

СВЕДЕНИЯ

Об официальном оппоненте диссертации

ФИО Бркич Лилиана Любановна

На тему: «Разработка состава и технологии получения комбинированного лекарственного препарата на основе хитозансодержащих фармацевтических субстанций»

На соискание ученой степени кандидата фармацевтических наук по специальности 14.04.01 Технология получения лекарств.

Фамилия, Имя, Отчество	Место основной работы (название организации, должность)	Ученая степень (шифр специальности по которой защищена докторская диссертация) и ученое звание	Основные работы по профилю оппонируемой диссертации (за последние 5 лет, опубликованные в рецензируемых журналах) Удалите статьи не по теме диссертации
Гузев Константин Сергеевич	Акционерное общество Фармацевтическое научно-производственное предприятие «Ретиноиды», Ведущий сотрудник отдела обеспечения качества, уполномоченное лицо	доктор фармацевтических наук (15.00.1 Технология лекарств и организация фармацевтического дела)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Патент № RU 2575571 С1. Стабильная эмульсионная композиция для лечения чесотки. Архапчева Л.Д., Белоусова Т.А. Володин К.В., Володин П.В., Гузев К.С., Гузев Е.К., Лаврик О.И., Ноздрин В.И., Ноздрин К.В. 2016 год. 2. Баткаев Э.А., Карпова А.В., Заторская Н.Ф., Гузев К.С., Ноздрин В.И. Оценка эффективности лекарственного препарата Ретасол® при лечении себорейного дерматита // Вестник последипломного медицинского образования. Дерматовенерология. – 2017. – № 1. – С. 14–20. 3. Ноздрин В.И., Желтовская О.Л., Гузев К.С. Мазь с 30% мочевины повышает влажность сухой кожи // Вестн. последипл. мед. образ. – 2017. – № 3. – С. 18–21. 4. Ключарёва С.В., Ноздрин В.И., Гузев К.С., Карпова А.В. Применение препаратов «Формагель®» и «Уродерм®» у пациентов с микозом стоп в сочетании с гипергидрозом // Вестник последипломного медицинского образования. Дерматовенерология. – 2019. – № 1. – С. 39–51.

			<p>5. Ноздрин В.И., Пьявченко Г.А., Иванова М.Е., Гузев К.С., Кузнецов В.Л. Изучение некоторых параметров фармакокинетики фенола, входящего в состав пасты с антисептиком-стимулятором Дорогова 3 фракции // Разработка и регистрация лекарственных средств. – 2019. – № 3. – С. 57–61.</p> <p>6. Мамедов И.С., Юрасов В.В., Лифанцева Н.В., Ноздрин К.В., Гузев К.С., Ноздрин В.И. Содержание свободного ретинола в крови у пациентов г. Москвы // Вестник последипломного медицинского образования. Дерматовенерология. – 2019. – № 3 – С. 9–13.</p>
--	--	--	--

Согласен на обработку персональных данных

Официальный оппонент
 Ведущий сотрудник отдела обеспечения качества, уполномоченное лицо
 Акционерное общество Фармацевтическое
 научно-производственное предприятие «Ретиноиды»
 доктор фармацевтических наук (15.00.1 Технология лекарств и организация
 фармацевтического дела)

Гузев Константин Сергеевич

143983, Московская обл., г. Балашиха,
 ул. Свободы (Керамик мкр.), д. 1А, офис 404,
 +7-916-922-15-78, guzev3@yandex.ru
 «31» октября 2019 г.

Подпись К.С. Гузева заверяю
 Начальник отдела кадров



/Душкин Д.В.