

Опыт применения Реаферона-ЕС-Липинта в профилактике и лечении ОРВИ у часто болеющих детей.

Существует большая группа детей, страдающих частыми длительно текущими острыми инфекциями верхних дыхательных путей. Как правило, эти дети имеют более низкую социальную адаптацию в своей возрастной группе, а также имеют тенденцию к увеличению частоты возникновения различных хронических заболеваний по сравнению со здоровыми детьми.

Патогенетической основой частых респираторных заболеваний является дефект иммунологической системы организма, имеющий преходящий характер, что обуславливает необходимость включения в комплексную терапию препаратов, коррегирующих показатели иммунитета.

Целью нашей работы являлось изучение применения Реаферон-ЕС-Липинта в лечении и профилактике острых респираторно-вирусных инфекций у ЧДБД.

Материалы и методы.

Исследуемый препарат: торговое название: «Реаферон-ЕС-Липинт». Активный компонент – интерферон человеческий рекомбинантный альфа-2b, лиофилизированный порошок для приготовления питьевого раствора во флаконах по 500000 МЕ/мл. Производитель ЗАО «Вектор-Медика», п. Кольцово Новосибирской области.

За период май – июнь 2007 г. нами было проведено комплексное обследование и лечение 20 часто длительно болеющих детей дошкольного и школьного возраста (до 12 лет). Реаферон-ЕС-Липинт применялся вместе с общей базовой терапией ОРВИ. Препарат назначался в дозе от 250000 МЕ до 500000 МЕ (в зависимости от возраста) за 30 мин до еды 2 раза в неделю в течение 1 месяца в качестве профилактики ОРВИ, а также дозе от 250000 МЕ до 500000МЕ за 30 мин до еды в течении 3х дней у детей с ОРВИ средней степени тяжести течения болезни.

Результаты.

Эффективность оценивали по изменению клинических проявлений, а также по количеству рецидивов острых респираторных инфекций за обследуемый период (4 месяца). Длительность одного случая заболевания сократилась с 7-10 до 5 дней. Нами отмечен положительный момент в виде уменьшения длительности проявлений ринита, общей интоксикации, кашлевого синдрома у 16 детей. За наблюдаемый период в 4 месяца возникновение нового случая острого ОРВИ не наблюдалось ни у одного ребёнка. Побочных реакций, отмеченных в аннотации не было.

Отмечалось удобное применение препарата, приятный вкус, отсутствие стрессовых проявлений, нежелания приёма со стороны детей.

Выводы.

Полученный положительный опыт применения препарата Реаферон-ЕС-Липинта даёт возможность использования в терапии и профилактике острых респираторных вирусных инфекций у ЧДБ, уменьшает частоту возникновения и улучшает клиническую эффективность лечения.

[Более подробную информацию о профилактике и лечении гриппа читайте на официальном сайте препарата Реаферон-ЕС Липинт.](#)