# **МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУЛИКИ БЕЛАРУСЬ**

**УЧРЕЖДЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ**

**«МОЛОДЕЧНЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ КОЛЛЕДЖ ИМЕНИ И.В. ЗАЛУЦКОГО»**

# УТВЕРЖДАЮ

Заместитель директора по учебной работе

УО «Молодечненский государственный

медицинский колледж имени И.В. Залуцкого»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Е. И. Карасевич

«\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2021

**ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ**

**ПОДГОТОВКИ УЧАЩИХСЯ**

**Специальность 2-79 01 01 «Лечебное дело»**

**Дисциплина «Сестринское дело и манипуляционная техника»**

**2021/2022 учебный год**

**I семестр**

Рассмотрено на заседании ЦК № 3

сестринского дела и манипуляционной технике

Протокол № \_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2021

Председатель ЦК № 3

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ А.В.Дубаневич

**Перечень вопросов к экзамену по дисциплине**

**«Сестринское дело и манипуляционная техника»**

**I курсотделения «Лечебное дело»**

1. Понятие «Сестринское дело», цели и задачи сестринского дела. Понятие об общем и специальном уходе.История развития сестринского дела. Этапы развития сестринского дела. Международное признание Флоренс Найтингейл.
2. Медицинская этика и деонтология в деятельности медицинских работников. Основные этические категории. Основные деонтологические требования, предъявляемые к личности медицинского работника среднего звена.
3. Взаимоотношения медицинских работников в коллективе. Медицинский этикет. Субординация в медицинском коллективе.Понятие о биомедицинской этике, определение, проблемы биомедицинской этики.
4. Госпитализм. Миелогении, причины возникновения, классификация. Профилактика миелогений.
5. Понятие о внешней и внутренней картине заболевания (ВКБ). Адекватное и неадекватное отношение пациента к своему заболеванию. Варианты неадекватного отношения пациента к заболеванию.
6. Варианты неблагоприятных последствий, возникших в результате неправильных действий медицинских работников (несчастные случаи, ошибки, профессиональные проступки, профессиональные преступления), их профилактика.Юридическая ответственность среднего медицинского персонала (материальная, дисциплинарная, административная, гражданско-правовая, уголовная).
7. Основные типы организаций здравоохранения, их характеристика.Основные структурные единицы организаций здравоохранения больничного типа и их функции.
8. Структура и функции приёмного отделения. Основная учетная документация приёмного отделения. Регистрация поступающих пациентов. Виды госпитализации пациентов.Осмотр волосистых частей тела пациента с целью выявления педикулёза, обработка пациента при выявлении педикулёза, регистрация. Сроки наблюдения очага педикулеза. (Приказ № 477 Министерства здравоохранения Республики Беларусь).
9. Оценка общего состояния пациента. Наблюдение за выражением лица. Оценка состояния сознания пациента.
10. Положение пациента в постели, режимы двигательной активности.
11. Осмотр кожных покровов и видимых слизистых оболочек. Характеристика физиологического состояния кожи и патологических изменений (бледность, гиперемия, иктеричность, цианоз).
12. Отеки, виды отеков, причины возникновения и методы определения отеков.
13. Понятие о водном балансе, определение водного баланса. Понятие суточный диурез, виды нарушения суточного диуреза.
14. Пульс. Исследование пульса на лучевой артерии, характеристика пульса. Графическая регистрация в температурном листе. Патологические и физиологическиеизмененияпульса.
15. Измерение артериального давления. Нормальные показатели артериального давления (Приказ министерства здравоохранения Республики Беларусь № 1000). Графическая регистрация в температурном листе.
16. Наблюдение за дыханием, патологические и физиологические типы дыхания, подсчет числа дыхательных движений, оценка результата и регистрация в температурном листе. Нормальные показатели. Одышка, виды одышки.
17. Измерение температуры тела, способы измерения. Графическая регистрация в температурном листе. Обработка использованного термометра.
18. Лихорадка, классификация лихорадок по длительности течения, по высоте подъема температуры, по виду температурных кривых.
19. Периоды лихорадки, уход за пациентом в различные периоды.
20. Работа с температурным листом (графическая регистрация показателей температуры, АД, пульса).
21. Санитарно-противоэпидемический режим, цели, задачи. Понятие асептика, антисептика. Основные нормативные документы Министерства здравоохранения Республики Беларусь, регламентирующие санитарно-противоэпидемический режим в организациях здравоохранения.
22. Определение понятия «Инфекция, связанная с оказанием медицинской помощи» (ИСМП), причины, источники, пути распространения, регистрации о случае ИСМП. Принципы профилактики ИСМП. Работа комиссии по профилактике ИСМП, характеристика стандартных определений случая ИСМП.
23. Дезинфекция, определение, виды дезинфекции, их характеристика, способы и методы дезинфекции, их характеристика, режимы дезинфекции.
24. Требования к химическим средствам, применяемым для дезинфекции. Техника безопасности при работе с химическими средствами для дезинфекции. Основные группы дезинфицирующих растворов, их преимущества и недостатки.
25. Режимы дезинфицирующих средств, их характеристика. Уровни дезинфекции.
26. Требования к гигиене и антисептике рук медицинских работников, Нормальная и транзиторная микрофлора кожи рук. Профилактика профессиональных заболеваний кожи рук.
27. Требования к личной гигиене медицинского персонала, правила ношения санитарной одежды.
28. Правила обращения с отработанными изделиями медицинского назначения (ИМН) в организации здравоохранения. Профилактика профессионального заражения при обращении с отработанными ИМН и медицинскими отходами (Постановление Министерства здравоохранения Республики Беларусь № 14).
29. Санитарно-эпидемиологические требования к проведению ежедневной уборки в соответствии с постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь № 73. Требования, предъявляемые к уборочному инвентарю, правила хранения уборочного инвентаря.
30. Санитарно-эпидемиологические требования к проведению генеральной уборки в соответствии с постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь № 73. Требования, предъявляемые к уборочному инвентарю, правила хранения уборочного инвентаря.
31. Дезинфекция изделий медицинского назначения (ИМН). Нормативные правовые акты Министерства здравоохранения Республики Беларусь, регламентирующие проведение дезинфекции в организациях здравоохранения.
32. Предстерилизационная очистка (ПСО) изделий медицинского назначения, цель, этапы. Химические растворы, применяемые для ПСО.
33. Правила приготовления рабочих растворов для дезинфекции и предстерилизационной очистки (решение задач).
34. Выполнить дезинфекцию использованного шприца с иглой однократного применения химическим методом.
35. Выполнить дезинфекцию использованного шприца с иглой однократного применения физическим методом.
36. Выполнить дезинфекцию использованного шприца Жане однократного применения химическим методом.
37. Выполнить дезинфекцию использованного шприца Жане однократного применения физическим методом.
38. Выполнить дезинфекцию химическим методом использованной канюли назальной.
39. Выполнить дезинфекциюхимическим методом использованного наконечника для клизм.
40. Выполнить дезинфекцию методом кипячения наконечника для клизм.
41. Выполнить предстерилизационную очистку использованного наконечника для клизм.
42. Выполнить контроль качества предстерилизационной очистки наконечника для клизм.
43. Выполнить дезинфекцию химическим методом системы сифонной резиновой.
44. Выполнить предстерилизационную очистку использованной системы сифонной резиновой.
45. Выполнить дезинфекцию методом кипячения системы сифонной резиновой.
46. Выполнить предстерилизационную очистку использованной системы сифонной резиновой.
47. Выполнить дезинфекцию использованной газоотводной трубки (катетера ректального) однократного применения химическим методом.
48. Выполнить дезинфекцию использованной газоотводной трубки (катетера ректального) однократного применения методом кипячения.
49. Выполнить дезинфекцию химическим методом использованного грушевидного баллона.
50. Выполнить дезинфекцию методом кипячения использованного грушевидного баллона.
51. Выполнить предстерилизационную очистку использованного грушевидного баллона.
52. Выполнить контроль качества предстерилизационной очистки грушевидного баллона. Оценка результатов.
53. Выполнить контроль качества предстерилизационной очистки пинцета. Оценка результатов.
54. Выполнить контроль качества предстерилизационной очистки катетера резинового. Оценка результатов.
55. Выполнить дезинфекцию пипетки после применения.
56. Выполнить предстерилизационную очистку использованной стеклянной части пипетки.
57. Выполнить контроль качества предстерилизационной очистки стеклянной части пипетки. Оценка результатов.
58. Выполнить дезинфекцию методом кипячения использованного зажима металлического.
59. Выполнить дезинфекцию химическим методом использованного зажима металлического
60. Выполнить предстерилизационную очистку использованного зажима металлического.
61. Выполнить контроль качества предстерилизационной очистки зажима металлического. Оценка результатов.
62. Стерилизация, определение, способы, режимы. Нормативные правовые акты Министерства здравоохранения Республики Беларусь, регламентирующие проведение стерилизации в организациях здравоохранения. Правила размещения в стерилизаторе материала, упакованного в различные виды упаковки.
63. Выполнить стерилизацию химическим методом зажима металлического. Требования к проведению химического метода стерилизации изделий медицинского назначения и медицинского инструментария. Растворы химических средств, применяемые для проведения химической стерилизации.
64. Контроль качества стерилизации, цель проведения. Методы контроля. Классификация химических индикаторов контроля качества стерильности, правила размещения химических индикаторов на стерилизуемых объектах в зависимости от метода стерилизации.
65. Сроки стерильности изделий медицинского назначения, упакованные в различные виды упаковочного материала. Хранение простерилизованных изделий медицинского назначения. Кратность применения упаковочного материала.
66. Работа с биксом (стерилизационной коробкой). Осуществить укладку медицинского инструментария и материала к стерилизации в бикс.
67. Выполнить уход за глазами пациенту с дефицитом самообслуживания. Показания. Обработка использованных изделий медицинского назначения.
68. Выполнить уход за носом пациенту с дефицитом самообслуживания. Показания. Обработка использованных изделий медицинского назначения.
69. Выполнить уход за ушами пациенту с дефицитом самообслуживания. Показания.Обработка использованных изделий медицинского назначения.
70. Выполнить уход за полостью рта пациенту с дефицитом самообслуживания. Обработка использованных изделий медицинского назначения.
71. Выполнить подмывание женщины с дефицитом самообслуживания. Показания.Обработка использованных изделий медицинского назначения, предметов ухода.
72. Выполнить подмывание мужчины с дефицитом самообслуживания. Показания.Обработка использованных изделий медицинского назначения, предметов ухода.
73. Пролежни: определение, причины, места возникновения, профилактика. Классификация пролежней в соответствии со степенью поражения. Оценка риска возникновения пролежней (шкала Нортон).
74. Санитарно-эпидемиологические требования к бельевому режиму в организации здравоохранения. Смена нательного и постельного белья (Постановление Министерства здравоохранения Республики Беларусь   
    № 73).
75. Организация питания пациентов в стационаре. Суточная проба. Бракераж пищи.Санитарно-противоэпидемический режим буфетного отделения. Мытье и дезинфекция столовой посуды.
76. Лечебное питание. Характеристика лечебных столов (лечебных диет). Нормативные документы Министерства Республики Беларусь, устанавливающие порядок организации лечебного питания пациентов в государственных организациях здравоохранения Республики Беларусь.
77. Выполнить кормление пациента через назогастральный зонд. Показания, противопоказания. Обработка использованных изделий медицинского назначения.
78. Применение пузыря со льдом, показания, противопоказания, механизм действия. Осложнения. Обработка использованных изделий медицинского назначения.
79. Применение грелки, показания, противопоказания, механизм действия. Осложнения. Обработка использованных изделий медицинского назначения.
80. Применение согревающего компресса, показания, противопоказания, механизм действия. Осложнения.
81. Оксигенотерапия, виды оксигенотерапии, правила подачи кислорода. Техника безопасности при работе с кислородом.
82. Техника подачи кислорода через носовые канюли, лицевую маску, показания. Обработка использованных изделий медицинского назначения.
83. Определение понятия «рвота». Помощь пациенту при рвоте. Беззондовый метод промывания желудка.
84. Техника промывания желудка, показания, противопоказания. Обработка использованных изделий медицинского назначения.
85. Техника постановки катетера ректального, показания, противопоказания. Обработка использованных изделий медицинского назначения.
86. Техника постановки очистительной клизмы, показания, противопоказания. Обработка использованных изделий медицинского назначения.
87. Техника постановки масляной клизмы, показания, противопоказания. Механизм действия. Обработка использованных изделий медицинского назначения.
88. Техника постановки гипертонической клизмы, показания, противопоказания. Обработка использованных изделий медицинского назначения.
89. Техника постановки сифонной клизмы, показания, противопоказания. Обработка использованных изделий медицинского назначения.
90. Техника постановки лекарственной клизмы, показания, противопоказания. Обработка использованных изделий медицинского назначения.
91. Техника катетеризации мочевого пузыря мягким катетером женщины, показания, противопоказания. Осложнения. Обработка использованных изделий медицинского назначения.
92. Техника катетеризации мочевого пузыря мягким катетером мужчины, показания, противопоказания. Осложнения. Обработка использованных изделий медицинского назначения.