

## **ДОКТОРСКИЕ И КАНДИДАТСКИЕ ДИССЕРТАЦИИ**

**Научная школа д.м.н., профессора Арефьевой Нины Алексеевны (зав.кафедрой с 1991 по 2016 г.).**

Под ее руководством защищены 12 кандидатских и 2 докторские диссертации.

**Кандидатские диссертации:**

1. Хафизова Ф.А. «Патогенетическое лечение паратонзиллита» (1996г.)
2. Сухарева М.Л. «Применение фармакопунктуры в комплексной реабилитации детей с нейросенсорной тугоухостью» (1996г.).
3. Азнабаева Л.Ф. «Иммунный статус человека и изменения при паратонзиллите» (1996г.).
4. Янборисов Т.М. «Способ хирургического лечения фронтита» (1996г.).
5. Стратиева О.В. «Хирургическая коррекция носовых структур в комплексном лечении экссудативного среднего отита» (1997г.).
6. Сыртланов А.Р. «Хирургические методы лечения риногенных орбитальных осложнений у детей» (2001г.).
7. Кильсенбаева Ф.А. «Состояние местного иммунитета слизистых оболочек верхних дыхательных путей в норме и при воспалении» (2002г.).
8. Машко П.Н. «Рекомбинантный интерлейкин 1 $\beta$  (беталейкин) в лечении риносинусита с затяжным и хроническим течением» (2004г.).
9. Гумерова М.И. «Адаптационные механизмы местного иммунитета полости рта при хроническом генерализованном пародонтите» (2006г.).
10. Султанов Н.М. «Антибактериальная активность и клиническая эффективность препарата пиобактериофага поливалентного очищенного при лечении хронического гнойного риносинусита» (2007г.).
11. Шарипова Э.Р. «Интерлейкин – 1 $\beta$  в иммунопатогенезе рецидивирующих гнойных риносинуситов» (2007г.).
12. Даянов А.Н. «Адаптационные механизмы местного иммунитета слизистой оболочки гортани в норме и при хроническом ларингите» (2012г.).

**Докторские:**

1. Стратиева О.В. «Диагностика и способы хирургического лечения экссудативного среднего отита» (1999г.).
2. Азнабаева Л.Ф. «Провоспалительные цитокины в иммунопатогенезе и лечении хронических гнойных риносинуситов» (2002г.).
3. Савельева Е.Е. «Электроакустическая коррекция различной патологии слухового анализатора» (2016 г.) Научный руководитель – д.м.н., профессор Таварткиладзе Г.А. (Научно-практический центр аудиологии и слухопротезирования ФМБА России г. Москва)