

подальші широкомасштабні КД, позаяк інтереси хворих з ІІ мають бути пріоритетом систем охорони здоров'я.

Перспективи подальших досліджень. Плануємо моніторинг, аналіз та узагальнення результатів поточних КД щодо тенектеплази при ІІ.

**АНАЛІЗ АСОРТИМЕНТУ
АНТИГІПЕРТЕНЗИВНИХ ЛІКАРСЬКИХ ЗАСОБІВ,
РЕКОМЕНДОВАНИХ ДЛЯ ЛІКУВАННЯ ГІПЕРТОНІЧНОЇ ХВОРОБИ**

Немченко А.С., Подколзіна М.В., Куриленко Ю.Є.

Національний фармацевтичний університет, м. Харків, Україна

economica@ukr.net

Вступ. Гіпертонічна хвороба (ГХ) є однією з основних причин захворюваності та смертності працездатного населення України. За даними Міністерство охорони здоров'я (МОЗ) наразі зареєстровано більше 32,5% дорослого населення України хворого на ГХ. Очікується, що у всьому світі до 2030р. понад 23 млн. чол. помруть від ГХ. Тому актуальності набуває аналіз асортименту лікарських засобів (ЛЗ) представлених у аптечних закладах та рекомендованих при лікуванні ГХ.

Мета. Метою є аналіз асортименту антигіпертензивних ЛЗ, представлених у аптечних мережах м. Харкова у період з 01.05.2017р. по 01.10.2017р.

Матеріали та методи. У дослідженні використовувалися матеріали Уніфікованого клінічного протоколу первинної, екстреної та вторинної (спеціалізованої) медичної допомоги з артеріальної гіпертензії, який затверджений наказом МОЗ України від 24.05.2012р. № 384 та данні щодо асортименту антигіпертензивних ЛЗ у в аптеках м. Харкова. Методами були обрані аналітичний та узагальнення інформації.

Результати. Для опрацювання необхідного сегменту дослідження нами була сформована вибірка, яка включала у себе ЛЗ за фармакотерапевтичними групами (ФГ), всього налічувалось 8 груп препаратів за анатомо-терапевтично-хімічною (АТС) класифікацією. Серед асортименту аптеки, ЛЗ антигіпертензивної дії склали 313 найменувань за торговими назвами (ТН). При аналізі асортименту антигіпертензивних ЛЗ за ФГ було встановлено, що групи інгібіторів АПФ і бета-адреноблокаторів займали відповідно 18% (або 57 ТН) та 16% (51 ТН), групи блокаторів кальцієвих каналів і діуретиків становлять по 11% (по 35 ТН). Група антагоністів ангіотензину II займала 8% від усього асортименту (26 ТН). Частка нітропрепаратів складала 3% (8 ТН). До групи інших ЛЗ, що становили близько 2% асортименту, увійшло 5 препаратів – альфа-адреноблокатор, препарати раувольфії, хомвіотензин та агоністімідазолових рецепторів. Найбільшу частку асортименту склали комбіновані ЛЗ – 31% (96 ТН), серед яких превалювали комбінації діуретиків з іншими препаратами. При аналізі представлених препаратів за лікарськими формами було встановлено, що превалювали ЛЗ у формі таблеток – 294 або 93,9% від усієї досліджуваної сукупності, капсули – 10 ЛЗ за ТН або 3,2%, ампули для ін'єкційного введення – 5 препаратів або 1,6%, краплі та драже – по 2 ЛЗ або 0,6%. Аналіз компаній-виробників ЛЗ дозволив встановити, що препарати вітчизняного виробника склали 32,59%, а іноземного – 67,41%.

Висновок. Підсумовуючи слід зазначити, що у дослідженні асортименту ЛЗ за ТН у аптечних мережах м. Харкова превалювали препарати іноземного виробника, які як правило мають низьку доступність для населення у зв'язку з високим ціновим розмахом. Це свідчить про актуальність впровадження програм імпортозаміщення для ЛЗ, рекомендованих при лікуванні ГХ.