

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 НИЛ 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	1) Гайдуков 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. 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. 3) Белов И.Ю., Гуляев Д.А. , Примак Н.А., Чеботарев С.Я., Горбань В.В., Науменко Г.В. Анализ локальных осложнений и периоперационной летальности в хирургии передне-латерального отдела основания черепа. Российский нейрохирургический журнал им. профессора А.Л. Поленова. 2016. Т. 8. № 5. С. 121. 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

большого затылочного отверстия. Российский
биомедицинский журнал. 2017. Т. 18. № 2. С. 457-
473.

- 5) Науменко А.Н., Гайдуков С.С., **Гуляев Д.А.**,
Коноплев О.И., Чернулович И.И., Захарова Г.П.
Опыт применения многослойных трансплантатов в
пластике дефектов основания черепа у больных со
спонтанной назальной ликвореей. Вестник
оториноларингологии. 2019. Т. 84. № 1. С. 51-54.
- 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.

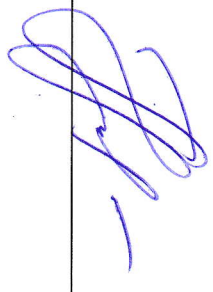
Согласен на обработку персональных данных

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

Недошивин А.О.

