

ИНФОРМАЦИОННО-ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ФАЛЬСИФИЦИРОВАННЫХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ

Скибина К.П., Ананько С.Я.

Харьковский Национальный Медицинский Университет

Харьков, Украина

INFORMATION AND PHARMACEUTICAL ANALYSIS OF FALSIFIED MEDICINAL PRODUCTS

Skybina K.P., Ananko S.Y.

Kharkiv National Medical University

Kharkiv, Ukraine

По данным ассоциации международных фармацевтических производителей на долю подделок приходится 5-7% фармацевтического рынка развитых стран. По информации ВОЗ, фальсифицированные лекарства были найдены не менее чем в 28 странах. Применение таких препаратов может стать причиной серьёзных негативных последствий для здоровья человека, так как фальсифицированная продукция не проходит предусмотренной для легальной продукции контроль при ее производстве и реализации.

Уровень фальсификации среди лекарственных средств, которые продаются через Интернет-аптеки и почту, по данным экспертов, достигает 50%. По данным ВОЗ, наибольшее количество подделок - 42% это антибиотики, и 18% - психотропные вещества. Структура выявленных фальсифицированных препаратов в странах СНГ: противобактериальные препараты - 47%; гормональные препараты - 11%; средства, влияющие на тканевый обмен - 7%; противогрибковые препараты - 7%; средства, влияющие на ЖКТ - 7%; анальгетики - 7%; прочие средства - 15%. Все случаи подделок были выявлены контрольно-аналитическими лабораториями, центрами сертификации лекарственных средств, а также самими производителями оригинальных препаратов. В борьбе с фальсификатом следует использовать специальные методы защиты оригинальных упаковок лекарств, ужесточить лицензионных требований к производителям лекарственных средств. Фальсифицированные лекарственные средства вредят здоровью населения, наносят значительные финансовые убытки государству и отечественным производителям фармацевтической продукции. Проблема фальсификации зависит не только от государственного контроля, но и от ответственного отношения самих потребителей и их информированности. Если культура потребления медикаментов будет расти, люди будут осознанно подходить к покупке лекарств, тогда и фальсификаций станет меньше.