

Перечень практических заданий для аттестации по итогам производственной практики по ПМ 01 Изготовление съемных пластиночных протезов

1. Снятие оттиска с фантома верхней челюсти.
2. Снятие оттиска с фантома нижней челюсти.
3. Изготовление гипсовой модели верхней челюсти.
4. Изготовление гипсовой модели нижней челюсти.
5. Оценка оттиска снятого альгинатной оттискной массой.
6. Оценка оттиска снятого силиконовой оттискной массой.
7. Оценка качества изготовления гипсовой модели.
8. Замешивание гипса для получения рабочей модели.
9. Расчерчивание границ протеза на верхнюю челюсть.
10. Расчерчивание границ протеза на нижнюю челюсть.
11. Изготовление восковых базисов с окклюзионными валиками на верхнюю челюсть.
12. Изготовление восковых базисов с окклюзионными валиками на нижнюю челюсть.
13. Загипсовка моделей в окклюдатор.
14. Изготовление удерживающих одноплечих кламмеров на жевательную группу зубов.
15. Изготовление удерживающих одноплечих кламмеров на фронтальную группу зубов.
16. Изготовление перекидного удерживающего кламмера на премоляры.
17. Подбор зубов для постановки на верхнюю челюсть.
18. Подбор зубов для постановки на нижнюю челюсть.
19. Составление гарнитуров искусственных зубов из россыпи.
20. Дезинфекция рабочего места зубного техника.
21. Дезинфекция оттисков и съемных пластиночных протезов.
22. Починка при линейных переломах.
23. Замешивание пластмассового теста.
24. Определение стадии созревания пластмассы.
25. Замешивание пластмассы.
26. Починка протеза с помощью пластмассы холодного отверждения.
27. Починка протеза с добавлением кламмера.
28. Починка протеза с добавлением зуба.
29. Получение анатомического слепка на верхнюю челюсть с фантома.
30. Получение анатомического слепка на нижнюю челюсть с фантома.
31. Отливка модели на верхнюю челюсть.
32. Отливка модели на нижнюю челюсть.
33. Оценка качества слепков.
34. Оценка качества моделей.
35. Изготовление индивидуальной ложки из самотвердеющей пластмассы.
36. Проведение изоляции торуса и экзостозов.
37. Определение границ протеза на верхнюю челюсть.
38. Определение границ протеза на нижнюю челюсть.
39. Изготовление воскового базиса на верхнюю челюсть.
40. Изготовление воскового базиса на нижнюю челюсть.
41. Изготовление окклюзионных валиков на верхнюю челюсть.
42. Изготовление окклюзионных валиков на нижнюю челюсть.
43. Изготовление воскового базиса на верхнюю челюсть.
44. Загипсовка в артикулятор протеза верхней челюсти.
45. Загипсовка в артикулятор протеза нижней челюсти.
46. Установка стекла на модели.
47. Подбор искусственных зубов для постановки.
48. Постановка искусственных зубов на протез верхней челюсти.
49. Постановка искусственных зубов на протез нижней челюсти.
50. Постановка фронтальной группы зубов в ортогнатическом прикусе.
51. Постановка боковой группы зубов в ортогнатическом прикусе.
52. Постановка фронтальной группы зубов в прогении.
53. Постановка боковой группы зубов в прогении.
54. Предварительное моделирование воскового базиса на верхнюю челюсть.

55. Предварительное моделирование воскового базиса на нижнюю челюсть.
56. Окончательное моделирование воскового базиса на верхнюю челюсть.
57. Окончательное моделирование воскового базиса на нижнюю челюсть.
58. Загипсовка восковой конструкции в кювету.
59. Замешивание пластмассы.
60. Формовка пластмассы.
61. Полимеризация пластмассы.
62. Отделка, шлифовка, протеза.
63. Полировка протеза.
64. Проведение починки протеза из самоотвердеющей пластмассы.