

**Перечень практических навыков  
для подготовки к Государственной итоговой аттестации**

по специальности **34.02.01 Сестринское дело**

1. Гигиеническая обработка рук кожным антисептиком.
2. Проведение текущей, генеральной уборки.
3. Приготовление и использование моющих и дезинфицирующих средств различной концентрации в соответствии с инструкциями по их применению.
4. Посobie по смене нательного и постельного белья тяжелобольному.
5. Первичный осмотр пациента и оценка безопасности условий оказания медицинской помощи.
6. Распознавание состояний, представляющих угрозу жизни пострадавшего.
7. Санитарная обработка пациента при выявлении педикулеза.
8. Проведение гигиенической ванны и душа.
9. Сбор капельной системы для введения лекарственных средств.
10. Проведение контроля качества дезинфекции и предстерилизационной очистки медицинских изделий.
11. Применение пузыря со льдом.
12. Применение грелки.
13. Постановка согревающего компресса
14. Измерение массы тела взрослого пациента.
15. Измерение роста взрослого пациента.
16. Измерение массы тела ребенка первого года жизни.

17. Измерение роста ребенка первого года жизни.
18. Проведение расчета индекса массы тела пациента.
19. Измерение температуры тела в подмышечной впадине, регистрация в температурном листе.
20. Проведение пульсоксиметрии.
21. Определение частоты дыхательных движений.
22. Определение частоты, ритма, глубины дыхательных движений.
23. Транспортировка и перемещение пациента.
24. Проведение оксигенотерапии.
25. Использование карманного ингалятора.
26. Проведение пикфлоуметрии.
27. Проведение ингаляции с использованием компрессорного небулайзера.
28. Проведение исследования пульса на лучевой артерии, характеристика пульса.
29. Измерение артериального давления механическим тонометром.
30. Проведение глюкометрии.
31. Проведение электрокардиографии.
32. Измерение суточного диуреза, водного баланса.
33. Проведение сбора мочи для общего лабораторного анализа.
34. Проведение сбора мокроты для посева на микрофлору.
35. Введение питательных смесей через рот (сипинг).
36. Установка и осуществление ухода за назогастральным зондом.
37. Уход за периферическим катетером.
38. Кормление тяжелобольного пациента через рот и /или назогастральный зонд, через гастростому.
39. Уход за постоянным мочевым катетером Фолея (у мужчины, у женщины).
40. Удаление копролитов.
41. Постановка очистительной клизмы с использованием одноразовой стерильной кружки Эсмарха с атравматичным дистальным концом, покрытым вазелином, и изолированным колпачком.

42. Постановка согревающего компресса.
43. Осуществление ухода за стомами.
44. Оказание пособия при мочеиспускании тяжелобольного.
45. Уход за промежностью и наружными половыми органами тяжело больного.
46. Уход за глазами, ушами, носом тяжелобольного.
47. Уход за волосами, ногтями, бритье тяжелобольного.
48. Уход за полостью рта.
49. Гигиенический уход за кожей тяжелобольного пациента.
50. Восстановление проходимости дыхательных путей и определение признаков жизни у пострадавшего.
51. Проведение базовой сердечно-легочной реанимации взрослому человеку.
52. Остановка кровотечений различными способами, с использованием подручных и табельных средств.
53. Наложение давящей повязки.
54. Наложение кровоостанавливающего жгута на конечность.
55. Транспортная иммобилизация с помощью подручных и табельных средств (шина Крамера, вакуумные шины, воротник Шанца).
56. Наложение иммобилизирующих повязок (Дезо).
57. Проведение предстерилизационной очистки медицинских изделий.
58. Сбор, обеззараживание и временное хранение медицинских отходов в местах их образования в медицинской организации.
59. Взятие биологического материала пациента для лабораторных исследований (взятие мазков из полости носа, носоглотки, ротоглотки).
60. Взятие мазка из ротоглотки на бактериологическое исследование.
61. Проведение сбора кала на исследование (скрытой крови, копрологии, определения простейших и яиц гельминтов).
62. Определение группы крови по системе АВО с помощью цоликлонов.
63. Определение группы крови по системе Rh(D) с помощью анти-D моноклональных антител.

64. Взятие крови из периферической вены с помощью вакуумной системы Vacuette.
65. Внутримышечное введение лекарственного препарата в ягодичную мышцу.
66. Внутривенное введение иммунобиологических медицинских препаратов.
67. Подкожное введение лекарственных средств.
68. Внутривенное введение лекарственных средств (капельно).
69. Внутривенное введение лекарственного препарата (струйно).
70. Катетеризация периферической вены.