

В объединенный диссертационный совет 99.2.078.02,
созданный на базе
ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России,
ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России
(адрес: 390026, г. Рязань, ул. Высоковольтная, д. 9)

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертации Виноградова Сергея Андреевича на тему:
«Комплексная оценка морфофункционального состояния венозной стенки в
артериальном русле после аутовенозных реконструктивных операций на
магистральных артериях нижних конечностей»,
представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук
по специальности 3.1.15. Сердечно-сосудистая хирургия

Полное и сокращенное название ведущей организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Курский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России)
Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание – руководителя ведущей организации	Лазаренко Виктор Анатольевич, доктор медицинских наук, профессор
Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание сотрудника, утвердившего отзыв ведущей организации	Лазаренко Виктор Анатольевич, доктор медицинских наук, профессор
Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание сотрудника составившего отзыв ведущей организации	Бобровская Елена Анатольевна, доктор медицинских наук, доцент
Список основных публикаций работников ведущей организации по тематике диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	1. Анализ показателей микроциркуляции у пациентов при развитии рестеноза в зоне артериальных реконструкций после бедренно-подколенного шунтирования / В. А. Лазаренко, Е. А. Бобровская // Новости хирургии. – 2022. – Т. 30, № 2. – 144–151. 2. Эндотелиальная дисфункция в хирургии аорто-бедренно-подколенного сегментов атеросклеротического генеза / В. А.

Лазаренко, Е. А. Бобровская, А. А. Петрова // Вестник Волгоградского государственного медицинского университета. – 2021. – № 3 (79). – С. 174–178.

3. Функциональная активность эндотелия и иммунный статус при атеросклеротическом поражении аорто-подвздошного сегмента и реваскуляризации / В. А. Лазаренко, Е. А. Бобровская, В. Н. Мишустин [и др.] // Курский научно-практический вестник «Человек и его здоровье». – 2020. – № 4. – С. 11–20.

4. Эффективность лечения критической ишемии нижних конечностей методами непрямой реваскуляризации / Б. С. Суковатых, А. Ю. Орлова, Е. Б. Артюшкова // Ангиология и сосудистая хирургия. – 2020. – Т. 26, № 2. – С. 34–39.

5. Реакция соединительной ткани артериальной и венозной стенок на имплантацию синтетического и биологического протезов / Б. С. Суковатых, Д. В. Сидоров, М. Б. Суковатых // Ангиология и сосудистая хирургия. – 2019. – Т. 25, № 1. – С. 46–51.

6. Выбор реконструктивной операции при поражениях артерий бедренно-подколенно-берцового сегмента и сомнительных путях оттока / Б. С. Суковатых, М. Б. Суковатых, А. Ю. Григорьян, А. О. Родионов // Ангиология и сосудистая хирургия. – 2019. – Т. 25, № 2. – С. 111–115.

7. Состояние макрогемодинамики и микроциркуляции у пациентов с окклюзионно-стенотическим поражением магистральных артерий нижних конечностей при различных типах реваскуляризирующих вмешательств / В. А. Лазаренко, Е. А. Бобровская, Г. А. Бондарев // Курский научно-практический вестник «Человек и его здоровье». – 2019. – № 1. – С. 14–22.

8. Динамика липидного профиля и гемореологии у больных с облитерирующим атеросклерозом артерий нижних конечностей на этапах пред- и послеоперационного

	периода / В. А. Лазаренко, Е. А. Бобровская, Л. Н. Беликов // Архив внутренней медицины. – 2019. – Т. 9, № 3 (47). – С. 206–212.
--	--

Адрес ведущей организации

Индекс	305041
Объект	ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России
Город	Курск
Улица	К. Маркса
Дом	3
Телефон	(4712) 588-137
e-mail	kurskmed@mail.ru
web-сайт	https://kurskmed.com/

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

Ректор ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России,
доктор медицинских наук, профессор

В.А. Лазаренко
В.А. Лазаренко

«30» июня 2023 г.

