

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертации Сидоровой Марты Валерьевны на тему «Разработка и исследование комплексов фитиновой кислоты с биологически активными аминами как компонентов гидрофильных гелей» по специальности 14.04.02 – фармацевтическая химия, фармакогнозия.

Полное наименование организации	Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Казанский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации
Сокращенное наименование организации	ГБОУ ВПО "Казанский ГМУ" Минздрава России
Адрес организации	420012, Российская Федерация, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Бутлерова, д.49
Контактный телефон с кодом	(843) 236-06-52
Адрес электронной почты	rector@kgmu.kcn.ru
Ведомственная принадлежность	Министерство здравоохранения Российской Федерации
Сведения о руководителе ведущей организации	Созинов Алексей Станиславович, доктор медицинских наук, профессор, ректор ГБОУ ВПО "Казанский ГМУ" Минздрава России
Сведения о лице, утвердившем отзыв ведущей организации	Созинов Алексей Станиславович, доктор медицинских наук, профессор, ректор ГБОУ ВПО "Казанский ГМУ" Минздрава России
Сведения о составителе отзыва	Мустафин Руслан Ибрагимович, кандидат фармацевтических наук, доцент, заведующий кафедрой фармацевтической химии с курсами аналитической и токсикологической химии
Работы по теме Вашего диссертационного исследования (составителя отзыва)	1. Мустафин Р.И., Семина И.И., Гарипова В.Р., Буховец А.В., Ситенков А.Ю., Салахова А.Р., Gennari C.G.M., Cilurzo F. Сравнительное исследование поликомплексов на основе carbopol [®] и противоположно заряженных полиэлектролитов как новых систем пероральной доставки // Химико-фармацевтический журнал. 2015. Т. 49. № 1. С. 3-8. 2. Мустафин Р.И., Протасова А.А., Буховец А.В., Семина И.И. исследование интерполимерных сочетаний на основе

(мет)акрилатов в качестве перспективных носителей в поликомплексных системах для гастроретентивной доставки // Фармация. 2014. № 5. С. 3-5.

3. Мустафин Р.И., Сёмина И.И., Буховец А.В., Ситенков А.Ю., Гарипова В.Р., Салахова А.Р., Кеменова В.А. Сравнительная фармакокинетическая оценка поликомплексных систем доставки диклофенака натрия на основе сополимеров eudragit® // Химико-фармацевтический журнал. 2014. Т. 48. № 1. С. 3-7.

4. Пашина И.П., Сёмина И.И., Сидуллина С.А., Тарасова Р.И., Газизов М.Б., Мустафин Р.И. Синтез и психотропная активность гидразидов арилгидроксифосфорилюксусных кислот и их солей // Химико-фармацевтический журнал. 2013. Т. 47. № 8. С. 19-22.

5. Moustafine R.I., Bukhovets A.V., Sitenkov A.Y., Rombaut P., Van Den Mooter G., Kemenova V.A. Eudragit e po as a complementary material for designing oral drug delivery systems with controlled release properties: comparative evaluation of new interpolyelectrolyte complexes with countercharged eudragit 1100 copolymers // Molecular Pharmaceutics. 2013. Т. 10. № 7. С. 2630-2641.

Ректор
государственного бюджетного образовательного
учреждения высшего профессионального образования
"Казанский государственный медицинский
университет" Министерства здравоохранения
Российской Федерации

Алексей Станиславович Созинов