

Областное автономное учреждение здравоохранения
«Медицинский центр развития сестринской деятельности»

УТВЕРЖДАЮ
Директор
Л.Н. Бессмертная
«*дв*» *февраля* 2022 г.



**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ
ПРОГРАММА ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ**

**«ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ
МЕРОПРИЯТИЙ В
СЛУЧАЕ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ИНФЕКЦИОННЫХ БОЛЕЗНЕЙ,
СВЯЗАННЫХ С ОКАЗАНИЕМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ»**
(название программы)

ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ: для медицинских и иных
работников медицинской организации

Объем: 36 (академических часов)

**Великий Новгород
2022**

Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Порядок проведения профилактических мероприятий в случае возникновения инфекционных болезней, связанных с оказанием медицинской помощи» разработана рабочей группой сотрудников ОАУЗ «Медицинский центр развития сестринской деятельности» Новгородской области.

Составитель:

Шулико Наталья Александровна - преподаватель ОАУЗ «Медицинский центр развития сестринской деятельности» Новгородской области.

Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Порядок проведения профилактических мероприятий в случае возникновения инфекционных болезней, связанных с оказанием медицинской помощи» одобрена на заседании учебно-методического отдела ОАУЗ «Медицинский центр развития сестринской деятельности».

Протокол от «16» февраля 2022 г. № 2

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

1. Нормативные правовые основания

Нормативную правовую основу разработки Дополнительной профессиональной программы повышения квалификации «Порядок проведения профилактических мероприятий в случае возникновения инфекционных болезней, связанных с оказанием медицинской помощи» (далее - Программы) составляют:

Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

приказ Минтруда России от 12 апреля 2013 г. № 148н «Об утверждении уровней квалификаций в целях разработки проектов профессиональных стандартов»;

приказ Минобрнауки России от 1 июля 2013 г. № 499 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам»;

Федеральный закон от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»;

приказ Минздравсоцразвития России от 04.05.2012 № 477н «Об утверждении перечня состояний, при которых оказывается первая помощь, и перечня мероприятий по оказанию первой помощи».

Программа разработана с учетом квалификационных требований:

приказ Минздравсоцразвития РФ от 23.07.2010 № 541н «Об утверждении Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел «Квалификационные характеристики должностей работников в сфере здравоохранения»;

приказ Минздравсоцразвития РФ от 16.04.2008 N 176н (ред. от 30.03.2010) «О Номенклатуре специальностей специалистов со средним медицинским и фармацевтическим образованием в сфере здравоохранения Российской Федерации»;

приказ Минздрава России от 10.02.2016 N 83н «Об утверждении Квалификационных требований к медицинским и фармацевтическим работникам со средним медицинским и фармацевтическим образованием»;

приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 31 июля 2020 г. № 475н «Об утверждении профессионального стандарта «Медицинская сестра/медицинский брат»;

приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 31 июля 2020 г. № 470н «Об утверждении профессионального стандарта «Фельдшер»;

приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 13 января 2021 г. № 6н «Об утверждении профессионального стандарта «Акушерка (Акушер)»;

приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 29 ноября 2021г. №1108 «Об утверждении порядка проведения профилактических мероприятий, выявления и регистрации в медицинской организации случаев возникновения инфекционных болезней, связанных с оказанием медицинской помощи, номенклатуры инфекционных болезней, связанных с оказанием медицинской помощи, подлежащих выявлению и регистрации в медицинской организации»

1.2 Требования к слушателям

Среднее профессиональное образование, сертификат специалиста или свидетельство об аккредитации специалиста по одной из специальностей: «Сестринское дело», «Лечебное дело», «Акушерское дело», «Общая практика», «Сестринское дело в педиатрии», «Скорая и неотложная помощь», «Стоматология», «Сестринское дело в косметологии», «Реабилитационное сестринское дело», «Анестезиология и реаниматология».

1.3 Формы освоения Программы

заочная

1.4 Цель и планируемые результаты обучения

Актуальность Программы обусловлена тем, что обеспечение инфекционной безопасности для ЛПУ любой формы организации является ключевым фактором успешной деятельности.

ВБИ является актуальной медицинской и социально-экономической проблемой. Мировой опыт свидетельствует, что ВБИ возникают, по меньшей мере, у 5% больных, обратившихся за медицинской помощью в ЛПУ.

Присоединение ВБИ к основному заболеванию сводит на нет результаты операций на жизненно важных органах, усилия на выхаживания новорожденных, увеличивает длительность пребывания пациента в стационаре, следовательно, медицинский работник обязан быть компетентным в вопросах инфекционной безопасности и санитарии.

Цель дополнительной профессиональной программы повышения квалификации для специалистов со средним медицинским образованием со сроком освоения 36 академических часов по специальностям «Сестринское дело», «Лечебное дело», «Акушерское дело», «Общая практика» «Сестринское дело в педиатрии», «Скорая и неотложная помощь», «Стоматология», «Сестринское дело в косметологии», «Реабилитационное

сестринское дело», «Анестезиология и реаниматология» заключается в овладении и закреплении навыков обеспечения инфекционной безопасности.

Программа направлена на совершенствование (освоение) следующих профессиональных компетенций (далее - ПК):

Планируемые результаты обучения	Соответствующая ТФ профессионального стандарта	Умения	Знания
1	2	3	4
<p>ПК-1. Формирование и развитие навыков обеспечения безопасной больничной среды для пациента и персонала; обеспечение инфекционной безопасности.</p>	<p>Проведение мероприятий по профилактике инфекционных и неинфекционных заболеваний, укреплению здоровья и пропаганде здорового образа жизни</p>	<p>Выявлять лиц, имеющих факторы риска развития инфекционных и неинфекционных заболеваний. Выполнять работу по организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) и ограничительных (карантинных) мероприятий при выявлении инфекционных заболеваний. Проводить осмотр и динамическое наблюдение отдельных групп</p>	<p>Подходы и методы многоуровневой профилактики инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи. Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность, в том числе к фельдшерско-акушерскому пункту, амбулатории (к размещению, устройству, оборудованию, содержанию, противоэпидемическому режиму, профилактическим</p>

		<p>населения при выявлении или угрозе возникновения эпидемии инфекционного заболевания, больных инфекционным заболеванием, контактных с ними лиц и лиц, подозрительных на инфекционное заболевание, по месту жительства, учебы, работы и реконвалесценто в инфекционных заболеваний, информировать врача кабинета инфекционных заболеваний</p> <p>Применять меры индивидуальной защиты пациентов и медицинских работников от инфицирования при использовании различных медицинских технологий,</p>	<p>и (противоэпидемическим мероприятиям, условиям труда) Санитарные правила обращения с медицинскими отходами, комплекс экстренных профилактических мероприятий при возникновении аварийных ситуаций с риском инфицирования медицинских работников.</p>
--	--	--	---

		<p>соблюдать принцип индивидуальной изоляции, правила асептики и антисептики, проводить комплекс мероприятий по дезинфекции и стерилизации технических средств и инструментов, медицинских изделий.</p> <p>Соблюдать санитарные правила при обращении с медицинскими отходами, проводить экстренные профилактические мероприятия при возникновении аварийных ситуаций с риском инфицирования медицинского персонала.</p>	
ПК-2. Проведение мероприятий	Организация рабочего места и безопасной	Организовывать рабочее место и безопасную	Подходы и методы многоуровневой профилактики

<p>по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи</p>	<p>окружающей среды в помещениях с асептическим режимом, в том числе в стерилизационном отделении (кабинете), медицинской организации</p> <p>Проведение экстренных профилактических мероприятий при возникновении аварийных ситуаций с риском инфицирования медицинских работников</p> <p>Проведение дезинфекции и предстерилизационной очистки медицинских изделий</p> <p>Проведение упаковки медицинских изделий в соответствии с видом стерилизации</p>	<p>среду для проведения работ по стерилизации медицинских изделий</p> <p>Соблюдать санитарно-эпидемиологические требования и нормативы медицинской организации, в том числе санитарно-противоэпидемический режим стерилизационного отделения (кабинета)</p> <p>Применять средства индивидуальной защиты</p> <p>Соблюдать меры асептики и антисептики, принципы индивидуальной изоляции при выполнении медицинских вмешательств</p> <p>Осуществлять</p>	<p>инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи (ИСМП)</p> <p>Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность (к размещению, устройству, оборудованию, содержанию, противоэпидемическому режиму, профилактическим и противоэпидемическим мероприятиям, условиям труда персонала, организации питания пациентов и персонала)</p> <p>Меры индивидуальной защиты медицинского персонала и пациентов при выполнении</p>
---	--	--	---

	<p>Проведение стерилизации медицинских изделий, контроль режимов стерилизации</p> <p>Проведение контроля качества дезинфекции, предстерилизационной очистки и стерилизации медицинских изделий</p> <p>Обеспечение хранения стерильных медицинских изделий</p> <p>Эксплуатация оборудования с соблюдением правил, инструкций по эксплуатации, требований охраны труда при работе в помещениях с асептическим режимом, в том числе в стерилизационном отделении</p>	<p>сбор, обеззараживание и временное хранение медицинских отходов в местах их образования в</p> <p>Соблюдать требования охраны труда при обращении с острыми (колющими и режущими) инструментами, биологическими материалами</p> <p>Осуществлять прием медицинских изделий в стерилизационном отделении (кабинете)</p> <p>Проводить дезинфекцию и предстерилизационную очистку медицинских изделий ручным и механизированным способом</p>	<p>медицинских вмешательств</p> <p>Основы асептики и антисептики, принцип индивидуальной изоляции при выполнении медицинских вмешательств</p> <p>Санитарные правила обращения с медицинскими отходами</p> <p>Профилактические мероприятия (экстренная профилактика) при возникновении аварийных ситуаций с риском инфицирования медицинских работников</p> <p>Особенности возбудителей инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи (устойчивость к</p>
--	---	---	---

	(кабинете)	<p>Производить отбор проб для определения качества предстерилизационной очистки медицинских изделий</p> <p>Осуществлять сортировку и упаковку медицинских изделий в соответствии с видом стерилизации</p> <p>Размещать индикаторы в стерилизаторах в соответствии с инструкцией по применению и нормативными правовыми актами</p> <p>Проводить стерилизацию медицинских изделий, осуществлять контроль режимов стерилизации</p>	<p>физическим и химическим дезинфицирующим агентам и длительность выживания на объектах внешней среды, вид и форма существования, пути и факторы передачи)</p> <p>Виды, цели и задачи дезинфекции, предстерилизационной очистки и стерилизации медицинских изделий</p> <p>Методы, приемы и средства ручной и механизированной предстерилизационной очистки медицинских изделий</p> <p>Виды и правила сортировки и упаковки медицинских изделий для стерилизации, особенности</p>
--	------------	---	--

		<p>Обеспечивать хранение и выдачу стерильных медицинских изделий</p> <p>Соблюдать правила эксплуатации оборудования и охраны труда при работе в помещениях с асептическим режимом, в том числе стерилизационном отделении (кабинете)</p>	<p>стерилизуемых медицинских изделий и стерилизующих средств</p> <p>Технологии стерилизации медицинских изделий</p> <p>Методы контроля качества дезинфекции, предстерилизационной очистки и стерилизации медицинских изделий</p> <p>Порядок и правила хранения стерильных медицинских изделий, правила их выдачи в соответствии с нормативными правовыми актами</p> <p>Правила и порядок эксплуатации оборудования для проведения дезинфекции, предстерилизационной очистки и</p>
--	--	--	---

			стерилизации медицинских изделий Профессиональны е риски, вредные и опасные производственные факторы по профилю отделения (подразделения) медицинской организации, требования охраны труда, пожарной безопасности в соответствии с нормативными правовыми актами
--	--	--	--

1.5. Трудоемкость Программы - 36 академических часов.

2. УЧЕБНЫЙ ПЛАН

«Порядок проведения профилактических мероприятий в случае возникновения инфекционных болезней, связанных с оказанием медицинской помощи»

№№	Наименование разделов и тем	Количество часов аудиторной нагрузки		
		Лекции	Самостоятельная работа	Всего часов
1.	ПК 1 «Участие в обеспечении безопасной среды медицинской организации»	10	12	22
1.1.	Профилактика инфекций, связанных	2	2	4

	с оказанием медицинской помощи (ИСМП). Асептика и антисептика.			
1.2.	Организация инфекционного контроля в ЛПУ	2	4	6
1.3.	Дезинфекция: виды, методы, средства. Особенности дезинфекции изделий медицинского назначения	2	2	4
1.4	Стерилизация: виды, методы. Гигиена рук медицинского персонала	2	2	4
1.5	Профилактика вирусных гепатитов и ВИЧ-инфекции	2	2	4
2.	ПК-2. Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи	6	4	10
2.1	Организация рабочего места и безопасной окружающей среды в помещениях с асептическим режимом.	4	-	4
2.2	Обеспечение хранения стерильных медицинских изделий	2	4	6
3.	Итоговая аттестация	-	4	4
	Итого	16	20	36

3. КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

Учебные занятия проводятся в течении 2-ух недель по 3 занятия в неделю по 6 академических часов в день

4. СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ

«Порядок проведения профилактических мероприятий в случае возникновения инфекционных болезней, связанных с оказанием медицинской помощи»

№№	Наименование темы	Содержание учебного материала, практические занятия	Кол-во часов
1.	«Участие в обеспечении безопасной среды медицинской организации»		22
1.1	Профилактика инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи. Асептика и антисептика.	Теоретическое занятие. Понятие об инфекциях, связанных с оказанием медицинской помощи (ИСМП). Структура ИСМП. Пути передачи. Причины роста внутрибольничной инфекции. Самостоятельная работа. Роль медицинской сестры в профилактике ИСМП. Нормативные документы по профилактике ИСМП. Соблюдение карантинных мероприятий при выявлении лиц с инфекционными заболеваниями, в соответствии с действующими приказами.	2 2
1.2	Организация инфекционного контроля в ЛПУ	Теоретическое занятие. Определение инфекционной безопасности и инфекционного контроля. Эпидемиологический процесс, структура, пути передачи инфекционных болезней. Организация инфекционного контроля в подразделениях ЛПУ.	2

		<p>Самостоятельная работа. Роль медсестры в соблюдении санитарно-эпидемиологического режима. Система взаимодействия с органами, осуществляющие федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор. Регистрация инфекционных заболеваний. Экстренная информация в органы, осуществляющие федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор. Регламентирующие приказы и инструкции.</p>	2
		<p>Самостоятельная работа. Особенности организации и контроля санитарно-гигиенического и противоэпидемиологического режима в амбулаторно-поликлинических учреждениях.</p>	2
1.3	<p>Дезинфекция: виды, методы, средства. Особенности дезинфекции изделий медицинского назначения.</p>	<p>Теоретическое занятие. Понятие о дезинфекции, дезинсекции, дератизации, стерилизации. Виды дезинфекции. Хлорсодержащие дезинфектанты, современные средства дезинфекции. Роль медсестры в организации дезинфекционных мероприятий в очаге различных групп инфекции. Контроль качества предстерилизационной очистки изделий медицинского назначения. Дезинфекция изделий медицинского назначения однократного применения, предметов ухода за пациентами и инструментария.</p>	2
		<p>Самостоятельная работа. Этапы предстерилизационной очистки изделий медицинского назначения. Правила работы с дезсредствами. Техника безопасности при работе с дезинфектантами. Правила хранения дезсредств. Техники использования современных дезинфектантов для</p>	2

		изделий медицинского назначения.	
1.4	Стерилизация: виды, методы. Гигиена рук медицинского персонала	<p>Теоретическое занятие. Стерилизация. Методы стерилизации. Контроль качества стерилизации. Приказы, нормативные документы, регламентирующие обработку изделий медицинского назначения.</p> <p>Самостоятельная работа. Изучение современных методов стерилизации. Контроль качества стерилизации.</p>	2 2
1.5	Профилактика вирусных гепатитов и ВИЧ-инфекции	<p>Теоретическое занятие. Этиология вирусных гепатитов. Эпидемиология вирусных гепатитов с фекально-оральным механизмом передачи. Основные клинические проявления, клинические формы. Профилактика и противоэпидемические мероприятия в очагах гепатитов с фекально-оральным механизмом передачи. Вирусные гепатиты с парантеральной передачей. Профилактика гепатита В и других посттрансфузионных гепатитов. Контингенты, подлежащие обследованию на HBS-антиген. Возбудитель ВИЧ-инфекции. Пути передачи. Причины роста. Эпидемиология, клиника, профилактика, лечение инфекции. Основные регламентирующие документы, определяющие работу по профилактике ВИЧ. Правила работы с пациентами при подозрении на ВИЧ- инфекцию. Санитарно-просветительная работа. Сестринский уход за больными СПИД, правила безопасности при работе с больными СПИДом. Федеральная программа по предупреждению распространения в Российской Федерации заболевания, вызванного вирусом иммунодефицита человека.</p>	2

Самостоятельная работа.

Федеральный закон и другие нормативные документы. Техника безопасности при работе с биологическими жидкостями «МР 3.1.0087-14.3.1. Профилактика инфекционных болезней. Профилактика заражения ВИЧ. Методические рекомендации»
СПЗ.1.5.2826-10 «Профилактика ВИЧ-инфекции». СанПиН 2.1.3.2630-10. Состав аварийной аптечки. Уровни обработки рук и использование перчаток. Использование защитных мер

		профилактики.	
2.	Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи	Теоретическое занятие. Система организации больничной помощи населению. Современные проблемы общественного здоровья населения Российской Федерации. Разновидности ЛПУ. Роль больницы в обслуживании больных. Структура больницы, режимы в ЛПУ.	4
2.1	Организация рабочего места и безопасной окружающей среды в помещениях с асептическим режимом.	Подходы и методы многоуровневой профилактики инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи (ИСМП)	
2.2	Обеспечение хранения стерильных медицинских изделий	Теоретическое занятие. Меры индивидуальной защиты медицинского персонала и пациентов при выполнении медицинских вмешательств. Основы асептики и антисептики, принцип индивидуальной изоляции при выполнении медицинских вмешательств Санитарные правила обращения с медицинскими отходами Профилактические мероприятия (экстренная профилактика) при возникновении аварийных ситуаций с риском инфицирования медицинских работников	2

		Самостоятельная работа. Проведение стерилизации медицинских изделий, осуществление контроля режимов стерилизации Обеспечение хранения и выдачу стерильных медицинских изделий	4
3.	Итоговая аттестация	тестирование	4
	Итого		36

5. Контроль результатов обучения

Освоение Программы завершается итоговой аттестацией слушателей, которая выявляет теоретическую в соответствии с целями и содержанием Программы и квалификационным характеристикам для медицинских и иных работников медицинской организации.

Слушатель допускается к итоговой аттестации после освоения учебного материала в объёме, предусмотренном Программой.

Лицам, успешно освоившим Программу и прошедшим итоговую аттестацию, выдаётся Удостоверение о повышении квалификации установленного образца.

5.1 Формы аттестации

Итоговая аттестация по результатам освоения дополнительной профессиональной программы повышения квалификации «Порядок проведения профилактических мероприятий в случае возникновения инфекционных болезней, связанных с оказанием медицинской помощи» организуется в форме зачета, который состоит из контрольного теста (30 тестовых заданий), и призвана выявить теоретическую подготовку специалистов в соответствии с требованиями квалификационных характеристик. Критерии оценок тестового контроля: отлично – 91%-100%; хорошо – 81%-90%; удовлетворительно – 70%-80%; неудовлетворительно – 69% или менее правильных ответов.

5.2. Оценочные средства

Образцы тестовых заданий

Тестирование

Инфекционный контроль и инфекционная безопасность

1. Оценка качества стерилизации путем применения индикаторов – это контроль

- а) химический
- б) механический
- в) биологический
- г) физический

Выберите один правильный ответ:

2. Для обработки волосистой части головы при обнаружении педикулеза можно использовать раствор

- а) фурациллина
- б) мыльный
- в) гидрокарбоната натрия
- г) медиформы

Выберите один правильный ответ:

3. Медицинские изделия после предстерилизационной очистки разрешено сушить

- а) протираем ветошью
- б) на открытом воздухе в лотке
- в) сухим горячим воздухом при 85°C
- г) в термостате

Выберите один правильный ответ:

4. Мероприятия по профилактике ВБИ, направленные на повышение невосприимчивости пациентов и персонала

- а) вакцинация
- б) дезинфекция
- в) выявление и изоляция инфекционных больных и носителей
- г) использование спецодежды, масок, перчаток

Выберите один правильный ответ:

5. Инфекционная безопасность – это

- а) использование средств индивидуальной защиты при выполнении манипуляций
- б) соблюдение правил асептики и антисептики
- в) отсутствие патогенных микробов на различных поверхностях
- г) отсутствие патогенных и условно-патогенных микробов на эпидемиологически значимых объектах больничной среды

Выберите один правильный ответ:

6. Свойство дезинфицирующего средства, обеспечивающее уничтожение бактерий

- а) бактерицидное
- б) вирулицидное
- в) фунгицидное

г) бактериостатическое
Выберите один правильный ответ:

7. Срок сохранения стерильности изделий, простерилизованных в крафт-пакетах, закрытых на липкую поверхность

- а) 3 суток
- б) 10 суток
- в) 20 суток
- г) месяц

Выберите один правильный ответ:

Вопросы для самоподготовки

1. Понятие об инфекциях, связанных с оказанием медицинской помощи.
2. Инфекции, связанные с оказанием медицинской помощи: этиология, пути передачи.
3. Определение инфекционной безопасности и инфекционного контроля.
4. Понятие «эпидемиологический процесс».
5. Понятие о дезинфекции.
6. Понятие о дератизации.
7. Понятие о стерилизации.
8. Понятие о дезинсекции.
9. Обращение с медицинскими отходами.
10. Требования к проведению текущей уборки.
11. Требования к проведению генеральной уборки.
12. Вирусные гепатиты: этиология, эпидемиология, механизм передачи, клинические проявления, исход, профилактика.

6. ОРГАНИЗАЦИОННО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ

6.1 Требования к материально-техническим условиям

Материально-техническая база, обеспечивающая реализацию Программы, соответствует действующим санитарно-техническим нормам, а также нормам и правилам пожарной безопасности.

В процессе освоения дополнительной профессиональной программы используется дистанционное обучение, основанное на интернет-технологиях с методиками асинхронного дистанционного обучения.

Для освоения лекционного курса на образовательном портале ОАУЗ «МЦРСД» необходимы:

Доступ к сети Интернет и наличие ПК.

6.2 Требования к информационным и учебно-методическим условиям

Реализация Программы требует обеспечения слушателей учебно-методическими и информационными материалами:

1. Федеральный закон «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» 30 марта 1999года № 52-ФЗ (с изменениями и дополнениями)
2. СанПин 2.1.3.2630-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность»
3. СП 3.1.5.2826-10 «Профилактика ВИЧ-инфекции»
4. СанПин 2.1.7.2790-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к обращению с медицинскими отходами».
5. СП 3.1958-00 «Профилактика вирусных гепатитов. Общие требования к эпидемиологическому надзору за вирусными гепатитами».
6. СП 3.1.1.2825-10 «Профилактика вирусного гепатита А»
7. СП 3.1.1.2341-08 «Профилактика вирусного гепатита В»
8. СП 3.1.1.3112-13 «Профилактика вирусного гепатита С»
9. Абрамова И.М. «Современные технологии стерилизации изделий медицинского назначения, включая эндоскопы». Дезинфекционное дело №4, 2005
10. СанПин 3.3686-21 «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней»

Профильные web-сайты интернета:

1. Министерство здравоохранения РФ (<http://www.rosminzdrav.ru/>)
2. Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (<http://rospotrebnazor.ru>)

6.3 Информационная поддержка

<https://mcrsd.ru> – официальный сайт Областного автономного учреждения здравоохранения «Медицинский центр развития сестринской деятельности» Новгородской области.