

В диссертационный совет Д 208.054.02 на базе ФГБУ
«Национальный медицинский исследовательский
центр им. В.А. Алмазова» Минздрава России
(191014, г. Санкт-Петербург, ул. Маяковского, 12)
В аттестационное дело А.А. Зрелова

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Полное название ведущей организации	Федеральное государственное автономное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр нейрохирургии имени академика Н.Н. Бурденко» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГАУ «НМИЦ нейрохирургии им. акад. Н.Н. Бурденко» Минздрава России)
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание директора ведущей организации	Потапов Александр Александрович доктор медицинских наук, профессор, академик РАН
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание заместителя директора ведущей организации по научной работе	Пронин Игорь Николаевич доктор медицинских наук, профессор, академик РАН
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	Кобяков Григорий Львович доктор медицинских наук, профессор
Список основных публикаций сотрудников ФГАУ «НМИЦ нейрохирургии им. акад. Н.Н. Бурденко» по теме диссертации	1. Потапов А.А. Клинические рекомендации по использованию интраоперационной флуоресцентной диагностики в хирургии опухолей головного мозга / А.А. Потапов, С.А. Горяйнов, В.А. Охлопков и соавт. // Вопр. нейрохир. им. Н.Н. Бурденко. – 2015. – Т. 79, № 5. – С. 91–101. 2. Пицхелаури Д.И. Современное состояние проблемы хирургического лечения глиальных опухолей островковой доли мозга/ Д.И. Пицхелаури, А.Е. Быканов, В.Ю. Жуков и соавт. // Вопр. нейрохир. им. Н.Н. Бурденко. – 2015. – Т. 79, № 2. – С. 111–116. 3. Горяйнов С.А. Феномен длительной выживаемости пациентов с глиобластомами. Часть I: влияние клинико-демографических факторов и мутации IDH1 (R 132 H). / С.А. Горяйнов, М.Ф. Гольдберг, А.В. Голанов и соавт. // Вопр. нейрохир. им. Н.Н. Бурденко. – 2017. – Т. 81, № 3. – С. 5–16. 4. Рыжова М.В. Молекулярные и прогностические особенности глиобластом с отсутствием мутаций генов IDH/BRAF/N3F3A молодых пациентов / М.В. Рыжова, О.В. Голанов, А.В. Голанов и соавт. // Вестн. российск. научного центра рентгенорадиолог. МЗ РФ – 2018. – Т. 18, № 4. – С. 60–87. 5. Абсалямова О.В. Результаты применения современных режимов химиотерапии первой линии в комплексном лечении пациентов с глиобластомой / О.В. Абсалямова, Г.Л. Кобяков, М.В. Рыжова и соавт. // Вопр. нейрохир. им. Н.Н. Бурденко. – 2016. – Т. 80, № 6. – С. 5-14.

АДРЕС ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Почтовый индекс	125047
Субъект РФ/Зарубежье	город Москва
Город	Москва
Улица	4-я Тверская-Ямская
Дом	16
Телефон	+7 499 250-01-00
E-mail	info@nsi.ru
Web-сайт	http://www.nsi.ru/

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

В соответствии с приказом Минобрнауки России от 01.07.2015 г. № 662 «Об определении состава информации о государственной научной аттестации для включения в федеральную информационную систему государственной научной аттестации», согласие на обработку персональных данных подтверждаю.

Заместитель директора по научной работе
ФГАУ «НМИЦ нейрохирургии
им. акад. Н.Н. Бурденко» Минздрава России
доктор медицинских наук, профессор, академик РАН



И.Н. Пронин

Подпись доктора медицинских наук, профессора, академика РАН И.Н. Пронина заверю:

Заместитель директора по научной работе
ФГАУ «НМИЦ нейрохирургии
им. акад. Н.Н. Бурденко» Минздрава России
доктор медицинских наук, профессор, член-корреспондент РАН

Д.Ю. Усачев

25.04.2019 г.

