

СВЕДЕНИЯ
об официальном оппоненте по диссертации

Козлова Евгения Максимовича на тему:

«Оценка профиля сенсибилизации к молекулярным аллергенам
Can f 1, Can f 2, Can f 3, Can f 4, Can f 5, Can f 6 у пациентов с аллергией на собаку»

на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности

3.2.7. Иммунология

Фамилия, имя, отчество	Место основной работы (организация, должность)	Ученая степень (шифр специальности, по которой защищена диссертация) и ученое звание	Основные работы по профилю оппонируемой диссертации в рецензируемых журналах (за последние 5 лет)
Пампура Александр Николаевич	Научно-исследовательский клинический институт педиатрии и детской хирургии имени академика Ю.Е. Вельтищева Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет	Доктор медицинских наук по специальности 14.00.09 – Педиатрия (по действующей номенклатуре 3.1.21.)	1. Профили молекулярной сенсибилизации к аллергенам пушных животных у пациентов Российской Федерации / Е. Ф. Жукалина, А. Н. Пампура, Т. Н. Суровенко [и др.] // Педиатрия. Журнал им. Г. Н. Сперанского. – 2024. – Т. 103, № 2. – С. 17–26. 2. Достижения и перспективы молекулярной аллергодиагностики в педиатрии / А. Н. Пампура, Е. Ф. Жукалина, М. А. Моренко [и др.] // Российский

	<p>имени Н. И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации (Пироговский Университет), Заместитель директора по научной работе</p>		<p>вестник перинатологии и педиатрии. – 2025. – Т. 70, № 1. – С. 5–10.</p> <p>3. Современные клинические рекомендации по ведению пациентов с аллергическим ринитом / Н. Г. Астафьева, А. А. Баранов, Е. А. Вишнева [и др.] // Педиатрическая фармакология. – 2024. – Т. 21, № 4. – С. 320–343.</p> <p>4. Причины и клинические симптомы анафилактических реакций у детей: внедрение в клиническую практику первого в Российской Федерации Педиатрического Московского регистра анафилаксии / А. Н. Пампура, Н. В. Есакова, С. Б. Зимин [и др.] // Российский аллергологический журнал. – 2024. – Т. 21, № 2. – С. 203–215.</p> <p>5. Toward personalization of asthma treatment according to trigger factors / K. Niespodziana, K. Borochova, A. Pampura [et al.] // J Allergy Clin Immunol. – 2020. – Vol. 145, No. 6. – P. 1529–1534.</p>
--	---	--	---

Согласен на обработку персональных данных

Официальный оппонент
Заместитель директора по научной работе
Научно-исследовательского клинического института
педиатрии и детской хирургии имени академика Ю.Е. Вельтищева
ФГАОУ ВО РНИМУ имени Н.И. Пирогова МЗ РФ,
д.м.н.

А.Н. Пампура

Дата «27» октября 2025 г.

Подпись д.м.н. А.Н. Пампуры заверяю



Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации (Пироговский Университет)
117513, Российская Федерация, г. Москва, ул. Островитянова, д. 1, стр. 6, тел.: +7 (495) 434-03-29, e-mail: rsmu@rsmu.ru, сайт: <https://rsmu.ru/>