

В диссертационный совет Д 208.093.01  
на базе ФГБУ «Национальный  
медицинский исследовательский центр  
психиатрии и неврологии имени В.М. Бехтерева»  
Минздрава России  
(192019, г. Санкт-Петербург, ул. Бехтерева, д. 3.)  
В аттестационное дело Блохиной Е.А.

### СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

Фамилия, имя, отчество	Ученая степень и наименование отрасли науки. Ученое звание.	Научная специальность, по которой оппонентом защищена диссертация	Полное наименование организации, являющейся основным местом работы оппонента	Список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых изданиях за последние 5 лет (не менее 5 и не более 15 публикаций)
Сычев Дмитрий Алексеевич	Доктор медицинских наук, профессор, член-корреспондент РАН,	14.03.06 – Фармакология, клиническая фармакология	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования "Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования" Министерства здравоохранения Российской Федерации	<p>1. Сычев Д.А. Имплементация системы поддержки принятия решений персонализации режима дозирования бромдигидрохлорфенилбензодиазепина у пациентов с синдромом отмены алкоголя, основанной на фармакогенетических биомаркерах /М.С. Застрожин, А.С. Сорокин, Т.В. Агибалова и др.//Медицинская генетика. 2019. Т.18. № 1. С. 13-24.</p> <p>2.Сычев Д.А. Ген-Р-гликопротеина ABCB1, как предиктор безопасности феназепам: исследование полиморфных вариантов 1236C&gt;T и 2677G&gt;T/Д.В. Иващенко, И.И. Темирбулатов, Ж.А. Созаева и др. //Наркология. 2019. Т.18. № 5. С. 50-60.</p> <p>3.Сычев Д.А. Влияние активности CYP3A на эффективность и безопасность диазепам у пациентов с синдромом отмены алкоголя/В.Ю. Скрыбин, М.С.</p>

			<p>Кафедра клинической фармакологии и терапии Заведующий кафедрой</p> <p>125993, г. Москва, Ул. Баррикадная, д. 2/1 Тел. +7 (499) 252-21-04 Факс: +7 (499) 254-98-05 E-mail: rmaro@rmaro.ru</p>	<p>Застрожин, Е.А. Гришина и др.//Наркология. 2019. Т.18. № 9. С. 16-24.</p> <p>4. Sychev, D. Cognitive impairment in patients with treatment resistant schizophrenia: associations with DRD2, DRD3, HTR2A, BDNF and CYP2D6 genetic polymorphisms / D. Sosin, M. Yanushko, M. Ivanov [et al.] // Neurology Psychiatry and Brain Research. –2019. – Т. 33. – С. 48-55.</p> <p>5. Sychev, D. Pharmacogenetics of alcohol addiction: current perspectives / M.S. Zastrozhin, V.Y. Skryabin, S.S. Miroshkin [et al.] // Application of Clinical Genetics. – 2019. – Т. 12. – С. 131-140.</p> <p>6. Сычев Д.А. Клинические и фармакогенетические аспекты эффективности пролонгированных форм налтрексона у больных с психическими и поведенческими расстройствами, вызванными употреблением алкоголя (обзор литературы)/С.С. Мирошкин, Е.А. Брюн, Д.А. Сычев и др.//Наркология. 2018. Т.17. № 7. С. 84-91.</p>
--	--	--	---	---

Согласие на оппонирование диссертационной работы Блохиной Е.А. на тему «Стабилизация ремиссии у больных с синдромом зависимости от опиоидов с помощью налтрексона в различных лекарственных формах» и обработку моих персональных данных подтверждаю.

Официальный оппонент

Доктор медицинских наук, профессор, профессор РАО,  
член-корреспондент РАН

Сычев Дмитрий Алексеевич



Подпись д.м.н., профессора РАН, члена-корреспондента РАН Сычева Дмитрия Алексеевича удостоверяю.

Ученый секретарь

ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России

Савченко Людмила Михайловна