

**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 Соляника Никиты Андреевича на тему «Комплексная оценка клинико-функциональных особенностей пациентов до и после каротидной эндартерэктомии в аспекте когнитивных нарушений», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по научным специальностям 3.1.15. Сердечно-сосудистая хирургия, 3.1.24. Неврология.

Полное и сокращённое название ведущей организации	федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медико-хирургический Центр имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации ФГБУ «НМХЦ им. Н.И. Пирогова» Минздрава России
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации	Карпов Олег Эдуардович, академик РАН, доктор медицинских наук, профессор, генеральный директор
Фамилия Имя Отчество лица, утвердившего отзыв ведущей организации, ученая степень, ученое звание, должность	Пулин Андрей Алексеевич, кандидат медицинских наук, заместитель генерального директора по научной и образовательной деятельности
Фамилия Имя Отчество лиц, составивших отзыв ведущей организации, ученая степень, ученое звание, должность	Батрашов Владимир Алексеевич, доктор медицинских наук, профессор, врач-сердечно-сосудистый хирург отделения сосудистой хирургии Богданов Ринат Равилевич, доктор медицинских наук, доцент, заведующий кафедрой неврологии
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5	1. Анализ уровня лабораторного маркера ишемии головного мозга с оценкой нейрокогнитивного статуса при оперативном лечении патологических извитостей ВСА / В. А. Батрашов, Г. Г. Борцев, С. С. Юдаев [и др.] // Вестник Национального медико-хирургического центра им. Н.И. Пирогова. – 2022. – Т. 17, № 3. – С. 28-32.

<p>лет (не более 15 публикаций)</p>	<p>2. Оценка влияния каротидной реваскуляризации на качество жизни больных в послеоперационном периоде / А. А. Марынич, В. В. Ахметов, В. А. Батрашов [и др.] // Вестник Национального медико-хирургического центра им. Н.И. Пирогова. – 2023. – Т. 18, № 3. – С. 15-19.</p> <p>3. Комбинированный интраоперационный нейромониторинг при каротидной эндартерэктомии / М. Г. Подгурская, С. Ш. Хамроев, Д. С. Каньшина, В.А. Батрашов, О.И. Виноградов [и др.] // Ангиология и сосудистая хирургия. – 2023. – Т. 29, № 1. – С. 34-41.</p> <p>4. Результаты хирургического и консервативного лечения пациентов с асимптомной патологической извитостью внутренних сонных артерий / В. А. Батрашов, С. С. Юдаев, А. В. Землянов, А. А. Марынич // Вестник Национального медико-хирургического центра им. Н.И. Пирогова. – 2022. – Т. 17, № 3. – С. 38-41.</p> <p>5. Результаты симультанного и этапного хирургического лечения пациентов с сочетанным коронарным атеросклерозом и патологической извитостью внутренних сонных артерий / Г. Г. Борщев, В. А. Батрашов, А. В. Землянов, А. А. Марынич // Вестник Национального медико-хирургического центра им. Н.И. Пирогова. – 2022. – Т. 17, № 3. – С. 18-22.</p> <p>6. Динамика когнитивных дисфункций после каротидной эндартерэктомии / А. А. Марынич, В. В. Ахметов, С. С. Юдаев, Е. В. Костина // Вестник Национального медико-хирургического центра им. Н.И. Пирогова. – 2023. – Т. 18, № 3. – С. 36-40.</p> <p>7. Протезирование внутренней сонной артерии с использованием временного шунта при редком варианте строения интракраниальных артерий / С. С. Юдаев, В. А. Батрашов, С. Ш. Хамроев, С. А. Епифанов // Вестник Национального медико-хирургического центра им. Н.И. Пирогова. – 2021. – Т. 16, № 4. – С. 135-137.</p>
-------------------------------------	---

	8. Оценка церебральной перфузии и когнитивных функций у пациентов с симптомным стенозом внутренней сонной артерии, подвергшихся каротидной эндартерэктомии / А. В. Мушба, А. А. Цветкова, Е. Т. Денисенко-Канкия, О.И. Виноградов [и др.] // Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова. – 2019. – Т. 119, № 5-2. – С. 450-451.
--	--

Адрес ведущей организации

Индекс	105203
Объект	ФГБУ «НМХЦ им. Н.И. Пирогова» Минздрава России
Город	Москва
Улица	Нижняя Первомайская
Дом	70
Телефон	+7 (499)464-49-54, +7 (495) 465-33-55
e-mail	info@pirogov-center.ru
Web-сайт	http://www.pirogov-center.ru

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.

Заместитель генерального директора
по научной и образовательной деятельности,
кандидат медицинских наук


Пулин Андрей Алексеевич

« 12 » февраля 2024 г.

