



Przygotowanie pacjenta do badania kału na krew utajoną (bez diety).

- Badanie przesiewowe w kierunku raka jelita grubego, pomocne w określeniu drogi utraty żelaza u osób z niedoborem żelaza.
- Przygotowanie pacjenta: wskazane jest by na dwa dni przed wykonaniem badania przerwać przyjmowanie kardiologicznej dawki aspiryny, jednakże każdorazowo decyzja taka wymaga konsultacji z lekarzem prowadzącym. Nie należy pobierać próbek w trakcie lub w ciągu trzech dni po menstruacji oraz w przypadku krwawiących hemoroidów. Alkohol, aspiryna i inne leki przyjmowane w nadmiarze mogą powodować podrażnienia żołądkowo -jelitowe skutkujące utajonym krwawieniem. Substancje takie należy odstawić na co najmniej 48 godzin przed badaniem.
- Kał należy pobrać do jednorazowego pojemnika ze specjalną szpatułką, która pozwoli na pobranie próbki kału z różnych punktów , szczególnie tych zawierających np. krew, śluz lub ropę. Próbkę powinna mieć wielkość orzecha laskowego.
- W przypadku kału płynnego do badania należy dostarczyć 2–3 ml płynnego kału koniecznej do wykonania badania,
- Pojemnik z próbką należy podpisać Imieniem i Nazwiskiem i **dostarczyć do Laboratorium do 6 godzin od pobrania.**
- Pobieranie materiału do badań powinno zostać wykonane zgodnie z zaleceniami lekarza, w szczególności w zakresie liczby oddanych do badania próbek.