

Вопросы для зачета по итогам производственной практики
По специальности 31.02.01 «Лечебное дело»
ПМ. 01 «Диагностическая деятельность»
МДК 01.02 «Проведение обследования и диагностика пациентов
различных возрастных групп терапевтического профиля»
Отделение «Лечебное дело»
Группы 331 и 332
2019-2020 уч. год

1. Острый и хронический бронхит.
2. Хроническая обструктивная болезнь легких.
3. Диагностика бронхиальной астмы.
4. Диагностика пневмоний.
5. Диагностика артериальной гипертензии.
6. Диагностика атеросклероза.
7. Диагностика ишемической болезни сердца и стенокардии.
8. Диагностика инфаркта миокарда.
9. Диагностика острой и хронической сердечной недостаточности.
10. Диагностика острого и хронического гастрита.
11. Диагностика язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки.
12. Диагностика хронических гепатитов и циррозов.
13. Диагностика холецистита, дискинезии и желчнокаменной болезни.
14. Диагностика панкреатита.
15. Диагностика острого и хронического гломерулонефрита.
16. Диагностика острого и хронического пиелонефрита.
17. Диагностика мочекаменной болезни. Циститы.
18. Диагностика хронической почечной недостаточности.
19. Диагностика болезней щитовидной железы.
20. Диагностика сахарного диабета.
21. Диагностика лейкозов.
22. Диагностика анемии. Железодефицитная. В₁₂ (фолиево дефицитная) анемия.
23. Диагностика гипо- и апластической анемии. Геморрагические диатезы.
24. Диагностика туберкулеза.
25. Как измерить сахар крови с помощью глюкометра в домашних условиях.
26. Особенности осмотра суставов.
27. Применение карманных ингаляторов.
28. Забор крови из вены.
29. Пальпация лимфатических узлов.
30. Алгоритм аускультации легких.
31. Уход за носом и полостью рта.
32. Продемонстрировать аускультацию сердца.
33. Уход за глазами и ушами.
34. Алгоритм измерения артериального давления.
35. Запись ЭКГ.

36. Алгоритм постановки внутримышечной инъекции.
37. Особенности ухода за кожей.
38. Подкожная инъекция.
39. Особенности перкуссии легких.
40. Рассказать пациенту, как сдать кровь на сахар.
41. Особенности проб по Нечипоренко и Зимницкому.
42. Пульсоксиметрия.
43. ЭКГ при остром инфаркте миокарда.
44. Особенности пальпации печени, перкуторные пробы.
45. Как взять кал на скрытую кровь.
46. Инъекции инсулина.
47. Измерение ЧДД, значение в диагностике.
48. Профилактика пролежней.
49. Анализ ЭКГ в норме.
50. Алгоритм внутривенной инъекции.
51. Особенности введения газоотводной трубки.
52. Продемонстрировать исследование пульса.
53. Особенности определения пульса на периферических сосудах.