

АННОТАЦИЯ

рабочей программы учебной дисциплины

ОП.04. «Первая медицинская помощь»

по специальности 31.02.05 «Стоматология ортопедическая»

1. Цели и задачи учебной дисциплины

Цель - формирование у обучающихся систематизированных знаний в области первой медицинской помощи.

Задачи изучения дисциплины:

Овладеть основными алгоритмами оказания неотложной помощи;

Провести первую медицинскую помощь;

Познать принципы оказания первой медицинской помощи.

2. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы: дисциплина ОП.04. «Первая медицинская помощь» по учебному плану относится к общепрофессиональным дисциплинам программы подготовки специалистов среднего звена, составленной в соответствии с требованиями ФГОС по специальности 31.02.05. «Стоматология ортопедическая», квалификация - зубной техник.

3. Требования к результатам освоения учебной дисциплины

В результате освоения дисциплины обучающийся должен **уметь:**

-оказывать первую медицинскую помощь при травмах, ожогах, обморожениях;

-оказывать первую медицинскую помощь при неотложных состояниях;

-проводить сердечно-легочную реанимацию.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен **знать:**

-основные принципы оказания первой медицинской помощи;

-алгоритм проведения сердечно-легочной реанимации.

Формируемые компетенции при изучении учебной дисциплины

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 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).

4. Рекомендуемое количество часов на освоение рабочей программы учебной дисциплины:

Для очной формы обучения:

максимальной учебной нагрузки обучающегося 67 часов, в том числе:
обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 42 часов;
самостоятельной работы обучающегося 25 часов.

Разработчик: преподаватель, ПОАНО «Национальный инновационный колледж»,
Мирзоева Л.А.