

Форма 3.1

Сведения об официальном оппоненте

по диссертационной работе Ломоновой Татьяны Владимировны «Роль адипокинов в развитии гормонально-метаболических нарушений у больных сахарным диабетом 2 типа и гипотиреозом», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.02 Эндокринология

№ п/п	Фамилия, Имя, Отчество	Год рождения, гражданство	Место основной работы, должность, (полное название организации, почтовый индекс, адрес, телефон, e-mail, web-сайт организации)	Ученая степень и ученое звание, специальность (по номенклатуре специальностей научных работников), отрасль науки	Основные научные труды по теме оппонируемой диссертации в рецензируемых научных изданиях <i>за последние 5 лет (не менее 3, не более 15 публикаций)</i>
1	Петунина Нина Александровна	1958, РФ	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министрства здравоохранения Российской Федерации Адрес: 119435, Москва, ул. Большая Пироговская, д.2, стр.4 Телефон: 8 (499) 248-01-81 e-mail: rektorat@sechenov.ru , expedition@mma.ru web-сайт: https://www.sechenov.ru/	Член-корреспондент РАН, доктор медицинских наук, профессор, заведующая кафедрой эндокринологии ИКМ им. Н.В. Склифосовского ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет)	1.Петунина Н.А., Трухина Л.В., Петунина В.В., Мартиросян Н.С. Беременность и патология щитовидной железы. Терапия. 2020. Т. 6. № 1 (35). С. 96-103. 2.Рогова М.О., Новосад С.В., Мартиросян Н.С., Трухина Л.В., Петунина Н.А. Молекулярно - генетические маркеры как факторы риска развития рака щитовидной железы. Терапевтический архив. 2019. Т. 91. № 10. С. 119-123. 3.Петунина Н.А., Трухин И.В., Трухина Л.В., Сизова Ж.М., Захарова В.Л. Сердечная недостаточность и сахарный диабет: взгляд на коморбидность Сахарный диабет. 2019. Т. 22. № 1. С. 79-87. 4.Фатеева А.А., Мартиросян Н.С., Петунина Н.А. Клинико-функциональные особенности патологии щитовидной железы при сочетании с метаболическим синдромом. Медицинский совет. 2018. № 4. С. 100-104.

					<p>5. Фатеева А.А., Мартиросян Н.С., Петунина Н.А. Иммуногенетические особенности патологии щитовидной железы при сочетании с метаболическим синдромом. Медицинский совет. 2018. № 4. С. 116-119.</p> <p>6. Петунина Н.А., Тельнова М.Э. Роль агонистов рецепторов глюконоподобного пептида-1 в лечении сахарного диабета 2 типа. Сахарный диабет. 2018, 21.</p>
--	--	--	--	--	--

Согласен на обработку персональных данных

Официальный оппонент:

доктор медицинских наук, профессор

Подпись Н.А. Петуниной заверяю
 Ученый секретарь
 ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова
 Минздрава России (Сеченовский Университет)
 д.м.н., профессор



Петунина Н.А.




Воскресенская О.Н.