

**КОНТРОЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ К ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ
ПО ЛЕТНЕЙ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКЕ ПО ПОЛУЧЕНИЮ
ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (ПОМОЩНИК
ПРОЦЕДУРНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ)**

1. Основы медицинской этики.
2. Что изучает медицинская деонтология?
3. Что такое ятрогенные заболевания?
4. Обязанности процедурной медсестры.
5. Устройство терапевтического отделения больницы.
6. Понятие об общем уходе за терапевтическими больными, основные цели и задачи предмета.
7. Понятие о внутрибольничной инфекции.
8. Санитарно-противоэпидемический режим в процедурном кабинете
9. Основные виды медицинской документации процедурного кабинета.
10. Понятие об асептике и антисептике.
11. Выписка, хранение лекарственных средств процедурной медицинской сестры.
12. Определение группы крови и Rh- фактора.
13. Способы применения лекарственных средств.
14. Парентеральные методы введения лекарственных средств. Достоинства и недостатки методов.
15. Техника подкожных и внутривенных инъекций.
16. Техника внутримышечных инъекций.
17. Методика и техника внутривенного струйного вливания.
18. Методика и техника внутривенного капельного вливания.
19. Неотложная помощь при анафилактическом шоке.
20. Правила разведения антибиотиков.
21. Показания и противопоказания к подкожным и внутримышечным инъекциям.
22. Возможные осложнения при подкожных и внутримышечных инъекциях.
23. Показания и противопоказания для внутривенного введения лекарственных веществ.
24. Возможные осложнения при внутривенных вливаниях.
25. Методы обеззараживания и утилизации использованных изделий и материалов медицинского назначения.
26. Основные жалобы при заболевании органов дыхания.
27. Взятие мазка из зева и носа для лабораторного исследования
28. Сбор мокроты для общего анализа, для анализа на микобактерии туберкулеза и на атипичные клетки.
29. Легочное кровотечение: отличие от кровотечения из органов желудочно-кишечного тракта, принципы оказания первой помощи.
30. Методы и правила проведения оксигенотерапии.
31. Что такое одышка, её виды?

32. Первая помощь при приступе удушья.
32. Предстерилизационная подготовка медицинского инструментария.
33. Методика проведения плевральной пункции.
34. Первая помощь при лёгочном кровотечении.
35. Основные жалобы при заболеваниях органов кровообращения.
36. Методика подсчёта пульса, измерения артериального давления.
37. Понятие об артериальной гипертензии. Оказание первой доврачебной помощи при гипертоническом кризе.
38. Понятие об острой сосудистой недостаточности (обморок, коллапс, шок). Оказание первой доврачебной помощи при обмороке, коллапсе, шоке.
39. Понятие об острой и хронической сердечной недостаточности. Первая помощь при отёке лёгких.
40. Понятие об острой коронарной недостаточности (стенокардия, инфаркт миокарда).
41. Оказание первой доврачебной помощи при стенокардии, инфаркте миокарда.
42. Цель и методика проведения абдоминальной пункции.
43. Основные жалобы при заболеваниях органов пищеварения.
44. Оказание первой доврачебной помощи при рвоте, желудочном кровотечении.
45. Клизмы, виды клизм. Показания и противопоказания для постановки клизм. Методика постановки различных видов клизм.
46. Подготовка пациентов к рентгенологическому исследованию желудочно-кишечного тракта.
47. Подготовка пациентов к ультразвуковому исследованию органов брюшной полости.
48. Подготовка пациентов к эзофагогастродуоденоскопии.
49. Основные симптомы заболеваний почек и мочевыводящих путей. Особенности ухода за пациентами при заболеваниях почек и мочевыводящих путей.
50. Неотложные состояния при заболеваниях почек и мочевыводящих путей.