**Темы НИРС на 2020-2021 учебный год**

**Кафедра Внутренних болезней стоматологического факультета**

1. Ротовая жидкость как объект диагностики соматических и стоматологических

заболеваний.

2. Гематологические маски сосудистых катастроф.

3. Ревматоидный артрит. Стоматологические аспекты.

4. Остеопороз – междисциплинарная проблема

5 .Исследование о взаимосвязи плохой гигиены полости рта и риска развития сердечно-

сосудистых заболеваний

6. Состояние полости рта у пациентов с ишемической болезнью сердца,

принимающих антикоагулянты

7. Стоматологический статус у пациентов с сердечно-сосудистой патологией.

8. Острые аллергические реакции на амбулаторном стоматологическом приеме

9. Особенности стоматологического ведения пациентов, принимающих варфарин  
10. Сахарный диабет как модель полиморбидности  
11. Нарушение обмена кальция при сочетанных заболеваниях внутренних органов и полости рта  
12. Изменения СОПР у полиморбидных пациентов

13. Влияние сочетанного течения заболеваний верхнего отдела ЖКТ (язвенная болезнь, ГЭРБ, хронический гастродуоденит) и заболеваний парадонта на уровень макро- и микроэлементов в ротовой жидкости.  
14. Заболевания пародонта у больных язвенной болезнью желудка и двенадцатиперстной кишки.  
15. Особенности течения заболеваний полости рта у пациентов с Helicobacter pylori-ассоциированным гастритом.

16. Рецидивирующая герпетическая инфекция у пациентов с заболеваниями полости рта: клиника, диагностика, лечение.

17. Значение вирусных инфекций в патологии, связанной с нарушениями противоинфекционной защиты, и методы их выявления

18. Стоматологические проявления первичных иммунодефицитов.   
19. Микроциркуляторные нарушения в ротовой полости у пациентов с сердечной недостаточностью различных функциональных классов  
20. Применение холодовой пробы при ультразвуковой допплерографии пародонта и слизистой оболочки десневого отростка у пациентов с сердечно-сосудистыми заболеваниями.   
21. Влияние функцоинального состояния вегетативной нервной системы на показатели микроциркуляции пародонта и слизистой оболочки десневых отростков челюстей.

22. Изменения в ротовой полости при заболеваниях желчевыводящих путей.

23. Изменения в ротовой полости у пациентов с синдром старческой астении

24. Изменения в ротовой полости при использовании в терапии ИАПФ.