|  |
| --- |
| **Вопросы для самоконтроля по теме №6: Методы исследования при заболеваниях желудочно-кишечного тракта - расспрос, осмотр, перкуссия, аускультация.**  **Лабораторные и инструментальные методы обследования**. |

1. Жалобы больных с заболеваниями пищевода, желудка и кишечника.

2. Особенности сбора анамнеза заболевания у больных с патологией желудочно-кишечного тракта.

3. Особенности сбора анамнеза жизни у больных с патологией желудочно-кишечного тракта.

4. Общий осмотр у больных с заболеваниями органов пищеварения.

5. Осмотр ротовой полости у больных с заболеваниями органов пищеварения.

6. Топографические области живота.

7. Осмотр живота.

8. Отличительные признаки увеличения живота при асците, ожирении и метеоризме.

1. Основные жалобы пpи заболеваниях желудка, их диагностическое значение.

10. Боль пpи заболеваниях желудка: виды, причины и механизмы их возникновения, детализация, диагностическое значение.

1. Желудочная рвота: причины и механизм возникновения, клинические признаки желудочной рвоты, диагностическое значение.

11. Основные жалобы пpи заболеваниях кишечника, их диагностическое значение.

12.Боль при заболеваниях кишечника: виды, причины и механизмы их возникновения, клиническая характеристика.

13. Метеоризм: определение понятия, виды, причины и механизмы развития, клиническая характеристика каждого вида метеоризма.

14. Диарея: определение понятия, виды, патогенетические варианты, причины и механизмы их возникновения, клиническая характеристика и основные отличительные признаки диарей.

15. Запор: определение понятия, виды, патогенетические варианты, причины и механизм возникновения, их клиническая характеристика.

16. Данные общего осмотpа и осмотра по областям при заболеваниях желудочно-кишечного тракта, их диагностическое значение.

17. Данные осмотpа живота, перкуссии и пальпации живота при заболеваниях желудочно-кишечного тракта, их диагностическое значение.

18. Диагностические возможности лабораторных методов исследования при заболеваниях печени и желчевыводящих путей.

19. Диагностические возможности инструментальных методов исследования при заболеваниях печени и желчевыводящих путей.

20. Биохимический синдром холестаза: виды, причины, диагностическое значение. Лабораторные маркеры синдрома холестаза, их нормальные величины.

21. Биохимический синдром иммунного (мезенхимального) воспаления: причины, диагностическое значение. Лабораторные маркеры синдрома иммунного воспаления, их нормальные величины.

22. Биохимический синдром цитолиза: причины, диагностическое значение. Лабораторные маркеры синдрома цитолиза, их нормальные величины.

23. Биохимический синдром печеночно-клеточной недостаточности: причины, диагностическое значение. Лабоpатоpные маркеры синдрома печеночно-клеточной недостаточности, их нормальные величины.