

УДК 615.451/457:615.014.47

**ОЦЕНКА СОВРЕМЕННОЙ РОЛИ ИННОВАЦИОННО-ИНВЕСТИЦИОННОЙ МОДЕЛИ ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ НА ПУТИ ПОВЫШЕНИЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ ОКАЗАНИЯ НАСЕЛЕНИЮ МЕДИЦИНСКОЙ И ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ**

*Панфилова А. Л. \*, Хименко С.В. \*, Чернуха В.Н. \*, Сокуренок И.А. \*\**

*\*Национальный фармацевтический университет, г. Харьков, Украина*

*\*\*Институт повышения квалификации специалистов фармации НФаУ, г. Харьков, Украина*

**Вступление.** На сегодняшний момент инновации в системе здравоохранения и фармацевтическом обеспечении населения востребованы как никогда ранее. Особое внимание в организации эффективного управления системой здравоохранения уделяется инновационным подходам в организации лечебно-диагностического процесса социально значимых патологий [1,5]. На данный момент украинское здравоохранение переживает период серьезных системных преобразований, основной целью внедрения которых является повышения уровня доступности оказания медицинской и фармацевтической помощи населению. Поэтому анализ современного опыта внедрения инновационных моделей функционирования системы здравоохранения представляет собой социально-экономическую актуальность.

**Цель исследования.** Систематизация данных специальной литературы, освещающей вопросы эффективности внедрения инновационно-инвестиционной модели функционирования здравоохранения в различных странах мира.

**Методы исследования.** Для анализа нами был проведен информационный поиск данных специальной литературы, отражающих результаты исследований эффективности внедрения инноваций в систему здравоохранения и фармацевтического обеспечения населения различных стран. Информационный запрос в поисковые системы был сделан по таким ключевым словам, как: «инновации в здравоохранение»; «инновационно-инвестиционная модель»; «оценка инвестиционного потенциала здравоохранения»; «современная роль инноваций в медицине»; «инновационные технологии в здравоохранении» и т.д. В исследованиях использовались исторический, сравнительный, логический, графический и математико-статистический методы научного поиска.

**Основные результаты.** Нововведения в системе здравоохранения и фармацевтическом обеспечении населения проявляются в виде создания новых медицинских приборов, инструментария, лекарственных препаратов (ЛП), инновационных методик лечения и использование новой медицинской техники и т.д.. С позиции организации эффективного управления инновационной деятельностью специалисты выделяют такие виды инноваций в области здравоохранения и в системе фармацевтического обеспечения населения:

- **медико-технологические инновации**, которые связаны с появлением новых методов (способов, приемов) профилактики, диагностики и лечения

на базе имеющихся ЛП на национальном фармацевтическом рынке (ФР) или медицинского оборудования, новых комбинаций их применения;

- **организационные инновации**, реализующие эффективную реструктуризацию деятельности системы здравоохранения и фармацевтического обеспечения населения, совершенствование организации труда медицинского и фармацевтического персонала, а также повышение эффективности функционирования организационных структур управления отраслью;
- **экономические инновации**, обеспечивающие внедрение современных методов планирования, финансирования, стимулирования и анализа деятельности учреждений здравоохранения и системы фармацевтического обеспечения населения в целом;
- **информационно-технологические инновации**, направленные на автоматизацию процессов сбора, обработки, анализа информационных потоков в отрасли и формированию эффективной обратной связи между объектами и субъектами системы здравоохранения в целом и на национальным ФР в частности;
- **медико-фармацевтические, медико-технические инновации**, являющиеся разновидностью медицинских технологических инноваций, предполагающих, как императив, использование новых (инновационных) ЛП, а также технических систем, конкурентоспособных по цене и основным параметрам медицинской и фармацевтической эффективности их использования на практике [1,2,5].

Как показали результаты систематизации данных специальной литературы, на данный момент достаточно широко в медицине и фармации используется информационно-технологический вид инноваций [1,3-5]. Связано это с постоянным совершенствованием имеющихся и созданием новых способов передачи, обработки и анализа информации [3,4]. При этом, все большее практическое значение информационно-технологический вид инноваций приобретает в ранней диагностике заболеваний и профилактике патологий. Следует отметить, что отдельные направления реформирования системы здравоохранения могут быть эффективно реализованы посредством внедрения инновационного подхода к управлению [2-4]. Данный подход должен включать такие основные составляющие:

- приведение в соответствие реальной структуры оказания медицинской и фармацевтической помощи потребностям населения за счет эффективного управления финансовыми и другими ресурсными потоками в здравоохранении;
- оптимизация структуры и объемов оказываемой медицинской и фармацевтической помощи на основе адекватного финансирования отрасли;
- широкое внедрение в практику здравоохранения и фармацевтического обеспечения населения экономических регуляторов деятельности;
- рациональное распределение бюджетных или общественных ресурсов между учреждениями здравоохранения, а также аптечными предприятиями,

которые участвуют в реализации государственных или региональных целевых программ.

Инновационно-инвестиционная модель организации системы управления учреждением здравоохранения и системы фармацевтического обеспечения населения, которая может быть внедрена в учреждениях различного типа и формы собственности, позволит повысить уровень их адаптации к работе в рыночных условиях и увеличить эффективность производственной деятельности по медицинскому и фармацевтическому обслуживанию населения. Кроме того, существующие организационно-экономические проблемы развития сферы здравоохранения в период перехода к инновационному развитию экономики любой страны невозможно решить без использования современного механизма финансирования модели государственно-частного партнерства [3]. В связи с этим необходима также разработка механизма привлечения негосударственных инвестиций в здравоохранение. В мире существует огромный опыт привлечения свободных средств посредством организации гуманитарных и общественно-благотворительных фондов. Опыт привлечения ресурсов за счет благотворительных фондов и пожертвований приобрел большое распространение и в странах с высоким уровнем финансирования системы здравоохранения, а также высокой доли участия государственных и общественных фондов в оплате затрат на медицинское и фармацевтическое обеспечения населения.

Важнейшей стратегической целью на ближайшие годы в большинстве стран постсоветского пространства является осуществление инновационного маневра в развитии сферы здравоохранения и фармацевтического обеспечения населения. Безусловно, системное реформирование отрасли должно включать в себя финансово-экономическую реформу, включая реструктуризацию здравоохранения; повышение качества управления отраслью на основе научно-обоснованных инновационных технологий современного менеджмента здравоохранения. При этом одной из важных составляющих инновационной реформы системы здравоохранения и фармацевтического обеспечения населения является переход от управления расходами (бюджетными средствами и средствами обязательного медицинского страхования) к управлению результатами от оказываемых услуг. Как подчеркивают специалисты, в таких условиях необходимо обеспечить эффективный и управляемый переход от сметного и бюджетно-страхового принципа финансирования учреждений, реализующих медицинские и фармацевтические услуги населению в рамках правительственных гарантий оказания населению доступной помощи, к одноканальному финансированию по страховому принципу [1,3-5]. Реализация данного принципа подразумевает оплату всех расходов по полному тарифу на основе стандартов оказания медицинской и фармацевтической помощи [1,4,5]. Как известно, указанные стандарты в большинстве стран мира утверждены в виде клинических протоколов оказания медицинской помощи больным различными патологиями.

На принципиально новом этапе преобразований в сфере здравоохранения, именуемом модернизацией отрасли, в ряду не всегда обоснованно

сформированных задач безусловным приоритетом, остается реструктуризация системы здравоохранения, направленная на достижение конечных целей отраслевой реформы: обеспечение доступности и повышение качества услуг сферы здравоохранения. На наш взгляд, решение данной задачи возможно только при условии перехода отрасли на научно обоснованные ресурсные и инновационные модели развития при адекватном правовом, экономическом, нормативном, кадровом и организационном обеспечении. В настоящее время повышение уровня адаптации учреждений здравоохранения в условиях перехода к инновационному развитию экономики неизбежно связано с комплексным решением существующих проблем посредством правовых, экономических, административных мер.

**Выводы.** В результате систематизации данных специальной литературы можно сделать вывод, что процесс внедрения инноваций в здравоохранении и системе фармацевтического обеспечения населения характеризуется значительным разнообразием по странам мира. Направленность этих изменений противоречива, так как с одной стороны, происходит развитие институтов соизмерения затрат и результатов и взаимодействия покупателей и поставщиков медицинских и фармацевтических услуг, а с другой стороны, проводятся преобразования, обеспечивающие усиление централизованного контроля и развитие механизмов административного распределения ресурсов отрасли на всех этапах оказания услуг населению. Несмотря на действия, направленные на унификацию и сокращение различий в механизмах финансирования здравоохранения, нами отмечены значительные различия по всем основным компонентам систем финансирования и управления здравоохранением. Вышеуказанное и определяет основные направления наших перспективных исследований.

#### Список литературы

1. Амосов А. Вопросы перехода к инновационному типу воспроизводства / А. Амосов // Экономист. 2008. 5: 22-28.
2. Бекетов Н. В. Организационно-экономические механизмы управления инновационно-инвестиционными процессами формирования конкурентоспособной экономики / Н. В. Бекетов // Финансовая аналитика: проблемы и решения. 2008. 6(6): 35-39.
3. Беляева М. Н. Управляющие компании в системе частно-государственного партнерства в сфере инноваций / М. Н. Беляева // Финансы и кредит. 2009. 26: 51-54.
4. Пепеляева Л. В. Финансирование системы здравоохранения: проблемы и перспективы / Л. В. Пепеляева // Экономика здравоохранения. 2006. 10 : 5-10.
5. Сибурина Т. А. Управление здравоохранением: о путях перехода к инновационно-стратегической модели развития / Т. А. Сибурина // Менеджмент и бизнес-администрирование. 2007.1.: 95-107, 2. : 63-69.