

№1 ^{Том 7}
2019

Фармакоэкономика

теория и практика



ФЭ

Pharmacoeconomics
theory and practice

№1 ^{Volume 7}
2019

- СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ МЕТОДОЛОГИИ КЛИНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКОЙ (ФАРМАКОЭКОНОМИЧЕСКОЙ) ОЦЕНКИ СОГЛАСНО ИСХОДНОЙ (ОТ 28.08.2014) И ДЕЙСТВУЮЩЕЙ (ОТ 29.10.2018) РЕДАКЦИИ ПОСТАНОВЛЕНИЯ ПРАВИТЕЛЬСТВА РФ № 871
- МАТЕРИАЛЫ XIV НАЦИОНАЛЬНОГО КОНГРЕССА С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ «РАЗВИТИЕ ФАРМАКОЭКОНОМИКИ И ФАРМАКОЭПИДЕМИОЛОГИИ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ – «ФАРМАКОЭКОНОМИКА 2019» 2 – 3 АПРЕЛЯ 2019, Г.САМАРА



ОЦЕНКА МЕДИЦИНСКИХ ТЕХНОЛОГИЙ В УСЛОВИЯХ ВОЕННОГО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ: ПРЕДПОСЫЛКИ И ПЕРСПЕКТИВЫ РЕАЛИЗАЦИИ

ASSESSMENT OF MEDICAL TECHNOLOGIES IN THE CONDITIONS OF MILITARY HEALTH CARE: PRECONDITIONS AND PERSPECTIVES

*Мирошниченко Ю.В., Щерба М.П., Костенко Н.Л., Лебедь Р.А., Родионов Е.О., Кузнецова Е.В.
Miroshnichenko YU.V., Shcherba M.P., Kostenko N.L., Lebed R.A., Rodionov E.O., Kuznetsova E.V.*

*Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова, г. Санкт-Петербург, Россия
S.M. Kirov Military Medical Academy, Saint-Petersburg, Russia*

DOI: <https://doi.org/10.30809/phe.1.2019.32>

Ключевые слова: контент-анализ, оказание медицинской помощи, оценка медицинских технологий.

Цель исследования: рассмотреть предпосылки и перспективы реализации системы оценки медицинских технологий (ОМТ) в условиях военного здравоохранения.

Методы исследования: структурно-функциональный анализ; системный анализ; методы сравнения и описания; логический метод исследования; контент-анализ.

Результаты: в условиях ограниченного финансирования вопросы рационального расходования денежных средств в целях обеспечения достаточной доступности и повышения качества медицинской помощи прикрепленным к военно-медицинским организациям контингентам является важной задачей в рамках военного здравоохранения. В связи с этим закономерно повышаются требования к обоснованию необходимости практического применения и финансирования за счет средств Министерства обороны (МО) Российской Федерации (РФ) различных медицинских технологий, под которыми подразумеваются все существующие методы диагностики, лечения, профилактики и реабилитации пациентов, включая применение лекарственных препаратов (ЛП) и медицинских изделий, хирургические вмешательства, а также любые мероприятия, программы и системы, используемые для охраны и поддержания здоровья прикрепленных контингентов.

Своевременным ответом на растущую потребность в качественной информации, лежащей в основе принятия решений по выбору оптимальных методов оказания медицинской помощи, выступает внедрение и реализация ОМТ, как мультидисциплинарных политических исследований, посвященных изучению медицинских, экономических, социальных и этических последствий создания, распространения и применения технологий в военном здравоохранении. В настоящее время ОМТ получила политическое признание и структурно сформировалась практически во всех экономически развитых и многих развивающихся странах мира. Использование концепции ОМТ не только способствует повышению доступности новых и эффективных подходов в лечении различных заболеваний, но и рассматривается как элемент сдерживания затрат.

В РФ на протяжении более чем 20 лет осуществляется активная разработка документов, регулирующих объемы и качество оказания медицинской помощи: протоколов ведения больных, стандартов медицинской помощи, перечней ЛП. Однако при отсутствии ответственной за ОМТ обособленной организации, существует реальная возможность принятия недостаточно объективных и обоснованных решений при формировании такого рода документов. Кроме того, рядом авторитетных экспертов, коллективами профессиональных и научных сообществ не раз отмечалось, что с учетом сохраняющегося финансового дефицита и меняющихся условий функционирования системы охраны здоровья граждан требуется актуализация современной нормативно-правовой и организационной сферы регулирования здравоохранения и создание национальной системы ОМТ.

В свою очередь, военное здравоохранение обладает определенной спецификой, обусловленной характером выполняемых задач, а также величиной и структурой обслуживаемых контингентов. Военная медицина является, кроме того, уникальной областью, в которой возможно продемонстрировать системный подход к организации медицинской помощи до 7–8 млн человек. В связи с этим представляется перспективным и целесообразным внедрение ведомственной системы ОМТ, которая должна стать, с одной стороны, средством экспертной поддержки управленческих решений в военном здравоохранении, и с другой – механизмом проведения комплексной независимой экспертизы новых медицинских технологий. При этом необходимо выстроить рациональное взаимодействие ведомственной и национальной систем ОМТ на основе исключения дублирования функций и полномочий, согласованности действий и оптимального распределения прав и ответственности между органами управления здравоохранением.

Заключение: реализация системы ОМТ представляется достаточно перспективным направлением оптимизации оказания медицинской помощи в условиях военного здравоохранения, так как будет способствовать рациональному распределению ресурсов МО РФ в современных условиях ограниченного финансирования.