

СВЕДЕНИЯ
об официальном оппоненте по диссертации

Ф.И.О. Абрамовских Лейлы Эхтибаровны

На тему «Клиническая характеристика и дифференцированная терапия различных форм синдрома беспокойных ног»

На соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.11 – Нервные болезни

Фамилия, имя, отчество	Место основной работы (организация, должность)	Ученая степень (шифр специальности по которой защищена диссертация) и ученое звание	Основные работы по профилю оппонируемой диссертации (за последние 5 лет)
Катунина Елена Анатольевна	Федеральное государственное образовательное учреждение высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет им. Н. И. Пирогова». Кафедра неврологии, нейрохирургии, медицинской генетики лечебного факультета г. Москва, ул. Ленинский пр-т, д. 8, корп. 8, тел 8(499) 236-32-88	Доктор медицинских наук по специальности 14.01.11-Нервные болезни, профессор	1. Катунина Е.А., Бездольный Ю.Н. Эпидемиология болезни Паркинсона. Журн. Неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова № 12, том 113, 2013. С 81-88. 2. Титова Н.В., Катунина Е.А. Концепция непрерывной дофаминергической стимуляции в терапии поздних стадий болезни Паркинсона. Журн. Неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова № 12, том 113, 2013. С 105-112. 3. Катунина Е.А., Титова Н.В. Леводопа-индуцированные

			<p>дискинезии при болезни Паркинсона: патогенез, клиника, подходы к лечению. Фарматека, № 10, 2014. С 58-69.</p> <p>4. Катунина Е.А., Титова Н.В. Современный взгляд на проблему двигательных нарушений. Итоги I конгресса европейской академии неврологии (20-23 июня 2015., Берлин). Журн. Нервные болезни № 2, 2015. С. 44-50.</p> <p>5. Титова Н.В., Катунина Е.А. Современные возможности улучшения качества жизни пациентов на поздних стадиях болезни Паркинсона. Журн. Неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова № 3, том 115, 2015. С 94-100.</p> <p>6. Катунина Е.А., Титова Н.В., Бездольный Ю. Н., Шиккеримов Р.К., Гасанов М.Г., Бурд С.Г.,</p>
--	--	--	---

			<p>Лебедева А.В., Бойко А.Н. Агонисты дофаминовых рецепторов: новые формы и новые возможности в лечении болезни Паркинсона. Журн. Неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова № 5, 2015. С 34-40.</p> <p>7. Титова Н.В., Катунина Е.А., Сотникова Н.Н. Коморбидные состояния при болезни Паркинсона: влияние ингибиторов МАО-В. Журн. Неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова № 4, том 116, 2016. С 90-95.</p>
--	--	--	--

Согласен на обработку персональных данных

Официальный оппонент д.м.н., профессор Катунина Е.А

Подпись, ученую степень Катужиной Елены Анатольевны заверяю.

Ученый секретарь ФГБОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова

Д.м.н, доцент

Подпись _____





О.М. Милушкина