

Сведения о ведущей организации

по диссертации Арчаковой Ольги Александровны на тему: «Разработка аналитических подходов к проведению исследований фармакокинетики препаратов лапаконитина», представленной на соискание ученой степени кандидата фармацевтических наук по научной специальности 3.4.2. Фармацевтическая химия, фармакогнозия (фармацевтические науки)

Полное наименование	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Место нахождения	Российская Федерация, Республика Татарстан, г. Казань
Почтовый адрес	420012, Приволжский федеральный округ, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Бутлерова, д. 49
Руководитель	Ректор: Созинов Алексей Станиславович, профессор, доктор медицинских наук
Контактный телефон	+7 (843) 236-06-52
Адрес официального сайта в сети Интернет	www.kazangmu.ru
Адрес электронной почты	rector@kazangmu.ru
Перечень основных публикаций работников ведущей организации в соответствующей отрасли науки в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет	
1. Timergalieva, V. R. Comparative Evaluation of Metformin and Metronidazole Release from Oral Lyophilisates with Different Methods / V. R. Timergalieva, C. G. M.Gennari, F. Cilurzo, F. Selmin, R. I. Moustafine // Sci. Pharm. – 2023. – Vol. 91. – P. 23.	
2. Kashapova, N. E. Cataleptogenic Effect of Haloperidol Formulated in Water-Soluble Calixarene-Based Nanoparticles / N. E. Kashapova, R. R. Kashapov, A. Y. Ziganshina, D. O. Nikitin, I. I. Semina, V. V. Salnikov, V. V. Khutoryanskiy, R. I. Moustafine, L. Y. Zakharova // Pharmaceutics. – 2023. – Vol. 15. – P. 921.	
3. Тимергалиева, В. Р. Разработка лиофилизатов на основе полимер-лекарственного и интерполиэлектrolитного комплексов: фармакокинетическая оценка / В. Р. Тимергалиева, А. Ю. Ситенков, А. В. Ситенкова (Буховец), Е. С. Елизарова, Д. С. Гордеева, И. И. Семина, Р. И. Мустафин // Разработка и регистрация лекарственных средств. – 2023. – № 12(4). – С. 181-188.	
4. Абдуллина, С. Г. Кулонометрическое определение воды в фармацевтических субстанциях / С. Г. Абдуллина, Е. А. Серебрянникова, О. А. Лири // Медико-фармацевтический журнал Пульс. – 2023. – Т. 25, № 3. – С. 68-73.	
5. Абдуллина, С. Г. Количественное определение эналаприла малеата в субстанции и таблетках методом гальваностатической кулонометрии / С. Г. Абдуллина, Е. А. Серебрянникова // Медико-фармацевтический журнал Пульс. –	

2023. – Т. 25, № 4. – С. 55-60.

6. Абдуллина, С. Г. Разработка методики определения воды методом кулонометрического титрования по фишеру в фармацевтических субстанциях группы фторхинолонов / С. Г. Абдуллина, Е. А. Серебрянникова // Медико-фармацевтический журнал Пульс. – 2022. – Т. 24, № 6. – С. 17-22.

7. Абдуллина, С. Г. Валидация кулонометрической методики определения воды в субстанции розувастатина / С. Г. Абдуллина, Е. А. Калинкина, И. К. Тухбатуллина // Медицинский вестник Башкортостана. – 2020. – Т. 15, № 5(89). – С. 65-68.

8. Porfiryeva, N. N. Mucoadhesive and mucus-penetrating interpolyelectrolyte complexes for nose-to-brain drug delivery / N. N. Porfiryeva, I. I. Semina, I. A. Salakhov, R. I. Moustafine, V. V. Khutoryanskiy // Nanomedicine: Nanotechnology, Biology and Medicine. – 2021. – Vol. 37. – P. 102432.

9. Порфирьева, Н. Н. Интраназальное введение как способ доставки лекарств в головной мозг (обзор) / Н. Н. Порфирьева, И. И. Семина, Р. И. Мустафин, В. В. Хуторянский // Разработка и регистрация лекарственных средств. – 2021. – № 10(4). – С. 117-127.

10. Порфирьева, Н. Н. Изучение высвобождения галоперидола из поликомплексных наночастиц на основе сополимеров Eudragit® / Н. Н. Порфирьева, В. В. Хуторянский, Р. И. Мустафин // Разработка и регистрация лекарственных средств. – 2020. – № 9(3). – С. 45-50.



Подпись

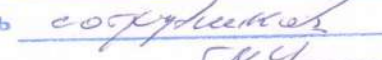
Мустафин Руслан Ибрагимович,
директор Института фармации,
кандидат фармацевтических наук (15.00.01 –
технология лекарств и организация
фармацевтического дела), доцент



Подпись

Абдуллина Светлана Геннадиевна,
профессор Института фармации
доктор фармацевтических наук (14.04.02 –
фармацевтическая химия, фармакогнозия),
доцент

«19» апреля 2024 г.

Подпись  заверяю.
Учёный секретарь Ученого Совета ФГБОУ
ВО Казанский ГМУ Минздрава России,
д.м.н. И.Г. Мустафин
« 19 » 04 2024 г.