

В диссертационный совет 21.3.054.05 при федеральном

государственном бюджетном
образовательном учреждении

дополнительного профессионального

образования «Российская медицинская
академия непрерывного професионального

образования» Министерства здравоохранения
 Российской Федерации

(125993, г.Москва, ул Баррикадная, д.2/1, стр.1)

СВЕДЕНИЯ

О Шабалиной Алле Анатольевне, являющейся официальным оппонентом по диссертации Моисеевой Екатерины Михайловны на тему «Персонализация антиагрегантной терапии методами спектроскопии комбинационного рассеяния света и ядерного магнитного резонанса» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.3.6. Фармакология, клиническая фармакология (медицинские науки), 3.3.8. Клиническая лабораторная диагностика (медицинские науки).

Фамилия, имя, отчество	Год рождения,	Место основной работы, должность	Ученая степень, ученое звание, специальность	Список основных публикаций оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)
Шабалина Алла Анатольевна	1974 РФ	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Научный центр неврологии», ведущий научный сотрудник, руководитель отдела лабораторной диагностики	Доктор медицинских наук, 3.3.8, 3.1.24	<ol style="list-style-type: none">Красников, А. В. Сравнительная оценка показателей агрегации тромбоцитов при кластерной головной боли и мигрени / А. В. Красников, А. А. Шабалина // Кардиологический вестник. – 2023. – Т. 18, № 2-2. – С. 14-15.Танышан, М. М. Ожирение и протромбогенное состояние крови у пациентов с переброваскулярными заболеваниями / М. М. Танашян, К. В. Антонова, О. В. Лагода, А. А. Шабалина [и др.] // Тромбоз, гемостаз и реология. – 2023. – № 3. – С. 53-62.Танышан, М. М. Оценка бисомаркерного профиля у пациентов, перенесших каротидную ангиопластику со стентированием / М. М. Танашян, В. А. Аннушкин, А. А. Раскуражев, А. А. Шабалина [и др.] // Анналы клинической и экспериментальной неврологии. – 2023. – Т. 17, № 2. – С. 5-15.Танышан, М. М. Оценка профиля показателей гемореологии и гемостаза у пациентов, перенесших каротидную ангиопластику со стентированием / М. М. Танашян, В. А. Аннушкин, А. А.

- Раскуражев, А. А. **Шабалина** [и др.] // Российский нейрохирургический журнал имени профессора А.Л. Поленова. – 2023. – Т. 15, № S1. – С. 251-252.
5. Куликова, О.И. Антиагрегантные и антиоксидантные свойства нового производного ацетилсалициловой кислоты и карнозина / О. И. Куликова, Т. Н. Федорова, А. А. **Шабалина** [и др.] // Нейрохимия. – 2022. – Т. 39, № 4. – С. 401-410.
6. Таняшан, М. М. Мониторинг терапии ацетилсалициловой кислотой у пациентов с переброваскулярной патологией / М. М. Таняшан, А. А. Раскуражев, А. А. Корнилова, А. А. **Шабалина** [и др.] // Рациональная фармакотерапия в кардиологии. – 2021. – Т. 17, № 4. – С. 537-543.
7. Таняшан, М. М. Генетические аспекты аспиринорезистентности у пациентов с переброваскулярной патологией / А. А. Корнилова, М. М. Таняшан, А. А. Раскуражев, А. А. **Шабалина** [и др.] // Тромбоз, гемостаз и реология. – 2021. – № 3. – С. 23-29.
8. Абаимов, Д. А. Перспективы применения препаратов адамантанового ряда для лечения переброваскулярных и сердечно-сосудистых заболеваний / Д. А. Абаимов, А. А. **Шабалина** // Фармакокинетика и фармакодинамика. – 2021. – № 3. – С. 3-11.
9. Tanashyan, M. M. Proatherogenic Changes in the Blood Lipid Profile in Patients with Cerebrovascular Disease and Type 2 Diabetes / M. M. Tanashyan, K. V. Antonova, A. A. **Shabalina** [et al.] // Human Physiology. – 2020. – Vol. 46, No. 8. – P. 840-844.
10. Таняшан, М. М. Тромботенность у больных ишемическим инсультом на фоне истинной полигипертензии / М. М. Таняшан, А. А. Шабалина, Е. В. Ройтман [и др.] // Вестник Российского государственного медицинского университета. – 2020. – № 4. – С. 49-55.
11. Максимова, М. Ю. Ишемический инсульт в период менопаузы у женщин: гемореологические показатели и структурно-функциональные изменения сосудистой стенки / М. Ю. Максимова, А. О. Чечеткин, А. С. Москвичева, А. А. **Шабалина** // Тромбоз, гемостаз и реология. – 2020. – № 3. – С. 29-38.
12. Максимова, М. Ю. Атеротромботический инсульт у женщин: тромбогенный потенциал крови и сосудистая стенка / М. Ю.

Максимова, А. О. Чечеткин, А. С. Москвичева, А. А. Шабалина //
Анналы клинической и экспериментальной неврологии. – 2020. – Т.
14, № 1. – С. 25-32.

13. Мирзоян, Р. С. Расширение горизонтов антиагрегантной терапии

14 Речник Г. Р. *Фролованного ряда / Р. С. Мирзоян, А. А. Шабалина, Т. С. Ганьшина [и др.] // Анналы клинической и экспериментальной неврологии. – 2020. – Т. 14, № 3. – С. 53-59.*

У пациентов с ишемическим инсультом, развившимся на фоне истинной полипитемии / Е. В. Ройтман, А. А. Шабалина, М. М. Танашян // Атеротромбоз - 2020 - № 2 - С. 105-114

Согласна на оппонирование, не имею научных работ в соавторстве с соискателем, не являюсь членом Экспертного совета Высшей аттестационной комиссии при Министерстве науки и высшего образования Российской Федерации

Руководитель отдела лабораторной диагностики Федерального государственного бюджетного
Научного учреждения «Научный центр Неврологии», доктор медицинских наук

Даю согласие на сбор, обработку и хранение персональных данных

Подпись руководителя отдела лабораторной диагностики Федерального государственного бюджетного учреждения «Научный центр Неврологии», доктора медицинских наук Шабалиной Аллы Анатольевны заверяю

Федерального государственного бюджетного Научного учреждения «Научный центр Неврологии

Сергеев Дмитрий Владимирович

