

**АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ**  
**по дисциплине «БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ»**  
31.02.05 Стоматология ортопедическая

### **1. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ДИСЦИПЛИНЫ**

**Цель** дисциплины - подготовка студентов, обучающихся по специальности стоматология ортопедическая среднего профессионального медицинского образования к работе по оказанию медицинской помощи пораженному населению в чрезвычайных ситуациях военного и мирного времени.

**Задачами** дисциплины являются:

- обучение студентов основам военной службы, принципам организации и работы в условиях чрезвычайных ситуаций военного и мирного времени;
- подготовка студентов к практическому выполнению функциональных обязанностей в зоне ЧС и медицинских учреждениях общего профиля;
- формирование у студентов умений по оказанию первой медицинской помощи на догоспитальном этапе пострадавшим при чрезвычайных ситуациях военного и мирного времени.

### **2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОП СПО**

Дисциплина «Безопасность жизнедеятельности» изучается в профессиональном цикле дисциплин по специальности стоматология ортопедическая.

***Основные знания, необходимые для изучения дисциплины формируются:***

- в цикле гуманитарных дисциплин (основы философии, биоэтика, правоведение, история, иностранный язык, физическая культура);
- в цикле математических, естественно-научных дисциплин (математика, информационные технологии в профессиональной деятельности, основы латинского языка с медицинской терминологией, основы патологии, анатомия и физиология человека, генетика, основы микробиологии и иммунологии, деонтология и этика деловых отношений, общественное здоровье и здравоохранение, психология);
- в цикле профессиональных дисциплин (основы профилактики, здоровый человек и его окружение, сестринское дело в системе первичной медико-санитарной помощи населению)

### **3. ТРЕБОВАНИЯ К УРОВНЮ ОСВОЕНИЯ СОДЕРЖАНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ)**

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес (ОК 1)

организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их выполнение и качество (ОК 2);

принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность (ОК 3);

осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития (ОК 4);

ориентироваться в условиях смены технологий в профессиональной деятельности (ОК 9);

оказывать первую (доврачебную) медицинскую помощь при неотложных состояниях (ОК 12);

организовать рабочее место с соблюдением требований охраны труда, производственной санитарии, инфекционной и противопожарной безопасности (ОК 13);

вести здоровый образ жизни, заниматься физической культурой и спортом для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей (ОК 14)

#### **профессиональные:**

проводить мероприятия по сохранению и укреплению здоровья населения, пациента и его окружения (ПК 1.1).

ПК 1.1. Изготавливать съемные пластиночные протезы при частичном отсутствии зубов.

ПК 1.2. Изготавливать съемные пластиночные протезы при полном отсутствии зубов.

ПК 1.3. Производить починку съемных пластиночных протезов.

ПК 1.4. Изготавливать съемные имедиат-протезы.

ПК 2.1. Изготавливать пластмассовые коронки и мостовидные протезы.

ПК 2.2. Изготавливать штампованные металлические коронки и штампованно-паяные мостовидные протезы.

ПК 2.3. Изготавливать культевые штифтовые вкладки.

ПК 2.4. Изготавливать цельнолитые коронки и мостовидные зубные протезы.

ПК 2.5. Изготавливать цельнолитые коронки и мостовидные зубные протезы с облицовкой.

ПК 3.1. Изготавливать литые бюгельные зубные протезы с кламмерной системой фиксации.

ПК 4.1. Изготавливать основные элементы ортодонтических аппаратов.

ПК 4.2. Изготавливать основные съёмные и несъёмные ортодонтические аппараты.

ПК 5.1. Изготавливать основные виды челюстно-лицевых аппаратов при дефектах челюстно-лицевой области.ПК

5.2. Изготавливать лечебно-профилактические челюстно-лицевые аппараты (шины).

В результате изучения дисциплины студент должен:

**Знать:**

- основные положения Конституции РФ;
- концепцию национальной безопасности РФ;
- цели и задачи мобилизационной подготовки здравоохранения;
- нормативно-правовые основы мобилизационной подготовки здравоохранения;
- принципы обеспечения устойчивости объектов экономики, прогнозирования развития событий и оценки последствий при техногенных ЧС и стихийных бедствиях, в том числе в условиях противодействия терроризму как серьезной угрозе национальной безопасности России;
- основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности и быту, принципы снижения вероятности их реализации;
- основы военной службы и обороны государства;
- задачи, основные мероприятия гражданской обороны и организационную структуру медицинских сил и средств гражданской обороны;
- способы защиты от оружия массового поражения;
- меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожарах;
- организацию и порядок призыва граждан на военную службу и поступление на нее в добровольном порядке;
- основные виды вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящих на вооружении (оснащении) воинских подразделений, в которых имеются военно-учетные специальности, родственные специальностям СПО;
- область применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы;
- порядок и правила оказания медицинской помощи пострадавшим.

**Уметь:**

- осуществлять (организовывать и проводить) основные мероприятия по защите населения, больных, медицинского персонала и имущества от поражающих факторов различных видов оружия и в чрезвычайных ситуациях;
- предпринимать профилактические меры для снижения уровня опасностей различного вида и их последствий в профессиональной деятельности и быту;
- использовать средства индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения;
- применять первичные средства пожаротушения;
- ориентироваться в перечне военно-учетных специальностей и самостоятельно определять среди них родственные полученной специальности;
- применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной специальностью;
- оказывать первую помощь пострадавшему населению в чрезвычайных ситуациях мирного и военного времени.

**Владеть:**

- способами бесконфликтного общения и саморегуляции в повседневной деятельности и экстремальных условиях военной службы;
- навыками оказания первой помощи пострадавшим.
- методами оценки медико-тактической характеристики очагов поражения,
- методами проведения радиационной и химической разведки и контроля;
- основными техническими средствами индивидуальной и медицинской защите.

**Изучение данной дисциплины направлено на формирование у обучающихся  
следующих общекультурных (ОК), общепрофессиональных (ОПК) и  
профессиональных (ПК)**

**компетенций:**

Результаты образования	Краткое содержание и характеристика (обязательного) порогового уровня сформированности компетенций	Номер компетенции
1	2	3
<b>Общекультурные компетенции (ОК)</b>		
<p><b>Знать</b> нормативно-правовые документы, регламентирующие профессиональную деятельность по оказанию медицинской помощи населению в военное время и в чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера; основы безопасности жизнедеятельности</p> <p><b>Уметь</b> анализировать социально-значимые проблемы и процессы в условиях ЧС</p> <p><b>Владеть</b> методами медико-биологических и клинических наук в профессиональной деятельности по оказанию медицинской помощи населению при ЧС</p>	<p>понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес</p>	ОК-1
<p><b>Знать</b> типовые методы и способы выполнения профессиональных задач в условиях ЧС</p> <p><b>Уметь</b> организовывать собственную деятельность</p> <p><b>Владеть</b> типовыми методами, оценивать их выполнение и качество</p>	<p>организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их выполнение и качество</p>	ОК-2
<p><b>Знать</b> действия в стандартных и нестандартных ситуациях при ЧС</p> <p><b>Уметь</b> решения в стандартных и нестандартных ситуациях</p> <p><b>Владеть</b> методами управления, ответственностью в рамках своей профессиональной компетенции в условиях ЧС</p>	<p>принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность</p>	ОК-3
<p><b>Знать</b> способы поиска информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных</p>	<p>осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного</p>	ОК-4

<p>задач, профессионального и личностного развития</p> <p><b>Уметь</b> осуществлять поиск и использование информации</p> <p><b>Владеть</b> методами поиска информации</p>	<p>выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития</p>	
<p><b>Знать</b> условия смены технологий в профессиональной деятельности</p> <p><b>Уметь</b> ориентироваться в условиях смены технологий в профессиональной деятельности</p> <p><b>Владеть</b> различными технологиями в профессиональной деятельности</p>	<p>ориентироваться в условиях смены технологий в профессиональной деятельности</p>	ОК-9
<p><b>Знать</b> перечень мероприятий доврачебной и первой помощи</p> <p><b>Уметь</b> оказывать доврачебную помощь в ЧС</p> <p><b>Владеть</b> навыками оказания первой помощи и доврачебной медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях</p>	<p>оказывать первую (доврачебную) медицинскую помощь при неотложных состояниях</p>	ОК-12
<p><b>Знать</b> требования охраны труда, производственной санитарии, инфекционной и противопожарной безопасности</p> <p><b>Уметь</b> организовать рабочее место с соблюдением этих требований</p> <p><b>Владеть</b> навыками по организации рабочего места в условиях ЧС</p>	<p>организовать рабочее место с соблюдением требований охраны труда, производственной санитарии, инфекционной и противопожарной безопасности</p>	ОК-13
<p><b>Знать</b> основные принципы здорового образа жизни</p> <p><b>Уметь</b> вести здоровый образ жизни,</p> <p><b>Владеть</b> навыками для укрепления здоровья</p>	<p>вести здоровый образ жизни, заниматься физической культурой и спортом для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей</p>	ОК-14
<b>Профессиональные компетенции (ПК)</b>		
<p><b>Знать</b> мероприятия по сохранению и укреплению здоровья населения, пациента и его окружения</p> <p><b>Уметь</b> проводить мероприятия по сохранению и укреплению здоровья</p> <p><b>Владеть</b> навыками для проведения</p>	<p>Изготавливать съемные пластинчатые протезы при частичном отсутствии зубов (проводить мероприятия по сохранению и укреплению здоровья населения, пациента и его окружения)</p>	ПК 1.1

<p>мероприятий по укреплению и сохранению здоровья</p>		
<p><b>Знать</b> требования охраны труда, инфекционной и противопожарной безопасности в ЧС при изготовлении съемных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов <b>Уметь</b> организовать рабочее место с соблюдением этих требований <b>Владеть</b> навыками по организации рабочего места в условиях ЧС</p>	<p>Изготавливать съемные пластиночные протезы при полном отсутствии зубов.</p>	<p>ПК 1.2.</p>
<p><b>Знать</b> требования охраны труда, инфекционной и противопожарной безопасности в условиях ЧС при починке съемных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов <b>Уметь</b> организовать рабочее место с соблюдением этих требований <b>Владеть</b> навыками по организации рабочего места в условиях ЧС</p>	<p>Производить починку съемных пластиночных протезов.</p>	<p>ПК 1.3.</p>
<p><b>Знать</b> требования охраны труда, инфекционной и противопожарной безопасности в условиях ЧС при изготовлении съемных имедиат-протезов <b>Уметь</b> организовать рабочее место с соблюдением этих требований <b>Владеть</b> навыками по организации рабочего места в условиях ЧС</p>	<p>Изготавливать съемные имедиат-протезы</p>	<p>ПК 1.4.</p>
<p><b>Знать</b> требования охраны труда, инфекционной и противопожарной безопасности в условиях ЧС при изготовлении пластмассовых коронок и мостовидных протезов. <b>Уметь</b> организовать рабочее место с соблюдением этих требований <b>Владеть</b> навыками по организации рабочего места в условиях ЧС</p>	<p>Изготавливать пластмассовые коронки и мостовидные протезы.</p>	<p>ПК 2.1.</p>
<p><b>Знать</b> требования охраны труда, инфекционной и противопожарной безопасности в условиях ЧС при изготовлении штампованных металлических коронок и штампованно-паяных и мостовидных протезов. <b>Уметь</b> организовать рабочее место с соблюдением этих требований <b>Владеть</b> навыками по организации рабочего места в условиях ЧС</p>	<p>Изготавливать штампованные металлические коронки и штампованно-паяные мостовидные протезы.</p>	<p>ПК 2.2.</p>

<p><b>Знать</b> требования охраны труда, инфекционной и противопожарной безопасности в условиях ЧС при изготовлении культовых штифтовых вкладок.</p> <p><b>Уметь</b> организовать рабочее место с соблюдением этих требований</p> <p><b>Владеть</b> навыками по организации рабочего места в условиях ЧС</p>	<p>Изготавливать культовые штифтовые вкладки.</p>	<p>ПК 2.3.</p>
<p><b>Знать</b> требования охраны труда, инфекционной и противопожарной безопасности в условиях ЧС при изготовлении цельнолитых коронок и мостовидных зубных протезов.</p> <p><b>Уметь</b> организовать рабочее место с соблюдением этих требований</p> <p><b>Владеть</b> навыками по организации рабочего места в условиях ЧС</p>	<p>Изготавливать цельнолитые коронки и мостовидные зубные протезы.</p>	<p>ПК 2.4.</p>
<p><b>Знать</b> требования охраны труда, инфекционной и противопожарной безопасности в условиях ЧС при изготовлении цельнолитых коронок и мостовидных протезов с облицовкой.</p> <p><b>Уметь</b> организовать рабочее место с соблюдением этих требований</p> <p><b>Владеть</b> навыками по организации рабочего места в условиях ЧС</p>	<p>Изготавливать цельнолитые коронки и мостовидные зубные протезы с облицовкой.</p>	<p>ПК 2.5.</p>
<p><b>Знать</b> требования охраны труда, инфекционной и противопожарной безопасности в условиях ЧС при изготовлении литых бюгельных зубных протезов с кламмерной системой фиксации.</p> <p><b>Уметь</b> организовать рабочее место с соблюдением этих требований</p> <p><b>Владеть</b> навыками по организации рабочего места в условиях ЧС</p>	<p>Изготавливать литые бюгельные зубные протезы с кламмерной системой фиксации.</p>	<p>ПК 3.1.</p>
<p><b>Знать</b> требования охраны труда, инфекционной и противопожарной безопасности в условиях ЧС при изготовлении элементов ортодонтических аппаратов.</p> <p><b>Уметь</b> организовать рабочее место с соблюдением этих требований</p> <p><b>Владеть</b> навыками по организации рабочего места в условиях ЧС</p>	<p>Изготавливать основные элементы ортодонтических аппаратов.</p>	<p>ПК 4.1.</p>
<p><b>Знать</b> требования охраны труда,</p>	<p>Изготавливать основные съёмные</p>	<p>ПК 4.2.</p>

<p>инфекционной и противопожарной безопасности в условиях ЧС при изготовлении съёмных и несъёмных ортодонтических аппаратов  <b>Уметь</b> организовать рабочее место с соблюдением этих требований  <b>Владеть</b> навыками по организации рабочего места в условиях ЧС</p>	<p>и несъёмные ортодонтические аппараты.</p>	
<p><b>Знать</b> требования охраны труда, инфекционной и противопожарной безопасности в условиях ЧС при изготовлении основных видов челюстно-лицевых аппаратов при дефектах челюстно-лицевой области.  <b>Уметь</b> организовать рабочее место с соблюдением этих требований  <b>Владеть</b> навыками по организации рабочего места в условиях ЧС</p>	<p>Изготавливать основные виды челюстно-лицевых аппаратов при дефектах челюстно-лицевой области.</p>	<p>ПК 5.1.</p>
<p><b>Знать</b> требования охраны труда, инфекционной и противопожарной безопасности в условиях ЧС при изготовлении лечебно-профилактических челюстно-лицевых аппаратов (шин).  <b>Уметь</b> организовать рабочее место с соблюдением этих требований  <b>Владеть</b> навыками по организации рабочего места в условиях ЧС</p>	<p>Изготавливать лечебно-профилактические челюстно-лицевые аппараты (шины).</p>	<p>ПК 5.2.</p>

#### 4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ



**4.1 Общая трудоемкость дисциплины БЖ, МК составляет 2,8 зачетных единиц, 102 часов.**

№ п/п	Раздел учебной дисциплины	Семестр	Неделя семестра	Виды учебной работы, включая самостоятельную работу обучающегося и трудоемкость (в часах)				Формы текущего контроля успеваемости (по неделям семестра) Форма промежуточной аттестации (по семестрам)
				Лекции	Практ. занятия	Семинары	Самост. работа	
1	Безопасность жизнедеятельности	5		20		-	34	
2	Основы военной службы	5			48	-		
	Итого	5		20	48	-	34	Зачет

Зав. кафедрой МК и БЖ,  
профессор



Механтьева Л.Е.

Отв. за учебно-методическую работу  
к.м.н., доцент



Склярова Т.П.