**Практическая работа студента по дисциплине «3D - технологии в диагностике и лечении стоматологических заболеваний»**

**5 семестр**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Практические навыки** | **Стандарт выполнения** | **Уровень выполнения** | **Подпись преподавателя** |
| 1 | Правила врачебной этики и деонтологии | +++ |  |  |
| 2 | Получение оптического слепка | +++ |  |  |
| 3 | Препарирование зуба под вкладку CEREC | +++ |  |  |
| 4 | Конструирование вкладки в режиме «Дентальная база данных» | +++ |  |  |
| 5 | Препарирование зуба под коронку CEREC | +++ |  |  |
| 6 | Конструирование коронки в режиме «Корреляция» | +++ |  |  |
| 7 | Конструирование коронки с помощью буккального снимка или регистрата прикуса | ++ |  |  |
| 8 | Конструирование коронки в режиме «Репликация» | ++ |  |  |
| 9 | Препарирование зуба под  винир | +++ |  |  |
| 10 | Конструирование винира | +++ |  |  |
| 11 | Определение цвета зубов расцветкой VITA, 3D-мастер, цифровым методом | +++ |  |  |
| 12 | Шлифование CEREC-реставрации | ++ |  |  |
| 13 | Полирование CEREC-реставрации | ++ |  |  |
| 14 | Глазурование и индивидуализация CEREC-реставрации | ++ |  |  |
| 15 | Методика изготовления частичного протеза из полиуретана | + |  |  |
| 16 | Изготовление индивидуальной ложки или каппы методом термоформирования | +++ |  |  |
| 17 | Реставрация фронтальной группы зубов прямым методом | +++ |  |  |
| 18 | Изготовление силиконового «ключа» | ++ |  |  |
|  | ВСЕГО | 46 |  |  |

**Формула для расчета оценки практических навыков:**

Общее количество баллов / Максимально возможное количество баллов × 100% = N / 46 ×100%

**Оценка практических навыков**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_бал. «\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ »

Преподаватель: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_