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-ая, Тверская-Ямская, 16, e-mail: dis_sovet@nsi.ru) В аттестационное дело Горяйнова С.А.

Сведения об официальном оппоненте

по диссертации Горяйнова Сергея Алексеевича «Метаболическая навигация в хирургии первичных и вторичных опухолевых поражений головного мозга», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности

3.1.10. - нейрохирургия

Фамилия, имя, отчество	Ученая степень и наименование отрасли науки. Ученое звание. Подразделение, 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)
Кравец Леонид Яковлевич	Доктор медицинских наук, главный научный сотрудник группы микронейрохирургии	3.1.10. — нейрохирургия, Медицинские науки	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Приволжский исследовательский медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации (603950, г. Нижний Новгород, пл. Минина и Пожарского, 10/1)	 Цитологический контроль границ резекции полушарных глиом и метастазов / Ермолаев А.Ю., Кравец Л.Я., Сметанина С.В., Колпакова А.А., Яшин К.С., Морев А.В., Сметатина О.В., Клюев Е.А., Медяник И.А. // Вопросы нейрохирургии им. Н.Н. Бурденко 2020; 1:33-42 Мультимодальная оптическая когерентная томография как метод визуализации состояния нервной ткани при глиальных опухолях головного мозга (экспериментальное исследование) / Яшин К.С., Яшин К.С., Гладкова Н.Д., Киселева Е.Б. Кравец Л.Я. // Современные технологии в медицине. — 2016. — Т. 8, №4. — С. 14–22. Оптическая когерентная томография в нейрохирургии. Обзор литературы / Яшин К.С., Кравец Л.Я., Гладкова Н.Д., Геликонов Г.В., Медяник И.А., Карабут М.М., Киселева Е.Б., Шилягин П.А. // Вопросы нейрохирургии им. Н.Н. Бурденко. 2017. Т. 81. № 3. С. 107-115. Количественная степень вовлеченности пирамидного тракта при внутримозговых опухолях / Ермолаев А.Ю., Кравец Л.Я., Е.А. Клюев, К.С.

		Яшин, Е.В. Лобанова, И.А. Медяник // Нейрохирургия. 2021. № 1. (23) С. 62-73. 5) Продолженный рост злокачественных глиом: есть ли свет в конце тоннеля? Обзор литературы и собственные наблюдения. / Кравец Л.Я., Ермолаев А.Ю., Дыдыкин А.В. // Нейрохирургия и неврология детского возраста. 2017. № 1 (51). С. 50-57.

Не являюсь членом ВАК РФ и членом экспертного совета ВАК РФ

На размещение моих персональных данных в сети «Интернет» согласен.

Главный научный сотрудник группы микронейрохирургии ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России, доктор медицинских наук

Кравец Леонид Яковлевич

15.12.2021

Подпись д.м.н. Кравца Л.Я. заверя

Ученый секретарь ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минз доктор биологических наук

Андреева Наталья Николаевна