

В диссертационный совет ДСУ 208.001.24

При ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет имени
И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации
(Сеченовский Университет)
(119991, Москва, ул. Трубецкая, д.8, строение 2)

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

По диссертации Мартыновой Ольги Олеговны на тему: «Нарушение внимания и управляющих функций при хроническом цереброваскулярном заболевании», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.24. Неврология

Полное и сокращенное название ведущей организации	Полное наименование: Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Российский центр неврологии и нейронаук» Министерства науки и высшего образования Российской Федерации Сокращенное наименование: ФГБНУ РЦНН Министерства науки и высшего образования Российской Федерации
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации	Директор Пирадов Михаил Александрович Академик РАН, доктор медицинских наук, профессор
Фамилия Имя Отчество лица, утвердившего отзыв ведущей организации, ученая степень, отрасль науки, научные специальности, по которым им защита диссертация, ученое звание, должность и полное наименование организации, являющейся основным местом его работы	Иллариошкин Сергей Николаевич Академик РАН, доктор медицинских наук, профессор 3.1.24 – Неврология (медицинские науки) Заместитель директора по научной работе Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Российский центр неврологии и нейронаук» Министерства науки и высшего образования Российской Федерации Согласен на обработку персональных данных
Фамилия Имя Отчество, ученая степень (шифр специальности), ученое звание, специальность и должность сотрудника составившего отзыв ведущей организации	Добрынина Лариса Анатольевна, доктор медицинских наук, доцент, главный научный сотрудник, заведующий 3-им неврологическим отделением 3.1.24 – Неврология (медицинские науки) Согласна на обработку персональных данных
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях	1. Neural network mechanisms of emotional dysregulation in cerebral small vessel disease / O. R. Dobrushina, L. A. Dobrynina, G. A. Arina [et al.] // Neurobiol Aging. – 2025. – Vol. 155. – P. 78-86.

за последние 5 лет (не менее 5 публикаций)	<p>2. L-Arginine-eNOS-NO Functional System in Brain Damage and Cognitive Impairments in Cerebral Small Vessel Disease / L. A. Dobrynina, A. A. Shabalina, K. V. Shamtieva [et al.] // International Journal of Molecular Sciences. – 2023. – Vol. 24. – № 19.</p> <p>3. Выживаемость, изменения когнитивных функций и состояния головного мозга у пациентов с церебральной микроангиопатией (болезнью мелких сосудов): 5-летнее наблюдение / Л. А. Добрынина, З. Ш. Гаджиева, Е. И. Кремнева, К. В. Шамтиева // Анналы клинической и экспериментальной неврологии. - 2022. - Т. 16. - №4. - С. 18-28.</p> <p>4. Контролируемая артериальная гипертензия и повреждение гематоэнцефалического барьера у больных с возрастзависимой церебральной микроангиопатией и когнитивными нарушениями / Л. А. Добрынина, К. В. Шамтиева, Е. И. Кремнева, М. Р. Забитова // Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова. - 2022. - Т. 122. - № 11. – С. 74-79.</p> <p>5. Anti-NR2 glutamate receptor antibodies as an early biomarker of cerebral small vessel disease / L. A. Dobrynina, E. V. Alexandrova, M. R. Zabitova [et al.] // Clinical Biochemistry. – 2021. – Vol. 96. – P. 26-32.</p>
--	--

Адрес ведущей организации

Индекс	125367
Объект	ФГБНУ РЦНН Министерства науки и высшего образования Российской Федерации
Город	Москва
Улица	Волоколамское шоссе
Дом	80
Телефон	+7 (495) 374-77-76
e-mail	center@neurology.ru
Web-сайт	neurology.ru

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

Ученый секретарь ФГБНУ РЦНН,
кандидат медицинских наук



Д.В. Сергеев