

Перечень навыков, которыми должны владеть студенты 6 курса за дисциплиной «Внутренняя медицина: практические навыки» для подготовки к ОСКЭ-2.

Оценить информацию по диагнозу, используя знания о органах и системах человека на основании результатов лабораторных и инструментальных методов исследований (за списком 1)

*Список 1. Перечень лабораторных и инструментальных методов исследований которые выносят на ОСКЭ.*

1. Общий анализ крови;
2. Общий анализ мочи;
3. Белки крови и их фракции, С-реактивный белок;
4. Глюкоза крови, гликозилированный гемоглобин;
5. Липидограмма;
6. Железо сыворотки крови;
7. Креатинин, мочевины, скорость клубочковой фильтрации;
8. Электролиты крови;
9. Аминотрансферазы крови;
10. Общий билирубин и его фракции;
11. Коагулограмма
12. Мочевина;
13. Щелочная фосфатаза;
14. Исследование функции внешнего дыхания;
15. Проведение регистрации стандартной ЭКГ (в 12 отведениях);
16. Эндоскопическое исследование желудочно – кишечного тракта;
17. Эхокардиография;
18. Измерение артериального давления;

2. Уметь выделить ведущий клинический симптом или синдром (по списку 2) путём обоснованного решения, с использованием предварительных данных анамнезу больного, данных физикального исследования больного по органам и системам соблюдая соответствующие этические и юридические нормы.

*Список 2. Перечень синдромов и симптомов которые выносят на ОСКЭ.*

1. Анемический синдром;
2. Артериальной гипертензии
3. Боль в грудной клетке;
4. Бронхообструктивный синдром;
5. Синдром диспепсии;
6. Синдром кардиомегалии;
7. Острый коронарный синдром;
8. Кашель;

9. Отёчный синдром;
10. Нарушения сердечного ритма и проводимости;
11. Мочевой синдром;
12. Суставной синдром;

3. Уметь установить наиболее вероятный диагноз заболевания (по списком 3) путём обоснованного решения, с помощью сопоставления с стандартами, используя предварительные данные анамнеза больного и данные осмотра больного, на основании ведущего клинического симптома или синдрома соблюдая соответствующие этические и юридические нормы.

*Список 3. Перечень диагнозов которые выносят на ОСКЭ.*

1. Анемии;
2. Лейкемия;
3. Артериальная гипертензия
4. Кардиомиопатия;
5. Приобретённые пороки сердца;
6. Нарушения ритму и проводимости сердца;
7. Сердечная недостаточность;
8. Бронхиальная астма;
9. Хроническая обструктивная болезнь легких;
10. Дыхательная недостаточность;
11. Пневмонии;
12. Язвенная болезнь желудка;
13. Гломерулонефриты;
14. Нефротический синдром;
15. Нефритический синдром;
16. Хроническая болезнь почек;
17. Подагра;
18. Ревматоидный артрит;
19. Хроническая ревматическая болезнь;
20. Ожирение;
21. Тиреотоксикоз;
22. Сахарный диабет.