

В диссертационный совет Д 001.006.01

При Федеральном государственном бюджетном научном учреждении
«Научный центр неврологии».

(Адрес: 125367, город Москва, Волоколамское шоссе, дом 80)

По диссертации Краснова Максима Юрьевича на тему: «Первичная дистония с ранним началом: клиничко-генетические сопоставления и частота форм в российской популяции» по специальности 14.01.11 – Нервные болезни.

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Полное и сокращенное название ведущей организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Минздрава России (ФГБОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России)
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, отрасль науки, научные специальности, по которым им защищена диссертация, ученое звание руководителя ведущей организации.	Лукьянов Сергей Анатольевич, доктор биологических наук, академик РАН, Ректор 03.00.03- «Молекулярная биология»
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, отрасль науки, научные специальности, по которым им защищена диссертация, ученое звание сотрудника, утвердившего отзыв ведущей организации.	Ребриков Денис Владимирович, доктор биологических наук, проректор по научной работе, профессор РАН 03.00.15 – генетика 03.00.03 – молекулярная биология
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание сотрудника составившего отзыв ведущей организации	Авакян Гагик Норайрович Доктор медицинских наук Профессор
Список основных публикаций работников ведущей организации по тематике диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	1. Титова Н.В., Катунина Е.А. Проблема немоторных симптомов при болезни Паркинсона и влияние дофаминергической терапии на их коррекцию / Шипилова Н.Н., Титова Н.В., Катунина Е.А. // РМЖ. – 2018. – Т.26, №4-2. – С.85-90. 2. Костенко Е.В. Возможности противоболевого действия ботулинотерапии в клинической практике / Орлова О.Р., Алексеева А.Ю., Коновалова З.Н., Костенко Е.В., Красавина Д.А., Мингазова Л.Р., Сойхер М.И. // Терапия. – 2018. – Т.25-26, №7-8. – С.52-56.

	<p>3. Катунина Е.А., Титова Н.В. Современный взгляд на проблему лекарственных дискинезий и подходы к терапии / Катунина Е.А., Титова Н.В., Шипилова Н.Н., Казаков А.Ю., Макарова А.А. // Нервные болезни. – 2017. – №2. – С.10-20.</p> <p>4. Титова Н.В., Катунина Е.А. Коморбидные состояния при болезни Паркинсона: влияние ингибиторов МАО-В / Титова Н.В., Катунина Е.А., Сотникова Н.Н. // Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова. – 2016. – Т.116, №4. – С.90-99.</p> <p>5. Катунина Е.А., Титова Н.В. Опыт применения леводопы-бенсеразида / Катунина Е.А., Бездольный Ю.Н., Малыгина Е.А., Титова Н.В. // Неврология, психиатрия, психосоматика. – 2015. – Т.7, №3. – С.93-97.</p>
--	---

Адрес ведущей организации

Индекс	117997
Объект	ФГБОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России
город	г.Москва
Улица	ул. Островитянова
Дом	1
Телефон	(495) 434-03-29, (495) 434-61-29
e-mail	rsmu@rsmu.ru
Web-сайт	http://rsmu.ru/

Ведущая организация подтверждает, что соискатель не является ее сотрудником и не имеет научных работ по теме диссертации, подготовленных на базе научной организации или в соавторстве с ее сотрудниками.

Проректор по научной работе

ФГБОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова

Минздрава России,

доктор биологических наук



Ребриков Д.В.

Даю согласие на сбор, обработку

и хранение персональных данных

Ребриков Д.В.

« 23 » сентября 2019 г