



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ НАУЧНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ИНСТИТУТ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЙ МЕДИЦИНЫ»
(ФГБНУ «ИЭМ»)

ул. Академика Павлова, 12, Санкт-Петербург, 197376
тел.: +7(812) 234 6868; факс: +7 (812) 234-9489; e-mail: iem@iemspb.ru

ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ
о соискателе учёной степени кандидата биологических наук Т.Ф. Шамаевой

Шамаева Татьяна Федоровна пришла в лабораторию электроэнцефалографии биолого-почвенного факультета СПбГУ в 2006 году, где студентом активно включилась в исследования нейрофизиологических механизмов психической деятельности и поиск электрофизиологических коррелятов аффективных расстройств. Результаты исследований легли в основу выпускных квалификационных работ бакалавра и магистра, успешно защищенных на кафедре ВНД и психофизиологии СПбГУ. Исследования были продолжены с 2013 по 2017 г. в очной аспирантуре в Физиологическом отделе им. И.П. Павлова ФГБНУ «Институт экспериментальной медицины».

Диссертационное исследование Татьяны Федоровны посвящено выявлению характерных ЭЭГ-паттернов у лиц с тревожно-депрессивным синдромом и изучению влияния комплекса фармакотерапии и метода адаптивной саморегуляции на психоэмоциональное состояние испытуемых и их интегративные физиологические показатели. В процессе работы над диссертацией Шамаева Т.Ф. изучила большой объем научной литературы, посвященной данной проблематике. Владение докторанта обширным числом классических и современных электрофизиологических методик позволило провести и проанализировать достаточно большое количество клинических наблюдений и сделать на их основе объективные выводы.

За время обучения в аспирантуре докторант освоила программу повышения квалификации «Функциональная диагностика» ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова по практическому применению метода электроэнцефалографии, а также прослушала курсы по вызванным потенциалам и нейротерапии в лаборатории нейробиологии программирования действий в ФГБУН ИМЧ РАН и получила соответствующие сертификаты и свидетельства.

Т.Ф. Шамаева успешно приобрела опыт участия и руководства в грантах, получив финансовую поддержку Фонда содействия инновациям, а также опыт подготовки статей для публикации в отечественных и зарубежных журналах, индексируемых в Scopus. Кроме того, Шамаевой Т.Ф. был получен патент РФ на изобретение, и результаты ее работы неоднократно были представлены на всероссийских и международных конференциях.

Итогом обучения Т.Ф. Шамаевой в аспирантуре явилось представленное в Диссертационный совет завершенное научное исследование, обладающее научной новизной, теоретической и практической значимостью.

Заведующий Физиологическим отделом им. И.П. Павлова ФГБНУ «ИЭМ»

доктор медицинских наук, профессор

В.М. Клименко

06.12.2019.

