

СВЕДЕНИЯ

Об официальном оппоненте, докторе медицинских наук, доценте, заведующем кафедрой анатомии, гистологии и эмбриологии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Гверской государственной медицинской академии» Министерства здравоохранения Российской Федерации Шестаковой Валерии Геннадьевны по диссертационной работе Терехова Алексея Геннадьевича «Местное лечение ран с применением многокомпонентных лекарственных средств и магнитотерапии в условиях ишемии с учетом морфологических изменений (экспериментальное исследование)», представленной к защите в диссертационный совет Д 21.2.015.01 при федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Курский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (Адрес: 305041, г. Курск, ул. Карла Маркса, дом 3; телефон (4712)567399; e-mail: kurskmed@mail.ru; адрес в интернете <https://kurskmed.com>).

Фамилия, имя, отчество	Год рождения, гражданство	Место работы (с указанием организации, министерства, города, должности)	Ученая степень (с указанием шифра специальности и по которой защищена диссертация)	Ученое звание по специальности, кафедре	Шифр и отрасль наук, специальность в совете	Основные работы
Шестакова Валерия Геннадьевна	1962 года рождения, Российская Федерация	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Гверской государственной	Доктор медицинских наук 1.5.22.; Клеточная биология; 3.3.1.Анатомия человека.	доцент	1.5.22. - Клеточная биология.	1. Шестакова В.Г., Швец А.С., Давыдов Г.В. Морфологическое и биохимическое обоснование различных подходов к моделированию псориаза (обзор литературы) // Верхневолжский медицинский журнал. – 2023. – Т.22, №2.- С.21-27. 2. Донсков С.А., Шестакова В.Г., Кочубей М.В., Добрынина В.К. Особенности повреждения кожных покровов различными препаратами

		<p>медицинский университет» Министерства Здравоохранения Российской Федерации, кафедра анатомии, гистологии и эмбриологии, заведующий кафедрой</p>			<p>бытовой химии (экспериментальное исследование)// Тверской медицинский журнал. – 2020. - №4.- С.34-39.</p> <p>3. Shestakova V.G., Vetrov A.N., Dmitriev G.A. Assessment of skin wound healing by digital image analysis // Biomedical Engineering. - 2020. - Vol. 53, No 6. - P. 402-406.</p> <p>4. Шестакова В.Г., Банин В.В., Баженов Д.В. Морфометрия и математическое моделирование регенераторного процесса послераневой раны кожи при стимулированном ангиогенезе // Медицинская наука и образование Урала. - 2022. - Т. 23, № 1. - С. 200-203.</p> <p>5. Использование оптической плотности оцифрованных гистологических препаратов для экспресс-контроля динамики заживления кожной раны / В.Г. Шестакова, В.В. Банин, Д.В. Баженов // Морфология. - 2020. - Т. 157, № 2-3. - С. 245-246.</p> <p>6. Шестакова В.Г., Никитюк Д.Б., Банин В.В., Баженов Д.В. Соотношение структурных и тканевых компонентов послераневой раны кожи и математическое моделирование процесса заживления // Бюллетень экспериментальной биологии и медицины. – 2020. - №3.- С.376-379.</p>
--	--	--	--	--	---

На обработку персональных данных согласен.

Заведующий кафедрой
анатомии, гистологии и эмбриологии
ФГБОУ ВО Тверской ГМУ
Минздрава России
доктор медицинских наук, доцент

шифр специальности 1.5.22. – Клеточная биология

Валерия Геннадьевна Шестакова



Подпись доктора медицинских наук, доцента В.Г. Шестаковой *В.Г. Шестаковой*

Начальник управления кадров ФГБОУ ВО Тверской ГМУ Минздрава России *Дмитрий Александрович Орлов*

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Гверской государственной медицинской университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, 170100, г. Тверь, ул. Советская, 4; телефон: +7 (4822)32-17-79; адрес электронной почты: info@tvgmu.ru; сайт: <https://tvgmu.ru>

7.10.2024,