

VEN-АНАЛИЗ БРОНХОЛИТИЧЕСКИХ ПРЕПАРАТОВ, ПРЕДСТАВЛЕННЫХ НА ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОМ РЫНКЕ УКРАИНЫ

Кафедра фармакоэкономики, Национальный фармацевтический университет, Украина научный руководитель - ассистент кафедры фармакоэкономики Бердник О. Г.

Бронхиальная астма – хроническое воспалительное заболевание дыхательных путей. Ключевым звеном является бронхоспазм, обусловленный специфическими иммунологическими (сенсibilизация и аллергия) или неспецифическими механизмами, проявляющийся повторяющимися эпизодами свистящих хрипов, одышки, чувства заложенности в груди и кашля. По оценкам ВОЗ, 235 млн человек страдают от астмы. Для лечения используются симптоматические препараты, предназначенные для купирования приступа, и препараты базовой терапии, воздействующие на патогенетический механизм заболевания.

Целью исследования являлось проведение формального VEN-анализа бронхолитических лекарственных средств (ЛС), которые представлены на украинском фармацевтическом рынке.

Был проведен VEN-анализ бронхолитических ЛС, согласно которого были выявлены жизненно необходимые лекарства и те, которые не являются таковыми. VEN-анализ позволяет оценить рациональность расходования финансовых средств и преобладание в использовании определенной группы препаратов. Для этого все лекарственные средства делят на несколько категорий: V (от англ. vital – жизненно важные) и N (от англ. non+essential – вспомогательные). Были проанализированы Государственный формуляр ЛС Украины, Национальный перечень основных лекарственных средств Украины, унифицированный клинический протокол первичной и вторичной медицинской помощи (УКПМП) «Бронхиальная астма» и рекомендации по лечению бронхиальной астмы (ESH/ ESC).

На украинском фармацевтическом рынке представлены 6 международных непатентованных наименований (МНН): R03A C02 Сальбутамол, R03A C04 Фенотерол, R03A L01 Ипратропия бромид, R03A C13 Формотерол, R03D A04 Теофиллин, R03A K06 Салметерол и флутиказон. Согласно проведенному VEN-анализу было выявлено, что все МНН входят во все проанализированные нормативные документы.

Вывод. Так, все МНН бронхорасширяющих препаратов, которые присутствуют на фармацевтическом рынке Украины, включены в нормативные документы, регламентирующие правильную и эффективную терапию астмы, и относятся к группе V по данным анализа вен.

Список литературы:

1. Унифицированный клинический протокол первичной и вторичной (специализированной) медицинской помощи «Бронхиальная астма» [Электронный ресурс] : приказ Министерства здравоохранения Украины от 08.10.2013 №868. – Режим доступа : http://mtd.dec.gov.ua/images/dodatki/2013_868BA_dor_dit/2013_868_ukpmd_BA_dor.pdf (дата обращения: 02.04.2019 г.).
2. Государственный формуляр лекарственных средств Украины [Электронный ресурс]. – Режим доступа : http://moz.gov.ua/uploads/1/5052-dn_20180510_868_dod_2.pdf (дата обращения: 02.04.2019 г.).

SUMMARY

Pravda D.L.

VEN-ANALYSIS OF BRONCHOLYTIC MEDICINES REPRESENTED ON THE PHARMACEUTICAL MARKET OF UKRAINE

Department of Pharmacoeconomics, National University of Pharmacy, Ukraine Supervisor - Assistant Department of Pharmacoeconomics Berdник O.G.

So, all the INN of bronchodilator drugs that are present on the pharmaceutical market of Ukraine are included in the regulatory documents, which are regularizing the correct and effective therapy for asthma, and belong to group V according to the VEN analysis.

ТҮЙІН

Правда Д. Л.

VEN-УКРАИНАНЫҢ ФАРМАЦЕВТИКАЛЫҚ НАРЫҒЫНДА ҰСЫНЫЛҒАН БРОНХОЛИТИКАЛЫҚ ПРЕПАРАТТАРДЫ ТАЛДАУ

Фармакоэкономика кафедрасы Ұлттық фармацевтикалық университет, Украина ғылыми жетекші - фармакоэкономика кафедрасының ассистенті Бердник О. Г.

Мәселен, Украинаның фармацевтикалық нарығында бар бронхты кеңейтетін препараттардың барлығы демікпенің дұрыс және тиімді емін реттейтін нормативтік құжаттарға енгізілген және веналарды талдау деректері бойынша V топқа жатады.