

## СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

В диссертационный совет Д 001.014.02 на базе Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Научно-исследовательский институт нейронаук и медицины»

(630117, г. Новосибирск, Тимакова, 4, а/я 237)

в аттестационное дело

ФИО \_\_\_\_\_

Фамилия, имя, отчество	Блинова Елена Андреевна
Гражданство	РФ
Ученая степень (с указанием шифра специальности, по которой защищена диссертация)	канд. биол. наук, 14.03.09 «Клиническая иммунология, аллергология»
Ученое звание	нет
Основное место работы (полное наименование организации в соответствии с Уставом)	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Научно-исследовательский институт фундаментальной и клинической иммунологии" (НИИФКИ)
Ведомственная принадлежность	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Тип организации (ВУЗ, институт и т.п.)	Научно-исследовательский институт
Адрес организации	630099, г. Новосибирск, ул. Ядринцевская, д. 14
Наименование структурного подразделения	Лаборатория клинической иммунопатологии
Должность	Старший научный сотрудник
Телефон	8-(383)-227-01-35, 8-913-733-64-59
Электронная почта	blinovaelena-85@yandex.ru
По профилю отрасли науки оппонируемой диссертации имеется <u>10</u> работ, в том числе (указать не менее 5): 1. <b>Blinova E.A.</b> , Grishina L.V., Sizkov A.E., Kozlov V.A. Proportion of naive CD45RA <sup>+</sup> and CD31 <sup>+</sup> T-cells in patients with rheumatoid arthritis under stimulation with homeostatic factors in vitro. Medical Immunology (Russia), 2021, 23(4). P. 725-730. 2. Shevyrev D., <b>Blinova E.</b> , Knauer N., Pashkina E., Kozlov V., Tereshchenko V., Sizikov A. Regulatory T cells fail to suppress fast homeostatic proliferation in vitro. Life, 2021, 11(3). 3. <b>Блинова Е.А.</b> , Колерова А.В., Балясников В.Е., Козлов В.А. Поддержание CD4 <sup>+</sup> центральных и эффекторных клеток памяти в норме и в модели воспаления in vitro.	

Медицинская иммунология, 2020, 22(5), С. 837-846.

4. Барковская М.Ш., **Блинова Е.А.**, Гришина Л.В., Леонова М.И., Непомнящих В.М., Демина Д.В., Козлов В.А. Содержание CD4<sup>+</sup> и CD8<sup>+</sup> эффекторных клеток памяти и пролиферативная активность Т-лимфоцитов при бронхиальной астме. Медицинская иммунология, 2019, 21(3). С. 503-516.

5. Шевырев Д.В., **Блинова Е.А.**, Козлов В.А. Влияние гуморальных факторов гомеостатической пролиферации на Т-регуляторные клетки in vitro. Бюллетень сибирской медицины, 2019, 18(1). С. 286-293.

6. **Блинова Е.А.**, Кнауэр Н.Ю., Кулагина Е.А., Абрамова Т.Я., Зиннатова Е.В., Барковская М.Ш., Кляус Н.А., Гришина Л.В., Пашкина Е.А., Сизиков А.Э., Кожевников В.С., Козлов В.А. Экспрессия генов 4-ой хромосомы в ассоциации с укороченной длиной теломер у пациентов с ревматоидным артритом. Иммунология, 2017, 1. С. 27-34.

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

Официальный оппонент

10.01.2022

Блинова Е.А.

ПРО ПОДПИСЬ   
Ученый секретарь НИИФКИ  
«10» января 2022 г.

