

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте, докторе медицинских наук, профессоре, ректоре ФГБОУ ВО «Курский государственный медицинский университет» Минздрава России, заведующем кафедрой хирургических болезней ФПО Лазаренко Викторе Анатольевиче по диссертационной работе Пшенникова Александра Сергеевича «Реализация ишемии и реперфузии в хирургии магистральных артерий нижних конечностей», представленной к защите в диссертационный совет Д 999.052.02 при Институте усовершенствования врачей ФГБОУ «Национальный медико-хирургический центр им. Н.И.Пирогова» Минздрава России (105203, г. Москва, ул. Нижняя Первомайская, д. 65; телефон/факс: +7(499)464-04-54, +7(499)464-46-63; e-mail: institutuvr@yandex.ru

Фамилия, Имя, Отчество	Год рождения, гражданств	Место работы (с указанием организации, министерства, города, должности)	Ученая степень (с указанием шифра специальности, по которой защищена диссертация)	Ученое звание (по специальности, кафедре)	Шифр и отрасль наук, специальность в совете	Основные работы
1	2	3	4	5	6	7
Лазаренко Виктор Анатольевич	26.04.1956	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Курский государственный	Доктор медицинских наук (14.01.17-Хирургия)	Профессор	14.01.17-Хирургия	1. Значение аннексина V у больных облитерирующим атеросклерозом артерий нижних конечностей при различных видах оперативных вмешательств / В. А. Лазаренко, Е. А. Бобровская, Е. В. Путинцева, Ю. Г. Богданова // Вестник Волгоградского государственного медицинского университета. – 2014. – Вып. 2 (50). – С. 69–71. 2. Лазаренко, В. А. Микроциркуляторные изменения у больных облитерирующим

		<p>ый медицинский университет» Министерства здравоохранен ия Российской Федерации</p> <p>г. Курск</p> <p>Заведующий кафедрой хирургических болезней ФПО</p>			<p>атеросклерозом при реконструкции аорто-бедренного артериального сегмента / В. А. Лазаренко, Е. А. Бобровская, Е. В. Путинцева // Вестник экспериментальной и клинической хирургии. – 2014. – Т. 7, № 4. – С. 315–320.</p> <p>3. Лазаренко, В. А. Динамика факторов иммунного воспаления у оперированных больных облитерирующим атеросклерозом артерий нижних конечностей / В. А. Лазаренко, Е. А. Бобровская, Е. В. Путинцева // Вестник новых медицинских технологий [Электронный ресурс]. – 2014. – Т. 8, № 1. Публ. 2-99. – URL: http://www.medtsu.tula.ru/VNMT/Bulletin/E2014-1/4907.pdf</p> <p>4. Титов, В. С. Адгезионная дисфункция эндотелия у больных облитерирующим атеросклерозом до и после оперативного вмешательства / В. С. Титов, В. А. Лазаренко, Е. А. Бобровская // Известия Юго-Западного государственного университета. Серия: Управление, вычислительная техника, информатика. Медицинское приборостроение. – 2015. – № 1 (14). – С. 79–85.</p> <p>5. Окисленные липопротеины низкой плотности до и после реконструктивных вмешательств на магистральных артериях нижних конечностей / В. А. Лазаренко, Е. А. Бобровская, Е. В. Путинцева, Г. А. Бондарев // Вестник национального медико-хирургического</p>
--	--	---	--	--	--


					<p>центра им. Н. И. Пирогова. – 2015. – Т. 10, № 1. – С. 14–17.</p> <p>6. Исследование ассоциаций генетических полиморфизмов генов наследственных тромбофилий с клинико-лабораторными показателями у больных после реконструктивных операций по поводу облитерирующих заболеваний брюшной аорты и артерий нижних конечностей / В. А. Лазаренко, Е. И. Парфенов, М. И. Чурносков, Е. А. Бобровская // Курский научно-практический вестник «Человек и его здоровье». – 2015. – № 4. – С. 51–56.</p> <p>7. Лазаренко, В. А. Оценка факторов иммунного воспаления у больных облитерирующим атеросклерозом до и после реконструктивных вмешательств на аорте и артериях нижних конечностей / В. А. Лазаренко, Е. А. Бобровская, А. В. Мезенцева // Аллергология и иммунология. – 2016. – Т. 17, № 1. – С. 53.</p> <p>8. Лазаренко, В. А. Оценка результатов бедренно-подколенного шунтирования у больных облитерирующим атеросклерозом с позиции микроциркуляции / В. А. Лазаренко, Е. А. Бобровская // Вестник Волгоградского государственного медицинского университета. – 2016. – Вып. 2 (58). – С. 67–69.</p> <p>9. Оценка уровня жесткости артериальной</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>сосудистой стенки у пациентов с облитерирующим атеросклерозом нижних конечностей / В. А. Лазаренко, Е. А. Бобровская, А. В. Мезенцева, А. В. Сорокин, Е. А. Бобровский // Вестник Национально медико-хирургического Центра им. Н. И. Пирогова. – 2016. – Т. 11, № 4. – С. 65–68.</p> <p>10. Лазаренко, В. А. Динамика уровня маркеров эндотелиальной дисфункции после хирургических вмешательств на аорто-подвздошном сегменте / В. А. Лазаренко, Е. А. Бобровская, А. В. Мезенцева // Диагностическая и интервенционная радиология. – 2017. – Т. 11, № 4. – С. 25–33.</p> <p>11. Сравнение математических моделей прогнозирования развития тромбоза зоны реконструкции на брюшной аорте и артериях нижних конечностей на основе клинико-лабораторных показателей и генетических вариантов тромбофилий по локусам 455 G/A FGB, 677 C/T MTHFR / В. А. Лазаренко, Е. И. Парфенов, М. И. Чурносков, Е. А. Бобровская, В. Б. Криворутченко // Современные проблемы науки и образования. – 2017. – № 5. – С. 15.</p> <p>12. Лазаренко, В. А. Гипергомоцистеинемия и функциональное состояние эндотелия у пациентов с облитерирующим атеросклерозом нижних конечностей при артериальных</p>
--	--	--	--	--	--

						<p>реконструкциях / В. А. Лазаренко, Е. А. Бобровская // Новости хирургии. – 2018. – Т. 26, № 2. – С. 188–194.</p> <p>13. Лазаренко, В. А. Уровень окисленных липопротеинов низкой плотности и эндотелиальный статус у больных облитерирующим атеросклерозом нижних конечностей после реконструктивных операций на аortoподвздошно-бедренном сегменте / В. А. Лазаренко, Е. А. Бобровская, Л. Н. Тулупова // Атеросклероз и дислипидемии. – 2018. – № 3 (32). – С. 13–19.</p>
--	--	--	--	--	--	---

На обработку персональных данных согласен:

Ректор ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России,
 заведующий кафедрой хирургических болезней ФПО,
 доктор медицинских наук, профессор (14.01.17 - Хирургия)

 В.А.Лазаренко

«31» сентября 2019 г.

