



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


(подпись)

«30» августа 2024 г.

ВОПРОСЫ ДЛЯ ПОДГОТОВКИ К ЗАЧЁТУ
дисциплины «СЕСТРИНСКОЕ ДЕЛО»
для студентов 2 курса Лечебного факультета
4 семестр 2024-2025 учебного года

1. Понятие безопасная больничная среда и ее составляющие. Лечебно- охранительный режим.
2. Понятие инфекционной безопасности и ВБИ. Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность (к размещению, устройству, оборудованию, содержанию, противоэпидемическому режиму, профилактическим и противоэпидемическим мероприятиям, условиям труда персонала, организации питания пациентов и персонала).
3. Нормативная документация, регламентирующая работу по профилактике ИСМП
4. Особенности возбудителей ИСМП (устойчивость к физическим и химическим дезинфицирующим агентам и длительность выживания на объектах внешней среды, вид и формы существования, пути и факторы передачи).
5. Факторы риска возникновения ИСМП.
6. Группы риска ИСМП: пациенты хирургических, урологических, реанимационных отделений.
7. Резервуары возбудителей ИСМП: руки персонала, инструментарий, оборудование.
8. Профессиональные риски, вредные и опасные производственные факторы по профилю отделения (подразделения) медицинской организации, требования охраны труда, пожарной безопасности в соответствии с нормативными правовыми актами.
9. Подходы и методы многоуровневой профилактики инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи.
10. Меры индивидуальной защиты медицинского персонала и пациентов при выполнении медицинских вмешательств.
11. Основы асептики и антисептики, принцип индивидуальной изоляции при выполнении медицинских вмешательств
12. Гигиеническая обработка рук медперсонала.
13. Виды, цели и задачи дезинфекции. Характеристика современных средств дезинфекции. Токсичность дезинфицирующих средств. Меры предосторожности при работе с дезинфицирующими средствами. Методы контроля качества дезинфекции.
14. Виды, цели и задачи предстерилизационной очистки и стерилизации медицинских изделий. Методы, приемы и средства ручной и механизированной предстерилизационной очистки изделий медицинского назначения.
15. Технологии стерилизации медицинских изделий. Методы контроля качества предстерилизационной очистки и стерилизации медицинских изделий. Порядок и

- правила хранения стерильных медицинских изделий, правила их выдачи в соответствии с нормативными правовыми актами.
16. Классы чистоты помещений, виды уборок. Уборочный инвентарь в медицинской организации. Организация текущих и генеральных уборок помещений медицинской организации.
 17. Обращение с медицинскими отходами в медицинских организациях. Структура и классификация медицинских отходов. Санитарные правила обращения с медицинскими отходами. Организация системы сбора и утилизации отходов в учреждении здравоохранения, в том числе в стационарах для пациентов с коронавирусной инфекцией (COVID-19).
 18. Приемное отделение стационара, структура, функции. Регистрация пациентов, оценка состояния.
 19. Санитарная обработка пациента-виды, обработки волосистой части головы при педикулезе механическим способом, осмотр кожных покровов для выявления чесотки.
 20. Исследование пульса на лучевой артерии. Демонстрация навыка по чек- листу.
 21. Измерение температуры тела в подмышечной области (в условиях стационара).
 22. Измерение артериального давления. Демонстрация навыка по чек- листу
 23. Измерение роста пациента. Демонстрация навыка по чек- листу
 24. Взвешивание и определение массы тела. Демонстрация навыка по чек- листу
 25. Определение индекса массы тела
 26. Определение эргономики (биомеханики), основные ее правила
 27. Биомеханика при различных положениях тела пациента и медицинской сестры в покое и при движении
 28. Использование современных вспомогательных средств перемещения пациента в пространстве
 29. Виды положения тела пациента в постели
 30. Поворачивание пациента и размещение его в положении на правом боку. Демонстрация навыка по чек- листу.
 31. Переведение пациента из положения на спине в положение Симса. Демонстрация навыка по чек- листу.
 32. Перемещение пациента с гемиплегией в положение на животе. Демонстрация навыка по чек- листу.
 33. Размещение пациента с гемиплегией в положении Фаулера. Демонстрация навыка по чек- листу.
 34. Размещение пациента в положении лежа на спине.
 35. Транспортировка пациента в условиях медицинской организации
 36. Понятие личной гигиены и основные принципы ухода.
 37. Уход за полостью рта, носа, глазами, ушами. Демонстрация навыка по чек- листу.
 38. Мытье головы. Демонстрация навыка по чек- листу.
 39. Уход за наружными половыми органами и промежностью. Демонстрация навыка по чек- листу.
 40. Подача судна и мочеприемника, применение подкладного круга. Демонстрация навыка по чек- листу.
 41. Ухода за ногтями тяжелобольного. демонстрация навыка по чек- листу.
 42. Бритье тяжелобольного. Демонстрация навыка по чек- листу.
 43. Уход за кожей. Демонстрация навыка по чек- листу.
 44. ГОСТР 56819-2015 Надлежащая медицинская практика инфологическая модель профилактики пролежней.
 45. Проведение мероприятий по профилактике пролежней. Демонстрация навыка оценки риска развития пролежня по чек- листу.

46. Бельевой режим в стационаре. Смена постельного и нательного белья. Демонстрация навыка по чек- листу.
47. Понятие фармацевтического порядка в отделении.
48. Определение потребности в лекарственных препаратах.
49. Назначение и выписывание лекарственных препаратов и иммунобиологических лекарственных препаратов в лечебном отделении.
50. Хранение лекарственных средств и иммунобиологических лекарственных препаратов в отделении.
51. Списание и уничтожение лекарственных средств и иммунобиологических лекарственных препаратов.
52. Раздача лекарств в отделении.
53. Работа с наркотическими средствами и психотропными веществами в отделении.
54. Пути и способы введения лекарственных препаратов.
55. Применение мази на кожу. Демонстрация навыка по чек- листу.
56. Закапывание капель в глаза, нос, уши. Демонстрация навыка по чек- листу.
57. Закладывание мази в глаза. Введение мази в ухо, в нос. Демонстрация навыка по чек- листу.
58. Ингаляции через небулайзер и карманный ингаляторы. Демонстрация навыка по чек- листу.
59. Подкожные инъекции. Введение подкожно гепарина, масляных растворов, инсулина. Демонстрация навыка по чек- листу.
60. Внутримышечные инъекции. Разведение антибиотиков. Демонстрация навыка по чек- листу.
61. Внутривенные инъекции. Демонстрация навыка по чек- листу.
62. Забор крови из вены. Демонстрация навыка по чек- листу.
63. Осложнения при парентеральном способе введения лекарственных средств.
64. Помощь при осложнениях- простейшая физиотерапия:
65. Грелка. Демонстрация навыка по чек- листу
66. Согревающий компресс. Демонстрация навыка по чек- листу
67. Холодный компресс. Демонстрация навыка по чек- листу
68. Пузырь со льдом. Демонстрация навыка по чек- листу
69. Характеристика этапов лабораторного исследования биологического материала.
70. Основные факторы, которые могут повлиять на результаты лабораторного исследования биологического материала.
71. Правила забора, хранения, транспортировки биоматериала.
72. Виды лабораторных исследований, клинических анализов.
73. Правила подготовки к сдаче крови.
74. Правила подготовки к сдаче мочи.
75. Правила подготовки к сдаче кала.
76. Правила подготовки к сдаче мокроты и другого биологического материала.
77. Характеристика методов инструментальных исследований.
78. Правила подготовки к рентгенологическим исследованиям.
79. Правила подготовки к эндоскопическим исследованиям.
80. Правила подготовки к ультразвуковым исследованиям.
81. Правила подготовки к радиоизотопным исследованиям.
82. Показания к проведению промывания желудка. противопоказания к промыванию желудка.
83. Промывание желудка через толстый, тонкий и назогастральный зонд.
84. Желудочное зондирование – исследование секреторной функции желудка.
85. Дуоденальное зондирование.
86. Причины рвоты, тактика сестринского ухода при рвоте у пациента.
87. Понятие о запорах. Классификация запоров.

88. Клизмы-классификация, показания, противопоказания. Демонстрация навыка постановки очистительной клизмы по чек- листу.
89. Газоотводная трубка. Демонстрация навыка по чек- листу.
90. Возможные проблемы пациента, возникающие в связи с постановкой клизм и газоотводной трубки.
91. Катетеризация мочевого пузыря мягким катетером. Демонстрация навыка по чек- листу.
92. Стомы - определение, классификация.
93. Классификация кишечных стом.
94. Осложнения стомы и их профилактика.
95. Уход за трахеостомой, цистостомой, колостомой. Демонстрация навыка по чек- листу.
96. Виды кало/уроприемников, стомных мешков.
97. Потребности умирающего человека. Оценка интенсивности боли по шкалам. Принципы эффективного обезболивания.
98. Клиническая смерть.
99. Сердечно-легочная реанимация. Демонстрация навыка по чек- листу.
100. Биологическая смерть. Уход за умершим.