

В диссертационный совет Д 208.054.01
при ФГБУ «Северо- Западный Федеральный медицинский
исследовательский центр им. В.А. Алмазова» Минздрава России (191104 г.
Санкт-Петербург ул. Маяковского, 12)
В аттестационное дело

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Полное название ведущей организации	Федеральное государственное автономное учреждение «Научно- исследовательский институт нейрохирургии имени академика Н.Н. Бурденко» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Краткое название ведущей организации	ФГАУ «НИИ НХ» Минздрава России
Фамилия, Имя, Отчество ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации	Потапов Александр Александрович доктор медицинских наук, профессор, академик
Фамилия, Имя, Отчество ученая степень, ученое звание составившего отзыв ведущей организации	Коновалов Николай Александрович доктор медицинских наук, профессор, заведующий 10 нейрохирургическим отделением (спинальная нейрохирургия)
Фамилия, Имя, Отчество ученая степень, ученое звание Ученого секретаря ведущей организации	Карнаухов Виталий Васильевич кандидат медицинских наук

Адрес ведущей организации

Индекс	125047
Город	г. Москва
Улица	4-я Тверская-Ямская

Дом	16
Телефон	+7 (499) 250 01 00
e-mail	info@nsi.ru
Web- сайт	www.nsi.ru

Список основных публикаций сотрудников организации по теме диссертации в рецензируемых ВАК научных изданиях за последние 5 лет:

1. Коновалов Н.А., Назаренко А.Г., Асютин Д.С., Зеленков П.В., Оноприенко Р.А., Королишин В.А. Современные методы лечения дегенеративных заболеваний межпозвонкового диска. Обзор литературы // Журнал вопросы нейрохирургии им.Н.Н.Бурденко 2016.-N 4.-С.102-108.
2. Коновалов Н.А., Назаренко А.Г., Асютин Д.С., Старченко В.М., Мартынова М.А. Анализ эффективности применения интраоперационного конусно-лучевого компьютерного томографа «O-arm» и современной системы навигации в хирургическом лечении заболеваний позвоночника и спинного мозга // Хирургия позвоночника. 2014. № 3. С. 54–59.
3. Гуша А.О., Коновалов Н.А., Арестов С.О., Кашеев А.А., Древаль М.Д. Тактика и результаты хирургического лечения пациентов с первичными опухолями позвоночника // Хирургия позвоночника. 2015. Т. 12. № 3. С. 72–82.
4. Коновалов Н.А., Шевелев И.Н., Корниенко В.Н., Назаренко А.Г., Зеленков П.В., Исаев К.А., Асютин Д.С. Применение метода роботоассистенции в хирургическом лечении дегенеративных заболеваний пояснично-крестцового отдела позвоночника // Журнал Вопросы нейрохирургии им. акад. Н.Н. Бурденко – 2010. – No 3. Том 74. С. 10-15.
5. Шевелев И.Н., Корниенко В.Н., Коновалов Н.А., Черкашов А.М., Толстоусова В.Г., Асютин Д.С., Тимонин С.Ю. Назаренко А.Г. Применение методов доказательной медицины для анализа статьи о дегенеративном стенозе позвоночного канала пояснично-крестцового отдела позвоночника (комментарий к статье) // Журнал Вопросы нейрохирургии им. акад. Н.Н. Бурденко – 2012. – No 4. Том 76. С. 64-68.
6. И.Н. Шевелев, Н.А. Коновалов, В.М. Старченко, А.М. Черкашов, Т.Г. Шарамко, А.Г. Назаренко, Д.С. Асютин Опыт применения интраоперационного конусно-лучевого компьютерного томографа и современной системы навигации в хирургическом лечении заболеваний

позвоночника и спинного мозга // Журнал Вопросы нейрохирургии им. акад.
Н.Н. Бурденко – 2013. - № 3. Том 78. С. 21-30.

Ученый секретарь

ФГАУ «НИИ Нейрохирургии

им. акад. Н.Н. Бурденко» Минздрава РФ

кандидат медицинских наук




Карнаухов Виталий Васильевич