

В диссертационный совет 21.1.031.01,
созданный на базе ФГАУ «НМИЦ нейрохирургии
им. ак. Н.Н. Бурденко» Минздрава России
(125047, г. Москва, ул. 4-я, Тверская-Ямская. 16, e-mail: dis_sovet@nsi.ru)
В аттестационное дело Магомедова Р.К.

Сведения об официальном оппоненте

диссертации Магомедова Руслана Калсыновича «Особенности клиники и микрохирургическое лечение нейроваскулярного компрессионного синдрома в области верхней грудной апертуры», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.10. Нейрохирургия.

| Фамилия, имя, отчество | Гражданство | Ученая степень и наименование отрасли науки. Научная специальность, по которой защищена диссертация Ученое звание (при наличии) | Полное наименование организации, являющейся основным местом работы оппонента, должность и подразделение (адрес, сайт, телефон и адрес электронной почты организации) | Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых изданиях за последние 5 лет |
|-------------------------|-------------|--|--|---|
| Арестов Сергей Олегович | РФ | Кандидат медицинских наук 3.1.10. Нейрохирургия. Медицинские науки | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Научный центр неврологии», старший научный сотрудник нейрохирургического отделения (125367, Москва, Волоколамское шоссе, д. 80 https:// neurology.ru +7 (495) 374-77-76 center@neurology.ru) | <ol style="list-style-type: none"> 1. Возможные осложнения позиционирования нейрохирургических пациентов при операциях на позвоночнике / Арестов С.О., Герасимова Е.В., Гуца А.О. // Вопросы нейрохирургии имени Н.Н. Бурденко. 2022. Т. 86. № 1. С. 112-120. 2. A methodological approach for botulinum neurotoxin injections to the longus colli muscle in dystonic anterocollis: a case series of 4 patients and a literature review / Seliverstov Y., Arestov S, Klyushnikov S, Shpilyukova Y, Illarioshkin S. // Journal of Clinical Neuroscience. 2020. Т. 80: С. 188-194. 3. Карпальный туннельный синдром: оценка необходимости реабилитационно- |

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | | | <p>необходимости реабилитационно-восстановительного лечения после эндоскопической декомпрессии срединного нерва в позднем и отдаленном послеоперационных периодах / Юсупова Д.Г., Зимин А.А., Гришина Д.А., Белова Н.В., Вершинин А.В., Арестов С.О., Козлова А.В., Друина Л.Д., Чечёткин А.О., Гуца А.О., Супонева Н.А., Пирадов М.А. // Нервно-мышечные болезни. 2019. Т. 9. № 4. С. 34-43.</p> <p>4. Surgical treatment of the carpal tunnel syndrome with the application of endoscopic and electrophysiological monitoring / Vershinin A.V., Guscha A.O., Arestov S.O., Nizametdinova D.M. // Human physiology. 2018. Т. 44. № 8. С. 912-916.</p> |
|--|--|--|--|--|

Экспертом ВАК не является.

Старший научный сотрудник
нейрохирургического отделения
ФГБНУ «Научный центр неврологии»,
кандидат медицинских наук (З.1.10. Нейрохирургия)

Арестов Сергей Олегович

19.03.2024

Подпись к.м.н. Арестова С.О. заверяю:

Ученый секретарь
ФГБНУ «Научный центр неврологии»,
кандидат медицинских наук



Сергеев Дмитрий Владимирович