# **ХАКАССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ**ТЕСТОВЫЙ КОНТРОЛЬ

ТЕМА: ЭШЕРИХИОЗЫ

ПРОФЕССОР

ДОКТОР МЕДИЦИНСКИХ НАУК

ВАСЮНИН АЛЕКСАНДР ВАСИЛЬЕВИЧ



1. Больной 25 лет. Кишечная колиинфекция О1, типичная форма, лёгкой степени тяжести, энтерит, острое течение.

Напишите данному пациенту общий анализ крови:

```
Эр 10^{12}/\pi:
Нв г/л;
Лей 10<sup>9</sup>/л;
Э %;
 %;
C %;
     %;
M %:
СОЭ мм/час;
```

2. <u>Макроскопия:</u> стул жидкий, коричневый, с примесью слизи, перемешанной с каловыми массами.

Микроскопия: слизь++; лейкоциты изменённые+; растительная клетчатка+; крахмал+; йодофильная флора+. Дайте заключение по копрограмме:

- 2.1.\_\_\_\_\_
- 2.2.\_\_\_\_

3. Проведите полное обследование больного эшерихиозом при поступлении в стационар:

3.1		
3.2		
3.3		
3.4		

4. Выпишите больному коли бактериофаг на курс 7 дней:

Rp:

Dtd Nº

DS.

- 5. Назовите серотипы ЭГКП:5.1.6. Патогномоничный синдром
- 7. Наиболее частое поражение отдела желудочно-кишечного тракта при энтеро-патогенном эшерихиозе

эшерихиоза:

8. Пациенту 18 лет. Имели место: повышение температуры тела до 37,9°C, жидкий стул коричнево-зелёного цвета, с примесью слизи, перемешанной с каловыми массами, прожилками крови максимум до 8 раз в сутки. При обследовании из кала высев ЭИКП О124. Заболевание длилось 2 недели. Сформулируйте клинико-этиологический диагноз:

9.Выпишите энтерол (латинская транскрипция) курсом 10 дней в период реабилитации эшерихиоза

Rp:

Dtd Nº

S.