

Профессиональный комитет «Сестринское дело в терапии».

Вопросы для подготовки к аттестации.

I Стандарт, оказания неотложной помощи.

1. Алгоритм оказания неотложной медицинской помощи при гипертоническом кризе
2. Гипертонический криз. Симптомы, тактика медицинской сестры при оказании доврачебной помощи с учетом риска развития инсульта, в условиях стационара.
3. Тактика медицинской сестры при подозрении на острое нарушение мозгового кровообращения, действия медицинской сестры в бригаде при оказании медицинской помощи
4. Анафилактический шок. Симптомы, тактика медицинской сестры при оказании доврачебной помощи с учетом риска развития анафилактического шока. Порядок оказания помощи при анафилактическом шоке.
5. Алгоритм оказания (экстренной, неотложной) медицинской помощи при анафилаксии
6. Принципы проведения непрямого массажа сердца и искусственной вентиляции лёгких.
7. Алгоритм проведения сердечно-легочной реанимации.
8. У пациента шок: как оказать первую помощь, тактика медицинской сестры при оказании доврачебной помощи в условиях стационара.
9. Отёк Квинке. Симптомы, тактика медицинской сестры при оказании доврачебной помощи в условиях стационара.
10. Принципы оказания экстренной помощи при внебольничной пневмонии.
11. Инфаркт миокарда. Клинические симптомы, порядок действия медицинской сестры при оказании доврачебной помощи с учетом риска развития кардиогенного шока в условиях стационара.
12. Алгоритм оказания неотложной доврачебной помощи при инфаркте миокарда
13. Общие, местные осложнения при внутривенном введении лекарственных препаратов.
14. Коллапс. Симптомы, тактика медицинской сестры при оказании доврачебной помощи в условиях стационара.
15. Обморок. Виды обморока. Классификация и клиническая картина каждого вида, тактика медицинской сестры при оказании доврачебной помощи в условиях стационара.
16. Гипергликемическая кома. Симптомы, тактика медицинской сестры при оказании доврачебной помощи в условиях стационара.
17. Гипогликемическая кома. Симптомы, тактика медицинской сестры при оказании доврачебной помощи в условиях стационара.
18. Печёночная кома. Симптомы, тактика медицинской сестры при оказании доврачебной помощи в условиях стационара.
19. Почечная колика. Симптомы, тактика медицинской сестры при оказании доврачебной помощи в условиях стационара.
20. «Острый живот». Симптомы, тактика медицинской сестры при оказании доврачебной помощи в условиях стационара.
21. Желудочное кровотечение. Симптомы, тактика медицинской сестры при оказании доврачебной помощи в условиях стационара.
22. Легочное кровотечение. Симптомы, тактика медицинской сестры при оказании доврачебной помощи в условиях стационара.
23. Носовое кровотечение. Симптомы, тактика медицинской сестры при оказании доврачебной помощи в условиях стационара.
24. Действия медицинской сестры при оказании доврачебной медицинской помощи при электротравме.
25. Приступ бронхиальной астмы. Симптомы, тактика медицинской сестры при оказании доврачебной помощи в условиях стационара.

26. Приступ эпилепсии. Симптомы, тактика медицинской сестры при оказании доврачебной в условиях стационара.
27. Как обезопасить себя, когда оказываешь экстренную помощь.

II ГОСТ Р 52623.3-2015 "Технологии выполнения простых медицинских услуг.

1. Внутривенно капельное введение лекарственных средств, с учётом риска возникновения пост инъекционных осложнений.
2. Внутривенная инъекция, с учётом риска возникновения пост инъекционных осложнений.
3. Постановка в/в катетера, с учётом риска развития инфекционных осложнений.
4. Внутримышечная инъекция, с учётом риска возникновения пост инъекционных осложнений.
5. Подкожная инъекция, с учётом риска возникновения пост инъекционных осложнений.
6. Взятие крови из периферической вены, с учётом риска развития ИСМП.
7. Забор крови системой VACUTAINER с учётом риска развития ИСМП.
8. Техника измерения артериального давления.
9. Измерение температуры тела.
10. Техника постановки очистительной клизмы, с учётом риска перфорации прямой кишки.
11. Катетеризация мочевого пузыря, с учётом риска развития ИСМП.
12. Техника промывания желудка, с учётом риска возможного развития асфиксии.
13. Техника применения пузыря со льдом, с учётом риска переохлаждения органов и тканей.
14. Техника снятия ЭКГ.
15. Техника постановки газоотводной трубки.
16. Техника забора мазка на дифтерию.
17. Техника забора мазка на ПЦР тест.
18. Техника забора мазка на кишечную группу.
19. Измерение числа сердечных сокращений.
20. Измерение числа дыхательных движений.
21. Измерение роста, веса.

III Подготовка пациента к диагностическим исследованиям.

1. Подготовка пациента к ультразвуковому исследованию брюшной полости.
2. Подготовка пациента ультразвуковому исследованию органов малого таза.
3. Подготовка пациента к фиброэзофагогастродуоденоскопии (ФЭГДС).
4. Подготовка пациента к внутри венной урографии.
5. Подготовка пациента к рентгенологическому исследованию желудка.
6. Подготовка пациента к рентгенологическому исследованию позвоночника.
7. Подготовка пациента к бронхоскопии.
8. Подготовка пациента к ирригоскопии, с учётом риска перфорации прямой кишки.
9. Подготовка пациента к колоноскопии, с учётом риска перфорации прямой кишки
10. Подготовка пациента к маммографии.
11. Подготовка пациента к исследованию функции внешнего дыхания.
12. Подготовка пациента к снятию электрокардиограммы.
13. Подготовка пациента к лабораторным исследованиям (забор крови на б/х, о/а, глюкозу).
14. Подготовка пациента к лабораторным исследованиям (забор мочи на общий анализ, сахар, Нечипоренко, Зимницкому,)
15. Подготовка пациента к лабораторным исследованиям проведения пробы Реберга.
16. Подготовка пациента к забору мочи на бак.посев.
17. Подготовка пациента к измерению суточного диуреза.
18. Подготовка пациента к забору мочи на ВК.
19. Подготовка пациента к забору крови на стерильность
20. Подготовка пациента к забору мокроты на микобактерии туберкулеза, с учётом риска

заражения медицинского работника.

21. Подготовка пациента к забору кала на копрологическое исследование.
22. Подготовка пациента к паразитологическому исследованию кала на яйца гельминтов и цисты простейших.
23. Подготовка пациента к плевральной пункции.
24. Подготовка к ПЦР –исследованиям. Общие правила.

IV

Инфекционная безопасность.

1. Требования к обеззараживанию, уничтожению и утилизации шприцев, систем, острых колющих предметов однократного применения, с учетом риска профессионального заражения парентеральными вирусными гепатитами и ВИЧ – инфекцией, согласно СанПиН 3.3686-21. «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней».
2. Приказ МЗ РФ от 11 апреля 2025 года № 189н «Об утверждении требований к комплектации укладки для оказания первой помощи с применением медицинских изделий и лекарственных препаратов для профилактики парентеральных инфекций лицам, оказывающим медицинскую помощь»
3. Правила обработки рук медицинского персонала. Гигиеническая обработка рук. назовите особенности обработки рук в рекомендуемых методических рекомендациях
4. Меры профилактики по предупреждению профессионального заражения парентеральным вирусным гепатитом и ВИЧ – инфекцией.
5. Профилактические мероприятия при загрязнении кожи и слизистых работника кровью или другими биологическими жидкостями, а также при уколах и порезах, согласно СанПиН 3.3686-21. «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней».
6. Состав аптечки личной профилактики при контакте с биологическими жидкостями, согласно Приказ МЗ РФ от 11 апреля 2025 года № 189н «Об утверждении требований к комплектации укладки для оказания первой помощи с применением медицинских изделий и лекарственных препаратов для профилактики парентеральных инфекций лицам, оказывающим медицинскую помощь», СанПиН 3.3686-21. «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней».
7. Классификация помещений по классу чистоты в соответствии с изменениями от 01 марта 2025 года СП 2.1.3678-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг"
8. Процедурный кабинет класс чистоты, проведение генеральной уборки процедурного кабинета, согласно СанПиН 3.3686-21. «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней».
9. Алгоритм действий медицинского работника при аварийном контакте с биологическим материалом пациента, загрязнении биологическим материалом объектов внешней среды. Регистрация аварийных контактов.
10. Классификация медицинских отходов в зависимости от степени их эпидемиологической, токсикологической и радиационной опасности в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 "Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению населения, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий"
11. Требования к организации системы обращения с медицинскими отходами согласно СанПиН 2.1.3684-21 "Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению населения, атмосферному воздуху, почвам, жилым

- помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий"
12. Требования к сбору медицинских отходов согласно СанПиН 2.1.3684-21 "Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению населения, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий"
 13. Требования, предъявляемые к дез.средствам. Кратность чередования в отделениях медицинской организации, меры безопасности. Факторы, влияющие на качество дезинфекции.
 14. Морфологический состав отходов класса «Б», согласно СанПиН 2.1.3684-21 "Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению населения, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий"
 15. Понятие асептики, антисептики.
 16. Требования к кожным антисептикам. Антисептики, используемые в работе и принцип их чередования.
 17. Меры профилактики по предупреждению ИСМП в стационаре. СанПиН 3.3686-21. «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней».
 18. Назовите основной механизм передачи ВИЧ инфекции. Понятие «серонегативное окно» при ВИЧ – инфекции
 19. Правила использования перчаток. Показания к использованию нестерильных перчаток.
 20. Тактика медицинского персонала в терапевтическом отделении при выявлении пациента с подозрением на ОКИ, с учётом риска заражения. СанПиН 3.3686-21. «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней».
 21. Мероприятия проводимые при выявлении пациента с педикулёзом, согласно приказа МЗ РФ от 26.10.98 №342 «Об усилении мероприятий по предупреждению возникновения заболеваний эпидемическим сыпным тифом и борьбе с педикулезом». Комплектация укладки.
 22. Мероприятия, проводимые при выявлении пациента с чесоткой, согласно СанПиН 3.3686-21. «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней». Комплектация укладки.
 23. Алгоритм проведение текущей и генеральной уборки процедурного кабинета.
 24. Профилактика передачи ВИЧ /СПИД, парентеральных вирусных гепатитов при оказании медицинской помощи согласно СанПиНу 3.3686-21 от 01.09.2021.
 25. Правила эксплуатации, контроля работы бактерицидных облучателей.
 26. Порядок использования средств индивидуальной защиты (СИЗ) при работе в эпидемиологический период.
 27. Порядок применения противочумного комплекта
 28. Меры специфической и неспецифической профилактики респираторных вирусных инфекций.
 29. Санитарное содержание помещений. Требования к проведению уборок и уборочному инвентарю. Маркировка уборочного инвентаря.
 30. Что изменилось в классификации медицинских отходов согласно СанПиН 2.1.3684-21
 31. Алгоритм действий медработников при нарушении целостности упаковки с необеззараженными медицинскими отходами класса А.

32. Какие обязательные требования установил СанПиН 2.1.3684-21 при работе медицинскими отходами.

V **Лекарственная безопасность.**

1. Требования к организации хранения лекарственных средств и изделий медицинского назначения согласно Приказу Минздрава России от 29.04.2025 N 260н «Об утверждении правил хранения лекарственных средств для медицинского применения»
2. Условия оснащения, размещения и регистрации показаний приборов, для регистрации параметров воздуха, в помещениях для хранения лекарственных средств, согласно Приказу Минздрава России от 29.04.2025 N 260н «Об утверждении правил хранения лекарственных средств для медицинского применения»
3. Правила хранения лекарственных средств с ограниченным со сроком годности.
4. Учёт, хранение сильнодействующих и ядовитых лекарственных средств находящихся на предметно количественном учёте не находящихся под международным контролем в соответствии приказу Минздрава от 01.09.2023 № 459н «Об утверждении перечня лекарственных средств для медицинского применения, подлежащих предметно-количественному учету».
5. Хранение сильнодействующих и ядовитых лекарственных средств согласно Приказу Минздрава России от 29.04.2025 N 260н «Об утверждении правил хранения лекарственных средств для медицинского применения».
6. Категории помещений для хранения НС и ПВ и нормативный запас согласно Постановление Правительства РФ от 30 апреля 2022 г. № 809 «О хранении наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров».
7. Учёт наркотических средств и психотропных веществ, установленным Постановлением Правительства РФ №644.
8. Требования к оснащению инженерно-техническими средствами охраны объектов и помещений, в которых осуществляются деятельность, связанная с оборотом наркотических средств, психотропных веществ.
9. Требования, предъявляемые к медицинской сестре при раздаче лекарственных средств. Хранение термолабильных препаратов.
10. Правила регистрации операций, связанных с обращением лекарственных средств для медицинского применения, подлежащих предметно количественному учёту, согласно Приказу МЗ РФ от 17.06.2013 № 378н
11. Учёт и хранение МИБП, согласно СП 3.3.2.3332-16 «Условия транспортирования и хранения иммунобиологических лекарственных препаратов».
12. Хранение дезинфицирующих лекарственных средств, согласно Приказу Минздрава России от 29.04.2025 N 260н «Об утверждении правил хранения лекарственных средств для медицинского применения».
13. Правила разведения антибиотиков.
14. Специальные требования к условиям хранения наркотических средств и психотропных веществ.
15. Роль медицинской сестры в обеспечении лекарственной безопасности.
Что включает система менеджмента качества по хранению лекарств в отделении.

VI **Безопасная больничная среда.**

1. Понятие о лечебно-охранительном режиме.
2. Наблюдение и уход за пациентами с заболеваниями органов дыхания (бронхит, пневмония, бронхиальная астма) определение, методы диагностики, осложнения, принципы лечения и ухода, профилактика. Выполнение сестринских манипуляций.
3. Наблюдение и уход за пациентами с заболеваниями нервной системы (ОНМК): осложнения, принципы лечения и ухода, профилактика. Выполнение сестринских

- манипуляций.
4. Наблюдение и уход за пациентами с сердечно-сосудистой патологией.
 5. Права пациента. Согласно ФЗ№ 323 от 21.11.2011 г « Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации».
 6. Обязанности пациента. Согласно ФЗ№ 323 от 21.11.2011 г « Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации».
 7. Что такое врачебная тайна и кто её должен соблюдать.
 8. Право на обезболивание или облегчение боли.
 9. Принципы информированного согласия.
 10. Моральная ответственность медицинского работника. Отношения «медсестра – родственники пациента»
 11. В каких случаях медсестра может раскрыть конфиденциальную информацию о пациенте
 12. Права медицинского работника. Гарантии и защита прав медицинской сестры.
 13. Понятие: медицинская этика. Деонтология
 14. Профилактика падений.
 15. Ответственность и меры взыскания за нарушение трудовой дисциплины.
 16. Основные принципы сестринского ухода при паллиативном лечении.
 17. Организация ухода за пациентом.
 18. ГОСТ Р 56819-2015. Национальный стандарт Российской Федерации. Надлежащая медицинская практика. Инфологическая модель. Профилактика пролежней
 19. Перемещение пациента в постели с применением правил биомеханики с учетом риска падения.
 20. Транспортировка тяжелобольного пациента внутри ЛПО . Основные требования и правила.
 21. Роль медицинской сестры в организации контроля питания больных.
 22. Организация ухода за лихорадящим больным.
 23. Правила и способы подачи кислорода с учетом риска воспламенения.
 24. Основные направления, цели задачи санитарного просвещения.
 25. Формы проведения санитарного просвещения

Аккредитация медицинских специалистов.

- 1 Как организована периодическая аккредитация
- 2 Что включить в портфолио специалиста.
- 3 Приказ МЗ РФ от 28 октября 2022 г. N 709н «Об утверждении Положения об аккредитации специалистов»
4. Правило подачи документов на периодическую аккредитацию.
- 5 Основные требования к аттестуемому в соответствии Приказа Министерства здравоохранения РФ от 31 августа 2023 г. № 458н «Об утверждении порядка и сроков прохождения медицинскими работниками и фармацевтическими работниками аттестации для получения квалификационной категории»
- 6 Правила составления отчета на аттестацию