

ВОЗНИКНОВЕНИЯ СИНДРОМА БРОНХООБСТРУКЦИИ У ДЕТЕЙ ВСЛЕДСТВИЕ АЛЛЕРГОЛОГИЧЕСКОГО ФОНА ПРИ НЕРАЦИОНАЛЬНОЕ ПИТАНИЕ

© *Неъматова Хилола Гафуровна*

Ташкентский педиатрический медицинский институт. Узбекистан.

г. Ташкент, Юнус-Абадский район, ул.Богишамол 223, 100140. E-mail: samira17-2007@mail.ru

Ключевые слова: Бронх, обструкция, рациональная питания, дети, аллергический фон

Введение. Повышение по увеличению бронхообструктивного синдрома у детей последний год связано повышению различных аллергических проявления (крапивницы, неспецифические дерматиты, др) который возникает при нарушении трофики растущего организма (неправильное проведения вскармливания, нарушения дачи прикорма, а также возникновение различных дисбактериоза кишечника (нерациональных использование препаратов).

Цель исследования. Целью нашего исследования взаимосвязь нарушения питания и возникновения бронхообструкция у детей раннего возраста.

Материалы и методы. Учитывая выше изложенного нами проведена клиничко-лабораторные наблюдения у 76 больных с бронхообструкцией на фоне различных аллергических проявления, клинические проявления оценивали общим осмотром и физико-инструментальными исследованиями. Лабораторные исследования характеризовались общими клиническими исследованиями (Общий анализ мочи и

крови), а также общий оценки физического развития.

Результаты. Анализируя полученных данных синдром бронхообструкции наблюдались в большинство случаев у детей различными дисфункциями желудочного кишечного тракта 47% (дисбактериозы сопровождающийся атипическими дерматитами). У 22% детей случаях детей отмечались нарушения трофики (гипотрофия I-IIст) вследствие нерационального кормления (искусственные вскармливание, смешанные вскармливание, с частыми сменами молочных смесей, нарушения дачи прикормов).

Выводы. Таким образом, выявлена взаимосвязь нерационального питания и нарушения физического развития сопровождающийся аллергическими проявлениями способствующие увеличения частоты проявления синдрома бронхообструкция.

Полученные исследование диктует более глубокое иммуно-серологическое исследование данное патологии.