

**Вопросы для дифференцированного зачета
по производственной практике (по профилю специальности)
ПП.02.02. Лечение пациентов хирургического профиля
для специальности 31.02.01 Лечебное дело**

1. Проведение премедикации в рамках профессиональной компетентности.
2. Ухода за дренажами и стомами.
3. Введение газоотводной трубки.
4. Кормления тяжелобольных.
5. Обработки кожи при наличии пролежней.
6. Выполнения в/кожных, п/кожных, в/мышечных и в/венных инъекций.
7. Постановки клизм: очистительной, лечебной, масляной, сифонной.
8. Выписка, хранение и учет наркотических и сильнодействующих лекарственных препаратов.
9. Проведение безопасной транспортировки больных.
10. Облечение в стерильную операционную одежду.
11. Подготовка перевязочного, шовного материала, операционного белья к стерилизации.
12. Техника закладки в биксы и подготовка их к стерилизации.
13. Техника обработки и стерилизации инструментария и резиновых изделий.
14. Подготовка стерильного стола.
15. Составления набора инструментов для первичной хирургической обработки ран.
16. Составления набора инструментов для трепанации черепа.
17. Составления набора инструментов для ампутации конечностей.
18. Составления набора инструментов для скелетного вытяжения.
19. Составления набора инструментов для ревизии брюшной полости.
20. Составления набора инструментов для трахеотомии.
21. Составления набора инструментов для плевральной пункции.
22. Составление набора инструментов для проведения интубации трахеи.
23. Составления набора инструментов для спинномозговой пункции.
24. Составления набора инструментов для венесекции.
25. Наложения и снятия повязок бинтовых.
26. Наложения и снятия повязок гипсовых.
27. Наложения и снятия повязок пластырных.
28. Наложения и снятия повязок клеоловых.
29. Наложение герметизирующей (окклюзионной) повязки.
30. Наложения и снятия косыночных повязок.
31. Наложение повязок:
 - «Чепец».
 - «Уздечка».
 - На один глаз, на оба глаза.
 - «Колосовидная» на плечевой сустав.
 - «Черепашья» (на локоть, колено).
 - «Перчатка».
 - «Восьмиобразная» на голеностопный сустав.

- На культю.
 - «Дезо».
32. Наложения транспортных шин.
 33. Подготовки и наложения гипсовой лангеты, повязки, шины Белера.
 34. Наложение бандажа, суспензория.
 35. Взятие крови для определения группы крови, резус фактора.
 36. Техника остановки артериального кровотечения пальцевым прижатием.
 37. Техника остановки артериального кровотечения подручными средствами.
 38. Техника наложения кровоостанавливающего жгута.
 39. Техника остановки венозного кровотечения.
 40. Осуществлять доврачебную помощь пациенту при рвоте.
 41. Осуществлять доврачебную помощь при обмороке.
 42. Осуществлять доврачебную помощь при коллапсе.
 43. Осуществлять доврачебную помощь при почечной колике.
 44. Алгоритм оказания первой доврачебной помощи, тактику ведения и назначение лечения при сотрясениях головного мозга.
 45. Алгоритм оказания первой доврачебной помощи, тактику ведения и назначение лечения при попадании инородного тела в дыхательные пути.
 46. Алгоритм оказания первой доврачебной помощи, тактику ведения и назначение лечения при переломе ребра. Гемоторакс.
 47. Способы временной остановки кровотечения.
 48. Лечение и профилактика инфицирования ран. Осложнения ран.
 49. Составьте алгоритм оказания первой доврачебной помощи и лечения при ожогах.
 50. Составьте алгоритм проведения плевральной пункции.
 51. Лечение открытого пневмоторакса при проникающем ранении сердца.
 52. Алгоритм оказания первой доврачебной помощи, тактика ведения и назначение лечения при открытой ране живота.
 53. Проведение мероприятий по профилактике внутрибольничной инфекции (физическая антисептика).
 54. Алгоритм оказания первой доврачебной помощи, тактика ведения и назначение лечения при травме почки.
 55. Опишите алгоритм накрытия стерильного стола для перевязок.
 56. Алгоритм вставления вывиха плеча по Кохеру. Алгоритм вставления вывиха плеча по Джанелидзе.
 57. Алгоритм оказания первой доврачебной помощи, проведения иммобилизации, лечения при переломе бедренной кости
 58. Санитарно-эпидемиологический режим в операционных.
 59. Алгоритм подготовки рук хирурга к операции.
 60. Методы окончательной остановки кровотечения.
 61. Алгоритм оказания первой доврачебной помощи пациенту с острым аппендицитом.
 62. Алгоритм оказания первой доврачебной помощи пациенту с ущемленной грыжей.
 63. Подготовка набора инструментов для лапоротомии.
 64. Правила расположения пациента на операционном столе.

65. Алгоритм оказания первой доврачебной помощи пациенту с острым холециститом.
66. Алгоритм оказания первой доврачебной помощи пациенту с острым панкреатитом.
67. Тактика ведения, лечение пациента с тромбозом и эмболией брыжеечных сосудов.
68. Алгоритм обработки операционного поля по методу Гроссига-Фиорнчикова.
69. Алгоритм оказания первой доврачебной помощи пациенту с кровоточащей язвой.
70. Показания для гемотрансфузии. Правила переливания крови.
71. Тактика ведения, лечение пациента со стенозом привратника.
72. Алгоритм определения группы крови целиклонами.
73. Мероприятия по предупреждению развития гнойных процессов.
74. Алгоритм выполнения спинномозговой анестезии.
75. Составление набора для вскрытия абсцесса.
76. Алгоритм забора крови для бактериологического исследования.
77. Составьте алгоритм оказания первой доврачебной помощи пациента с облитерирующим атеросклерозом.
78. Составьте алгоритм оказания первой доврачебной помощи с облитерирующим эндартериитом.
79. Тактика ведения, лечение пациента с лимфостазом нижних конечностей.
80. Лечение и профилактика пролежней.
81. Алгоритм проведения межреберной новокаиновой блокады.
82. Постановка периферического венозного катетера в подключичную вену.
83. Алгоритм оказания первой доврачебной помощи пациента с многоузловым эндемическим зобом.
84. Составление набора инструментов для снятия швов. Техника снятия швов.
85. Методика определения резус-фактора.
86. Тактика ведения, лечение пациента с острым гнойным плевритом.
87. Составьте алгоритм проведения инфузионной терапии.
88. Тактика ведения, лечение пациента с раком прямой кишки.
89. Тактика ведения, лечение пациента с острым пилонефритом.
90. Тактика ведения, лечение пациента с почечно-каменной болезнью.
91. Тактика ведения, лечение пациента с простатитом.
92. Алгоритм катетеризации мочевого пузыря катетером Фоллея.
93. Алгоритм пункции мочевого пузыря.
94. Тактика ведения, лечение пациента с острым орхитом.
95. Тактика ведения, лечение пациента с дивертикулом пищевода.
96. Тактика ведения, лечение пациента с остеохондрозом позвоночника.
97. Алгоритм оказания неотложной помощи при ожоговом шоке.
98. Тактика фельдшера при электротравме.