

ОТЗЫВ НАУЧНОГО КОНСУЛЬТАНТА

на диссертационную работу Пьявченко Геннадия Александровича «Морфофункциональные особенности коры и стриатума мозга крыс в норме и при накожном нанесении антисептика-стимулятора Дорогова 3 фракции» представленную в диссертационный совет Д 208.040.01 на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 03.03.04 – клеточная биология, цитология, гистология

Пьявченко Геннадий Александрович родился 3 сентября 1992 года в Орле. В 2009 году окончил лицей №1 города Орла с медалью и поступил на 1 курс медицинского института Орловского государственного университета. За годы обучения являлся активным членом студенческого научного общества, студентом-кружковцем кафедры. Геннадий Александрович становился призером и победителем Всероссийских и Международных конкурсов и олимпиад, автором статей в Российских и зарубежных журналах.

После окончания ВУЗа в 2015 году поступил в заочную аспирантуру при кафедре по специальности 03.03.04 Клеточная биология, цитология, гистология, а в 2018 году в связи с переездом в Москву перевелся в аспирантуру ФГАОУ ВО Первый МГМУ имени И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский университет) по той же специальности. Окончил аспирантуру в 2019 году.

Тема диссертационной работы: «Морфофункциональные особенности коры и стриатума мозга крыс в норме и при накожном нанесении антисептика-стимулятора Дорогова 3 фракции».

В период подготовки диссертации Г.А. Пьявченко подготовил 21 публикацию, из них 5 статей в журналах, соответствующих спискам ВАК РФ. Автором получен патент на изобретение.

Считаю Пьявченко Геннадия Александровича достойным присуждения ученой степени кандидата медицинских наук.

Научный консультант:

Первый заместитель директора АО «Ретиноиды»
доктор медицинских наук, профессор
Ноздрин Владимир Иванович

Шифр специальности 03.03.04

«07» октября 2019 г.

Подпись Ноздрина В.И. заверяю

Начальник отдела кадров

Душкин Д.В.

