

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертации Зоткина Владимира Владимировича на тему «Изменчивость морфотопометрических параметров грудного отдела позвоночного столба» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.3.1. Анатомия и антропология, медицинские науки

Полное название организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Астраханский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации
Сокращенное название организации	ФГБОУ ВО Астраханский ГМУ Минздрава России
Ф.И.О., ученая степень, ученое звание руководителя организации	И.о. ректора Башкина Ольга Александровна, доктор медицинских наук, профессор
Ф.И.О., ученая степень, ученое звание сотрудника, утвердившего отзыв ведущей организации	И.о. проректора по научной и инновационной работе Самотруева Марина Александровна, доктор медицинских наук, профессор
Ф.И.О., ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	Заведующая кафедрой анатомии человека Удочкина Лариса Альбертовна, доктор медицинских наук, доцент
Список основных публикации сотрудников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет	<p>1. Комплексная оценка структур коленного сустава у юношей и мужчин первого периода зрелого возраста методом сонографии / Л.А. Удочкина, Е.Б. Гринберг, Т.Г.Галушко // Журнал анатомии и гистопатологии. 2020. Т. 9. № 4. С. 78–83.</p> <p>2. Вариантная анатомия коллатеральных связок коленного сустава у лиц пожилого возраста по данным ультразвуковых исследований / Е.Б. Гринберг, И.С. Бузлаев, Л.А. Удочкина // Университетская медицина Урала. 2021. Т. 7, № 1 (24). С. 17–18.</p> <p>3. Современные методы лучевой и инструментальной диагностики патологии шейного отдела позвоночника у детей / О.М. Нажмудинова, Л.А. Гончарова, Л.А. Удочкина и др. // Астраханский медицинский журнал. 2020. Т. 15. № 3. С. 23–32.</p> <p>4. Особенности строения первого и второго шейных позвонков у детей 8-12 лет с различными формами черепа по данным компьютерной томографии / О.М. Нажмудинова, Л.А. Удочкина, Л.А. Гончарова, М.О. Иванов // В сборнике: Актуальные вопросы современной медицины. Материалы VI международной научно-практической конференции прикаспийских государств. г. Астрахань, Россия, 2022. С. 144–148.</p> <p>5. Анатомические особенности краниовертебральной области у детей и подростков с разными формами ОЧ / О.М. Нажмудинова, Л.А. Удочкина, Л.А. Гончарова,</p>

	<p>М.О. Иванов // В сборнике: Актуальные вопросы фундаментальной и клинической морфологии. Материалы Международной научно-практической конференции, приуроченной к 80-летию член-корреспондента РАН, доктора медицинских наук, профессора Дмитрия Васильевича Баженова. Тверь, 2022. С. 341–348.</p> <p>6. Конституциональная анатомия атланта-осевого соединения у детей раннего детского возраста по данным ультразвуковых исследований / Л.А. Удочкина, Е.Б. Гринберг, Е.Е. Росткова // В сборнике: Однораловские морфологические чтения. Материалы Всероссийской научной конференции с международным участием. ФГБОУ ВО "Воронежский государственный медицинский университет им. Н.Н. Бурденко" Минздрава России; Научное медицинское общество анатомов, гистологов и эмбриологов России. Воронеж, 2022. С. 311–314.</p> <p>7. Оценка состояния опорно-двигательного аппарата водителей транспортных средств методом клинического анализа походки / О.И. Воронцова, Л.А. Удочкина, Ю.А. Тоцких // Медицинский вестник Башкортостана. 2023. Т. 18, № 4 (106). С. 78–81.</p> <p>8. Hallux valgus: лижет голеностопные суставы и кусает тазобедренные? / Л.А. Удочкина, Ю.В. Хлебников, О.И. Воронцова, М.Ю. Капитонова / Вестник Авиценны. 2023. Т. 25. № 4. С. 553–561.</p>
Адрес ведущей организации	414000, г. Астрахань, ул. Бакинская, 121
Тел./факс	тел.: (8512) 66-94-80
e-mail	post@astgmu.ru
Web-сайт	http://www.astgmu.ru

Ведущая организация подтверждает, что соискатель не является ее сотрудником и не имеет научных публикаций по теме диссертации в соавторстве с ее сотрудниками.

Сотрудники ведущей организации в соответствии с требованиями Федерального закона РФ 152-ФЗ «О персональных данных» дали добровольное согласие на обработку и передачу персональных данных, содержащихся в сведениях о ведущей организации, приложениях к ним, других документах, представляемых в Министерство образования и науки Российской Федерации в целях мониторинга сети диссертационных советов Высшей аттестационной комиссии и иных необходимых целях.

И.о. ректора, д.м.н., профессор



[Handwritten signature]

О.А. Башкина

« 16 » сентября 2024.