

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ ПО ДИССЕРТАЦИИ

ФИО Виноградова Романа Александровича

на тему «Повышение эффективности хирургического лечения атеросклеротических стенозов внутренней сонной артерии»

на соискание ученой степени доктора медицинских наук

по специальности 14.01.26 – «Сердечно-сосудистая хирургия»

Фамилия, имя, отчество оппонента (полностью)	Сокуренок Герман Юрьевич
Основное место работы (полное наименование организации), занимаемая должность	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И.Мечникова» Министерства здравоохранения Российской Федерации; профессор кафедры сердечно-сосудистой хирургии
Ученая степень, ученое звание	Доктор медицинских наук
Наименование отрасли науки и научных специальностей, по которым оппонентом защищена диссертация	14.01.26 – «Сердечно-сосудистая хирургия»
Основные публикации оппонента по теме рассматриваемой диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 5 публикаций)	<ol style="list-style-type: none">1. Шатравка А.В., Сокуренок Г.Ю., Суворов С.А., Ризаханова М.Р., Логинов И.А., Алексеева Н.В. Результаты операций каротидной эндартерэктомии, выполненных в остром периоде ишемического инсульта. <i>Ангиология и сосудистая хирургия</i>. 2016. Т. 22. № 2. С. 133-138.2. Сокуренок Г.Ю., Шатравка А.В., Гусинский А.В., Суворов С.А., Ризаханова М.Р., Логинов И.А. Аутоартериальная пластика наружной сонной артерии при её стенозе и окклюзии внутренней сонной артерии. <i>Вестник хирургии им. И.И. Грекова</i>. 2016. Т. 175. № 1. С. 26-29.3. Сокуренок Г.Ю., Шатравка А.В., Ризаханова М.Р., Логинов И.А., Алексеева Н.А., Михайлов И.В. Хирургическое лечение асимптомных стенозов сонных артерий - все ли вопросы решены? <i>Диагностическая и интервенционная радиология</i>. 2016. Т. 10. № 2. С. 55-61.4. Шатравка А.В., Сокуренок Г.Ю., Акифьева О.Д., Суворов С.А., Ризаханова М.Р., Юзвинкевич С.А. Оценка эффективности операций на наружной сонной артерии. <i>Ангиология и сосудистая хирургия</i>. 2015. Т. 21. № 2. С. 115-118.

