

В диссертационный совет 21.2.060.02
при ФГБОУ ВО
Рязанский государственный
медицинский университет
Минздрава России
(390026, г. Рязань, ул. Высоковольтная, д. 9)

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертации Григорьева Алексея Сергеевича на тему: «Взаимосвязи между показателями центральной, периферической гемодинамики и функции эндотелия у лиц различного возраста и пола» представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 1.5.5. Физиология человека и животных.

Полное наименование организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени акад. И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Сокращенное наименование организации	ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова Минздрава России
Местонахождение	197022, Российская Федерация, г. Санкт-Петербург, ул. Льва Толстого, д. 6/8
Адрес электронной почты, телефон	info@ispbgnu.ru , 8(812)338-78-95, 338 6799
Фамилия Имя Отчество ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации	Багненко Сергей Федорович – ректор, академик РАН, доктор медицинских наук, профессор
Фамилия Имя Отчество лица, утвердившего отзыв ведущей организации, ученая степень, звание	Кулагин Александр Дмитриевич - проректор по научной работе, доктор медицинских наук
Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	Власов Тимур Дмитриевич - заведующий кафедрой патофизиологии с курсом клинической патофизиологии, доктор медицинских наук, профессор
Список основных публикаций работников ведущей	1. The relationship of hemorheological blood values and blood velocity of microcirculatory bloodstream in rats' skin vessels / N.N. Petrishchev,

<p>организации по теме диссертации в рецензируемых изданиях за последние 5 лет</p>	<p>М.А. Skedina, T.G. Grishacheva, S.G. Chefu, A.A. Kovaleva, A.M. Nosovskiy // Journal of Evolutionary Biochemistry and Physiology. - 2024. - Т. 60, № 4. - С. 1577-1585.</p> <p>2. О связи гемореологических показателей крови и скорости кровотока в сосудах микроциркуляторного русла кожи у крыс / Н.Н. Петрищев, М.А. Скедина, Т.Г. Гришачева, С.Г. Чефу, А.А. Ковалева, А.М. Носовский // Российский физиологический журнал им. И.М. Сеченова. - 2024. - Т. 110, № 7. - С. 1167-1179.</p> <p>3. Оценка артериального кровотока в микроциркуляторном русле нижних конечностей у пациентов с хронической ишемией методом ОФЭКТ / В.П. Золотницкая, В.И. Амосов, А.Я. Бедров, А.А. Моисеев, А.П. Литвинов, Р.Б. Перлов // Регионарное кровообращение и микроциркуляция. - 2024. - Т. 23, № 1 (89). - С. 37-43.</p> <p>4. Клинико-экспериментальные параллели в оценке микроциркуляторных дисфункций легких в торакальной радиологии / В.П. Золотницкая, В.И. Амосов, Т.Д. Власов // Регионарное кровообращение и микроциркуляция. - 2024. - Т. 23, № 1 (89). - С. 6-15.</p> <p>5. Современные методы оценки микроциркуляции / Т.И. Власова, Т.Д. Власов // Регионарное кровообращение и микроциркуляция. - 2024. - Т. 23, № 4 (92). - С. 5-21.</p> <p>6. Плюсы и минусы поток-зависимой вазодилатации плечевой артерии / З.Л. Малахова, В.И. Амосов, Т.Д. Власов // Клиническая патофизиология. - 2024. - Т. 30, № 52. - С. 78.</p> <p>7. Эндотелий и старение: механизмы формирования сенесцентного фенотипа эндотелиальных клеток / Т.И. Власова, Н.Н. Петрищев, Т.Д. Власов // Регионарное кровообращение и микроциркуляция. - 2023. - Т. 22, № 3 (87). - С. 19-33.</p> <p>8. Дисфункция эндотелия как типовое патологическое состояние / Т.И. Власова, Н.Н. Петрищев, Т.Д. Власов // Регионарное кровообращение и микроциркуляция. - 2022. - Т. 21, № 2 (82). - С. 4-15.</p>
--	--

	<p>9. Преимущества диагностических методов оценки функции эндотелия на уровне микроциркуляции в сравнении с методом поток-зависимой вазодилатации плечевой артерии / З.Л. Малахова, А.В. Симаненкова, О.А. Лозовская, Т.Д. Власов // Микроциркуляция и гемореология. - 2023. - С. 65.</p>
--	---

Ведущая организация подтверждает, что соискатель не является ее сотрудником и не имеет научных работ по теме диссертации, подготовленных на базе ведущей организации или в соавторстве с ее сотрудниками.

24.03.2025

Проректор по научной работе ФГБОУ ВО
«ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова»
Минздрава России
доктор медицинских наук, доцент



А.Д. Кулагин