

Pobieranie wymazu z kału na nosicielstwo (do pracy), od osób chorych, nosicieli, ozdowieńców i od osób ze styczności z nosicielem.

1. Wykonanie badań na nosicielstwo polega na pobraniu wymazu z kału z trzech kolejnych dni (wypróżnień). Czas od pobrania pierwszej próbki do momentu dostarczenia do laboratorium nie powinien przekroczyć 72 h.
2. Próbkę od osób zdrowych, nosicieli, ozdowieńców i osób ze styczności powinny być pobrane w postaci wymazu z kału. Wymazówkę z zestawu transportowego należy zanurzyć w oddanym kale (łącznie ze śluzem, krwią jeśli są obecne) i umieścić w podłożu transportowym (Stuarta lub Amiesa). W tym czasie wymazówkę należy przechowywać w temperaturze 4-8 °C.
3. Próbkę od osób chorych powinny być pobrane w postaci kału i dostarczone do laboratorium w ciągu dwóch godzin od pobrania (w temperaturze otoczenia).
4. Kał należy pobrać w jak najwcześniejszym okresie choroby, przed rozpoczęciem leczenia lekami przeciwbakteryjnymi, w przypadku biegunki w momencie nawrotu objawów. W przypadku kontroli kał należy pobrać po leczeniu, nie wcześniej niż po upływie siedmiu dni od zakończenia leczenia.
5. Kał powinien być oddany do czystego i wyparzonego naczynia (basenu, nocnika) lub naczynia jednorazowego użycia (talerz), w przypadku niemowlęcia do czystej pieluszki. Nie wolno pobierać kału bezpośrednio z muszli klozetowej.
6. Próbkę kału, minimum wielkości orzecha laskowego, pobrać łopatką umieszczoną w pojemniku do kału i pojemnik szczelnie zamknąć. Nie kłaść więcej materiału niż do połowy pojemnika.
7. Pojemnik z kałem lub podłożem transportowym dokładnie opisać: nazwisko, imię, data pobrania. Pojemnik z próbką do badania należy transportować ostrożnie w sposób uniemożliwiający uszkodzenie (zgniecenie, pęknięcie pojemnika, wydostanie się kału na zewnątrz).
8. Wypełnić dokładnie formularz: „Zlecenie wykonania badań w Laboratorium Mikrobiologii i Parazytologii”. Zlecenie zniszczone (pomięte, poplamione) nie będzie przyjęte.