

## **ПРОПЕДЕВТИКА ВНУТРЕННИХ БОЛЕЗНЕЙ** **(Специальность 31.02.01 Лечебное дело)**

Билет для собеседования включает в себя:

1. Теоретический вопрос.
2. Практическое умение.
3. Оценка клинического анализа (общий анализ мокроты, плевральной жидкости, общий анализ мочи, проба по Зимницкому).

### **ЗАДАНИЯ ДЛЯ ДИФФЕРЕНЦИРОВАННОГО ЗАЧЕТА ПО ПРОПЕДЕВТИКЕ ВНУТРЕННИХ БОЛЕЗНЕЙ**

#### *Теоретические вопросы, задания № 1*

1. Методы клинического обследования больного: основные (субъективные, и объективные), дополнительные (лабораторные и инструментальные).
2. Основные жалобы больных с заболеваниями органов дыхания.
3. Осмотр грудной клетки: цели, значение (оценка формы и симметричности грудной клетки, характеристика дыхания).
4. Основные (нормальные) дыхательные шумы, их характеристика, механизмы возникновения. Разновидности везикулярного и бронхиального дыхания.
5. Побочные дыхательные шумы (хрипы, крепитация, шум трения плевры).
6. Лабораторные и инструментальные методы исследования органов дыхания.
7. Основные жалобы сердечного больного.
8. I и II тоны сердца, их происхождение. Сравнительная характеристика I и II тонов. Изменения I и II тонов.
9. Классификация сердечных шумов, механизмы их возникновения. Диагностическое значение шумов.
10. Основные симптомы при заболеваниях органов пищеварения.
11. Синдром портальной гипертензии.
12. Сравнительная характеристика желтух.
13. Инструментальные методы исследования органов желудочно-кишечного тракта.
14. Основные симптомы при заболеваниях органов мочевого выделения, механизмы происхождения, клиническая характеристика.
15. Лабораторные и инструментальные методы исследования органов мочевого выделения.

#### *Практические умения, задания № 2*

1. Осмотр кожи, видимых слизистых. Оценка подкожного жирового слоя. Определение отеков.
2. Пальпация лимфатических узлов.
3. Определение границ легких.
4. Сравнительная перкуссия легких. Аускультация легких.
5. Осмотр и пальпация области сердца (определение сердечного горба, верхушечного толчка, сердечного толчка, пульсации аорты, легочного ствола, симптома «кошачьего мурлыканья»).
6. Определение границ относительной сердечной тупости (правой, верхней и левой).
7. Определение поперечника относительной сердечной тупости, размеров сосудистого пучка.
8. Аускультация сердца.
9. Определение артериального пульса и его характеристика.
10. Поверхностная ориентировочная пальпация живота. Симптом Щеткина – Блюмберга.
11. Глубокая методическая скользящая пальпация по Образцову-Стражеско (пальпация сигмовидной, слепой, поперечно-ободочной кишок).
12. Перкуссия передней брюшной стенки. Симптомы Менделя, «волны».
13. Определение размеров печени по Курлову.
14. Пальпация печени, селезенки.
15. Бимануальная пальпация почек. Симптом Пастернацкого.

## **Перечень практических умений, отрабатываемых на занятиях по пропедевтике внутренних болезней**

1. Исследование кожных покровов.
2. Исследование подкожного жирового слоя. Определение отеков.
3. Пальпация лимфатических узлов.
4. Осмотр грудной клетки.
5. Пальпация грудной клетки.
6. Перкуссия легких.
7. Аускультация легких.
8. Осмотр и пальпация области сердца и крупных сосудов.
9. Перкуссия сердца.
10. Аускультация сердца.
11. Исследование сосудов.
12. Осмотр полости рта.
13. Осмотр живота.
14. Перкуссия передней брюшной стенки.
15. Поверхностная ориентировочная пальпация живота.
16. Глубокая методическая скользящая пальпация по Образцову-Стражеско (пальпация сигмовидной, слепой, поперечно-ободочной кишок).
17. Определение нижней границы желудка.
18. Перкуссия и пальпация печени.
19. Перкуссия и пальпация селезенки.
20. Бимануальная пальпация почек.
21. Определение симптома Пастернацкого и перкуссия мочевого пузыря.