

## СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

**Ф.И.О.: Ярикова Антона Викторовича**

Диссертации на тему: «Ближайшие и отдаленные результаты эверсионных каротидных эндалтерэктомий»

на соискание ученой степени: кандидата медицинских наук

по специальности: 14.01.26 – сердечно-сосудистая хирургия

представленной в: объединенный диссертационный совет Д 999.052.02 при ФГБУ

«НМХЦ им. Н.И. Пирогова» Минздрава России и ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф.

Владимирского (105203, г. Москва, ул. Нижняя Первомайская, д.70; тел. +7 (499) 464-

49-54; e-mail –info@pirogov-center.ru, сайт: [www.pirogov-center.ru](http://www.pirogov-center.ru))

Фамилия Имя Отчество	Казаков Юрий Иванович
Ученая степень и наименование отрасли науки. Ученое звание	Доктор медицинских наук, профессор
Научная специальность, по которой оппонентом защищена диссертация	14.01.26 – сердечно-сосудистая хирургия
Полное наименование организации, являющееся основным местом работы оппонента	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Тверской государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Должность в данной организации	Заведующий кафедрой сердечно-сосудистой хирургии
Список публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных журналах за последние 5 лет	<p>1. Казаков Ю.И., Павлов Е.В., Федерякин Д.В., Иванова О.В., Вардак А. Особенности диагностики и хирургической тактики лечения пациентов пожилого возраста с патологической извитостью внутренней сонной артерии. Ангиология и сосудистая хирургия. –2015. – Т. 21, № 3. – С. 112-117.</p> <p>2. Казаков Ю.И., Иванова О.В., Поспелова А.М., Вардак А. Особенности диагностики, хирургическая тактика, оценка эффективности реконструктивных операций при патологической извитости внутренних сонных артерий. Ангиология и сосудистая хирургия. –2015. – Т. 21, № 4. – С. 153-156.</p> <p>3. Федерякин Д.В., Казаков Ю.И., Овезов А.М. Динамика кардиоспецифичного маркера тропонина I (TNI) в качестве предиктора острого коронарного синдрома при операции каротидной эндалтерэктомии. Клиническая лабораторная диагностика. – 2013. – № 1. – С. 18-21.</p>

	<p>4. Федерякин Д.В., Овезов А.М., Казаков Ю.И. Динамика кардиоспецифичного маркера тропонина I как предиктора острого коронарного синдрома при каротидной эндартерэктомии. Вестник интенсивной терапии. – 2012. – № 4. – С. 14-18.</p> <p>5. Казаков Ю.И., Федерякин Д.В., Гончарук А.В., Петрушин М.А. Преимущества и недостатки регионарной анестезии при каротидной эндартериозэктомии. Поликлиника. – 2012. – № 5-2. – С.51-55.</p> <p>6. Казаков Ю.И., Федерякин Д.В., Новосельцев В.А., Козачук А.В. Анестезиологическое обеспечение одномоментных реконструктивных операций на внутренней сонной артерии и артериальном бассейне нижних конечностей. Эфферентная терапия. – 2011. – Т. 17, № 3. – С. 44-45.</p>
--	---

Согласен на оппонирование и размещение моих персональных данных в сети «Интернет».

Подпись официального оппонента \_\_\_\_\_ Юрий Иванович Казаков

«14» сентября 2017 г.

Подпись д.м.н., профессора Ю.И. Казакова заверяю \_\_\_\_\_

