1. Организация стоматологической помощи детям. Планирование и учет работы на стоматологическом приеме.
2. Кариес зубов у детей. Классификация. Клиника. Методы диагностики и лечения.
3. Методика обследования зубочелюстной системы ребенка.
4. Профилактика стоматологических заболеваний. Основные принципы организации.
5. Методы обследования ребенка с заболеванием тканей пародонта.
6. Лечебный массаж для мышц челюстно-лицевой области.
7. Методы выявления зубных отложений. Методика удаления зубного камня.
8. Показания к удалению временных и постоянных зубов
9. Особенности лечения гипертрофических гингивитов у детей.
10. Формы учета и отчетности на  детском стоматологическом приеме.
11. План лечения ребенка с заболеванием пародонта.
12. Особенности проведения методов обезболивания при стоматологических операциях у детей в амбулаторных условиях.
13. Цели и задачи диспансеризации.
14. Особенности обезболивания при лечении не осложненного кариеса у детей.
15. Принципы оказания неотложной помощи детям.
16. Реминерализующая терапия, ее роль в профилактике кариеса.
17. Лечение периодонтитов временных и постоянных зубов с несформированной верхушкой корня. Критерии эффективности лечения.
18. Местные травматические факторы в полости рта. Роль зубных отложений в развитии заболеваний пародонта.
19. Рациональный и полноценный период беременности – как важный этап в профилактике кариеса у будущего ребенка.
20. Биологический метод лечения пульпитов - показания, методика, материалы.
21. Причины и осложнения местного характера во время и после удаления зуба.
22. Санация полости рта  как составная часть стоматологической диспансеризации.
23. Витальная экстирпация - показания, методика, материалы.
24. Противопоказания  к удалению временных и постоянных зубов.
25. Принципы и особенности лечения катаральных гингивитов у детей.
26. Понятие –доброкачественная опухоль.
27. Морфологические изменения в зубочелюстной системе при ортодонтических вмешательствах в области сагиттального небного шва.
28. Апексофикация и апексогенез.
29. Диагностика  и лечение  травматических повреждений слизистой оболочки полости рта  (механических, травматических).
30. Принципы и особенности лечения ювенильных  пародонтитов у детей.
31. Витальная ампутация – показания, методика, материалы.
32. Принципы и особенности лечения язвенно-некротических гингивитов у детей.
33. Общие и местные виды обезболивания, показания и противопоказания.  Методики применения.
34. Особенности клинического течения кариеса у детей.
35. Роль местных и общих факторов в развитии заболеваний пародонта.
36. Общие и местные виды обезболивания, показания и противопоказания.  Методики  применения.
37. Мумифицирующие препараты - показания к применению, методики.
38. Заболевания языка и губ у детей. Клиническая картина, лечение, профилактика.
39. Физиологический прикус, его признаки.
40. Групповая профилактика кариеса у детей дошкольного возраста и в детском возрасте.
41. Диспансеризация и реабилитация больных с заболеваниями  пародонта.
42. Понятие злокачественная опухоль.
43. Девитальная ампутация- показания, методика, материалы.
44. Возможные осложнения во время и после удаления зуба, их профилактика.
45. Роль функций жевания, глотания, дыхания, речи в формировании и профилактике зубочелюстных аномалий.
46. Гипоплазия, клиника, диагностика и лечение.
47. Пломбировочные материалы для лечения периодонтитов временных и постоянных зубов.
48. Одонтогенные, неодонтогенные, фолликулярные кисты челюстей.  Клиника, дифференциальная диагностика и лечение.
49. Виды диспансеризации в детской стоматологии.
50. ечение пульпитов временных и постоянных зубов с несформированной  верхушкой корня. Критерии эффективности лечения.
51. Принципы и особенности лечения идиопатических заболеваний у детей.
52. Этиологические факторы в развитии некариозных поражений..
53. Показания к удалению временных  зубов  при периодонтитах
54. Наследственные, врожденные и местные причины возникновения зубочелюстных аномалий и деформаций..
55. Наследственные поражения, клиника, диагностика и лечение.
56. Изменения слизистой оболочки полости рта при заболеваниях различных органов и систем организма.
57. Лекарственные формы, используемые для местного и общего лечения заболеваний пародонта.
58. Пороки развития твердых тканей. Факторы, влияющие на минерализацию молочных и постоянных зубов.
59. Клинические проявления, диагностика, лечение острых и хронических грибковых заболеваний слизистой оболочки полости рта у детей.
60. Аппаратурное лечение. Классификация аппаратов. Протезирование в детском возрасте.