

ТАШКЕНТСКИЙ ПЕДИАТРИЧЕСКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИНСТИТУТ

КАФЕДРА: ГОСПИТАЛЬНАЯ ПЕДИАТРИЯ №1

РЕЗИДЕНТ: Шамситдинов Д.С.

**Тема магистерской диссертации:
«ОПТИМИЗАЦИЯ МЕТОДОВ ЛЕЧЕНИЯ ОБСТРУКТИВНЫХ ФОРМ
БРОНХИТОВ У ДЕТЕЙ РАННЕГО ВОЗРАСТА»**

Научный руководитель: доцент Жураева З.А.

Ташкент-2010

АННОТАЦИЯ

**На магистерскую диссертацию резидента кафедры
«Педиатрия» Шамсиддинова Д.С.**

на тему :

**«Оптимизация методов лечения обструктивных форм бронхитов
у детей раннего возраста»**

Заболевания органов дыхания являются одной из наиболее важных проблем в педиатрии, поскольку до настоящего времени, несмотря на достигнутые успехи, они занимают одно из первых мест в структуре детской заболеваемости - по данным официальной статистики, 50-73%. Высокий уровень распространенности острых респираторных инфекций среди детей - важная социальная проблема, решение которой является одной из основных задач здравоохранения в педиатрии. Заболеваемость бронхитами, по данным ряда авторов, колеблется от 15 % до 50 %. Этот процент существенно повышается (до 50-90%) у детей, часто болеющих острыми респираторными заболеваниями, особенно в экологически неблагоприятных регионах . При этом у преобладающего большинства детей наблюдается обструктивный синдром. Суммарная распространенность всех обструктивных заболеваний в регионах России составляет 12,2 на 1000 детей . .(Е.В. Середа 2002 г) Синдром бронхиальной обструкции наблюдается у 5-40 % детей, госпитализированных с ОРВИ .Бронхообструктивный синдром чаще наблюдается у детей раннего возраста (20,1%). При этом более чем у половины детей (57,5%) эпизоды обструкции повторяются 2 и более раз. Среди госпитализированных в пульмонологическое отделение НИИ педиатрии НЦЗД РАМН детей рецидивирующие бронхиты за последние два года составляли 12,1%. При этом у преобладающего большинства диагностированы обструктивные формы (78,9%). Наибольшие затруднения практических врачей, особенно поликлинического звена, вызывает дифференцированное применение методов купирования обструктивного синдрома. Многие врачи к данной проблеме подходят без учета патогенеза обструктивного синдрома, тогда как выявление ведущего механизма обструкции , наблюдается лучшие результаты.

Цель исследования : Изыскание оптимальных методов комплексного лечения обструктивных бронхитов в зависимости от ведущего звена патогенеза обструкции.

Для достижения поставленной цели предстоит решить следующие задачи :

1. Установление клинических признаков (критериев) различных вариантов развития обструкции.
2. Апробация различных схем и доз лекарственных препаратов в терапии обструктивного синдрома
3. Разработка рекомендации практическим врачам по комбинированному применению препаратов в зависимости от ведущего звена обструкции.

Планируется обследовать 150 детей раннего возраста .У всех детей будут изучен анамнез , анкетирование родителей , оценен соматический статус. Из

лабораторных исследований будут проведены общий анализ крови, кала, мочи, консультация узких специалистов.

Результаты исследований будут опубликованы в виде тезисов , статей и оформлен как магистерский научный проект. Планируется оформление и издание методической рекомендации для практического здравоохранения.

Научный руководитель доцент

Ф.А.Ибрагимов

Исполнитель

Д. С. Шамсиддинов