

**ПЕРЕЧЕНЬ ПРАКТИЧЕСКИХ МАНИПУЛЯЦИЙ
ДЛЯ ПОДГОТОВКИ К СПЕЦИАЛЬНОМУ ЭКЗАМЕНУ
ДЛЯ ЛИЦ, ПОЛУЧИВШИХ ОБРАЗОВАНИЕ В ИНОСТРАННЫХ
ГОСУДАРСТВАХ
ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ 31.02.01 «ЛЕЧЕБНОЕ ДЕЛО»
СПО УГЛУБЛЕННОЙ ПОДГОТОВКИ**

1. Техника внутривенной инъекции.
2. Техника внутривенного капельного введения жидкости.
3. Техника внутримышечной инъекции.
4. Техника подкожной инъекции.
5. Техника применения карманного ингалятора.
6. Техника измерения АД.
7. Техника взятия крови из вены.
8. Исследование пульса.
9. Техника промывания желудка.
10. Техника катетеризации мочевого пузыря у мужчин и женщин.
11. Техника проведения туалета наружных половых органов у женщин.
12. Техника оксигенотерапии.
13. Техника постановки очистительной клизмы.
14. Техника применения грелки и пузыря со льдом.
15. Техника регистрации ЭКГ.
16. Техника постановки согревающего компресса
17. Техника смены постельного и нательного белья.
18. Техника постановки горчичников.
19. Расчет дозы и введение инсулина.
20. Техника промывания желудка.
21. Расчет и техника разведения пенициллина (1:1 и 1:2).
22. Техника введения газоотводной трубки.
23. Техника постановки сифонной клизмы.
24. Техника постановки масляной клизмы
25. Техника постановки гипертонической клизмы.
26. Техника наложения венозных жгутов при отеке легких.
27. Осуществление помощи при рвоте.
28. Подача судна и мочеприемника.
29. Определение числа дыхательных движений.
30. Закапывание капель в нос, уши, глаза, закладывание за веко.
31. Осуществление сбора мокроты.
32. Осуществление сбора мочи по Зимницкому, Нечипоренко, для общего анализа и на стерильность.
33. Осуществление сбора кала на исследования.
34. Осуществление дренажного положения пациента при легочной патологии.
35. Определение сахара в моче («Глюкотест»).
36. Введение гепарина.
37. Осуществление термической и химической дезинфекции инструментов.
38. Изготовление перевязочного материала (салфетка, турунда, шарик, тампон).
39. Укладка в биксы операционного белья, одежды, перевязочного материала и перчаток.
40. Осуществление гигиенической обработки рук, в том числе кожными антисептиками

41. Изготовление дренажей (марлевых, резиновых, комбинированных, трубчатых).
42. Составление наборов инструментов для проведения инфльтрационной, проводниковой, спинномозговой анестезии.
43. Подготовка пациента к обезболиванию.
44. Выполнение премедикации, по назначению врача.
45. Обеспечение проходимости дыхательных путей при развитии механической асфиксии.
46. Применение воздуховода.
47. Осуществление поверхностной анестезии.
48. Транспортировка больных с различными видами хирургической патологии в ЛПУ.
49. Осуществление временной остановки артериального кровотечения разными способами.
50. Наложение давящей повязки.
51. Применение холода для остановки кровотечения.
52. Применение местных гемостатических средств с целью остановки кровотечения.
53. Создание возвышенного положения конечности с целью остановки кровотечения.
54. Осуществление тугой тампонады кровоточащей раны.
55. Наложение мягких повязок на голову, шею, туловище, конечности.
56. Изготовление и применение ватно-марлевого воротника для иммобилизации шейного отдела позвоночника.
57. Применение ватно-марлевых колец при переломе ключицы.
58. Наложение окклюзионной повязки при открытом пневмотораксе.
59. Оказание помощи врачу при наложении и снятии гипсовых повязок.
60. Применение эластичных бинтов и чулок на нижние конечности.
61. Применение съемного бандажа, корсета.
62. Использование перчаток и других средств индивидуальной защиты при работе с кровью.
63. Проведение инфузионной терапии в периферическую и центральную вену.
64. Осуществление ухода за катетером в центральной вене.
65. Наложение и снятие кожных швов.
66. Осуществление перевязок больных с чистыми и гнойными ранами.
67. Осуществление туалета раны.
68. Определение площади ожоговой поверхности по «правилу ладони» и «правилу девяток».
69. Осуществление УФО гнойной раны.
70. Осуществление дренирования раны в пределах мягких тканей.
71. Введение в дренаж лекарственных препаратов, сбор отделяемого из дренажей.
72. Участие при введении пациентам противостолбнячной сыворотки, столбнячного анатоксина, антирабической сыворотки.
73. Составление набора инструментов для люмбальной пункции, скелетного вытяжения, наложения и снятия гипсовых повязок.
74. Осуществление тампонады раны при угрозе воздушной эмболии.
75. Выполнение транспортной иммобилизации стандартными шинами при повреждениях костей, суставов и мягких тканей конечностей.
76. Осуществление подготовки пациента к эндоскопическим исследованиям (ФГДС, ректороманоскопия, колоноскопия, бронхоскопия, цистоскопия, диагностическая лапароскопия).
77. Осуществление подготовки пациента к контрастным рентгенологическим исследованиям (рентгенография желудка, ирригография, экскреторная урография).
78. Проведение сердечно-легочной реанимации при клинической смерти.
79. Подготовка функциональной кровати и палаты к приему пациента из операционной.

80. Осуществление санитарной гигиенической подготовки к операции кожи, волос, полости рта пациента.
81. Осуществление пальцевого исследования прямой кишки.
82. Осуществление подготовки пациента к УЗИ.
83. Осуществление вправления выпавшей слизистой прямой кишки.
84. Осуществление туалета промежности после операции на прямой кишке.
85. Осуществление промывания мочевого пузыря через мочевой катетер.
86. Осуществление эвакуации мочи при острой задержке мочи.
87. Составление наборов для новокаиновых блокад.
88. Выполнение транспортной иммобилизации при:
 - a. - переломе грудного и поясничного отделов позвоночника;
 - b. - переломе костей таза;
 - c. - переломе ребер;
 - d. - черепно-мозговой травме.
89. Осуществление пункции подкожной гематомы.
90. Снятие транспортных шин и гипсовых повязок.
91. Осуществление подготовки пациента к артериографии, флебографии, фистулографии.
92. Осуществление обработки пролежней.
93. Наложение повязки на культю.
94. Осуществление кормления больных через гастростому.
95. Техника внутрикожной инъекции.
96. Техника туалета носа и закапывания капель в нос ребенку разного возраста.
97. Техника измерения окружности головы, груди, размеров родничка.
98. Техника обработки кожных складок при опрелости у грудного ребенка.
99. Техника проведения туалета пупочной ранки при омфалите у новорожденного.
100. Техника проведения АКДС –вакцинации.
101. Техника проведения оздоровительного массажа и гимнастики ребенку грудного возраста.
102. Техника проведения соскоба с перианальных складок, взятие кала на яйца гельминтов.
103. Подсчет частоты дыхания и пульса у детей различного возраста.
104. Техника проведения туалета и закапывания капель в глаза ребенку раннего возраста.
105. Техника постановки реакции Манту, оценка результата.
106. Техника постановки согревающего компресса на ухо ребенку.
107. Техника постановки очистительной клизмы ребенку различного возраста.
108. Техника ведения газоотводной трубки ребенку грудного возраста.
109. Техника промывания желудка ребенку грудного возраста.
110. Техника пеленания новорожденного.
111. Техника обработки слизистой полости рта при стоматитах у детей.
112. Техника измерения роста детям различного возраста.
113. Техника измерения температуры тела у детей различного возраста, графическая регистрация.
114. Техника подмывания грудных детей.
115. Техника туалета культи и пупочной ранки у новорожденного.
116. Техника проведения утреннего туалета грудного ребенка.
117. Техника взвешивания детей разного возраста.
118. Техника кормления недоношенных детей (через зонд и из бутылочки).
119. Техника проведения противотуберкулезной вакцинации и ревакцинации ребенка.
120. Техника проведения гигиенической ванны новорожденного.

121. Техника взятия мазков из зева и носа на флору у детей.
122. Осуществление санитарной обработки пациента при педикулезе.
123. Использование различных способов подачи кислорода ребенку (масочный, кислородная палатка, носовые канюли).
124. Проведение ИВЛ ребенку различными методами:
 - a. - дыхание «рот в рот»;
 - b. - мешком Амбу с маской.
125. Техника измерения размеров таза.
126. Техника акушерского пособия при переднем виде затылочного предлежания.
127. Наружные методы обследования беременной.
128. Биомеханизм родов при переднем виде затылочного предлежания.
129. Осуществление вагинального исследования, взятие мазков из половых органов.
130. Осуществление осмотра шейки матки в зеркалах.
131. Осуществление спринцевания.
132. Техника приготовления мазка и толстой капли крови.
133. Определение остроты зрения по таблицам.