****

**Авторы - составители:**

**Домахина С.В.** – руководитель проекта, директор ГАПОУ НСО «Новосибирский медицинский колледж»

**Малиновская В.А.** – руководитель-заместитель директора Центра дополнительного профессионального образования и симуляционного обучения

**Коллектив ГАПОУ НСО «Новосибирский медицинский колледж»:**

**Сашнина Л.И. –** преподаватель высшей категории

**Леонтьева Е.В. –** методист специальности «Стоматология ортопедическая»

**Марченко С.В**. - методист Центра дополнительного профессионального образования и симуляционного обучения

**АННОТАЦИЯ К ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ**

**«Основы создания анатомической формы зубов»**

Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации (далее - ДПП ПК) предназначена для непрерывного медицинского образования специалистов со средним профессиональным образованием по специальностям: «Стоматология ортопедическая», «Стоматология».

Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации

«Основы создания анатомической формы зубов»направлена на совершенствование компетенций по специальностям: «Стоматология ортопедическая», «Стоматология».

Программа «Основы создания анатомической формы зубов» позволяет повысить качество изготовления различных видов ортопедических конструкций, а также качество реставраций, изготовленных прямым и непрямым методами. Воссоздание анатомической формы зубов является наиболее важным этапом в изготовлении различных конструкций, так как именно анатомическая форма обеспечивает восстановление утраченных функций и эстетики, что в конечном итоге будет способствовать повышению качества жизни пациентов.

**Программа сформирована в соответствии с требованиями следующих нормативно-правовых актов:**

* Федеральный закон РФ от 21.11.2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»;
* Федеральный закон Российской Федерации от 29.12.2012 г. N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации".
* Приказ Минздравсоцразвития РФ от 23.07.2010 № 541н «Об утверждении Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел «Квалификационные характеристики должностей работников в сфере здравоохранения»;
* Приказ Министерства здравоохранения РФ от 18.02.2016 г. № 83н «Об утверждении Квалификационных требований к медицинским и фармацевтическим работникам со средним медицинским и фармацевтическим образованием»;

**Целью** реализации ДПП ПК «Основы создания анатомической формы зубов» является совершенствование компетенций, необходимых для профессиональной деятельности зубным техникам и зубным врачам.

Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Основы создания анатомической формы зубов» направлена на совершенствование следующих **профессиональных компетенций:**

по специальности «Стоматология ортопедическая»:

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

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

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 5.2. Изготавливать замещающие протезы.

по специальности «Стоматология»:

ПК7 Готовность к определению тактики ведения, ведению и лечению пациентов, нуждающихся в стоматологической помощи.

При реализации ДПП ПК «Основы создания анатомической формы зубов» приобретаются и совершенствуются следующие **трудовые функции** зубных техников в соответствии с проектом профессионального стандарта «Зубной техник»:

* Изготовление зубных протезов
* Изготовление челюстно-лицевых протезов

В соответствии с проектом профессионального стандарта «Специалист в области стоматологии со средним профессиональным образованием»:

* Осуществление диагностики и лечения стоматологических заболеваний с использованием терапевтических методов
* Осуществление диагностики и лечения стоматологических заболеваний с использованием ортопедических методов

Программа «Основы создания анатомической формы зубов» предусматривает 2 академических часа лекционных занятий и 30 академических часов практических занятий в виде симуляционных тренингов с отработкой навыков по восстановлению анатомической формы зубов в условиях учебной (симуляционной) зуботехнической лаборатории. В содержании ДПП ПК разбираются морфологические характеристики, формы коронковой части различных групп зубов; современные техники и клинические аспекты моделирования. Симуляционный тренинг проводят преподаватели по специальности «Стоматология ортопедическая». Кадровое обеспечение ДПП ПК осуществляется педагогическими работниками, квалификация которых отвечает квалификационным требованиям, указанным в квалификационных справочниках, и (или) профессиональных стандартах. Реализация образовательной программы обеспечивается педагогическими работниками образовательной организации, а также лицами, привлекаемыми к реализации образовательной программы на иных условиях, в том числе из числа руководителей и работников организаций, направление деятельности которых соответствует области профессиональной деятельности, (имеющих стаж работы в данной профессиональной области не менее 3 лет).

Освоение программы завершается проведением итоговой аттестации в форме экзамена по билетам и представления выполненного практического задания (моделирование коронковой части зуба).

Успешно прошедшие итоговую аттестацию, получают документ государственного образца о дополнительном профессиональном образовании – **удостоверение о повышении квалификации.**

**ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН**

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ**

**«ОСНОВЫ СОЗДАНИЯ АНАТОМИЧЕСКОЙ ФОРМЫ ЗУБОВ»**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование темы** | **Количество часов** | **Симуляционные тренинги** |
| всего | лекционно–семинарское | практика |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| 1. | Основы моделирования анатомической формы зубов | 2 | 2 |  | 2 |
| 2. | Воспроизведение анатомической формы резцов и клыков верхней челюсти (моделирование из воска или лепка из пластилина или вырезание из гипса). | 6 | - | - | 6 |
| 3. | Воспроизведение анатомической формы резцов и клыков нижней челюсти (моделирование из воска или лепка из пластилина или вырезание из гипса). | 6 | - | - | 6 |
| 4. | Воспроизведение анатомической формы премоляров верхней и нижней челюсти. | 6 | - | - | 6 |
| 5. | Воспроизведение анатомической формы моляров верхней челюсти. | 6 | - | - | 6 |
| 6. | Воспроизведение анатомической формы моляров нижней челюсти. | 6 | - | - | 6 |
|  | **Экзамен** | **4** | 4 | - | - |
| **Итого:** | **36** |  |  |  |