

INSTRUKCJA POBIERANIA I TRANSPORTOWANIA KAŁU od osób chorych DO BADAŃ BAKTERIOLOGICZNYCH W KIERUNKU SCHORZEŃ JELITOWYCH

1. Kał należy oddać do czystej muszli na papier lub czystego pojemnika.
U niemowląt kał pobiera się z pieluszki
Następnie przenieść próbkę wg poniższych wskazówek wybierając pkt 2 lub pkt 3.
2. Jeżeli próbka musi być przechowywana dłużej niż 2 godz., należy wykonać wymaz z kału
Pałeczkę z zestawu transportowego, należy wyjąć z opakowania tuż przed pobraniem
wymazu. Podczas pobierania próbki pałeczkę należy trzymać za osadzony
na niej korek. Pobiera się niewielką ilość kału /z kilku miejsc/ przez włożenie do niego
wacika umocowanego na patyczku i obrócenie go kilkakrotnie w materiale kałowym.
Na waciku powinien być widoczny ślad kału. Zdjąć korek z probówki zawierającej podłoże.
Pobrany wymaz wraz z pałeczką umieścić w podłożu znajdującym się w probówce
i szczelnie zamknąć korkiem. Przechowywać w temperaturze lodówki.
Pobrany materiał dostarczyć do badania w czasie nie przekraczającym 48h od chwili pobrania.
W przypadku badania wyłącznie w kierunku pałeczek z rodzaju *Campylobacter* podłoże transportowe
można przechować w temp. lodówki do 72godzin.
3. Próbkę -wielkości orzecha włoskiego- w przypadku kału uformowanego przenieść do naczynia
transportowego za pomocą łypatki osadzonej na zakrętce. W przypadku kału płynnego pobrać około 1cm³.
Pojemnik szczelnie zamknąć i opisać.
Opisaną i zabezpieczoną przed samootwarciem próbkę wraz z czytelnie wypełnionym zleceniem
/ zabezpieczyć przed skażeniem/ należy dostarczyć do Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej do 2 godzin.
4. Próbkę kału należy pobrać trzykrotnie (zwiększenie prawdopodobieństwa szukanych patogenów)
w jak najwcześniejszym okresie choroby zanim rozpocznie się leczenie lekami przeciwbakteryjnymi. Przy nawracających
biegunkach, kał należy pobrać w okresie nawrotu choroby.
Jeżeli w kale występuje materiał patologiczny jak krew, śluz lub ropa, to z tego miejsca należy pobrać materiał do badania.
W wyjątkowych przypadkach może być pobrany wymaz z odbytu i dostarczony na podłożu transportowym.
Na wymazówce powinien być widoczny ślad kału.
W przypadku podejrzenia czerwonki materiał badany musi być bezwzględnie dostarczany do laboratorium na podłożu
transportowym.
5. Każda próbka musi być opisana : imię nazwisko, data i godzina pobrania.
Do każdej próbki należy dołączyć dokładnie wypełnione zlecenie/kartę przekazania próbek.