

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 Карнаухова В.В.

Сведения

об официальном оппоненте диссертации Карнаухова Василия Витальевича на тему:
 «Менингиомы петроклиивальной локализации: дифференцированная тактика лечения»,
 представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по
 специальностям 3.1.10. – Нейрохирургия и 3.1.6. Онкология, лучевая терапия

Фамилия, имя, отчество	Год рождения, Гражданство	Место основной работы – должность, организация, город	Ученая степень, ученое звание Шифр специальности
Степанян Мушег Агоевич	1969 гражданин РФ	Заведующий нейрохирургическим отделением ФГБУ «Клиническая больница №1» Управления делами Президента Российской Федерации, Москва	Доктор медицинских наук (3.1.10. – нейрохирургия, медицинские науки)

Основные работы:

1. Нейрохирургическое лечение кавернозных мальформаций ствола головного мозга. Степанян М.А., Кондрахов С.В., Артеменкова Е.Ю., Смолина Л.Л., Кадин Л.А., Калюжный В.Г., Кугушев И.О. *Кремлевская медицина. Клинический вестник.* 2020; 3:150-154
2. Мониторинг послеоперационных осложнений в нейрохирургической клинике. Усачев Д.Ю., Назаренко А.Г., Шиманский В.Н., Коновалов Н.А., Шарипов О.И., Данилов Г.В., Ершова О.Н., Соснин А.Д., Струнина Ю.В., Шульц М.А., Демин М.О., Коновалов А.Н., Шевченко Е.В., Пошатаев К.В., Степанян М.А., Спирин Д.С., Попов В.А., Домбаанай Б.С., Андреев Д.Н., Латышев Я.А. *Кремлевская медицина. Клинический вестник.* 2020;1:40-45
3. Хирургическое лечение при переломо - вывихе в сегменте с1-с2. Описание случая. Назаренко А.Г., Степанян М.А., Кадин Л.А., Кондрахов С.В., Калюжный В.Г., Артеменкова Е.Ю., Кугушев И.О. *Кремлевская медицина. Клинический вестник.* 2020;2:144-149
4. Кондрахов С.В., Степанян М.А., Назаренко А.Г., Артёменкова Е.Ю., Кадин Л.А., Калюжный В.Г., Кугушев И.О., Головнев А.И., Гладков И.В. Перкутанная радиочастотная невротомия у пациентов с невралгией тройничного нерва, ассоциированной с рассеянным склерозом. *Кремлевская медицина. Клинический вестник.* 2020;3:48-53

Экспертом ВАК не является.

