

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

В диссертационный совет Д 001.014.01 на базе Федерального государственного
бюджетного научного учреждения «Научно-исследовательский институт
физиологии и фундаментальной медицины»
(630117, г. Новосибирск, Тимакова, 4, а/я 237)
в аттестационное дело
ФИО Фурсенко Дарии Викторовны

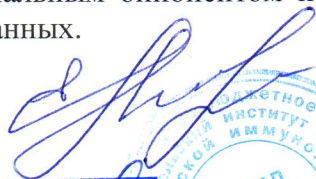
Фамилия, имя, отчество	Маркова Евгения Валерьевна
Гражданство	РФ
Ученая степень (с указанием шифра специальности, по которой защищена диссертация)	Доктор медицинских наук (14.03.09 – клиническая иммунология, аллергология)
Ученое звание	Доцент
Основное место работы (полное наименование организации в соответствии с Уставом)	ФГБНУ «НИИ фундаментальной и клинической иммунологии»
Наименование подразделения	Лаборатория нейроиммунологии
Должность	Зав. лабораторией
Телефон	+7 90393436786
Электронная почта	evgeniya_markova@mail.ru

По профилю отрасли науки оппонируемой диссертации имеется 150 работ, в том числе (указать 3-5):

1. Маркова Е.В. Механизмы нейроиммунных взаимодействий в реализации поведенческих реакций / Красноярск: Научно-инновационный центр.- 2012.- 236 с.
2. Маркова Е.В. Абрамов В.В., Короткова Н.А., Козлов В.А. Влияние трансплантации иммунокомпетентных клеток на ориентировочно-исследовательское поведение и экспрессию генов цитокинов в головном мозге животных // Бюллетень экспериментальной биологии и медицины, 2006.-Т.142.- №9.- С.309-313.
3. Markova E.V., Knyazheva M.A., Rumina T.V., Kozlov V.A. Immune cells functioning features in individuals with aggressive – and depressive – like behaviors //In the World of Scientific Discoveries, 2014.-V.2.-N2.-P.45-55.
4. Маркова Е.В., Княжева М.А. Продукция цитокинов клетками головного мозга животных с пассивным типом поведения после трансплантации модулированных кофеином иммунокомпетентных клеток // Российский иммунологический журнал, 2015.-Т.9 (18).- № 2(1).- С. 88 – 90.
5. Idova G.V., Markova E.V., Gevorgyan M.M., Alperina E.L., Zhukova E.N., Changes in production of cytokines by C57BL/6J mouse spleen during aggression provoked by social stress // Bulletin of Experimental Biology and Medicine. 2016. T. 160. № 5. С. 679-682.

Даю согласие стать официальным оппонентом по диссертации и согласие на обработку персональных данных.

Официальный оппонент



Е.В. Маркова

дата

