## Бюджетное профессиональное образовательное учреждение

## Воронежской области

## «ВОРОНЕЖСКИЙ БАЗОВЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ КОЛЛЕДЖ»

|  |  |
| --- | --- |
| Одобрена цикловой  методической комиссией  «Стоматология ортопедическая»  Председатель Осипова С.В.  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Протокол № 1  «31» августа 2022 г. | УТВЕРЖДАЮ  Зав. практикой  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /Н.И. Жихарева/  «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_г. |

**КОНТРОЛЬНО ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ**

ПМ.02 Изготовление несъемных протезов

**производственная практика**

**Специальность 31.02.05**

**«Стоматология ортопедическая»**

**Воронеж 2022**

**Вопросы к зачету по производственной практике**

**ПМ.02. Изготовление несъемных протезов**

для 2 курса

1. Методы изготовления, назначение комбинированных разборных моделей.

2. Изготовление цельнолитой коронки на воском колпачке.

3. Изготовление цельнолитой коронки на адаптовом колпачке.

4. Изготовление цельнолитой коронки тонкостенной.

5. Клинико-лабораторные этапы изготовления цельнолитой металлоакриловой коронки. Виды ретенционных пунктов.

6. Клинико-лабораторные этапы изготовления цельнолитого металлоакрилового мостовидного протеза.

7. Обработка цельнолитых металлических конструкций зубных протезов.

8. Клинико-лабораторные этапы изготовления металлокерамического мостовидного протеза.

9. Методика изготовления металлоакриловой коронки.

10. Методика изготовления металлопластмассового мостовидного протеза на цельнолитой основе.

11. Техника изготовления адгезионного мостовидного протеза.

12. Материалы и оборудование, необходимые для изготовления металлокерамического протеза.

13. Особенности моделировки каркаса металлокерамического мостовидного протеза из воска.

14. Показания и противопоказания к изготовлению металлокерамических зубных протезов.

15. Способы изготовления провизорных временных коронок.

16. Глазурование керамического покрытия, значение его и технология.

17. Особенности моделировки каркаса металлокерамической коронки из воска с гирляндой.

18. Особенности обработки зубов под цельнолитые конструкции. Методика получения оттисков для изготовления цельнолитых конструкций.

19. Подготовка металлических каркасов металлокерамических зубных протезов перед покрытием их керамикой.

20. Методика воссоздания цвета при изготовлении металлокерамических зубных протезов.

21. Клинико-лабораторные этапы изготовления металлокерамической коронки.

22. Причины неудач при изготовлении металлокерамических зубных протезов и пути их предупреждения.

23. Показания и противопоказания к применению адгезивных мостовидных протезов.

24. Методика подготовки зубов под адгезивный мостовидный протез.

25. Состав и свойства керамических масс, применяемых в стоматологии.

26. Методика послойного нанесения керамических масс и создания анатомической формы зубных протезов.

27. Методика контурирования металлокерамического зубного протеза.

28. Методика определения цвета при изготовлении металлокерамических зубных протезов.

29. Нанесение керамической массы на металлический каркас.