

WOJEWÓDZKA STACJA SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA
ODDZIAŁ LABORATORYJNY W SZCZECINIE
LABORATORIUM EPIDEMIOLOGII

70-632 SZCZECIN
ul. Spedytorska 6/7
tel. 91 462-40-60 wew. 137

POBIERANIE, PRZECHOWYWANIE I TRANSPORT
PRÓBEK
DO BADAŃ BAKTERIOLOGICZNYCH

Informacje dla klienta indywidualnego

1. Próbkę kału, wymazu z odbytu lub wymazu z kału do badania bakteriologicznego pobiera klient, opiekun po uprzednim zapoznaniu się z niniejszą instrukcją.

Kał do badania na nosicielstwo pałeczek Salmonella i Shigella do celów sanitarno – epidemiologicznych należy pobierać w trzech możliwie kolejno po sobie następujących dniach. Dopuszcza się pobranie jednego wymazu z odbytu lub pobieranie kału na wymazówki z podłożem transportowym.

Kał i/lub wymaz do badania w kierunku patogenów schorzeń jelitowych należy pobierać w trzech możliwie kolejno po sobie następujących dniach lub według zaleceń lekarza.

2. Probki należy dostarczyć do Rejestracji Medycznej WSSE w Szczecinie:

Kał:

- w dniu pobrania - w przypadku próbek od osób chorych oraz w kierunku nosicielstwa Salmonella, Shigella;
- w przypadku badań w kierunku nosicielstwa Salmonella, Shigella jeżeli próbka pobierana jest w dniu poprzedzającym jej dostarczenie do Laboratorium to musi być pobrana po godzinie 18.00 i przechowywana w temperaturze 4-8°C;

Wymaz z kału pobrany na podłoże transportowe - tylko dla badań w kierunku nosicielstwa Salmonella, Shigella:

- w dniu pobrania, w ciągu 24 godzin w temperaturze otoczenia;
- po tym czasie i do 72 godzin przechowywany w temperaturze 4°C - 8°C;

Nie można dopuścić do zamrożenia próbki. W wymazówce musi być widoczna wyraźnie grudka kału.

Wymaz z odbytu pobrany na podłoże transportowe – tylko dla badań w kierunku nosicielstwa Salmonella, Shigella :

- w dniu pobrania- dopuszcza się tylko 1 wymaz na 3 oddane próbki

Do każdej próbki kału należy załączyć **dokładnie i czytelnie** wypełnione „Skierowanie na badanie laboratoryjne”
Załącznik nr 1 do IR/EP/PSJ/PO – 11/01.

Warunki transportu próbek określono w instrukcji roboczej IR/EP/03 „Transport materiałów biologicznych”.

3. Pobieranie kału:

- próbkę kału należy pobrać ze świeżo oddanego stolca do czystego, szczelnie zamkniętego pojemnika (tzw. „kałówki”);
- ilość kału, którą należy pobrać: około ½ pojemnika;
- na pojemniku tzw. „kałowce” należy umieścić dane: imię i nazwisko osoby badanej i datę pobrania kału;
- w przypadku pobierania na wymazówkę transportową kał należy pobrać wymazówką (widoczna duża grudka kału) i umieścić wymazówkę z próbką w podłożu transportowym – wymazówkę należy opisać imieniem i nazwiskiem oraz datą pobrania materiału.

4. Technika pobierania wymazu z odbytu:

Do pobierania wymazu korzysta się ze środków jednorazowego użytku – wymazówki z podłożem transportowym. Osoba w pozycji skłonu do przodu lub na kozetce w pozycji łokciowo – kolanowej lub jeżeli to niemożliwe leży na boku z nogami zgiętymi w stawach biodrowych i kolanowych. Osoba, której pobiera się wymaz z odbytu, powinna powoli i miarowo oddychać, rozluźnić mięśnie pośladkowe i zwieracz odbytu. Wacik z podłoża transportowego wprowadzić w odbyt na głębokość 4-5 cm. Obracać wacik kilkakrotnie starając się zebrać jak najwięcej materiału. Po pobraniu materiału wymazówkę umieścić w podłożu transportowym, opisać imieniem i nazwiskiem oraz datą pobrania materiału.

Zatwierdził: Katarzyna Furmańska – kierownik Laboratorium Epidemiologii