

**В Диссертационный совет  
Д 001.025.01 при ФГАУ «НМИЦ  
нейрохирургии  
им. ак. Н.Н. Бурденко» Минздрава  
России**

**СВЕДЕНИЯ**

о Государственном бюджетном учреждении здравоохранения города Москвы «Научно-исследовательский институт скорой помощи имени Н.В.Склифосовского» Департамента здравоохранения города Москвы, назначенной ведущей организацией по кандидатской диссертации **Шульгиной Анны Алексеевны** на тему: **«Комбинированная реваскуляризация головного мозга у пациентов с болезнью Мойя-мойя»** по специальности 14.01.18 – «нейрохирургия», представленной для защиты в Диссертационный совет Д 001.025.01 при ФГАУ «НМИЦ нейрохирургии им. ак. Н.Н. Бурденко» Минздрава России (125047, Москва, 4-я Тверская-Ямская ул., д.16; факс: (499) 250-01-00; e-mail: info@nsi.ru; www.nsi.ru)

<p>Полное и сокращенное название ведущей организации</p>	<p>Полное название: Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Научно-исследовательский институт скорой помощи им. Н.В.Склифосовского Департамента здравоохранения города Москвы».</p> <p>Сокращенное название: ГБУЗ «НИИ СП им. Н.В.Склифосовского ДЗМ»</p>
<p>Фамилия, Имя, Отчество Ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации</p>	<p>Директор Петриков Сергей Сергеевич Доктор медицинских наук Профессор РАН Член корреспондент РАН</p>
<p>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,</p>	<p>Рогаль Михаил Леонидович, Доктор медицинских наук, Медицинские науки Специальность – 14.01.17 – «хирургия» Профессор Заместитель директора по научной работе Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Научно-исследовательский институт скорой помощи им. Н.В. Склифосовского Департамента здравоохранения города Москвы».</p>

являющейся основным местом его работы		
Фамилия, Имя, Отчество, Ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	Природов Александр Владиславович Доктор медицинских наук	
Список основных публикаций сотрудников ведущей организации по тематике диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15)	<p>Монографии, Главы из монографий</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Эндоскопическая нейрохирургия / под ред. В.В. Крылова. – Москва: АБВ-пресс, 2020. – 416с.: ил.</li> </ol> <p>Журнальные статьи</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>2. Интраоперационный тромбоз и реканализация внутренней сонной артерии при проведении эверсионной каротидной эндартерэктомии с возникновением диссекции общей сонной артерии, потребовавшей установки стента, у пациента получавшего двойную антиагрегантную терапию / П.А. Ошурков, А.В. Митрофанов, В.С. Колотвинов, В.А. Лукьянчиков, А.Ю. Лазарев, И.Р. Улицкий, А.В. Харионовская, С.А. Месилов // Уральский медицинский журнал. - 2018. - №11. - С. 73-79.</li> <li>3. Минимально инвазивное хирургическое лечение пациента с патологической извитостью сонной артерии с применением эндоскопии / В.А. Лукьянчиков, Р.Х. Хасаунов, З.У. Кожаев, Ж.С. Гекиева, В.В. Крылов, Р.А. Виноградов // Нейрохирургия.- 2018.- №4.- С.80-86.</li> <li>4. Использование “bonnet” bypass у пациента с симптомной окклюзией ипсилатеральных сонных артерий. Клиническое наблюдение / В.В. Крылов, В.А. Лукьянчиков, В.А. Далибалдян, М.С.Староверов, З.А. Барбакадзе, И.В. Григорьев, Е.С. Рыжкова, Г.К. Гусейнова // Журнал Вопросы нейрохирургии им. Н.Н. Бурденко. – 2019. – Т.83, №4. – С.64-73.</li> <li>5. Оценка нестабильности атеросклеротической бляшки в сонных артериях по результатам контрастно усиленного ультразвука и его корреляции с гистологическими исследованиями после каротидной эндартерэктомии / Л.Т. Хамидова, Н.В. Рыбалко, В.В. Крылов, С.С. Петриков, И.Е. Галанкина, В.А. Лукьянчиков, А.А. Каниболоцкий // Диагностическая и интервенционная радиология. – 2019. – Т. 13, № 3. – С. 26-35.</li> <li>6. Топография медиальной петли внутренней сонной артерии по отношению к заднему наклоненному отростку применительно к выполнению транскверзного доступа / Р.Н. Лянькова, В.В. Крылов // Вестник медицинского</li> </ol>	

- института "РЕАВИЗ": реабилитация, врач и здоровье. - 2019. - № 1 (37). - С. 52-69.
7. Цереброваскулярные заболевания и атеросклеротический стеноз сонных артерий: хирургические и медикаментозные подходы к терапии / А.А. Беляев // Фарматека. – 2019. – Т.26, №9. – С.54-58.
8. Эндоскопически-ассистированная коррекция патологических извитостей сонных артерий / В.А. Лукьянчиков, Р.Х. Хасауов, О.О. Кордонская, В.А. Далибалдян, И.В. Сенько // Хирургия. Журнал им. Н.И. Пирогова.- 2020.- №2.- С.13-20.
- Демонстрации и тезисы докладов на конференциях, съездах, симпозиумах
9. Лечение и профилактика церебрального ангиоспазма. Есть ли что-то новое??? / В.В. Крылов, А.В. Природов, Г.П. Титова, В.Г. Дашьян, В.А. Лукьянчиков, Е.А. Бахарев, А.А. Солодов, А.В. Сытник, О.О. Кочеткова // Сосудистая нейрохирургия: сб. презентаций VI ежегод. образоват. цикла, г. Нижний Новгород, 18-20 мая 2016 г.- Т.1. - С.93-113.- Материал представлен в виде слайдов.
10. Реваскуляризация головного мозга у пациентов с хронической церебральной недостаточностью / В.В. Крылов, В.Г. Дашьян, В.Л. Леменёв, В.А. Лукьянчиков, О.Ю. Нахабин, Н.А. Полунина, В.А. Далибалдян, А.С. Токарев, И.В. Сенько // Сибирский нейрохирургический конгресс: сб. тезисов, г. Новосибирск, 14-16 июля 2016 г.- Новосибирск, 2016.- С.71-72.
11. Prevention of cerebral angiospasm after non-traumatic subarachnoid hemorrhage using intrathecal fibrinolytic therapy in rat double-hemorrhage experimental model / V. Krylov, A. Prirodov, G.P. Titova, E.Y. Bakharev // Neurosurgery : from the classics to the future: abstr. Congr. EANS 2016, Athens, Greece, 4-8 Sept. 2016.- Athens, 2016. – S. 163. – ePoster 449.
12. Дренирование цереброспинальной жидкости для профилактики сосудистого спазма при нетравматическом субарахноидальном кровоизлиянии / А.В. Природов, В.В. Крылов, Г.П. Титова, Е.В. Клычникова, И.В. Сенько, А.В. Сытник, Е.Ю. Бахарев, О.О. Кочеткова // Поленовские чтения: сб. материалов XVI Всерос. науч.-практ. конф., (г.Санкт-Петербург, 19-21 апреля 2017г.). –СПб., 2017.- С.207-208.
13. Хирургическая реваскуляризация головного мозга в условиях регионарного сосудистого центра НИИ Скорой Помощи им. Н.В. Склифосовского / В.В. Крылов, В.Г. Дашьян, В.А. Лукьянчиков, В.А. Далибалдян, Н.А. Полунина // Head and Neck/Голова и шея. Российское издание.-2018.-№2.-Прил.: [Сб. тез. VI междисциплинар.

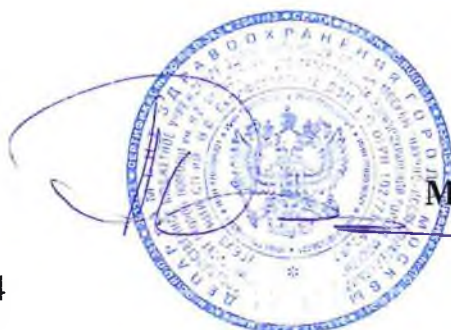
	конгр. по заболеваниям органов головы и шеи с междунар. уч., г. Москва, 17–19 мая 2018 г.].-С.19.
	14. Хирургическая реваскуляризация головного мозга у пациентов с острой и хронической церебральной ишемией / В.А. Далибалдян, В.А. Лукьянчиков, Н.А. Полунина, В.Г. Дашьян, В.В. Крылов // Неотложная медицинская помощь: сб. материалов науч.-практ. конф., (Москва, 16-17 июля 2020г.).– М.: НИИ СП им. Н.В. Склифосовского, 2020. –С. – (Труды института, Т.244). – С.160. 15. Хирургия хронических субдуральных гематом / А.Э. Талыпов, А.А. Гринь, А.В. Природов, Е.Д. Кашолкин // Неотложная медицинская помощь: сб. материалов науч.-практ. конф., (Москва, 16-17 июля 2020г.).– М.: НИИ СП им. Н.В. Склифосовского, 2020. –С. – (Труды института, Т.244). – С.161-162.

**Адрес ведущей организации**

Индекс	129090
Объект	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Научно-исследовательский институт скорой помощи им. Н.В. Склифосовского Департамента здравоохранения города Москвы».
Город	Москва
Улица	Б.Сухаревская пл.
Дом	3
Телефон	Телефон: Факс (495) 680-89-76 Регистратура: (495) 680-85-47 Центральная справочная: (495) 680-41-54
e-mail	<a href="mailto:sklif@zdrav.mos.ru">sklif@zdrav.mos.ru</a>
Web-сайт	<a href="http://www.sklif.mos.ru">www.sklif.mos.ru</a>

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.

**Заместитель директора ГБУЗ НИИ СП  
им. Н.В. Склифосовского ДЗМ»  
по научной работе, д.м.н., профессор**



**М.Л. Рогаль**