

## СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

представившей отзыв на диссертацию Гребенниковой Алины Сергеевны на тему: «Структурные изменения эндотелия кровеносных капилляров миокарда при ожоговой септикотоксемии» по специальностям: 3.3.2. - Патологическая анатомия, 1.5.22. - Клеточная биология, на соискание ученой степени кандидата медицинских наук

Полное наименование организации в соответствии с Уставом	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Южно-Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Сокращенное наименование организации в соответствии с Уставом	ФГБОУ ВО ЮУГМУ Минздрава России
Место нахождения организации	Российская Федерация, Челябинская область, г. Челябинск
Почтовый адрес	454092, г. Челябинск, ул. Воровского, 64
Телефон (при наличии)	(351) 231-73-71
Адрес электронной почты (при наличии)	<a href="mailto:kanc@chelsma.ru">kanc@chelsma.ru</a>
Адрес официального сайта в сети «Интернет» (при наличии)	<a href="http://www.chelsma.ru">www.chelsma.ru</a>
Сведения о лице, утвердившем отзыв ведущей организации: Ф.И.О., ученаая степень, ученое звание, должностъ	Важенин Андрей Владимирович - исполняющий обязанности ректора, академик РАН, доктор медицинских наук, профессор;
Сведения о лице, составившем отзыв ведущей организациии: Ф.И.О., ученаая степень, ученое звание, должностъ	Казачков Евгений Леонидович – доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой патологической анатомии и судебной медицины им. профессора В.Л. Коваленко;
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние пять лет (не более 15 публикаций), перечень согласно ГОСТ	<p>Брюхин Геннадий Васильевич - доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой гистологии, эмбриологии и цитологии;</p> <p>1. ЭФФЕКТИВНОСТЬ ОЦЕНКИ ЭКСПРЕССИИ ГЕНОВ ГОМЕОБОКСА В ПРОГНОЗИРОВАНИИ ИСХОДОВ ПРОГРАММ ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ РЕПРОДУКТИВНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ / Чухнина Е.Г., Воропаева Е.Е., Казачков Е.Л., Казачкова Э.А., Полина М.Л., Дуглас Н.И. // Якутский медицинский журнал. 2021. № 3 (75). С. 33-37.</p>
2. FEASIBILITY OF USING 34BETAЕ 12, D2-40, AND AE1/AE3 CYTOKERATINS IN	

P504S-POSITIVE ASAP AND PROSTATE ADENOCARCINOMAS / Kazachkov E., Dub A., Cheter I., Boyko A., Voropaev D., Koshkina A., Galilina K. // Virchows Archiv-European Journal of Pathology. 2021. Т. 479. № S1. С. S315-S316.

3. МОРФОЛОГИЧЕСКИЕ ОСОВЕННОСТИ ВНУТРИОРГАННОГО РАСПРОСТРАНЕНИЯ МЕЛАНОМЫ ХОРИОИДЕИ И ПОДХОДЫ К ПОИСКУ ФАКТОРОВ ПРОГНОЗА ЕЁ МЕТАСТАЗИРОВАНИЯ/ Казачков Е.Л., Шаманова А.Ю., Важенин А.В., Панова И.Е., Семенова А.Б., Матвеева Т.А., Шамаева Т.Н., Самкович Е.В. // Уральский медицинский журнал. 2020. № 3 (186). С. 18-22.

4. ОЦЕНКА ПРОЛИФЕРАТИВНЫХ И АНТИПРОЛИФЕРАТИВНЫХ СВОЙСТВ КЛЕТОК ЭНДОМЕТРИЯ ПРИ ЕГО ГИПЕРПЛАЗИИ, АССОЦИИРОВАННОЙ С ХРОНИЧЕСКИМ ЭНДОМЕТРИТОМ / Казачкова Э.А., Затворницкая А.В., Воропаева Е.Е., Казачков Е.Л., Семенов Ю.А. // Journal of Siberian Medical Sciences. 2019. № 1. С. 28-35.

5. ИММУНОМОРФОЛОГИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ИНТРАТИРЕОИДНЫХ ИНФИЛЬРАТОВ ПРИ ПАПИЛЛЯРНОЙ КАРЦИНОМЕ И УЗЛОВОМ КОЛПОИДНОМ ЗОБЕ У ДЕТЕЙ / Казачков Е.Л., Пастернак И.А., Пастернак А.Е. // Уральский медицинский журнал. 2019. № 10 (178). С. 49-52.

6. ВЛИЯНИЕ СТРОМАЛЬНО-ВАСКУЛЯРНОЙ ФРАКЦИИ ЖИРОВОЙ ТКАНИ НА ЗАЖИВЛЕНИЕ ОЖОГОВОЙ ПОВЕРХНОСТИ / Ломакин Е.А., Брюхин Г.В. // Морфология. 2020. Т. 157. № 2-3. С. 126-127.

7. ЛОКАЛЬНЫЙ ПОЛ-ОГРАНИЧИВАЮЩИЙ И УСКОРЯЮЩИЙ ЗАЖИВЛЕНИЕ ЭФФЕКТ МЕЛАТОНИНА В СОСТАВЕ ОРИGINАЛЬНОЙ ДЕРМАЛЬНОЙ ПЛЕНКИ ПРИ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЙ ТЕРМИЧЕСКОЙ ТРАВМЕ / Осиков М.В., Симонян Е.В., Агеева А.А., Синий А.И., Агеев Ю.И. // Патологическая физиология и экспериментальная терапия. 2021. Т. 65. № 1. С. 94-101.

8. РОЛЬ ГУЧНЫХ КЛЕТОК В РЕПАРАЦИИ КОЖИ ПОСЛЕ ТЕРМИЧЕСКОЙ ТРАВМЫ ПРИ ПРИМЕНЕНИИ ДЕРМАЛЬНОЙ ПЛЕНКИ С МЕЛАТОНИНОМ / Осиков

М.В., Агеева А.А., Федосов А.А., Ушакова В.А. // Вестник Российского государственного медицинского университета. 2021. № 4. С. 4.

9. ЛОКАЛЬНЫЙ АНТИОКСИДАНТНЫЙ ЭФФЕКТ ОРИГИНАЛЬНОЙ ДЕРМАЛЬНОЙ ПЛЕНКИ С МЕЛАТОНИНОМ ПРИ ТЕРМИЧЕСКОЙ ТРАВМЕ / Осиков М.В., Симонян Е.В., Агеев А.А., Синицкий А.И. // Вестник Российской государственной медицинской академии им. И.И. Мечникова. 2020. № 6. С. 108-116.

В соответствии с Положением о совете по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук, утвержденным приказом Минобрнауки России от 10.11.2017 № 1093, Положением о присуждении ученых степеней, утвержденным Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 № 842 и приказом Минобрнауки России от 01.07.2015 № 662 «Об определении состава информации о государственной научной аттестации для включения в федеральную информационную систему государственной научной аттестации» даю согласие на обработку персональных данных, в том числе на совершение действий: сбор, систематизация, накопление, хранение, уточнение (обновление), обезличивание, блокирование, уничтожение, использование и размещение их в единой информационной системе в сети «Интернет».

И.о. ректора

А.В. Важенин



17 февраля 2022.