

## СВЕДЕНИЯ

о научном руководителе диссертации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук Макаровой Ангелины Геннадьевны на тему: «Церебральная микроангиопатия: профиль экспрессии генов, ассоциированных с воспалением (клинико-лабораторное исследование)» по специальностям 3.1.24- Неврология и 3.3.8 – Клиническая лабораторная диагностика.

| Фамилия, имя, отчество       | Год рождения, гражданство | Место основной работы, должность   | Ученая степень, звание                                      | Основные работы по профилю диссертации   |
|------------------------------|---------------------------|--|---|--|
| 1                            | 2                         | 3  | 4   | 5  |
| Добрынина Лариса Анатольевна | 1966, РФ                  | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Научный центр неврологии», заведующая 3-м неврологическим отделением ФГБНУ НЦН | Доктор медицинских наук (специальность 3.1.24 – Неврология) | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Биохимические маркеры нейродегенерации при церебральной микроангиопатии (болезни мелких сосудов) и болезни Альцгеймера / Добрынина Л.А., Цыпунганова М.М., Шабалина А.А., и др. // Анналы клинической и экспериментальной неврологии. – 2023. – Т. 17. – №. 3. – С. 21-30.</li> <li>2. Выживаемость, изменения когнитивных функций и состояния головного мозга у пациентов с церебральной микроангиопатией (болезнью мелких сосудов): 5-летнее наблюдение / Добрынина Л.А., Гаджиева З.Ш., Кремнева Е.И. и др. // Анналы клинической и экспериментальной неврологии – 2022. – Т. 16. – №4. – С. 18-28.</li> <li>3. Предикторы и интегративный показатель тяжести когнитивных расстройств при церебральной микроангиопатии / Добрынина Л.А., Гаджиева З.Ш., Шамтисева К.В. и др. // Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова – 2022. – Т. 122. – №4. – С. 52-60.</li> <li>4. Кластеризация диагностических МРТ-признаков церебральной микроангиопатии и ее связь с маркерами воспаления и ангиогенеза / Добрынина Л.А., Гнедовская Е.В., Забитова М.Р. и др. // Журнал неврологии и психиатрии им. СС Корсакова – 2020. – Т. 120. – №. 12-2. – С. 22-31.</li> <li>5. MRI types of cerebral small vessel disease and circulating markers of vascular wall damage / Dobrynina LA, Zabitova MR, Shabalina AA, et al. // Diagnostics (Basel) – 2020 – 10(6): 354.</li> </ol> |

Заведующая 3-м неврологическим отделением ФГБНУ НЦН, д.м.н.  
Даю согласие на сбор, обработку и хранение персональных данных

Подпись заведующей 3-м неврологическим отделением ФГБНУ НЦН, доктора медицинских наук Добрыниной Л.А. ЗАВЕРЯ

Ученый секретарь ФГБНУ НЦН, кандидат медицинских наук  
«15» *сентября* 2023 г.



Л.А. Добрынина  
Л.А. Добрынина

Д.В. Сергеев