

ЕФЕКТИВНІСТЬ ВИКОРИСТАННЯ АНТИВІРУСНИХ ПРЕПАРАТІВ У ДІТЕЙ З ГРВІ

Беда О.І., магістрант

Науковий керівник – д.мед.н., проф. С.В. Попов

СумДУ, кафедра сімейної медицини з курсом ендокринології

Проблема гострих респіраторних вірусних інфекцій (ГРВІ) є однією з найактуальніших проблем охорони здоров'я дітей. У структурі всієї дитячої захворюваності гострі респіраторні вірусні захворювання складають 70%, у структурі ранньої дитячої смертності - 80% випадків. Крім того, у цьому віці характерна наявність ускладнень ГРВІ: ураження центральної нервової системи, легень, серця. Патогенетичним лікуванням ГРВІ є антивірусні препарати. Однак призначення їх має деякі обмеження: неповні дані про ефективність противірусних засобів, необхідність призначення в першу добу захворювання. Метою роботи є оцінка ефективності противірусних препаратів у дітей з ГРВІ.

У процесі роботи було опрацьовано 65 літературних джерел, з них 45 - вітчизняних, 20 - зарубіжних вчених. За літературними даними, найпоширенішими препаратами, що використовуються для лікування ГРВІ є Арбідол-ленс, Амізон, Анаферон дитячий. Сучасні противірусні препарати найефективніші в період реплікації вірусів. Чим раніше розпочинається лікування, тим позитивнішими є його наслідки. Клінічна ефективність противірусних препаратів зумовлена відновленням функціональної активності імунної системи за рахунок корекції інтерференового статусу та підвищенням противірусної резистентності організму. Клінічна ефективність противірусних препаратів виражається достовірним зменшенням тяжкості та тривалості основних проявів захворювання: лихоманки, синдрому інтоксикації, катаральних синдромів. Лікувальне застосування противірусних препаратів дозволяє попередити розвиток у дітей в період реконвалесценції вторинного імунодефіциту.

Своєчасне призначення антивірусних препаратів в адекватних дозах сприяє зменшенню важкості захворювання дітей різних вікових груп, зменшенню випадків виникнення ускладнень, сприяє покращенню розрешення захворювання.