

И.И. Краснюк, Г.В. Михайлова, Л.И. Мурадова

ФАРМАЦЕВТИЧЕСКАЯ ТЕХНОЛОГИЯ

ТЕХНОЛОГИЯ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ФОРМ

УЧЕБНИК ДЛЯ МЕДИЦИНСКИХ УЧИЛИЩ И КОЛЛЕДЖЕЙ

Министерство образования и науки РФ

Рекомендовано ГОУ ВПО «Московская медицинская академия имени И.М. Сеченова» в качестве учебника для студентов учреждений среднего профессионального образования, обучающихся по специальности 060301.51 «Фармация» (специальность – фармацевт) и 060301.52 «Фармация» (специальность – фармацевт с углубленной подготовкой) по дисциплине «Фармацевтическая технология»

Регистрационный номер рецензии 153 от 20 мая 2010 года
ФГУ «Федеральный институт развития образования»

Москва
издательская группа
«ГЭОТАР-Медиа»
2013

УДК 661.12 (075.23)

ББК 52.82я723

К78

Авторский коллектив:

Краснюк Иван Иванович — зав. кафедрой технологии лекарственных форм фармацевтического факультета Первого Московского государственного медицинского университета (МГМУ) имени И.М. Сеченова, проф.;

Михайлова Галина Владимировна — проф. кафедры технологии лекарственных форм фармацевтического факультета Первого МГМУ имени И.М. Сеченова, канд. фарм. наук;

Мурадова Людмила Ивановна — директор ГОУ СПО города Москвы Фармацевтического училища № 10 Департамента здравоохранения города Москвы.

Краснюк, Иван Иванович

К78 Фармацевтическая технология. Технология лекарственных форм : учебник / И. И. Краснюк, Г. В. Михайлова, Л. И. Мурадова. — М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013. — 560 с. : ил.

ISBN 978-5-9704-2408-7

В учебнике отражены современные достижения фармацевтической науки, объяснены основные понятия, определения и термины, показана современная производственная деятельность аптек. Подробно описана технология всех лекарственных форм, изготавливаемых в аптеках и в условиях малосерийных производств, отмечена специфика изготовления аллопатических и гомеопатических лекарственных форм, детских лекарственных форм и препаратов, лекарственных препаратов с антибиотиками. Приведены варианты несовместимых сочетаний в прописях рецептов, указаны пути предотвращения возможного взаимодействия ингредиентов.

Учебник рекомендован студентам среднего профессионального образования, обучающимся по специальностям 060301.51 «Фармация (специальность – фармацевт) и 060301.52 «Фармация» (специальность – фармацевт с углубленной подготовкой) по дисциплине «Фармацевтическая технология».

УДК 661.12 (075.23)

ББК 52.82я723

Права на данное издание принадлежат ООО Издательская группа «ГЭОТАР-Медиа». Воспроизведение или распространение в каком бы то ни было виде части или целого издания не могут быть осуществлены без письменного разрешения ООО Издательская группа «ГЭОТАР-Медиа».

© Краснюк И.И., Михайлова Г.В., Мурадова Л.И.,
2013

© ООО Издательская группа «ГЭОТАР-Медиа»,
2013

© ООО Издательская группа «ГЭОТАР-Медиа»,
оформление, 2013

ISBN 978-5-9704-2408-7