

Сведение

о ведущей организации

по диссертации Файзуллоева Хикматулло Тоировича на тему: «Метаболические и респираторные функции легких в патогенезе, диагностике и лечении инфаркта миокарда, ишемического инсульта и при их сочетании», по специальностям 14.01.04 – Внутренние болезни, 14.01.20 – Анестезиология и реаниматология

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
Руководитель организации Фамилия, имя, отчество, ученая степень, ученое звание	Мирошниченко Александр Геннадьевич - исполняющий обязанности ректора, доктор медицинских наук, доцент;
Место нахождения организации	Российская Федерация, Челябинская область, г. Челябинск
Почтовый индекс, адрес организации	454092, г. Челябинск, ул. Воровского, 64
Телефон (при наличии)	(351) 231-79-71
Адрес электронной почты (при наличии)	Kanc@chelsma.ru
Адрес официального сайта в сети «Интернет» при наличии	www.chelsma.ru
Сведение о составителе	Шапошник Игорь Иосифович – д.м.н., профессор, заведующий кафедрой Пропедевтики внутренних

ученое звание, шифр специальности	
Основные публикаций основных работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 10 публикаций)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Экспресс-тест ситуационной тревожности как основа для выбора премедикации / Брагин Д.Б., Астахов А.А., Турчанинов А.Ю., Лебедева Ю.В. // Анестезиология и реаниматология. 2023. №2. С.65-70. ISSN: 2410-4698. 2. In patients with non-alcoholic fatty liver disease, liver stiffness directly correlates with the carotid plaque burden/ Kuznetsova A., Selyanina A., Khusainova G., Dolgushina A., Shaposhnik I. // Atherosclerosis. 2022. Т.355. С.1-2. ISSN: 0021-9150. 3. Диагностика и интенсивная терапия синдрома диссеминированного внутрисосудистого свертывания крови при массивной кровопотере в акушерстве (методические рекомендации) / Куликов А.В., Шифман Е.М., Проценко Д.Н., Заболотских И.Б., Овезов А.М., Ройтман Е.В., Артымук Н.В., Астахов А.А., Белокриницкая Т.Е., Роненсон А.М., Гороховский В.С., Матковский А.А., Распопин Ю.С., Рязанова О.В., Пылаева Н.Ю. // Анестезиология и реаниматология. 2022. №2. С.5-23. ISSN: 2410-4698. 4. Факторы, связанные с экзогенностью атеросклеротических бляшек, у пациентов в возрасте 40-640 лет с каротидным атеросклерозом / Генкель В.В., Кузнецова А.С., Лебедев Е.В., Шапошник И.И. // Кардиология. 2021. Т.61. №6. С. 35-40. ISSN: 0022-9040. 5. Факторы, связанные с наличием прогностически неблагоприятного каротидного атеросклероза у мужчин и женщин старше 40 лет / Генкель В.В., Кузнецова А.С., Лебедев Е.В., Шапошник И.И. // Атеросклероз и дислипидемия. 2021. №4 (45). С.33-40. ISSN: 2409-2355. 6. Биологические маркеры как предикторы развития послеоперационных нейрокогнитивных расстройств/ Басенко О.М., Астахов А.А., Синицкий А.И., Ворошин Д.Г. // Уральский медицинский журнал. 2021. №2. Т.20. С.95-100. ISSN: 2071-5943. 7. Прогностическая значимость атеросклеротического поражения одного или двух сосудистых бассейнов у пациентов высокого риска и очень высокого сердечно-сосудистого риска / Генкель В.В., Кузнецова А.С., Лебедев Е.В., Шапошник И.И. // Кардиоваскулярная терапия и профилактика. 2021. Т. 20. №2. С. 34-40. ISSN: 1728-8800. 8. Biomechanical forces and atherosclerosis: from

	<p>mechanism to diagnosis and treatment/ Vadim V, Genkel, Alla S Kuznetcova, Igor I Shaposhnik // Current Cardiology Reviews. 2020.T.16. №3.187-197. Doi: 10.2174/1573403X15666190730095153. ISSN: 2049-3630.</p> <p>9. Conceptualization of Heterogeneity of chronic Diseases and Atherosclerosis as a Pathway to precision Medicine: Endophenotype, Endotype, and Residual Cardiovascular Risk / Vadim V, Genkel, Igor I Shaposhnik // International Journal of chronic Diseases. – 2020. – Vol.2020. – URL: https://www.hindawi.com/journals/ijcd/2020/5950813/ (дата обращения: 03.11.2020). DOI: 10/1155/2020/5950813 . ISSN: 2572-7613.</p> <p>10. Прогностическая значимость умеренных когнитивных нарушений у пациентов с высоким и очень высоким кардиоваскулярным риском / Генкель В.В., Кузнецова А.С., Салашенко А.О., Лебедев Е.В., Шапошник И.И. // Неврология, нейропсихиатрия, психосоматика. – 2019.-Т.11, №4.- С.33-37. ISSN: 2074-2711.</p>
--	--

**Председатель диссертационного
совета д.м.н., профессор**



Исмоилов К. И.

**Ученый секретарь диссертационного
совета к.м.н., доцент**



Джамолова Р. Дж.

23.05.2023г.

