

**ТАШКЕНТСКИЙ ПЕДИАТРИЧЕСКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИНСТИТУТ**

**КАФЕДРА: Оториноларингологии**

**ТЕМА МАГИСТРСКОЙ ДИССЕРТАЦИИ:**

**«НОСОВЫЕ КРОВОТЕЧЕНИЕ И МЕТОДЫ ОКАЗАНИЕ ПОМОЩИ»**

**РЕЗИДЕНТ: Курганбаев Д.М.**

**НАУЧНЫЙ РУКОВОДИТЕЛЬ: Проф. Омонов Ш.Э.**

**Ташкент-2010**

## АННОТАЦИЯ

**на магистерский научный проект: резидента кафедры Болезни уха, горла и носа с курсом детской стоматологии Курганбаева Дилмурода Маджидовича на тему: «Носовые кровотечения и методы оказания помощи»**

**Актуальность проблемы.** Носовые кровотечения по частоте возникновения занимает первое место среди спонтанных кровотечений и являются наиболее распространенным показанием для экстренной госпитализации в ЛОР стационаре. (Р. Мейер, 1998).

Носовые кровотечения в 67% случаев проявляется при общих заболеваниях организма, 33% случаев при местных изменений носа и его придаточных пазух. (А.Г.Волков, Н.В.Бойко, 2002)

Обычно носовых кровотечений удается, остановить довольно быстро, однако в 4% случаев они упорно рецидивируют, сопровождаются значительной кровопотерей. (В.М.Бобров, 1997; М.Роггаз, ХОБтап, 1995) Для остановки носовых кровотечений на протяжении десятков лет используются, в основном, марлевые тампоны. Недостаток марлевой тампонады общеизвестны: значительная болезненность как при введении, так и при удалении тампонов, активация местного фибринолиза (И.А.Курилин, 1У/6), травма слизистой оболочки полости носа с образованием в этих участках грануляционной ткани, которая может стать источником кровотечения после удаления тампонов. (Б.Вегпа, М.8ргеке18еп, 1991) Поэтому носовые кровотечения привлекает внимание многих врачей и исследователей и изучение этой проблемы является актуальной.

### **Цель:**

Изучение этиологии, патогенезе механизмов носовых кровотечений и совершенствования методов его остановки у детей.

### **Задачи:**

1. Изучить клинических показателей больных обратившихся с носовыми кровотечениями в клинику ТашПМИ в период 2004-2009 гг.
2. Определить клиническую эффективность лагодена при носовых кровотечениях.

### **Объект и объем исследования:**

Исследование будут, проводиться в клинике ТашПМИ. Будут проведена изучения архивного материала за период 2004-2009 гг.

### **Предполагаемые результаты:**

Применение более эффективного препарата позволит больным с рецидивирующими носовыми кровотечениями сократить сроки лечения и

поможет предотвратить развитие возможных осложнений.

База проведение научного исследования и пути внедрения результатов:

Работа будет выполняться на базе кафедры ЛОР болезней ТашПМИ, изучая ретроспективных материалов.