

В диссертационный совет Д.001.003.01 при Федеральном государственном бюджетном научном учреждении «Научно-исследовательский институт общей патологии и патофизиологии»

СВЕДЕНИЯ

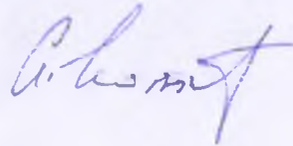
об официальном оппоненте диссертации Шагиахметова Фарида Шамилевича «Нарушение экспрессии генов опиоидной системы мозга в патогенезе экспериментальной алкогольной зависимости», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.03.03 – патологическая физиология.

ФИО, дата рождения, гражданство	Ученая степень, наименование отрасли науки, научная специальность, по которой защищена диссертация, ученое звание	Полное название организации, являющейся основным местом работы официального оппонента	Занимаемая должность в организации	Список основных публикаций в рецензируемых научных изданиях (не менее 5-ти работ за последние 5 лет, близкие по теме оппонируемой диссертации)
Котов Александр Владимирович, 31.12.1943, Российская Федерация	Доктор медицинских наук, профессор, 03.03.01-физиология (медицинские науки)	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «НИИ нормальной физиологии им. П.К.Анохина»	Заведующий лабораторией физиологии мотивации, главный научный сотрудник	<ol style="list-style-type: none">1. Kelesheva L.F., Shurtakova T.V., Obukhova M.F., Котов А.В. Эффект иммунизации против ангиотензина-II на прием алкоголя у крыс // В книге: Современные проблемы системной регуляции физиологических функций. 2019. С. 90-92.2. Толпыго С.М., Лагутина Л.В., Котов А.В. Свободные и связанные с белком опиоидные пептиды в иммунных механизмах мотивационно-

				<p>подкрепляющих взаимоотношений у крыс // Наркология. 2018. Т. 17. № 6. С. 43-52.</p> <p>3. Власенко Р.Я., Котов А.В. Ангиотензины в центральных механизмах реализации питьевой инструментальной активности у крыс с различными проявлениями рискованного поведения // Российский медико-биологический вестник имени академика И.П. Павлова. 2018. Т. 26. № 2. С. 222-228.</p> <p>4. Котов А.В., Толпыго С.М., Власенко Р.Я. Поведенческие, биохимические и иммунологические изменения в процессе активной иммунизации конъюгатом б-эндорфина с БСА по различным схемам // Вестник Новгородского государственного университета им. Ярослава Мудрого. 2017. № 8 (106). С. 117-121.</p> <p>5. Толпыго С.М., Шойбонов Б.Б., Котов А.В. Эффекты направленной модуляции активности ренин-ангиотензиновой системы у крыс с алкогольной</p>
--	--	--	--	---

				зависимостью // Вопросы наркологии. 2015. № 3. С. 52- 61.
--	--	--	--	---

Заведующий лабораторией физиологии мотивации,
главный научный сотрудник
ФГБНУ «НИИ нормальной физиологии им. П.К.Анохина»
доктор медицинских наук, профессор



Котов А.В.

Котов Александр Владимирович: 125315, г. Москва, ул. Балтийская, д. 8
e-mail: lab_motiv@mail.ru
Телефон: 8 (499) 231-00-47

Подпись д.м.н., профессора Котова А.В. заверяю

зам. директора ФГБНУ «НИИ нормальной
физиологии им. П.К.Анохина»
з.м.-к.рр. РАН, д.м.н., профессор

Герцов С.С.

