

## СВЕДЕНИЯ НА ОФИЦИАЛЬНОГО ОППОНЕНТА

по диссертации Айрапетовой Александры Сергеевны на тему «Гендерные особенности инфарктов головного мозга в бассейне артерий каротидной системы у пациентов среднего и пожилого возраста», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 14.01.11 – Нервные болезни.

| 1<br>Фамилия, имя, отчество | 2<br>Год рождения, гражданство | 3<br>Место основной работы, должность   | 4<br>Ученая степень, звание  | 5<br>Основные работы по профилю оппонируемой диссертации   |
|-----------------------------|--------------------------------|---|--|--|
| Соловьева Элла Юрьевна      | 1961 г.р., РФ                  | Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский национальный исследовательский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, профессор кафедры неврологии факультета дополнительного профессионального образования, ведущая научно-исследовательской лабораторий биомедицинских исследований в неврологии | Доктор медицинских наук (специальность 14.01.11 – Нервные болезни), доцент | <p>1. Соловьева, Э.Ю. Диагностические маркеры ранней фазы острого нарушения мозгового кровообращения у лиц с КТ-негативными данными инфаркта / Э.Ю. Соловьева, И.П. Амелина, О.А. Баранова, А.В. Чеканов // Терапия. – 2020. – Т. 6. – № 3 (37). – С. 27-32.</p> <p>2. Тютюмова, Е.А. Механизмы активизации сосудисто-тромбоцитарного звена гемостаза в восстановительном периоде инсульта и способы их коррекции / Е.А. Тютюмова, Э.Ю. Соловьева, А.Н. Карнеев, Э.Д. Джутова // Неврология, нейропсихиатрия, психосоматика. – 2019. – Т. 11. – № 1. – С. 72-78.</p> <p>3. Соловьева, Э.Ю. Воспаление как фактор риска при прогрессировании ишемии мозга и сахарном диабете второго типа / Э.Ю. Соловьева, Д.Т. Чипова, О.А. Баранова, А.В. Чеканов, К.Д. Казаринов, Л.Б. Глашкова, А.Н. Карнеев, В. П. Мудров, А.И. Федин // Медицинский алфавит. – 2017. – Т. 2. – № 20. – С. 32-35.</p> <p>4. Соловьева, Э.Ю. Антитромбоцитарная терапия как компонент первичной и вторичной профилактики ишемического инсульта / Э.Ю. Соловьева, Э.Д. Джутова, Е.А. Тютюмова // Медицинский совет. – 2016. – № 8. – С. 24-33.</p> <p>5. Соловьева, Э.Ю. Роль фосфолипидов при ишемическом повреждении мозга / Э.Ю. Соловьева, К.И. Фаррахова, А.Н. Карнеев, Д.Т. Чипова // Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова. – 2015. – Т. 116. – № 1. – С. 104-112.</p> |

Не являюсь членом ВАК и членом экспертного совета ВАК.

Даю согласие на оппонируемое диссертации.

Профессор кафедры неврологии факультета дополнительного профессионального образования, ведущая научно-исследовательской лабораторий биомедицинских исследований в неврологии ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России, доктор медицинских наук, доцент

Даю согласие на сбор, обработку и хранение персональных данных

Подпись профессора кафедры неврологии факультета дополнительного профессионального образования, заведующей биомедицинских исследований в неврологии ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России, доктора медицинских наук, доцента Юрьевны заверяю:

Ученый секретарь ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России, кандидат медицинских наук, доцент

« 30 » *ноября* 2020 г.

\_\_\_\_\_ Демина О.М.

\_\_\_\_\_ Соловьева Э.Ю.

\_\_\_\_\_ Соловьева Э.Ю.

\_\_\_\_\_ гельской лабораторией  
\_\_\_\_\_ ента Соловьевой Эллы

