

Клиническая стоматология

Вопросы к зачету

1. Этические принципы в ортопедической стоматологии
2. Мотивация населения на стоматологическое ортопедическое лечение
3. Премедикация в ортопедической стоматологии
4. Современные материалы в ортопедической стоматологии (отгискные, для фиксации , конструкционные и т.д.)
5. Современные виды штифтовых конструкций
6. Современные методы протезирования несъемными конструкциями
7. Протезирование на имплантатах
8. Временные конструкции на этапах протезирования
9. Протезирование с применением телескопической системы фиксации
10. Замковые системы фиксации
11. Применение имплантатов при полном съемном протезировании
12. Современные методы функциональной диагностики в ортопедической стоматологии
13. Зубочелюстные аномалии и деформации.
14. понятие профилактики стоматологических заболеваний
15. Состав эмали.
16. 3 фазы минерализации эмали
17. гипоплазия эмали
18. причины возникновения гипоплазии
19. формы гипоплазии
20. лечение различных форм гипоплазии
21. профилактика гипоплазии
22. Какие клинические формы флюороза вы знаете
23. Что такое эндемический флюороз
24. Морфофункциональная характеристика зубочелюстной системы.
25. Классификации зубочелюстных аномалий.
26. Этиопатогенез и профилактика зубочелюстных аномалий.
27. Организация ортодонтической помощи населению.
28. клиническое обследование ортодонтического пациента
29. Дополнительные методы обследования ортодонтического пациента
30. Клинические функциональные пробы
31. Как изучить размеры головы и лица
32. Как производится измерение ширины апикального базиса
33. Какой индекс позволяет измерить размер зубной дуги в трансверзальном и сагиттальном направлении