

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОПОНЕНТЕ

по диссертации Хагтуриной Евгении Олеговны на тему «Интеграционная программа коррекции иммунной системы в лечении иммунокомпromетированных пациентов с атипичными хроническими герпес-вирусными инфекциями» по специальности 3.2.7 - Иммунология (медицинские науки)

Фамилия, Имя, Отчество	Год рождения	Основное место работы, должность	Ученая степень, звание	Специальность, по которой была защищена диссертация	Основные работы в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет по профилю оппонируемой диссертации
2 Серебряная Наталья Борисовна	3 1956	4 заведующая лабораторией общей иммунологии отдела иммунологии Федерального государственного бюджетного научного учреждения "Институт экспериментальной медицины", Санкт-Петербург, Российская Федерация	5 Доктор медицинских наук, профессор	6 14.00.36- Аллергология и иммунология 14.00.29- Гематология и переливание крови	7 1. Иммуномодulatory and neutrotoric activities of synthetic peptides in a model of brain injury in rats /N. B. Serebryanaya, S. N. Shapin, T. A. Filatenkova [et al.] // Medical Immunology (Russia). – 2023. – Vol. 25, No. 3. – P. 709-714. 2. Immunomodulating effects of antitumor drugs Bruton tyrosine kinase inhibitors and the possibility of their use in allergic and infectious diseases / Yu. S. Torgshina, N. B. Serebryanaya, T. V. Glazanova [et al.] // Medical Immunology (Russia). – 2023. – Vol. 25, No. 5. – P. 1253-1258. 3. Патогенетическое и прогностическое значение тромбоцитопении у пациентов с некротизирующими инфекциями мягких тканей / Н. Б. Серебряная, И. В. Авдошин, О. Б. Чернышев [и др.] // Общая реаниматология. – 2021. – Т. 17. – № 1. – С. 34-45. 4. Серебряная, Н. Б. Эритроциты как бактерицидные клетки, участники и регуляторы воспаления /Н. Б. Серебряная, П. П. Якуцени // Иммунология. – 2020. – Т. 41. – № 5. – С. 458-469. 5. Серебряная, Н. Б. Тромбоциты в развитии сепсиса, септического шока и синдрома полиорганной недостаточности / Н. Б. Серебряная, П. П. Якуцени //

				<p>Медицинская иммунология. – 2020. – Т. 22. – № 6. – С. 1085-1096.</p> <p>6. Торшина Ю. С. Инфекционные осложнения у больных хроническим лимфолейкозом при лечении ингибиторами тирозинкиназы брутона /Ю. С. Торшина, Н. Б. Серебряная // Медицинский академический журнал. – 2021. – Т. 21, № 3. – С. 15-27.</p> <p>7. Аденозин-регулируемые механизмы в патогенезе вентиляционных нарушений у больных туберкулезом легких /М. Е. Дьякова, Н. Б. Серебряная, Л. Д. Кирухина [и др.] // Инфекция и иммунитет. – 2021. – Т. 11, № 4. – С. 671-682.</p> <p>8. Тромбоциты как активаторы и регуляторы воспалительных и иммунных реакций. Часть 2. Тромбоциты как участники иммунных реакций /Н. Б. Серебряная, С. Н. Шанин, Е. Е. Фомичева, П. П. Якупени // Медицинская иммунология. – 2019. – Т. 21, № 1. – С. 9-20.</p> <p>9. Immunomodulating effects of antitumor drugs bruton tyrosine kinase inhibitors and the possibility of their use in allergic and infectious diseases/ Torshina Yu.S., Serebryanaya N.B., Glazanova T.V. [et al]//Medical Immunology (Russia). - 2023. -Т. 25, № 5.- С. 1253-1258.</p> <p>10. Immunomodulatory and neutrotropic activities of synthetic peptides in a model of brain injury in rats/ Serebryanaya N.B., Shainin S.N., Filatenkova T.A. [et al]// Medical Immunology (Russia). -2023. -Т. 25, № 3. -С. 709-714.</p>
--	--	--	--	--

Согласна на обработку персональных данных.

Официальный оппонент, зав лабораторией общей иммунологии отдела иммунологии ФГБНУ «ИЭМ»
доктор медицинских наук, профессор

Подпись д.м.н, профессора Н.Б. Серебряной удостоверяю.
Ученый секретарь ФГБНУ «ИЭМ» Минобрнауки России



[Handwritten signature]

Н.Б. Серебряная

[Handwritten signature]

Е.М. Углева

15.09.2023г.