**Вопросы для подготовки к экзамену**

**ПМ 01 МДК 01.01. Раздел 1 «Пропедевтика в хирургии»**

1. Метод пальпации. Правила пальпации. Виды пальпации. Пальпация кишечника.
2. Симптом Щеткина - Блюмберга: методика определения, диагностическое значение.
3. Симптом Бартомье - Михельсона: методика определения, диагностическое значение.
4. Осмотр живота при острых хирургических заболеваниях органов брюшной полости.
5. Симптом Ортнера: методика определения, диагностическое значение.
6. Симптом защитного напряжения мышц передней брюшной стенки: методика определения, диагностическое значение.
7. Измерение индекса Соловьева.
8. Границы печени по Курлову: методика определения, диагностическое значение.
9. Симптом Воскресенского: методика определения, диагностическое значение.
10. Симптом Ровзинга: методика определения, диагностическое значение.
11. Симптом Ситковского: методика определения, диагностическое значение.
12. Симптом Мейо-Робсона: методика определения, диагностическое значение.
13. Метод пальпации. Правила пальпации. Виды пальпации. Пальпация щитовидной железы.
14. Симптом Пастернацкого: методика определения, диагностическое значение.
15. Симптом «кашлевого толчка»:методика определения, диагностическое значение.
16. Метод перкуссии. Правила перкуссии. Перкуссия сердца. Абсолютная и относительная сердечная тупость.
17. Метод пикфлуометрии. Правила проведения пикфлоуметрии. Составление дневника самонаблюдения для пациентов.
18. Симптом Валя: методика определения, диагностическое значение.
19. Метод аускультации. Правила аускультации. Аускультация легких. Основные и дополнительные легочные шумы.
20. Метод перкуссии. Правила перкуссии. Виды перкуторного звука. Перкуссия печени (по Курлову).
21. Метод пальпации. Правила пальпации. Виды пальпации. Пальпация печени.
22. Метод перкуссии. Правила перкуссии. Виды перкуторного звука. Перкуссия легких.
23. Метод аускультации. Правила аускультации. Виды аускультации. Аускультация сердца.
24. Обследование пациентов и выделение основных субъективных синдромов в хирургии: синдром малых признаков; болевой синдром.
25. Обследование пациентов и выделение основных субъективных синдромов в хирургии: синдром кровотечения; интоксикационный синдром; синдром острого живота; дизурический синдром.
26. Методика проведения общего осмотра пациента с хирургической патологией.
27. Особенности обследования больных с хирургической патологией мягких тканей, костно-суставной системы.
28. Значение визуального осмотра. Особенности обследования при хирургических заболеваниях головы, шеи.
29. Методика обследования и местного осмотра живота.
30. Техника определения брюшных симптомов при острой хирургической патологии живота.
31. Алгоритм проведения пальпации пациента с хирургической патологией. Поверхностная и глубокая пальпация.
32. Оценка тургора и степень влажности кожных покровов.
33. Исследование лимфатических узлов.
34. Методика обследования и местного осмотра живота.
35. Техника проведения брюшных симптомов, при острой хирургической патологии живота.
36. Алгоритм проведения перкуссии у пациента с хирургической патологией. Сравнительная и топографическая перкуссия.
37. Определение характера сердечных тонов (усиление, ослабление) или шумов (систолический, диастолический), дыхания (везикулярное, ослабленное, жесткое, бронхиальное и др.) и хрипов (сухие, крепитирующие, влажные).
38. Аускультация кишечных шумов.
39. Правила подготовки пациента к проведению лабораторных исследований крови, мочи, кала, мокроты.
40. Знакомство с различными лабораторными методами исследования: общие анализы крови, мочи (пробы по Зимницкому; анализа мочи по Нечипоренко), мокроты; биохимические анализы крови; серологические и иммунологические анализы и т.д.
41. Основные виды инструментальных методов исследования.
42. Подготовка пациента к ЭГДС, колоноскопии, ректороманоскопии.
43. Правила проведения измерения артериального давления.