

Вопросы
к экзамену квалификационному
Специальность 31.02.01 «Лечебное дело»
ПМ.01 Диагностическая деятельность
курс 2 группы 211-212 семестр 4

1. Охарактеризуйте синдром гипотиреоза и назовите методы его определения.
2. Продемонстрируйте технику проведения дуоденального зондирования.
3. Охарактеризуйте синдром гипертиреоза и назовите методы его определения.
4. Продемонстрируйте технику взятия желудочного содержимого для исследования функции желудка.
5. Охарактеризуйте синдром гипергликемии и глюкозурии и назовите методы его определения.
6. Продемонстрируйте технику перемещения пациента в дренажное положение.
7. Охарактеризуйте синдром гипогликемии и назовите методы его определения.
8. Расскажите о подготовке пациента к ЭКГ - исследованию и технику снятия ЭКГ.
9. Охарактеризуйте синдром анемии и назовите методы его определения.
10. Продемонстрируйте технику набора инсулина из флакона.
11. Охарактеризуйте геморрагический синдром и назовите методы его определения.
12. Продемонстрируйте технику подкожного введения инсулина.
13. Охарактеризуйте нефротический синдром и назовите методы его определения.
14. Продемонстрируйте технику выполнения внутривенного капельного вливания.
15. Охарактеризуйте синдром желтухи и назовите методы его определения.
16. Продемонстрируйте технику внутримышечной инъекции.
17. Охарактеризуйте синдром печеночной недостаточности и назовите методы его определения.
18. Расскажите о подготовке пациента к биохимическим методам исследования крови.
19. Охарактеризуйте синдром диспепсии и назовите методы его определения.
20. Расскажите алгоритм обучения пациента сбору мокроты на микобактерию туберкулеза.
21. Охарактеризуйте синдром нарушения пищеварения и всасывания и назовите методы его определения.
22. Расскажите алгоритм обучения пациента сбору мокроты на

бактериологическое исследование.

23. Охарактеризуйте синдром внешнесекреторной недостаточности поджелудочной железы и назовите методы его определения.
24. Расскажите алгоритм обучения пациента сбору суточного количества мочи.
25. Охарактеризуйте синдром почечной артериальной гипертензии и назовите методы его определения.
26. Расскажите технику экспресс-диагностики сахара в моче.
27. Охарактеризуйте синдром скопления воздуха в плевральной полости и назовите методы его определения.
28. Расскажите алгоритм обучения пациента сбору суточной мочи на сахар.
29. Охарактеризуйте синдром образования полости в легком и назовите методы его определения.
30. Расскажите алгоритм обучения пациента сбору мочи на диастазу.
31. Охарактеризуйте синдром недостаточности митрального клапана и назовите методы его определения.
32. Расскажите алгоритм подготовки пациента к стернальной пункции.
33. Охарактеризуйте синдром уплотнения легочной ткани и назовите методы его определения.
34. Расскажите алгоритм подготовки пациента к плевральной пункции.
35. Охарактеризуйте синдром повышенной воздушности легочной ткани и назовите методы его определения.
36. Расскажите алгоритм подготовки пациента к рентгенологическому исследованию желудка и двенадцатиперстной кишки.
37. Охарактеризуйте синдром бронхиальной обструкции и назовите методы его определения.
38. Расскажите алгоритм подготовки пациента к абдоминальной пункции.
39. Охарактеризуйте синдром скопления жидкости в плевральной полости и назовите методы его определения.
40. Расскажите алгоритм подготовки пациента к рентгенологическому исследованию толстой кишки.
41. Охарактеризуйте синдром скопления воздуха в плевральной полости и назовите методы его определения.
42. Расскажите алгоритм подготовки пациента к обзорной рентгенографии почек.
43. Охарактеризуйте синдром образования полости в легком и назовите методы его определения.
44. Расскажите алгоритм подготовки пациента к пероральной холецистографии.
45. Охарактеризуйте синдром недостаточности митрального клапана и назовите методы его определения.
46. Расскажите алгоритм подготовки пациента к внутривенной экскреторной урографии.
47. Охарактеризуйте синдром стеноза левого атриовентрикулярного

- отверстия и назовите методы его определения.
- 48.**Расскажите алгоритм подготовки пациента к внутривенной экскреторной урографии.
 - 49.** Охарактеризуйте синдром желудочно-кишечного кровотечения и назовите методы его определения.
 - 50.** Расскажите алгоритм подготовки пациента к внутривенной холецистографии.
 - 51.**Охарактеризуйте синдром портальной гипертензии и назовите методы его определения.
 - 52.**Расскажите алгоритм подготовки пациента к плановой колоноскопии.
 - 53.**Охарактеризуйте синдром артериальной гипертензии и назовите методы его определения.
 - 54.**Расскажите алгоритм подготовки пациента к эндоскопическому исследованию желудка и двенадцатиперстной кишки (ФГДС).
 - 55.**Охарактеризуйте синдром коронарной недостаточности и назовите методы его определения.
 - 56.**Расскажите алгоритм подготовки пациента к ректороманоскопии.
 - 57.**Охарактеризуйте гепатолиенальный синдром и назовите методы его определения.
 - 58.**Расскажите алгоритм подготовки пациента к УЗИ брюшной полости (печень, желчный пузырь, поджелудочная железа, селезенка).
 - 59.**Охарактеризуйте синдром нарушения сердечного ритма и назовите методы его определения.
 - 60.**Расскажите алгоритм подготовки пациента к бронхоскопии.