

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации

Климентовой Эммы Анатольевны

на тему: «Комплексная оценка маркеров апоптоза, пролиферации клеток и эндотелиальной дисфункции и способ их коррекции у пациентов с атеросклерозом периферических артерий» на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 3.1.15. Сердечно-сосудистая хирургия

представленной в объединённый диссертационный совет 99.2.078.02, созданный на базе ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н.

Бурденко Минздрава России, ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России,

390026, г. Рязань, ул. Высоковольтная, д.9, тел.: 8 (4912) 97-18-01 rzgmu@rzgmu.ru, www.rzgmu.ru

№ п/п	Фамилия, имя, отчество	Год рождения	Место основной работы (с указанием города), должность	Ученая степень с указанием шифра специальности, по которой защищена диссертация	Ученое звание по специальности (по кафедре)	Основные работы в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет
1	Кательницкий Игорь Иванович	1978	г. Ростов на Дону, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ростовский	Доктор медицинских наук, 14.01.17 – хирургия	Профессор по специальности 3.1.15 – сердечно-сосудистая хирургия	1. Обоснование выбора метода профилактики тромботических осложнений у пациентов хирургического профиля высокого риска (обзор литературы) / И. И. Кательницкий, М. В. Немирович, И. И. Простов, Е. С. Ливадня // Российский медико-биологический вестник имени академика И.П. Павлова. – 2022. – Т. 30.

			<p>государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России), профессор кафедры хирургических болезней №1</p>		<p>– № 2. – С. 279-286.</p> <p>2. Arterial pedal arch revascularization impact on the clinical results in critical lower limb ischemia / Katelnitskiy I.I., Bazilevich A.V. // Journal of Global Pharma Technology. – 2020. – Т. 12, № 2. – Р. 60-66.</p> <p>3. Комплексное лечение пациентов с хронической ишемией, угрожающей потерей конечности: все ли возможности антикоагулянтной терапии нами используются? / Кательницкий И.И., Дарвин В.В., Зорькин А.А. // РМЖ (Русский Медицинский Журнал). Медицинское обозрение. – 2020. – Т. 4. № 7. – С. 445-451.</p> <p>4. Преимущества современных методов профилактики тромботических осложнений у больных с критической ишемией нижних конечностей после выполнения реконструктивных операций / Кательницкий И.И., Кательницкий Иг.И., Ливадняя Е.С. // Российский медико-биологический вестник имени академика И.П. Павлова. – 2019. – Т. 27, № 4. – С. 487-494.</p> <p>5. Особенности подбора антикоагулянтной терапии у больных с критической ишемией нижних конечностей после реконструктивных операций / Кательницкий И.И.,</p>
--	--	--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

					<p>Кательницкий Иг.И., Ливадняя Е.С. // Медицинский вестник Юга России. – 2018. – Т. 9, № 2. – С. 43-50.</p> <p>6. Новые подходы стационар замещающих технологий в лечении пациентов с критической ишемией нижних конечностей / Кательницкий И.И., Кательницкий Иг.И., Божко А.В., Ливадняя Е.С., Дурицкий М.Н. // Ульяновский медико-биологический журнал. – 2018. - №3. – С. 41-47.</p>
--	--	--	--	--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Представленные выше данные подтверждаю, согласен на обработку персональных данных.

Профессор кафедры хирургических болезней №1

ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России,

д.м.н., профессор

И.И. Кательницкий

Подпись И.И. Кательницкого заверяю:

Ученый секретарь ученого совета

ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России

д.м.н., доцент

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ростовский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России)

Адрес: 344022, Российская Федерация, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, переулоч Нахичеванский 29, тел.: +7(863) 250-42-00, E-mail: okt@rostgmu.ru, оф.сайт: www.rostgmu.ru okt@rostgmu.ru, оф.сайт: www.rostgmu.ru 1.11.2022



Кательницкий Игорь Иванович

Н.Г. Сапронова