

большая встречаемость неполных семей, семей с низким материальным доходом в группе НБА.

## 101. ВЛИЯЕТ ЛИ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ НУКЛЕИНАТА В КОМПЛЕКСНОМ ЛЕЧЕНИИ НА КОНЦЕНТРАЦИЮ ИНТЕРЛЕКИНА-8 В СЫВОРОТКЕ КРОВИ ШКОЛЬНИКОВ БОЛЬНЫХ БРОНХИАЛЬНОЙ АСТМОЙ?

Автор:

Марусик У.И., Безруков Л.О., Колоскова Е.К.

Организация:

Буковинский государственный медицинский университет

Цель исследования – определить влияние Нуклеината в комплексе базисной терапии на концентрацию интерлекина-8 (ИЛ-8) в сыворотке крови школьников больных бронхиальной астмой (БА).

**Материалы и методы:** Исследование проводилось дважды слепым плацебо контролирующим методом. Обследовано 98 школьников. В I группу вошли 47 детей, которые в комплексе базисной терапии БА принимали Нуклеинат в дозе 0,25 г в сутки 21 день. II группу составили 51 больных, которые принимали плацебо. Пациенты обеих групп за возрастом и полом не отличались. Всем детям проводилось иммунологическое исследование крови II – III уровня, оценивали уровень ИЛ-8 в сыворотке.

Результаты исследования анализировали с позиции клинической эпидемиологии. Риск реализации события оценивали за показателями относительного (ОР) и абсолютного (АР) рисков, соотношения шансов (СШ) и их доверительных интервалов (95% ДИ). Эффективность лечения определяли за снижением атрибутивного (САР) и относительного (СОР) рисков, а также минимального количества больных, которых необходимо пролечить для одного положительного результата.

**Результаты исследования:** При использовании Нуклеината в базисной терапии больных на БА школьников ОР снижения концентрации ИЛ-8 (5,3 пг/мл) составил 2,6 (95% ДИ 1,8-3,8), АР – 0,45 при СШ – 6,8 (95% ДИ 3,7-12,6). Под влиянием Нуклеината САР регистрации повышенного содержания этого цитокина составило 93,2%, СОР – 65,3% (95% ДИ 55,1-74,5), а МКБ только 1,5 (95% ДИ 0,1-6,3).

**Вывод.** У больных на БА школьников при повышении концентрации ИЛ-8 в сыворотке крови следует оптимизировать базисную терапию за счёт Нуклеината в дозе 0,25 г в сутки.

## 102. ГЕНДЕРНЫЕ ОСОБЕННОСТИ МОНИТОРИНГА КОНТРОЛЯ НАД БРОНХИАЛЬНОЙ АСТМОЙ У ПОДРОСТКОВ

Автор:

Безруков Л.А., Воротняк Т.М., Шахова О.А.

Организация:

Буковинский государственный медицинский университет

**Цель исследования.** Оценить гендерные особенности мониторинга контроля бронхиальной астмы у подростков.