**Перечень практических навыков к экзамену**

**по учебному предмету «Сестринское дело в терапии»**

**по специальности 2-79 01 31 «Сестринское дело»**

1. Продемонстрируйте технику подачи увлажненного кислорада пациенту через носовые канюли. Проведите дезинфекцию использованного оснащения (Приказ МЗ РБ №165 от 25.11.2002).
2. Определите наличие периферических отеков и асцита. Измерьте суточный диурез и определите водный баланс.
3. Перечислите показания и противопоказания к постановке местного согревающего компресса. Продемонстрируйте технику постановки согревающего компресса на лучезапястный сустав.
4. Перечислите показания и противопоказания к применению грелки и пузыря со льдом. Продемонстрируйте технику подачи грелки и пузыря со льдом пациенту. Проведите дезинфекцию грелки и пузыря со льдом (Приказ МЗ РБ №165 от 25.11.2002).
5. Перечислите показания и противопоказания к промыванию желудка. Продемонстрируйте технику промывания желудка и соберите промывные воды на исследование. Проведите дезинфекцию использованного оснащения (Приказ МЗ РБ №165 от 25.11.2002).
6. Перечислите показания и противопоказания к постановке газоотводной трубки. Продемонстрируйте технику постановки газоотводной трубки пациенту с последующей дезинфекцией использованного оснащения (Приказ МЗ РБ №165 от 25.11.2002).
7. Назовите показания и противопоказания к постановке очистительной клизмы. Продемонстрируйте технику постановки очистительной клизмы пациенту. Проведите дезинфекцию использованного оснащения (Приказ МЗ РБ №165 от 25.11.2002).
8. Назовите показания и противопоказания к постановке гипертонической послабляющей клизмы. Продемонстрируйте технику постановки гипертонической клизмы пациенту. Проведите дезинфекцию использованного оснащения (Приказ МЗ РБ №165 от 25.11.2002).
9. Назовите показания и противопоказания к постановке масляной послабляющей клизмы. Продемонстрируйте технику постановки масляной клизмы пациенту с последующей дезинфекцией использованного оснащения (Приказ МЗ РБ №165 от 25.11.2002).
10. Перечислите показания и противопоказания к постановке лекарственной клизмы. Продемонстрируйте технику постановки лекарственной клизмы пациенту. Проведите дезинфекцию использованного оснащения (Приказ МЗ РБ №165 от 25.11.2002).
11. Назовите показания и противопоказания к проведению катетеризации мочевого пузыря. Продемонстрируйте технику катетеризации мочевого пузыря женщине мягким катетером, продезинфицируйте использованное оснащение (Приказ МЗ РБ №165 от 25.11.2002).
12. Назовите показания и противопоказания к проведению катетеризации мочевого пузыря. Продемонстрируйте технику катетеризации мочевого пузыря мягким катетером мужчине, продезинфицируйте использованное оснащение (Приказ МЗ РБ №165 от 25.11.2002).
13. Продемонстрируйте технику внутримышечного введения 1,0 г цефтриаксона (Приказ МЗ РБ №287 от 11.03.2020).
14. Продемонстрируйте технику внутримышечного введения диклофенака 3 мл (75 мг) (Приказ МЗ РБ №287 от 11.03.2020).
15. Продемонстрируйте технику подкожного введения 16 ЕД инсулина. Назовите требования, предъявляемые к обращению с медицинскими отходами согласно действующим НПА.
16. Продемонстрируйте технику подкожного введения 1 мл 1 % раствора промедола (Постановление МЗ РБ №51 от 28.12.2004).
17. Продемонстрируйте технику внутривенного струйного введения 10 мл 2,4 % раствора аминофиллина (Приказ МЗ РБ №287 от 11.03.2020).
18. Продемонстрируйте технику внутривенного струйного введения 2 мл 12,5 % раствора этамзилата натрия на физиологическом растворе. Осуществите неотложные мероприятия при уколе иглой и парезе (Постановление МЗ РБ №11 от 06.02.2013).
19. Осуществите внутривенное капельное введение 100 мл 5 % раствора аминокапроновой кислоты. Осуществите неотложные мероприятия при уколе иглой и парезе (Постановление МЗ РБ №11 от 06.02.2013).
20. Продемонстрируйте технику внутримышечного введения 1,5 млн ЕД бициллина-5 (Приказ МЗ РБ №287 от 11.03.2020).
21. Продемонстрируйте технику забора крови из вены на биохимическое исследование. Расскажите правила транспортировки крови в лабораторию. Осуществите помощь при попадании крови на слизистые глаз, носа, губ (Постановление МЗ РБ №11 от 06.02.2013).
22. Укажите цели сбора мокроты на бактериологическое исследование, атипичные клетки, общий анализ и объясните пациенту правила сбора мокроты на эти исследования.
23. Укажите цели сбора анализа мочи по Нечипоренко и Зимницкому и объясните пациенту правила сбора мочи на эти исследования.
24. Укажите цели сбора анализа мочи на бактериологическое исследование и общий анализ и объясните пациенту правила сбора мочи на эти исследования.
25. Укажите цели сбора кала на скрытую кровь, яйца гельминтов, бактериологическое исследование и объясните пациенту правила сбора кала на эти исследования.
26. Перечислите показания и противопоказания к бронхоскопии и бронхографии, объясните сущность этих исследований и подготовьте пациента.
27. Перечислите показания и противопоказания к ФГДС, колоноскопии, ректороманоскопии, объясните сущность этих методов и подготовьте пациента.
28. Перечислите показания и противопоказания к УЗИ органов брюшной полости и к радиоизотопному исследованию щитовидной железы, печени, почек. Расскажите сущность этих методов и подготовьте пациента.
29. Перечислите показания и противопоказания к рентгенологическим методам исследования желудочно-кишечного тракта. Расскажите сущность этих методов и подготовьте пациента.
30. Продемонстрируйте подкожное введение 1 мл 10 % раствора кофеина. Изложите требования к обращению с медицинскими отходами согласно действующим НПА.
31. Расскажите цель электрокардиографического исследования. Продемонстрируйте технику снятия ЭКГ. Отразите нормальную ЭКГ.
32. Обучите пациента правилам пользования карманным ингалятором и методике позиционного дренажа.
33. Продемонстрируйте технику внутривенного струйного введения 40 мг (4 мл) лазикса. Изложите требования к обращению с медицинскими отходами согласно действующим НПА.
34. Продемонстрируйте технику подкожного введения 5000 МЕ (1 мл) гепарина. Изложите требования к обращению с медицинскими отходами (Постановление МЗ РБ №14 от 07.02.2018).
35. Продемонстрируйте технику внутривенного струйного введения 2 мл (60 мг) 3% раствора преднизолона. Изложите требования к обращению с медицинскими отходами (Постановление МЗ РБ №14 от 07.02.2018).
36. Продемонстрируйте технику внутримышечного введения 1,0 г цефотоксима. Изложите требования к обращению с медицинскими отходами согласно действующим НПА.
37. Продемонстрируйте технику подкожного введения 1 мл 1 % раствора морфина (Постановление МЗ РБ №51 от 28.12.2004).
38. Продемонстрируйте технику внутримышечного введения 2 мл 50 % раствора метамизола натрия пациенту в палате. Изложите требования к обращению с медицинскими отходами согласно действующим НПА.
39. Назовите показания и продемонстрируйте технику подмывания женщины, находящейся на строгом постельном режиме. Осуществите дезинфекцию использованного оснащения (Приказ МЗ РБ №165 от 25.11.2002).
40. Назовите показания и продемонстрируйте технику подмывания мужчины, находящегося на строгом постельном режиме. Осуществите дезинфекцию использованного оснащения (Приказ МЗ РБ №165 от 25.11.2002).
41. Продемонстрируйте технику подсчета частоты дыхательных движений, технику измерения температуры тела. Дайте оценку полученным данным, сделайте запись в температурном листе.
42. Продемонстрируйте технику измерения АД, технику подсчета пульса. Дайте оценку полученному результату, сделайте графическую запись в температурном листе.
43. Осуществите уход за полостью рта у тяжелобольного пациента. Проведите дезинфекцию использованного оснащения (Приказ МЗ РБ №165 от 25.11.2002).