1. Методика избирательного пришлифовывания.
2. Из каких элементов состоит ВНЧС?
3. Что такое частичная адентия (виды адентий).
4. Аппаратурно-хирургический метод при лечении зубочелюстных деформаций.
5. Ортопедическое лечение заболеваний ВНЧС.
6. Что такое прикус, виды прикусов.
7. Общие принципы конструкции артикуляторов.
8. Особенности лечения больных с заболеваниями ВНЧС, страдающих хроническим бруксизмом.
9. Какие нарушения зубочелюстной системы ведут к заболеваниям ВНЧС.
10. Классификация артикуляторов.
11. Патогенез при частичной адентии.
12. Показания к ортодонтическому лечению взрослых.
13. Профилактика заболеваний ВНЧС.
14. Клинические формы по Пономаревой В.А.
15. Метод сошлифовки твердых тканей зубов.
16. Что такое центральная окклюзия, и центральное соотношение челюстей.
17. Особенности лечения синдрома болевой дисфункции ВНЧС.
18. Феномен Попова-Годона.
19. Классификация болезней пародонта.
20. Гнатология как наука.
21. Артриты. Этиология и клиника.
22. Принципы расстановки искусственных зубов при полной потере зубов.
23. Артрозы. Этиология. Клиника
24. Определение центральной окклюзии при втором варианте.
25. Классификация артикуляторов.
26. Вывихи и подвывихи. Дифференциальная диагностика.
27. Назовите причины различных заболеваний ВНЧС.
28. Методика определения центрального соотношения челюстей.
29. Причины частичной адентии.
30. Вывихи ВНЧС. Этиология, клиника, диагностика, лечение.
31. Что такое окклюзия, виды окклюзий.
32. Субъективные методы обследования при деформациях зубных рядов.
33. Строение ВНЧС.
34. Классификация артикуляторов.
35. Объективные методы обследования при деформации зубных рядов.
36. Анкилозы. Этиология, диагностика, клиника, лечение.
37. Методика постановки зубов по стеклу.
38. Дополнительные методы исследования заболеваний ВНЧС.
39. Симптомы частичной адентии.
40. Клинико-лабораторные этапы изготовления полных съемных протезов.
41. Лечение вторичной частичной адентии.
42. Клиника-лабораторные этапы изготовления частичных съемных протезов.
43. Метод избирательного пришлифовывания.
44. Диагностика частичной адентии.
45. Прямой травматический узел.
46. Артикуляторы применяемые для постановки искусственных зубов.
47. На какие части делится лицо, что такое высота нижнего отдела лица.
48. Отраженный травматический узел.
49. Строение и функции ВНЧС.
50. Что такое прикус, виды окклюзий.
51. Лечение острых артритов ВНЧС.
52. Артриты. Диагностика. Лечение
53. Методика определения центрального соотношния челюстей.
54. Деформации зубных рядов, клиника, диагностика.
55. Классификация заболеваний пародонта.
56. Характеристика нейромускулярного дисфункционального синдрома.  
    57 Методика избирательного пришлифовывания.
57. Методы определения центральной окклюзии.
58. Клинические формы по Пономаревой В.А.
59. Особенности оклюзионно-артикуляционного синдрома.
60. Этиология вторичных деформаций.