

В диссертационный совет Д 208.072.09

при ФГАОУ ВО «Российский национальный исследовательский
медицинский университет им. Н.И. Пирогова» Министерства
здравоохранения Российской Федерации

(ул. Островитянова, д.1, г. Москва, 117997)

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертационной работе Кольцова Ивана Алексеевича на тему:
«Динамика фактора Виллебранда у больных с геморрагическим инсультом
полушарной локализации в остром и отдаленном периодах», представленной
на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности
14.01.11 – нервные болезни

Полное и сокращённое название ведущей организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И. Евдокимова Минздрава России
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации	Янушевич Олег Олегович доктор медицинских наук, профессор, академик РАН Ректор ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И. Евдокимова Минздрава России
Фамилия Имя Отчество лица, утвердившего отзыв ведущей организации, ученая степень, отрасль науки, научные специальности, по которым им защищена диссертация, ученое звание, должность и полное наименование организации, являющейся основным местом его работы	Крихели Нателла Ильинична доктор медицинских наук, профессор медицинские науки 14.01.14 - стоматология Проректор по научной работе и инновационному развитию ФГБОУ ВО «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации Согласна на обработку персональных данных

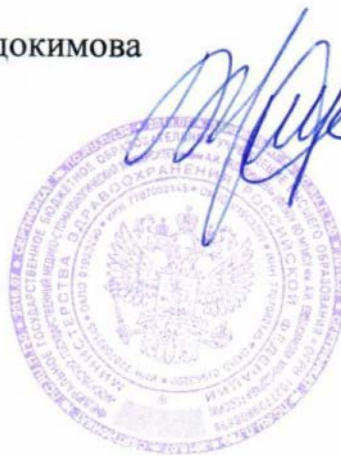
<p>Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации</p>	<p>Стулин Игорь Дмитриевич, доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой нервных болезней лечебного факультета ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И. Евдокимова Минздрава России</p>
<p>Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)</p>	<p>1. Макарова Ю.И. Влияние перенесенных транзиторных ишемических атак на течение последующего инфаркта мозга / Ю. И. Макарова, Р.С. Мусин // Медицинский совет. – 2013. – №. 4. – С.106-109.</p> <p>2. Стулин И.Д. Влияние иглорефлексотерапии на церебральный гемодинамический резерв в предоперационном периоде у больных с сочетанными стенозами брахиоцефальных артерий / И.Д. Стулин, М.В. Тардов, Я.Э. Шнайдер, М.Г. Тутова // Журнал неврологии и психиатрии им. СС Корсакова. – 2014. – Т. 114. – №. 10. – С. 20-24.</p> <p>3. Стулин И.Д. Активное термолокационное зондирование – перспективный метод экспресс-диагностики атеросклероза сонных артерий / И.Д. Стулин, О.О. Янушевич, С.А. Труханов, Д.С. Солонский, О.Н. Будадин, Е.Ф. Иванушкин, А.Г. Сазонова // Журнал неврологии и психиатрии им. СС Корсакова. – 2016. – Т. 116. – №. 10. – С. 47-50.</p> <p>4. Савин А.А. Головной мозг после ишемического инсульта: клинко-гистологическое исследование / С.П. Сергеева, А.А. Савин, Л.В. Шишкина, Е.В. Виноградов // Журнал неврологии и психиатрии им. СС Корсакова. Спецвыпуски. – 2017. – Т. 117. – №. 3. – С. 66-70.</p> <p>5. Савин А.А. Прогнозирование исхода острого периода ишемического инсульта: роль маркеров апоптоза / С.П. Сергеева, А.А. Савин, В.В. Архипов, М.М. Гульятеев, И. Д. Бреславич, П. Ф. Литвицкий Прогнозирование исхода острого периода ишемического инсульта: роль маркеров апоптоза // Анналы клинической и экспериментальной неврологии. – 2017. – Т. 11. – №. 1. – С.21-27.</p>

Адрес ведущей организации

Индекс	127473
Объект	ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И. Евдокимова Минздрава России
Город	Москва
Улица	Делегатская
Дом	Дом 20 стр.1
Телефон	8(495)609-67-00
e-mail	msmsu@msmsu.ru
Web-сайт	http:// www.msmsu.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 инновационному развитию
ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И. Евдокимова
Минздрава России
д.м.н., профессор



Н.И. Крихели