

ОТЗЫВ

научного руководителя доктора медицинских наук, доцента
Егоровой Елены Николаевны о работе Андриановой Елены
Вячеславовны над диссертацией на тему: «Биохимические аспекты прорегенера-
торного действия нового производного N-ацетил-6-аминогексановой кислоты»,
представленную на соискание ученой степени кандидата биологических наук
по специальности 1.5.4. Биохимия

Е.В. Андрианова проявила себя целеустремленным, добросовестным исследователем во время обучения в аспирантуре и выполнения экспериментально-лабораторного исследования, которое позволило выявить прорегенераторные свойства нового производного N-ацетил-6-аминогексановой кислоты, и определить биохимические процессы, изменения которых ассоциировано с процессом стимулированного заживление ожоговых ран кожи крыс. Она владеет английским языком, постоянно изучает материалы научных исследований отечественных и зарубежных ученых в рамках темы диссертационного исследования. Лично Е.В. Андриановой выполнен эксперимент на животных, современные высокоинформативные биохимические методики и иммуноферментный анализ, написан текст диссертации и подготовлены к публикации статьи. Результаты работы многократно были представлены Е.В. Андриановой и обсуждались на научно-практических конференциях. Опубликовано 16 научных работ, из них 3 статьи в рецензируемых журналах, рекомендуемых ВАК для опубликования работ на соискание ученых степеней. По результатам проведенного исследования получены патент на изобретение и свидетельство о государственной регистрации базы данных. Результаты исследования внедрены в учебный процесс вузов биологического и медицинского профиля.

Е.В. Андрианова является перспективным, творческим и добросовестным сотрудником, успешно выполняющим педагогическую и научную работу.

14.04.2023

Научный руководитель
заведующий кафедрой биохимии с курсом
клинической лабораторной диагностики
ФГБОУ ВО Тверской ГМУ Минздрава России
доктор медицинских наук, доцент

Егорова Е.Н. Егорова



Подпись	<i>Егорова Е.Н.</i>
Зам. нач. управления кадров	<i>Ощ</i>
	уполномоченная Е.Е. Лучникова