

**Квалификационный экзамен  
по ПМ.04. Выполнение работ по должности служащих  
Младшая медицинская сестра по уходу за больными  
Специальность 34.02.01. Сестринское дело**

Квалификационный экзамен проводится в форме собеседования по билету. Билет включает в себя два теоретических вопроса и кейс-задание.

**Перечень вопросов**

1. Сестринский процесс: понятие, этапы. История развития вопроса.
2. Иерархия основных жизненно-важных потребностей по А. Маслоу. Модели с/ дела.
3. Общение в с/деле. Понятие, компоненты, уровни, типы общения. 10 терапевтических «Да».
4. Определение понятий «Биоэтика», «Медицинская тайна». Морально-этические нормы, правила и принципы профессионального сестринского поведения.
5. Обучение в с/деле. Понятие. Этапы обучения, сферы, способы.
6. Понятие «Потребность». Основные положения модели сестринского ухода В. Хендерсон.
7. Понятие внутрибольничной инфекции: структура ВБИ, способы передачи инфекции в медицинских учреждениях. основополагающие приказы.
8. Понятие «Инфекционный процесс». Факторы, влияющие на восприимчивость к инфекции. Группы риска.
9. Понятие СЭР. Санитарно-эпидемиологический режим в различных помещениях медицинского учреждения. основополагающие приказы.
10. Виды уборок в ЛПУ. Генеральная уборка процедурного кабинета.
11. Профилактика парентеральных инфекций среди медперсонала.
12. Понятие «Дезинфекция». Виды, методы и способы дезинфекции. основополагающие приказы.
13. Токсичность дезинфицирующих препаратов. Меры предосторожности.
14. Структура и классификация медицинских отходов. Организация сбора, хранения и удаления отходов в ЛПУ.
15. Функциональные обязанности должностных лиц ЛПУ по сбору, хранению и удалению отходов.
16. ПО: понятие, цели, виды, этапы. основополагающие приказы. Контроль качества ПО.
17. Стерилизация: понятие, методы, способы. основополагающие приказы.
18. Воздушный метод стерилизации: понятие, методы и режимы.
19. Газовый метод стерилизации.
20. ЦСО: устройство, цели, задачи, принципы работы. Преимущества стерилизации в ЦСО. основополагающие приказы.
21. Лечебно-охранительный режим: понятие, значение, элементы. Виды режиму двигательной активности.

22. Транспортировка пациента. Различные положения пациента в постели.
23. Организация безопасной среды для пациентов в стационаре.
24. Организация безопасной среды для медицинского персонала.
25. Пути и способы введения лекарственных средств в организм пациента.
26. Выписка, учет и хранение остродефицитных, сильнодействующих и наркотических лекарственных средств.
27. Выборка врачебных назначений из медицинской карты больного. Выписка, получение, учет и хранение лекарственных средств в отделение.
28. Правила раздачи лекарственных средств пациентам (перорально и сублингвально).
29. Парентеральный путь введения лекарственных средств. Понятие, способы, преимущества и недостатки.
30. Наружный путь введения лекарственных средств. Понятие, методы, способы.
31. Участие медицинской сестры в санитарно-просветительной работе среди населения.
32. ВИЧ-инфекция, гепатит В: понятие, пути передачи, профилактика, риск заражения для медицинского работника.
33. Состав аварийной аптечки. Техника безопасности и профилактика заражения при работе с биологическими жидкостями.
34. Паровой метод стерилизации медицинского инструментария. Контроль качества стерилизации.
35. Клизмы. Газоотводная трубка. Виды, механизм действия, показания, противопоказания и возможные осложнения. Дезинфекция использованного и оборудования.
36. Катетеризация: понятие, цели, показания, противопоказания, возможные осложнения. Виды катетеров. Дезинфекция использованного оборудования.
37. Промывание желудка: цели, показания, противопоказания, возможные осложнения. Виды желудочных зондов. Дезинфекция использованного оборудования.
38. Оксигенотерапия: цели, методы. Техника безопасности при работе с кислородным баллоном.
39. Методы простейшей физиотерапии: понятие, виды, Цели, показания и противопоказания к применению тепла и холода.
40. Механизмы теплообразования и пути теплоотдачи. Понятие о лихорадке.
41. Методы лабораторного исследования. Техника безопасности при заборе биологического материала. Правила хранения и транспортировка биоматериала.
42. Понятие сердечно-легочной реанимации. Виды смерти, признаки.
43. Понятие терминального состояния. Стадии, признаки.
44. Потери, смерть и горе. Посмертный уход в ЛПУ и на дому.
45. Роль медицинской сестры в подготовке пациента к различным инструментальным методам исследования.

46. Оценка функционального состояния пациента: механизмы - терморегуляции, понятие лихорадки, периоды, сестринские вмешательства в каждом периоде.
47. Личная гигиена тяжелобольного пациента. Профилактика пролежней.
48. Устройство и функции приемного отделения. Виды санобработки больного. Транспортировка пациента.
49. Понятие «Артериальный пульс». Характеристика пульса.
50. Понятия и принципы лечебного питания. Организация питания в стационаре.
51. Пути госпитализации пациентов в стационар. Документация приемного отделения стационара.
52. Явные и скрытые отеки. Их определение. Подсчет водного баланса.
53. Понятие о системе здравоохранения в России. Виды ЛПУ.
54. Факторы, способствующие и препятствующие эффективному общению. Стили общения.
55. Боль. Виды и характеристика боли. Факторы, влияющие на, ощущение боли.
56. Безопасность медработника на рабочем месте. Уровни обработки рук.
57. Уборка помещений при ВИЧ-инфекции и гепатитах. Дезинфекционные мероприятия после выписки пациента.
58. Определение массы тела и роста пациента.
59. Понятие ЧДД. Основные свойства и показатели. Регистрация данных в температурный лист.
60. Понятие «Артериальное давление». Основные свойства и показатели. Регистрация данных в температурном листе.
61. Контроль санитарного состояния тумбочек и холодильников, сроки хранения пищевых продуктов.
62. Бельевой режим стационара.
63. Основные симптомы при заболеваниях кишечника.
64. Основные симптомы при заболеваниях желудка.

### **Перечень манипуляций**

1. Обработка рук медперсонала.
2. Приготовление дезинфицирующих растворов с применением средств защиты и соблюдением техники безопасности.
3. Надевание и снятие перчаток.
4. Дезинфекция перчаток и предметов ухода.
5. Положение Фаулера, Симса, на спине, на боку, на животе.
6. Уход за пациентом в первом, втором и третьем периодах лихорадки.
7. Приготовить оснащение и провести обработку носа.
8. Приготовить оснащение и провести обработку глаз.
9. Приготовить оснащение и провести обработку уха.
10. Уход за полостью рта.

11. Приготовить оснащение и провести дезинсекцию волосистой части головы.
12. Транспортировка больных в отделение.
13. Проведение полной и частичной санитарной обработки.
14. Сбор грязного нательного и постельного белья для транспортировки в прачечную.
15. Подготовить постель для пациента.
16. Перемещение тяжелобольного в постели.
17. Смена нательного и постельного белья тяжелобольному пациенту.
18. Подготовить оснащение и провести профилактику пролежней.
19. Осуществить уход за кожей тяжелобольного пациента.
20. Мытье рук тяжелобольному пациенту в постели.
21. Стрижка ногтей на руках и ногах пациенту.
22. Бритье пациента.
23. Мытье головы тяжелобольному пациенту.
24. Мытье ног тяжелобольному пациенту.
25. Туалет наружных половых органов пациента в постели.
26. Уход за естественными складками пациента в постели.
27. Измерение температуры тела.
28. Кормление тяжелобольного пациента из ложки и поильника.
29. Измерение роста пациента.
30. Измерение массы тела пациента.
31. Согревающий компресс.
32. Очистительная клизма.
33. Катетеризация мочевого пузыря.
34. Внутривенная инъекция.
35. Подкожная инъекция.
36. Кормление пациента через назогастральный зонд.
37. Подача кислорода из кислородной подушки.
38. Подача увлажненного кислорода через носовой катетер.
39. Подсчет водного баланса.
40. Измерение АД.

### **Пример кейс-задания**

Вы работаете в терапевтическом отделении. В палате находится тяжелобольной пациент. Вам необходимо создать пациенту комфортное положение в постели с помощью функциональной кровати и других приспособлений.

#### **Практические задания:**

1. Подготовьте руки для создания пациенту комфортного положения в постели. Наденьте перчатки.
2. Подготовьте необходимое оснащение для создания пациенту комфортного положения в постели (валики, простыни).

3. Продемонстрируйте ваши умения по созданию пациенту комфортного положения в постели (Фаулера)
4. с помощью функциональной кровати и других приспособлений (на фантоме).
5. Приготовьте дезинфицирующий раствор с применением средств защиты и соблюдением техники безопасности при работе с дезинфицирующими средствами.
6. Проведите дезинфекцию одноразовых перчаток в дезинфицирующем растворе.
7. Вымойте руки.