УДК 614.2 ББК 51.1 X12

Хабриев Р.У., Ягудина Р.И., Правдюк Н.Г.

X12 Оценка технологий здравоохранения. — М.: ООО «Медицинское информационное агентство», 2013. — 416 с.

ISBN 978-5-8948-1930-3

Настоящая монография по тематике оценки технологий здравоохранения является одним из первых изданий в Российской Федерации, освещающим эту проблему.

Во второй половине XX в. практически все страны увеличили свою технологическую базу в здравоохранении путем инвестирования средств в разработку нового оборудования, приборов и лекарственных препаратов. Внедрение новых технологий продемонстрировало впечатляющие результаты — улучшение здоровья и повышение качества жизни пациентов. Инновации в здравоохранении предоставили огромные возможности медицинским специалистам повысить эффективность, безопасность и качество проводимого лечения. Однако одновременно появились трудности, связанные с получением требуемой потребительской ценности в обмен на произведенные затраты. Основой повышения эффективности функционирования системы здравоохранения и качества оказания медицинской помощи населению при ограниченных ресурсах является поиск, разработка, внедрение и правильное применение современных технологий. Оценка технологий здравоохранения (ОТЗ) вносит вклад в совершенствование политики здравоохранения, обеспечивая руководителей здравоохранения научными данными, влияющими на принятие решения в отношении рационального использования технологий. Настоящее издание посвящено основным этапам процесса ОТЗ, используемым в ходе ОТЗ моделям, затронут аспект интернационализации ОТЗ на современном уровне, анализируются отношения между ОТЗ и системами возмешения велуших европейских стран. представлены экспертные мнения по перспективам ОТЗ в России и др.

Для организаторов здравоохранения, научных работников, преподавателей медицинских и фармацевтических вузов, практикующих врачей различных специальностей, фармацевтических работников, сотрудников фармацевтических компаний.

> УДК 614.2 ББК 51.1

ISBN 978-5-8948-1930-3

- © Хабриев Р.У., Ягудина Р.И., Правдюк Н.Г., 2013
- © Оформление. ООО «Медицинское информационное агентство», 2013

Все нрава защищены. Никакая часть данной книги не может быть воспроизведена в какой-либо форме без письменного разрешения владельцев авторских прав.

ОГЛАВЛЕНИЕ

Предисло	овие	9
Список с	окращений	15
Введение	3	24
Глава 1.	Технологии здравоохранения	26
Глава 2.	Понятие «оценка технологий здравоохранения»	31
Глава 3.	Цели и задачи оценки технологий здравоохранения	34
Глава 4.	История развития оценки технологий здравоохранения	
Глава 5.	Роль и функции организаций по оценитехнологий здравоохранения	
Глава 6.	Модели оценки технологий	
	здравоохранения	54
6.1. Баз	овая модель ОТЗ	54
6.2. Ана	литическая модель принятия решений	61

Оглавление

Пава 7. Процесс оценки технологий	
здравоохранения	71
7.1. Выбор темы	77
7 ') Получение, оо: sop доказательств но оцениваемо	
технологии, анализ и интеграция данных	
7.3. Формирование отчетов но ОТЗ	
7.1. Применение и реализация ОТЗ	
Глава Интернационализация оценки	
технологий здравоохранения	132
Глава 9. Процесс оценки технологий	
здравоохранения на примере	
некоторых европейских стран	137
9.1. Швеция	
9.2. Великобритания	
9.3. Франция	
9.4. Германия.	
Глава 10. Редкие заболевания и оценка	
технологий здравоохранения	179
Глава 11. Регулирование доступности	
лекарственных средств. Роль оценки	
технологий здравоохранения	240
11.1. Обзор систем возмещения затрат на ЛС	
и медицинские услуги в Великобритании,	
Франции и Германии	
11.1.1. Великобритания	
11.1.2. Франция	
11.1.3. Германия	295
11.2. Система возмещения затрат на технологии	202
персонализированной медицины	303
1-чава 12. Регулирование доступности	
лекарственных средств в Российской	
Федерации: перечни и ценовая	
политика	317

Оглавление

12.1. Отраничительные перечни	
лекарственных средств	317
12.2. Ценовая политика в области лекарственных	
средств	347
Глава 13. Перспективы оценки технологий	
здравоохранения в России	352
13.1. Мнения экспертов	357
13.2. Социологические исследования	
но перспективам ОТЗ; актуальность внедрени	Я
и реализации образовательных программ	378
13.3. Оценка технологий здравоохранения —	
трудности языкового перевода: унификация	
терминологии и гармонизация понятий	386
Литература	391