

## **Перечень практических заданий для аттестации по итогам производственной практики по профилю специальности**

1. Провести стоматологический осмотр пациента.
2. Осуществить сбора данных о состоянии здоровья пациента.
3. Определить состояния твердых тканей зубов с помощью индексов КПУ, зубов и поверхностей.
4. Продемонстрировать ведение медицинской документации.
5. Провести использование средств защиты пациента и персонала на стоматологическом приеме.
6. Продемонстрировать выявление факторов риска возникновения кариеса зубов.
7. Определить кариесогенную ситуации в полости рта.
8. Продемонстрировать методы диагностики кариеса зубов.
9. Продемонстрировать методы выявления и диагностики ранних форм кариеса.
10. Продемонстрировать метод реминерализирующей терапии.
11. Продемонстрировать метод покрытия зубов фторлаком, гелем.
12. Составить алгоритм применение форидсодержащих растворов различной концентрации (аппликации, полоскания)
13. Осуществить выбор материалов для метода герметизации фиссур зубов.
14. Составить алгоритм метода герметизации фиссур зубов.
15. Составить алгоритм профилактических мероприятий (аппликаций, полосканий), направленных на повышение резистентности эмали зубов.
16. Провести выявление факторов риска возникновения заболеваний пародонта
17. Продемонстрировать проведение мероприятий по оказанию первой медицинской помощи при неотложных состояниях.

18.Продемонстрировать проведение индивидуальных мероприятий по уходу за полостью рта у пациентов с травмами и повреждениями челюстно-лицевой области.

19.Составить алгоритм проведения предстерилизационной очистки стоматологического инструментария.

20.Составить алгоритм проведения стерилизации стоматологического инструментария.