

СВЕДЕНИЯ

о Серебряной Наталье Борисовне, являющейся оппонентом по диссертации Лазаревой Натальи Михайловны
 «Клинико-иммунологические особенности диагностики саркоидоза»
 на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям:
 14.03.10 – клиническая лабораторная диагностика, 14.03.09 – клиническая иммунология, аллергология

№	Фамилия, имя, отчество	Место основной работы, должность	Ученая степень, ученое звание, шифр специальности	Список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)
1.	Серебряная Наталья Борисовна	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Институт экспериментальной медицины», отдел иммунологии, заведующая лабораторией общей иммунологии	доктор медицинских наук, профессор, 14.03.10 – клиническая лабораторная диагностика, 14.03.09 – клиническая иммунология, аллергология	<p>1. Фомичева Е.Е., Шанин С.Н., Филатенкова Т.А., Серебряная Н.Б. IL-2 как регулятор уровней стресс-гормонов и нейротропного фактора BDNF при экспериментальной черепно-мозговой травме // Медицинская иммунология. 2020. Т. 22. № 4. С. 647-656.</p> <p>2. Серебряная Н.Б., Фомичева Е.Е., Филатенкова Т.А., Шанин С.Н. Протективные возможности ИЛ-2 в условиях восстановления после черепно-мозговой травмы у животных разного возраста // Иммунология. 2020. Т. 41. № 6. С. 519-526.</p> <p>3. Дьякова М.Е., Серебряная Н.Б., Кирюхина Л.Д., Эсмедляева Д.С., Зильбер Э.К., Яблонский П.К. Роль аденозина в механизмах функциональных нарушений системы дыхания у больных туберкулезом легких и ХОБЛ // Медицинский альянс. 2019. № S3. С. 104-106.</p> <p>4. Серебряная Н.Б., Якуцени П.П., Климко Н.Н. Тромбоциты при инвазивном аспергиллезе: роль в патогенезе и иммунной защите // Журнал инфектологии. 2019. Т. 11. № 2. С. 26-34.</p> <p>5. Дьякова М.Е., Серебряная Н.Б., Кирюхина Л.Д., Эсмедляева Д.С., Яблонский П.К. Аденозин-ассоциированные механизмы в патогенезе хронической обструктивной болезни легких у больных туберкулезом легких // Патогенез. 2019. Т. 17. № 3. С. 47-56.</p>

				6. Шанин С.Н., Фомичева Е.Е., Филатенкова Т.А., Серебряная Н.Б. Коррекция нарушений нейроиммунных взаимодействий при экспериментальной черепно-мозговой травме препаратом рекомбинантного интерлейкина-2 // Медицинская иммунология. 2018. Т. 20. № 2. С. 171-178.
--	--	--	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Handwritten signature

Подпись *Серебряной Н.Б.*
 Удостоверяется
 Специалист по кадрам ФГБНУ «ИЭМ»



Серебряная Наталья Борисовна
 Зав. лабораторией общей иммунологии отдела иммунологии
 Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Институт экспериментальной медицины»
 доктор медицинских наук, профессор
 Директор: Дмитриев Александр Валентинович, доктор биологических наук, профессор РАН
 Ученый секретарь: Пшенкина Надежда Николаевна, доктор биологических наук
 Адрес: 197376, г. Санкт-Петербург, ул. Академика Павлова, д. 12
 Тел: 8 (812) 234-68- 68.
 Email: iem@iemspb.ru