

**ПЕРЕЧЕНЬ ТЕОРЕТИЧЕСКИХ ВОПРОСОВ,
ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАДАНИЙ
ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ТЕКУЩЕЙ АТТЕСТАЦИИ
ПО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЕ
«СЕСТРИНСКОЕ ДЕЛО И МАНИПУЛЯЦИОННАЯ ТЕХНИКА»
В ФОРМЕ ЭКЗАМЕНА**

Перечень теоретических вопросов

1. Назовите цели, задачи санитарно-эпидемиологического режима. Охарактеризуйте санитарно-противоэпидемический режим организаций здравоохранения.
2. Перечислите нормативные правовые акты Министерства здравоохранения Республики Беларусь, регламентирующие санитарно-противоэпидемический режим в организациях здравоохранения.
3. Назовите цель и показания для проведения социального и гигиенического уровней обработки рук. Перечислите антисептические средства, разрешённые к применению Министерством здравоохранения Республики Беларусь.
4. Раскройте сущность личной гигиены медицинского персонала. Назовите правила ношения спецодежды, гигиенические требования к обуви.
5. Назовите причины и пути распространения ИСМП (инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи).
6. Охарактеризуйте методы профилактики ИСМП (инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи).
7. Дайте характеристику классификации химических индикаторов. Назовите правила размещения химических индикаторов на стерилизуемых объектах в зависимости от метода стерилизации.
8. Дайте определение понятию «дезинфекция». Охарактеризуйте виды, способы, методы и режимы дезинфекции (согласно НПА Министерства здравоохранения Республики Беларусь).
9. Изложите основные положения безопасности медицинской сестры на рабочем месте. Назовите правила работы с дезинфицирующими средствами, профилактика профессиональных дерматитов.
10. Изложите порядок приготовления дезинфицирующих растворов по бактерицидному, вирулицидному, туберкулоцидному, фунгицидному, спороцидному режимам согласно инструкции.
11. Изложите последовательность действий при осуществлении предстерилизационной очистки медицинского инструментария.
12. Охарактеризуйте контроль качества предстерилизационной очистки.
13. Изложите порядок проведения ежедневной и генеральной уборок помещений в организациях здравоохранения, относящихся к терапевтическому профилю работы.
14. Изложите порядок проведения ежедневной и генеральной уборок помещений в организациях здравоохранения, относящихся к хирургическому профилю работы.
15. Дайте определение понятий «асептика», «антисептика». Охарактеризуйте профилактическую и лечебную антисептики.

16. Дайте определение понятию «стерилизация». Охарактеризуйте способы, методы стерилизации (согласно НПА Министерства здравоохранения Республики Беларусь).
17. Охарактеризуйте виды контроля качества стерильности изделий медицинского назначения.
18. Охарактеризуйте этапы обработки медицинского инструментария.
19. Назовите виды упаковочных материалов. Перечислите требования, предъявляемые к упаковочным материалам. Изложите последовательность использования стерилизационной коробки.
20. Охарактеризуйте основные лабораторные и инструментальные методы исследования.
21. Охарактеризуйте структуру и организацию работы централизованного стерилизационного отделения.
22. Раскройте роль медицинской сестры в подготовке пациентов к лабораторным и инструментальным методам исследования.
23. Изложите правила подготовки посуды для забора материала на исследование (в зависимости от исследования) и оформление направления на исследование.
24. Изложите правила подготовки пациента и сбора мокроты на общий анализ. Объясните правила транспортировки материала в лабораторию.
25. Изложите правила подготовки пациента и сбора мокроты на бактериологическое исследование. Объясните правила транспортировки материала в лабораторию.
26. Изложите правила подготовки пациента и сбора кала на бактериологическое исследование.
27. Изложите правила подготовки пациента и сбора кала на скрытую кровь.
28. Изложите правила подготовки пациента и сбора кала на яйца гельминтов.
29. Изложите правила подготовки пациента и сбора мочи для исследования на общий анализ.
30. Изложите правила подготовки пациента и сбора мочи для исследования по Зимницкому.
31. Изложите правила подготовки пациента и сбора мочи для исследования на сахар.
32. Изложите правила подготовки пациента и сбора мочи для исследования по Нечипоренко.
33. Изложите правила подготовки пациента к рентгеноскопии желудка.
34. Изложите правила подготовки пациента к ирригоскопии.
35. Изложите правила подготовки пациента к холецистографии.
36. Изложите правила подготовки пациента к бронхоскопии.
37. Изложите правила подготовки пациента к ФГДС.
38. Изложите правила подготовки пациента к колоноскопии.
39. Изложите правила подготовки пациента к ректороманоскопии.
40. Изложите правила подготовки пациента к ультразвуковым исследованиям органов брюшной полости.
41. Охарактеризуйте санитарно-гигиенические требования к режиму в отделении новорождённых (согласно НПА Министерства здравоохранения Республики Беларусь).
42. Изложите правила подготовки медицинской сестры к работе в палате новорожденных.
43. Изложите правила одевания новорожденного. Охарактеризуйте виды одноразовых подгузников.
44. Перечислите санитарно – гигиенические требования к режиму в детском отделении (согласно НПА Министерства здравоохранения Республики Беларусь).
45. Расскажите о классификации мягких повязок по их назначению и характеру.

46. Охарактеризуйте типы бинтовых повязок.
47. Назовите правила наложения бинтовых повязок.
48. Охарактеризуйте виды транспортной иммобилизации.
49. Опишите виды транспортных шин.
50. Назовите правила наложения транспортных шин.
51. Назовите правила транспортной иммобилизации подручными средствами.
52. Охарактеризуйте причины и виды кровотечений.
53. Охарактеризуйте методы временной остановки кровотечений.
54. Изложите последовательность оказания помощи пациенту при рвоте в сознании и в бессознательном состоянии.
55. Изложите технику безопасности при выполнении простейших физиопроцедур, при работе с кислородом.
56. Назовите правила подготовки пациента к выполнению физиопроцедур. Водолечение.

Перечень практических заданий

1. Продemonстрируйте технику проведения социального уровня обработки рук.
2. Продemonстрируйте технику проведения гигиенической антисептики кожи рук.
3. Продemonстрируйте порядок проведения дезинфекции изделий медицинского назначения, перевязочного материала, предметов ухода, поверхностей по режимам с учетом времени экспозиции (бактерицидный, фунгицидный, вирулицидный, туберкулоцидный, спороцидный).
4. Подготовьте бикс для стерилизации. Проведите укладку материала в бикс.
5. Продemonстрируйте технику постановки лекарственной клизмы.
6. Продemonстрируйте технику катетеризации мочевого пузыря мягким катетером мужчине.
7. Продemonстрируйте технику катетеризации мочевого пузыря мягким катетером женщине.
8. Продemonстрируйте технику забора мазка из зева и носа на исследование.
9. Продemonстрируйте технику пеленания новорожденного (широкое пеленание открытый способ).
10. Продemonстрируйте технику пеленания новорожденного (широкое пеленание закрытый способ).
11. Продemonстрируйте технику вторичной обработки новорожденного.
12. Продemonстрируйте технику туалета новорожденного.
13. Продemonстрируйте технику обработки пупочной ранки.
14. Продemonстрируйте технику кормления ребенка через зонд.
15. Продemonстрируйте технику промывания желудка ребёнку до 3 месяцев.
16. Продemonстрируйте технику постановки газоотводной трубки ребёнку до 6 месяцев.
17. Продemonстрируйте технику постановки газоотводной трубки ребёнку старшего возраста.
18. Продemonстрируйте технику постановки очистительной клизмы ребёнку до 3 месяцев.
19. Продemonстрируйте технику постановки лекарственной клизмы ребёнку до 3 месяцев.
20. Продemonстрируйте технику постановки лекарственной клизмы ребёнку старшего возраста.
21. Продemonстрируйте технику подачи кислорода через носовые канюли ребёнку

раннего возраста.

22. Продемонстрируйте технику согревания недоношенного ребенка.
23. Продемонстрируйте технику применения пузыря со льдом детям.
24. Продемонстрируйте технику постановки согревающего компресса на ухо ребенку раннего возраста.
25. Продемонстрируйте технику наложения повязки «Чепец».
26. Продемонстрируйте технику наложения повязки «Уздечка».
27. Продемонстрируйте технику наложения повязки на оба глаза.
28. Продемонстрируйте технику наложения повязки на один глаз.
29. Продемонстрируйте технику наложения колосовидной повязки на плечевой сустав.
30. Продемонстрируйте технику наложения повязки «Дезо».
31. Продемонстрируйте технику наложения спиральной повязки на грудную клетку.
32. Продемонстрируйте технику наложения колосовидной повязки на первый палец.
33. Продемонстрируйте технику наложения повязки на все пальцы - «Перчатка».
34. Продемонстрируйте технику наложения возвращающейся повязки на кисть – «Варежка».
35. Продемонстрируйте технику наложения черепашьей повязки на область локтевого сгиба.
36. Продемонстрируйте технику наложения черепашьей повязки на область коленного сустава.
37. Продемонстрируйте технику наложения восьмиобразной повязки на голеностопный сустав.
38. Продемонстрируйте технику проведения транспортной иммобилизации при переломе плеча.
39. Продемонстрируйте технику проведения транспортной иммобилизации при переломе предплечья.
40. Продемонстрируйте технику проведения транспортной иммобилизации при переломе бедра.
41. Продемонстрируйте технику проведения транспортной иммобилизации при переломе костей голени.
42. Продемонстрируйте технику наложения давящей повязки.
43. Продемонстрируйте технику временной остановки артериального кровотечения методом пальцевого прижатия сосуда височной, сонной, подключичной, плечевой, бедренной артерий.
44. Продемонстрируйте технику остановки артериального кровотечения с помощью резинового жгута.
45. Продемонстрируйте технику остановки артериального кровотечения с помощью матерчатого жгута – закрутки.
46. Продемонстрируйте технику остановки кровотечения методом максимального сгибания конечности в суставе.
47. Продемонстрируйте технику подачи кислорода пациенту через носовые канюли.
48. Продемонстрируйте технику применения грелки.
49. Продемонстрируйте технику применения пузыря со льдом.
50. Продемонстрируйте технику постановки согревающего компресса.
51. Продемонстрируйте технику промывания желудка.
52. Продемонстрируйте технику постановки газоотводной трубки.
53. Продемонстрируйте технику постановки очистительной клизмы.
54. Продемонстрируйте технику постановки послабляющей клизмы (гипертонической).

55. Продемонстрируйте технику постановки послабляющей клизмы (масляной).
56. Продемонстрируйте технику постановки сифонной клизмы.