

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Есауленко Игорь Эдуардович
Должность: Ректор
Дата подписания: 01.02.2024 15:38:45
Уникальный программный ключ:
691eebef92031be66ef61648f97525a2e2da8336

Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Воронежский государственный медицинский университет имени
Н.Н. Бурденко» Министерства здравоохранения Российской Федерации

УТВЕРЖДАЮ
Директор ИСО
к.м.н., доцент Крючкова А.В.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
Производственной практики
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПОДГОТОВКИ
ПО ПРОФЕССИЯМ РАБОЧИХ, ДОЛЖНОСТЯМ СЛУЖАЩИХ
Санитар

Воронеж 2023

Рабочая программа составлена на основе профессионального стандарта «Младший медицинский персонал» (приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 12.01.2016 № 2н)

Рабочая программа обсуждена на заседании кафедры организации сестринского дела от «08» сентября 2023 года, протокол № 2

Зав. кафедрой организации сестринского дела, доцент А.В. Крючкова

Программа рассмотрена на заседании ЦМК по координации преподавания в ИСО от «21» сентября 2023 года, протокол №1

ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОГРАММЫ

1.1 Цель реализации программы

Целью реализации программы является формирование у обучающихся профессиональных знаний, умений и навыков по должности служащего 18112 Санитар в рамках 2 уровня квалификации вида профессиональной деятельности «Деятельность младшего медицинского персонала», предусмотренного профессиональным стандартом «Младший медицинский персонал».

Назначение программы	Название программы	Номер уровня квалификации	Наименование выбранного профессионального стандарта
Обучение лиц, не ранее не имевших профессии рабочего или должности служащего	Санитар	А/01.2	02.003 Младший медицинский персонал

1.2 Планируемые результаты обучения

Обучающийся в результате освоения программы должен обладать следующими профессиональными компетенциями:

№ п/п	Код компетенции	Содержание компетенции (результат освоения)	В результате обучения слушатель должен:			Перечень дисциплин, формирующих компетенцию
			знать	уметь	владеть	
1	А/01.2	Санитарное содержание палат, специализированных кабинетов, перемещение материальных объектов и медицинских отходов, уход за телом умершего человека	Виды упаковок (емкостей), контейнеров для материальных объектов и медицинских отходов, правила герметизации упаковок для отходов различного класса опасности - Средства и способы перемещения и транспортировки материальных объектов, медицинских отходов и обеспечения их сохранности в	Согласовывать действия с медицинским персоналом медицинской организации при перемещении, транспортировке материальных объектов и медицинских отходов Рационально использовать специальные транспортные средства перемещения - Удалять медицинские отходы с мест первичного образования и перемещать в	размещения материальных объектов и медицинских отходов на средствах транспортировки; транспортировки и своевременная доставка материальных объектов и медицинских отходов к месту назначения.	Осуществлять перемещение транспортировку материальных объектов и медицинских отходов.

		<p>медицинской организации</p> <p>перемещать в места временного хранения -</p> <p>Производить транспортировку материальных объектов и медицинских отходов с учетом требований инфекционной безопасности, санитарно-гигиенического и противоэпидемиологического режима -</p> <p>Обеспечивать сохранность перемещаемых объектов в медицинской организации -</p> <p>Производить герметизацию упаковок и емкостей однократного применения с отходами различных классов опасности -</p> <p>Использовать упаковку (пакеты, баки) однократного и многократного применения в местах первичного сбора отходов с учетом класса опасности -</p> <p>Правильно применять средства индивидуальной защиты -</p> <p>Производить</p>	<p>места временного хранения</p> <p>-</p> <p>Производить транспортировку материальных объектов и медицинских отходов с учетом требований инфекционной безопасности, санитарно-гигиенического и противоэпидемиологического режима</p> <p>-</p> <p>Обеспечивать сохранность перемещаемых объектов в медицинской организации</p> <p>-</p> <p>Производить герметизацию упаковок и емкостей однократного применения с отходами различных классов опасности</p> <p>-</p> <p>Использовать упаковку (пакеты, баки) однократного и многократного применения в местах первичного сбора отходов с учетом класса опасности</p> <p>-</p> <p>Правильно применять средства индивидуальной защиты</p>		
--	--	---	---	--	--

			<p>гигиеническую обработку рук - Оказывать первую помощь - Назначение и правила использования средств перемещения - Правила подъема и перемещения тяжестей с учетом здоровьесберегающих технологий - Требования инфекционной безопасности, санитарно-гигиенический и противоэпидемический режим при транспортировке материальных объектов - Инструкция по сбору, хранению и перемещению медицинских отходов организации - Схема обращения с медицинскими отходами - Правила гигиенической обработки рук - Алгоритм оказания первой помощи - Требования охраны труда, меры пожарной безопасности, порядок действий при чрезвычайных ситуациях</p>	<p>- Производить гигиеническую обработку рук - Оказывать первую помощь</p>		
			Знать	уметь	владеть	

2		<p>Осуществлять уход за телом умершего человека.</p>	<p>Уход за телом умершего человека Транспортировка тела умершего человека</p>	<p>Производить посмертный уход Обеспечивать сохранность тела умершего человека Измерять рост и массу тела умершего человека при работе в патологоанатомическом отделении Создавать условия для производства вскрытий и забора биологического материала при работе в патологоанатомическом отделении Осуществлять туалет тела умершего человека и помещать его в трупохранилище Транспортировать тело умершего человека до места временного хранения Доставлять трупный материал в лабораторию медицинской организации Производить регистрацию приема и выдачи тела умершего человека при работе в патологоанатомическом отделении</p>	<p>Последовательность посмертного ухода Условия хранения тела умершего человека Средства и способы измерения роста и массы тела умершего человека Ход процедуры вскрытия тела умершего человека при работе в патологоанатомическом отделении Правила санитарной обработки и хранения тела умершего человека Средства, способы доставки и правила безопасности при транспортировке трупного материала Технология транспортировки тела умершего человека до места временного хранения Учетные формы медицинской документации Трудовое законодательство Российской Федерации, регулирующие трудовой процесс, нормы этики и морали</p>	
---	--	--	---	---	--	--

				Правильно применять средства индивидуальной защиты	в профессиональной деятельности Правила внутреннего трудового распорядка, лечебно-охранительного, санитарно-гигиенического и противоэпидемического режима медицинской организации Правила применения средств индивидуальной защиты Требования охраны труда, меры пожарной безопасности, порядок действий при чрезвычайных ситуациях	
--	--	--	--	--	--	--

1.3. Требования к уровню подготовки поступающего на обучение

К освоению программы допускаются:

- лица в возрасте до восемнадцати лет при условии их обучения по основным общеобразовательным программам или образовательным программам среднего профессионального образования, предусматривающих получение среднего общего образования;
- лица в возрасте старше восемнадцати лет при наличии среднего общего образования.

Особые условия: прохождение обязательных предварительных (при поступлении на работу) и периодических медицинских осмотров (обследований), а также внеочередных медицинских осмотров (обследований) в порядке, установленном законодательством Российской Федерации

1.4. Объем программы и виды учебной работы (трудоемкость обучения)

Срок обучения по программе составляет 144 часа при очной форме подготовки.

Вид учебной работы	Всего часов
Общий объем программы	72
Теоретические занятия	
Лабораторные и практические занятия	
Самостоятельная работа, включая работу по подготовке к промежуточному и итоговому контролю	
Практика (производственное обучение)	72
Текущий/промежуточный контроль	-

1.5. Календарный учебный график

Календарный учебный график составляется при наборе группы на обучение.

2. ОЦЕНКА КАЧЕСТВА ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ

К итоговой аттестации допускаются лица, выполнившие требования, предусмотренные программой, и успешно прошедшие все оценочные процедуры, предусмотренные программой.

Итоговая аттестация является обязательной и осуществляется после освоения программы в полном объеме.

Результаты обучения	Основные критерии оценки результата
Создание благоприятных и комфортных условий пребывания пациента в медицинской организации	
ПК 1.1. Осуществлять перемещение и транспортировку материальных объектов и медицинских отходов.	удаления медицинских отходов с мест первичного образования в места временного хранения; транспортировка материальных объектов и медицинских отходов с учетом требований инфекционной безопасности, санитарно-гигиенического и противоэпидемического режима соблюдение обеспечения производственной санитарии и личной гигиены на рабочем месте
ПК 2.1. Обеспечивать санитарное содержание помещений, оборудования, инвентаря	обеспечение инфекционной безопасности, безопасной больничной среды для пациентов и персонала, санитарного содержания помещений, оборудования, инвентаря
ПК 1.3 Осуществлять уход за телом умершего человека.	Обеспечение посмертного ухода и санитарной обработки тела умершего в медицинской организации; транспортировка тела умершего человека

Оценка качества освоения программы осуществляется итоговой квалификационной комиссией в виде квалификационного экзамена. Квалификационный экзамен включает в себя практическую квалификационную работу и проверку теоретических знаний в пределах квалификационных требований, указанных в программе.

Перечень вопросов теоретической части квалификационного экзамена

Профессиональная компетенция (трудовая функция)	Вопросы	Критерии оценки
Перемещение и транспортировка материальных объектов и медицинских отходов	Требования охраны труда, меры пожарной безопасности, порядок действий при чрезвычайных ситуациях; требования охраны труда, меры пожарной безопасности, порядок действий при чрезвычайных ситуациях; правила применения средств индивидуальной защиты; инструкцию по сбору, хранению и перемещению медицинских отходов	соблюдение схем и графиков требований к перемещению и транспортировке материальных объектов и медицинских отходов, выполнение установленных норм времени, соблюдение требований охраны труда и организации рабочего места

	<p>организации; схему обращения с медицинскими отходами; правила гигиенической обработки рук; алгоритм оказания первой помощи; график проведения ежедневной влажной и генеральной уборки палат, помещений, кабинетов с использованием дезинфицирующих и моющих средств; способы обеззараживания воздуха и проветривания палат, помещений, кабинетов</p>	
<p>Санитарное содержание помещений, оборудования, инвентаря</p>	<p>Инструкция по санитарному содержанию холодильников и условиям хранения личных пищевых продуктов пациентов; правила инфекционной безопасности при выполнении трудовых действий, правила хранения уборочного инвентаря, дезинфицирующих и моющих средств; инструкцию по применению моющих и дезинфицирующих средств, используемых в медицинской организации; правила дезинфекции и предстерилизационной очистки медицинских изделий; инструкции по проведению дезинфекции предметов ухода, оборудования, инвентаря, емкостей многократного применения для медицинских отходов; методы безопасного обезвреживания инфицированных и потенциально инфицированных отходов (материалы, инструменты, предметы, загрязненные кровью и/или другими биологическими жидкостями; патологоанатомические отходы, органические операционные отходы, пищевые отходы из инфекционных отделений, отходы из микробиологических, клинико-диагностических лабораторий, биологические отходы вивариев; живые вакцины, не пригодные к использованию)</p>	<p>Правильность применения инструкций по санитарному содержанию помещений, оборудования, инвентаря</p>

Уход за телом умершего человека	Последовательность помертного ухода; условия хранения тела умершего человека; средства и способы измерения роста и массы тела умершего человека; правила санитарной обработки и хранения тела умершего человека	Выполнение последовательности помертного ухода
---------------------------------	---	--

Перечень заданий практической части квалификационного экзамена

Профессиональная компетенция (трудовая функция)	Вопросы	Критерии оценки
Перемещение и транспортировка материальных объектов и медицинских отходов	<p>Правила внутреннего трудового распорядка, лечебно-охранительного, санитарно-гигиенического и противоэпидемического режима медицинской организации.</p> <p>Правила применения средств индивидуальной защиты.</p> <p>Требования охраны труда, меры пожарной безопасности, порядок действий при чрезвычайных ситуациях.</p> <p>Виды упаковок (емкостей), контейнеров для материальных объектов и медицинских отходов, правила герметизации упаковок для отходов различного класса опасности.</p> <p>Средства и способы перемещения и транспортировки материальных объектов, медицинских отходов и обеспечения их сохранности в медицинской организации.</p> <p>Назначение и правила использования средств перемещения.</p> <p>Правила подъема и перемещения тяжестей с учетом здоровьесберегающих технологий. Требования инфекционной безопасности, санитарно-гигиенический и противоэпидемический режим при транспортировке материальных объектов.</p> <p>Инструкция по сбору, хранению и перемещению</p>	<p>Размещение материальных объектов и медицинских отходов на средствах транспортировки.</p> <p>Транспортировка и своевременная доставка материальных объектов и медицинских отходов к месту назначения.</p>

	<p>медицинских отходов организации. Схема обращения с медицинскими отходами.</p>	
<p>Санитарное содержание помещений, оборудования, инвентаря</p>	<p>Правила гигиенической обработки рук. Алгоритм оказания первой помощи. График проведения ежедневной влажной и генеральной уборки палат, помещений, кабинетов с использованием дезинфицирующих и моющих средств. Способы обеззараживания воздуха и проветривания палат, помещений, кабинетов. Инструкция по санитарному содержанию холодильников и условиям хранения личных пищевых продуктов пациентов. Правила инфекционной безопасности при выполнении трудовых действий. Правила хранения уборочного инвентаря, дезинфицирующих и моющих средств. Инструкции по применению моющих и дезинфицирующих средств, используемых в медицинской организации. Правила дезинфекции и предстерилизационной очистки медицинских изделий.</p>	<p>Ежедневная влажная и генеральная уборка палат, помещений, кабинетов с использованием дезинфицирующих и моющих средств. Обеззараживание воздуха и проветривание палат, помещений, кабинетов. Обеспечение порядка в холодильниках и санитарное содержание холодильников для хранения личных пищевых продуктов пациента. Дезинфекция предметов ухода, оборудования, инвентаря и медицинских изделий. Предстерилизационная очистка медицинских изделий.</p>
<p>Уход за телом умершего человека</p>	<p>Последовательность посмертного ухода. Условия хранения тела умершего человека. Средства и способы измерения роста и массы тела умершего человека. Ход процедуры вскрытия тела умершего человека при работе в патологоанатомическом отделении. Правила санитарной обработки и хранения тела умершего человека. Средства, способы доставки и правила безопасности при транспортировке трупного материала. Технология транспортировки тела умершего человека до места временного хранения.</p>	<p>Уход за телом умершего человека Транспортировка тела умершего человека</p>

Обучающимся после успешного окончания обучения (выполнившим все требования учебного плана) выдаются документы установленного образца о профессиональной подготовке по профессии рабочего, должности служащего (свидетельство о профессии рабочего, должности служащего).

3. РУКОВОДИТЕЛЬ И СОСТАВИТЕЛИ ПРОГРАММЫ

Составители программы:

Крючкова А.В., к.м.н., доцент, директор Института сестринского образования ФГБОУ ВО ВГМУ им.

Н.Н. Бурденко Минздрава России

Добрынина Е.А. преподаватель кафедры Организации сестринского дела ИСО ФГБОУ ВО ВГМУ им.

Н.Н. Бурденко Минздрава России

4. СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ

Учебный план

программы профессиональной подготовки
по профессиям рабочих, должностям служащих

18112 Санитар

Форма обучения – очная

№ п/п	Наименование модулей/дисциплин	Общая трудоемкость, час	В том числе						
			По учебному плану с использованием дистанционных образовательных технологий, час			СРС, часо в	Текущи й контрол ь	Промеж. аттестаци я	
			Аудиторные занятия, час					Эссе, творч еское задан ие	Зачет
			Всег о	Из них					
	Лекци и	Прак. зан.							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
19	Производственная практика	72							
ИТОГО		72							

Производственная практика

Планируемые результаты освоения дисциплины

№ п/ п	Код компете нции	Содержание компетенции (результат освоения)	В результате обучения слушатель должен:			Перечень дисциплин, формирующи х компетенцию
			знать	уметь	владеть	
1	A/01.2	Санитарное содержание палат, специализированных кабинетов, перемещение материальных объектов и медицинских отходов, уход за телом умершего человека	Виды упаковок (емкостей), контейнеров для материальных объектов и медицинских отходов, правила герметизации упаковок для отходов различного класса опасности -	Согласовывать действия с медицинским персоналом медицинской организации при перемещении, транспортировке материальных объектов и медицинских отходов Рационально использовать	размещения материальных объектов и медицинских отходов на средствах транспортировки; транспортировке и своевременная доставки материальных объектов и медицинских отходов к	Осуществлять перемещение транспортировку материальных объектов и медицинских отходов.

		<p>Средства и способы перемещения и транспортировки материальных объектов, медицинских отходов и обеспечения их сохранности в медицинской организации</p> <p>перемещать в места временного хранения - Производить транспортировку материальных объектов и медицинских отходов с учетом требований инфекционной безопасности, санитарно-гигиенического и противоэпидемического режима - Обеспечивать сохранность перемещаемых объектов в медицинской организации - Производить герметизацию упаковок и емкостей однократного применения с отходами различных классов опасности - Использовать упаковку (пакеты, баки) однократного и</p>	<p>специальные транспортные средства перемещения</p> <p>- Удалять медицинские отходы с мест первичного образования и перемещать в места временного хранения</p> <p>- Производить транспортировку материальных объектов и медицинских отходов с учетом требований инфекционной безопасности, санитарно-гигиенического и противоэпидемического режима</p> <p>- Обеспечивать сохранность перемещаемых объектов в медицинской организации</p> <p>- Производить герметизацию упаковок и емкостей однократного применения с отходами различных классов опасности</p> <p>- Использовать упаковку (пакеты, баки) однократного и многократного</p>	<p>месту назначения.</p>	
--	--	---	--	--------------------------	--

		<p> многократного применения в местах первичного сбора отходов с учетом класса опасности - Правильно применять средства индивидуальной защиты - Производить гигиеническую обработку рук -Оказывать первую помощь - Назначение и правила использования средств перемещения - Правила подъема и перемещения тяжестей с учетом здоровьесберегающих технологий - Требования инфекционной безопасности, санитарно-гигиенический и противоэпидемический режим при транспортировке материальных объектов - Инструкция по сбору, хранению и перемещению медицинских отходов организации - Схема обращения с медицинскими отходами - Правила </p>	<p> применения в местах первичного сбора отходов с учетом класса опасности - Правильно применять средства индивидуальной защиты - Производить гигиеническую обработку рук - Оказывать первую помощь </p>		
--	--	---	--	--	--

			гигиенической обработки рук -Алгоритм оказания первой помощи - Требования охраны труда, меры пожарной безопасности, порядок действий при чрезвычайных ситуациях			
			Знать	уметь	владеть	
2		Осуществлять уход за телом умершего человека.	Уход за телом умершего человека Транспортировка тела умершего человека	Производить посмертный уход Обеспечивать сохранность тела умершего человека Измерять рост и массу тела умершего человека при работе в патологоанатомическом отделении Создавать условия для производства вскрытий и забора биологического материала при работе в патологоанатомическом отделении Осуществлять туалет тела умершего человека и помещать его в трупохранилище Транспортировать тело умершего человека до места временного хранения	Последовательность посмертного ухода Условия хранения тела умершего человека Средства и способы измерения роста и массы тела умершего человека Ход процедуры вскрытия тела умершего человека при работе в патологоанатомическом отделении Правила санитарной обработки и хранения тела умершего человека Средства, способы доставки и правила безопасности при транспортировке трупного материала Технология транспортировки тела	

				<p>Доставлять трупный материал в лабораторию медицинской организации Производить регистрацию приема и выдачи тела умершего человека при работе в патологоанатомическом отделении Правильно применять средства индивидуальной защиты</p>	<p>умершего человека до места временного хранения Учетные формы медицинской документации Трудовое законодательство Российской Федерации, регулирующее трудовой процесс, нормы этики и морали в профессиональной деятельности Правила внутреннего трудового распорядка, лечебно-охранительного, санитарно-гигиенического и противоэпидемического режима медицинской организации Правила применения средств индивидуальной защиты Требования охраны труда, меры пожарной безопасности, порядок действий при чрезвычайных ситуациях</p>	
--	--	--	--	---	---	--

Содержание производственной практики

№ п/п	Виды работ	Трудоемкость, час
1	Участие в обеспечении безопасной среды медицинской организации	18
2	Перемещение и транспортировка материальных объектов и медицинских отходов	18

3	Уход за телом умершего человека	18
4	Оказание первой помощи	18

Критерии оценки:

Аттестация по итогам практики осуществляется на основе оценки выполнения слушателями видов работ практики, и характеристики руководителей практики об уровне его знаний и квалификации. По результатам аттестации выставляется оценка: «зачтено», «не зачтено».

**Организационно-педагогические условия реализации производственной практики:
Материально-технические условия**

Производственная практика проводится на базах:

кафедра Организации сестринского дела ИСО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко;

мультипрофильный аккредитационно - симуляционный центр ВГМУ им. Н.Н. Бурденко;
БУЗ ВО ВГКБ №3.

Сроки проведения практики устанавливаются образовательной организацией в соответствии с программой, календарным графиком учебного процесса.

Производственная практика проводится как непрерывно, так и путем чередования с теоретическими занятиями по дням (неделям) при условии обеспечения связи между теоретическим обучением и содержанием практики.

Наименование специализированных аудиторий, кабинетов, лабораторий	Вид занятий	Наименование оборудования, программного обеспечения
1	2	3
Аудитория № 1 (площадь 16,5 кв. м.), 394030, Воронежская область, г. Воронеж, ул. Плехановская, д.66	Предназначена для проведения занятий лекционного типа	Мультимедиа проектор SANVOPLC –XU50 - 1шт Ноутбук ASUS K 73 E– 1 шт Экран – 1 шт. Информационные стенды, справочные материалы. Комплект учебной мебели Тренажеры для отработки навыков
Аудитория № 47 (площадь 18,5 кв.м.), 394030, Воронежская область, г. Воронеж, ул. Плехановская, д.66	Предназначена для проведения практических занятий	Ученическая мебель Мультимедийный проектор Ноутбук Доступ к сети Internet
Аудитория № 46 (площадь 18,8 кв.м.), 394030, Воронежская область, г. Воронеж, ул. Плехановская, д.66	Предназначена для проведения практических занятий	Стол для обучающихся Стол для преподавателя Стулья Мультимедийный проектор

Учебно-методическое и информационное обеспечение

1. Медик, В. А. Общественное здоровье и здравоохранение. – 3-е изд., перераб. и доп.- М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. – 288 с.,

2. Акопов, В.И. Правовое регулирование профессиональной деятельности медицинского персонала: учеб. пособие/В.И. Акопов, Ю.В. Карасова. – Ростов н/Д: Феникс, 2008. – 317 с.

3. Бирлидис, Г.В. Правовое обеспечение профессиональной деятельности медицинских работников: учебник/Г.В. Бирлидис, И.В. Ремизов, Е.П. Калиниченко.– Ростов н/Д: Феникс, 2006. – 320 с.

4. Шкатулла, В.И. Основы правовых знаний: учеб. пособие для студентов СПО/ В.И. Шкатулла, В.В. Надвикова, М.В. Сытинская; под ред. / В.И. Шкатуллы. – 5-е изд., перераб. и доп. – М.: Академия, 2008. – 320 с.
5. Островская И.В. Психология: учебник для мед. училищ и колледжей. – 2-е изд., испр. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2013. – 480 с. ил.
6. Шкуренко Д.А. Общая и медицинская психология: учеб. пособие. - Ростов н/Д:Феникс,2002-352 с.
7. Введенская, Л.А. Русский язык и культура речи: учеб. пособие для сред. спец.заведений /Л.А.Введенская, М.Н.Черкасова.- Ростов н/Д:Феникс,2004-384 с.
8. Верткин А.Л. Скорая медицинская помощь. Руководство для фельдшеров: учеб. пособие. – М.: ГЭОТАР-Медиа,2005. – 400 с., ил.
9. Сестринское дело: административно-управленческие дисциплины: учеб. пособие/ под ред. Г.П. Котельникова. – 2-е изд., перераб.- Ростов –на/Д: Феникс, 2006. – 666 с., ил. (Серия «Высшее образование»)
10. Современная организация сестринского дела: учеб. пособие/Ю.А. Тарасова, под ред. З.Е. Сопиной. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2013. – 576 с. + CD
11. Справочник старшей (главной) медицинской сестры/ сост. В. Евплов; под ред. И.К. Гайнутдинова. – Ростов –на/Д: Феникс, 2007. – 794 с.
12. Кулешова Л.И. Инфекционный контроль в лечебно-профилактических учреждениях: учеб. пособие/ под ред. Р.Ф. Морозовой. - Ростов –на/Д: Феникс, 2003. – 352 с.
13. Вилькович В.А. Дезинфекционное дело: учебник.- М.: Медицина, 1987. – 432 с., ил.
14. Козлов И.М. Руководство по дезинфекции, дезинсекции и дератизации. – М.: Медицина, 2007. – 280 с., ил.
15. Безопасность жизнедеятельности и медицина катастроф: учебник / С.Б. Варющенко, В.С. Гостев, Н.М.Киршин и др.; под ред. Н.М.Киршина.-6-е изд, стер.- М.: Академия,-320с.
16. Ястребов. Г.С. Безопасность жизнедеятельности и медицина катастроф/под ред. Б.В. Кабарухина. – 3-е изд.- Ростов- н/Д, Феникс, 2005. – 397 с., ил.

Кадровые условия

Кадровое обеспечение практики осуществляет преподавательский состав из числа, опытных преподавателей, имеющих большой опыт организации разработки и реализации программ профессионального образования.