

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации Шибиловой Мадины Уматгиреевны на тему «Связь артериальной гипертензии и показателей артериального давления с полиморфизмом генов ангиотензин-превращающего фермента (ACE), ангиотензиногена (AGT), химазы (CMA1/B) и альдостеронсинтазы (CYP11B2) в остром периоде ишемического инсульта полушарной локализации», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.11 – нервные болезни

ФИО	Год рождения, гражданство	Место основной работы, должность	Ученая степень, специальность	Ученое звание	Основные научные работы по теме диссертации
Савин Алексей Алексеевич	1952 г.р., гражданин Российской Федерации	г. Москва, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный медико-стоматологический университет им. А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, профессор кафедры нервных болезней лечебного факультета	Доктор медицинских наук, 14.01.11 – нервные болезни	профессор	<p>1. Савин, А.А. Головной мозг после ишемического инсульта: клинико-гистологическое исследование / С.П. Сергеева, А.А. Савин, Л.В. Шишкина, Е.В. Виноградов // Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова – 2017, т. 117.- №3-2. – С.66-70.</p> <p>2. Савин А.А. Прогнозирование исхода острого периода ишемического инсульта: роль маркеров апоптоза/ С.П. Сергеева, А.А. Савин, В.В. Архипов др. // Анналы клинической и экспериментальной неврологии -2017.- т.11.- №1.- С.21-27</p> <p>3. Савин, А.А. Роль системы FAS в патогенезе ишемического инсульта/ С.П. Сергеева, А.А. Савин, П.Ф. Литвицкий //</p>

					<p>Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова – 2016, т. 116.- №3-2. – С.3-8</p> <p>4. Савин, А.А. Энцефалопатия пробуждения – новый клинический синдром, обусловленный преходящей венозной церебральной дисциркуляцией у системных флебопатозов/ И.Д. Стулин, О.Н. Окунева, Е.Т. Хорева, А.А. Савин // Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова – 2007.- Инсульт (приложение).- С.369.</p>
--	--	--	--	--	---