

## Профессиональный комитет «Сестринское дело в терапии».

### Вопросы для самоподготовки к аттестации.

I	Стандарт, оказания неотложной помощи.
1.	Кома. Как оценивают жизненно-важные функции и проводят базисные лечебные мероприятия.
2.	Принципы проведения непрямого массажа сердца и искусственной вентиляции лёгких.
3.	Порядок оказания помощи при анафилактическом шоке. Симптомы, тактика медицинской сестры при оказании доврачебной помощи в условиях стационара.
4.	У пациента шок: как оказать первую помощь, тактика медицинской сестры при оказании доврачебной помощи в условиях стационара.
5.	Отёк Квинке. Симптомы, тактика медицинской сестры при оказании доврачебной помощи в условиях стационара.
6.	Принципы оказания экстренной помощи при внебольничной пневмонии.
7.	Инфаркт миокарда. Клинические симптомы, порядок действия медицинской сестры при оказании доврачебной помощи учетом риска развития кардиогенного шока в условия стационара.
8.	Гипертонический криз. Симптомы, тактика медицинской сестры при оказании доврачебной помощи с учетом риска развития инсульта, в условиях стационара.
9.	Тактика медицинской сестры при подозрении на острое нарушении мозгового кровообращения, действия медицинской сестры в бригаде при оказании медицинской помощи.
10.	Коллапс. Симптомы, тактика медицинской сестры при оказании доврачебной помощи в условиях стационара.
11.	Обморок. Виды обморока. Классификация и клиническая картина каждого вида, тактика медицинской сестры при оказании доврачебной помощи в условиях стационара.
12.	Гипергликемическая кома. Симптомы, тактика медицинской сестры при оказании доврачебной помощи в условиях стационара.
13.	Гипогликемическая кома. Симптомы, тактика медицинской сестры при оказании доврачебной помощи в условиях стационара.
14.	Печёночная кома. Симптомы, тактика медицинской сестры при оказании доврачебной помощи в условиях стационара.
15.	Почечная колика. Симптомы, тактика медицинской сестры при оказании доврачебной помощи в условиях стационара.
16.	«Острый живот». Симптомы, тактика медицинской сестры при оказании доврачебной помощи в условиях стационара.
17.	Желудочное кровотечение. Симптомы, тактика медицинской сестры при оказании доврачебной помощи в условиях стационара.
18.	Легочное кровотечение. Симптомы, тактика медицинской сестры при оказании доврачебной помощи в условиях стационара.
19.	Носовое кровотечение. Симптомы, тактика медицинской сестры при оказании доврачебной помощи в условиях стационара.
20.	Действия медицинской сестры при оказании доврачебной медицинской помощи при электротравме.
21.	Приступ бронхиальной астмы. Симптомы, тактика медицинской сестры при оказании доврачебной помощи в условиях стационара.
22.	Приступ эпилепсии. Симптомы, тактика медицинской сестры при оказании доврачебной в условиях стационара.

23	Как обезопасить себя, когда оказываешь экстренную помощь.
<b>II</b>	<b>ГОСТ Р 52623.3-2015 "Технологии выполнения простых медицинских услуг.</b>
1.	Внутривенно капельное введение лекарственных средств, с учётом риска возникновения пост инъекционных осложнений.
	Внутривенная инъекция, с учётом риска возникновения пост инъекционных осложнений.
2.	Постановка в/в катетера, с учётом риска развития инфекционных осложнений.
3.	Внутримышечная инъекция, с учётом риска возникновения пост инъекционных осложнений.
4.	Подкожная инъекция, с учётом риска возникновения пост инъекционных осложнений.
5.	Взятие крови из периферической вены, с учётом риска развития ИСМП.
6.	Забор крови системой VACUTAINER с учётом риска развития ИСМП.
7.	Техника измерения артериального давления.
8.	Измерение температуры тела.
9.	Техника постановки очистительной клизмы, с учётом риска перфорации прямой кишки.
10.	Катетеризация мочевого пузыря, с учётом риска развития ИСМП.
11.	Техника промывания желудка, с учётом риска возможного развития асфиксии.
12.	Техника применения пузыря со льдом, с учётом риска переохлаждения органов и тканей.
13.	Техника снятия ЭКГ.
14.	Техника постановки газоотводной трубки.
15.	Техника забора мазка на ГРИПП.
16.	Техника забора мазка на ПЦР.
17.	Техника забора мазка на кишечную группу.
18.	Измерение числа сердечных сокращений.
19.	Измерение числа дыхательных движений.
20.	Измерение роста, веса.
<b>III</b>	<b>Подготовка пациента к диагностическим исследованиям.</b>
1.	Подготовка пациента к ультразвуковому исследованию брюшной полости.
2.	Подготовка пациента ультразвуковому исследованию органов малого таза.
3.	Подготовка пациента к фиброзофагогастроудено- скопии (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 забору кала для исследования на наличие паразитов, с учетом риска возникновения и распространения ВВИ.
23.	Подготовка пациента к плевральной пункции.
<b>IV</b>	<b>Инфекционная безопасность.</b>
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.
2.	Правила обработки рук медицинского персонала. Гигиеническая обработка рук. назовите особенности обработки рук в рекомендуемых методических рекомендациях
3.	Меры профилактики по предупреждению профессионального заражения парентеральным вирусным гепатитом и ВИЧ – инфекцией.
4.	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».
5.	Состав аптечки личной профилактики при контакте с биологическими жидкостями, согласно СанПиН 3.3686-21. «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней».
6.	Алгоритм проведение генеральной уборки процедурного кабинета, согласно СанПиН 3.3686-21. «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней».
7.	Уровни «холодовой цепи». Условия транспортирования и хранения медицинских иммунологических препаратов. СанПиН 3.3686-21. «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней».
8.	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"
9.	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"
10.	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"
11.	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"
12.	Понятие асептики, антисептики.
13.	Меры профилактики по предупреждению ИСМП в стационаре. СанПиН 3.3686-21. «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней».
14.	Назовите основной механизм передачи ВИЧ инфекции. Понятие «серонегативное окно» при ВИЧ – инфекции
15.	Правила использования перчаток. Согласно МР 3.5.1.0113-16
16.	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».
17.	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».
18.	Мероприятия, проводимые при выявлении пациента с чесоткой, согласно СанПиН 3.3686-21. «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней».
19.	Алгоритм проведение текущей и генеральной уборки процедурного кабинета.
20.	Мероприятия по профилактике инфицирования ВИЧ, согласно СанПиНу 3.3686-21 от 01.09.2021.
21.	Порядок забора, упаковки и транспортировки биологического материала для исследования на COVID-19
22.	Порядок использования средств индивидуальной защиты (СИЗ) при работе в эпидемиологический период.
23.	Порядок применения противочумного комплекта
24.	Меры специфической и неспецифической профилактики COVID-19
25.	Профилактика коронавирусной инфекции в медицинской организации.
26.	Что изменилось в классификации медицинских отходов согласно СанПиН 2.1.3684-21
27.	Алгоритм действий медработников при нарушении целостности упаковки с необеззараженными медицинскими отходами класса А.
28	Какие обязательные требования установил СанПиН 2.1.3684-21 при работе медицинскими отходами.
V	<b>Лекарственная безопасность.</b>
1.	Требования к организации хранения лекарственных средств и изделий медицинского назначения. согласно приказа МЗ РФ № 706н от 23.08.2010г «Об утверждении правил хранения лекарственных средств».
2.	Условия оснащения, размещения и регистрации показаний приборов, для регистрации параметров воздуха, в помещениях для хранения лекарственных средств, согласно: Приказа МЗ РФ от 23.08.10 № 706н «Об утверждении правил хранения лекарственных средств».
3.	Хранение этилового спирта, согласно: Приказа МЗ РФ от 23.08.10 № 706н «Об утверждении правил хранения лекарственных средств»
4.	Учёт, хранение сильнодействующих и ядовитых лекарственных средств находящихся на предметно количественном учёте не находящихся под международным

	контролем.
5.	Хранение сильнодействующих и ядовитых лекарственных средств находящихся под международным контролем ст. 234 УК
6.	Категории помещений для хранения НС и ПВ и нормативный запас
7.	Учёт наркотических средств и психотропных веществ, установленным Постановлением Правительства РФ №644.
8.	Какие требования к инженерно-технической укрепленности помещений и их охране установлены приказом Росгвардии № 1 и МВД России № 5 от 09.01.2018.
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 3.3.2.1120-02 "Санитарно-эпидемиологические требования к условиям транспортировки, хранению и отпуску гражданам медицинских иммунобиологических препаратов, используемых для иммунопрофилактики, аптечными учреждениями и учреждениями здравоохранения".
12.	Требования к организации хранения и транспортирования медицинских иммунобиологических препаратов на 4-м уровне "Холодовой цепи", согласно Санитарно-эпидемиологических правил СП 3.3686-21
13.	Хранение дезинфицирующих лекарственных средств, согласно Приказу МЗ РФ от 23.08.10 № 706н «Об утверждении правил хранения лекарственных средств».
14.	Правила разведения антибиотиков.
15.	Специальные требования к условиям хранения наркотических средств и психотропных веществ.
16.	Роль медицинской сестры в обеспечении лекарственной безопасности.
VI	<b>Безопасная больничная среда.</b>
1.	Понятие о лечебно-охранительном режиме.
2.	Виды общения с пациентом.
3.	Правила общения с пациентом
4.	Права пациента. Согласно ФЗ№ 323 от 21.11.2011 г « Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации».
5.	Обязанности пациента. Согласно ФЗ№ 323 от 21.11.2011 г « Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации».
6.	Что такое врачебная тайна и кто её должен соблюдать.
7.	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.	Определение: медицинская услуга
15.	Ответственность и меры взыскания за нарушение трудовой дисциплины.
16.	Приказ № 1143Р МЗ ЗК
17.	Этический Кодекс: медицинская сестра и коллеги
18.	Этический кодекс: принцип – уважение к своей профессии
19.	Этический кодекс. Уважение человеческого достоинства пациента.

20.	Кодекс профессиональной этики медицинского работника Забайкальского края это-
21.	Основные принципы сестринского ухода при паллиативном лечении.
22.	Организация ухода за пациентом.
23.	ГОСТ Р 56819-2015. Национальный стандарт Российской Федерации. Надлежащая медицинская практика. Инфоологическая модель. Профилактика пролежней
24.	Перемещение пациента в постели с применением правил биомеханики с учетом риска падения.
25.	Транспортировка тяжелообольного пациента внутри ЛПО . Основные требования и правила.
26.	Организация лечебного питания в стационаре.
27.	Организация ухода за лихорадящим больным.
28.	Правила и способы подачи кислорода с учетом риска воспламенения.
29.	Основные направления, цели задачи санитарного просвещения.
30.	Формы проведения санитарного просвещения
	<b>Аккредитация медицинских специалистов.</b>
1	Как организована периодическая аккредитация
2	Что включить в портфолио специалиста.
3	Сколько этапов в периодической аккредитации
4	Нормативные акты по периодической аккредитации специалистов со средним медицинским образованием:
5	Правило подачи документов на периодическую аккредитацию.