

PSSE Kępno Oddział Laboratoryjny
Pracownia Mikrobiologiczna Schorzeń Jelitowych

**Instrukcja pobierania i transportu kału oraz wymazu z odbytu *
do badania w kierunku nosicielstwa pałeczek Salmonella, Shigella.**

Do badania należy dostarczyć 3 próbki kału z trzech kolejnych dni.. Dopuszcza się przechowywanie próbek w wymazówkach w lodówce w temp. 2-8 °C do momentu pobrania 3-ciej próbki. Materiał należy dostarczyć do laboratorium najpóźniej w terminie do 72 h od pobrania 1 -szej próbki wraz z wypełnioną kartką zlecenia badania.

Sposób pobierania próbki kału na zestaw transportowy (wymazówka).

- 1.Kał oddać do wyparzonego lub jednorazowego naczynia.
2. Otworzyć pakiet wyjąć pałeczkę zakończoną wacikiem, trzymając za korek włożyć pałeczkę do kału i kilkakrotnie obracając pobrać materiał do badania . Kał znajdujący się na waciku należy przenieść do próbówki i z podłożem transportowym, docisnąć korek i szczelnie zamknąć. Wypełnić etykietę na wymazówce nazwiskiem, datą i godziną pobierania materiału. Próbki przechowywać maksymalnie do 72h w temp. 2-8° C .

Sposób pobierania próbki kału do pojemnika z łopatką.

- 1.Kał oddać do wyparzonego lub jednorazowego naczynia.
2. Odkręcić nakrętkę pojemnika i za pomocą przymocowanej do nakrętki łopatki, pobrać próbę z kilku miejsc świeżo oddanego kału, w ilości nie większej niż powierzchnia łopatki.
3. Pobrany kał umieścić w pojemniku, szczelnie zamknąć za pomocą zakrętki umieścić na nim datą i godzinę pobrania materiału oraz imię i nazwisko badanego.
4. Włożyć do woreczka foliowego, szczelnie zamknąć.
5. Niezwłocznie po pobraniu próbę należy dostarczyć do laboratorium (w ciągu do 2 godzin),

6. Wypełnione zlecenie na badanie należy skutecznie zabezpieczyć przed kontaktem z próbkami.

Po otrzymaniu wyników należy zgłosić się do lekarza medycyny pracy w celu uzyskania orzeczenia lekarskiego.

Przymywanie materiału do badań: poniedziałek-środa w godz.8:00-11:00

Odbiór wyników badań: poniedziałek-piątek w godz. 08:00-14:00 Tel. 62 78 29 514