki energicznie potrząśnij pojemnikiem i korzystając z chusteczki higienicznej odłam jej końcówkę.
6. Za pomocą nacisku na ścianki pojemnika zaaplikuj trzy krople roztworu do okrągłego okienka na płytce testowej. Uważaj, aby nie doszło do fizycznego kontaktu z nią. Odmierz 5 minut i odczytaj wyniki badania. Pozostałą próbkę wyrzuć do toalety.

Wynik uzyskany po upływie 10 minut jest niewiarygodny. Nie należy brać go pod uwagę.

Interpretacja wyników testu

Zdrowe jelito FOB TEST to domowe narzędzie diagnostyczne, które opiera się na reakcji antygen-przeciwciała. Membranę testu pokryto substancją, która reaguje z hemoglobina, a ostateczny wynik prezentowany jest w postaci barwnych prążków.

Wynik ujemny

Pojawia się prążek kontrolny C. Wynik oznacza brak obecności krwi w badanej próbce.

Wynik dodatni

Pojawiają się dwa prążki o różowej barwie. Wynik oznacza, że w badanej próbce kału wykryto obecność krwi utajonej. Należy skonsultować się z lekarzem w celu kontynuacji diagnozy.

Wynik nieważny

Brak reakcji lub pojawienie się pojedynczego prążka kontrolnego T, oznacza nieważne badanie. W celu uzyskania prawidłowego wyniku należy przeprowadzić wszystkie czynności powtórnie, używając nowego testu.

Uwaga! Intensywność koloru prążków nie ma znaczenia dla ostatecznych wyników badania. Nie powinna być więc brana pod uwagę.