**АННОТАЦИЯ К ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ**

**АРМИРОВАНИЕ СЪЕМНЫХ ПЛАСТИНОЧНЫХ ПРОТЕЗОВ**

Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации (дальше ДПП ПК) «Армирование съемных пластиночных протезов» направлена на совершенствование компетенций по специальности «Стоматология ортопедическая» для повышения профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации. В настоящее время имеется высокая потребность в протезировании съёмными пластиночными протезами: от общего числа лиц, нуждающихся в съёмном протезировании, пациенты старше 50 лет составляют около 40,2%; пациенты молодого возраста составляют от 15 до 20%. При протезировании больных съемными протезами специалисту необходимо правильно выбрать конструкцию протеза. Прочность зубных акриловых протезов повышают с помощью армирования. Эта операция предусматривает впаивание в базис металлического или полимерного материала в виде нитей, полотна, сетки или перфорированной пластины.

Основная цель армирования состоит в повышении прочности базиса и предохранения его от излома. И, даже если в силу каких-то особых причин он и сломается, благодаря армирующим элементам, протез не распадется на отдельные части, что значительно облегчает возможность его ремонта. Армирующий элемент находится внутри базиса, поэтому его присутствие никак не сказывается на комфортности ношения изделия. В сущности, пациент может даже и не догадываться, что у него армированный протез, поскольку его функциональность ничуть не уменьшится.

Для снижения затрат на изготовление конструкции от укрепления можно отказаться. Но, в этом случае риск преждевременного выхода системы из строя значительно возрастает. Согласно статистике 10—15% неармированных акриловых базисов ломаются в первый год эксплуатации.

ДПП ПК разработана на основании следующей нормативно-правовой документации:

* 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 Минздрав соцразвития 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 Дополнительной профессиональной программы повышения квалификации (дальше ДПП ПК) «Армирование съемных пластиночных протезов»

 является совершенствование профессиональных компетенций:

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

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

**Задачи программы:** в ходе освоения программы обучающийся должен:

**знать:**

- организацию зуботехнического производства по изготовлению съемных пластиночных протезов;

**-** способы армирования базисов протезов.

**уметь:**

- подготавливать рабочее место;

- работать с современными зуботехническими материалами с учетом соблюдения техники безопасности при воздействии профессиональных вредностей;

- выполнять лабораторные этапы изготовления различных видов армирования съемного пластиночного протеза.

При реализации ДПП ПК «Армирование съемных пластиночных протезов» приобретаются и совершенствуются следующие **трудовые функции** зубных техников в соответствии с проектом профессионального стандарта «Зубной техник»:

* изготовление зубных протезов

ДПП ПК «Армирование съемных пластиночных протезов» предусматривает 4 академических часа лекционно-семинарских занятий и 12 академических часов практических занятий в виде симуляционных тренингов с отработкой навыков по в условиях учебной (симуляционной) зуботехнической лаборатории. В содержании ДПП ПК разбираются различные виды армирования различных видов съемных зубных протезов в условиях зуботехнической лаборатории. 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 зачёта, предполагающего тестовый контроль знаний и представления выполненного практического задания.

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

**ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН**

**ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ**

**«Армирование съемных пластиночных протезов»**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование темы** | **Количество часов** | **Симуляционные тренинги** |
| всего | лекционно–семинарское | практика |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| 1. | Показания и противопоказания к изготовлению армирования съемного пластиночного протеза. Материалы, применяемые для изготовления армирования съемного пластиночного протеза. | 2 | 2 | - |  - |
| 2. | Разновидности армирования съемного пластиночного протеза. | 14 | 2 | - | 12 |
|  | **Итоговая аттестация** (тестирование, проверка выполненных практических заданий**)** | 2 | - | - |  |
| **Итого:** | **18** |  |  |  |