Вопросы к квалификационному экзамену по специальности

34.02.01 «Сестринское дело»

ПМ04 «Выполнение работ по профессии младшая медицинская сестра»

1. История развития сестринского дела. Задачи сестринского дела.
2. Заслуги Флоренс Найтингейл в сестринском деле.
3. Основные направления реформирования СД в России.
4. Принципы философии сестринского дела. Основные положения этического кодекса медицинских сестёр России.
5. Основные понятия философии сестринского дела: человек, здоровье, сестринское дело. Цели и задачи сестринского дела.
6. Общение. Понятие, функции общения.
7. Уровни и средства общения. Факторы, способствующие и препятствующие общению.
8. Правила и принципы профессионального сестринского поведения. Медицинская этика. Медицинская тайна.
9. Типы и стили общения. Каналы общения. Критерии эффективного общения.
10. Обучение в сестринском деле. Сферы обучения.
11. Способы и методы обучения. Функции медсестры, как преподавателя.
12. Цели обучения. Условия достижения целей.
13. Потребность. Понятие. Теория потребностей А. Маслоу.
14. Характеристика основных потребностей человека. Условия и факторы эффективного удовлетворения потребностей.
15. Уровни основных человеческих потребностей по Маслоу. Характеристика потребностей по уровням.
16. Потребность пациента в нормальном дыхании. Признаки нарушения удовлетворения потребности. Возможные проблемы пациента.
17. Потребность в питании и питье. Возможные проблемы пациента, связанные с неудовлетворением потребности.
18. Потребность в физиологических отправлениях. Особенности потребности в разных возрастных группах. Возможные проблемы пациента.
19. Потребность в движении. Особенности потребности в зависимости от возраста. Возможные проблемы пациента.
20. Потребность в осуществлении личной гигиены. Особенности потребности в зависимости от возраста.
21. Потребность пациента в безопасности. Особенности потребности в зависимости от возраста. Возможные проблемы пациента.
22. Потребность пациента в общении, труде и отдыхе. Особенности потребности в зависимости от возраста. Возможные проблемы пациента.
23. Сестринский процесс. Характеристика этапов СП. Документация к СП.
24. 1 этап сестринского процесса. Первичная оценка состояния пациента.
25. 2 этап сестринского процесса. Виды проблем. Сестринский диагноз.
26. 3 этап сестринского процесса. Виды целей. Компоненты целей.
27. 4 этап сестринского процесса. Виды сестринских вмешательств. Стандартные планы ухода за пациентом.
28. 5 этап сестринского процесса. Текущая и итоговая оценка. Документация к сестринскому процессу.
29. Сестринский процесс при боли. Виды и характеристика боли.
30. Лечебно-охранительный режим, его элементы, значение для пациента.
31. Виды режимов двигательной активности пациентов. Характеристика.
32. Различные положения пациента в постели.Использование специальных приспособлений, уменьшающих физическую нагрузку на организм.
33. Правила биомеханики при перемещении и транспортировке пациента.
34. Виды транспортировки пациента. Особенности транспортировки пациента на носилках.
35. Факторы риска для пациентов в ЛПУ. Методы снижения факторов риска.
36. Внутрибольничная инфекция, определение. Основные виды микроорганизмов, вызывающих ВБИ. Заболевания, относящиеся к ВБИ.
37. Инфекционный процесс. Характеристика звеньев инфекционного процесса. Способы передачи инфекции в ЛПУ.
38. Инфекционный процесс. Факторы, влияющие на восприимчивость организма к инфекции. Роль медицинской сестры в профилактике и контроле распространения ВБИ.
39. Санитарно-противоэпидемический режим в ЛПУ. Действующие нормативные документы по соблюдению инфекционной безопасности.
40. Дезинфекция, определение, виды, методы.
41. Дератизация, определение. Характеристика современных средств дезинфекции.
42. Техника безопасности при работе с дезинфекционными препаратами.
43. Классификация и характеристика медицинских отходов.
44. Сбор и утилизация медицинских отходов в ЛПУ.
45. Предстерилизационная обработка изделий медицинского назначения. Этапы очистки инструментария.
46. Классификация и дезинфекция изделий медицинского назначения, в зависимости от критичности.
47. Контроль качества предстерилизационной очистки.
48. Стерилизация. Понятие, методы стерилизации. Нормативные документы, регламентирующие способы стерилизации. Контроль качества стерилизации.
49. Группы дезинфицирующих средств их характеристика.
50. Первая помощь при попадании дезинфицирующих средств на кожу и слизистые оболочки.
51. Моющие средства применяющие для предстерилизационной обработки.
52. Стерилизация, определение, методы. Характеристика парового метода.
53. Стерилизация, понятие, методы. Режимы стерилизации в автоклаве.
54. Стерилизация определение. Характеристика воздушного метода стерилизации.
55. Стерилизация. Комбинированный метод стерилизации.
56. Устройство ЦСО. Принципы работы ЦСО.
57. Методы контроля стерильности. Сроки сохранения стерильности.
58. Безопасная больничная среда. Мероприятия, обеспечивающие безопасную среду в ЛПУ.
59. Безопасная больничная среда. Факторы риска для пациентов в ЛПУ.
60. Безопасная больничная среда. Методы снижения факторов риска.
61. Безопасная больничная среда. Воздействие на организм дезинфицирующих препаратов, фармацевтических препаратов, облучения.
62. Требования к личной гигиене и медицинской одежде персонала. Уровни мытья рук.
63. Лечебно-охранительный режим, его элементы, значение для пациента.
64. Виды режимов двигательной активности пациентов. Характеристика.Положения пациента в постели.
65. Правила биомеханики при перемещении и транспортировки пациента.Перемещение пациента в постели. Использование специальных приспособлений, уменьшающих физическую нагрузку на организм.
66. Виды транспортировки пациента. Особенности транспортировки пациента на носилках.
67. Меры профилактики парентеральных гепатитов и ВИЧ-инфекции в ЛПУ, нормативный документ, регламентирующий действия.Техника безопасности при работе с биологическими жидкостями. Состав аварийной аптечки при попадании биологических жидкостей на кожу и слизистые.
68. Преимущества и недостатки различных групп дезинфектантов.
69. Осложнения инъекций, первая помощь.

**Манипуляции**

1. Первая помощь при отравлении дез. Средствами
2. Проведение ПСО медицинского инструментария.
3. Контроль качества ПСО. Азапирамовая проба.
4. Обработка рук до и после манипуляции.
5. Дезинфекция шприцов одноразового применения.
6. Дезинфекция ртутных термометров.
7. Обработка кожи при контакте с биологической жидкостью.
8. Обработка глаз при контакте с биологической жидкостью.
9. Обработка полости рта при контакте с биологической жидкостью.
10. Обработка слизистой носа при контакте с биологической жидкостью.
11. Обработка рук при порезе или проколе.
12. Уход за ушами, глазами, полостью рта и носа пациента.
13. Уход за наружными половыми органами пациентов.
14. Смена постельного и нательного белья пациентам.
15. Уход за ногами и мытьё волос пациентов.
16. Пролежни. Основные причины и факторы, способствующие образованию пролежней.
17. Составить план ухода при высоком риске развития пролежней.
18. Принципы лечебного питания. Лечебные столы.
19. Кормление пациента ложкой и поильником.
20. Виды искусственного питания пациентов. Кормление пациента через назогастральный зонд.
21. Парентеральное питание пациента.
22. Проведение генеральной уборки процедурного кабинета.
23. Проведение текущей уборки процедурного кабинета.
24. Проведение в/м, в/в, п/к, в/к инъекций.
25. Заполнение системы для внутривенных вливаний и подключение ее к вене.
26. Промывание желудка.
27. Проведение очистительной, масляной, послабляющей клизмы.
28. Постановка газоотводной трубки.
29. Разведение антибиотиков.