

Перечень вопросов к дифференцированному зачету
по производственной практике ПП. 02.01 Изготовление съемных пластиночных протезов
для обучающихся 1 курса специальности 31.02.05 Стоматология ортопедическая
2 семестр 2023-2024 уч. год

1. Получение рабочих моделей по оттискам из различных материалов.
2. Границы протезов при частичном отсутствии зубов на верхней челюсти.
3. Границы протезов при частичном отсутствии зубов на нижней челюсти.
4. Изготовление восковых базисов с окклюзионными валиками при частичном отсутствии зубов.
5. Изготовление восковых базисов с окклюзионными валиками при полном отсутствии зубов.
6. Загипсовка моделей в окклюдатор (артикулятор).
7. Изготовление одноплечевого круглого гнутого кламмера и гнутого перекидного кламмера.
8. Изготовление индивидуальных ложек из самотвердеющей пластмассы.
9. Получение моделей по функциональному слепку при полном отсутствии зубов.
10. Подбор и постановка искусственных зубов при частичном отсутствии зубов на искусственной десне.
11. Подбор и постановка искусственных зубов при частичном отсутствии зубов на приточке.
12. Конструирование зубных рядов при полном отсутствии зубов по стеклу в ортогнатическом соотношении челюстей.
13. Конструирование зубных рядов при полном отсутствии зубов по стеклу в прогнатическом соотношении челюстей.
14. Конструирование зубных рядов при полном отсутствии зубов по стеклу в прогнатическом соотношении челюстей.
15. Предварительная моделировка базисов съемных протезов.
16. Окончательная моделировка базисов съемных протезов.
17. Техника гипсования восковой композиции протеза в кювету обратным способом.
18. Техника гипсования восковой композиции протеза в кювету прямым способом.
19. Техника гипсования восковой композиции протеза в кювету комбинированным способом.
20. Выплавление воска из кюветы. Подготовка гипсовой пресс-формы перед паковкой пластмассы.
21. Замешивание базисной пластмассы и определение ее готовности для формовки.
22. Формование и прессование пластмассы. Ошибки на этапах подготовки пластмассового теста.
23. Полимеризация базисных пластмасс горячей полимеризации. Ошибки на этапе полимеризации.
24. Полимеризация пластмасс холодной полимеризации. Ошибки на этапе полимеризации.
25. Извлечение протезов из кювет. Обработка пластмассовых протезов.
26. Причины поломок съемных пластиночных протезов.
27. Починка базиса протеза при линейном переломе.
28. Починка протеза с добавлением искусственного зуба (заменой кламмера).
29. Показания к перебазировке протезов. Клинический метод.
30. Показания к перебазировке протезов. Лабораторный метод перебазировки.
31. Непосредственное протезирование, определение. Показания и противопоказания к изготовлению имедиат – протезов.
32. Этапы и технология изготовления имедиат-протезов.

УТВЕРЖДЕНО на заседании УМК СПО

Протокол от № 6 от « 16 » 05 2024 г.

Зам. директора по учебной работе



Е.А. Лаптева