КОНТРОЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ

ПО СЕМИОТИКЕ ОРГАНОВ ДЫХАНИЯ:

1. Какие основные жалобы характерны для больных с заболеванием органов дыхания?
2. Какой патологический процесс в легких характеризуется экспираторной одышкой?
3. Дайте характеристику болей плеврального характера
4. Что такое стридорозное дыхание . Для каких патологических процессов оно характерно.
5. Перечислите патологические состояния, сопровождающиеся инспираторной одышкой.
6. Признаки, характерные характерные для дыхания Чейн-Стокса.
7. Признаки дыхательного цианоза.
8. Укажите причины и варианты изменения голосового дрожания.
9. Какой силы перкуторный удар используется для сравнительной перкуссии и почему?
10. Какой силы перкуторный удар используется для топографической перкусии и почему.
11. Что такое сравнительная перкуссия легких? Каково ее диагностическое значение?
12. Каково диагностическое значение топографической перкуссии легких?
13. Какие патологические состояния сопровождаются изменением нижней границы легких?
14. Какой перкуторный звук появится при гидротораксе?
15. Назовите возможные изменения ясного легочного звука и укажите их диагностическое значение.
16. Какова методика сравнительной перкуссии по передней, боковой и задней поверхностям.
17. Дайте звуковые характеристики ясного легочного, тупого и тимпанического звуков.
18. Укажите диагностическое значение методики бронхофонии.
19. Какие дыхательные шумы относятся к основным и какие к побочным и почему?
20. Дайте звуковую характеристику везикулярного дыхания (признаки, позволяющие его идентифицировать).
21. Дайте звуковую характеристику ларинготрахеального дыхания (признаки, позволяющие его идентифицировать).
22. Назовите варианты изменения везикулярного дыхания. Каково их диагностическое значение.
23. Укажите основной механизм появления патологического бронхиального дыхания
24. Каков патогенез появление крепитации?
25. Перечислите виды патологического ларинготрахеального дыхания, укажите причины их возникновения.
26. Где у здорового человека выслушивается ларинготрахеальное дыхание?
27. Что является условием возникновения сухих (жужжащих, басовых) хрипов?
28. Чем обусловлено появление влажных мелкопузырчатых звонких хрипов?
29. При каких патологических процессах возникает жесткое дыхание?
30. Дайте звуковую характеристику сухих свистящих хрипов (признаки, позволяющие их идентифицировать).
31. Каково диагностическое значение общего анализа мокроты и элементов в его составе.
32. Укажите основные отличительные признаки экссудата от транссудата при исследовании плеврального выпота.
33. Перечислите современные инструментальные методы исследования системы органов дыхания и укажите их диагностическую информативность.

**Материалы для подготовки:** Рупасрва Т.И. лекция 2019 года, учебник Струтынского А.В. и соавт. «Основы семиотики заболеваний внутренних органов», Пособие Бурсиков А.В. и соавт.«Обследование пациента в пропедевтической клинике» «Аускультация легких «Аудиопособие в mр3 формате в сети ИНТЕРНЕТ. Практические умения по методике перкусссии легких выполнить на волонтере (соседе, родственнике).