**Тематический план лекций**

**по профилактике и коммунальной стоматологии**

1. Профилактика и коммунальная стоматология. Современные данные о стоматологической заболеваемости в мире, России. Цели и задачи ВОЗ в области профилактики стоматологических заболеваний.
2. Факторы риска возникновения кариеса. Кариесогенная ситуация в полости рта. Методы ее выявления и устранения. Кариесрезестентность эмали, способы определения.
3. Профилактика очаговой деминерализации эмали. Методы выявления. Механизм де- и реминерализации эмали.
4. Современные представления о механизме действия фторидов. Методы и средства фторидпрофилактики кариеса.
5. Применение фторидов для профилактики кариеса. Системные и местные методы фторидпрофилактики. Показания, противопоказания, эффективность.
6. Стоматологическое просвещение. Мотивация населения к поддержанию здоровья полости рта. Цель, методы и средства и формы.
7. Профилактика некариозных заболеваний твердых тканей зубов. Факторы риска возникновения флюороза зубов, гипоплазии эмали, эрозии зубов, некроза эмали, повышенного стирания зубов.
8. Повышенная чувствительность твердых тканей зубов. Факторы риска и теории возникновения. Профилактика и средства.
9. Профилактика тканей пародонта. Общие и местные факторы риска и причины возникновения. Методы и средства.
10. Профессиональная гигиена полости рта. И ее роль в профилактике стоматологических заболеваний. Методы и средства профессиональной гигиены.
11. Профилактика риска возникновения и развития зубочелюстных аномалий у детей. Методы и средства профилактики.
12. Особенности проведения профилактических мероприятий среи отдельных групп населения. Профилактика стоматологических заболеваний у беременных и детей раннего возраста. Антенатальная профилактика.
13. Эпидемиологическое стоматологическое обследование населения. Цели, задачи, этапы, методики, регистрация и анализ результатов. Оценка уровня стоматологической помощи населению.
14. Комплексные программы профилактики: ель, задачи, выбор методов и средств. Оценка эффективности. Ситуационный анализ – основа планирования программ профилактики.