

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, +7 499 972-86-68, dis_sovet@nsi.ru)
В аттестационное дело Семина К.С.

Сведения

об официальном оппоненте диссертации Семина Кирилла Сергеевича на тему: «Магнитно-резонансная визуализация стенок аневризмы в диагностике и тактике .лечения пациентов с интракраниальными аневризмами головного мозга», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям: 3.1.10. Нейрохирургия, 3.1.25. Лучевая диагностика

Фамилия, имя, отчество	Гражданство	Место основной работы - должность, организация, город	Ученая степень, шифр специальности, ученое звание (при наличии)
Григорьева Елена Владимировна	Гражданка РФ	заведующая отделением лучевой диагностики НОИ клинической медицины им. Н.А. Семашко ФГБОУ ВО «Российский университет медицины» Минздрава России, г. Москва	Доктор медицинских наук 14.01.13 – лучевая диагностика, лучевая терапия, медицинские науки

Основные работы:

1. Крылов В. В., Григорьева Е. В., Лукьянчиков В. А., Полунина Н. А. Оценка церебральной перфузии в отдаленном послеоперационном периоде у пациентов с интракраниальными аневризмами // Неврологический журнал. 2018. №5.
2. Крылов В. В., Григорьева Е. В., Хамидова Л. Т., Муслимов Р. Ш. Сравнительный анализ данных компьютерной томографии и интракраниальной доплерографии у пациентов с церебральным ангиоспазмом // Неврологический журнал. 2016. №6.

3. Долотова Д. Д., Благосклонова Е. Р., Григорьева Е. В., Архипов И. В., Полунина Н. А., Гаврилов А. В., Крылов В. В. / Исследование локальной гемодинамики в сложных аневризмах: влияние сосуда, отходящего от купола или шейки // Вопросы нейрохирургии имени Н. Н. Бурденко. 2020;84(3):28-34.

4. Григорьева Е. В., Годков И. М., Полунина Н. А., Крылов В. В. Особенности гемодинамики интракраниальных аневризм. Нейрохирургия. 2013;(3):76-79.

5. Григорьева Е. В., Крылов В. В. / Оценка церебральной гемодинамики методом компьютерно-томографической перфузии у пациентов с интракраниальными аневризмами // ВРР. 2015. №2.

Экспертом ВАК не является.

доктор медицинских наук
(14.01.13 – Лучевая диагностика, лучевая терапия),
заведующий отделением лучевой диагностики
НОИ клинической медицины
им. Н.А. Семашко
ФГБОУ ВО «Российский университет
медицины» Минздрава России

Григорьева Елена Владимировна

«19» ноября 2024 г.

Подпись д.м.н. Григорьевой Е.В. заверяю:

Проректор
ФГБОУ ВО «Российский университет
медицины» Минздрава России,
доктор медицинских наук



Крихели Нателла Ильинична

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский университет медицины» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Адрес: 127006, г. Москва, ул. Долгоруковская, д.4 Тел.: (495) 609-67-00.
Адрес электронной почты: msmsu@msmsu.ru
Адрес сайта: <https://Tosunimed.ru/>