



# HEMOSURE<sup>®</sup> iFOB TEST

- Badanie na krew utajoną w kale metodą immunochemiczną (FIT)



## Wybór badania na krew utajoną w kale, właściwy pod względem klinicznym i finansowym

*"Amerykańskie Towarzystwo Gastroenterologiczne (ACG) popiera wspólne zalecenie żeby zaprzestać starszego typu badań na krew utajoną w kale, opartych na testach gwajakowych, jako metody badań przesiewowych CRC... ACG zaleca FIT jako korzystniejszy test na wykrywanie raka."*

*Przedrukowane za pozwoleniem MacMillan Publishers Ltd: The American Journal of Gastroenterology (2320970223955), prawa autorskie (2009)*

## Podsumowanie i porównanie

	HEMOSURE <sup>®</sup> ZATWIERDZONY PREZ FDA BEZ STOSOWANIA CLIA	TRADYCYJNY TEST GWAJAKOWY
<b>Metoda badania</b>	Test Immunologiczny	Test Chemiczny
<b>Objaśnienie</b>	Jasny, precyzyjny odczyt, porównywalny z testami ciężowymi	Niebieski kolor, często trudny do interpretacji
<b>Niższa swoistość w badaniu GI</b>	> 96%. Bardzo specyficzna dla ludzkiej hemoglobiny	Słaba. Fałszywie dodatnia od żywności i leków
<b>Ogólna czułość</b>	> 87%. Wykrywa nawet 50ng hHB/mL charakterystycznej dla ludzi hemoglobiny	50%. Wykrywa 90,000ng hHB/mL lub więcej nieokreślonej hemoglobiny
<b>Dokładność</b>	>97%	<86%
<b>Ograniczenia w diecie lub stosowaniu leków czy preparatów</b>	BRAK	TAK. Kilka dni.
<b>Wymagane próbki</b>	Wymagana JEDNA	Wymagane TRZY



# HEMOSURE<sup>®</sup> iFOB TEST

- Badanie na krew utajoną w kale metodą immunochemiczną (FIT)

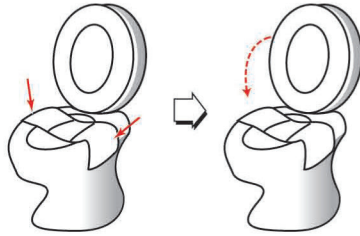


Uwaga: Brak ograniczeń w diecie i przyjmowaniu leków

## Instrukcja dla pacjenta

### KROK 1 Składanie próbki

**A** Podnieś deskę i umieść papier do zbierania w poprzek obręczy muszli klozetowej. Zabezpiecz przyklejając paski do boków muszli. Opuść deskę.

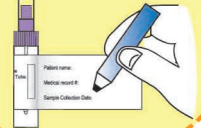


**B** Wypóżnij się na papier do zbierania.



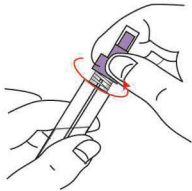
**UWAGA!**

Wypełnij dane osobowe na dołączonej do próbki etykiecie

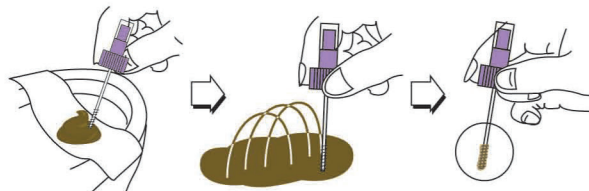


### KROK 2 Pobieranie próbki

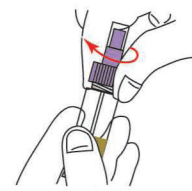
**A** Odkręć fioletowy korek z próbówki. **NIE WYLEWAJ CIECZY**



**B** Wkłuj spiralny aplikator w stolec w 6 różnych miejscach. Zbierz tylko tyle kału, aby pokryć końcówkę aplikatora. **NIE ZBRYLAJ, NIE ZGARNIAJ, NIE NAPEŁNIAJ PROBÓWKI.**



**C** Włóż aplikator z powrotem do próbówki i mocno zakręć.



### KROK 3 Wysyłanie próbki

**A** Wypełnij kopertę z adresem zwrotnym swojego lekarza lub laboratorium.



**B** Włóż próbkę do torebki na próbkę i zaklej. Włóż torebkę z próbką do zwrotnej koperty i zaklej.



**C** Niezwłocznie wyślij kopertę z próbką do kliniki lub laboratorium.



**HEMOSURE, INC**

Logo Hemosure jest zarejestrowanym znakiem towarowym Hemosure, Inc.

