

СРАВНИТЕЛЬНАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ НЕКОТОРЫХ МЕДИКАМЕНТОЗНЫХ СРЕДСТВ ПРИ ЛЕЧЕНИИ ОСТРЫХ РЕСПИРАТОРНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ У ДЕТЕЙ

Попов С.В.

СумДУ, кафедра семейной медицины с курсом эндокринологии

Патология органов дыхания является одной из ведущих причин заболеваемости и летальности в детском, особенно раннем, возрасте. В Украине ежегодно выявляется 4-5 млн детей больных острыми респираторными заболеваниями (ОРЗ). Около 30% летальных случаев в возрасте до 5 лет обусловлено ОРЗ и связанными с ними осложнениями. Большая часть обращений к педиатру или семейному врачу связана именно с острыми респираторными заболеваниями. Основным этиологическим фактором ОРЗ являются вирусы – более чем в 90% случаев, хотя возможно наложение бактериальной инфекции. При лечении ОРЗ объем назначаемых лекарственных средств может быть неоправданно большим. Целью исследования было изучение эффективности некоторых медикаментов, применяемых в ряде случаев при ОРЗ.

Были проанализированы назначения 85 детей в возрасте от 1 до 3 лет, которые получали терапию, связанную с острой респираторной инфекцией. Кроме симптоматической, антибиотикотерапии им назначались гомеопатические средства, пробиотики. Для выявления соотношений показателей в парах сравнения использовалось соотношение Одса с расчетом доверительных интервалов, ошибки. Достоверность результатов оценивалась с помощью критерия Фишера.

Полученные данные показали, что добавление к терапии антибиотиками гомеопатических средств не ведет к уменьшению выраженности интоксикации, дисфункций желудочно-кишечного тракта у исследуемого контингента детей, а пробиотиков - дает лишь частичный эффект. Был сделан вывод о необходимости усиления работы по пропаганде разумного ограничения использования у детей медикаментозных средств, особенно тех, относительно которых имеются спорные данные об их эффективности, также учитывая отсутствие абсолютно безвредных препаратов.