

№1 ^{Том 3}
2015

Фармакоэкономика
теория и практика

ФФЭ

Pharmacoeconomics
theory and practice

№1 ^{Volume 3}
2015

- МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ АНАЛИЗА ЭФФЕКТИВНОСТИ МЕДИЦИНСКИХ ТЕХНОЛОГИЙ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ФАРМАКОЭКОНОМИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ
- IX НАЦИОНАЛЬНЫЙ КОНГРЕСС С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ «РАЗВИТИЕ ФАРМАКОЭКОНОМИКИ И ФАРМАКОЭПИДЕМИОЛОГИИ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ» – «ФАРМАКОЭКОНОМИКА – 2015» 16-17 марта 2015 г., УФА, AZIMUT ОТЕЛЬ УФА



НОВЫЕ МЕТОДИЧЕСКИЕ ПОДХОДЫ К ФОРМИРОВАНИЮ АПТЕЧЕК ПЕРВОЙ ПОМОЩИ И ШКАФОВ (СУМОК) НЕОТЛОЖНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В ВООРУЖЕННЫХ СИЛАХ

THE METHODOLOGICAL APPROACHES TO THE FORMATION OF ARMED FORCES FIRST-AID KITS AND EMERGENCY MEDICAL CASES

*Миросниченко Ю.В., Горячев А.Б., Клочкова И.В.
Miroshnichenko U. V., Goryachev A. B., Klochkova I. V.*

*ФГБВОУ ВПО «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова» МО РФ, Санкт-Петербург
Russian Military Medical Academy, Saint-Petersburg*

Цель: провести фармакоэкономический анализ ЛС и МИ, используемых при оказании первой помощи и медицинской помощи в экстренной и неотложной формах военнослужащим и гражданскому персоналу ВС РФ, и на базе полученных результатов обосновать состав АПП и ШНП для воинских частей и военно-медицинских организаций.

Методы: информационный поиск, статистический анализ заболеваемости, анализ «минимизации затрат», анализ «затраты – выгода», анализ прямых затрат.

Результаты. Первая помощь и медицинская помощь, оказываемая в экстренной и неотложной формах, являются ключевым фактором в сохранении жизни и здоровья военнослужащих и гражданского персонала Вооруженных Сил Российской Федерации (ВС РФ). При этом проведение соответствующих мероприятий невозможно без наличия необходимых лекарственных средств (ЛС) и медицинских изделий (МИ), которые должны содержаться в аптечках первой помощи (АПП), шкафах (сумках) экстренной и неотложной медицинской помощи (ШНП).

Выбор ЛС и МИ для включения в состав АПП осуществлялся на основании «Перечня мероприятий по оказанию первой помощи» Для разработки состава ШНП был проведен анализ порядка 4500 историй болезней и амбулаторных карт пациентов медицинских пунктов воинских частей и военно-медицинских организаций. Установлено, что при оказании медицинской помощи и лечении военнослужащих наиболее актуальными, с точки зрения экстренной и неотложной медицинской помощи, являются: сердечно-легочная реанимация; противошоковые мероприятия кардиогенного, анафилактического, травматического генеза; остановка венозных и артериальных кровотечений, а также восполнение объема циркулирующей крови; детоксикация организма и антидотная терапия, в том числе при отравлении компонентами ракетных топлив, токсичными химикатами и ирритантами; радиопротекторная терапия; антисептическая обработка раневой поверхности и наложение стерильных повязок; иммобилизация переломов и др. На основании соответствующих стандартов медицинской помощи определялась номенклатура ЛС и МИ (было проанализировано и обобщено свыше 60 стандартов медицинской помощи). На заключительном этапе формировался состав ШНП – фельдшерского ШНП-Ф, врачебного ШНП-В и для довузовских образовательных учреждений ШНП-ДОУ, а также аптечки экстренной и неотложной медицинской помощи при психических расстройствах АНМП-ПР.

Заключение. Новые методические подходы к разработке АПП и ШНП обеспечили наличие в них необходимых ЛС и МИ для купирования состояний, угрожающих жизни и здоровью военнослужащих и гражданского персонала ВС РФ.