

2. Панфілова Г.Л. Клініко-економічний аналіз стану фармацевтичного забезпечення хворих на ішемічну хворобу серця [Текст] / Г.Л. Панфілова, Ю.В. Корж / Запорозький медичинський журнал. – 2008. – №3 (48).— С. 149-154.

*Клименко Ольга*  
*студентка 5-го курса фармацевтического факультета*  
*Запорозького государственного медицинского университета*  
*Научный руководитель: старший преподаватель Заричная Т.П.*

## **МАРКЕТИНГОВОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ АССОРТИМЕНТА ОСНОВНЫХ ГРУПП ПРЕПАРАТОВ ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ АРТЕРИАЛЬНОЙ ГИПЕРТЕНЗИИ**

Артериальная гипертензия ежегодно провоцирует более 9 миллионов смертельных случаев в мире. По оценкам ВОЗ, высокое кровяное давление наблюдается у каждого третьего человека в возрасте от 25 лет, что составляет около миллиарда человек.

Для лечения этого заболевания используются лекарственные средства с различными механизмами действия.

Целью работы явилось проведение маркетингового исследования ассортимента основных групп препаратов для лечения артериальной гипертензии (препараты первого ряда).

Для проведения исследования нами были использованы данные «Компендиума», «Государственного реестра лекарственных средств Украины».

Следует отметить, что современные клинические руководства ограничивают применение некоторых групп антигипертензивных лекарственных средств при лечении артериальной гипертензии. Так, из мочегонных препаратов наиболее приемлемыми для лечения данного заболевания считаются тиазидные и тиазидоподобные диуретики. Эти рекомендации оказали влияние на формирование исследуемой группы.

Нами был проанализирован перечень групп лекарственных средств (согласно классификации АТС), которые относятся к препаратам первой линии: С07А – блокаторы β-адренорецепторов, С08 – антагонисты кальция, С09А – ингибиторы ангиотензинпревращающего фермента, С09С – простые препараты антагонистов ангиотензина II.

Полученные данные демонстрируют то, что среди исследуемых групп по количеству предложений на октябрь 2014 года лидирует группа ингибиторов АПФ – 31,53%, далее

слідують блокатори  $\beta$ -адренорецепторів – 29,43%, антагоністи кальція – 24,93%, прості препарати антагоністів ангіотензину II – 14,11%.

Також встановлено, що на національному фармацевтичному ринку в обороті знаходиться 334 лікарських препаратів для лікування даної патології, представлені наступними лікарськими формами: таблетки (323), капсули (7), краплі оральні (2), розчин для ін'єкцій (2).

Згідно з результатами аналізу вітчизняними фірмами виробляється лише 32,13% лікарських препаратів досліджуваного ряду. Серед зарубіжних країн-виробників за кількістю торгових назв лідирують: Німеччина – 26,42%, Словенія – 14,63%, Угорщина – 11,79%, Індія – 9,76%.

Таким чином, аналіз структури асортименту лікарських препаратів першого ряду для лікування артеріальної гіпертензії, зареєстрованих на ринку України, показав, що їх основна частина пропонується у формі таблеток – 96,7%. При цьому 67,9% лікарських засобів досліджуваної групи надходять на фармацевтичний ринок України з-за кордону, тобто актуальним є розробка нових лікарських препаратів вказаного дії та освоєння їх виробництва на території України.

*Літвінов Роман*

*студент 3-го курсу фармацевтичного факультету*

*Запорізького державного медичного університету*

*Науковий керівник: к. фарм. н., ас. Британова Т. С.*

## **ВИВЧЕННЯ РИНКУ**

### **ЛІКУВАЛЬНИХ І ПРОФІЛАКТИЧНИХ ЗАСОБІВ ГРУДОТЕРАПІЇ**

Сучасний фармацевтичний ринок постійно поповнюється новими і новими лікарськими засобами. Значний сегмент серед них – синтетичні лікарські засоби, але на сьогодні актуальним залишається отримання препаратів, косметичних засобів та спеціальних харчових продуктів з сировини рослинного або тваринного походження. Так, досить цікавим представником фауни є медична п'явка (*Hirudomedicinalis officinalis*). Збагатовікової історії досліджень можна побачити, що ще за тисячу років до Різдва Христового мало місце застосування медичної п'явки з лікувальною метою. Також нею користувалися єгипетські фараони. Згадка про п'явок є в Біблії і Корані. Пізніше за допомогою п'явок полегшували страждання своїм пацієнтам такі великі лікарі як Гіппократ, Гален і Авіценна. У