

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

Сведения об официальном оппоненте

Фамилия, имя, отчество	Ученая степень и наименование отрасли науки. Ученое звание. Должность.	Научная специальность, по которой оппонентом защищена диссертация	Полное наименование организации, являющейся основным местом работы оппонента	Список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых изданиях за последние 5 лет (не менее 5 и не более 15 публикаций)
Гуляев Дмитрий Александрович	Доктор медицинских наук 3.1.10 – Нейрохирургия Медицинские науки Главный научный сотрудник НИИ интегративных нейрохирургических технологий, профессор кафедры нейрохирургии института медицинского образования	3.1.10 – Нейрохирургия	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный медицинский исследовательский центр имени В.А. Алмазова" Министерства здравоохранения Российской Федерации	<p>1) Гайдукков С.С., Науменко А.Н., Науменко Н.Н., Гуляев Д.А. Особенности пластики дефектов основания черепа с локализацией в клиновидной пазухе. Российская оториноларингология. 2016. № 2 (81). С. 21-24.</p> <p>2) Бажанов С.П., Гуляев Д.А., Чиркин В.Ю., Петров А.А., Белов И.Ю., Примак Н.А., Винников В.М., Иванов Д.С. Менингиомы большого затылочного отверстия, особенности классификации и философия хирургического лечения. Вестник неврологии, психиатрии и нейрохирургии. 2016. № 10. С. 68-76.</p> <p>3) Белов И.Ю., Гуляев Д.А., Примак Н.А., Чеботарев С.Я., Горбань В.В., Науменко Г.В. Анализ локальных осложнений и периперационной летальности в хирургии передне-латерального отдела основания черепа. Российский нейрохирургический журнал им. профессора А.Л. Поленова. 2016. Т. 8. № S. С. 121.</p> <p>4) Гуляев Д.А., Красношлык П.В., Белов И.Ю., Бажанов С.П., Примак Н.А., Иванов Д.С., Годанюк Д.С., Чиркин В.Ю., Петров А.А., Винников В.М., Каурова Т.А. Особенности хирургического лечения менингиом</p>

				<p>большого затхлочного отверстия. Российский биомедицинский журнал. 2017. Т. 18. № 2. С. 457-473.</p> <p>5) Науменко А.Н., Гайдукков С.С., Гуляев Д.А., Коноплев О.И., Чернушев И.И., Захарова Г.П. Опыт применения многослойных трансплантатов в пластике дефектов основания черепа у больных со спонгиозной назальной ликвореей. Вестник оториноларингологии. 2019. Т. 84. № 1. С. 51-54.</p> <p>6) Ким А.А., Гуляев Д.А. Сохранение функции слухового нерва в ходе операций по удалению опухолей боковой цистерны моста (обзор литературы). Вестник новых медицинских технологий. Электронное издание. 2019. № 1. С. 60-70.</p>
--	--	--	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Согласен на обработку персональных данных
 Официальный оппонент:
 Главный научный сотрудник НИЛ
 интегративных нейрохирургических технологий,
 профессор кафедры нейрохирургии
 института медицинского образования
 ФГБУ «НМИЦ им. В. А. Алмазова» Минздрава России,
 доктор медицинских наук

Гуляев Д.А.

Подпись заверяю:
 Ученый секретарь ФГБУ «НМИЦ
 им. В.А. Алмазова» Минздрава России,
 доктор медицинских наук, профессор

Недопшин А.О.

