

Л.В. Осидак, В.В. Зарубаев, Е.В. Образцова, О.И. Афанасьева,
Е.Г. Головачева, Е.А. Кольцова

РЕЗУЛЬТАТЫ СРАВНИТЕЛЬНОГО ИЗУЧЕНИЯ ПРОТИВОВИРУСНОЙ И ЛЕЧЕБНОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ ОТЕЧЕСТВЕННОГО ПРЕПАРАТА ОРВИРЕМ® (РЕМАНТАДИН+АЛЬГИНАТ НАТРИЯ) ПРИ ЛЕЧЕНИИ ДЕТЕЙ РАННЕГО И ДОШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА С ОСТРЫМИ РЕСПИРАТОРНЫМИ ВИРУСНЫМИ ИНФЕКЦИЯМИ

ФГБУ «НИИ гриппа» МЗ РФ, Санкт-Петербург, РФ

Высокая частота острых респираторных вирусных инфекций (ОРВИ) в структуре детской инфекционной патологии, в т.ч. и негриппозной этиологии, со статистически значимым преобладанием пациентов в возрасте первых 2 лет жизни требует постоянного наличия в аптечной сети эффективных препаратов для их лечения. Цель работы: исследование эффективности препарата ремантадин с альгинатом натрия (Орвирем®) при лечении детей в возрасте 1–7 лет с гриппом и другими ОРВИ и сравнение полученных результатов с данными более ранних наблюдений (2003–2004 гг.). Материалы и методы исследования: исследование проводили в 2 этапа: 1) оценка противовирусной активности препарата и его составляющих (ремантадина и альгината натрия) на клеточных культурах и в опытах на мышах; 2) сравнительное клинико-лабораторное исследование лечебной эффективности препарата при ОРВИ у детей в возрасте 1–7 лет в рамках наблюдательной программы и сравнение с данными, полученными в более ранних наблюдениях. Результаты: на клеточных культурах и в опытах на мышах показано, что протективное действие препарата обусловлено не только противовирусными свойствами, но и патогенетически направленной активностью его компонентов. Клинико-лабораторное исследование, проведенное у 120 детей (по 60 человек в опытной и контрольной группах) в возрасте от 1 года до 7 лет в эпидсезон 2014–2015 гг. и 200 человек (по 100 в опытной и контрольной группах) в 2003–2004 гг., госпитализированных на 1–3-й день гриппа или ОРВИ, свидетельствует о наличии у ремантадина с альгинатом натрия доказанной лечебной эффективности. Заключение: включение ремантадина с альгинатом натрия в терапию детей в возрасте 1–7 лет с ОРВИ на ранних сроках заболевания способствует более быстрой ликвидации основных симптомов и таким образом сокращает сроки выздоровления детей, показав высокую эффективность использования препарата в лечении детей раннего и дошкольного возраста с ОРВИ. Эффективность препарата доказана при ОРВИ любой этиологии.

Ключевые слова: грипп, острые респираторные вирусные инфекции, дети раннего и дошкольного возраста, лечение, эффективность препарата ремантадин с альгинатом натрия (Орвирем®).

Цит.: Л.В. Осидак, В.В. Зарубаев, Е.В. Образцова, О.И. Афанасьева, Е.Г. Головачева, Е.А. Кольцова. Результаты сравнительного изучения противовирусной и лечебной эффективности отечественного препарата Орвирем® (ремантадин+альгинат натрия) при лечении детей раннего и дошкольного возраста с острыми респираторными вирусными инфекциями. Педиатрия. 2017; 96 (5): 111–118.

Контактная информация:

Осидак Людмила Викторовна – д.м.н., проф.

НИИ гриппа МЗ РФ

Адрес: Россия, 197376, г. Санкт-Петербург,

ул. проф. Попова, 15/17

Тел.: (921) 920-88-01, E-mail: Lvosidak@mail.ru

Статья поступила 27.07.17,

принята к печати 15.09.17.