

**В Диссертационный совет
21.1.031.01, созданный на базе
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 Текоева Аслана Руслановича на тему: «Цервикомедуллярные опухоли: особенности раннего послеоперационного периода в зависимости от гистогенеза, топографии опухоли и радикальности удаления», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 3.1.10. – «нейрохирургия», представленной для защиты в Диссертационный совет 21.1.031.01, созданный на базе 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 стéпень, ученое звание руководителя ведущей организации	Директор Петриков Сергей Сергеевич Доктор медицинских наук Профессор РАН Член корреспондент РАН

<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 являющейся основным местом его работы</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>
<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>

Список основных публикаций сотрудников ведущей организации по тематике диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15)

Монографии, главы из монографий*:**

1. Крылов, В.В. Внутрочерепная гипертензия. Диагностика и лечение / В.В. Крылов, А.А. Солодов, С.С. Петриков // Нейрохирургия и нейрореаниматология / под ред. В.В. Крылова.- М.: АБВ-пресс, 2018. – Гл.32.- С.714-734.
2. Крылов, В.В. Интенсивная терапия заболеваний и повреждений нервной системы / **В.В. Крылов**, М.А. Пирадов, А.В. Щеголев // Интенсивная терапия: нац. руководство: в 2-х т. - 2-е изд., перераб. и доп. / под ред. И.Б. Заболотских, Д.Н. Проценко.- Москва: ГЭОТАР- Медиа, 2020.- Т. I. –Гл.4. -С.669-817.
3. Крылов, В.В. Эндоскопические операции при окклюзионной гидроцефалии / В.В. Крылов, И.М. Годков, В.Г. Дашьян // Эндоскопическая нейрохирургия / под ред. В.В. Крылова. - Москва: АБВ-пресс, 2020. – Ч.4, Гл.15. – С.305-337.

Журнальные статьи:

4. Комбинированное лечение рецидивирующей глиобластомы (клиническое наблюдение) / А.С. Токарев, К.В. Грецких, О.А. Викторова // Нейрохирургия.- 2020.- Т.22, №2.- С.72-78.
5. Интраоперационная магнитно-резонансная томография в хирургии глиом больших полушарий / А.Ю. Дмитриев, В.Г. Дашьян // Журнал вопросы нейрохирургии им. Н.Н. Бурденко.- 2022.- Т.86, №1.- С.121-127.
6. Интраоперационный нейрофизиологический мониторинг в хирургии опухолей головного мозга супратенториальной локализации. Часть 1. Исследование двигательной проводимости / А.Ю. Дмитриев, М.В. Синкин, В.Г. Дашьян // Нейрохирургия. -2022. -Т. 24, № 2. - С. 105-112.
7. Интраоперационный нейрофизиологический мониторинг в хирургии опухолей головного мозга супратенториальной локализации. Часть 2. Исследование сенсорной проводимости, влияние на исходы и ограничения метода / А.Ю. Дмитриев, М.В. Синкин, В.Г. Дашьян // Нейрохирургия.- 2022.- Т.24, №3.- С.73-79.

8. Комбинированное лечение опухолей головного мозга в условиях многопрофильного стационара. Примеры клинических случаев / А.В. Природов, Р.М. Козлова, В.Е. Рябухин, А.А. Гринь // Российский нейрохирургический журнал им. профессора А.Л. Поленова. -2022. -Т. 14, № 2. -С.117-121.

9. Опыт использования интраоперационной магнитно-резонансной томографии при хирургическом лечении глиом головного мозга / И.В. Григорьев, Г.Б. Акопян, С.А. Мельченко, И.В. Сенько, И.Л. Губский, А.А. Каландари, О.О. Кордонская, Ж.Н. Сермагамбетова, В.В. Крылов // Нейрохирургия. -2022. -Т. 24, № 2. - С. 43-53.

Демонстрации и тезисы докладов на конференциях, съездах, симпозиумах:

10. Оценка результатов радиохирургического лечения рецидивирующих глиобластом головного мозга с использованием метода МР-перфузии / В.А. Рак, А.С. Токарев, К.В. Грецких, Ю.И. Шатохина, В.В. Крылов // VIII Всерос. съезд нейрохирургов, (г. Санкт-Петербург, 18-22 сентября 2018г.): сб. тезисов [Электронный ресурс] /под ред. В. Е.Парфенова, И. В. Яковенко. – СПб., 2018. – С. 206. -1 электрон. опт. диск (CD-ROM). - Загл. с этикетки диска.

11. Функциональная нейронавигация при удалении опухолей супратенториальной локализации / М.В. Синкин, В.Г. Дашьян, А.С. Токарев, А.В. Природов, В.А. Лукьянчиков, Н.А. Полунина, И.Б. Алейникова, И.В. Тихомиров, Е.Н. Рожнова, И.В. Усов, В.В. Крылов // Российский нейрохирургический журнал имени профессора А.Л. Поленова. – 2019. – Т.Х.-Спец. выпуск: Поленовские чтения: сб. материалов XVIII Всерос. науч.-практ. конф., (Санкт-Петербург, 15-17 апреля 2019 г.). – С.64.

12. Современные принципы лечения больных с глиальными опухолями головного мозга / А.В. Природов // Неотложная медицинская помощь: сб. материалов науч.-практ. конф., (Москва, 16-17 июля 2020г.).– М.: НИИ СП им. Н.В. Склифосовского, 2020. – (Труды института, Т.244). – С.161.

13. Впервые возникшие эпилептические приступы у пациентов с первичными

	<p>супратенториальными опухолями головного мозга в раннем послеоперационном периоде / Д.И. Абзалова, М.В. Синкин, А.В. Природов // IX Всероссийский съезд нейрохирургов: сборник тезисов (Москва, 15-18 июня 2021 г.) / под ред. А.А. Потапова, В.В. Крылова. – Москва: ООО «Семинары, Конференции и Форумы», 2021.- С.25.</p> <p>14. Интраоперационная ультразвуковая навигация при глиомах / К.И. Саидова, Л.Т. Хамидова, А.В. Природов // Российский нейрохирургический журнал им. А.Л. Поленова. – 2022. – Т. XIV, Спец. выпуск: сборник материалов XXI Всерос. науч.-практ. конф. «Поленовские чтения», (Санкт-Петербург, 26-28 апреля 2022 г.). - С. 97-98.</p> <p>15. Стереотаксическая радиохирургия рецидивов глиобластомы на основе данных ПЭТ-КТ головного мозга с мечеными аминокислотами / К.В. Грецких, А.С. Токарев, О.Л. Евдокимова, В.А. Рак, А.А. Гринь // Российский нейрохирургический журнал им. А.Л. Поленова. – 2022. – Т. XIV, Спец. выпуск: сборник материалов XXI Всерос. науч.-практ. конф. «Поленовские чтения», (Санкт-Петербург, 26-28 апреля 2022 г.). - С. 143.</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 А.Р. Текоев не является ее сотрудником и не имеет научных работ по теме диссертации подготовленных на базе ведущей организации или в соавторстве с ее сотрудниками.

20.10.2017

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



М.Л. Рогаль