

СВЕДЕНИЯ

Об официальном оппоненте по диссертации Якименко Владислава Андреевича на тему «Структурно-функциональная характеристика печени после фракционного локального облучения электронами и на фоне введения аскорбиновой кислоты» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 1.5.22. Клеточная биология

Фамилия, имя, отчество	Место основной работы (название организации, должность)	Ученая степень (шифр специальности, по которой защищена докторская диссертация) и ученое звание	Основные работы по профилю оппонируемой диссертации (за последние 5 лет, опубликованные в рецензируемых журналах)
Загребин Валерий Леонидович	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, Кафедра гистологии, эмбриологии, цитологии, заведующий	Кандидат медицинских наук (3.3.1. Анатомия и антропология, 1.5.22. Клеточная биология), доцент	<ol style="list-style-type: none">1. Динамика распределения виментина и альфа-гладкомышечного актина в печени на этапах регенерации после химически индуцированного фиброза / И. А. Дворяшина, Ю. И. Великородная, В. Л. Загребин [и др.] // Журнал анатомии и гистопатологии. – 2024. – Т. 13, № 2. – С. 16-23.2. Spatial distribution proteoglycans articular cartilage of femoral condyles and tibial plateau in experimental osteoarthritis in rats. Krylov P.A., Romanova I.M., Velikanova E.D., Andreycev V.V., Zagrebina V.L., Terentyev A.V., Novochadov V.V. Clin. exp. morphology. 2024;13(2):53–60 (In Russ.).3. Иммуногистохимические признаки мезенхимально-эпителиального и эпителиально-мезенхимального переходов в эмбриональном и постнатальном морфогенезе печени / И. А. Дворяшина, Ю. И. Великородная, А. В. Терентьев, В. Л. Загребин // Вестник Волгоградского государственного медицинского университета. – 2022. – Т. 19, № 1. – С. 123-128.

			<p>4. Особенности локализации и соотношения промежуточных филаментов эпителиального и мезенхимального фенотипов в ткани печени крыс в эмбриональном и постнатальном периодах морфогенеза / И. А. Дворяшина, Ю. И. Великородная, А. В. Терентьев, В. Л. Загребин // Гены и Клетки. – 2021. – Т. 16, № 3. – С. 63-68.</p> <p>5. Эпителиально-мезенхимальный переход I типа как важный биологический процесс в эмбриогенезе / И. А. Дворяшина, Ю. И. Великородная, А. В. Терентьев, В. Л. Загребин // Вестник Волгоградского государственного медицинского университета. – 2021. – № 2(78). – С. 37-45.</p>
--	--	--	--

Согласен на обработку персональных данных

Официальный оппонент:
 Заведующий кафедрой гистологии, эмбриологии, цитологии
 ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрава России,
 кандидат медицинских наук, доцент
 Загребин Валерий Леонидович

Адрес: 400131, г. Волгоград, пл. Павших Борцов, зд. 1.
 Тел.: +7 (8442) 38-50-05
 E-mail: post@volgmed.ru

Подпись к.м.н., доц. В.Л. Загребина заверяю:
 Учёный секретарь ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрава России,
 к.м.н., доцент О.С. Емельянова

