**Кафедра стоматологии детского возраста и ортодонтии**

**Ортодонтия**

1. Ошибки и осложнения, возникающие на ортодонтическом приеме при нарушении пациентом гигиены полости рта.

**Детская ЧЛХ**

1. Причины и распространённость периодонтитов молочных и постоянных зубов у детей

**Детская стоматология**

1. Герметики и показания к их применению.

**Кафедра профилактической стоматологии**

1. Гигиена труда врача стоматолога
2. Гиперестезия твердых тканей зуба, профилактика и лечения
3. Стоматологическое просвещение, как метод профилактики стоматологических заболеваний рта
4. Дети с особенностями развития: особенности профилактики кариеса и гигиены полости рта
5. Характеристика современных устройств, приспособлений и паст для шлифования и полирования зубов после снятия зубных отложений
6. Основные и вспомогательные методы чистки зубов (Смита-Белла, Рейта, Леонарда, Фонеса, Басса и т.п.) – методики проведения и показания к назначению.

**Кафедра пропедевтики стоматологических заболеваний**

1. Современные методы диагностики заболеваний пародонта.
2. Методы лечения заболеваний пародонта.

3.Зубное протезирование с применением различных конструкций имплантатов.

4. Современные методы фиксации съемных протезов

**Кафедра ортопедической стоматологии**

1. Роль лабораторной диагностики в практике врача ортопеда-стоматолога

2. Особенности диагностики и ортодонтического лечения взрослых пациентов с мезиальным прикусом

3. Причины и разновидности дефектов получения оттисков при имплантационном протезировании

**Кафедра внутренних болезней стоматологического факультета**

1. Глоссалгический синдром в практике внутренних болезней.

2. Методы исследования микроциркуляции в ротовой полости: современное состояние проблемы.

3. Микроциркуляторные нарушения в пародонте при соматических заболеваниях

4. Применение в терапии бета-блокаторов у гериатрического пациента (65 лет и более

**Кафедра хирургической стоматологии и ЧЛХ**

1. Базальная и традиционная дентальная имплантация
2. Хронические сиалоадениты, этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение

3.Неврит тройничного нерва. Этиология, патогенез, клиника, диагностика