# **МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУЛИКИ БЕЛАРУСЬ**

**УЧРЕЖДЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ**

**«МОЛОДЕЧНЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ КОЛЛЕДЖ»**

# УТВЕРЖДАЮ

Заместитель директора по учебной работе

УО «Молодечненский государственный

медицинский колледж»

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

«\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2018г.

**ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ**

**ПОДГОТОВКИ УЧАЩИХСЯ**

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

**по дисциплине «Сестринское дело и манипуляционная техника»**

**2018/2019 учебный год**

**I семестр**

Рассмотрено

на заседании ЦК № 3

сестринского дела и манипуляционной технике

Председатель ЦК № 3

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Н.В. Карпович

Протокол №\_\_\_от\_\_\_\_\_\_\_2018г.

**Перечень вопросов к экзамену по дисциплине**

**«Сестринское дело и манипуляционная техника»**

**I курс отделения «Лечебное дело»**

1. Понятие «Сестринское дело», цели и задачи сестринского дела. История развития и становления сестринского дела. Международное признание деятельности Флоренс Найтингейл.
2. Организации здравоохранения амбулаторного типа, их характеристика.
3. Организации здравоохранения стационарного типа, их характеристика.
4. Основные структурные единицы организаций здравоохранения больничного типа и их функции.
5. Медицинская этика и деонтология. Основные этические категории.
6. Основные деонтологические требования, предъявляемые к личности медицинского работника среднего звена.
7. Госпитализм. Миелогении, причины возникновения, классификация. Профилактика миелогений.
8. Медицинский этикет. Субординация в медицинском коллективе.
9. Биомедицинская этика, определение, проблемы биомедицинской этики, принципы.
10. Понятие о внешней и внутренней картине болезни. Адекватное и неадекватное отношение пациента к своему заболеванию.
11. Варианты неблагоприятных последствий, возникших в результате неправильных действий медработников (несчастные случаи, ошибки).
12. Варианты неблагоприятных последствий, возникших в результате неправильных действий медработников (проступки, преступления) их профилактика.
13. Структура и функции приёмного отделения. Регистрация поступающих пациентов.
14. Санитарно-противоэпидемический режим, цели, задачи. Понятие асептика, антисептика. Основные нормативные документы Министерства здравоохранения Республики Беларусь, регламентирующие санитарно-противоэпидемический режим в организациях здравоохранения.
15. Определение понятия «инфекция, связанная с оказанием медицинской помощи» (ИСМП), причины, источники, пути распространения, регистрации о случае ИСМП. Принципы профилактики ИСМП.
16. Режимы дезинфицирующих средств, их характеристика.
17. Дезинфекция, определение, виды дезинфекции, их характеристика.
18. Дезинфекция, определение, способы и методы дезинфекции, их характеристика.
19. Требования к гигиене и антисептике рук медицинских работников. Нормальная и транзиторная микрофлора кожи рук. Профилактика профессиональных заболеваний кожи рук.
20. Правила обращения с отработанными изделиями медицинского назначения в организации здравоохранения. Профилактика профессионального заражения при обращении с медицинскими отходами (Постановление Министерства здравоохранения Республики Беларусь № 14).
21. 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.
22. 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.
23. Дезинфекция изделий медицинского назначения (ИМН). Нормативные правовые акты Министерства здравоохранения Республики Беларусь, регламентирующие проведение дезинфекции в организациях здравоохранения.
24. Правила приготовления рабочих растворов для дезинфекции и предстерилизационной очистки (решение задач).
25. Требования к химическим средствам, применяемым для дезинфекции. Техника безопасности при работе с химическими средствами для дезинфекции.
26. Выполнить дезинфекцию использованного шприца однократного применения различными методами (химическим, методом кипячения).
27. Выполнить дезинфекцию использованного наконечника для клизм различными методами (химическим, методом кипячения).
28. Выполнить дезинфекцию использованной газоотводной трубки различными методами (химическим, методом кипячения).
29. Предстерилизационная очистка (ПСО) изделий медицинского назначения, цель, этапы. Химические растворы, применяемые для ПСО.
30. Выполнить дезинфекцию и ПСО использованного грушевидного баллона.
31. Контроль качества ПСО, методика постановки пробы, учет результатов.
32. Выполнить контроль качества ПСО иглы, пинцета, катетера.
33. Стерилизация, определение, способы, режимы. Нормативные правовые акты Министерства здравоохранения Республики Беларусь, регламентирующие проведение стерилизации в организациях здравоохранения.
34. Требования к проведению химического метода стерилизации изделий медицинского назначения и медицинского инструментария. Растворы химических средств, применяемые для проведения химической стерилизации.
35. 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.
36. Сроки стерильности изделий медицинского назначения, упакованные в различные виды упаковочного материала. Хранение простерилизованных изделий медицинского назначения.
37. Работа с биксом (стерилизационной коробкой), укладка медицинского инструментария и материала к стерилизации.
38. Осмотр волосистых частей тела пациента с целью выявления педикулёза, обработка пациента при выявлении педикулёза, регистрация (Приказ № 477 Министерства здравоохранения Республики Беларусь).
39. Выполнить уход за глазами пациенту с дефицитом самообслуживания, закапать капли в глаза. Обработка использованных изделий медицинского назначения.
40. Выполнить уход за носом пациенту с дефицитом самообслуживания, закапать капли в нос. Обработка использованных изделий медицинского назначения.
41. Выполнить уход за ушами пациенту с дефицитом самообслуживания, закапать капли в уши. Обработка использованных изделий медицинского назначения.
42. Выполнить уход за полостью рта пациенту с дефицитом самообслуживания. Обработка использованных изделий медицинского назначения.
43. Выполнить подмывание женщины после физиологических отправлений. Обработка использованных изделий медицинского назначения, предметов ухода.
44. Выполнить подмывание мужчины после физиологических отправлений. Обработка использованных изделий медицинского назначения, предметов ухода.
45. Пролежни: определение, причины, места возникновения, профилактика. Классификация пролежней в соответствии со степенью поражения. Оценка риска возникновения пролежней (шкала Нортон).
46. Санитарно-эпидемиологические требования к бельевому режиму в организации здравоохранения. Сортировка грязного белья. Смена нательного и постельного белья (Постановление Министерства здравоохранения Республики Беларусь № 73).
47. Организация питания пациентов в стационаре. Суточная проба. Бракераж пищи.
48. Санитарно-противоэпидемический режим буфетного отделения. Мытье столовой посуды.
49. Лечебное питание. Характеристика лечебных столов (лечебных диет). Нормативные документы Министерства Республики Беларусь, устанавливающие порядок организации лечебного питания пациентов в государственных организациях здравоохранения Республики Беларусь.
50. Выполнить кормление пациента через назогастральный зонд. Показания, противопоказания. Обработка использованных изделий медицинского назначения.
51. Составить порционное требование на пищеблок.
52. Оценка общего состояния пациента. Наблюдение за выражением лица.
53. Оценка состояния сознания пациента.
54. Положение пациента в постели, режимы двигательной активности.
55. Осмотр кожных покровов и видимых слизистых оболочек. Характеристика физиологического состояния кожи и патологических изменений (бледность, гиперемия, эктеричность, цианоз).
56. Отеки, виды отеков, причины возникновения и методы определения отеков.
57. Понятие о водном балансе. Измерение суточного диуреза и определение водного баланса.
58. Исследование пульса на лучевой артерии, характеристика пульса. Графическая регистрация в температурном листе.
59. Измерение артериального давления. Нормальные показатели артериального давления, согласно нормативной документации Министерства здравоохранения Республики Беларусь. Графическая регистрация в температурном листе.
60. Наблюдение за дыханием, патологические и физиологические типы дыхания, подсчет числа дыхательных движений, нормальные показатели. Одышка, виды одышки.
61. Измерение температуры тела, способы измерения. Графическая регистрация в температурном листе. Обработка использованного термометра.
62. Лихорадка, классификация лихорадок по длительности течения, по высоте подъема температуры, по виду температурных кривых.
63. Периоды лихорадки, уход за пациентом в различные периоды.
64. Работа с температурным листом (графическая регистрация показателей температуры, АД, пульса).
65. Выполнить постановку горчичников, показания, противопоказания, механизм действия.
66. Применение пузыря со льдом, показания, противопоказания, механизм действия. Осложнения. Обработка использованных изделий медицинского назначения.
67. Применение грелки, показания, противопоказания, механизм действия. Осложнения. Обработка использованных изделий медицинского назначения.
68. Выполнить постановку согревающего компресса, показания, противопоказания, механизм действия. Осложнения.
69. Оксигенотерапия, виды оксигенотерапии, правила подачи кислорода. Техника подачи кислорода через носовой катетер, носовые канюли, лицевую маску, показания. Обработка использованных изделий медицинского назначения.
70. Применение грелки, согревание недоношенного ребёнка с помощью грелки, механизм действия.
71. Применение пузыря со льдом ребёнку, показания, противопоказания, механизм действия.
72. Постановка согревающего компресса ребенку на ухо, показания, противопоказания.
73. Определение понятия «рвота». Помощь пациенту при рвоте. Беззондовый метод промывания желудка.
74. Техника промывания желудка, показания, противопоказания. Обработка использованных изделий медицинского назначения.
75. Техника постановки катетера ректального, показания, противопоказания. Обработка использованных изделий медицинского назначения.
76. Техника постановки очистительной клизмы, показания, противопоказания. Обработка использованных изделий медицинского назначения.
77. Техника постановки масляной клизмы, показания, противопоказания. Механизм действия. Обработка использованных изделий медицинского назначения.
78. Техника постановки гипертонической клизмы, показания, противопоказания. Механизм действия. Обработка использованных изделий медицинского назначения.
79. Техника постановки сифонной клизмы, показания, противопоказания. Обработка использованных изделий медицинского назначения.
80. Техника постановки лекарственной клизмы, показания, противопоказания. Обработка использованных изделий медицинского назначения.
81. Техника катетеризации мочевого пузыря мягким катетером женщины, показания, противопоказания. Осложнения. Обработка использованных изделий медицинского назначения.
82. Техника катетеризации мочевого пузыря мягким катетером мужчины, показания, противопоказания. Осложнения. Обработка использованных изделий медицинского назначения.