

**Вопросы к зачету для: *Стоматология, семестр 06*  
*Зубопротезирование (простое съемное протезирование)***

Стом.(30) семестр 06 Зубопротезирование (простое съемное протезирование)

Стом.(30) семестр 06 Зубопротезирование (простое съемное протезирование)

***Вопросы к зачету по модулю "Зубопротезирование. (простое съемное протезирование)":***

1. Силиконовые материалы, предназначенные для получения уточненных слепков, однофазные и двухфазные, формы выпуска. Методики снятия двойных слепков
2. Пластиночные протезы и их конструктивные элементы.
3. Характеристика базиса пластиночного протеза, его границы на верхней челюсти и на нижней челюсти.
4. Факторы, определяющие размер базиса протеза.
5. Виды кламмеров: удерживающий кламмер и его составные элементы.
6. Оценка зубов и показания к изготовлению искусственных коронок для кламмерной фиксации.
7. Обоснование выбора количества зубов для фиксации протеза.
8. Понятие о кламмерной линии. Точечное, линейное, плоскостное расположение кламмеров.
9. Виды окклюзий. Клинические признаки ЦО (состояние мышц, соотношение элементов ВНЧС, соотношение зубов, зубных рядов).
10. Характеристика положения физиологического покоя нижней челюсти. Клинические признаки.
11. Понятие о высоте прикуса, фиксированном и нефиксированном прикусе. Методы определения высоты прикуса.

12. Методы и этапы определения ЦО при фиксированном и нефиксированном прикусе.
13. Назначение линий центра, клыка, улыбки, линии смыкания.
14. Требования и оценка восковой конструкции пластиночного протеза на модели.
15. Требования и оценка изготовления и расположения частей кламмера на опорном зубе.
16. Требования и оценка постановки зубов в восковой конструкции пластиночного протеза.
17. Оценка восковой конструкции протеза в полости рта.
18. Возможные ошибки в восковой конструкции протезов, методы выявления и устранения.
19. Методы гипсовки моделей в кювету: прямой, обратный, комбинированный - показания.
20. Методы полимеризации акриловых пластмасс.
21. Режим полимеризации пластмасс на "водяной бане"
22. Нарушение режима полимеризации пластмасс, их проявление, методы профилактики.
23. Отделка съемных протезов, инструменты, материалы, последовательность.
24. Оценка качества пластиночного протеза.
25. Методика припасовки и наложения пластиночного протеза.
26. Механизм адаптации к съемному протезу.
27. Коррекция пластиночного протеза

28. Наставления больному и правила пользования съёмными протезами.
29. Гигиена полости рта и уход за протезами. Коррекция съёмных протезов. Прогноз.
30. Определение понятий "высота нижнего отдела лица в состоянии относительного физиологического покоя жевательных мышц" и "высота нижнего отдела лица в центральной окклюзии".
31. Антропометрические ориентиры на лице.
32. Анатомический, антропометрический методы определения высоты нижнего отдела лица.
33. Понятие "эстетика", предмет медицинской эстетики, раздел медицинской эстетики.
34. Типы лица, характеристика, классификации.
35. Компоненты улыбки.
36. Морфологическая характеристика СОПР.
37. Первичные элементы поражения СОПР.
38. Вторичные элементы поражения СОПР.
39. Проявления кожных заболеваний в полости рта.
40. Разновидности патологических процессов, протекающих в полости рта.