

В объединённый диссертационный совет Д 999.052.02
 при Федеральном государственном бюджетном учреждении «Национальный
 медико-хирургический Центр им. Н.И. Пирогова» Министерства
 здравоохранения Российской Федерации, государственном бюджетном
 учреждении здравоохранения Московской области «Московский областной
 научно-исследовательский клинический институт им. М.Ф. Владимирского»
 (105203, г. Москва, ул. Нижняя Первомайская, д. 70)

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертации Крылова Андрея Александровича «Современные подходы
 к лечению пациентов с критической ишемией нижних конечностей
 атеросклеротического генеза при фоновом сахарном диабете» на
 соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности
 14.01.26 – сердечно-сосудистая хирургия

Полное и сокращенное наименование организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Тверской государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО Тверской ГМУ Минздрава России)
Фамилия, Имя, Отчество, ученая степень, ученое звание руководителя организации	Калинкин Михаил Николаевич ректор, доктор медицинских наук, профессор
Фамилия, Имя, Отчество, ученая степень, ученое звание лица, утвердившего отзыв	Жмакин Игорь Алексеевич проректор по научной работе и инновационной деятельности ФГБОУ ВО Тверской ГМУ Минздрава России, кандидат медицинских наук, доцент
Фамилия, Имя, Отчество, ученая степень, ученое звание лица, составившего отзыв	Казаков Юрий Иванович доктор медицинских наук, профессор
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет	1. Казаков Ю.И. Оценка хирургического риска у больных с хронической критической ишемией нижних конечностей / Казаков Ю.И., Лукин И.Б., Соколова Н.Ю. [и др.] // Ангиология и сосудистая хирургия. – 2016. – Т.22, №3. – С. 139-144. 2. Казаков Ю.И. Выбор метода реконструкции сосудов при критической ишемии нижних конечностей/ Казаков Ю.И., Лукин И.Б., Казаков А.Ю. [и др.] //

Ангиология и сосудистая хирургия. – 2015. – Т.21, №2. – С. 152-158.

3. Казаков Ю.И. Выживаемость без ампутации после открытых и эндоваскулярных вмешательств на инфраингвинальном сегменте у больных с критической ишемией нижних конечностей / Казаков Ю.И., Лукин И.Б., Соколова Н.Ю. [и др.] // Грудная и сердечно-сосудистая хирургия. – 2015. - №1. – С. 42-46.

4. Казаков Ю.И. Система оценки состоятельности русла оттока для определения возможности выполнения бедренно-подколенного шунтирования в изолированный артериальный сегмент у больных с критической ишемией / Казаков Ю.И., Лукин И.Б. // Кардиология и сердечно-сосудистая хирургия. - 2014. - Т.7, № 5. - С. 30-34.

5. Казаков Ю.И. Выбор метода реконструктивной операции у больных с атеросклеротической окклюзией бедренно-подколенно-берцового сегмента в стадии критической ишемии / Казаков Ю.И., Лукин И.Б. // Ангиология и сосудистая хирургия. – 2014. – Т.20, №3. – С. 135-140.

Адрес ведущей организации

Индекс	170100
Объект	ФГБОУ ВО Тверской ГМУ Минздрава России
Город	г. Тверь
Улица	ул. Советская
Дом	4
Телефон	+7 (4822)32-17-79
e-mail	info@tvgmu.ru, info@tvgma.ru
Web-сайт	http://tvgmu.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.

Проректор по научной работе и
инновационной деятельности ФГБОУ

ВО Тверской ГМУ Минздрава России,

к.м.н., доцент



Жмакин И.А.