

INSTRUKCJA POBIERANIA I TRANSPORTOWANIA PRÓBEK KAŁU DO BADAŃ SEROLOGICZNYCH NA OBECNOŚĆ WIRUSÓW

1. Największa wykrywalność wirusów w kale od wystąpienia objawów: adenowirusy 3-13 dni, norowirusy 1-3 dni, rotawirusy 3-5 dni.
2. Kał należy oddać do czystej muszli na papier lub do czystego pojemnika. U niemowląt kał pobiera się z pieluszki. Następnie przenieść próbkę wg wskazówek zawartych w punkcie 3.
3. Próbkę przenieść do naczynia transportowego (za pomocą łopatki osadzonej na zakrętce) w ilości 1/3 jego objętości. Pojemnik szczelnie zamknąć i opisać, przechowywać w temp. 2°C - 8°C. Opisaną i zabezpieczoną przed samootwarciem próbkę wraz z czytelnie wypełnionym zleceniem (zabezpieczyć przed skażeniem), należy dostarczyć do PSSE w Bielsku-Białej, do 48 godzin od chwili pobrania.
4. Każda próbka musi być opisana - imię i nazwisko, data i godzina pobrania.
5. Do każdej próbki należy dołączyć zlecenie zawierające: imię i nazwisko osoby badanej, data urodzenia, adres zamieszkania /oddział szpitalny, płeć, numer PESEL lub inny numer identyfikacyjny osoby badanej, pieczęć i podpis lekarza zlecającego badanie, dane jednostki zlecającej badanie, miejsce przesłania sprawozdania z badań lub dane osoby upoważnionej do jego odebrania, rodzaj materiału i jego pochodzenie, kierunek badania, datę i godzinę pobrania próbki i nazwisko osoby pobierającej materiał, istotne dane kliniczne pacjenta.