
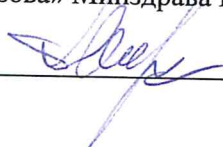


СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертации Бегджаняна Артура Сергеевича «Транспозиция васкуляризованного мышечного лоскута при прозоплегии. Анатомо-топографическое обоснование», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.10. Нейрохирургия

Полное наименование	Федеральное государственное автономное учреждение "Национальный медицинский исследовательский центр нейрохирургии имени академика Н.Н. Бурденко" Министерства здравоохранения Российской Федерации
Сокращенное наименование	ФГАУ "НМИЦ нейрохирургии им. ак. Н.Н. Бурденко" Минздрава России
Учредитель организации	Министерство здравоохранения Российской Федерации
Фамилия, имя, отчество, ученое звание, ученая степень руководителя организации	Дмитрий Юрьевич Усачев, доктор медицинских наук, профессор, академик РАН
Фамилия, имя, отчество лица, утвердившего отзыв ведущей организации, ученое звание; ученая степень; организация и должность по основному месту работы	Дмитрий Юрьевич Усачев, доктор медицинских наук, профессор, академик РАН, ФГАУ "НМИЦ нейрохирургии им. ак. Н.Н. Бурденко" Минздрава России, директор Согласен на сбор, обработку, хранение и передачу моих персональных данных в диссертационный совет 21.1.028.03 на ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России  Усачев Д.Ю.
Фамилия, имя, отчество лица, составившего отзыв ведущей организации, ученое звание; ученая степень; научная специальность, по которой им защищена диссертация; должность и наименование организации, являющейся основным местом работы	Таняшин Сергей Владимирович, доктор медицинских наук (3.1.10. нейрохирургия), главный научный сотрудник 5 нейрохирургического отделения (околостволовые опухоли) ФГАУ "НМИЦ нейрохирургии им. ак. Н.Н. Бурденко" Минздрава России Согласен на сбор, обработку, хранение и передачу моих персональных данных в диссертационный совет 21.1.028.03 на ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России  Таняшин С.В.
Почтовый адрес	125047, Москва, 4-я Тверская-Ямская улица, д. 16
Телефон	+7 499 972-86-68
Адрес электронной почты	info@nsi.ru
Сетевой адрес (URL) официального сайта в сети «Интернет»	https://www.nsi.ru
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций):	1. Реконструкция костных дефектов после удаления краниоорбитальных менингиом / Ласунин Н.В., Абдуллаев А.Н., Черкаев В.А., Окишев Д.Н., Григорьева Н.Н., Козлов А.В. // Вопросы нейрохирургии им. Н.Н. Бурденко. 2023. Т. 87. № 1. С. 96-103. 2. Увеличение эффективности ботулинотерапии при возврате симптомов гемифациального спазма после васкулярной декомпрессии. клинический случай и обзор литературы / Акулов М.А., Шиманский В.Н., Орлова О.Р., Захаров В.О., Шевченко К.В., Огурцова А.А., Орлова А.С. // Вопросы нейрохирургии им. Н.Н. Бурденко. 2022. Т. 86. № 2. С. 89-96.

3. Поражение лицевого нерва при нейрохирургических операциях: реабилитационный потенциал ботулинотерапии / Акулов М.А., Орлова О.Р., Табашникова Т.В., Карнаухов В.В., Орлова А.С. // Вопросы нейрохирургии им. Н.Н. Бурденко. 2018. Т. 82. № 1. С. 111-118.
4. Эффективность ботулинотерапии в лечении отсроченной нейропатии лицевого нерва после удаления невриномы слухового нерва / Акулов М.А., Тяншин С.В., Шиманский В.Н., Усачев Д.Ю., Орлова О.Р., Захаров В.О., Карнаухов В.В., Колычева М.В., Хатькова С.Е., Латышева К.Д., Орлова А.С. // Вопросы нейрохирургии им. Н.Н. Бурденко. 2018. Т. 82. № 5. С. 81-87.
5. Радиохирургия вестибулярных шванном: динамика ближайших и отдаленных постлучевых изменений и контроль опухолевого роста / Ильялов С.Р., Банов С.М., Голанов А.В., Усачев Д.Ю. // Вопросы нейрохирургии им. Н.Н. Бурденко. 2022. Т. 86. № 2. С. 55-63.
6. Лечение первичных краниофациальных (синоназальных) злокачественных опухолей, поражающих передние и средние отделы основания черепа / Спирин Д.С., Чернов И.В., Черкаев В.А., Калинин П.Л., Назаров В.В., Музышев И.А., Абсалямова О.В., Кобяков Г.Л., Ветлова Е.Р. // Вопросы нейрохирургии им. Н.Н. Бурденко. 2020. Т. 84. № 1. С. 101-108.
7. Трактография тройничного и лицевого нервов: первый опыт НМИЦ нейрохирургии имени академика Н.Н. Бурденко / Пошатаев В.К., Шиманский В.Н., Пронин И.Н., Тяншин С.В., Подопригора А.Е., Шевченко К.В. // Медицинская визуализация. 2019. Т. 23. № 1. С. 65-71.
8. Сравнение результатов хирургического лечения пациентов с невриномами слухового нерва, оперированных в положении на операционном столе "лежа" и "сидя" / Шиманский В.Н., Шевченко К.В., Одаманов Д.А., Тяншин С.В., Пошатаев В.К., Карнаухов В.В., Гаспарян С.С., Абдурахимов Ф.Д., Гвазава Г.И. // Сибирское медицинское обозрение. 2019. № 5 (119). С. 59-65.
9. Триггерная электромиография в эндоскопической трансназальной хирургии опухолей основания черепа / Шкарубо А.Н., Чернов И.В., Огурцова А.А., Андреев Д.Н., Данилов Г.В., Струнина Ю.В. // Нейрохирургия. 2020. Т. 22. № 4. С. 61-73.
10. Опыт хирургического лечения глиом больших полушарий и подкорковых структур головного мозга, прилегающих к кортикоспинальному тракту, у детей с использованием МР-трактографии и интраоперационного электрофизиологического мониторинга / Каххаров Р.А., Кадыров Ш.У., Огурцова А.А., Баев А.А., Пронин И.Н., Коновалов А.Н. // Вопросы нейрохирургии им. Н.Н. Бурденко. 2022. Т. 86. № 6. С. 16-24.
11. Кортикобульбарные моторные вызванные потенциалы в хирургии объемных образований ствола головного мозга и четвертого желудочка (обзор литературы и клиническое наблюдение) / Лаптева К.Н., Суфианов Р.А., Огурцова А.А., Пицхелаури Д.И., Подлепич В.В. // Российский нейрохирургический журнал им. профессора А.Л. Поленова. 2022. Т. 14. № 4. С. 117-121.

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

Директор



15 марта 2023г.

Д.Ю. Усачев