

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

по диссертации Григорян Миграна Самвеловича, на тему: «Морфофункциональные особенности гиппокампа после введения мирицетина в модели PTZ-индуцированных судорог», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по научной специальности 1.5.24. Нейробиология

Фамилия, Имя, Отчество	Год рождения	Основное место работы, должность	Ученая степень, звание	Специальность, по которой была защищена диссертация	Основные работы в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет по профилю оппонируемой диссертации
1	2	3	4	5	6
Бурд Сергей Георгиевич	1974	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Москва, Институт	Доктор медицинских наук, профессор	3.1.24. Неврология	<p>1. Микроструктурные изменения головного мозга у пациентов с фокальной височной эпилепсией по данным диффузионно-куртозисной МРТ / М. Б. Долгушин, Р. В. Надеяев, М. Ю. Мартынов [и др.] // Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова. – 2024. – Т. 124, № 11. – С. 171-177.</p> <p>2. Ототоксичность, обусловленная приемом противосудорожных препаратов / С. Г. Бурд, А. В. Лебедева, Ю. В. Рублева [и др.] // Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова. – 2024. – Т. 124, № 12. – С. 14-19.</p> <p>3. Изучение эффективности применения фенозановой кислоты при эпилепсии, сопровождающейся астеническими нарушениями / А. В. Лебедева, С. Г. Бурд, Ю. В. Рублева [и др.] // Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова. – 2024. – Т. 124, № 7. – С. 89-97.</p> <p>4. Continuous cardiac monitoring in epilepsy: an implantable loop manual activation algorithm for improving ECG signal acquisition accuracy / K. Davtyan, S. Serdyuk, A. Topchyan [et</p>

	нейронаук и нейротехнологий, кафедра неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики, профессор			al.] // BMC Cardiovascular Disorders. – 2024. – Vol. 24, No. 1. – P. 42. 5. Эпилептические синдромы, ассоциированные со снижением слуха / С. Г. Бурд, А. В. Лебедева, Ю. В. Рублева [и др.] // Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова. – 2023. – Т. 123, № 1. – С. 28-33.
--	--	--	--	---

Согласен на обработку персональных данных.

Официальный оппонент:

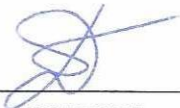
профессор кафедры неврологии, нейрохирургии и медицинской генетики
Института нейронаук и нейротехнологий ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова
Минздрава России (Пироговский Университет),
д.м.н., профессор


С.Г. Бурд
ПОДПИСЬ

Адрес: 117513, г. Москва, ул. Островитянова, д. 1.
Тел.: +7 (495) 434-0329
E-mail: rsmu@rsmu.ru

Подпись д.м.н., профессора С.Г. Бурда заверяю:
Учёный секретарь ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова
Минздрава России (Пироговский Университет),
к.м.н., доцент




О.М. Демина
ПОДПИСЬ