

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ
по дисциплине «**ПЕРВАЯ МЕДИЦИНСКАЯ ПОМОЩЬ**»
для специальности 31.02.05 «Стоматология ортопедическая»

ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ДИСЦИПЛИНЫ. ЕЁ МЕСТО В УЧЕБНОМ ПРОЦЕССЕ.

1.1. ЦЕЛЬ ПРЕПОДАВАНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ:

Овладение студентами основными знаниями, практическими навыками и умениями при оказании первой медицинской квалифицированной (доврачебной) помощи заболевшему или пострадавшему на месте происшествия и в период доставки его в лечебное учреждение

1.2.ЗАДАЧИ ИЗУЧЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ:

1. Изучить организацию первой медицинской помощи;
2. Ознакомиться с общими принципами первой медицинской помощи.
3. Изучить асептику и антисептику;
4. Изучить методы оказания первой медицинской помощи;
5. Овладеть техникой наложения повязок;
6. Изучить основные показания к осуществлению реанимационных мероприятий.
7. Овладеть необходимыми манипуляциями, связанные с оказанием ПМП;
8. Изучить объем неотложной помощи больному.

2. МЕСТО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП ВПО

2.1. Первая медицинская помощь относится к общепрофессиональным дисциплинам.

2.2. Для изучения данной учебной дисциплины необходимы знания, умения, навыки, формируемые предшествующими дисциплинами:

Анатомия:

Знать:

- строение и функцию тканей, органов и систем организма человека;
- физиологические процессы, происходящие в организме человека;

Философия:

Знать:

- основные категория и понятия философия
- роль философии в жизни человека и общества
- сущность процесса познания;
- об условия формирования личности, свободе и ответственности за сохранение жизни;
- о социальных и этических проблемах, связанных с развитием и использованием достижений науки, техники и технологий

Уметь:

- ориентироваться в наиболее общих философских проблемах бытия, познания, ценностей, свободы и смысла жизни как основе формирования культуры гражданина и будущего специалиста

2.3. Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины необходимо как предшествующее:

Экономика и управление здравоохранением

Знать:

1. Главные экономические потребности и ресурсы организаций здравоохранения;
2. Роль специалистов сестринского дела в системе экономических отношений здравоохранения;
3. Источники информации по наиболее значимым экономическим проблемам сестринского дела и здравоохранения в целом.

Уметь:

1. Организовывать на научной основе свою экономическую работу в области оказания медицинских услуг;
2. Определять затраты на проведение профилактических и лечебно-оздоровительных мероприятий в области оказания медицинских услуг;
3. Производить расчет экономической эффективности затрат при проведении различных лечебно-оздоровительных, профилактических, противозидемических и природоохранных мероприятий;
4. Самостоятельно работать с экономической информацией (учебной, справочной, нормативной, научной).

Владеть:

1. Методами расчета экономической эффективности затрат при проведении различных лечебно-оздоровительных, профилактических, противозидемических мероприятий.

3. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ:

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

Номер компетенции	Краткое содержание и характеристика (обязательного) порогового уровня сформированности компетенции
ОК 1	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
ОК 12	Оказывать первую (доврачебную) медицинскую помощь при неотложных состояниях.
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 съемные и несъемные 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 принципы оказания первой медицинской помощи;
- Алгоритм проведения сердечно-легочной реанимации

Уметь:

- Оказывать первую медицинскую помощь при травмах, ожогах, отморожениях;
- Оказывать первую медицинскую помощь при неотложных состояниях;
- Проводить сердечно-легочную реанимацию;

Владеть:

- методами оказания первой медицинской помощи.

Результаты образования	Краткое содержание и характеристика (обязательного) порогового уровня сформированности компетенций	Номер компетенции
1	2	3
<p>Знать: Сущность и значимость своей будущей профессии</p> <p>Уметь: Проявлять к будущей профессии устойчивый интерес</p> <p>Владеть: практическим опытом своей будущей профессии</p>	<p>Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.</p>	<p>ОК 1</p>
<p>Знать:</p>	<p>Оказывать первую</p>	<p>ОК 12</p>

<p>алгоритм проведения сердечно-легочной реанимации;</p> <p>Уметь: оказывать первую медицинскую помощь при неотложных состояниях;</p> <p>Владеть: техникой оказания первой доврачебной помощи</p>	<p>(доврачебную) медицинскую помощь при неотложных состояниях.</p>	
<p>Знать: медицинские мероприятия по предупреждению возникновения ВБИ методику оказания помощи при ожогах, кровотечениях</p> <p>Уметь: применять основные средства индивидуальной защиты</p> <p>Владеть:</p>	<p>Изготавливать съемные пластиночные протезы при частичном отсутствии зубов.</p>	<p>ПК 1.1.</p>
<p>Знать: определение травмы, повреждения, их классификацию;</p> <p>Уметь: оказывать первую медицинскую помощь при ожогах и кровотечениях</p> <p>Владеть: Знаниями при оказании первой медицинской помощи</p>	<p>Изготавливать съемные пластиночные протезы при полном отсутствии зубов.</p>	<p>ПК 1.2.</p>
<p>Знать: определение травмы, повреждения, их классификацию;</p> <p>Уметь: оказывать первую медицинскую помощь при ожогах и кровотечениях</p> <p>Владеть: Знаниями при оказании первой медицинской помощи</p>	<p>Производить починку съемных пластиночных протезов.</p>	<p>ПК 1.3.</p>
<p>Знать: определение травмы, повреждения, их классификацию;</p> <p>Уметь: оказывать первую медицинскую помощь при ожогах и кровотечениях</p> <p>Владеть: Знаниями при оказании первой медицинской помощи</p>	<p>Изготавливать съемные имедиат-протезы.</p>	<p>ПК 1.4.</p>
<p>Знать: определение травмы, повреждения, их классификацию;</p> <p>Уметь: оказывать первую медицинскую помощь при ожогах и кровотечениях</p>	<p>Изготавливать пластмассовые коронки и мостовидные протезы.</p>	<p>ПК 2.1.</p>

<p>Владеть: Знаниями при оказании первой медицинской помощи</p>		
<p>Знать: определение травмы, повреждения, их классификацию; Уметь: оказывать первую медицинскую помощь при ожогах и кровотечениях Владеть: Знаниями при оказании первой медицинской помощи</p>	<p>Изготавливать штампованные металлические коронки и штампованно-паяные мостовидные протезы.</p>	<p>ПК 2.2.</p>
<p>Знать: определение травмы, повреждения, их классификацию; Уметь: оказывать первую медицинскую помощь при ожогах и кровотечениях Владеть: Знаниями при оказании первой медицинской помощи</p>	<p>Изготавливать культовые штифтовые вкладки.</p>	<p>ПК 2.3.</p>
<p>Знать: определение травмы, повреждения, их классификацию; Уметь: оказывать первую медицинскую помощь при ожогах и кровотечениях Владеть: Знаниями при оказании первой медицинской помощи</p>	<p>Изготавливать цельнолитые коронки и мостовидные зубные протезы.</p>	<p>ПК 2.4.</p>
<p>Знать: определение травмы, повреждения, их классификацию; Уметь: оказывать первую медицинскую помощь при ожогах и кровотечениях Владеть: Знаниями при оказании первой медицинской помощи</p>	<p>Изготавливать цельнолитые коронки и мостовидные зубные протезы с облицовкой</p>	<p>ПК 2.5.</p>
<p>Знать: определение травмы, повреждения, их классификацию; Уметь: оказывать первую медицинскую помощь при ожогах и кровотечениях Владеть: Знаниями при оказании первой медицинской помощи</p>	<p>Изготавливать литые бюгельные зубные протезы с кламмерной системой фиксации.</p>	<p>ПК 3.1.</p>
<p>Знать: определение травмы, повреждения, их классификацию; Уметь:</p>	<p>Изготавливать основные элементы ортодонтических аппаратов.</p>	<p>ПК 4.1.</p>

<p>оказывать первую медицинскую помощь при ожогах и кровотечениях</p> <p>Владеть: Знаниями при оказании первой медицинской помощи</p>		
<p>Знать: определение травмы, повреждения, их классификацию;</p> <p>Уметь: оказывать первую медицинскую помощь при ожогах и кровотечениях</p> <p>Владеть: Знаниями при оказании первой медицинской помощи</p>	<p>Изготавливать основные съемные и несъемные ортодонтические аппараты.</p>	<p>ПК 4.2.</p>
<p>Знать: определение травмы, повреждения, их классификацию;</p> <p>Уметь: оказывать первую медицинскую помощь при ожогах и кровотечениях</p> <p>Владеть: Знаниями при оказании первой медицинской помощи</p>	<p>Изготавливать основные виды челюстно-лицевых аппаратов при дефектах челюстно-лицевой области.</p>	<p>ПК 5.1.</p>
<p>Знать: определение травмы, повреждения, их классификацию;</p> <p>Уметь: оказывать первую медицинскую помощь при ожогах и кровотечениях</p> <p>Владеть: Знаниями при оказании первой медицинской помощи</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 «Первая медицинская помощь» составляет 72 часа.

№ п/п 1	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	Основы медицинской помощи	3		6	20		12	Текущий контроль в форме тестовых заданий, собеседование по теме занятия и контроль практических умений. Промежуточная аттестация – 3 семестр, зачёт.
2	Первая медицинская помощь при несчастных случаях, травмах и некоторых заболеваниях	3		6	16		12	Текущий контроль в форме тестовых заданий, собеседование по теме занятия и контроль практических умений. Промежуточная аттестация – 3 семестр, зачёт.