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 Абрамян А.А.

Сведения

об официальном оппоненте диссертации Абрамян Аревик Арсеновны на тему: «Микрохирургическое лечение резидуальных и рекуррентных церебральных аневризм», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.10. Нейрохирургия

Фамилия, имя, отчество	Гражданство	Место основной работы – должность, организация, город	Ученая степень, ученое звание Шифр специальности
Лазарев Валерий Александрович	РΦ	Профессор кафедры нейрохирургии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России	Доктор медицинских наук (3.1.10. Нейрохирургия, медицинские науки),
			профессор

Основные работы (не более 15):

- 1. Расширенный ретросигмовидный ретрокондилярный доступ в микрохирургии аневризм задней нижней мозжечковой артерии в остром периоде кровоизлияния (клинический случай) / Джинджихадзе Р.С., Лазарев В.А., Камбиев Р.Л., Поляков А.В., Богданович И.О., Древаль О.Н., Ермолаев А.Ю., Чехонацкий В.А. // Саратовский научно-медицинский журнал. 2022. Т. 18. № 2. С. 197-201.
- 2. Билатеральный супраорбитальный keyhole-доступ в хирургии множественных аневризм сосудов головного мозга: случай из практики и обзор литературы / Джинджихадзе Р.С., Древаль О.Н., Лазарев В.А., Камбиев Р.Л., Поляков А.В. // Вопросы нейрохирургии им. Н.Н. Бурденко. 2019. -Т. 83. № 3. С. 93-101.
- 3. Опыт использования минидоступов в этапном микрохирургическом лечении множественных церебральных аневризм / Джинджихадзе Р.С., Древаль О.Н., Лазарев В.А., Поляков А.В. // Российский нейрохирургический журнал им. профессора А.Л. Поленова. 2019. Т. 11. № 4. С. 17-24.
- 4. Эффективность и безопасность использования минимально инвазивных доступов в микрохирургическом лечении церебральных аневризм / Джинджихадзе Р.С., Данилов

- Г.В., Древаль О.Н., Лазарев В.А., Поляков А.В., Одаманов Д.А., Новикова Е.К. // Вопросы нейрохирургии им. Н.Н. Бурденко. 2021. Т. 85. № 1. С . 47-55
- 5. Сравнительное исследование применения птерионального и минимальноинвазивного супраорбитального доступов в хирургическом лечении внутри- и внемозговых опухолей /Джинджихадзе Р.С., Древаль О.Н., Лазарев В.А., Поляков А.В., Камбиев Р.Л., Салямова Э.И. // Российский нейрохирургический журнал им. профессора А.Л. Поленова. - 2021 .-Т . 13. - № S1. - С. 99-100

Экспертом ВАК не является.

Согласен на обработку персональных данных.

(3.1.10. Нейрохирургия, медицинские науки), Профессор кафедры нейрохирургии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, доктор медицинских наук, профессор

Лазарев Валерий Александрович

Mulled

«16» апреля 2024 г.

Подпись д.м.н., проф. Лазарева В.А. заверяю:

Ученый секретарь ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России доктор медицинских наук, профессор

Чеботарева Татьяна Александровна