

**Экзамен по допуску лиц, не завершивших освоение основных образовательных программ высшего медицинского образования, а также лиц с высшим медицинским образованием к осуществлению медицинской деятельности на должностях среднего медицинского персонала**

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

1. Техника внутривенной инъекции.
2. Техника внутривенного капельного введения жидкости.
3. Техника внутримышечной инъекции.
4. Техника подкожной инъекции.
5. Техника введения инсулина.
6. Расчет и техника разведения пенициллина (1:1 и 1:2).
7. Техника взятия крови из периферической вены.
8. Техника взятия крови на стерильность.
9. Техника использования ингаляционных устройств: дозированного аэрозольного ингалятора (со спейсером и без спейсера), порошкового ингалятора
10. Техника использования небулайзера, дезинфекция камеры небулайзера.
11. Техника измерения артериального давления.
12. Исследование артериального пульса.
13. Техника снятия ЭКГ.
14. Определение числа дыхательных движений
15. Техника катетеризации мочевого пузыря у мужчин.
16. Техника катетеризации мочевого пузыря у женщин.
17. Техника проведения туалета наружных половых органов женщин.
18. Техника оксигенотерапии.
19. Техника постановки очистительной клизмы.
20. Техника применения грелки и пузыря со льдом.
21. Техника постановки согревающего компресса.
22. Техника смены постельного белья.
23. Техника смены нательного белья.
24. Техника промывания желудка.
25. Техника введения газоотводной трубки.
26. Техника постановки сифонной клизмы.
27. Осуществление помощи при рвоте.
28. Подача судна и мочеприемника.
29. Закапывание капель в нос, уши, глаза, закладывание мази за веко.
30. Осуществление сбора мокроты.
31. Осуществление сбора мочи по Зимницкому, Нечипоренко, для общего анализа и на стерильность.
32. Осуществление сбора кала на исследования.
33. Осуществление дренажного положения пациента при легочной патологии.
34. Осуществление термической и химической дезинфекции инструментов.
35. Изготовление перевязочного материала (салфетка, турунда, шарик, тампон).

36. Укладка в биксы операционного белья, одежды, перевязочного материала и перчаток.
37. Осуществление предоперационной обработки рук растворами первомура, хлоргексидин-биглюконата.
38. Облачение в стерильный халат и перчатки самого себя и врача.
39. Осуществление бритья операционного поля.
40. Изготовление дренажей (марлевых, резиновых, комбинированных, трубчатых).
41. Осуществление санитарной обработки пациента при приеме в хирургический стационар.
42. Осмотр и осуществление санитарной обработки при выявлении педикулеза.
43. Осуществление азопирамовой и фенолфталеиновой проб на качество предстерилизационной обработки инструментов.
44. Осуществление стерилизации инструментов в сухожаровом шкафу и холодным способом.
45. Подготовка столика для проведения общей анестезии.
46. Составление наборов инструментов для проведения инфльтрационной, проводниковой, спинномозговой анестезии.
47. Осуществление транспортировки пациента в операционную и обратно.
48. Обеспечение проходимости дыхательных путей при развитии механической асфиксии.
49. Применение воздуховода.
50. Осуществление временной остановки артериального кровотечения разными способами.
51. Наложение давящей повязки.
52. Применение холода для остановки кровотечения.
53. Создание возвышенного положения конечности с целью остановки кровотечения.
54. Наложение мягких повязок на голову, шею, туловище, конечности.
55. Изготовление и применение ватно-марлевого воротника для иммобилизации шейного отдела позвоночника.
56. Наложение окклюзионной повязки при открытом пневмотораксе.
57. Изготовление гипсового бинта.
58. Применение эластичных бинтов и чулок на нижние конечности.
59. Выявление признаков непригодности крови к переливанию, транспортирование крови из отделения переливания крови.
60. Составление наборов и определение групповой принадлежности и резус-фактора крови.
61. Составление наборов инструментов для венесекции и катетеризации подключичной вены.
62. Проведение инфузионной терапии в периферическую вену.
63. Осуществление ухода за катетером в периферической вене.
64. Осуществление ухода за катетером в центральной вене.
65. Снятие кожных швов.
66. Осуществление туалета раны.

67. Введение в дренаж лекарственных препаратов, сбор отделяемого из дренажей.
68. Составление наборов инструментов для люмбальной пункции, скелетного вытяжения, наложения и снятия гипсовых повязок.
69. Выполнение транспортной иммобилизации стандартными шинами при повреждениях костей, суставов и мягких тканей конечностей.
70. Осуществление подготовки пациента к эндоскопическим исследованиям (ФГДС, ректороманоскопия, колоноскопия, бронхоскопия, цистоскопия, диагностическая лапароскопия).
71. Осуществление подготовки пациента к контрастным рентгенологическим исследованиям (рентгенография желудка, ирригография, экскреторная урография).
72. Составление наборов инструментов для:
  - первичной хирургической обработки раны;
  - инструментальной перевязки раны;
  - вскрытия поверхностного гнойника;
  - трахеостомии;
  - эпицистостомии;
  - лапароцентеза;
  - пункции мягких тканей;
  - плевральной пункции;
  - дренирования плевральной полости.
73. Проведение первичной реанимации при клинической смерти.
74. Подготовка функциональной кровати и палаты к приему пациента из операционной.
75. Осуществление гигиенической подготовки к операции кожи, волос, полости рта пациента.
76. Осуществление ухода за полостью рта тяжелобольного.
77. Осуществление подготовки пациента к УЗИ.
78. Осуществление туалета промежности после операции на прямой кишке.
79. Техника перемещения тяжелобольного в постели.
80. Обучение близких перемещению тяжелобольного в постели.
81. Выполнение транспортной иммобилизации при переломе грудного и поясничного отделов позвоночника; переломе костей таза; переломе ребер; черепно-мозговой травме.
82. Снятие транспортных шин и гипсовых повязок.
83. Осуществление обработки пролежней.
84. Наложение повязки на культю.
85. Осуществление кормления больных через гастростому.