

Экзамен по допуску к осуществлению медицинской деятельности на должностях среднего медицинского персонала: медицинская сестра, медицинская сестра палатная (постовая), медицинская сестра участковая, медицинская сестра процедурной; медицинская сестра перевязочной, медицинская сестра приемного отделения, медицинская сестра по приему вызовов скорой медицинской помощи и передаче их выездным бригадам скорой медицинской помощи, медицинский регистратор

**Вопросы для подготовки
(собеседование и практические навыки)**

1. Набор в шприц лекарственного средства из ампулы и флакона.
2. Утилизация использованного расходного материала. Классификация отходов в медицинской организации.
3. Техника выполнения внутривенной инъекции.
4. Техника выполнения внутривенного капельного введения жидкости.
5. Техника выполнения внутримышечной инъекции.
6. Техника выполнения подкожной инъекции.
7. Ингаляционный способ введения лекарственных веществ (карманный ингалятор, спейсер, небулайзер).
8. Обучение пациента технике применения карманного ингалятора.
9. Техника измерения артериального давления.
10. Обучение пациента технике измерения артериального давления.
11. Техника взятия крови из периферической вены.
12. Исследование пульса.
13. Техника катетеризации мочевого пузыря у мужчин.
14. Техника катетеризации мочевого пузыря у женщин.
15. Техника проведения туалета наружных половых органов женщин.
16. Техника оксигенотерапии.
17. Техника постановки очистительной клизмы.
18. Техника постановки сифонной клизмы.
19. Техника постановки масляной клизмы.
20. Техника постановки гипертонической клизмы.
21. Техника применения грелки и пузыря со льдом.
22. Техника постановки горчичников.
23. Техника постановки согревающего компресса.
24. Техника снятия ЭКГ.
25. Измерение артериального давления по методу Короткова.
26. Техника смены постельного белья.
27. Техника смены нательного белья.
28. Введение инсулина: расчет дозы, сроки хранения.
29. Техника промывания желудка.
30. Разведение и правила введения антибиотиков.
31. Техника введения газоотводной трубки.
32. Методы определения отёков и контроля их динамики.
33. Техника наложения венозных жгутов при отеке легких.
34. Осуществление помощи при рвоте.
35. Подача судна и мочеприемника.
36. Подсчёт частоты дыхательных движений.
37. Закапывание капель в нос, уши, глаза, закладывание мази за веко.
38. Осуществление сбора мокроты.
39. Осуществление сбора мочи по Зимницкому, Нечипоренко, для общего анализа и на стерильность.

40. Осуществление сбора кала на исследования.
41. Подготовка больного к исследованию кала на скрытую кровь, соскоб на энтеробиоз.
42. Осуществление дренажного положения пациента при легочной патологии.
43. Введение гепарина.
44. Осуществление термической и химической дезинфекции инструментов.
45. Изготовление перевязочного материала (салфетка, турунда, шарик, тампон).
46. Укладка в биксы операционного белья, одежды, перевязочного материала и перчаток.
47. Осуществление предоперационной обработки рук растворами первормура, хлоргексидин-биглюконата и по Спасо-Кукоцкому – Кочергину.
48. Облачение в стерильный халат и перчатки самого себя и врача.
49. Осуществление бритья операционного поля.
50. Изготовление дренажей (марлевых, резиновых, комбинированных, трубчатых).
51. Осуществление санитарной обработки пациента при приеме в хирургический стационар.
52. Осмотр и осуществление санитарной обработки при выявлении педикулеза.
53. Осуществление азопирамовой и фенолфталеиновой проб на качество предстерилизационной обработки инструментов.
54. Осуществление стерилизации инструментов в сухожаровом шкафу и холодным способом.
55. Подготовка столика для проведения общей анестезии.
56. Составление наборов инструментов для проведения инфльтрационной, проводниковой, спинномозговой анестезии.
57. Осуществление дезинфекции наркозной аппаратуры.
58. Осуществление транспортировки пациента в операционную и обратно.
59. Обеспечение проходимости дыхательных путей при развитии механической асфиксии.
60. Применение воздуховода.
61. Осуществление временной остановки артериального кровотечения разными способами.
62. Наложение давящей повязки.
63. Применение холода для остановки кровотечения.
64. Создание возвышенного положения конечности с целью остановки кровотечения.
65. Наложение мягких повязок на голову, шею, туловище, конечности.
66. Изготовление и применение ватно-марлевого воротника для иммобилизации шейного отдела позвоночника.
67. Наложение окклюзионной повязки при открытом пневмотораксе.
68. Изготовление гипсового бинта.
69. Применение эластичных бинтов и чулок на нижние конечности.
70. Выявление признаков непригодности крови к переливанию, транспортирование крови из отделения переливания крови.
71. Составление наборов и определение групповой принадлежности и резус-фактора крови.
72. Составление наборов инструментов для венесекции и катетеризации подключичной вены.
73. Проведение инфузионной терапии в периферическую вену.
74. Осуществление ухода за катетером в периферической вене.
75. Осуществление ухода за катетером в центральной вене.
76. Снятие кожных швов.
77. Осуществление туалета раны.
78. Осуществление УФО гнойной раны.
79. Уход за дренажем и раной. Уход за плевральным дренажем.

80. Введение в дренаж лекарственных препаратов, сбор отделяемого из дренажей.
81. Составление наборов инструментов для люмбальной пункции, скелетного вытяжения, наложения и снятия гипсовых повязок.
82. Выполнение транспортной иммобилизации стандартными шинами при повреждениях костей, суставов и мягких тканей конечностей.
83. Осуществление подготовки пациента к эндоскопическим исследованиям (ФГДС, ректороманоскопия, колоноскопия, бронхоскопия, цистоскопия, диагностическая лапароскопия).
84. Осуществление подготовки пациента к контрастным рентгенологическим исследованиям (рентгенография желудка, ирригография, экскреторная урография).
85. Составление наборов инструментов для:
 - первичной хирургической обработки раны;
 - инструментальной перевязки раны;
 - вскрытия поверхностного гнояника;
 - трахеостомии;
 - эпицистостомии;
 - лапароцентеза;
 - пункции мягких тканей;
 - плевральной пункции;
 - дренирования плевральной полости.
86. Проведение первичной реанимации при клинической смерти.
87. Подготовка функциональной кровати и палаты к приему пациента из операционной.
88. Осуществление гигиенической подготовки к операции кожи, волос, полости рта пациента.
89. Измерение температуры тела в подмышечной области и регистрация данных измерения в температурном листе. Обработка термометра после применения.
90. Осуществление ухода за полостью рта тяжелобольного.
91. Осуществление подготовки пациента к УЗИ.
92. Осуществление туалета промежности после операции на прямой кишке.
93. Уход за пациентом с недержанием мочи.
94. Техника перемещения тяжелобольного в постели.
95. Обучение близких перемещению тяжелобольного в постели.
96. Способы перемещения больных с кровати на каталку и с каталки на кровать.
97. Выполнение транспортной иммобилизации при переломе грудного и поясничного отделов позвоночника; переломе костей таза; переломе ребер; черепно-мозговой травме.
98. Снятие транспортных шин и гипсовых повязок.
99. Проведение мероприятий по профилактике пролежней.
100. Осуществление обработки пролежней.
101. Первая помощь при обморожении и ожогах.
102. Наложение повязки на культю.
103. Установка назогастрального зонда. Кормление пациента через назогастральный зонд.
104. Осуществление кормления больных через гастростому.
105. Уход за трахеостомой, туалет трахеобронхиального дерева.
106. Характерные признаки желудочно-кишечного кровотечения. Действия среднего медицинского персонала.
107. Анафилактический шок: аптечка, алгоритм действия медицинской сестры.
108. Первая медицинская помощь больному с острым инфарктом миокарда.
109. Характерные признаки гипергликемической и гипогликемической комы, первая помощь пациенту.
110. Первоочередные действия при обмороке (коллапсе).

111. Правила хранения лекарственных препаратов на посту.
112. Алгоритм действий медицинской сестры в обращении с лекарственными средствами.
113. Приём и сдача дежурств медицинскими сёстрами.
114. Пути передачи внутрибольничной инфекции.
115. Источники инфекции гепатитов А, В, С, факторы передачи.
116. ВИЧ-инфекция: источник, факторы передачи, методы защиты, аптечка.
117. Профилактика ВИЧ-инфицирования при попадании биологической жидкости пациента на кожные покровы рук и слизистые ротоглотки, носа, глаз медицинской сестры.
118. Генеральная уборка процедурного кабинета, манипуляционной, перевязочной.
119. Санитарно-гигиеническая уборка помещений: ванной, клизменной, туалета в отделениях стационара. Дезинфекция кушеток, ветоши, уборочного инвентаря.
120. Текущая уборка процедурного кабинета, манипуляционной, перевязочной.