

# TEST Krew Utajona Combo Hemoglobina + Transferyna 1 sztuka DIATHER



Cena: 17,99 PLN

## Opis słownikowy

Dawka	-
Opakowanie	1 szt.
Postać	-
Producent	DIATHER PETRUSEWICZ SP.K.
Rodzaj rejestracji	Wyrób medyczny inny
Substancja czynna	-

## Opis produktu

**Opis** TEST KREW UTAJONA W KALE COMBO Hemoglobina+ transferyna to domowy test do wykrywania krwi utajonej w kale (hemoglobina i transferyna). Wyrób medyczny przeznaczony do samokontroli w warunkach domowych. Charakterystyka: Kał zwykle nie zawiera mierzalnych ilości krwi, zatem obecność krwi utajonej, czyli krwi niewidocznej gołym okiem w kale jest oznaką krwawienia z przewodu żołądkowo-jelitowego. Czasami przyczyną obecności krwi w kale mogą być hemoroidy, ale może również to być oznaką innych stanów patologicznych w obrębie tego układu. Test dzięki wykrywaniu dwóch biomarkerów (hemoglobina i transferyna) może być wykorzystany do identyfikacji miejsca krwawienia. Hemoglobina to białko, które odgrywa wiele istotnych funkcji w organizmie, jest również czułym biomarkerem krwawienia z dolnego odcinka przewodu pokarmowego, co może stanowić pomoc w diagnostyce owrzodzeń, polipów czy stanów zapalnych jelit. Test wykrywa hemoglobinę, pochodzącą z dolnego odcinka przewodu żołądkowo-jelitowego. Obecność tego biomarkera w kale świadczy o toczącym się procesie chorobowym. Drugim wykrywanym biomarkerem jest transferyna, białko, którego pojawienie się w kale może świadczyć o krwawieniu zarówno z górnego jak i dolnego odcinka przewodu żołądkowo-jelitowego (żołądek, dwunastnica, jelita). Zastosowanie: Wskazania do wykonania testu: Choroba wrzodowa żołądka, Zgaga, Niestrawność, Wzdęcia. Bóle żołądka, Nagły spadek wagi, Uczucie ciężkości, Predyspozycje rodzinne do występowania raka jelita grubego. **Sposób użycia** Przed rozpoczęciem wykonywania testu należy umyć ręce. Test wykonuje się z próbki kału pobranej do pojemnika z roztworem, który nanosi się w odpowiednie okienko w kasetce testowej. Wynik testu w postaci barwnych prążków odczytuje się po 5 minutach. Wynik badania jest pozytywny, jeżeli w polu testowym T pojawi się barwna linia. Oznacza to wykrycie obecności krwi w próbce kału. W takim przypadku zaleca się konsultację z lekarzem w celu dalszej diagnostyki.