

# ОЦІНКА ФАРМАКОТЕРАПІЇ АРТЕРІАЛЬНОЇ ГІПЕРТЕНЗІЇ В УМОВАХ СТАЦІОНАРУ

М. М. Портянко, Д. В. Бондаренко

*Кафедра фармакоелекономіки*

*Національний фармацевтичний університет, м. Харків, Україна*

**feknfau@ukr.net**

**Вступ.** В Україні поширеність артеріальної гіпертензії (АГ) серед хвороб системи кровообігу становить 46,8%, майже половина пацієнтів з серцево-судинними захворюваннями (ССЗ) має підвищений артеріальний тиск. Переважне місце серед витрат на лікування ССЗ займають витрати, пов'язані зі стаціонарним лікуванням хворих – 60%.

Метою нашого дослідження було вивчення та оцінка фармакотерапії пацієнтів з АГ в умовах стаціонару за допомогою АВС-аналізу.

**Методи досліджень.** Був проведений аналіз 135 історій хвороб пацієнтів з АГ, які знаходились на стаціонарному лікуванні в Залізничній лікарні м. Гребінка Полтавської області у 2013 році. Раціональність витрат оцінювалась за допомогою АВС-аналізу.

**Результати досліджень.** Аналіз історій хвороб дозволив визначити 127 торгових найменувань (вітчизняні/імпорتنі – 1,05/1). Проведений АВС-аналіз показав, що основний об'єм коштів (79,59%) був витрачений на 8 препаратів групи А, які склали 6,3% від загальної кількості ТН ЛП. У групу В увійшло 24 ТН (18,9% номенклатури), на які було витрачено 15,49% коштів. На групу С було витрачено 4,92% коштів, до неї увійшло 95 ТН (74,8% номенклатури). Найвитратніші ЛП групи А: гепарин (25507 грн), тіотриазолін (24961,68 грн), метамакс (19183,92 грн), тівортин (19019 грн), фармасулін (17474,8 грн).

**Висновки.** АВС-аналіз продемонстрував необхідність оптимізації фармакотерапії АГ у даній лікарні, так як було виявлено нераціональне використання коштів на ЛП, які не входять в першу лінію терапії АГ.