

INSTRUKCJA POBRANIA I TRANSPORTU PRÓBKI KAŁU DO BADAŃ PARAZYTOLOGICZNYCH

Materiał pobrać przed rozpoczęciem leczenia. Jeśli pacjent otrzymywał leki lub związki stosowane w diagnostyce radiologicznej, kał należy badać po 1-3 tygodniach po ich stosowaniu. Przykładowo po leczeniu związkami bizmutu lub baru po 1 tygodniu, antybiotykami po 2 tygodniach, po cholecystografii po 3 tygodniach.

- kał oddać do czystego suchego nocnika (nie do sedesu), można wykorzystać również talerz jednorazowego użytku, a w przypadku małych dzieci jednorazową pieluszkę (detergenty, mocz, woda z muszli klozetowej mogą zabić pierwotniaki lub stanowić artefakty utrudniające rozpoznanie pasożyta)
- do plastikowego pojemnika tzw. „kałówki” pobrać z kilku miejsc stolca porcję materiału w ilości ok. 1/3 pojemnika

W badaniu na obecność jaj pasożytów w kale zaleca się badanie trzech próbek pobieranych w odstępach trzydniowych. Badanie w kierunku antygeny cyst *Giardia lamblia* metodą immunoenzymatyczną można wykonać z jednej próbki.



Uwaga!

Pobierając próbkę należy zwrócić uwagę czy w stolcu widoczne są człony tasiemca, dojrzałe postacie glisty ludzkiej, włosogłówki, owsików bądź podejrzane struktury, mogące być fragmentami ciała pasożytów i umieścić je w osobnym pojemniku z niewielką ilością wody. Pojemnik dokładnie zamknąć, opisać imieniem i nazwiskiem osoby, od której materiał został pobrany oraz datą i godziną pobrania. Dopuszcza się krótkotrwałe przechowywanie próbki w temperaturze lodówki (2-8 °C).

Sposób dostarczenia materiału do badań:

- pojemnik umieścić w foliowym woreczku, po czym dostarczyć do laboratorium, w temperaturze otoczenia bez dopuszczenia do zamrożenia w ciągu 24 godzin od pobrania próbki,
- transportować w pozycji pionowej w sposób uniemożliwiający uszkodzenia (zgniecenie, pęknięcie),

Po zakończeniu leczenia należy wykonać badania kontrolne:

- w przypadku zarażeń pierwotniakami: 3 - 4 tygodnie od zakończenia leczenia
- w przypadku zarażeń nicieniami: 2 - 4 tygodnie od zakończenia leczenia
- w przypadku zarażeń tasiemcami: po 3 miesiącach od zakończenia leczenia

Próbki przyjmowane są w Laboratorium Mikrobiologii i Parazytologii na ul. Nowowiejskiego 60 w Poznaniu od poniedziałku do piątku od godziny 8.00 do 14.00.