

В диссертационный совет 21.1.031.01
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 диссертационной работе Гаджиагаева Вадима Султанбековича на тему: «Микрохирургическое лечение крупных и гигантских аневризм передней мозговой артерии», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 3.1.10. Нейрохирургия, для защиты в Диссертационный совет 21.1.031.01 ФГАУ «НМИЦ нейрохирургии им. ак. Н.Н. Бурденко» Минздрава России (125047, Москва, 4-я Тверская-Ямская ул., д.16; факс: (499) 971-8501; e-mail: info@nsi.ru; www.nsi.ru)

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

<p>специальности, по которым им защищена диссертация, ученое звание должность и полное наименование организации, являющейся основным местом его работы</p>	<p>здравоохранения города Москвы «Научно-исследовательский институт скорой помощи им. Н.В. Склифосовского Департамента здравоохранения города Москвы».</p>
<p>Фамилия, Имя, Отчество Ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации</p>	<p>Природов Александр Владиславович – доктор медицинских наук 14.01.18- нейрохирургия (мед. науки), научный сотрудник отделения неотложной нейрохирургии Государственного бюджетного учреждения здравоохранения города Москвы «Научно- исследовательский институт скорой помощи им. Н.В. Склифосовского Департамента здравоохранения города Москвы»</p>
<p>Список основных публикаций сотрудников ведущей организации по тематике диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15)</p>	<p style="text-align: center;">Журнальные статьи:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Лечение острой тандемной окклюзии артерий передней циркуляции головного мозга без экстренного стентирования / Р.Л. Логвиненко, Л.С. Коков, А.В. Араблинский // Ангиология и сосудистая хирургия. -2021. -Т. 27, № 1.- С. 53-64. 2. Микрохирургическое лечение дистальных аневризм средней мозговой артерии / В.А. Лукьянчиков, И.В. Сенько, Е.С. Рыжкова, В.Г. Дашьян, В.В. Крылов // Нейрохирургия.- 2021.-Т. 23, № 2.- С.44-56. 3. Математическое моделирование обходного высокопоточного экстра-интракраниального шунтирования при лечении сложной церебральной аневризмы / Е.Р. Благосклонова, Д.Д. Долотова, И.В. Архипов, Н.А. Полунина, В.Н. Степанов, В.В. Крылов, А.В. Гаврилов // Вопросы нейрохирургии имени Н.Н. Бурденко.- 2022.-Т.86, №3.-С.23-32. 4. Первый опыт выполнения экстра-интракраниального шунтирования с использованием устья верхнечелюстной артерии у пациента с аневризмой средней

	<p>мозговой артерии. Описание клинического случая и обзор литературы / В.А. Лукьянчиков, Т.А. Шатохин, В.А. Горожанин, Э.Д. Аскеров, А.А. Смирнов, Е.С. Вайман, В.В. Крылов // Вопросы нейрохирургии им. Н.Н. Бурденко. -2022. -Т. 86, № 5. -С. 101-111.</p> <p>5. Компьютерно-томографические, функциональные и когнитивные изменения у пациентов в отдаленном периоде хирургии церебральных аневризм / И.М. Шетова, Е.В. Григорьева, В.Д. Штадлер, В.В. Крылов // Российский неврологический журнал. - 2023. - Т. 28, №2. - С.31-37.</p> <p>6. Отдаленные результаты хирургического лечения пациентов с артериальными аневризмами головного мозга / И.М. Шетова, В.Д. Штадлер, М.С. Аронов, М.А. Пирадов, В.В. Крылов // Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова. -2023. -Т. 123, № 3.- Вып.2. Инсульт. -С. 41-49.</p> <p>7. Влияние хирургической методики на отдаленные результаты лечения аневризм головного мозга / И.М. Шетова, В.А. Лукьянчиков, Т.А. Шатохин, А.А. Яковлев, М.А. Пирадов, В.В. Крылов // Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова. - 2024. - Т. 124, № 8. - С. 62 70.</p> <p>Монографии, главы из монографий:</p> <p>8. Хирургия аневризм головного мозга при массивном субарахноидальном кровоизлиянии / под ред. В.В. Крылова, В.Г. Дашьяна [В.В. Крылов, В.Г. Дашьян, А.А. Айрапетян, Е.Ю. Бахарев, Л.В. Беляков, Д.Л. Борисов, С.А. Буров, Е.В. Григорьева, А.А. Калинин, Е.В. Клычникова, В.А. Лукьянчиков, С.С. Петриков, А.В. Природов, А.А. Солодов, Г.П. Титова, Т.А. Шатохин, И.М. Шетова].-Москва: АБВ-пресс, 2021.-308 с.</p> <p>9. Микрохирургия аневризм сосудов головного мозга / В.В. Крылов, А.Г. Винокуров, В.Г. Дашьян, В.А. Лукьянчиков, Н.А. Полунина, А.В. Природов [В.В.</p>
--	--

	<p>Крылов, А.А. Айрапетян, И.В. Архипов, Е.Ю. Бахарев, Е.В. Благодосклонова, А.Г. Винокуров, А.В. Гаврилов, И.М. Годков, И.В. Григорьев, Е.В. Григорьева, В.Г. Дашьян, Г.Ф. Добровольский, Д.Д. Долотова, А.А. Калинин, В.А. Лукьянчиков, П.Д. Матвеев, С.С. Петриков, Н.А. Полунина, А.В. Природов, И.В. Сенько, М.В. Синкин, А.А. Солодов, Н.В. Хуторной, Т.А. Шатохин, И.М. Шетова, В.Д. Штадлер].- Москва: АБВ-пресс, 2022.- 856с.: ил.</p> <p>10. Хирургическая реваскуляризация в лечении аневризм сосудов головного мозга / В.В. Крылов, В.А. Лукьянчиков, А.В. Гаврилов, Н.А. Полунина, О.Ю. Нахабин, Д.Д. Долотова, И.М. Шетова, В.Д. Штадлер, Е.Р. Благодосклонова, И.В. Архипов // Хирургическая реваскуляризация головного мозга / В.В. Крылов, В.А. Лукьянчиков, Н.А. Полунина. - Москва: ПРИЗ, 2023. – Гл. VI. – С. 175-242.</p> <p>11. Российское исследование по хирургии аневризм головного мозга / В.В. Крылов, Т.А. Шатохин, И.М. Шетова, В.А. Лукьянчиков // Рентгенэндоваскулярная хирургия: национальное руководство: в 7 томах / под ред. Б.Г. Алеяна.- Москва: Литтерра, 2017-2024.- Том 7. -Москва: Литтерра, 2024.- Приобретенные заболевания сердца. Неврологические, онкологические, гинекологические, урологические заболевания. Кровотечения. Гемодиализ. - Раздел Эндоваскулярная неврология и нейрохирургия.- Глава 10.- С. 375-386.</p>
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	sklif@zdrav.mos.ru
Web-сайт	www.sklif.mos.ru

Ведущая организация подтверждает, что соискатель В.С. Гаджиагаев не является ее сотрудником и не имеет научных работ по теме диссертации подготовленных на базе ведущей организации или в соавторстве с ее сотрудниками.

16.01.2025

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

