

Авхачёва Е. В., Кухаренко Н. И.

**АНАЛИТИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА БРЕМЕНИ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ
В РЕСПУБЛИКАНСКОМ ФОРМУЛЯРЕ, СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ**

Научные руководители: канд. мед. наук, доц. Кожанова И. Н.,

канд. мед. наук, доц. Романова И. С.

Кафедра клинической фармакологии

Белорусский государственный медицинский университет, г. Минск

Актуальность. Актуальность настоящего исследования объясняется постоянным ростом расходов на лекарственные средства в системе здравоохранения, связанным с постарением населения, увеличением количества хронических заболеваний и коморбидности, улучшением диагностики, а также появлением инновационных дорогостоящих медикаментозных технологий. Рост конкуренции ведёт к разработке новых лекарственных средств (ЛС), а также генериков по более низким ценам. Регистрация в Республике Беларусь новых ЛС влечёт за собой изменения в Республиканском Формуляре, как документе, регламентирующем доступность ЛС для применения в организациях здравоохранения, оказывающих стационарную медицинскую помощь, так и в Клинических протоколах диагностики и лечения пациентов, а также методах оказания медицинской помощи.

Цель: определить динамику базовых стоимостных характеристик включения лекарственных средств в Республиканский Формуляр как основной ограничительный перечень лекарственных средств.

Материалы и методы. Исследование проведено методом проспективного мониторинга Республиканских формуляров (Постановление Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 01.07.2016 №80 и Постановление Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 15.01.2019 №6), инструкций по применению ЛС, согласованных Министерством здравоохранения Республики Беларусь по данным Реестра УП «Центр экспертиз и испытаний в здравоохранении» (поиск информации — декабрь – февраль 2019-2020 г), а также годовых планов централизованных государственных закупок ЛС на 2016-й и 2019-й годы. Использован фармакоэкономический анализ «стоимость болезни» с определением только прямых затрат на ЛС, статистические методы (расчёт средних, минимальных, максимальных и относительных стоимостных значений). Данные, собранные в ходе мониторинга, использованы для построения базы данных с использованием программного пакета Excel (MicrosoftOffice).

Результаты и их обсуждение. Проанализированы Республиканские формуляры за 2016 и 2019 гг. Формуляр 2016 г. включает ЛС с максимальной стоимостью 18461,76 бел.руб. за единицу дозирования. В Формуляре 2019 г. максимальная стоимость ЛС за единицу дозирования составила 1621 условную единицу. Структура наиболее затратных для системы здравоохранения средств также изменилась в 2019-м году по сравнению с 2016-м. К наиболее дорогим препаратам в 2016 г. относились гемцитабин, эптаконг альфа, трастузумаб, бевацизумаб, тенектеплаза, тогда как в 2019-м – октреотид, ланреотид, трастузумаб, тоцилизумаб, пегаспараза. Для каждой позиции сформирована схема курсового применения в соответствии с инструкцией. Выявлено, что цена за единицу дозирования самых дорогих лекарственных средств Республиканского формуляра 2016-го года упала в 2019-м году минимум в 1,2 раза (базиликсимаб), максимум в 847,3 раз (гемцитабин).

Выводы. Локализация ЛС в Республиканском формуляре влияет на активность его закупки за счет бюджета. Стоимость единицы дозирования наиболее дорогих средств Республиканского формуляра 2016-го года значительно снизилась в 2019-м году, что привело к существенному изменению структуры наиболее затратных для здравоохранения ЛС.