

INFORMACJE DLA PACJENTA

Przygotowanie pacjenta do badań: BADANIE KAŁU

Godziny działania punktu pobrań:

od poniedziałku do piątku od 8.00 do 11.00, w środę od 8.00 do 13.00

BADANIE KAŁU – stopień strawienia, krew utajona, pH, Rota- i Adenowirus, Norovirus, test enzymatyczny na oznaczanie antygenu *Lambli*a intestinalis, badanie kału na obecność pasożytów i jaj pasożytów.

1. Przed pobraniem materiału należy zaopatrzyć się w pojemniki do badania kału.
2. Pobierając łypatką materiał do badań należy pamiętać by pobrać kał z 2-3 różnych miejsc najlepiej zawierających śluz, ropę czy krew i umieścić w specjalnym jałowym pojemniku. Do badań wystarczy próbka kału wielkości orzecha włoskiego. Pojemnik musi być czysty z zewnątrz, szczelnie zamknięty, opisany imieniem i nazwiskiem pacjenta oraz datą pobrania materiału. Jeśli dostarczenie do laboratorium próbki kału nie jest możliwe, materiał można przechowywać parę godz. w temp. Lodówki.
3. **WYMAZ NA OWSIKI**
Najlepiej po nocy, za pomocą przezroczystej taśmy klejącej lub specjalnej folii dostępnej w aptece dokonać oklejenia fałdów okołoodbytniczych badanego. Następnie przekleić taśmę na szkiełko podstawowe, wcześniej odebrane z laboratorium. Materiał do badań opisać imieniem i nazwiskiem. Informacja dodatkowa, odchylając fałdy pośladek możemy w przypadku owsicy zaobserwować dorosłe osobniki podobne do małych fragmentów białych nitok, bezwzględnie zabezpieczyć znalezione formy na folii.
4. **KALPROTEKTYNA W KALE**
Wymogi jak dla ogólnej próbki kału, pobranie do specjalnych nakładek kartonowych na toaletę bez dostępu detergentów używanych do zachowania czystości toalety.
Wyliminować lub ograniczyć do niezbędnego minimum stosowanie niesteroidowych leków przeciw – zapalnych NLPZ.

UWAGI:

Należy zaznaczyć, że jednorazowe badanie kału w kierunku pasożytów może okazać się niewystarczające i badanie należy powtórzyć min. 3x. Różne leki jak: tetracykliny, preparaty przeciwbiegunkowe, a także stany chorobowe spoza układu pokarmowego wpływają na wykrywalność pasożytów jelit.

Obecnie stosowane metody badania krwi utajonej nie wymagają stosowania odpowiedniej diety. Nie wykonywać badania krwi utajonej w kale w przypadku krwawiących żylaków odbytu i w przypadku krwi w moczu.

Alkohol, aspiryna oraz inne leki i używki mogą powodować podrażnienie żołądka i jelit, należy je odstawić na min. 48h przed wykonaniem zbiórki kału.

Pacjenci z zewnątrz, nie posiadający skierowania z poradni przyszpitalnych lub z przychodni, z którymi szpital ma podpisaną umowę na świadczenie usług medycznych, zobowiązani są do dokonania opłaty za badania w punkcie pobrań .