

## ОТЗЫВ НАУЧНОГО КОНСУЛЬТАНТА

на диссертанта Болатчиева Альберта Добаевича, представившего работу «Антибиотикорезистентность микроорганизмов при синдроме диабетической стопы и разработка препаратов дефензина для наружного применения при инфицированных ранах» на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 14.03.06 – фармакология, клиническая фармакология

Диссертант Болатчиев А. Д. в 2014 году окончил ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный медицинский университет» Минздрава России по специальности «лечебное дело». В период с 2015 по 2018 г. обучался в очной аспирантуре на кафедре клинической фармакологии с курсом ДПО ФГБОУ ВО СтГМУ МЗ РФ. В настоящее время Болатчиев А.Д. работает ассистентом кафедры клинической фармакологии с курсом ДПО ФГБОУ ВО СтГМУ МЗ РФ.

За время работы над диссертационным исследованием Болатчиев А.Д. проявил себя добросовестным исследователем, способным самостоятельно планировать и выполнять научную работу. Среди коллег имеет хорошую репутацию. Все поставленные задачи решает быстро и качественно.

Диссертационная работа Болатчиева Альберта Добаевича «Антибиотикорезистентность микроорганизмов при синдроме диабетической стопы и разработка препаратов дефензина для наружного применения при инфицированных ранах» посвящена исследованию состава и антибиотикочувствительности микроорганизмов, выделяемых при синдроме диабетической стопы, а также разработке новых противомикробных препаратов на основе антимикробных пептидов (дефензинов) для наружного применения. За время работы над диссертационным исследованием Болатчиев А.Д. овладел основными микробиологическими и фармакологическими методиками, необходимыми для разработки новых противомикробных препаратов.

Диссертационное исследование было выполнено в рамках реализации государственного задания (АААА-А19-119011890023-7) и профинансировано Российским фондом фундаментальных исследований в рамках научного проекта № 18-315-00081. Научно-исследовательская программа диссертационной работы отмечена стипендией Президента Российской Федерации для молодых ученых и аспирантов, осуществляющих перспективные научные исследования и разработки по приоритетным направлениям модернизации российской экономики.

Результаты исследований, лежащих в основе диссертационной работы Болатчиева А.Д., представлялись, докладывались и обсуждались на Европейском конгрессе по клинической микробиологии и инфекционным болезням «ЕССМID 2017» (2017), XXIV Российском национальном конгрессе «Человек и лекарство» (2017), XXV Российском национальном конгрессе «Человек и лекарство» (2018), V съезде фармакологов России «Научные основы поиска и создания новых лекарств» (2018).

По теме диссертации диссертантом опубликовано 15 печатных работ, в том числе 5 в журналах, входящих в перечень ВАК Минобрнауки РФ, а также получен 1 патент на изобретение.

На основании вышеперечисленного считаю, что диссертационная работа Болатчиева Альберта Добаевича может быть представлена для защиты в Диссертационный Совет Д 208.008.02 при ФГБОУ ВО «Волгоградский государственный медицинский университет» Минздрава РФ.

Научный консультант:

Заведующий кафедрой микробиологии

ФГБОУ ВО «СтГМУ» МЗ РФ,

профессор, доктор медицинских наук

Тел.: +7 918 866 40 27

E-mail: [bazikov@list.ru](mailto:bazikov@list.ru)



Базилов Игорь Александрович