

**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 кандидатской диссертации Исмаилова Денилбека Бексултановича на тему: «Хирургическое лечение пролактин-секретирующих аденом гипофиза» по специальности 3.1.10 – «нейрохирургия», представленной для защиты в диссертационный совет 21.1.031.01 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)

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 специальности, по которым им защищена диссертация, ученое звание должность и полное наименование	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>организации являющейся основным местом его работы</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><i>Главы из монографий</i></p> <p>1. Хирургия аденом гипофиза / А.Ю. Григорьев, М.А. Эдже, В.В. Крылов // Эндоскопическая нейрохирургия / под ред. В.В. Крылова. - Москва: АБВ-пресс, 2020. – Ч.1, Гл.2. – С.41-69.</p> <p><i>Журнальные статьи</i></p> <p>2. Абсцесс турецкого седла у больной после трансназального эндоскопического удаления аденомы гипофиза / И.М. Годков, А.Ю. Григорьев, О.Ю. Богданова, Н.Ю. Кутровская, Т.Г. Бармина // Нейрохирургия.- 2016. - №1.- С. 47-53.</p> <p>3. Опыт применения гипербарической оксигенации при лечении радионекроза, развившегося как осложнение стереотаксически ориентированного радиохирургического лечения менингиомы на примере клинического случая / А.С. Токарев, В.Н. Степанов, В.А. Рак, О.Л. Евдокимова, И.А. Терехин, М.В. Незнанова, О.А. Левина // Журнал им. Н.В. Склифосовского «Неотложная медицинская помощь».- 2020.- Т.9, №4.- С.670-676.</p> <p>4. Радиохирургическое лечение дуральной артериовенозной фистулы из ветвей менингогипофизарных стволов обеих внутренних сонных артерий на аппарате «ГАММА-НОЖ» / А.С. Токарев, В.А. Рак, К.В. Грецких, О.Л. Евдокимова, О.А. Викторова // Нейрохирургия.- 2020.- Т.22, №1.- С.56-64.</p> <p>5. Радиохирургическое лечение менингиомы основания черепа в режиме гипофракционирования / А.С. Токарев, С.Е. Зуев, В.А. Рак, В.Н. Степанов, Г.В. Койнаш, О.Л. Евдокимова, А.А. Гринь, В.Е. Сеницын, А.В. Природов // Нейрохирургия. -2021. -Т. 23, № 1.- С.101-108.</p> <p><i>Демонстрации и тезисы докладов на конференциях, съездах, симпозиумах</i></p>

6. Опыт хирургического и комбинированного лечения больных с аденомами гипофиза / А.Ю. Григорьев, М.Б. Анциферов, Т.М. Алексеева, И.М. Годков, О.Ю. Богданова // Поленовские чтения: сб. тезисов XV науч.-практ. конф., г. Санкт-Петербург, 13-15 апреля 2016г.- СПб., 2016. – С.126-127.

7. Использование мультипараметрического протокола магнитно-резонансной томографии головного мозга для дифференциальной диагностики невриноом и менингиом в области мостомозжечкового угла при подготовке пациентов к стереотаксическому радиохирургическому лечению / А.С. Токарев, Ю.И. Шатохина, В.Н. Степанов, С.А. Чувилин, О.Л. Евдокимова, В.А. Рак, В.В. Крылов // РМЖ. Онкология. – 2017. - №16: Избранные тезисы докл. 3-го Всерос. съезда по радиохирургии и стереотаксической радиотерапии. – С.1201.

8. Результаты радиохирургического лечения внутричерепных менингиом в режиме гипофракционирования / С. Е. Зуев, А. С. Токарев, 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. 96-97. -1 электрон. опт. диск (CD-ROM). - Загл. с этикетки диска.

9. Современные тенденции в лечении аденом гипофиза: составляющие успеха / А.Ю. Григорьев, Ю.Ю. Трунин, О.В. Иващенко, В.Н. Азизян, Е.Ю. Надеждина, Е.Л. Осипец // Второй Сибирский нейрохирургический конгресс: сб. тезисов, (Новосибирск, 17-20 июля 2018 г.).- Новосибирск, 2018.- С.32-33.

10. Состояние дыхательной функции носа в отдаленном периоде после трансназального хирургического доступа к гипофизу / Н.Л. Кунельская, А.Б. Туровский, И.Г. Колбанова, И.М. Годков, М.С. Летуновская // 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.51-52.

11. Комплексная оценка теста супрессии инсулиноподобного фактора роста-1 октреотидом, иммуногистохимической и магнитно-резонансной структуры, магнитно-резонансного сигнала соматотропиномы гипофиза для определения прогноза заболевания и тактики ведения / А.А. Кожевников, В.С. Пронин, К.Ю. Жеребчикова, А.Ю. Малышева, П.Л. Калинин, Л.И. Астафьева, Л.В. Шишкина, Д.Л. Ротин,

Е.В. Пронин, А.В. Воронцов, В.Н. Азизян, И.М. Годков, А.Ю. Абросимов, А.Ю. Григорьев, Е.С. Бельшева, Т.Ю. Демидова, Ю.Е. Потешкин // Персонализированная медицина и практическое здравоохранение: сб. тез. VIII (XXVI) нац. конгр. эндокринологов с междунар. участием (г. Москва, 22–25 мая 2019 г.).-М.: УП ПРИНТ, 2019. - С.358-359.

12. Профилактика развития перфораций перегородки носа после трансфеноидального подхода к гипофизу / А.И. Крюков, А.Б. Туровский, Г.Ю. Царапкин, И.Г. Колбанова, И.М. Годков, М.С. Летуновская // Head and Neck/Голова и шея. Российское издание.-2019.-№2.- Прил.: [Сб. тез. VII междисциплинар. конгр. по заболеваниям органов головы и шеи с междунар. уч., г. Москва, 30–31 мая - 1 июня 2019 г.].-С.38.

13. Удаление парасагитальной менингиомы средней трети серпа большого мозга с применением шунтирования верхнего сагитального синуса (клинический случай и обзор литературы) / М.С. Староверов, Д.Д. Седова, Е.А. Орлов [в соавторстве с В.В. Крыловым, Н.А. Полуниной, И.С. Трифоновым] // Нейрохирургия.- 2020.- Т.22, №3.- Приложение: Материалы II Всероссийской конференции молодых нейрохирургов, (Москва, 29 сент. – 2 окт. 2020г.). - С.61-62.

14. Опыт симультанных вмешательств при лечении пациентов с аденомами гипофиза / А.Ю. Григорьев, О.Ю. Богданова, А.В. Бакотина // 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.111.

15. Опыт экстренных вмешательств в хирургии аденом гипофиза / А.Ю. Григорьев, О.Ю. Богданова, И.М. Годков // Неотложная хирургия им. И.И. Джанелидзе. – 2021. - № 2, Прил.: VIII Санкт –Петербургский септический форум и конгресс Ассоциации по неотложной хирургии (Санкт-Петербург, 13-16 сентября 2021г.). - С.21-22.

Адрес ведущей организации

Индекс	129090		
Объект	Государственное здравоохранения исследовательский	бюджетное города институт	учреждение Москвы 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 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
по научной работе, профессор**



М.Л. Рогаль