

## СВЕДЕНИЯ

### об официальном оппоненте по диссертации

Ф.И.О.: Поплевченкова Константина Николаевича

на тему: «Персонализированный подход к терапии пациентов с зависимостью от психостимуляторов с учетом клинических, личностных и генетических факторов»

на соискание ученой степени доктора медицинских наук

по специальности 3.1.17. Психиатрия и наркология

представленной в объединенный диссертационный совет 99.2.083.02, созданный на базе ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н.

Бурденко Минздрава России, ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России,

390026, г. Рязань, ул. Высоковольтная, д. 9, тел.: 8 (4912) 97-18-01 rzgmu@rzgmu.ru, www.rzgmu.ru

Фамилия, имя, отчество	Год рождения	Место основной работы (с указанием города), должность	Ученая степень с указанием шифра специальности, по которой защищена диссертация	Ученое звание по специальности (по кафедре)	Основные работы в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет
Асадуллин Азат Раилевич	1980	г. Уфа, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Башкирский государственный медицинский университет»	Доктор медицинских наук, 14.01.27 – Наркология	Доцент	1. Сочетанное влияние генетических факторов и синдрома дефицита внимания с гиперактивностью на развитие зависимости от синтетических каннабиноидов / А. Э. Гареева, Р. Р. Шарафиев, Э. А. Ахметова [и др.] // Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова. – 2020. – Т. 120, № 2. – С. 15-21. – DOI 10.17116/jnevro202012002115. 2. Роль генетических факторов в развитии суицидального поведения у лиц с

		<p>Министерства здравоохранения Российской Федерации, профессор кафедры психиатрии, наркологии и психотерапии.</p>			<p>зависимостью от синтетических катинонов / А. Э. Гареева, У. Г. Бадретдинов, Э. А. Ахметова [и др.] // Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова. – 2020. – Т. 120, № 10. – С. 69-77. – DOI 10.17116/jnevro202012010169.</p> <p>3. Катан, Е. А. Коморбидные расстройства, связанные с неблагоприятным детским опытом, у наркологических пациентов / Е. А. Катан, В. В. Карпец, А. Р. Асадуллин // Сибирский вестник психиатрии и наркологии. – 2021. – № 3(112). – С. 56-66. – DOI 10.26617/1810-3111-2021-3(112)-56-66.</p> <p>4. Ассоциация полиморфных вариантов генов (HTR2A, MTNR1A, MTNR1B, CLOCK, DRD2) и бессонницы при синдроме зависимости от алкоголя / И. С. Ефремов, А. Р. Асадуллин, В. С. Добродеева [и др.] // Неврология, нейропсихиатрия, психосоматика. – 2021. – Т. 13, № 5. – С. 34-39. – DOI 10.14412/2074-2711-2021-5-34-39.</p> <p>5. Клинико-генетические ассоциации гена циркадного ритма CLOCK и депрессивных расстройств у пациентов с синдромом зависимости от алкоголя в период воздержания от его приема / Н. Р. Тулбаева,</p>
--	--	--	--	--	---

