

Жалобы у ребенка 10 лет на боли в животе, многократную рвоту, отсутствие стула после операции по поводу деструктивного аппендицита.

Укажите все правильные ответы

1. Боли в животе, рвота, отсутствие стула после операции - характерны для

- а) пареза кишечника
- б) обтурационной непроходимости
- в) странгуляционной непроходимости
- г) инфильтрата брюшной полости
- д) копростаз

2. Боли в животе, рвота застойным содержимым, отсутствие стула, субфебрилитет на вторые сутки после операции возможны при:

- а) парезе кишечника
- б) обтурационной непроходимости
- в) странгуляционной непроходимости
- г) инфильтрате брюшной полости
- д) копростазе

3. Схваткообразные боли в животе, рвота застойным содержимым, отсутствие стула, субфебрилитет на 6 сутки после операции возможны при:

- а) парезе кишечника
- б) обтурационной непроходимости
- в) странгуляционной непроходимости
- г) инфильтрате брюшной полости
- д) копростазе

Укажите правильный ответ

4. Схваткообразные боли в животе, рвота застойным содержимым, отсутствие стула через 1 год после операции - возможны при:

- а) парезе кишечника
- б) обтурационной непроходимости
- в) странгуляционной непроходимости
- г) инфильтрате брюшной полости
- д) копростазе

5. Вздутый, болезненный в области операции живот, ослабленная перистальтика кишечника, слабо окрашенная каловыми массами вода после очистительной клизмы – симптомы характерные для:

- а) пареза кишечника
- б) обтурационной непроходимости
- в) странгуляционной непроходимости

- г) инфильтрата брюшной полости
- д) копростаз

Укажите все правильные ответы

6. Вздутый, болезненный при пальпации в области операции живот, усиленная перистальтика кишечника, отсутствие стула и газов после клизмы – симптомы характерные для:
- а) пареза кишечника
 - б) обтурационной непроходимости
 - в) странгуляционной непроходимости
 - г) инфильтрата брюшной полости
 - д) копростаз

Укажите правильный ответ

7. Сильные схваткообразные боли, вздутый, резко болезненный при пальпации живот, усиленная перистальтика кишечника, отсутствие стула и газов после клизмы – симптомы характерные для:
- а) пареза кишечника
 - б) обтурационной непроходимости
 - в) странгуляционной непроходимости
 - г) инфильтрата брюшной полости
 - д) копростаз

Укажите все правильные ответы

8. У ребенка с симптомами кишечной непроходимости показано экстренное лабораторное исследование:
- а) КЩС, Hb, Ht
 - б) общий анализ крови
 - в) общий анализ мочи
 - г) электролиты крови
 - д) ферменты крови
 - е) биохимия мочи
 - ж) группа крови, Rh- фактор
9. В анализах : Лейкоцитоз – 18 тыс., Калий – 4,5, Натрий 130, мочевины – 6,5, сахар – 4,5 – что характерно для:
- а) пареза кишечника
 - б) обтурационной непроходимости
 - в) странгуляционной непроходимости
 - г) инфильтрата брюшной полости
 - д) копростаз

10. В анализах :Лейкоцитоз – 8,5 тыс., Калий – 5,2, Натрий 134, мочевины – 5,5, сахар – 5,5 – что характерно для:

- а) пареза кишечника
- б) обтурационной непроходимости
- в) странгуляционной непроходимости
- г) инфильтрата брюшной полости
- д) копростазы

11. Ребенку с симптомами кишечной непроходимости показано экстренное инструментальное исследование:

- а) УЗИ органов брюшной полости
- б) Обзорная рентгенография брюшной полости
- в) Контрастное исследование ЖКТ
- г) пневмоирригация
- д) Колоноскопия
- е) КТ, МРТ

Укажите правильный ответ

12 УЗИ : отмечают расширенные участки петель кишечника, замедленная перистальтика. Жидкости в брюшной полости нет.

- а) пареза кишечника
- б) обтурационной непроходимости
- в) странгуляционной непроходимости
- г) инфильтрата брюшной полости
- д) копростазы

13. УЗИ : в правой подвздошной области 10 мл жидкости, отмечается отечный сальник 3 x 4 см. Прилежащая петля подвздошной кишки отечна, перистальтика снижена.

- а) пареза кишечника
- б) обтурационной непроходимости
- в) странгуляционной непроходимости
- г) инфильтрата брюшной полости
- д) копростазы

Укажите все правильные ответы

14. УЗИ : в верхних отделах брюшной полости отмечают резко расширенные участки петель кишечника, усиленная перистальтика. В нижних отделах – петли кишки спавшиеся. Жидкости в брюшной полости нет.

- а) пареза кишечника
- б) обтурационной непроходимости
- в) странгуляционной непроходимости

- г) инфильтрата брюшной полости
- д) копростаз

Укажите правильный ответ

15. На обзорной рентгенограмме отмечается вздутие кишечных петель с множественными уровнями жидкости, что характерно для:



- а) пареза кишечника
- б) обтурационной непроходимости
- в) странгуляционной непроходимости
- г) инфильтрата брюшной полости
- д) копростаз

Укажите все правильные ответы

16. На обзорной рентгенограмме на фоне затемнения брюшной полости отмечаются множественные уровни жидкости в петлях кишечника, что характерно для:



- а) пареза кишечника
- б) обтурационной непроходимости
- в) странгуляционной непроходимости
- г) инфильтрата брюшной полости
- д) копростаз

17. С Консервативного лечения симптомов кишечной непроходимости начинают при:

- а) парезе кишечника
- б) обтурационной непроходимости
- в) странгуляционной непроходимости
- г) инфильтрате брюшной полости
- д) копростазе

18. Комплекс консервативного лечения симптомов кишечной непроходимости включает:

- а) инфузионную терапию
- б) внутривенную стимуляцию кишечника
- в) переливание крови
- г) гипертоническую клизму

19. Для внутривенной стимуляции кишечника вводятся препараты из расчета на год жизни:

- а) прозерин 0,1
- б) натрий хлор 10%
- в) кальций хлор 10%
- г) но-шпа 0,1

Укажите правильный ответ

20. Очистительная гипертоническая клизма выполняется:

- а) холодной водой
- б) теплой водой
- в) р-ром натрий хлор 10%
- г) р-ром натрий хлор 1%
- д) бикарбонатом натрия

Укажите все правильные ответы

21. Экстренное оперативное лечение кишечной непроходимости показано при

- а) парезе кишечника
- б) отсутствии эффекта от консервативной терапии
- в) странгуляционной непроходимости
- г) абсцедировании инфильтрата
- д) копростазе

Ответы:

1. а, б .в.г. **2.** а, г. **3.** б, г. **4.** в. **5.** а. **6.** б,г. **7.** в. **8.** а,б,в,г. **9.** а,г. **10.** б,в

11. а,б,в. **12.** А. **13.**г. **14.** б в. **15.** а, **16.** б,в. **17.** а,б,г,д. **18.** а,б,г. **19.** а,б,в

20. г. **21.** б,в,г

