

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЕ ВОПРОСЫ ПО ПРОПЕДЕВТИКЕ ВНУТРЕННИХ БОЛЕЗНЕЙ ДЛЯ СТУДЕНТОВ 3 КУРСА ЛЕЧЕБНОГО ФАКУЛЬТЕТА

1. Предмет и задачи пропедевтики внутренних болезней. Понятие о «здоровье», «болезни». Общее представление о диагностике заболеваний и лечении внутренних болезней.
2. Понятие о врачебной этике и деонтологии. Роль русских терапевтических школ в развитии диагностики и общей терапии внутренних болезней.
3. Методы клинического обследования больного. Виды диагноза. Схема диагностического поиска.
4. Расспрос больного. Жалобы, анамнез. Виды анамнеза.
5. Общий осмотр больного. Правила и техника осмотра. Оценка состояния, сознания, положения больного. Определение типа телосложения.
6. Общий осмотр больного. Осмотр лица, шеи, кожных покровов и слизистых оболочек.
7. Осмотр конечностей. Определение состояния костно-мышечной системы.
8. Характеристика клинических методов обследования больного (пальпация, перкуссия, аускультация).
9. Понятие и характеристика методов лабораторной и инструментальной диагностики.
10. Термометрия. Правила измерения температуры тела. Основные типы температурных кривых.
11. Расспрос больных с заболеваниями органов дыхания. Основные и дополнительные жалобы.
12. Осмотр больных с заболеваниями органов дыхания.
13. Нормальные и патологические формы грудной клетки. Типы дыхания.
14. Пальпация грудной клетки. Определение болезненности и эластичности грудной клетки. Методика определения голосового дрожания. Интерпретация полученных данных.

- 15.Перкуссия легких. Методика проведения сравнительной перкуссии легких.
16. Перкуссия легких. Методика проведения топографической перкуссии легких.
- 17.Аускультация легких. Правила аускультации. Характеристика везикулярного дыхания, его разновидности. Интерпретация полученных данных.
- 18.Аускультация легких. Правила аускультации. Характеристика ларинготрахеального дыхания, его разновидности. Интерпретация полученных данных.
- 19.Аускультация легких. Правила аускультации. Побочные дыхательные шумы. Интерпретация полученных данных.
- 20.Лабораторные методы исследования при заболеваниях органов дыхания.
- 21.Инструментальные методы исследования при заболеваниях органов дыхания.
- 22.Характеристика основных клинических синдромов при заболеваниях дыхательной системы: синдром уплотнения легочной ткани.
- 23.Характеристика основных клинических синдромов при заболеваниях дыхательной системы: синдром образования полости в легком.
- 24.Характеристика основных клинических синдромов при заболеваниях дыхательной системы: синдром скопления жидкости в полости плевры.
- 25.Характеристика основных клинических синдромов при заболеваниях дыхательной системы: синдром скопления воздуха в полости плевры.
- 26.Характеристика основных клинических синдромов при заболеваниях дыхательной системы: синдром дыхательной недостаточности.
- 27.Клиническая симптоматология бронхитов (острого и хронического).
- 28.Клиническая симптоматология бронхиальной астмы.
- 29.Клиническая симптоматология крупозной пневмонии.
- 30.Клиническая симптоматология очаговой пневмонии.
- 31.Клиническая симптоматология плевритов (сухого и экссудативного).
- 32.Клиническая симптоматология абсцесса легкого.
- 33.Клиническая симптоматология рака легкого.
- 34.Расспрос больных с заболеваниями сердечно-сосудистой системы.
Основные и дополнительные жалобы.
- 35.Осмотр больных с заболеваниями сердечно-сосудистой системы.
Осмотр области сердца и периферических сосудов.
- 36.Пальпация области сердца. Определение и характеристика верхушечного толчка.

37. Пальпация области сердца. Патологические виды пульсации.
- 38.Перкуссия сердца. Определение границ относительной тупости сердца.
- 39.Перкуссия сердца. Определение границ абсолютной тупости сердца, ширины сосудистого пучка.
- 40.Аускультация сердца. Правила и порядок проведения аускультации. Характеристика нормальных тонов сердца и их изменений.
- 41.Аускультация сердца. Шумы сердца. Происхождение. Дифференцировка шумов.
- 42.Исследование артериального пульса. Свойства пульса. Сфигмография.
- 43.Измерение артериального и венозного давления. Методика проведения.
- 44.Электрокардиография. Нормальная ЭКГ. Анализ ЭКГ.
- 45.Эхокардиография. Методика проведения. Значение в диагностике заболеваний сердечно-сосудистой системы.
- 46.Методы исследования гемодинамики и функционального состояния сердечно-сосудистой системы.
- 47.Нарушения сердечного ритма. ЭКГ-признаки наиболее часто встречающихся нарушений ритма.
- 48.Аритмии, связанные с нарушением функции проводимости миокарда. ЭКГ-признаки основных видов блокад.
- 49.Клиническая симптоматология острой ревматической лихорадки.
- 50.Клиническая симптоматология митральных пороков сердца.
- 51.Клиническая симптоматология аортальных пороков сердца.
- 52.Клиническая симптоматология гипертонической болезни. Понятие о симптоматических артериальных гипертензиях.
- 53.Клиническая симптоматология стенокардии.
- 54.Клиническая симптоматология инфаркта миокарда.
- 55.Клиническая симптоматология сердечной недостаточности.
- 56.Расспрос и осмотр больных с заболеваниями органов пищеварения.
- 57.Перкуссия и пальпация при патологии пищеварительной системы.
- 58.Исследование желудочной секреции. Фракционное желудочное зондирование.
- 59.Рентгенологические методы исследования желудочно-кишечного тракта. Подготовка больного к рентгенологическому исследованию.
- 60.Эндоскопические методы исследования желудочно-кишечного тракта. Показания, противопоказания, подготовка к исследованию.
- 61.Клиническая симптоматология хронического гастрита.
- 62.Клиническая симптоматология язвенной болезни.
- 63.Расспрос больных с заболеваниями гепатобилиарной системы.
- 64.Осмотр больных с заболеваниями гепатобилиарной системы.

- 65.Перкуссия и пальпация печени и селезенки. Методика проведения.
Диагностическое значение.
- 66.Лабораторные методы исследования печени, отражающие ее участие в пигментном, углеводном, белковом, жировом и минеральном обмене.
- 67.Дуоденальное зондирование. Методика проведения.
- 68.Рентгенологические методы исследования патологии гепатобилиарной системы.
- 69.Эндоскопические и радионуклидные методы исследования печени.
- 70.Ультразвуковое исследование печени, селезенки и желчевыводящих путей. Диагностические возможности метода, подготовка к исследованию.
- 71.Клиническая симптоматология холециститов.
- 72.Клиническая симптоматология хронических гепатитов.
- 73.Клиническая симптоматология циррозов печени.
- 74.Клиническая симптоматология хронического панкреатита.
- 75.Расспрос и осмотр больных с заболеваниями мочевыделительной системы. Перкуссия и пальпация почек.
- 76.Лабораторные методы исследования мочевыделительной системы (общий анализ мочи, исследование мочи по Нечипоренко, проба Зимницкого).
- 77.Методы инструментальной диагностики мочевыделительной системы.
Методика проведения. Диагностическое значение.
- 78.Клиническая симптоматология острого и хронического гломерулонефритов.
- 79.Клиническая симптоматология острого и хронического пиелонефритов.
- 80.Клиническая симптоматология почечной недостаточности.
- 81.Расспрос и осмотр больных с заболеваниями системы крови пальпация лимфатических узлов.
- 82.Характеристика общего анализа крови. Особенности интерпретации.
- 83.Понятие о пункции костного мозга, лимфоузлов, трепанобиопсии.
Диагностическое значение.
- 84.Анемии. Классификация анемий. Клиническая симптоматология железодефицитной анемии.
- 85.Клиническая симптоматология В12-,фолиево-дефицитной и гемолитической анемий.
- 86.Понятие о гемобластозах. Классификация. Клиническая симптоматология острых лейкозов.
- 87.Клиническая симптоматология хронических лейкозов.

- 88.Расспрос и осмотр больных с заболеваниями эндокринной системы.
Пальпация щитовидной железы.
- 89.Лабораторные и инструментальные методы исследования эндокринной системы.
- 90.Клиническая симптоматология сахарного диабета.
- 91.Клиническая симптоматология диффузного токсического зоба.
- 92.Клиническая симптоматология гипотиреоза.
- 93.Клиническая симптоматология синдрома и болезни Иценко-Кушинга.
- 94.Расспрос и осмотр больных с заболеваниями костно-мышечной системы и системными поражениями соединительной ткани.
- 95.Лабораторная диагностика при заболеваниях костно-мышечной системы и соединительной ткани.
- 96.Инструментальная диагностика при заболеваниях костно-мышечной системы и соединительной ткани.
- 97.Клиническая симптоматология ревматоидного артрита.
- 98.Клиническая симптоматология остеоартроза.
- 99.Клиническая симптоматология системной красной волчанки (СКВ).
- 100.Клиническая симптоматология подагры.
- 101.Клиническая симптоматология анкилозирующего спондилартиита.