

СВЕДЕНИЯ

О Шабалиной Алле Анатольевне, являющейся официальным оппонентом по диссертации Седовой Натальи Александровны на тему «Лабораторное обеспечение контроля за хронической сердечной недостаточностью у пациентов с метаболическим синдромом» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности **3.3.8** - Клиническая лабораторная диагностика


№	Фамилия, имя, отчество	Место основной работы, должность	Ученая степень, ученое звание, шифр специальности	Список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)
	Шабалина Алла Анатольевна	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Научный центр Неврологии» Министерства науки и высшего образования РФ, ведущий научный сотрудник, руководитель отдела лабораторной диагностики	д.м.н, 3.3.8 3.1.24.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Raskurazhev Anton A., MicroRNA and hemostasis profile of carotid atherosclerosis/ Raskurazhev Anton A., Kuznetsova Polina I., Shabalina Alla A., Tanashyan Marine M. // International Journal of Molecular Sciences - 2022. - Т. 23. - 18. - 23, 10974. https://doi.org/10.3390/ijms231810974 2. Красников А.В. Оценка показателей липидограммы при кластерной головной боли / Красников А.В., Шабалина А.А., Костырева М.В.// Кардиологический вестник. - 2022. - Т. 17. - № 2-2. - С. 101-102. 3. Танащян М.М. Решённые и нерешённые вопросы цереброваскулярной патологии при сахарном диабете / Танащян М.М., Антонова К.В., Лагода О.В., Шабалина А.А.// Анналы клинической и экспериментальной неврологии. - 2021. Т. 15. - № 3. - С. 5-14 4. Legenko M. Cytokines and growth factors in primary vasculitis of internal carotid and vertebral arteries / Legenko M., Kalashnikova L., Dobrynina L., Shamtieva K., Shabalina A., Dreval M., Lesnykh T. // European Journal of Neurology. - 2021. - Т. 28. - С. 672. 5. Максимова М.Ю. Показатели системы цитокинов и неоангиогенеза в крови при острой дискогенной пояснично-крестцовой радикулопатии у пациентов молодого возраста / Максимова М.Ю., Котляр Я.А., Шабалина А.А. // Российский неврологический журнал. - 2022. - Т. 27. - № 5. - С. 51-58. 6. Быковская М.А. Биомаркеры повреждения сосудистой стенки у пациентов с

				<p>цереброваскулярными заболеваниями и сахарным диабетом 2-го типа / М.А. Быковская, А.А. Раскуражев, А.А. Шабалина, К.В. Антонова, М.М. Танащян // Тромбоз, гемостаз и реология. - 2021. - № 2. - С. 80-86.</p> <p>7. Танащян М.М. Цереброваскулярные заболевания и глюколипотоксичность / М.М. Танащян, К.В. Антонова, А.А. Раскуражев, О.В. Лагода, А.А. Шабалина, Т.И. Романцова // Анналы клинической и экспериментальной неврологии. - 2020. - Т. 14. - № 1. - С. 17-24.</p> <p>8. Танащян М.М. Способ выявления риска развития каротидного стеноза у пациентов на фоне сахарного диабета 2 типа/ Танащян М.М., Раскуражев А.А., Антонова К.В., Кузнецова П.И., Лагода О.В., Быковская М.А., Шабалина А.А.//патент№2779063 дата публикации 13.08.2022</p>
--	--	--	--	--

Не являюсь членом ВАК и членом экспертного совета ВАК.

На оппонирование диссертации согласна.

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

 Шабалина А.А.
 Шабалина А.А.

Даю согласие на сбор, обработку и хранение персональных данных

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

Директор
 Федерального государственного бюджетного
 научного учреждения «Научный центр Неврологии»
 д.м.н. профессор, академик РАН

Ученый секретарь
 Федерального государственного бюджетного
 научного учреждения «Научный центр Неврологии»
 к.м.н.

 / Пирадов Михаил Александрович
 / Сергеев Дмитрий Владимирович



2023г.