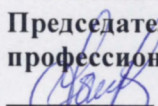


Согласовано:
Председатель ЦМК
профессиональных модулей №1
 А.П.Ушакова

«Утверждаю»
Заместитель директора
по учебной работе
 Ю.Е. Ахметганеева



ПЕРЕЧЕНЬ

работ, выполняемых на производственной практике по специальности
310205 СТОМАТОЛОГИЯ ОРТОПЕДИЧЕСКАЯ

ПМ.03 Технология изготовления бюгельных зубных протезов.

В соответствии с ФГОС по специальности Стоматология ортопедическая в части освоения основного вида профессиональной деятельности (ВПД): технологии изготовления бюгельных зубных протезов студент во время производственной практики по профилю специальности должен овладеть следующими профессиональными компетенциями (ПК):

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

иметь практический опыт:

- моделирования элементов каркаса бюгельного протеза;
- изготовления литого бюгельного зубного протеза с кламмерной системой фиксации;

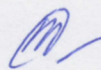
уметь:

- проводить параллелометрию;
- планировать конструкцию бюгельных протезов;
- подготавливать рабочую модель к дублированию;
- изготавливать огнеупорную модель;
- моделировать каркас бюгельного протеза;
- изготавливать литниковую систему для каркаса бюгельного зубного протеза на верхнюю и нижнюю челюсти;
- изготавливать огнеупорную опоку и отливать каркас бюгельного зубного протеза из металла;
- припасовывать металлический каркас на модель;
- проводить отделку, шлифовку и полировку металлического каркаса бюгельного зубного протеза;
- проводить постановку зубов при изготовлении бюгельного зубного протеза;
- подготавливать протез к замене воска на пластмассу;
- проводить контроль качества выполненной работы;

Перечень манипуляций, выполняемых студентом во время прохождения производственной практики:

1. Проведение параллелометрии;
2. Планирование конструкции бюгельных протезов;
3. Подготавливать рабочую модель к дублированию;
4. Изготовление огнеупорной модели;
5. Моделирование каркаса бюгельного протеза из воска;
6. Изготовление литниковой системы для каркаса бюгельного зубного протеза на верхнюю и нижнюю челюсти;
7. Изготовление огнеупорной опоки и отлитие каркаса бюгельного зубного протеза из металла;
8. Припасовывание металлического каркаса на модель;
9. Проведение отделки, шлифовки и полировки металлического каркаса бюгельного зубного протеза;
10. Проведение постановки зубов при изготовлении бюгельного зубного протеза;
11. Подготовить протез к замене воска на пластмассу;
12. Моделирование элементов бюгельного протеза.
13. Изготовление литого бюгельного зубного протеза с кламмерной системой фиксации.
14. Гипсовать бюгельный протез в кювету.
15. Проведение контроля качества выполненной работы;
16. Оформление отчетно-учетной документации.

Заведующая практикой



Тагирова А.Р.