

ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ

на диссертанта Филину Ингу Сергеевну,
представившую работу «Нейропротекторные и иммуностропные свойства
фенильных производных ГАМК и глутаминовой кислоты при ишемии
головного мозга в условиях измененного иммунитета»
на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по
специальности 14.03.06 Фармакология, клиническая фармакология

Филина Инга Сергеевна, 1987 года рождения, в 2004 году поступила в Волгоградский государственный медицинский университет на медико-биологический факультет. В 2010 году по его окончании Филиной И.С. была присуждена квалификация врач-биохимик по специальности «медицинская биохимия». С 2010 по 2011 годы проходила обучение в интернатуре по специальности «клиническая лабораторная диагностика» на кафедре иммунологии и аллергологии, а с 2011 по 2014 годы обучалась в аспирантуре по специальности «фармакология, клиническая фармакология» на кафедре фармакологии и биофармации ФУВ Волгоградского государственного медицинского университета. В 2014 году по семейным обстоятельствам вынуждена была переехать в другой город, что продлило период оформления диссертационного исследования.

За время обучения Филина И.С. освоила необходимые для работы методы экспериментального изучения иммуностропных, психотропных и нейропротекторных свойств химических веществ, зарекомендовала себя грамотным и ответственным исследователем, способным четко определить и сформулировать цели и задачи, выбрать необходимые методы исследования, осмыслить и проанализировать полученные результаты. Принимала активное участие в научной и экспериментальной работе кафедры. Будучи доброжелательным и коммуникабельным человеком она по праву заслужила уважение среди сотрудников кафедры и коллег.

Диссертационная работа Филиной И.С. посвящена актуальной проблеме поиска новых средств для коррекции нарушений мозгового кровообращения с учетом их связей с коморбидными состояниями. Результаты данного исследования указывают на необходимость принимать во внимание состояние иммунной системы при поиске и разработке средств для нейропротекции при нарушениях мозгового кровообращения ишемического генеза.

По теме диссертации опубликовано 13 печатных работ, из них 4 статьи в изданиях, рекомендованных ВАК Минобрнауки РФ. Фрагменты научных исследований по теме диссертационной работы были представлены в виде

стендовых и устных докладов на различных научно-практических конференциях в г. Волгограде, г. Нижнем Новгороде, г. Санкт-Петербурге и г. Москве.

Представленная к защите диссертация «Нейропротекторные и иммуностропные свойства фенильных производных ГАМК и глутаминовой кислоты при ишемии головного мозга в условиях измененного иммунитета» Филиной Инги Сергеевны на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.03.06 Фармакология, клиническая фармакология является завершённой исследовательской работой, имеющей большое научно-практическое значение и может быть представлена в ученый совет к публичной защите.

Отзыв дан для предъявления в Диссертационный Совет Д 208.008.02 при ГБОУ ВПО «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения РФ.

Заведующий кафедрой фармакологии
и биофармации ФУВ
ГБОУ ВПО «ВолгГМУ»
Министерства здравоохранения РФ,
член-корреспондент РАН,
д.м.н., профессор
+7 (8442) 97-81-80
fibfuv@mail.ru

И. Н. Тюренков

Подпись тов. *Тюренков И.Н.*
УДОСТОВЕРЯЮ
Начальник управления кадров
Иванов И.И.
Волгоградского государственного
медицинского университета

