

АНАЛИЗ АССОРТИМЕНТА И ДОСТУПНОСТИ АНТИТРОМБОТИЧЕСКИХ ПРЕПАРАТОВ, ПРЕДСТАВЛЕННЫХ НА ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОМ РЫНКЕ УКРАИНЫ

О. Я. Мищенко, А. И. Бондаренко, К. В. Калашникова

Кафедра фармакоэкономики

Национальный фармацевтический университет, г. Харьков, Украина

ph-econom@nuph.edu.ua

Введение: Анти тромботическая терапия является важнейшей составляющей базисной терапии острого коронарного синдрома, острых нарушений мозгового кровообращения, тромбозов глубоких вен нижних конечностей, мерцательной аритмии и других заболеваний сердечно-сосудистой системы, а также широко применяется в общей хирургии для профилактики тромбозов в послеоперационном периоде.

Целью данной работы является исследование ассортимента и ценовой доступности анти тромботических препаратов на фармацевтическом рынке Украины в период с 2012 по 2014 г.

Материалы и методы: Для решения поставленной цели были использованы методы: информационного поиска, обобщения, сравнительного ретроспективного анализа источников: реестра лекарственных препаратов информационно-поисковой системы Compendium online, что позволило определить номенклатуру международных непатентованных названий (МНН) анти тромботических препаратов, представленных на рынке Украины. Розничные цены на лекарственные препараты были определены по данным информационно-поисковой системы MORION. Показатель адекватности платежеспособности (C_{as}) для препаратов был рассчитан как выраженное в процентах отношение цены упаковки препарата к среднемесячной заработной плате.

Результаты исследования. Полученные данные свидетельствуют, что в период 2012-2014 гг. группа антикоагулянтов была представлена 9 МНН: фениндион, варфарин, аценокумарол, гепарин, дальтепарин, эноксапарин, надро-

парин, бемипарин и сулодексид. В течение исследуемого периода установлена тенденция к увеличению количества торговых названий (ТН) ЛП соответственно в 2012 г. – 42 ТН, в 2013 г. – 46 ТН, в 2014 г. – 54 ТН. Доля иностранных ТН увеличивалась с течением времени. Наибольшим количеством ТН представлена группа гепарина – соответственно в 2012 г. – 8 ТН, в 2013 г. – 10 ТН, в 2014 г. – 14 ТН и эноксапарина соответственно в 2012 г. – 12 ТН, в 2013 г. – 11 ТН, в 2014 г. – 12 ТН. Наименее многочисленной являются группы аценокумарола и фениндиона, которые представлены одним ТН в течение всего периода исследования. Цены на ЛП варьируют в широком диапазоне, что дает возможность потребителю выбрать препарат с учетом его финансовых возможностей. Наименьшая цена характерна для фениндиона – 15,58 грн., наибольшая – для бемипарина - 1713,5 грн. В сравнении с 2012 годом в 2014 году цены на антиромботические средства увеличились в среднем в 1,4 раза, что связано с увеличением цены на иностранные препараты, доля которых в ассортименте антиромботических средств в 2014 году увеличилась до 61% по сравнению с 50% в 2012 году. С целью оценки доступности препаратов был рассчитан коэффициент адекватности платежеспособности (C_{as}) для 9 МНН данной группы. Высокодоступными ЛП, для которых $C_{as} < 5 \%$, являются фениндион, аценокумарол, варфарин. Среднедоступными ЛП ($5 \% < C_{as} < 15\%$) - гепарин, бемипарин (в 2013 г.) и надропарин; к группе малодоступных ЛП ($C_{as} \geq 15\%$) относятся дальтепарин, фраксипарин, сулодексид, бемипарин (2012 г., 2014 г.).

Выводы: В течение исследуемого периода установлена тенденция к увеличению количества торговых названий антиромботических препаратов за счет увеличения доли иностранных ТН. Цены на ЛП представлены в широком диапазоне, что дает возможность потребителю выбрать препарат с учетом его финансовых возможностей. Ценовая доступность антиромботических препаратов для украинского потребителя остается низкой в связи с общей тенденцией роста цен. Малодоступными остаются ЛП последней генерации, которые являются наиболее эффективными и безопасными дальтепарин, фраксипарин, сулодексид, бемипарин.