

ДОСТУПНОСТЬ ИННОВАЦИОННЫХ ОНКОЛОГИЧЕСКИХ ПРЕПАРАТОВ НА УКРАИНСКОМ РЫНКЕ

Юнес К.В.

Национальный фармацевтический университет, г. Харьков, Украина

astahova702@gmail.com

На сегодняшний день основными причинами преждевременной смерти являются злокачественные опухоли. По данным Международного агентства (International Agency for Research on Cancer) было установлено, что заболеваемость онкологией диагностируется более чем 120 миллионов человек в мире. В Украине каждый год выявляют свыше 160 тыс. новых случаев развития злокачественных новообразований, а летальный исход от заболевания в 2 раза превышает показатели в Европе.

Современное диагностирование, применение инновационных медикаментов значительно влияет на эффективность лечения, повышает выживаемость. Но по-прежнему актуальными остаются вопросы доступности лекарств и стоимости лечения для людей с онкологической патологией.

Цель нашей работы: изучение проблемы доступности инновационных лекарственных препаратов на украинском рынке.

По результатам исследования проведенного опроса Фондом «Здоровье женщины и планирование семьи» было установлено, что большая часть жителей (54%) считают, что качество лечения зависит от платежеспособности пациентов. В опросе принимали участие 702 пациента с онкологическими диагнозами из 6 областных больниц разных регионов Украины. Количество опрошенных пациентов (55%) находились на стадии реабилитации, остальные (45%) - на стадии лечения.

Согласно Всемирной организации охраны здоровья на сегодняшний день 70% смертности людей с диагнозом рак приходится на страны с низким и средним уровнем дохода. В то же время около 5 % украинцев отка-

зываются от медицинской помощи по причине отсутствия денежных средств. Приблизительная стоимость лечения за границей может варьировать до 60 тысяч евро, в государственных клиниках на порядок дешевле, но большая часть пациентов не могут позволить себе даже такое дорогое лечение.

В ходе изучения данной темы применялась методология оценки технологий охраны здоровья для рационального распределения дефицитных ресурсов, в том числе уровня возмещения затрат на инновационные препараты, а так же оптимизация рынка фармацевтической помощи и учет влияния всех внутренних факторов на систему лекарственного обеспечения населения.

По результатам исследования установлено, что решением проблемы станет рациональное распределение ресурсов системы здравоохранения, а так же корпоративная стратегия медицинских учреждений, принятия партнерских решений, которые определяют задачи и цели фармацевтических фирм, мониторинга и периодической коррекции программ действий, системы стратегического управления предприятием.

Таким образом, доступность препаратов может быть увеличена за счет корректировки бюджетных систем здравоохранения и расходов на инновационные лекарственные средства. Так же фармацевтическим корпорациям учитывая экономическую нестабильность в Украине необходимо для более полного удовлетворения потребностей потребителей оказывать поддержку ведущим научно-исследовательским центрам страны, укрепляя партнёрские отношения на международном рынке препаратов, что в свою очередь облегчит потребителю доступность и к инновационным эффективным онкологическим лекарствам.