

**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 Сахарова Александра Владимировича на тему: «Врожденные передние и базальные черепно-мозговые грыжи у детей (клиника, диагностика, хирургическое лечение)», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 3.1.10. –Нейрохирургия, 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 степень, 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>

<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;">Главы из монографий:</p> <p>1. Эндоскопическая пластика дефектов основания черепа, осложненных назальной ликвореей / В.В. Крылов, И.М. Годков // Эндоскопическая нейрохирургия / под ред. В.В. Крылова. - Москва: АБВ-пресс, 2020. – Ч.3, Гл.14. – С.273-302.</p> <p>2. Хирургическая анатомия черепа и головного мозга / А.Э. Талыпов, В.В. Крылов // Хирургия тяжелой черепно-мозговой травмы.- 2-е изд., доп. / под общ. ред. В.В. Крылова, А.Э. Талыпова, А.А. Гриня, О.В. Левченко. – М.: АБВ-пресс, 2022. – Гл.7. – С.223-255.</p> <p style="text-align: center;">Журнальные статьи:</p> <p>3. Современные материалы для реконструкции костей свода черепа / А.А. Офицеров, Н.В. Боровкова, А.Э. Талыпов, И.Н. Пономарев // Трансплантология. – 2019. – Т.11, №3. – С.234-243.</p> <p>4. Радиохирургическое лечение менингеом основания черепа в режиме гипофракционирования дозы / А.С. Токарев, С.Е. Зуев, А.А. Гринь, О.Л. Евдокимова // Вестник неврологии, психиатрии и нейрохирургии. -2021. -№ 10. -С. 738-748.</p> <p>5. Симптоматические эпилептические приступы при глиомах головного мозга / Д.И. Абзалова, А.В. Природов, М.В. Синкин // Журнал им. Н.В. Склифосовского «Неотложная медицинская помощь».- 2021.- Т.10, №3.- С.549-557.</p> <p>6. 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.</p> <p>7. Супраорбитальный доступ в хирургии латеральных внутримозговых гематом / В.Г. Дашьян, И.М. Годков, В.А. Хамурзов, А.А. Гринь, В.В. Крылов // Вестник неврологии, психиатрии и нейрохирургии. -2022. -№ 9.- С.645-651.</p> <p>8. Хирургическое лечение сочетания дуральной артериовенозной фистулы и ангиографически скрытой артериовенозной мальформации, осложнившейся внутримозговым</p>
---	--

кровоизлиянием / А.В. Природов, Е.Ю. Бахарев, Р.М. Козлова, М.Ю. Синкин, А.А. Гринь // Нейрохирургия.- 2022.- Т.24, №4.- С.85-94.

Тезисы докладов на конференциях, съездах, симпозиумах, статьи в сборниках:

9. Тактика хирургического лечения врожденных и приобретенных деформаций кранио-verteбрального перехода / М.А. Некрасов, А.К. Некрасов, А.А. Гринь // Достижения российской травматологии и ортопедии: материалы XI Всерос. съезда травматологов-ортопедов (г. Санкт-Петербург, 11–13 апреля 2018 года): в 3 т. -СПб.: ВВМ, 2018. - Т.III.-С.1015-1016.

10. 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.

11. Декомпрессивная трепанация черепа при супратенториальных гипертензивных внутримозговых гематомах / В.Г. Дашьян, В.А. Хамурзов, Е.А. Сосновский, А.В. Сытник, Д.В. Ховрин, И.М. Годков, Г.В. Руруа, Р.Ю. Крячев, В.Н. Степанов, В.В. Крылов, А.А. Гринь // Нейрохирургия.- 2021.-Т. 23, № 2.- С.66-76.

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. 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.– (Труды института, Т.244). – С.161-162.

	<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>
--	--

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.В. Сахаров 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. Роголь