

ОТЗЫВ НАУЧНОГО КОНСУЛЬТАНТА
на докторанта Яковлева Дмитрия Сергеевича, представившего работу
«КОНДЕНСИРОВАННЫЕ АЗОЛЫ – НОВЫЙ КЛАСС ЛИГАНДОВ
СЕРТОНИНОВЫХ РЕЦЕПТОРОВ»
на соискание учёной степени доктора медицинских наук
по специальности 14.03.06 Фармакология, клиническая фармакология

Яковлев Дмитрий Сергеевич, 1981 года рождения, русский, в 1998 году поступил в Волгоградскую медицинскую академию на лечебный факультет. За время учебы активно занимался научно-исследовательской работой на кафедре фармакологии. Окончил Волгоградский государственный медицинский университет в 2004 году по специальности «Лечебное дело» с отличием.

После окончания университета с 2004 г. и по настоящее время работает на кафедре фармакологии: первоначально в качестве ассистента кафедры, затем старшим преподавателем. С 2005 по 2007 г. соискатель проходил обучение в заочной аспирантуре, по окончании которой защитил кандидатскую работу на тему: «Поиск антагонистов серотониновых 5-НТ₃-рецепторов среди конденсированных и неконденсированных производных бензимидазола и бензимидазолина и изучение их фармакологических свойств». По итогам защиты в 2007 г. диссертационным советом ВолГМУ Д.С. Яковлеву была присуждена ученая степень кандидата медицинских наук по специальности 14.03.06 – фармакология, клиническая фармакология. Педагогическую деятельность Д.С. Яковлев успешно совмещает с научно-исследовательской работой, проводимой на кафедре фармакологии и лаборатории экспериментальной фармакологии Государственного бюджетного учреждения Волгоградский медицинский научный центр (ГБУ ВМНЦ). С учетом научного направления лаборатории экспериментальной фармакологии ВМНЦ «Поиск и изучение фармакологических свойств серотонинергически активных соединений» Дмитрий Сергеевич в 2011 г. получил грант фонда “Alessandro Volta” (Италия), в рамках которого

проходил стажировку в Итальянском институте технологий (г. Генуя), где продолжил исследования.

В период подготовки докторской диссертации с 01.10.2012 по 30.09.2015 г. Яковлев Дмитрий Сергеевич проходил обучение в очной докторантуре на кафедре фармакологии ГБОУ ВПО «Волгоградский государственный медицинский университет» МЗ РФ.

Во время обучения в докторантуре, работы на кафедре фармакологии и в лаборатории экспериментальной фармакологии Яковлев Д.С. зарекомендовал себя в качестве грамотного, серьезного и ответственного исследователя. Ему присущи способность четко сформулировать цель и задачи исследований, определить необходимые методы исследования, глубоко осмыслить и проанализировать полученные результаты. Дмитрий Сергеевич добросовестно относится к своей работе, обладает глубокими знаниями в области фармакологии. С интересом относится к своей профессии, стремится к профессиональному росту, пользуется заслуженным уважением в коллективе. Принимает активное участие в работе международных и региональных научно-практических конференций, посвящённых актуальным вопросам экспериментальной фармакологии, где представляет результаты своих научных исследований.

По теме диссертации им опубликовано 50 работ (из которых 17 статей в ведущих рецензируемых научных журналах, рекомендованных ВАК Минобрнауки РФ), получено 2 патента на изобретения.

Представленная Яковлевым Д.С. диссертация «Конденсированные азолы – новый класс лигандов серотониновых рецепторов» на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.03.06 «Фармакология, клиническая фармакология» является научно-квалификационной работой и представляет собой законченное и самостоятельное исследование, имеющее большое научно-практическое значение, в котором решается актуальная проблема поиска и разработки новых серотонинергических соединений. Диссертационная работа

выполнена в соответствии с программой НИР ВолгГМУ и соответствует п.1 «Поиск новых биологически активных фармакологических веществ среди природных и впервые синтезированных соединений, продуктов биотехнологии, геной инженерии и других современных технологий на экспериментальных моделях патологических состояний», п.2 «Исследование зависимости «структура–активность» в различных классах химических веществ, проведение направленного синтеза и скрининга фармакологических веществ», п.3 «Исследование механизмов действия фармакологических веществ в экспериментах на животных, на изолированных органах и тканях, а также на культурах клеток» паспорта специальности 14.03.06 – фармакология, клиническая фармакология. Считаю возможным допустить соискателя к официальной защите по специальности 14.03.06 – фармакология, клиническая фармакология в специализированном диссертационном совете Д 208.008.02 при ВолгГМУ.

02 марта 2016

Научный руководитель:

заведующий кафедрой фармакологии

ГБОУ ВПО ВолгГМУ Минздрава России,

академик РАН,

Заслуженный деятель науки РФ,

доктор медицинских наук

по специальности 14.03.06 -

фармакология,

клиническая фармакология,

профессор

_____ Спасов Александр Алексеевич

тел. 8 902 361 29 30;

e-mail: aspasov@mail.ru

Подпись академика Спасова А.А.

заверяю.

Начальник отдела кадров

_____ Усачева Ольга Евгеньевна