

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации Тютюмовой Екатерины Алексеевны на тему «Изучение механизмов активизации сосудисто-тромбоцитарного звена гемостаза и нарушения реологических свойств крови у больных в восстановительном периоде инсульта», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.24 – неврология.

ФИО	Место основной работы, должность	Ученая степень, ученое звание, отрасль науки, специальность	Основные научные работы
Воробьева Ольга Владимировна	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова» Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет), профессор кафедры нервных болезней Института профессионального образования	Доктор медицинских наук, профессор, 14.01.11 – нервные болезни	<ol style="list-style-type: none"> 1. Воробьева, О.В. Плейотропные эффекты дипиридамола: клинические перспективы / О.В. Воробьева // Эффективная фармакотерапия. – 2016. – № 25. – С. 56–60. 2. Воробьева, О.В. Маркеры эндотелиальной дисфункции при хронической ишемии мозга / В.В. Фатеева, О.В. Воробьева // Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова. – 2017. – Т. 117. – № 4. – С. 107–111. 3. Воробьева, О.В. Церебральная микроангиопатия, ассоциированная с артериальной гипертензией и метаболическими нарушениями / О.В. Воробьева // Эффективная фармакотерапия. – 2018. – № 20. – С. 62–69. 4. Воробьева, О.В. Хроническая ишемия головного мозга: от патогенеза к терапии (рекомендации неврологу амбулаторного звена) / О.В. Воробьева // Русский медицинский журнал. Медицинское обозрение. – 2018. – Т. 2. – № 5. – С. 26–31. 5. Воробьева, О.В. Окислительный стресс – целевая мишень для профилактики и лечения спорадической церебральной микроангиопатии, ассоциированной с возрастом и/или артериальной гипертензией / О.В.

			Воробьева // Нервные болезни. – 2020. – № 2. – С. 80–84.
--	--	--	--