

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

по диссертации Лолуева Руслана Юнусовича на тему «Эффективность операций на внутренней сонной артерии в первую неделю ишемического инсульта» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.15. Сердечно-сосудистая хирургия (медицинские науки), представленной в диссертационный совет 21.1.044.01 при ФГБУ «НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского» Минздрава России, (117997, г. Москва, ул. Большая Серпуховская, дом 27. Телефон: +7 (499) 236-90-80; e-mail: vishnevskogo@ixv.ru)

Фамилия, Имя, Отчество	Полное наименование организации, являющейся основным местом работы, должность	Ученая степень (с указанием шифра специальности, по которой защищена диссертация)	Ученое звание	Адрес (почтовый индекс, телефон, e-mail)	Основные работы
Ларьков Роман Николаевич	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Московской области «Московский областной научно-исследовательский клинический институт им. М.Ф. Владимирского», руководитель отделением хирургии сосудов и ишемической болезни сердца.	Доктор медицинских наук, 14.01.26 Сердечно-сосудистая хирургия, профессор		129110, г. Москва, ул. Щепкина д. 61/2. тел.+7 (495) 681-35-09, http://www.monikiweb.rue e-mail: pressmoniki@gmail.com	<ol style="list-style-type: none"> 1. Экстракраниальные аневризмы сонных артерий в практике сосудистого хирурга / Р.Н. Ларьков, С.С. Загаров, М.В. Вишнякова, Р.В. Шилов // Ангиология и сосудистая хирургия. - 2018. - Т. 24. - № 1. - С. 180-189. 2. Возможности КТ-ангиографии в оценке аневризм экстракраниальных отделов сонных артерий (серия редких наблюдений) / М.В. Вишнякова (мл), С.М. Лунина, М.В. Вишнякова, Р.Н. Ларьков, С.С. Загаров // Российский электронный журнал лучевой диагностики. - 2019. - Т. 9. - № 1. - С. 261-269. 3. Компьютерная томографическая ангиография в оценке каротидных параганглиом / М.В. Вишнякова (мл), Р.Н. Ларьков, М.В. Вишнякова // Вестник рентгенологии и радиологии. - 2020. - Т. 101. - № 5. - С. 276-282. 4. Оценка состояния сонных артерий и вещества головного мозга у пациентов с патологическими извитостями при изолированном поражении и в сочетании с окклюзирующим процессом по данным компьютерной томографической ангиографии / М. Вишнякова, Р.Н. Ларьков, М.В. Вишнякова, П.В. Саломатин // Альманах клинической медицины. - 2021. - Т. 49. - № 1. - С. 56-60. 5. Диагностика критических поражений внутренних сонных артерий при КТ-ангиографии / М.В. Вишнякова

					<p>(Мл), И.Н. Пронин, Р.Н. Ларьков, М.В. Вишнякова // Вопросы нейрохирургии им. Н.Н. Бурденко. - 2021. - Т. 85. - № 6. - С. 37-42.</p> <p>6. КТ-ангиография в оценке состояния артерий и вещества головного мозга при патологических извитостях внутренних сонных артерий / М.В. Вишнякова, Р.Н. Ларьков, С.С. Загаров, П.В. Саломатин // Диагностическая и интервенционная радиология. - 2022. - Т. 16. - № 3. - С. 6-14.</p>
--	--	--	--	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Согласен на обработку персональных данных. Согласен быть официальным оппонентом.

Официальный оппонент

Доктор медицинских наук, профессор

Р.Н. Ларьков

Подпись д.м.н. Ларькова Р.Н. заверяю:

Ученый секретарь ГБУЗ МО
МОНИКИ им. М. Ф. Владимирского,

Доктор медицинских наук, профессор



Н.Ф. Берестень

« 6 » 09 2023