

### Задача 3.19.1.

Мальчик 11 лет поступает на 10-ый день болезни с жалобами на постоянную головную боль в лобных и височных долях, ухудшение сна, галлюцинации, снижение аппетита, слабость, безучастность к окружающему, вздутие живота, запоры, сыпь на животе. Лихорадка в течении 10 дней с медленным ступенеобразным повышением от 37,5С до 38-39С.

Эпидемиологический анамнез: ребенок три недели назад выезжал с классом в сельскую местность в поход, жили в палатках, употребляли некипяченую воду из случайных источников.

При осмотре: температура 38С, состояние тяжелое, адинамичен, апатичен, заторможен, бледность кожных покровов, желтушность ладоней, на животе и нижней части грудной клетки необильная розеолезная сыпь. Пульс 70 ударов в минуту. Язык ярко-розового цвета, сухой, утолщен, с отпечатками зубов по боковым поверхностям; спинка языка покрыта серовато-белым налетом, края и кончик свободны от него. Живот вздут, при пальпации урчание в правой подвздошной области, укорочение перкуторного звука в илиоцекальной области. Гепатоспленомегалия. Стула не было в течении 1,5 суток.

Результаты дополнительных методов исследования:

*Общий анализ крови:* Нв – 126 г/л, эритроциты – 4,2 г /л, лейкоциты 4,7 x 10 /л; нейтрофилы: палочкоядерные – 8%, сегментоядерные – 18%, лимфоциты – 68%, моноциты – 6%, эозинофилы – 0%, СОЭ – 26 мм/час.

*Бактериологическое исследование крови (гемокультура)* - выделена *Salmonella tiphi*.

*Серологическая диагностика (РНГА – 1:800).*

Выберите правильный вариант диагноза:

1. Брюшной тиф, типичный, тяжелая степень тяжести.
2. Брюшной тиф ( *Salm. tiphi* – гемокультура, РНГА 1:800), типичный, тяжелая степень тяжести, гастроэнтеритический синдром, острое течение.
3. Брюшной тиф ( *Salm. tiphi* – гемокультура, РНГА 1:800), типичный, среднетяжелая форма.