

А.С. Немченко, Л.С. Сімонян

Національний фармацевтичний університет, м. Харків

Аналіз цінових характеристик протівірусних та антибактеріальних препаратів для лікування хворих на грип та пневмонію

Грип є одним з найпоширеніших інфекційних захворювань людства, тому наразі його слід розглядати як медико-соціальною проблему.

Одним з відносних показників економічної доступності лікарських засобів (ЛЗ) є коефіцієнт адекватності платоспроможності. В ході дослідження було розраховано та визначено коефіцієнти адекватності платоспроможності (C a.s.) для протівірусних та антибактеріальних ЛЗ для лікування хворих на грип та пневмонію.

Були проаналізовані 8 протівірусних ЛЗ за INN (або 11 торгових назв препаратів): римантадин, озельтамівір, амізон, арбідол, інтерферон, кагоцел, аміксин та інгаверин та 7 антибактеріальних ЛЗ за INN (або 10 торгових назв препаратів): азитроміцин, амоксицилін, кларитроміцин, левофлоксацин, норфлоксацин, цефиксим та цефтриакон.

За підсумками розрахунків C a.s. було визначено, що найбільш доступним є препарати групи римантадину – 0,86, норфлоксацину – 1,06, амізону – 2,16. Навпаки, найменш доступними є препарати групи озельтамівіру – 29,82, аміксину – 13,98 та інгаверину – 10,90. Особливо слід відокремити препарат Таміфлю капс.75 мг №10 (Roche, Швейцарія), вартість якого складає 310 грн., що свідчить про його низьку економічну доступність.

Таким чином, проведений аналіз цінових характеристик протівірусних та антибактеріальних ЛЗ дозволив встановити наступне: в середньому оптові ціни на зазначені групи ліків зросли з 2009 по 2012 рр. на 26%. Дослідження коефіцієнта адекватності платоспроможності ЛЗ патогенетичної терапії хворих на грип показало, що більшість протівірусних ЛЗ є доступними для хворих.