

## федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кемеровский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

УТВЕРЖДАЮ
Заведующий кафедрой последипломной подготовки и сестринского дела к.м.н., доцент Л.К. Исаков

«30» августа 2024 г

## СПИСОК ВОПРОСОВ ДЛЯ ПОДГОТОВКИ К ЗАЧЕТУ производственной практики «КЛИНИЧЕСКАЯ ПРАКТИКА: ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ»

для студентов 4 курса Лечебного факультета (направление подготовки «Сестринское дело»), очно-заочная форма обучения

VIII семестр 2024-2025 учебного года

- 1. Основные этапы работы процедурной медицинской сестры.
- 2. Основные этапы работы постовой медицинской сестры.
- 3. Оснащение и документация процедурного кабинета.
- 4. Оснащение и документация поста в отделении.
- 5. Должностные инструкции медсестры процедурного кабинета.
- 6. Этапы обработки медицинского инструментария.
- 7. Цели, задачи и принципы работы ЦСО.
- 8. Принципы соблюдения инфекционной безопасности.
- 9. Уровни мытья рук.
- 10. Техника безопасности при работе с биологическими жидкостями.
- 11. Правила выписывания и получения лекарственных средств отделением в лечебно-профилактическом учреждении.
- 12. Правила хранения и учета наркотических, сильнодействующих, и дорогостоящих лекарств.
- 13. Контроль качества работы процедурного кабинета.
- 14. Охрана труда и ТБ в процедурном кабинете.
- 15. Медикаментозное обеспечение деятельности процедурного кабинета;
- 16. Санитарно-противоэпидемический режим организации здравоохранения.
- 17. Основные нормативные правовые акты М3, регламентирующие санитарно-противоэпидемический режим.
- 18. Дезинфекция. Виды дезинфекции.
- 19. Принципы проведения влажной уборки процедурного кабинета, текущей и заключительной дезинфекции, дезинфекции воздуха в процедурном кабинете с помощью УФО.
- 20. Методы дезинфекции Воздушный метод дезинфекции.
- 21. Паровой метод дезинфекции.
- 22. Химический метод дезинфекции.
- 23. Дезинфекция шприцев и игл
- 24. Предстерилизационная обработка медицинского инструментария.
- 25. Контроль качества предстерилизационной очистки.
- 26. Виды упаковочных материалов, требования, предъявляемые к упаковочным материалам. Упаковка медицинского инструментария для стерилизации.
- 27. Классификация химических индикаторов. Правила размещения химических индикаторов на стерилизуемых объектах.
- 28. Биологические индикаторы.
- 29. Текущая уборка помещений (палат, процедурных кабинетов, ванн, клизменных, санитарных комнат, буфетной, столовой).

- 30. Генеральная уборка помещений (палат, процедурных кабинетов, манипуляционных, перевязочных).
- 31. Стерилизация. Методы стерилизации по приказу Министерства здравоохранения.
- 32. Воздушный метод стерилизации.
- 33. Паровой метод стерилизации.
- 34. Химический метод стерилизации.
- 35. Газовый метод стерилизации.
- 36. Контроль качества стерильности изделий медицинского назначения.
- 37. Санитарно-противоэпидемический режим буфетной отделения.
- 38. Составление порционного требования на пищеблок.
- 39. Кормление тяжелобольного в постели (с ложечки, поильника).
- 40. Кормление больного через зонд.
- 41. Кормление через зонд недоношенного ребенка.
- 42. Выписка, хранение и применение лекарственных средств.
- 43. Выписка ядовитых и наркотических веществ. Учетно-отчетная документация.
- 44. Раздача лекарственных препаратов.
- 45. Гигиеническая антисептика рук.
- 46. Закапывание капель в глаза, нос, уши.
- 47. Парентеральный путь введения лекарственных средств.
- 48. Подкожное введение лекарственных средств.
- 49. Расчет инсулина и набор инсулина в шприц.
- 50. Внутрикожное введение лекарственных средств.
- 51. Внутримышечное введение лекарственных средств.
- 52. Разведение антибиотиков.
- 53. Внутривенное струйное введение лекарственных средств.
- 54. Заполнение систем одноразового использования и подсоединение к вене.
- 55. Постановка периферического катетера.
- 56. Перечень аптечки для оказания экстренной медицинской помощи при аварийной ситуации.
- 57. Первичные мероприятия при ранениях, контактах с кровью, другими биологическими материалами пациентов.
- 58. Меры профилактики и защиты медперсонала при работе с кровью и другими биологическими средами.
- 59. Безопасные технологии забора крови из вены с помощью системы ВД Вакутайнер.
- 60. Забор крови из вены на биохимический анализ.
- 61. Виды и способы транспортировки крови в лабораторию.
- 62. Основные виды медицинской документации. Медицинская документация стационара.
- 63. Медицинская документация амбулаторий, поликлиники.
- 64. Медицинская документация процедурного кабинета.
- 65. Измерение температуры тела в подмышечной впадине. Регистрация данных в температурном листе.
- 66. Измерение температуры тела в прямой кишке. Дезинфекция термометров.
- 67. Измерение артериального давления. Регистрация данных в температурном листе.
- 68. Пульс, характеристика пульса. Определение пульса на лучевой артерии. Регистрация данных в температурном листе.
- 69. Подсчет частоты дыхательных движений.
- 70. Суточный диурез. Измерение суточного диуреза.
- 71. Водный баланс. Определение водного баланса.
- 72. Показания, противопоказания и техника постановки горчичников.
- 73. Показания, противопоказания и техника постановки согревающего компресса на предплечье.
- 74. Показания, противопоказания и техника постановки согревающего компресс на ухо.
- 75. Показания, противопоказания и техника постановки согревающего компресс на ухо ребенку раннего возраста.
- 76. Применение грелки, пузыря со льдом, дезинфекция.
- 77. Подача кислорода больному через носовой катетер.
- 78. Подача кислорода через носовой катетер ребенку раннего возраста.
- 79. Рвота. Помощь при рвоте в сознательном и бессознательном состоянии.

- 80. Проведение аспирации рвотных масс из ротовой и носовой полости с помощью резинового баллона и электроотсоса.
- 81. Промывание желудка ребенку до 3-х месяцев.
- 82. Промывание желудка ребенку до года.
- 83. Промывание желудка взрослому.
- 84. Проведение очистительной клизмы.
- 85. Постановка лекарственной клизмы.
- 86. Постановка лекарственной клизмы детям раннего возраста.
- 87. Постановка гипертонической клизмы.
- 88. Постановка масляной клизмы.
- 89. Постановка сифонной клизмы.
- 90. Постановка газоотводной трубки.
- 91. Постановка газоотводной трубки детям разного возраста.
- 92. Катетеризация мочевого пузыря мягким катетером мужчине.
- 93. Катетеризация мочевого пузыря мягким катетером женщине.
- 94. Подача судна и мочеприемника с последующей дезинфекцией.
- 95. Санитарно-гигиеническая обработка поступающих пациентов.
- 96. Обработка пациента при выявлении педикулеза.
- 97. Смена нательного и постельного белья.
- 98. Транспортировка больных. Виды транспортировки.
- 99. Пеленание. Способы пеленания.
- 100. Широкое пеленание (открытый способ).
- 101. Широкое пеленание (закрытый способ).
- 102. Уход за глазами, ушами, носом.
- 103. Укладка материала в бикс, виды укладок.
- 104. Санэпидрежим хирургического отделения. Основные нормативные документы МЗ, регламентирующие санитарно-противоэпидемиологический режим в отделениях хирургического профиля.
- 105. Правила наложения мягких повязок. Наложение повязки на голову («чепец», «уздечка»).
- 106. Наложение колосовидной повязки на плечевой сустав.
- 107. Наложение повязки Дезо.
- 108. Наложение спиральной повязки на грудную клетку.
- 109. Наложение колосовидной повязки на первый палец.
- 110. Наложение повязки на все пальцы («перчатка»).
- 111. Наложение возвращающейся повязки на кисть («варежка»).
- 112. Наложение черепашьей повязки на область локтевого сустава.
- 113. Наложение черепашьей повязки на область коленного сустава.
- 114. Виды транспортной иммобилизации. Правила наложения транспортных шин.
- 115. Транспортная иммобилизация при переломе плеча.
- 116. Транспортная иммобилизация при переломе костей предплечья.
- 117. Транспортная иммобилизация при переломе бедра.
- 118. Транспортная иммобилизация при переломе костей голени.
- 119. Транспортная иммобилизация при переломе подручными средствами.
- 120. Причины и виды кровотечений.
- 121. Методы временной остановки кровотечений. Правила наложения матерчатого и резинового жгута.
- 122. Временная остановка артериального кровотечения методом пальцевого прижатия сосуда из височной, сонной, подключичной, плечевой, бедренной артерий.
- 123. Временная остановка кровотечения методом максимального сгибания конечности в суставе.
- 124. Остановить артериальное кровотечение с помощью резинового жгута.
- 125. Остановка артериального кровотечения с помощью матерчатого жгута-закрутки.
- 126. Подготовка пациента и сбор мочи на общий анализ.
- 127. Подготовка пациента и сбор мочи по Зимницкому.
- 128. Подготовка пациента и сбор мочи по Ничипоренко.
- 129. Подготовка пациента и сбор мочи на сахар.
- 130. Подготовка пациента и сбор мочи на бактериологическое исследование.
- 131. Подготовка пациента и сбор кала на скрытую кровь. Направление материала в лабораторию.
- 132. Подготовка пациента и сбор кала на яйца гельминтов. Направление материала в лабораторию.

- 133. Подготовка пациента к рентгенологическим исследованиям желудка.
- 134. Подготовка пациента к рентгенологическому исследованию верхних отделов толстой кишки (ирригоскопии).
- 135. Подготовка пациента к колоноскопии.
- 136. Подготовка пациента фиброгастродуоденоскопии.
- 137. Подготовка пациента к ректороманоскопии.
- 138. Подготовка пациента к бронхоскопии.
- 139. Подготовка пациента к холецистографии.
- 140. Подготовка пациента к ультразвуковому исследованию паренхиматозных органов.
- 141. Организация работы медицинской сестры ОВП
- 142. Организация работы участковой медицинской сестры.