**ВОПРОСЫ К ДИФ. ЗАЧЁТУ 5 КУРС 9 СЕМЕСТР**

1. Классификация некариозных поражений твердых тканей зуба.
2. Вкладки Overlay, Pinlay.
3. Клинико-лабораторные этапы изготовления металлокерамических мостовидных протезов.
4. Клиновидный дефект. Этиология, клиника, методы обследования. Ортопедическое лечение.
5. Лабораторные этапы изготовления металлокерамических коронок.
6. Получение оттисков, изготовление моделей.
7. Патологическая стираемость. Этиология, клиника, методы обследования. Ортопедическое лечение.
8. Клинико-лабораторные этапы изготовления паянных мостовидных протезов.
9. Ошибки и осложнения при применении штифтовых конструкций.
10. Флюороз. Этиология, клиника, методы обследования. Ортопедическое лечение.
11. Показания и противопоказания к использованию корня зуба под штифтовую конструкцию.
12. Клинико-лабораторные этапы изготовления металлоакриловых мостовидных протезов.
13. Аномалии развития зубов: положения, формы, числа.
14. Штампованная коронка. Показания. Клинические этапы изготовления.
15. Оттискные материалы, применяемые для изготовления оттисков.
16. Гипоплазия, аплазия. Этиология, клиника, диагностика. Ортопедическое лечение.
17. Культевая штифтовая вкладка. Показания и противопоказания, преимущества перед штифтовыми зубами.
18. Биомеханика мостовидных протезов.
19. Гиперплазия. Этиология, клиника, диагностика. Ортопедическое лечение.
20. Металлокерамические коронки. Показания, клинические этапы.
21. Частичная вторичная адентия. Этиология. Классификация.
22. Гиперестезия. Этиология, клиника, диагностика. Ортопедическое лечение.
23. Прямой метод изготовления культевой штифтовой вкладки (одно- и многокорневые зубы). Клинико-лабораторные этапы.
24. Препарирование зубов при протезировании паянными мостовидными протезами. Критерии оценки качества препарирования.
25. Показания и противопоказания к проведению анестезии.
26. Вкладки Inlay, Onlay.
27. Клинико-лабораторные этапы изготовления цельнолитых мостовидных протезов.
28. Инфильтрационная анестезия. Показания, техника проведения.
29. Комбинированные коронки на основе штампованных коронок. Положительные и отрицательные аспекты. Клинико-лабораторные этапы изготовления коронки по Белкину.
30. Ошибки при замещении дефектов зубных рядов мостовидными протезами.
31. Проводниковая анестезия. Показания, виды.
32. Ошибки и осложнения при изготовлении вкладок. Клинико-лабораторные этапы изготовления керамических вкладок.
33. Основные принципы конструирования мостовидных протезов.
34. Инфраорбитальная анестезия. Показания, методы. Техника проведения.
35. Причины полного разрушения коронки зуба, их влияние на выбор конструкции.
36. Штифтовый зуб по Ильиной-Маркосян (основные элементы, положительные и отрицательные аспекты). Клинико-лабораторные этапы изготовления.
37. Мандибулярная анестезия. Показания, техника проведения.
38. Возможные осложнения при протезировании искусственными коронками.
39. Препарирование зубов при протезировании цельнолитыми мостовидными протезами. Критерии оценки качества препарирования.
40. Ментальная анестезия. Показания, техника проведения.
41. Прямой метод изготовления вкладки из металла и пластмассы.
42. Определение и методы фиксации центральной окклюзии при протезировании частичного отсутствия зубов паянными мостовидными протезами.
43. Торусальная анестезия. Показания, техника проведения.
44. Косвенный метод изготовления вкладок. Клинико-лабораторные этапы изготовления металлической вкладки.
45. Определение и методы фиксации центральной окклюзии при протезировании частичного отсутствия зубов цельнолитыми мостовидными протезами.
46. Туберальная анестезия. Показания, техника проведения.
47. Непрямой метод изготовления вкладки, клинические и лабораторные этапы. Изготовление вкладки из фарфора.
48. Одонтопародонтограмма.
49. Вкладки. Понятие, классификация, показания.
50. Общие требования к искусственным коронкам. Классификация.
51. Простой штифтовый зуб (основные элементы, положительные и отрицательные аспекты). Клинико-лабораторные этапы изготовления.
52. Показания и противопоказания к применению вкладок.
53. Комбинированные коронки на основе литых коронок. Положительные и отрицательные аспекты (примеры).
54. Восстановление зубов разрушенных ниже уровня десны. Требования, предъявляемые к корням при лечении зубов с полностью разрушенной коронкой.
55. Материалы для изготовления вкладок, различия в подготовке твердых тканей зуба в зависимости от материала.
56. Показания и противопоказания к искусственным коронкам.
57. Штифтовый зуб по Ричмонду (основные элементы, положительные и отрицательные аспекты). Клинико-лабораторные этапы изготовления.
58. Частичная вторичная адентия. Этиология. Классификация.
59. Одонтопародонтограмма.
60. Клинико-лабораторные этапы изготовления металлокерамических мостовидных протезов.