|  |
| --- |
| ВОЄВОДСЬКА САНІТАРНО-ЕПІДЕМІОЛОГІЧНА СТАНЦІЯ **ЛАБОРАТОРНЕ ВІДДІЛЕННЯ В ЩЕЦIНІ** ЛАБОРАТОРІЯ ЕПІДЕМІОЛОГІЇ70-632 ЩЕЦIНвул. Спедиторска 6/7 **https://www.gov.pl/web/wsse-szczecin** |

**1.** Зразки для бактеріологічного дослідження бере клієнт, опікун або уповноважений медичний працівник.

Кал для обстеження на носійство паличок Сальмонели і Шигели в санітарно – епідеміологічних цілях має бути зібраний протягом трьох, бажано послідовно один за одним наступних днів. Допускається взяття одного мазка з ануса або взяття калу на тампон з транспортним субстратом.

Кал і / або мазок для дослідження наявності збудників кишкових захворювань слід збирати три послідовні днів або за рекомендацією лікаря чи працівника Воєводської санітарно - епідеміологічної станції.

Якщо немає можливості доставити кал в зазначені нижче терміни, можна зробити мазок з калу. Кал збирається тампоном в пробірку **з транспортним субстратом, що дозволяє зберігати до 72 годин** (сертифікат виробника). За цей час його необхідно доставити в лабораторію.

**Не можна допустити заморожування зразка.**

**На тампоні має бути чітко видно грудку калу.**

**2.** Зразки повинні бути надані в Медичну реєстрацію Воєводської санітарно-епідеміологічної станції в Щецiні:

Кал:

- у день збору - для зразків від контактних осіб, хворих, носіїв і хто одужав, а також на носійство Сальмонели, Шигели;

- для дослідження на носійство Сальмонели, Шигелли - якщо зразок береться в попередній день до його доставки в лабораторію, то його необхідно взяти після 18.00 і зберігати при температурі 4-8°C;

Мазок з калу, взятий на транспортний субстрат - тільки для досліджень на Сальмонелу, Шигелу, а також для контактних осіб, носіїв, і хто одужав:

- в день збору, протягом 24 годин при температурі навколишнього середовища;

- після цього часу і до 72 годин зберігається при 4°C-8°C;

Мазок з калу, взятий на транспортний субстрат - тільки для досліджень на Сальмонелу, Шигелу, а також для контактних осіб, носіїв, і хто одужав:

- в день збору - допускається тільки 1 мазок на 3 здані зразки

До кожного зразка калу слід додати **ретельно і розбірливо** заповнене «Направлення на лабораторне дослідження» Додаток № 1 до IR/EP/PSJ/PO – 11/01.

**3**. **Порядок дій у разі харчових отруєнь:**

a) зразки, що поставляються працівниками Воєводської санітарно-епідеміологічної станції - кал в день збору, анальний тампон, фекальний тампон;

б) зразки, надані пацієнтами в медичну реєстрацію Воєводської санітарно-епідеміологічної станції в день збору, фекальний тампон;

**4. Збір калу:**

- зразок калу повинен братися зі свіжого стільця в чистий, щільно закритий контейнер (так звані «калівки»);

- кількість калу, яку потрібно зібрати: близько ½ контейнера;

- на контейнері так званої «калівки» повинні бути поміщені дані: ім'я та прізвище і дата

збору калу;

- для збору в транспортний тампон кал потрібно зібрати тампоном (видима велика грудка калу) і помістити тампон із зразком у транспортний субстрат – тампон потрібно описати, вказавши ім'я, прізвище і дату збору матеріалу.

**5. Техніка відбору мазка з ануса:**

Для відбору мазка використовуються одноразові засоби - тампон з транспортним субстратом. Людина нахилена вперед або на унітазі в ліктьово-колінному положенні або, якщо це неможливо, лежить на боці, зігнувши ноги в тазостегнових і колінних суглобах. Людина, в якої беруть мазок із ануса, повинна повільно і рівномірно дихати, розслабити сідничні м'язи і анальний сфінктер. Ватний тампон з транспортним субстратом ввести в анус на глибину 4-5 см. Кілька разів обернути ватний тампон, намагаючись зібрати якомога більше матеріалу. Після того, як матеріал отримано, тампон потрібно помістити в транспортний субстрат, вказати ім'я, прізвище і дату збору матеріалу.