

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Есауленко Игорь Эдуардович  
Должность: Ректор  
Дата подписания: 18.01.2024 12:41:50  
Уникальный программный ключ:  
691eebef92031be66ef61648f97525a2e2da8356

ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко

Учебное управление

*План одобрен Ученым советом вуза*

*Протокол № 4 от 30.11.2023*

**УТВЕРЖДАЮ**  
*Ректор Есауленко И.Э.*

# РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

**ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПОДГОТОВКИ ПО ПРОФЕССИЯМ РАБОЧИХ, ДОЛЖНОСТЯМ СЛУЖАЩИХ**

## САНИТАР

*Институт:* Институт сестринского образования

*Квалификация:* санитар

*Год начала подготовки (по учебному плану)*  
*Учебный год*

2024  
2024-2025

## **СОГЛАСОВАНО**

*Проректор по УР*

*/ Пащикова А.А./*

*Начальник УУ*

*/ Страхова Н.В./*

*Директор ИСО*

*/Крючкова А.В./*

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	Текущий контроль	Промеж. аттестация	
			Аудиторные занятия, час					Эссе, творческо е задание	Зачет
			Всег о	Из них					
Лекци и	Прак. зан.								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	<b>Правовое регулирование охраны здоровья населения Российской Федерации</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>2</b>		<b>4</b>			
	Профессия санитар Значение работ санитар в здравоохранении. Типовая должностная инструкция санитара. Инструкция по охране труда для санитар	3	3	2		1			
	Этика и деонтология в профессиональной деятельности	3	3	2		1			
2	<b>Участие в обеспечении безопасной среды медицинской организации</b>	<b>24</b>	<b>24</b>	<b>12</b>		<b>12</b>			
	Применение средств индивидуальной защиты, правила гигиенической обработки рук. Экстренная профилактика парентеральных вирусных гепатитов и ВИЧ-инфекции	4	4	2		2			
	Правила подъема и перемещения тяжестей с учетом здоровьесберегающих технологий.	4	4	2		2			
	Санитарные правила содержания помещений, оборудования, инвентаря в медицинской организации.	4	4	2		2			
	Виды уборок, правила проведения уборок, график	4	4	2		2			

№ п/п	Наименование модулей/дисциплин	Общая трудоемкость, час	В том числе						
			По учебному плану с использованием дистанционных образовательных технологий, час			СРС, часо в	Текущий контроль	Промеж. аттестация	
			Аудиторные занятия, час					Эссе, творческо е задание	Зачет
			Всего	Из них					
Лекци и	Прак. зан.								
	проведения ежедневной и генеральной уборок помещений. Способы обеззараживания воздуха, проветривания помещений								
	Моющие и дезинфицирующие средства, разрешенные к применению в медицинской организации в установленном порядке, правила хранения и применения	4	4	2		2			
	Правила и стандартные технологии предстерилизационной очистки и дезинфекции медицинских изделий. Дезинфекция предметов ухода, оборудования, инвентаря, емкостей многократного применения для медицинских отходов	4	4	2		2			
3	<b>Перемещение и транспортировка материальных объектов и медицинских отходов</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	<b>4</b>		<b>8</b>			
	Классификация медицинских отходов. Требования к организации системы обращения с медицинскими отходами Требования к сбору медицинских отходов Требования к организации транспортирования	6	6	2		4			

№ п/п	Наименование модулей/дисциплин	Общая трудоемкость, час	В том числе						
			По учебному плану с использованием дистанционных образовательных технологий, час			СРС, часо в	Текущий контроль	Промеж. аттестация	
			Аудиторные занятия, час					Эссе, творческо е задание	Зачет
			Всего	Из них					
Лекци и	Прак. зан.								
	медицинских отходов.								
	Способы и методы Обеззараживания и/или обезвреживания медицинских отходов классов Б и В Требования к условиям временного хранения (накопления) медицинских отходов.	6	6	2		4			
4	<b>Уход за телом умершего человека</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	<b>4</b>		<b>8</b>			
	Последовательность посмертного ухода Условия хранения тела умершего человека Средства и способы измерения роста и массы тела умершего человека Правила санитарной обработки и хранения тела умершего человека Регистрация приема и выдачи тела умершего человека при работе в патологоанатомическом отделении Транспортировка тело умершего человека до места временного хранения	6	6	2		4			
	Посмертный уход Обеспечение сохранности тела умершего человека Измерение роста и массы тела умершего человека при работе в патологоанатомическом отделении Условия для производства вскрытий и забора биологического материала при работе в	6	6	2		4			

№ п/п	Наименование модулей/дисциплин	Общая трудоемкость, час	В том числе						
			По учебному плану с использованием дистанционных образовательных технологий, час			СРС, часо в	Текущий контроль	Промеж. аттестация	
			Аудиторные занятия, час					Эссе, творческо е задание	Зачет
			Всего	Из них					
о	Лекци и	Прак. зан.							
	патологоанатомическом отделении Доставка трупного материала в лабораторию медицинской организации Личная безопасность и применение средств индивидуальной защиты								
5	<b>Оказание первой помощи</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>4</b>		<b>6</b>			
	Базовая сердечно-легочная реанимация на догоспитальном этапе Первая помощь при ранениях (раны, кровотечения, гиповолемический шок).	5	5	2		3			
	Первая помощь при травмах (переломы костей, ушибы, растяжения, вывихи) и травматическом шоке, ожогах, отморожениях.	5	5	2		3			
6	<b>Производственная практика</b>	72							
7	<b>Квалификационный экзамен</b>	8							
<b>ИТОГО</b>		<b>144</b>	<b>72</b>	<b>26</b>		<b>38</b>	<b>-</b>		<b>8</b>