

Сравнительный анализ рейтинга лекарственных препаратов на мировом фармацевтическом рынке в 2005 году

Ю.А.Дружиловская, А.Н.Яворский

Научный центр экспертизы средств медицинского применения Росздравнадзора, Москва

Ключевые слова: мировой фармацевтический рынок, препараты-лидеры.

Ведущая экспертная организация IMS Health опубликовала данные о состоянии мирового фармацевтического рынка в 2005 г. По итогам 2005 года мировой объем продаж рецептурных препаратов составил 602 млрд. долл. США. Журнал «Pharmaceutical Executive» (по данным IMS Health) привел список крупнейших фармацевтических компаний. Суммарный объем продаж препаратов первых десяти из них, превысил 230 млрд. долл. США, что составляет 42.7 % от объема продаж всего мирового фармрынка.

По данным IMS Health ведущей фармакотерапевтической группой на мировом фармацевтическом рынке являются лекарственные препараты для лечения заболеваний сердечно-сосудистой системы, снижающие концентрацию холестерина в крови. В данной группе находятся лекарственные препараты-лидеры по объемам годовых продаж: 1. Lipitor (12.19 млрд.долл); 2. Zocor (4.40 млрд.долл); 3. Pravachol (2.26 млрд.долл).

Второе место в мировом объеме продаж лекарств занимают противоизвестные препараты.

Лидерами этой группы являются: 1. Nexium (2.26 млрд.долл); 2. Protonix (1.68 млрд.долл); 3. Prevacid (3.48 млрд.долл).

Препараты для лечения онкологических заболеваний на мировом фармацевтическом рынке занимают третье место по итогам продаж 2005 г. Лидирующими в этом классе препаратов являются: 1. Mabtera/Rituxan (3.16 млрд. долл); 2. Gleevec/Glivec (2.17 млрд. долл); 3. Taxotere (1.91 млрд.долл).

Как следует из данных IMS Health, ведущие позиции на мировом фармацевтическом рынке занимают современные, высокоеффективные лекарственные препараты, полученные с применением последних достижений медицинской науки и фармацевтических технологий. Медико-экономический анализ показывает, что применение этих, хотя и дорогостоящих препаратов, позволяет существенно понизить показатели заболеваемости населения, сохранить работоспособность и повысить качество жизни больших контингентов пациентов, и, в результате дает реальные экономические и социальные преимущества для общества.

The comparative analysis of a rating of drugs on the world pharmaceutical market in 2005

Y.A.Druzhilovskaya, A.N.Yavorskiy

Scientific Center on Expertise of Medical Application Products, Federal Service of the Russian Federation for Supervision in the Sphere of Public Health and Social Development, Moscow

Key words: world pharmaceutical market, leading drugs.

IMS Health analyzed the world Pharmaceutical Market in 2005. Pharmaceutical Executive published Top 50 companies (according IMS Health). The Top 10 companies together grossed \$230 B. It is 42.7% of World Pharmaceutical Market.

According IMS Health cardiovascular drugs is one of the leading therapeutic classes. 1. Lipitor (\$12.19 B); 2. Zocor (\$4.40 B); 3. Pravachol (\$2.26 B) belong to this class. Antiulceran drugs are rated at second position. The leading drugs in this group are Nexium (\$2.26 B); Protonix (\$1.68 B); Prevacid (\$3.48 B). Cytostatic are rated at third position. Mabtera/Rituxan (\$3.16 B); Gleevec/Glivec (\$2.17 B); Taxotere (\$1.91B) belong to this class.

The global prescription sales have shown that the modern innovative drugs obtained with use of high technology methods occupy the leading position on the world market. The medical-economic analysis shows that using of these high-effective, though also expensive, drugs, allows to essentially decrease the parameters of disease, to keep working capacity and to raise quality of a life for large part of patients, and, as a result, gives real economic and social advantages for a community.