

В диссертационный совет ПДС 0300.018
 федеральное государственное образовательное учреждение
 высшего образования «Российский университет дружбы народов им. П.Лумумбы»

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

по диссертации Омурзаковой Алии Туратбековны на тему «Ультразвуковая анатомия кожи и поверхностных тканей головы и шеи» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.3.1 Анатомия и антропология

Фамилия, Имя, Отчество оппонента	Год рождения	Основное место работы, должность оппонента	Ученая степень, звание оппонента	Специальность оппонента, по которой была защищена его диссертация	Основные работы в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет по профилю оппонируемой диссертации
2	3	4	5	6	7
Шестакова Валерия Геннадьевна	1962	ФГБОУ ВО Тверской ГМУ Минздрава России Заведующий кафедрой анатомии, гистологии и эмбриологии	Доктор медицинских наук, доцент	03.03.04 – клеточная биология, цитология, гистология; 14.03.01 – анатомия человека	<p>1. Влияние стимулированного ангиогенеза на топографию и интенсивность пролиферации клеток регенерата кожи / Шестакова В.Г., Банин В.В., Баженов Д.В. / Морфология. 2019. Т. 155. № 2. С. 327.</p> <p>2. Влияние плазмиды рstuv-veg165 на репарацию полнослойной раны кожи в эксперименте / Шестакова В.Г., Банин В.В., Деев Р.В., Баженов Д.В. / Гены и Клетки. 2019. Т. 14. № 4. С. 25-28.</p> <p>3. Использование оптической плотности оцифрованных гистологических препаратов для</p>

				<p>экспресс-контроля динамики заживления кожной раны / Шестакова В.Г., Банин В.В., Баженов Д.В. / Морфология. 2020. Т. 157. № 2-3. С. 245-246.</p> <p>4. Assessment of skin wound healing by digital image analysis / Shestakova V.G., Vetrov A.N., Dmitriev G.A. / Biomedical Engineering. 2020. Т. 53. № 6. С. 402-406.</p> <p>5. Соотношение структурных и тканевых компонентов полнораскрытой раны кожи и математическое моделирование процесса заживления / Шестакова В.Г., Никитюк Д.Б., Баженов Д.В., Банин В.В. / Бюллетень экспериментальной биологии и медицины. 2020. Т. 169. № 3. С. 376-379.</p> <p>6. «Сравнительный анализ морфометрических параметров регенерирующей раны, степени васкуляризации регенерата и пролиферации в условиях стимуляции ангиогенеза». Международная научная практическая конференция «Информационные технологии и математическое моделирование в</p>
--	--	--	--	--

				<p>фундаментальной и клинической медицине», посвященная памяти д.м.н., профессора, заслуженного работника высшей школы РФ Пантелеева Сергея Михайловича и 60-летию Тюменского государственного медицинского университета, Тюмень, 17 февраля 2023 года.</p>
--	--	--	--	---

Согласен/Согласна на обработку персональных данных.

Официальный оппонент

22.02.2024 г.

Подпись _____ удостоверяю.

Шестакова Валерия Геннадьевна

Подпись

Подпись Шестакова В.Г.

Зам. нач. управления кадров С.Е. Лучникова

С.Е. Лучникова

Подпись

