

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации Кустовой Юлии Владимировны на тему «Изменчивость антропо- и биоимпедансометрических параметров женщин 18–50 лет в зависимости от возраста и типа распределения жировой ткани» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.3.1. Анатомия и антропология, медицинские науки, представленной в диссертационный совет 21.2.066.02 при ФГБОУ ВО Саратовский ГМУ им. В.И. Разумовского Минздрава России

№№ п\п	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
1	2	3	4	5	6	8
1	Чаплыгина Елена Викторовна	1964 г. РФ	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ростовский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Ростов-на-	Доктор медицинских наук, 3.3.1. Анатомия и антропология	Профессор	<p>1. Антропометрические индексы как скрининговые маркеры индивидуально-типологической анатомической изменчивости / Е.В. Чаплыгина, Е.С. Елизарова, Д.П. Осипов, Т.М. Сикоренко // Морфология. 2019. Т. 155, № 2. С. 306–307.</p> <p>2. Определение соматического портрета подростков как один из методов конституциональной анатомии / Е.С. Елизарова, Е.В. Чаплыгина, Т.Д. Тараканова // Forcipe. 2020. Т. 3, № 2. С. 42–46.</p>

			Дону, заведующий кафедрой нормальной анатомии		<p>3. Характеристика антропометрических показателей компонентного состава тела подростков в норме и при синдроме вегетативной дисфункции / Е.В. Чаплыгина, Е.С. Елизарова // Морфология. 2021. Т. 159, № 2. С. 55–62.</p> <p>4. Анализ мышечного компонента массы тела у юношей и девушек ростовской области / Е.В. Чаплыгина, М.Б. Кучиева, В.А. Карпова // В сборнике: Морфологические особенности мышечного аппарата. Сборник материалов III Межрегиональной научно-практической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых. Казань, 2021. С. 32–37.</p> <p>5. Оценка анатомических компонентов соматотипа методами соматотипирования и биоимпедансного анализа / Е.В. Чаплыгина, Е.С. Елизарова, И.В. Санькова и др. // Современные проблемы науки и образования. 2022. № 3. С. 111.</p> <p>6. Угловые параметры шейного лордоза у людей с различной формой</p>
--	--	--	---	--	---

						шен / Е.В. Чаплыгина, О.А. Каплунова, М.Б. Кучиева, Б.М. Калашаов // Морфологические ведомости. 2023. Т. 31, № 1. С. 58–62.
--	--	--	--	--	--	--

Не являюсь членом ВАК и членом экспертного совета ВАК.

На оппонирование диссертации согласна.

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.

Д.м.н., проф.

Елена Викторовна Чаплыгина

Подпись Е.В. Чаплыгиной заверяю:

Ученый секретарь ученого совета ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России

д.м.н., проф.



Наталья Германовна Сапронова

«16» сентября 2024 г.