

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации Баландина Анатолия Александровича на тему «Анатомическая характеристика мозжечка и структурная организация его коры в периоде от юношеского до старческого возраста»
на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.03.01 – анатомия человека, медицинские науки,
представленной в диссертационный совет Д 208.006.02
при ФГБОУ ВО «Башкирский ГМУ» Минздрава России, (450000, г. Уфа, ул. Ленина, 3)

Фамилия, имя, отчество	Год рождения гражданство	Место основной работы (с указанием организации, министерства (ведомства), города), должность	Ученая степень (с указанием шифра спец-ти, по которой защищена диссертация)	Ученое звание (по специальности, кафедре)	Основные работы
Павлов Артем Владимирович	1979 Российская Федерация	Федеральное государственное бюджетное образовательное	Доктор медицинских наук, 03.03.04 -	Доцент по специальности «Анатомия человека»	1. Павлов А.В., Виноградов А.А., Жеребятъева С.Р. [и др.] К вопросу об анатомии ветвей виллизиевого многоугольника в зависимости от вариантов его строения // Вестник ВолГМУ. – 2017. Выпуск 2 (62). – С. 119-121.
		учреждение высшего образования «Рязанский государственный медицинский университет имени академика И. П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, заведующий кафедрой анатомии	клеточная биология, цитология, гистология, 14.03.01 - анатомия человека		2. Павлов А.В., Тимофеев В.Е. Топография анатомические особенности переднего продырявленного вещества головного мозга человека // Журнал анатомии и гистопатологии. 2018; 7(1): 75–81. 3. Павлов А.В., Жеребятъева С.Р., Овчинникова Н.В., Лазутина Г.С. Величина базиллярного угла черепа как фактор формообразования сосцевидных тел гипоталамуса // Морфология. – 2015. – Т.9. - №3. – С.54-57. 4. Павлов А.В. Особенности архитектоники сосцевидных тел головного мозга при алкогольной болезни // Клиническая и экспериментальная морфология. – 2014. - № 3. – С.8-11 5. Павлов А.В., Тимофеев В.Е. Вариантная анатомия артериальных стволов в области переднего продырявленного вещества головного мозга человека / Научно-практическая конференция с международным участием, посвящ. 115-летию академика Д.М. Голуба // Достижения и инновации современной морфологии. – Минск, БГМУ – 2016. – Т. 2. – С.179-181.

					<p>6. Павлов А.В., Тимофеев В.Е. Анатомическая изменчивость площади переднего продырявленного вещества головного мозга человека в зависимости от стороны тела // Мат-лы II Международной научно-практической конференции «Современная медицина: традиции и инновации». Екатеринбург, 2017. – С. 53-57.</p> <p>7. Павлов А.В., Тимофеев В.Е. Вариантная анатомия артерий переднего продырявленного вещества // Вестник Российской Военно-медицинской академии. Приложение 2: мат-лы научной конференции «Методология НИР кафедр морфологического профиля», посвященной 145- летию со дня рождения В. Н. Шевкуненко. – С-Пб., 2017. – С 146-148.</p> <p>8. Павлов А.В., Тимофеев В.Е. Проекционная анатомия поверхности переднего продырявленного вещества// Материалы Всероссийской научной конференции с международным участием «Фундаментальные и прикладные аспекты морфогенеза человека». – Оренбург, 2017. – С. 201-204.</p>
					<p>9. Павлов А.В. Сосцевидные тела гипоталамуса. Морфологические особенности и онтогенетические трансформации. – ЭКО-ВЕКТОР, СПб. – 2015. – 127 с.</p>

Не являюсь членом ВАК и членом экспертного совета ВАК. На оппонирование диссертации согласен.

В соответствии с требованиями Федерального закона РФ 152-ФЗ «О персональных данных» настоящим даю добровольное согласие на обработку и передачу моих персональных данных, содержащихся, представляемых в Министерство образования и науки Российской Федерации в целях мониторинга сети диссертационных советов Высшей аттестационной комиссии и иных необходимых целях.

Официальный оппонент, доктор медицинских наук, доцент

А. В. Павлов

Подпись д.м.н., доцента А. В. Павлова заверяю:

Проректор по научной работе
и инновационному развитию
ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России,
д.м.н., доцент



И. А. Сучков