

## ОТЗЫВ

### научного консультанта по диссертационной работе

Павлова Артема Владимировича

«Закономерности морфофункциональной организации сосцевидных тел головного мозга человека в постнатальном периоде онтогенеза»,  
представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальностям 03.03.04 – клеточная биология, цитология, гистология и 14.03.01 – анатомия человека

Павлов Артем Владимирович в 2002 году закончил Рязанский государственный медицинский университет имени академика И.П.Павлова и поступил в аспирантуру по специальности «анатомия человека». В 2004 году защитил кандидатскую диссертацию и остался работать на кафедре нормальной и топографической анатомии РязГМУ имени И.П.Павлова. С 2012 года А.В.Павлов является старшим научным сотрудником лаборатории развития нервной системы ФГБУ НИИ Морфологии человека РАМН, совмещая научную работу с преподаванием нормальной и топографической анатомии человека.

Диссертация Павлова Артема Владимировича «Закономерности морфофункциональной организации сосцевидных тел головного мозга человека в постнатальном периоде онтогенеза» посвящена актуальной проблеме изучения морфологии возрастных изменений сосцевидных тел головного мозга человека. Работая над диссертационным исследованием, Артем Владимирович изучил большой объем литературных источников и провел комплексное морфологическое исследование сосцевидных тел гипоталамуса людей разного пола и возраста и получил новые данные о гистологической структуре сосцевидных тел в позднем периоде онтогенеза. Что особенно важно для изучения изменений в головном мозге при таких патологиях как хронический алкоголизм и болезнь Альцгеймера.

В процессе выполнения диссертационного исследования А.В.Павлов проявил себя как высококвалифицированный специалист и перспективный

научный сотрудник, способный к анализу и обобщению фактического материала, целеустремленный, трудолюбивый, инициативный и, стремящийся расширить свой научный кругозор.

Основные положения работы многократно обсуждались на научных форумах. За свое исследование в 2009 году А.В.Павлов был удостоен награды губернатора рязанской области в конкурсе «Молодой ученый года 2009». В соавторстве и самостоятельно А.В.Павловым по теме диссертации опубликовано 34 печатные работы, в числе которых патент РФ на изобретение.

Результаты работы внедрены в учебный процесс ГБОУ ВПО РязГМУ имени И.П.Павлова Минздрава России.

Диссертация А.В.Павлова является законченным научным трудом и полностью соответствует требованиям, предъявляемым ВАК РФ к работам, представляемым на соискание ученой степени доктора медицинских наук.

Научный консультант:

Заведующий лабораторией развития  
нервной системы ФГБУ НИИ Морфологии человека РАМН,  
доктор биологических наук,  
профессор

Савельев Сергей Вячеславович

Подпись профессора Савельева С.В. заверяю

Ученый секретарь ФГБУ «НИИ морфологии человека» РАМН

Д.м.н.

Михайлова Л.П.

