

НМЦО

Научно-медицинский
центр обучения

АНО ДПО «НМЦО»
123308, г. Москва, Хорошевское шоссе, д. 43 Г, стр. 1
Тел.: +7 926-207-81-66
www.nmzo.ru

Утверждаю

Директор Автономной некоммерческой
организации дополнительного
профессионального образования «Научно-
медицинский центр обучения»

Кривко Л.В.

08 февраля 2021 г.



ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ

«Управление сестринской деятельностью»

Трудоемкость
Форма обучения
Специальность

18 ак.ч.
заочная
Управление сестринской
деятельностью

г. Москва - 2021

Актуальность программы повышения квалификации по циклу «Управление сестринской деятельностью» обусловлена тем, что непрерывное развитие сестринского дела как отдельной отрасли медицины, внедрение новых сестринских технологий, изменения нормативно-правовой базы требуют от главной медицинской сестры непрерывного усовершенствования профессиональных навыков и знаний. Повышение профессионального уровня является необходимым условием для эффективного выполнения профессиональных обязанностей главной медицинской сестры.

Программа составлена на основе Профессионального стандарта 2.069 «Специалист по организации сестринского дела». Стандарт утвержден приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 31 июля 2020 года № 479 н.

Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации специалистов «Управление сестринской деятельностью» - совокупность документов, определяющих организацию образовательного процесса, в том числе цели, планируемые результаты повышения квалификации, учебный план, календарный учебный график, рабочие программы дисциплин (тем), организационно-педагогические условия, формы аттестации, оценочные материалы.

1. Цель реализации программы - совершенствование компетенций, необходимых для профессиональной деятельности главной медицинской сестры; повышение профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации.

Основные задачи программы:

- Усовершенствование знаний главной медицинской сестры в области организации ресурсного обеспечения деятельности среднего и младшего медицинского персонала.

- Усовершенствование знаний главной медицинской сестры в области организации и контроля соблюдения правил учета, хранения и отпуска лекарственных средств, наркотических, психотропных и сильнодействующих лекарственных средств, препаратов крови и медицинских изделий.

- Усовершенствование знаний в области организации и контроля соблюдения противоэпидемических и профилактических мероприятий по предупреждению распространения инфекционных и паразитарных заболеваний, осуществляемых средним и младшим медицинским персоналом.

2. Планируемые результаты освоения программы

2.1. Совершенствуемые трудовые функции/трудовые действия

Программа повышения квалификации «Управление сестринской деятельностью» направлена на совершенствование следующих трудовых функций и трудовых действий:

<i>Профстандарт 2.069 «Специалист по организации сестринского дела».</i>	<i>Трудовая функция</i>		
	<i>C/03.6</i>	<i>Организация ресурсного обеспечения деятельности среднего и младшего медицинского персонала медицинской организации</i>	
	<i>Трудовые действия</i>		
Анализ текущего ресурсного обеспечения и определение	Принятие управленческих решений по вопросам материально-технического обеспечения деятельности среднего и	Получение, хранение и учет медицинских изделий, лекарственных препаратов и дезинфицирующих средств	

	ресурсов, необходимых для деятельности среднего и младшего медицинского персонала медицинской организации	младшего медицинского персонала в медицинской организации	
	<i>Трудовая функция</i>		
	С/04.6	Контроль деятельности среднего и младшего медицинского персонала медицинской организации	
	<i>Трудовые действия</i>		
	Проведение работы по контролю соблюдения лечебно-охранительного, санитарно-гигиенического и санитарно-эпидемиологического режимов медицинской организации	Организация и проведение контроля соблюдения правил учета, хранения и отпуска лекарственных средств, наркотических, психотропных и сильнодействующих лекарственных средств, препаратов крови и медицинских изделий	Организация и проведение контроля противоэпидемических и профилактических мероприятий по предупреждению распространения инфекционных и паразитарных заболеваний, осуществляемых средним и младшим медицинским персоналом медицинской организации

2.2. Планируемые результаты обучения

По итогам обучения слушатели должны уметь:

- Использовать нормативные правовые акты при организации и проведении контролируемых мероприятий.
- Принимать управленческие решения по вопросам материально-технического обеспечения деятельности среднего и младшего медицинского персонала в медицинской организации.
- Обеспечивать условия хранения и эксплуатации медицинских изделий, лекарственных препаратов и дезинфицирующих средств.
- Анализировать и оценивать информацию о лекарственных препаратах, расходных материалах, медицинском оборудовании, работах и услугах.
- Контролировать соблюдение лечебно-охранительного, санитарно-гигиенического и санитарно-эпидемиологического режимов в структурных подразделениях медицинской организации
- Контролировать проведение средним и младшим медицинским персоналом противоэпидемических и профилактических мероприятий по предупреждению возникновения и распространения инфекционных и паразитарных заболеваний.

По итогам обучения слушатели должны знать:

- Правила хранения, применения, учета и выдачи медицинских изделий, лекарственных препаратов, наркотических, психотропных и сильнодействующих лекарственных средств, препаратов крови и дезинфицирующих средств.
- Порядок получения медицинских изделий и лекарственных препаратов.
- Правила эксплуатации медицинских изделий, предназначенных для работы среднего и младшего медицинского персонала медицинской организации.
- Правила эксплуатации медицинских изделий, предназначенных для работы среднего и младшего медицинского персонала медицинской организации.

- Нормативно-правовые акты, регламентирующие деятельность медицинских сестер и младшего медицинского персонала, и необходимые для организации и проведения контролируемых мероприятий.

- Требования к лечебно-охранительному, санитарно-гигиеническому и санитарно-эпидемиологическому режимам в медицинской организации.

По итогам обучения слушатели должны владеть навыками:

- Получения, учета, хранения, применения медицинских изделий, лекарственных препаратов и дезинфицирующих средств.

- Организации и проведения контроля соблюдения правил учета, хранения и отпуска лекарственных средств, наркотических, психотропных и сильнодействующих лекарственных средств, препаратов крови и медицинских изделий.

- Анализа текущего ресурсного обеспечения и определения ресурсов, необходимых для деятельности среднего и младшего медицинского персонала медицинской организации.

- Организации и проведения внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности в медицинской организации.

- Организации и проведения контроля противоэпидемических и профилактических мероприятий по предупреждению распространения инфекционных и паразитарных заболеваний, осуществляемых средним и младшим медицинским персоналом медицинской организации.

3. Требования к уровню подготовки поступающего на обучение

На цикл программы повышения квалификации «Управление сестринской деятельностью» принимаются лица с законченным высшим образованием - магистратура по специальности «Управление сестринской деятельностью», имеющие сертификат специалиста или свидетельство об аккредитации специалиста по специальности «Управление сестринской деятельностью».

4. Трудоемкость обучения

Трудоемкость программы повышения квалификации - 18 академических часов.

Программа включает лекционные занятия, семинарские (практические) занятия и время, отводимое на контроль качества освоения слушателем дополнительной профессиональной программы повышения квалификации «Управление сестринской деятельностью».

Для всех видов аудиторных занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 минут. Допускается проведение занятий без перерыва по 90 минут.

Утверждаю

НМЦО

Научно-медицинский
центр обучения

АНО ДПО «НМЦО»
123308, г. Москва, Хорошевское шоссе, д. 43 Г, стр. 1
Тел.: +7 926-207-81-66
www.nmzo.ru

Директор Автономной некоммерческой
организации дополнительного
профессионального образования «Научно-
медицинский центр обучения»



Кривко Л.В.

08 февраля 2021 г.

5. УЧЕБНЫЙ ПЛАН дополнительной профессиональной программы повышения квалификации «Управление сестринской деятельностью»

Общая трудоемкость: 18 академических часов.

Форма обучения: заочная, с применением дистанционных образовательных технологий.

Наименование раздела, дисциплин (тем, модулей)	Трудоемкость, час.	По учебному плану с использованием дистанционных образовательных технологий, ак.час.								Симуляционное обучение, ак.ч.	СРС, час.	Промежу- точная аттестация	
		Синхронное взаимодействие, ак.час.				Асинхронное взаимодействие, ак.час.						Зачет	Экзамен
		всего	из них			всего	из них						
			лекции	лаб. лаб.	прак., семинар.		лекции	лаб. лаб. работы	прак. зан., семинары				
Модуль 1. Организация ресурсного обеспечения деятельности среднего и младшего медицинского персонала медицинской организации	8					4			4			(Д)	
Материально- технические ресурсы, необходимые для деятельности среднего и младшего медицинского персонала медицинской организации	4					2			2				
Получение, хранение и учет медицинских изделий, лекарственных	4					2			2				

препаратов и дезинфицирующих средств												
Модуль 2 Контроль деятельности среднего и младшего медицинского персонала медицинской организации	8					4			4			(Д)
Организация и контроль соблюдения правил учета, хранения и отпуска лекарственных средств, наркотических, психотропных и сильнодействующих лекарственных средств, препаратов крови и медицинских изделий	2					2						
Организация и контроль противоэпидемических и профилактических мероприятий по предупреждению распространения инфекционных и паразитарных заболеваний, осуществляемых средним и младшим медицинским персоналом медицинской организации	6					2			4			
Итоговая аттестация	2											(Д)
Итого	18					8			8			2

НМЦО

Научно-медицинский
центр обучения

АНО ДПО «НМЦО»
123308, г. Москва, Хорошевское шоссе, д. 43 Г, стр. 1
Тел.: +7 926-207-81-66
www.nmzo.ru

Утверждаю

Директор Автономной некоммерческой
организации дополнительного
профессионального образования «Научно-
медицинский центр обучения»



6. РАБОЧИЕ ПРОГРАММЫ

6.1 Рабочая программа модуля 1 «Организация ресурсного обеспечения деятельности среднего и младшего медицинского персонала медицинской организации» (8 ак. час.).

Вопросы, раскрывающие содержание модуля 1 «Организация ресурсного обеспечения деятельности среднего и младшего медицинского персонала медицинской организации».

Порядок получения, хранения, учета, списания и распределения лекарственных средств, медицинских изделий и дезинфицирующих средств. Общие требования к устройству и эксплуатации помещений хранения лекарственных средств. Порядок получения, хранения, учета наркотических и психотропных ЛП. Хранение ИЛП, СДЛП и ЯВЛП. Ведение отчетно-учетной документации по препаратам, расходным материалам, дезинфицирующим растворам. Классификация медицинских изделий. Порядок списания и передачи изделий на уничтожение. Разработка и внедрение СОПов в медицинском учреждении в рамках профессиональной компетенции главной медсестры. Организация зон карантинного хранения. Требования НПД к оборудованию, применяемому при хранении ЛП. Реестр утвержденных форм журналов фармацевтической службы.

Перечень практических (семинарских) занятий

Модуль	Наименование практических (семинарских) занятий	Рекомендации по форме проведения
1	<p>1. Разработка СОП «Порядок обращения лекарственных средств и медицинских изделий в структурных подразделениях медицинской организации»</p> <p>2. Разработка СОП «Стандарты осуществления снабжения процедурного кабинета материально-техническими запасами».</p>	<p>На подготовительном этапе преподавателем составляется план проведения семинарского занятия, определяется круг учебной и научной литературы и нормативных документов, предлагается примерный шаблон СОП и алгоритм написания СОП, выстраивается логика семинарского занятия. Обучающиеся получают задание до проведения семинарского занятия, и на подготовительном этапе занимаются самостоятельной подготовкой к занятию. Программа семинарского занятия и задание для обучающихся представляются на специально разработанной web-странице платформы СДО. На заключительном этапе подводятся итоги семинара, а также осуществляется промежуточный контроль по теме. Работа обучающего и преподавателя отслеживается на платформе СДО: https://nmc.citilab.ru/</p>

6.1.1. Материально-технические условия

Наименование специализированных учебных помещений	Вид занятий	Наименование оборудования, программного обеспечения
Аудитория для проведения лекционных занятий	Занятия лекционного типа	Проектор, стулья, столы, аудио-система.. ПО Windows, персональные компьютеры с выходом в интернет. Операционная система: Windows, MAC OS, Linux. Система видеоконференций G2M, Skype, AdobeReader, программы MS Office (Word, Excel, PowerPoint и др.) или OpenOffice. СДО: https://nmc.citilab.ru/ ЭБС «Лань» https://e.lanbook.com/ Видео и фотоматериалы на тему: «Организация ресурсного обеспечения деятельности среднего и младшего медицинского персонала медицинской организации».
Аудитория для проведения семинарских занятий	Занятия семинарского типа	Стулья, столы, аудио-система, ПО Windows, персональные компьютеры с выходом в интернет. Операционная система: Windows, MAC OS, Linux. Система видеоконференций Skype, программы MS Office или OpenOffice. СДО: https://nmc.citilab.ru/ ЭБС «Лань» https://e.lanbook.com/ Видео и фотоматериалы на тему: «Организация ресурсного обеспечения деятельности среднего и младшего медицинского персонала медицинской организации».

6.1.2. Учебно-методическое и информационное обеспечение для изучения модуля «Организация ресурсного обеспечения деятельности среднего и младшего медицинского персонала медицинской организации».

1. Федеральный закон от 12 апреля 2010 г. № 61-ФЗ «Об обращении лекарственных средств» http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_99350/
2. Приказ Министерства здравоохранения РФ от 31 августа 2016 г. № 646н «Об утверждении Правил надлежащей практики хранения и перевозки лекарственных препаратов для медицинского применения» <https://base.garant.ru/71582808/>
3. Приказ Министерства здравоохранения РФ от 7 июня 2019 г. № 381н «Об утверждении требований к организации и проведению внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности» <https://www.garant.ru/products/ipo/prime/doc/72589514/>
4. Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 23 августа 2010 г. № 706н «Об утверждении Правил хранения лекарственных средств» <https://base.garant.ru/12179278/>
5. Приказ Министерства здравоохранения РФ от 29 октября 2015 года № 771 «Об утверждении общих фармакопейных статей и фармакопейных статей» (с изменениями на 29 ноября 2018 года) <https://base.garant.ru/57430629/>
6. Приказ Минздрава России от 21.11.2014 № 768 «Об утверждении общих фармакопейных статей и фармакопейных статей»

<http://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc&base=EXP&n=728475&dst=100010#01463462886901059>

7. Приказ Минздрава России от 14 января 2019 года № 4н «Об утверждении порядка назначения лекарственных препаратов, форм рецептурных бланков на лекарственные препараты, порядка оформления указанных бланков, их учета и хранения» http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_321140/

8. Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 17 февраля 2016 года № 19 «Об утверждении санитарно-эпидемиологических правил СП 3.3.2.3332-16 «Условия транспортирования и хранения иммунобиологических лекарственных препаратов» http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_197563/

9. ГОСТ 31508-2012 Изделия медицинские. Классификация в зависимости от потенциального риска применения. Общие требования <https://base.garant.ru/70892048/>

10. ГОСТ ISO 13485-2017. Межгосударственный стандарт. Изделия медицинские. Системы менеджмента качества. Требования для целей регулирования <https://base.garant.ru/71863404/>

11. Практические рекомендации по организации внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности в медицинской организации (стационаре). Федеральная служба по надзору в сфере здравоохранения. <https://bazanpa.ru/roszdravnadzor-rekomendatsii-ot01012015-h3957484/>

12. Внутренний контроль качества в клинике по новым правилам. Готовые решения для руководителей. https://book.zdrav.ru/files/book/60_pdf.pdf

13. Зуева В. А. Правовое обеспечение профессиональной деятельности <https://e.lanbook.com/reader/book/156398/#38>

14. Пиковская Г. А. Правила выписывания рецептов на лекарственные препараты и порядок отпуска их аптечными организациями: учебное пособие /— 4-е изд., стер. — Санкт-Петербург: Лань, 2020. — 112 с. — ISBN 978-5-8114-5284-2. — Текст : электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/143710>

15. Солодовников Ю. Л. Экономика и управление в здравоохранении <https://e.lanbook.com/reader/book/156384/#235>

16. Сайт Министерства здравоохранения РФ <http://www.rosminzdrav.ru/>

17. Профессиональная ассоциация специалистов с высшим и средним медицинским и фармацевтическим образованием <https://medsestra52.ru/>

6.1.3. Организационно-педагогические условия

Реализация дополнительной профессиональной программы повышения квалификации «Управление сестринской деятельностью» обеспечивается посредством привлечения ведущих специалистов в данной области.

Для методического руководства приказом директора АНО ДПО «НМЦО» назначается руководитель программы. Руководитель программы несет ответственность за организацию и осуществление образовательной деятельности, формирует преподавательский состав, составляет смету и расчет стоимости образовательной услуги на одного слушателя.

Реализация программы дополнительного профессионального образования предусматривает использование дистанционных образовательных технологий, применяемых для преподавания разделов учебных модулей, выполнения практических заданий, а также для промежуточной аттестации, применяемых с использованием асинхронной формы проведения занятий.

Асинхронное обучение – это метод доставки учебного материала обучающемуся путем размещения контента учебного курса на платформе СДО <https://nmc.citilab.ru/> Преподаватель и обучающийся не контактируют напрямую.

Каждый слушатель в течение всего периода обучения обеспечивается индивидуальным неограниченным доступом к электронно-библиотечной системе («Лань») и к электронной информационно-образовательной среде.

Электронно-библиотечная система и электронная информационно-образовательная среда обеспечивают возможность доступа обучающимся из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее – сеть «Интернет»), как на территории организации, так и вне ее. Электронная информационно-образовательная среда обеспечивает:

- доступ к рабочей программе дисциплин, к электронной библиотеке и электронным образовательным ресурсам по дисциплинам;
- фиксацию хода образовательного процесса, результатов освоения программы;
- проведение всех видов занятий, процедур оценки результатов обучения, реализация которых предусмотрена с применением электронного обучения;
- сохранение результатов изучения учебно-методических материалов и прохождения установленных программой аттестаций;
- взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе синхронное и (или) асинхронное взаимодействие посредством сети «Интернет».

Функционирование электронной информационно-образовательной среды обеспечивается соответствующими средствами информационно-коммуникационных технологий и квалификацией работников, ее использующих и поддерживающих. Функционирование электронной информационно-образовательной среды соответствует законодательству Российской Федерации.

6.2. Рабочая программа модуля 2 «Контроль деятельности среднего и младшего медицинского персонала медицинской организации» (8 ак. час.)

Вопросы, раскрывающие содержание модуля 2 «Контроль деятельности среднего и младшего медицинского персонала медицинской организации»

Санитарно-эпидемиологический режим в структурном подразделении медицинской организации, нормативно-правовые акты. Санитарное состояние помещения. Контроль и оценка качества составления технологических карт уборок, графиков уборок. Контроль соблюдения правил обращения с медотходами. Дезинфекция использованного инструментария, расходных материалов, средств защиты. Меры предосторожности при работе с дезинфицирующими средствами и моющими и средствами. Предстерилизационная очистка. Реестр форм журналов структурных подразделений медицинской организации. Цветовая кодировка журналов. Операции, связанные с обращением лекарственных средств и медицинских изделий.

Перечень лабораторных работ и практических (семинарских) занятий

Модуль	Наименование практических (семинарских) занятий	Рекомендации по форме проведения
2	Разработка алгоритма, схематично описывающего противоэпидемические и профилактические мероприятия по предупреждению распространения инфекционных и паразитарных заболеваний в структурном подразделении медицинской организации. (необходимо нарисовать схему)	На подготовительном этапе преподавателем составляется план проведения семинарского занятия, определяется круг учебной и научной литературы, выстраивается логика семинарского занятия. Обучающиеся получают задание до проведения семинарского занятия. Программа семинарского занятия и задание для обучающихся представляются на специально разработанной web-странице платформы СДО. На заключительном этапе подводятся итоги семинара, а также осуществляется промежуточный контроль по теме. Работа обучающегося и преподавателя отслеживается на платформе СДО: https://nmc.citilab.ru/

6.2.1 Материально-технические условия

Наименование специализированных учебных помещений	Вид занятий	Наименование оборудования, программного обеспечения
Аудитория для проведения лекционных занятий	Занятия лекционного типа	Проектор, стулья, столы, аудио-система. ПО Windows, персональные компьютеры с выходом в интернет. Операционная система: Windows, MAC OS, Linux. Система видеоконференций Skype, AdobeReader, программы MS Office или OpenOffice. СДО: https://nmc.citilab.ru/ ЭБС «Лань» https://e.lanbook.com/ Видео и фотоматериалы на тему: «Контроль деятельности среднего и младшего медицинского персонала медицинской организации»
Аудитория для проведения семинарских занятий	Занятия семинарского типа	Стулья, столы, аудио-система, ПО Windows, персональные компьютеры с выходом в интернет. Операционная система: Windows, MAC OS, Linux. Система видеоконференций Skype, программы MS Office или OpenOffice. СДО: https://nmc.citilab.ru/ ЭБС «Лань» https://e.lanbook.com/ Видео и фотоматериалы на тему: «Контроль деятельности среднего и младшего медицинского персонала медицинской организации»

6.2.2. Учебно-методическое и информационное обеспечение для изучения модуля «Организация отдельных процессов деятельности структурного подразделения медицинской организации».

1. Федеральный закон РФ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения (с изменениями на 13 июля 2020 года) <http://docs.cntd.ru/document/901729631>
2. Федеральный закон от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» <https://minzdrav.gov.ru/documents/7025>
3. Приказ Министерства здравоохранения РФ от 7 июня 2019 г. № 381н «Об утверждении Требований к организации и проведению внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности» <https://www.garant.ru/products/ipo/prime/doc/72589514/>
4. Приказ Министерства здравоохранения РФ от 26 ноября 1998 года № 342 «Об усилении мероприятий по профилактике эпидемического сыпного тифа и борьбе с педикулезом» <https://base.garant.ru/4175307/>
5. Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 23 августа 2010 г. № 706н «Об утверждении Правил хранения лекарственных средств» <https://base.garant.ru/12179278/>
6. Приказ Министерства здравоохранения РФ от 29 октября 2015 года № 771 «Об утверждении общих фармакопейных статей и фармакопейных статей» (с изменениями на 29 ноября 2018 года) <https://base.garant.ru/57430629/>
7. Приказ Минздрава России от 21.11.2014 № 768 «Об утверждении общих фармакопейных статей и фармакопейных статей»

<http://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc&base=EXP&n=728475&dst=100010#01463462886901059>

8. Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 11 января 2011 г. № 1 «Об утверждении СП 3.1.5.2826-10 «Профилактика ВИЧ-инфекции» <https://rg.ru/2011/04/15/sp-spид-dok.html>

9. СанПиН 2.1.7.2790-10 Санитарно-эпидемиологические требования к обращению с медицинскими отходами <http://docs.cntd.ru/document/902251609>

10. ГОСТ Р 53079.4-2008 Технологии лабораторные клинические. Обеспечение качества клинических лабораторных исследований. Часть 4. Правила ведения преаналитического этапа <http://docs.cntd.ru/document/1200072566>

11. ГОСТ Р 53079.4-2008 Технологии лабораторные клинические. Обеспечение качества клинических лабораторных исследований. Часть 4. Правила ведения преаналитического этапа <http://docs.cntd.ru/document/1200072566>

12. Методические рекомендации № 2002/92 «Управление качеством медицинской помощи в многопрофильном лечебно-профилактическом учреждении» утверждены 9 октября 2002 года <http://docs.cntd.ru/document/902301075>

13. Борисова С. Ю. Соблюдение санитарных правил и реализация мероприятий при обращении с больничными отходами в лечебно-профилактическом учреждении: учебное пособие для СПО <https://e.lanbook.com/reader/book/143703/#37>

14. Борисова, С. Ю. Роль фельдшера в профилактике инфекций, передающихся при оказании медицинской помощи: учебное пособие / С. Ю. Борисова. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург: Лань, 2020. — 56 с. — ISBN 978-5-8114-5179-1. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/134341>

15. Бубликова И. В., Гапонова З. В., Смирнова Н. А., Инфекционная безопасность: учебное пособие /. — 3-е изд., стер. — Санкт-Петербург: Лань, 2021. — 240 с. — ISBN 978-5-8114-7184-3. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/156362>

16. Давлетшина Г. А. Регламентация работы среднего и младшего медицинского персонала в рамках системы менеджмента качества // Гл. мед. сестра. — 2015. — № 10. — С. 24-38. <https://pamsk.ru/upload/iblock/fad/fad88f920f5f11fc91f484ff590cfb85.pdf>

17. Двойников С. И. Сестринское дело при инфекционных заболеваниях: учебное пособие /— 5-е изд., стер. — Санкт-Петербург: Лань, 2021. — 300 с. — ISBN 978-5-8114-6778-5. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/152436>

18. Карпова Е. В. Безопасная среда для пациента и персонала: учебное пособие для СПО /. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург: Лань, 2021. — 160 с. — ISBN 978-5-8114-7332-8. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/158947>

19. Пономарева Л. А. Безопасная больничная среда для пациентов и медицинского персонала: учебное пособие для СПО / Л. А. Пономарева, О. А. Оглоблина, М. А. Пятаева. — 4-е изд., стер. — Санкт-Петербург: Лань, 2021. — 132 с. — ISBN 978-5-8114-6782-2. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/152440>

20. Сметанин В. Н. Инфекционная безопасность и инфекционный контроль в медицинских организациях <https://e.lanbook.com/reader/book/136191/#347>

21. Солодовников Ю. Л. Гигиена и экология человека (цикл лекций и практических занятий): учебное пособие для СПО / Ю. Л. Солодовников. — 6-е изд., стер. — Санкт-Петербург: Лань, 2021. — 468 с. — ISBN 978-5-8114-6784-6. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/152442>

22. Министерство здравоохранения РФ (<http://www.rosminzdrav.ru/>)

23. Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека <http://rospotrebnadzor.ru>

6.2.3. Организационно-педагогические условия

Реализация дополнительной профессиональной программы повышения квалификации «Управление сестринской деятельностью» обеспечивается посредством привлечения ведущих специалистов в данной области.

Для методического руководства приказом директора АНО ДПО «НМЦО» назначается руководитель программы. Руководитель программы несет ответственность за организацию и осуществление образовательной деятельности, формирует преподавательский состав, составляет смету и расчет стоимости образовательной услуги на одного слушателя.

Реализация программы дополнительного профессионального образования предусматривает использование дистанционных образовательных технологий, применяемых для преподавания разделов учебных модулей, выполнения практических ситуаций, а также для текущего контроля и промежуточной аттестации, применяемых с использованием асинхронной формы проведения занятий.

Асинхронное обучение – это метод доставки учебного материала обучающемуся путем размещения контента учебного курса на платформе СДО <https://nmc.citilab.ru/>

Каждый слушатель в течение всего периода обучения обеспечивается индивидуальным неограниченным доступом к электронно-библиотечной системе («Лань») и к электронной информационно-образовательной среде.

Электронно-библиотечная система и электронная информационно-образовательная среда обеспечивают возможность доступа обучающимся из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее – сеть «Интернет»), как на территории организации, так и вне ее. Электронная информационно-образовательная среда обеспечивает:

- доступ к рабочей программе дисциплин, к электронной библиотеке и электронным образовательным ресурсам по дисциплинам;
- фиксацию хода образовательного процесса, результатов освоения программы;
- проведение всех видов занятий, процедур оценки результатов обучения, реализация которых предусмотрена с применением электронного обучения;
- сохранение результатов изучения учебно-методических материалов и прохождения установленных программой аттестаций;
- взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе синхронное и (или) асинхронное взаимодействие посредством сети «Интернет».

Функционирование электронной информационно-образовательной среды обеспечивается соответствующими средствами информационно-коммуникационных технологий и квалификацией работников, ее использующих и поддерживающих. Функционирование электронной информационно-образовательной среды соответствует законодательству Российской Федерации.

НМЦО

Научно-медицинский
центр обучения

АНО ДПО «НМЦО»
123308, г. Москва, Хорошевское шоссе, д. 43 Г, стр. 1
Тел.: +7 926-207-81-66
www.nmzo.ru

Утверждаю

Директор Автономной некоммерческой
организации дополнительного
профессионального образования «Научно-
медицинский центр обучения»





Кривко Л.В.

08 февраля 2021 г.

7. Календарный учебный график дополнительной профессиональной программы повышения квалификации «Управление сестринской деятельностью»

Форма обучения: заочная, с применением дистанционных образовательных технологий.

Наименование темы	Кол-во часов	1 неделя		
Модуль 1. Организация ресурсного обеспечения деятельности среднего и младшего медицинского персонала медицинской организации	8			
Материально-технические ресурсы, необходимые для деятельности среднего и младшего медицинского персонала медицинской организации	4			
Получение, хранение и учет медицинских изделий, лекарственных препаратов и дезинфицирующих средств	4			
Модуль 2. Контроль деятельности среднего и младшего медицинского персонала медицинской организации	8			
Организация и контроль соблюдения правил учета, хранения и отпуска лекарственных средств, наркотических, психотропных и сильнодействующих лекарственных средств, препаратов крови и медицинских изделий	2			
Организация и контроль противоэпидемических и профилактических мероприятий по предупреждению распространения инфекционных и паразитарных заболеваний, осуществляемых средним и младшим медицинским персоналом медицинской организации	6			
Итоговая аттестация	2			

 Асинхронное взаимодействие
 Итоговая аттестация

8. Оценка качества освоения программы (фонд оценочных средств)

Оценка качества освоения программы реализуется посредством проведения текущего и промежуточного контроля (зачетов) и проведения итоговой аттестации слушателей программы.

Оценочные материалы промежуточной аттестации – материалы с индивидуальными проверочными заданиями, выдаваемые слушателям после окончания всех занятий лекционного и практического типов модуля.

Задания для текущей аттестации по модулю 1 «Организация ресурсного обеспечения деятельности среднего и младшего медицинского персонала медицинской организации»

Задание 1.

Заполните таблицу. Укажите температурные интервалы, обеспечивающие хранение термолабильных лекарственных средств.

Режим хранения	Температурный интервал
1. Холодное место	
2. Прохладное место	
3. Комнатная температура	
4. Морозильная камера	
5. Глубокая заморозка	

Задание 2.

Заполните таблицу. Перечислите условия хранения и правила учета каждой группы лекарственных средств.

Группы лекарственных средств	Температурные режимы, место хранения, правила учета
1. Влагодчувствительные	
2. Иммунобиологические	
3. Наркотические	
4. Сильнодействующие	

Задания для текущей аттестации по модулю 2 «Организация отдельных процессов деятельности структурного подразделения медицинской организации».

Задание 1.

Заполните таблицу. Укажите полный перечень журналов, используемых в нейрохирургическом отделении (не менее 9 шт.)

№	Наименование журнала	Параметры журнала (формат, кол-во страниц)	Шифр	Кол-во экземпляров	Цветовая окраска обложки
1	Журнал учета инфекционных заболеваний	A4, 96 листов	ЭС.ФЖ.01- 01-2013	1	Зеленый
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					

8.1. Форма итоговой аттестации – тестовые задания, размещенные на платформе дистанционного образования

8.2. Оценочные материалы.

Тестовые задания для итоговой аттестации

1. Стерилизация в воздушном стерилизаторе – это обработка:
 - а. сухим горячим воздухом
 - б. с помощью растворов химических препаратов
 - в. водяным насыщенным паром под избыточным давлением
 - г. парами окиси этилена или формальдегида
2. Для размножения большинства микроорганизмов наиболее благоприятными факторами являются:
 - а. повышенная температура и повышенная влажность
 - б. пониженная температура и пониженная влажность
 - в. пониженная температура и повышенная влажность
 - г. повышенная температура и пониженная влажность
3. Рабочий раствор азопирама должен быть использован в течение:
 - а. 1-2 часов
 - б. 3-4 часов
 - в. 5-6 часов
 - г. суток
4. Ведущий фактор передачи гнойно-септической инфекции в медицинских организациях:
 - а. кровь
 - б. руки персонала
 - в. инструменты
 - г. предметы ухода
5. Кто должен составить отчет по итогам проведения плановой и целевой (внеплановой) проверки ЛПУ?
 - а. комиссия
 - б. уполномоченное лицо
 - в. отчет не нужен
6. Медицинские отходы, загрязненные биологическими жидкостями пациентов, в том числе кровью, относятся к классу:
 - а. А
 - б. Б
 - в. В
 - г. Г
7. Для генеральной и текущей уборки предпочтительно использовать препараты, обладающие свойствами:
 - а. только дезинфицирующими
 - б. дезинфицирующими и моющими
 - в. только моющими
 - г. моющими и дезодорирующими
8. Субъектами обращения ЛП согласно приказу МЗ РФ № 646н являются:
 - а. производители ЛП
 - б. организации оптовой торговли товарами народного потребления
 - в. аптеки
 - г. ИП, имеющие лицензию на фармацевтическую деятельность
9. К отходам класса А относятся:
 - а. пищевые отходы терапевтических отделений

- б. использованные шприцы и иглы
 - в. просроченные лекарственные средства
 - г. перевязочный материал
10. Срок сохранения стерильности изделий в двухслойной крепированной бумаге составляет:
- а. 1 сутки
 - б. 3 суток
 - в. 20 суток
 - г. 6 мес.
11. Мероприятия по профилактике ВБИ, направленные на обезвреживание источника инфекции:
- а. вакцинация
 - б. дезинфекция
 - в. выявление и изоляция инфекционных больных и носителей
 - г. сбор и утилизация медицинских отходов
12. Согласно приказу МЗ РФ № 646н результаты температурного картирования регистрируются в специальном журнале (карте) и хранятся:
- а. 1 год
 - б. 2 года
 - в. 3 года
13. Согласно приказу МЗ РФ № 706н лекарственные препараты, содержащие сильнодействующие или ядовитые вещества, хранятся в металлических шкафах и опечатываются или пломбируются:
- а. в конце рабочего дня
 - б. не опечатываются, не пломбируются
 - в. каждые три часа
14. Санитарно-гигиенический и противоэпидемический режим ЛПО регламентируется:
- а. СанПин 2.1.1.2630-10
 - б. ОСТ-42-21-2-85
 - в. приказ МЗ РФ №170
 - г. приказ МЗ РФ №408
15. Хранение влажочувствительных лекарственных средств предусматривает:
- а. воздухонепроницаемая упаковка
 - б. влагонепроницаемая упаковка
 - в. стеклянная тара
 - г. полиэтиленовая пленка

8.3. Методические материалы

В качестве основной методики обучения была выбрана методика, включающая совокупность приемов, с помощью которых происходит целенаправленно организованный, планомерно и систематически осуществляемый процесс овладения знаниями, умениями и навыками.

В качестве основных форм организации обучения выступают лекционные и практические занятия (с использованием дистанционных технологий обучения).

Критерии оценки результатов итоговой аттестации в форме тестирования:

Оценка «отлично» выставляется, если слушатель ответил правильно на 87-100% тестовых заданий.

Оценка «хорошо» выставляется, если слушатель ответил правильно на 70-86% тестовых заданий.

Оценка «удовлетворительно» выставляется, если слушатель ответил правильно на 50-69% тестовых заданий.

Оценка «неудовлетворительно» выставляется, если слушатель ответил правильно на 49% и менее тестовых заданий.

Слушатель считается аттестованным, если имеет общую положительную оценку («отлично», «хорошо», «удовлетворительно»).