

РЕЗУЛЬТАТИ АВС-АНАЛІЗУ ЛІКАРСЬКИХ ПРИЗНАЧЕНЬ ОСОБАМ ПОХИЛОГО ТА СТАРЕЧОГО ВІКУ ХВОРИХ НА ГЛАУКОМУ

Котвіцька А.А., Пастухова О.А.

Національний фармацевтичний університет, м. Харків, Україна

socpharm@ukr.net

Однією із серйозних проблем геріатрії є тенденція до зростання показників захворюваності і поширеності глаукоми, яка є основною причиною сліпоти. Враховуючи значні витрати на фармакотерапію, що пов'язані з використанням великої частки нераціональних лікарських призначень, проведення аналізу споживання протиглаукомних засобів за допомогою АВС-аналізу є актуальним.

Під час дослідження нами було використано метод АВС-аналізу витрат на фармакотерапію, системний та порівняльний методи.

За результатами дослідження 422 амбулаторних карт пацієнтів, які проходили лікування в поліклінічному відділенні обласної клінічної лікарні міста Харкова у 2011-2013 рр., встановлено, що найбільш витратними у фармакотерапії глаукоми є лікарський засіб (ЛЗ) на основі тафлупросту (*Траватан*, крап. оч. 40 мкг/мл фл.-крап. 2,5 мл, №1, Alcon Pharm., Швейцарія) та комбінований ЛЗ на основі тимололу (*Азарга*, крап. оч. фл.-крап. 5 мл, №1, Alcon Pharm., Швейцарія). Загалом, до складу групи А увійшло 9 ЛЗ за торговими назвами. В загальному обсязі споживання ЛЗ питома вага препаратів даної групи дорівнює 79,82 % витрат. Виявлено, що 8 з 9 ЛЗ даної групи – є високовартісними препаратами іноземного виробництва. Група В представлена 11 ЛЗ, витрати на придбання яких становить 17,60 % від загальної кількості. Склад групи С сформований 25 ЛЗ, на які витрачено 5,10 % коштів від загальної суми витрат на всі досліджувані ЛЗ. Таким чином, за результатами аналізу амбулаторних карт з використанням АВС-аналізу визначено ЛЗ, які характеризуються найбільшою долею витрат у лікуванні глаукоми серед населення похилого та старечого віку.