

СВЕДЕНИЯ

о научном консультанте по диссертации Гунченко Анастасии Сергеевны на тему “Факторы риска острой и хронической ишемии головного мозга (клинико-генетический анализ)”, представленной к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.11 – “нервные болезни”

Фамилия, Имя, Отчество	Год и место рождения, гражданство	Место основной работы, должность	Учёная степень, звание	Основные работы по профилю диссертации
1	2	3	4	5
Наседкина Татьяна Васильевна	1955, Российская Федерация	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт молекулярной биологии им. В.А.Энгельгардта Российской академии наук, ведущий научный сотрудник, руководитель группы анализа генома человека Лаборатории биологических микрочипов ИМБ РАН	Доктор медицинских наук по специальности 03.01.03 – “молекулярная биология”, профессор	1. Авдони́на М.А., Наседкина Т.В., Иконникова А.И. и др. Изучение ассоциаций молиморфных маркеров генов F12, PON1, PON2, NOS2, PDE4D, HIF1a, GPIIb, CYP11B2 с ишемическим инсультом у пациентов в России. Неврология и Психиатрия им. С.С. Корсакова. –М. – 2012.- №112(2):51-4. 2. Усачева М.А., Наседкина Т.В., Иконникова А.И. и др. Изучение ассоциаций генов кодирующих ренин- ангиотензиновую систему и систему свертывания крови с ишемическим инсультом у россиян центральной части России. Молекулярная

				<p>биология. -М.- 2012.-№46(2):214-23.</p> <p>3. Наседкина Т.В., Фесенко Д.О. и др. Определения фенотипических характеристик человека на основе анализа генетических маркеров с использованием биологических микрочипов. Биохимические биофизика.-М.- 2008.-№422:304-7.</p>
--	--	--	--	---