**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ**

**ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ**

**«БАШКИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»**

**МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**(ФГБОУ ВО БГМУ МИНЗДРАВА РОССИИ)**

**Сводный отчёт по производственной клинической практике**

**«ПОМОЩНИК ВРАЧА СТОМАТОЛОГА»**

Обучающегося/-йся (ФИО)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

группы \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ **курса стоматологического факультета,** проходившего

производственную практику с \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ по \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_\_\_\_\_\_ г.

на базе\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Манипуляция (умения, навык)** | **Компетенции** | **Рекомендуемое количество** | **Выполнено**  **фактически** |
| 1. | Принято больных всего | - | 20-25 |  |
| 2. | Закончено лечение кариеса, всего | ПК-5 (А/01.7),  ПК-6 (А/01.7), ПК-8 (А/02.7), ПК-9 (А/02.7), ПК-11 (А/03.7) | 3 |  | |
| 2.1. | В т.ч. глубокого | ПК-5 (А/01.7),  ПК-6 (А/01.7), ПК-8 (А/02.7), ПК-9 (А/02.7), ПК-11 (А/03.7) | 1 |  | |
| 3. | Закончено лечение пульпита, всего | ПК-5 (А/01.7),  ПК-6 (А/01.7), ПК-8 (А/02.7), ПК-9 (А/02.7), ПК-11 (А/03.7) | 2 |  | |
| 3.1. | Методом витальной экстирпации | ПК-5 (А/01.7),  ПК-6 (А/01.7), ПК-8 (А/02.7), ПК-9 (А/02.7), ПК-11 (А/03.7) | 1 |  | |
| 3.2. | Методом девитальной экстирпации | ПК-5 (А/01.7),  ПК-6 (А/01.7), ПК-8 (А/02.7), ПК-9 (А/02.7), ПК-11 (А/03.7) | 1 |  | |
| 4. | Закончено лечение периодонтита, всего | ПК-5 (А/01.7),  ПК-6 (А/01.7), ПК-8 (А/02.7), ПК-9 (А/02.7), ПК-11 (А/03.7) | 1 |  | |
| 5. | Запломбировано зубов, всего | ПК-5 (А/01.7),  ПК-6 (А/01.7), ПК-8 (А/02.7), ПК-9 (А/02.7), ПК-11 (А/03.7) | 5-6 |  | |
| 5.1. | В т.ч. пломбы из цементов | ПК-5 (А/01.7),  ПК-6 (А/01.7), ПК-8 (А/02.7), ПК-9 (А/02.7), ПК-11 (А/03.7) | 1 |  | |
| 5.2. | Из композитов химического отверждения | ПК-5 (А/01.7),  ПК-6 (А/01.7), ПК-8 (А/02.7), ПК-9 (А/02.7), ПК-11 (А/03.7) | 1 |  | |
| 5.3. | Из композитов светового отверждения | ПК-5 (А/01.7),  ПК-6 (А/01.7), ПК-8 (А/02.7), ПК-9 (А/02.7), ПК-11 (А/03.7) | 3-4 |  | |
| 6. | Запломбировано каналов (количество каналов) | ПК-5 (А/01.7),  ПК-6 (А/01.7), ПК-8 (А/02.7), ПК-9 (А/02.7), ПК-11 (А/03.7) | 3 |  | |
| 7. | Снято зубных отложений | ПК-5 (А/01.7),  ПК-6 (А/01.7), ПК-8 (А/02.7), ПК-9 (А/02.7), ПК-11 (А/03.7) | 5 |  | |
| 8. | Препарировано зубов: под металлические коронки | ПК-1 (А/05.7),  ПК-2 (А/04.7),  ПК-9 (А/02.7) | 1 |  | |
| под пластмассовые коронки | ПК-1 (А/05.7),  ПК-2 (А/04.7),  ПК-9 (А/02.7) | 1 |  | |
| 9. | Снято оттисков стандартной ложкой | ПК-1 (А/05.7),  ПК-2 (А/04.7),  ПК-9 (А/02.7) | 6 |  | |
| 10. | Фиксировано цементом одиночных коронок из: |  |  |  | |
| металла | ПК-1 (А/05.7),  ПК-2 (А/04.7),  ПК-9 (А/02.7) | 1 |  | |
| пластмассы | ПК-1 (А/05.7),  ПК-2 (А/04.7),  ПК-9 (А/02.7) | 1 |  | |
| 11. | Фиксировано цементом мостовидных протезов |  |  |  | |
| в них: коронок | ПК-1 (А/05.7),  ПК-2 (А/04.7),  ПК-9 (А/02.7) | 2 |  | |
| литых зубов | ПК-1 (А/05.7),  ПК-2 (А/04.7),  ПК-9 (А/02.7) | 2 |  | |
| зубов с фасетками | ПК-1 (А/05.7),  ПК-2 (А/04.7),  ПК-9 (А/02.7) | 1 |  | |
| 12. | Проверено конструкций съёмных протезов при частичном отсутствии зубов | ПК-1 (А/05.7),  ПК-2 (А/04.7),  ПК-9 (А/02.7) | 1 |  | |
| 13. | Припасовано и наложено съёмных пластиночных протезов при частичном отсутствии зубов | ПК-1 (А/05.7),  ПК-2 (А/04.7),  ПК-9 (А/02.7) | 1 |  | |
| 14. | Изготовлено индивидуальных ложек | ПК-1 (А/05.7),  ПК-2 (А/04.7),  ПК-9 (А/02.7) | 1 |  | |
| 15. | Снято оттисков индивидуальной ложкой | ПК-1 (А/05.7),  ПК-2 (А/04.7),  ПК-9 (А/02.7) | 1 |  | |
| 16. | Определено центральное соотношение челюстей | ПК-1 (А/05.7),  ПК-2 (А/04.7),  ПК-9 (А/02.7) | 1 |  | |
| 17. | Проверено конструкции съёмных пластиночных протезов при отсутствии всех зубов | ПК-1 (А/05.7),  ПК-2 (А/04.7),  ПК-9 (А/02.7) | 1 |  | |
| 18. | Припасовка и наложение съемных пластиночных протезов при отсутствии всех зубов | ПК-1 (А/05.7),  ПК-2 (А/04.7),  ПК-9 (А/02.7) | 1 |  | |
| 19. | Припасовано и наложено бюгельных протезов | ПК-1 (А/05.7),  ПК-2 (А/04.7),  ПК-9 (А/02.7) | 1 |  | |
| 20. | Коррекция протезов | ПК-1 (А/05.7),  ПК-2 (А/04.7),  ПК-9 (А/02.7) | 4 |  | |
| 21. | Снято мостовидных протезов | ПК-1 (А/05.7),  ПК-2 (А/04.7),  ПК-9 (А/02.7) | 1 |  | |
| в них: коронок | ПК-1 (А/05.7),  ПК-2 (А/04.7),  ПК-9 (А/02.7) | 2 |  | |
| 22. | Выполнено операций удаления зуба | ПК-5 (А/01.7), ПК-6 (А/01.7), ПК-9 (А/02.7) | 4-6 |  | |
| 23. | Проведено инфильтрационных анестезий | ПК-9 (А/02.7) | 3-9 |  | |
| 24. | Проведено проводниковых анестезий | ПК-9 (А/02.7) | 2-4 |  | |
| 25. | Проведено лечение больных с перикоронаритами | ПК-5 (А/01.7), ПК-6 (А/01.7), ПК-9 (А/02.7) | 1-2 |  | |
| 26. | Проведено лечение больных с альвеолитами | ПК-5 (А/01.7), ПК-6 (А/01.7), ПК-9 (А/02.7) | 1-2 |  | |
| 27. | Проведено лечение больных с периоститами | ПК-5 (А/01.7), ПК-6 (А/01.7), ПК-9 (А/02.7) | 1-2 |  | |
| 28. | Проведено лечение больных с луночковыми кровотечениями | ПК-2 (А/04.7), ПК- 9 (А/02.7) | 1-2 |  | |
| 29. | Проведено совместно с врачом оказание помощи при неотложных состояниях | ПК-5 (А/01.7), ПК-6 (А/01.7), ПК-9 (А/02.7) | 1-2 |  | |
| 30. | Определение состояния гигиены полости рта у детей | ПК-5 (А/01.7) | 5 |  | |
| 31. | Проведение реминерализующей терапии у детей | ПК-5 (А/01.7),  ПК-6 (А/01.7), ПК-8 (А/02.7), ПК-9 (А/02.7), ПК-11 (А/03.7) | 3 |  | |
| 32. | Проведение герметизации фиссур у детей:  А) герметиком из СИЦ  Б) герметиком из композитного материала | ПК-5 (А/01.7),  ПК-6 (А/01.7), ПК-8 (А/02.7), ПК-9 (А/02.7), ПК-11 (А/03.7) | 3  2  1 |  | |
| 33. | Пломбирование полостей молочных зубов:  А) СИЦ  Б) амальгамой с прокладкой  В) композитами | ПК-5 (А/01.7),  ПК-6 (А/01.7), ПК-8 (А/02.7), ПК-9 (А/02.7), ПК-11 (А/03.7) | 3  1  1  1 |  | |
| 34. | Лечение пульпита у детей методом:  А) витальной экстирпации  Б) девитальной ампутации  В) девитальной экстирпации | ПК-5 (А/01.7),  ПК-6 (А/01.7), ПК-8 (А/02.7), ПК-9 (А/02.7), ПК-11 (А/03.7) | 3  1  1  1 |  | |
| 35. | Пломбирование полостей постоянных зубов у детей:  А) СИЦ  Б) амальгамой с прокладкой  В) композитами | ПК-5 (А/01.7),  ПК-6 (А/01.7), ПК-8 (А/02.7), ПК-9 (А/02.7), ПК-11 (А/03.7) | 3  1  1  1 |  | |
| 36. | Лечение верхушечного периодонтита у детей | ПК-5 (А/01.7),  ПК-6 (А/01.7), ПК-8 (А/02.7), ПК-9 (А/02.7), ПК-11 (А/03.7) | 1 |  | |
| 37. | Пломбирование корневых каналов у детей:  А) пастой  Б) гуттаперчивыми штифтами | ПК-5 (А/01.7),  ПК-6 (А/01.7), ПК-8 (А/02.7), ПК-9 (А/02.7), ПК-11 (А/03.7) | 2  1  1 |  | |
| 38. | Лечение некариозных заболеваний зубов у детей (гипоплазия эмали) | ПК-5 (А/01.7),  ПК-6 (А/01.7), ПК-8 (А/02.7), ПК-9 (А/02.7), ПК-11 (А/03.7) | 2 |  | |

**Характеристика**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Руководитель**

**медицинской организации\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**(ФИО, подпись)**

**М.П.** **Базовый руководитель практики\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**(ФИО, подпись)**

**Вузовский руководитель практики \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**(ФИО, подпись)**

**Дата \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_ г.**