

ХАКАССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ТЕСТОВЫЙ КОНТРОЛЬ

ТЕМА: ДИЗЕНТЕРИЯ

ПРОФЕССОР

**ДОКТОР
МЕДИЦИНСКИХ
НАУК**

**ВАСЮНИН
АЛЕКСАНДР
ВАСИЛЬЕВИЧ**



ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЙ КОНТРОЛЬ

1.Больной 34 года, болен 2 сутки. Имеет место повышение температуры тела до 39,2°C, отсутствие аппетита, боли в животе. Стул за предыдущие сутки 18 раз в сутки, жидкий, необильный, с примесью слизи, прожилками крови.

1.1.Сформулируйте клинический диагноз:

ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЙ КОНТРОЛЬ

2. Назначьте конкретное обследование данному пациенту при поступлении в стационар:

2.1. _____

2.2. _____

2.3. _____

2.4. _____

2.5. _____

ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЙ КОНТРОЛЬ

3.ОАК: Эр – $4,2 \cdot 10^{12}/л$; Нв – 128 г/л; Лей – $12,8 \cdot 10^9/л$;
Э-0%; П-8%; С-72%; Л-10%; М-10%; СОЭ-16 мм/час;

- дайте заключение, учитывая относительные и абсолютные показатели:

3.1.Красная кровь _____

3.2.Лейкоциты _____

3.3.Эозинофилы _____

3.4.Нейтрофилы _____

3.5.Лимфоциты _____

3.6.Моноциты _____

3.7.СОЭ _____

ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЙ КОНТРОЛЬ

**4.ОАМ: Цвет: соломенно-жёлтый;
прозрачная; удельный вес: 1012;
РН – 6,0; Лейкоциты: 1-2 в поле
зрения; эритроциты: 0 в поле
зрения; эпителий плоский: 1 – 2 в
поле зрения; слизь – нет.**

Дайте заключение:

4.1. _____

ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЙ КОНТРОЛЬ

**5. Копрограмма: микроскопия: слизь+++;
лейкоциты изменённые и свежие,
эритроциты, нейтральный жир++;
жирные кислоты++; крахмал вне- и
внутриклеточно++.**

Заключение по копрограмме:

5.1. _____

5.2. _____

5.3. _____

ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЙ КОНТРОЛЬ

**6.Высев из кала шигеллы Flexner 2a.
В РНГА: титр антител к шигеллам
Флекснер -0, шигеллам Зонне – 1:100.
Сформулируйте клинико-
этиологический диагноз:**

6.1. _____

