



**Сергей Пашутин**, доктор биол. наук

Некачественные лекарственные средства или заведомо фальсифицированные препараты не редкость на отечественном фармрынке. Основной же тенденцией «официального» рынка медпрепаратов становится повсеместный переход на дженерики и прекращение деятельности заводов, выпускающих дешевые и массовые медикаменты.

**П**одавляющая часть населения России не имеет достаточных средств для покупки дорогостоящих и качественных лекарств. А недостаточная информативная информация относительно эффективности и безопасности медикамента, а также некорректная реклама, которая умалчивает о побочных эффектах, приводят к довольно серьезным последствиям, способствуя тем самым введению потребителя в заблуждение.

### «Пустышки»

К первой группе фальсифицированных лекарственных средств можно отнести так называемые «пустышки», т. е. препараты, для которых характерна подмена или недовложение активной субстанции. Такие медикаменты встречаются в основном среди лекарственных средств безрецептурного отпуска, предназначенных для устранения относительно легкого недомогания и не представляют прямой угрозы для жизни больного.

### Бракованные и просроченные

Есть еще группа лекарств, которая формально к подделкам не относится. Это могут быть как просроченные, так и бракованные лекарственные средства, включая утратившие годность в результате неправильной транспортировки и хранения. Подобные некачественные медикаменты представляют значительно большую угрозу для здоровья потребителя, нежели «пустышки». Во-первых, частота их выявления, по разным статистическим данным, в 10–20 раз больше числа обнаруженных фальшивок. Во-вторых, бракованная продукция может оказаться в среде препаратов, назначаемых по жизненно важным показаниям (вакцины, онкология, интенсивная терапия и т. п.).

### Дженерики

В большей степени, к сожалению, скандалное относится к дженерикам — воспроизведенным копиям оригинальных

препаратов. По прогнозам аналитиков, мировой объем продаж дженериков к 2010 году увеличится вдвое и достигнет 21,2 млрд долларов. Мало того, что клинический эффект оригинальных и воспроизведенных препаратов не равноценен, что само по себе увеличивает риск неблагоприятного воздействия на организм больного, но и ценовое преимущество закономерно более дешевого аналога оказывается сомнительным, поскольку итоговая стоимость лечения становится выше. Дело в том, что теоретически фармакологическое действие на организм оригинального препарата и его воспроизведенной копии должно быть идентичным. На самом деле все сложнее, и нередко аналог, произведенный конкурентом, не оказывает должного терапевтического эффекта или при его использовании выявляются неожиданные побочные реакции.

Первая причина — невозможность точного воспроизведения оригинального ЛС в связи с недоступностью для изготовителя дженериков всех технологических секретов разработчика. Вторая причина — несоблюдение параметров по основному сырью, что связано с различными способами его получения или с использованием более дешевой и потому хуже очищенной от посторонних примесей субстанции. В полной мере это относится и к физико-химическим характеристикам вспомогательных материалов, поскольку, например, недостаточно растворенная капсула затрудняет