

В диссертационный совет ПДС 2105.001  
 федерального государственного автономного образовательного учреждения  
 высшего образования «Российский университет дружбы народов имени  
 Патриса Лумумбы»  
 (117198, Москва, ул. Миклухо-Маклая, 6)

### СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ ПО ДИССЕРТАЦИИ

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

Нейробиология

Полное и сокращенное название ведущей организации	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр имени В.А. Алмазова» Министерства здравоохранения Российской Федерации  ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России
Фамилия Имя Отчество лица, утвердившего отзыв ведущей организации, ученая степень, звание	Конради Александра Олеговна, академик РАН, доктор медицинских наук, профессор, заместитель генерального директора по научной работе ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России
Фамилия Имя Отчество, ученая степень, шифр специальности, по которой защищена диссертация, ученое звание, должность сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	Одинцова Галина Вячеславовна, кандидат медицинских наук 3.1.24. Неврология (медицинские науки); заведующий научно-исследовательской лабораторией эпилептологии РНХИ им. проф. А.Л. Поленова – филиала ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет, в изданиях, индексируемых в наукометрических базах данных RSCI, Web of Science, Scopus и в других	1. Гендерные особенности социальной адаптации при хирургии фармакорезистентной височной эпилепсии / Н. О. Деньгина, Н. Е. Иванова, К. А. Самочерных [и др.] // Нейрохирургия. – 2025. – Т. 27, № 3. – С. 24-31. 2. «Кормить или не кормить?»: оценка долгосрочных эффектов грудного вскармливания на психическое развитие детей матерей, страдающих эпилепсией / Н.

международных базах  
индексации и цитирования,  
утвержденных п. 4  
Рекомендации ВАК РФ при  
Минобрнауки России № 2-  
пл/1 от 26 октября 2022  
года. (не менее 5  
публикаций)

Ф. Михайлова, А. С. Краско, Г. В. Одинцова  
[и др.] // Эпилепсия и пароксизмальные  
состояния. – 2025. – Т. 17, № 4. – С. 351-370.

3. Исходы хирургического лечения  
фокальной фармакорезистентной  
эпилепсии / С. Э. Васина, К. А. Самочерных,  
Г. В. Одинцова, М. В. Александров //  
Российский нейрохирургический журнал  
имени профессора А.Л. Поленова. – 2025. –  
Т. 17, № 2. – С. 103-110.

4. Реабилитационные потребности  
пациентов с фармакорезистентной  
эпилепсией нейрохирургического профиля с  
позиции биопсихосоциальной концепции /  
Д. Ю. Шалыгин, Е. Н. Лебедева, А. Г.  
Михеева [и др.] // Российский  
нейрохирургический журнал имени  
профессора А.Л. Поленова. – 2025. – Т. 17,  
№ 2. – С. 111-119.

5. Одинцова, Г. В. Динамика применения  
антиэпилептических препаратов при  
фармакорезистентной эпилепсии / Г. В.  
Одинцова, Н. О. Деньгина, Н. Е. Иванова //  
Известия Российской военно-медицинской  
академии. – 2025. – Т. 44, № 1. – С. 41-47.

6. The Social and Demographic  
Characteristics of Neurosurgical Patients With  
Drug-resistant Temporal Lobe Epilepsy / G.  
Odintsova, N. Ivanova, V. Nezdorovina, N.  
Dengina // Archives of Epilepsy. – 2025.

7. Odintsova, G. Puberty and Epilepsy Onset  
in Women / G. Odintsova, N. Dengina //  
Archives of Epilepsy. – 2024. – Vol. 30, No. 1.  
– P. 22-26.

8. Gender factors associated with the onset of  
drug-resistant epilepsy / N. Dengina, A.  
Koloteva, E. Mongaleva, G. Odintsova //  
Journal of the Neurological Sciences. – 2023. –  
Vol. 455. – P. 121555.

9. Одинцова, Г. В. Физическая активность  
и спорт у пациентов с эпилепсией:  
одноцентровое неконтролируемое  
ретроспективное когортное исследование / Г.  
В. Одинцова, Н. О. Деньгина, А. В. Колотева  
// Вестник восстановительной медицины. –

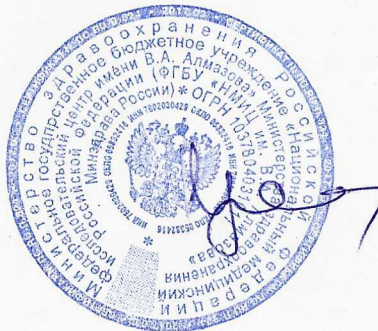
	2023. – Т. 22, № 3. – С. 75-81. 10. Odinstova, G. Age of readiness for epilepsy surgery / G. Odinstova, N. Dengina // Nepal Journal of Neuroscience. – 2023. – Vol. 19, No. 4. – P. 34-38.
--	---

Адрес ведущей организации

Индекс	197341
Город	Санкт-Петербург
Улица	Аккуратова
Дом	2
Телефон	+7(812)702-3730
e-mail	fmrc@almazovcentre.ru

Ведущая организация подтверждает, что соискатель не является ее сотрудником и не имеет научных работ по теме диссертации, подготовленных на базе ведущей организации или в соавторстве с ее сотрудниками.

Учёный секретарь  
ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова»  
Минздрава России,  
доктор медицинских наук,  
профессор



А.О. Недошивин