

## Аннотация рабочей программы

<b>Наименование дисциплины (модуля)</b>		Безопасность жизнедеятельности			
<b>Направление подготовки</b>		31.00.00 Клиническая медицина			
<b>Специальность</b>		31.05.03 Стоматология			
<b>Уровень высшего образования</b>		специалитет			
<b>Форма обучения</b>		очная			
<b>Место в основной образовательной программе</b>		Дисциплина «Безопасность жизнедеятельности» включена в обязательную часть дисциплин Блока 1 «Дисциплины (модули)» учебного плана подготовки специалистов			
<b>Курс изучения</b>		2 курс			
<b>Трудоёмкость дисциплины (з.е.т./час) в т.ч.</b>		108/3,0			
<b>лекций</b>		18			
<b>практических</b>		36			
<b>самостоятельной работы</b>		54			
<b>Вид промежуточной аттестации</b>		Зачет с оценкой			
<b>Цель изучения дисциплины (модуля)</b>		Формирование компетенций выпускника по специальности Стоматология, обеспечивающих созданию и поддержанию в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасных условий жизнедеятельности, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций (ЧС) и военных конфликтов			
<b>Формируемые компетенции</b>		УК-8.1.1., УК-8.1.2., УК-8.2.1. ОПК-1.1.1., ОПК-1.1.2., ОПК-1.2.1. ОПК-7.1.1., ОПК-7.1.3., ОПК-7.1.1., ОПК-7.2.1., ОПК-7.2.2., ОПК-7.2.4.			
<b>Краткое содержание дисциплины (модуля):</b>					
<b>Название модулей и тем</b>	<b>Количество часов:</b>				
	<b>всего (з.е.т./час)</b>	<b>в том числе:</b>			
		<b>лекций</b>	<b>практич. (семина)</b>	<b>лаборат</b>	<b>самост. работа</b>
<b>Модуль 1. Безопасность жизнедеятельности</b>	3,0/108	18	36		54
<b>Тема 1.1. Методологические и правовые основы безопасности жизнедеятельности</b>		1			2
<b>Тема 1.2. Влияние среды обитания на безопасность жизнедеятельности человека</b>		1			2
<b>Тема 1.3. Безопасность жизнедеятельности в медицинских организациях.</b>		2	1		2
<b>Тема 1.4. Безопасность жизнедеятельности и здоровый образ жизни.</b>		2	1		2
<b>Тема 1.5. Общие принципы оказания</b>		2	1		2

первой помощи. Десмургия.					
<b>Тема 1.6.</b> Первая помощь при нарушениях основных жизненно-важных функций организма.			1		2
<b>Тема 1.7.</b> Первая помощь при травматических повреждениях. Транспортная иммобилизация и ее виды.			1		2
<b>Тема 1.8.</b> Первая помощь при термических поражениях, несчастных случаях и острых заболеваниях.			1		2
<b>Тема 1.9.</b> Правовая основа деятельности в области пожарной безопасности. Пожары в природных экосистемах.			1		2
<b>Тема 1.10.</b> Общая характеристика пожара и условий для его возникновения. Поражающие факторы пожаров. Основные требования пожарной безопасности в учреждениях здравоохранения.			1		2
<b>Тема 1.11.</b> Системы и средства противопожарной защиты, требования к содержанию и техническому обслуживанию. Организация работ по обеспечению пожарной безопасности.			1		2
<b>Тема 1.12.</b> Огнетушащие вещества и составы. Первичные средства пожаротушения. Действия в случае возникновения пожара. Меры пожарной безопасности в быту.			1		2
<b>Тема 1.13.</b> Чрезвычайные ситуации. Единая государственная система предупреждения и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций.	2		2		1
<b>Тема 1.14.</b> Задачи, организационная структура и органы управления службой медицины катастроф.			2		1
<b>Тема 1.15.</b> Чрезвычайные ситуации природного характера. Общая характеристика. Классификация. Стихийные бедствия геологического характера. Метеорологические опасные явления.			1		2
<b>Тема 1.16.</b> Чрезвычайные ситуации, связанные с воздействием гидродинамического фактора			1		2
<b>Тема 1.17.</b> Чрезвычайные ситуации, связанные с выбросом аварийно-опасных химических веществ, отравления техническими жидкостями.			1		2
<b>Тема 1.18.</b> Чрезвычайные ситуации, связанные с действием ионизирующих излучений.			1		1
<b>Тема 1.19.</b> Основы лечебно-эвакуационного обеспечения населения в чрезвычайных ситуациях мирного и военного времени.	2		2		2

<b>Тема 1.20.</b> Санитарно-гигиенические и противоэпидемические мероприятия при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций.		2	2		2
<b>Тема 1.21.</b> Подготовка и организация работы лечебно-профилактических учреждений в чрезвычайных ситуациях.		2	1		2
<b>Тема 1.22.</b> Организация медицинского снабжения в чрезвычайных ситуациях.			1		1
<b>Тема 1.23.</b> Средства и методы проведения радиационной и химической разведки и контроля.			2		2
<b>Тема 1.24.</b> Технические средства коллективной и индивидуальной защиты.			1		2
<b>Тема 1.25.</b> Медицинские средства индивидуальной защиты: понятие, классификация, виды. Мероприятия медицинской защиты.			1		2
<b>Тема 1.26.</b> Специальная обработка. Организация и проведение санитарной обработки. Средства санитарной и специальной обработки и порядок их использования.			2		2
<b>Тема 1.27.</b> Террористические акты: причины, общая характеристика и методы защиты			2		1
<b>Тема 1.28.</b> Основы организации медико-психологического обеспечения населения, медицинских работников и спасателей в чрезвычайных ситуациях.		2	1		1
<b>Тема 1.29.</b> Организация медицинского обеспечения населения при локальных вооруженных конфликтах.			1		2
<b>Итоговое занятие</b>			2		ИМК