

В Диссертационный совет 21.1.031.01
ФГАУ «НМИЦ нейрохирургии им.
ак. Н.Н. Бурденко» Минздрава России

В аттестационное дело Лаптевой К.Н.

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Полное наименование организации в соответствии с Уставом	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр имени В.А. Алмазова» Министерство здравоохранения Российской Федерации
Сокращенное наименование организации в соответствии с Уставом	ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России
Сведения о руководителе ведущей организации: ФИО, должность (начальник, ректор), ученая степень, ученое звание	Шляхто Евгений Владимирович генеральный директор ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России доктор медицинских наук, профессор, академик РАН
Сведение о лице, утверждающем отзыв ведущей организации: ФИО, должность (начальник, ректор), ученая степень, ученое звание	Конradi Александра Олеговна заместитель генерального директора по научной работе доктор медицинских наук, профессор, академик РАН
Фамилия Имя Отчество, Ученая степень, ученое звание сотрудников, составивших отзыв ведущей организации	Улитин Алексей Юрьевич заведующий кафедрой нейрохирургии факультета подготовки кадров высшей квалификации Института медицинского образования, врач-нейрохирург, доцент, доктор медицинских наук (3.1.10. Нейрохирургия). Соколова Мария Георгиевна профессор кафедры нейрохирургии факультета подготовки кадров высшей квалификации Института медицинского образования, доцент, доктор медицинских наук (1.5.5. Физиология человека и животных). Медицинские науки)
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет	1. Постразрядная активность как основание изменения протокола интраоперационного картирования функционально значимых зон головного мозга / М. Г. Подгурская, Д. С. Каньшина, А. В. Димерцев, М. В. Александров, С. С. Никитин // Эпилепсия и пароксизmalные состояния. – 2023. – Т. 15. – № 1. С. 36-43. 2. Первичные опухоли мозжечка у взрослых - клиника, гистологические особенности, хирургическое и раннее реабилитационное лечение / Л. Н. Маслова, С. В. Пустовой, С. С. Кияшко, В. Е. Олюшин, Н. Е. Иванова // Российский нейрохирургический журнал им. профессора А.Л. Поленова. – 2022. – Т. 14. – № 1-1. С. 61-66 3. Статико-динамические нарушения у больных после микрохирургического удаления опухолей мосто-мозжечкового угла: отдалённые результаты / С. С. Кияшко, В. Е. Олюшин, А. А. Зрелов, К. К. Куканов, С. С. Скляр, Л. Н. Маслова, Н. Е. Иванова // Медицинский вестник Северного Кавказа. – 2022. – Т. 17. – № 1. С. 10-13. 4. Адамантиноподобная крациофарингиома мосто-мозжечкового угла, ассоциированная с синдромом Гарднера / Б. И. Сафаров, С. А. Мельченко, А. Ю. Улитин,

- С. С. Скляр, Ю. М. Забродская, Н. Е. Воинов // Трансляционная медицина. – 2022. – Т. 9. – № 1. С. 60-67.
5. Ремоделирование биоэлектрической активности головного мозга в исходе кортикалной резекции / Е. А. Астахова, Е. В. Марченко, А. А. Чухловин, М. В. Александров // Педиатр. – 2022. – Т. 13. – № 1. С. 19-24.
6. Редкий случай множественных субтенториальных глиобластом ствола, сопровождающихся выраженным нарушением функции газовых органов (краткий обзор литературы, описание клинического случая) / Н. Е. Воинов, Б. Бахтиёр, А. Ю. Улитин, В. Я. Кальменс, А. А. Олейник, О. М. Воробьева, В. Е. Олюшин, Н. Е. Иванова, Л. Н. Маслова, М. А. Воинова, В. Е. Трофимов, П. В. Лавровский // Российский нейрохирургический журнал им. профессора А.Л. Поленова. – 2021. – Т. 13. – № 2. С. 84-90.
7. Динамика функции отводящего нерва и качество жизни больных, оперированных по поводу опухолей мосто-мозжечкового угла / С. С. Кияшко, В. Е. Олюшин, А. Ю. Улитин, Л. Н. Маслова, Н. Е. Иванова // Российский нейрохирургический журнал им. профессора А.Л. Поленова. – 2021. – Т. 13. – № S1. С. 41.
8. Клинико-нейрофизиологические корреляции у больных, перенесших ковид-19, и обоснование патогенетической терапии / М. Г. Соколова, М. А. Привалова, В. А. Шавуров, О. Ю. Штакельберг, Е. В. Лопатина, Н. А. Пасатецкая, Ю. И. Поляков // Медицинский алфавит. – 2021. – № 36. С. 7-11.
9. Возможности применения метода транскраниальной магнитной стимуляции в лечении хронических болевых синдромов / М. Л. Поспелова, А. А. Касумова, О. В. Фионик, Т. М. Алексеева, К. А. Самочерных, В. В. Красникова // Современные проблемы науки и образования. – 2021. – № 2. С. 195.
10. Влияние общей анестезии на параметры бульбокавернозного рефлекса / Д. Э. Малышок, А. Ю. Орлов, М. В. Александров // Медицинский алфавит. – 2021. – № 36. С. 37-40.
11. Коррекция координаторных нарушений у больных, оперированных по поводу вестибулярной шванномы, с применением стабилометрического комплекса ST-150 / Н. Е. Иванова, В. Е. Олюшин, М. В. Карягина, С. С. Кияшко, Ефимова // Российский нейрохирургический журнал им. профессора А.Л. Поленова. – 2021. – Т. 13. – № S1. С. 24.
12. Интраоперационная многоимпульсная транскраниальная электростимуляция: действие общих анестетиков на возбудимость пирамидной системы / О. А. Топоркова, М. В. Александров, Р. В. Назаров, В. С. Черный // Вестник Российской Военно-медицинской академии. – 2020. – № 4 (72). С. 47-52.
13. Особенности выполнения нейрофизиологических исследований в условиях пандемии covid-19 / В. Б. Войтенков, М. В. Синкин, М. В. Александров, Е. В. Екушева, А. В. Климкин, М. А. Бедова, Е. Г. Селиверстова // Медицинский алфавит. – 2020. – № 25. С. 26-29.
14. Анализ высокочастотной биоэлектрической активности мозга при фармакорезистентной эпилепсии /

	Н. Б. Архипова, А. Ю. Улитин, М. В. Александров // Вестник Российской Военно-медицинской академии. – 2018. – № 2 (62). С. 76-80.
Адрес ведущей организации	
Индекс	197341
Субъект РФ/Зарубежье	Город Санкт-Петербург
Город	Санкт-Петербург
Улица	Аккуратова
Дом	2
Телефон	+7(812)702-37-30
Адрес электронной почты	fmrc@almazovcenter.ru
Адрес официального сайта	http://www.almazovcenter.ru

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

Ученый секретарь

ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» МЗ РФ

доктор медицинских наук, профессор

А.О. Недошивин

