

В диссертационный совет № 24.1.184.01 (Д 001.001.ХХ)

при Федеральном государственном

бюджетном научном учреждении

«Научно-исследовательский институт

фундаментальной и клинической иммунологии»

(630099, г. Новосибирск, Ул. Ядринцевская, 14)

**Сведения о научном руководителе**

по диссертации Макаровой Анны Евгеньевны

«КЛИНИКО-ИММУНОЛОГИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПАЦИЕНТОВ С  
БРОНХИАЛЬНОЙ АСТМОЙ В ДИНАМИКЕ ИММУНОТЕРАПИИ АУТОЛОГИЧНЫМИ  
АКТИВИРОВАННЫМИ Т-ЛИМФОЦИТАМИ»

по специальности: 3.2.7. Иммунология

на соискание ученой степени кандидата медицинских наук

Фамилия, имя, отчество	Козлов Владимир Александрович
Ученая степень (с указанием шифра специальности, по которой была защищена диссертация)	Доктор медицинских наук 14.00.36 Аллергология и иммунология
Ученое звание (по кафедре, специальности, шифр)	академик РАН, профессор по специальности «Аллергология и иммунология»
<b>Основное место работы</b>	
Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Научно-исследовательский институт фундаментальной и клинической иммунологии» (НИИФКИ)
Наименование подразделения	Административный отдел
Должность	Научный руководитель НИИФКИ, заведующий лабораторией клинической иммунопатологии
Почтовый индекс, адрес, веб-сайт, телефон, адрес электронной почты организации	630099, г. Новосибирск, Ул. Ядринцевская, 14. тел. (383) 222-26-74, факс (383) 222-70-28, e-mail: info@niikim.ru <a href="https://niikim.ru/ru/">https://niikim.ru/ru/</a>
<b>Публикации по теме диссертации за последние 5 лет</b>	
1. Актанова А.А., Боева О.С., Скрибачева Е.О., Скачков И.П., Пронкина Н.В., Меледина И.В., Желтова О.И., Круглеева О.Л., Козлов В.А. Анализ	

- субпопуляции CD4<sup>+</sup>CD8<sup>+</sup> дубль-позитивных Т-лимфоцитов периферической крови пациентов со вторичными иммунодефицитами //Российский иммунологический журнал. – 2025. – Т. 28(2) – стр. 181-189. DOI: 10.46235/1028-7221-17036-AOC
2. Боева О.С., Борисевич В.И., Аббасова В.С., **Козлов В.А.**, Королев М.А., Омельченко В.О., Курочкина Ю.Д., Рыбакова А.Д., Пашкина Е.А. Повышение относительного количества CD5<sup>+</sup> клеток среди ILC2 у пациентов с ревматоидным артритом //Российский иммунологический журнал. – 2025. – Т. 28. – №4. – С. 1003-1008. DOI: 10.46235/1028-7221-17252-IRC
  3. Боева О.С., Борисевич В.И., Аббасова В.С., **Козлов В.А.**, Демина Д.В., Пашкина Е.А. Экспрессия «неклассических» молекул главного комплекса гистосовместимости при бронхиальной астме и атопическом дерматите // Российский иммунологический журнал. – 2025. – Т. 28. – №2. – С. 229-234. DOI: 10.46235/1028-7221-17027-EON
  4. Макарова А.Е., Блинова Е.А., Пашкина Е.А., Непомнящих В.М., Леонова М.И., Демина Д.В., **Козлов В.А.** Влияние иммунотерапии собственными активированными Т-лимфоцитами на популяционный состав В-клеток и экспрессию на них CD23 у пациентов с различными фенотипами бронхиальной астмы //Иммунопатология, аллергол, инфектол. – 2025; – Т. 2. – С. 31-37. DOI: 10.14427/jirai.2025.2.31
  5. Борисевич В.И., Боева О.С., Аббасова В.С., Демина Д.В., **Козлов В.А.** Оценка влияния генно-инженерной биологической терапии на экспрессию HLA-E при бронхиальной астме и атопическом дерматите //Российский иммунологический журнал. – 2025 – Т. 28 – №4. – С. 1067-1072. DOI: 10.46235/1028-7221-17263-EOT
  6. Абрамова Т.Я., Блинова Е.А., Пашкина Е.А., Гришина Л.В., Ильина Н.А., Чумасова О.А., Сизиков А.Э., **Козлов В.А.** Функциональная активность Т-лимфоцитов в условиях “клеточного соседства” пролиферирующих и апоптозирующих клеток *in vitro* у здоровых людей и пациентов с ревматоидным артритом. //Медицинская иммунология. – 2024; – Т. 26. – №6. – С. 1279-1290. DOI: 10.15789/1563-0625-IVF-2876
  7. **Козлов В.А.** Индуцирующая роль тимуса в процессе старения организма. // Медицинская иммунология. – 2024. Т. 26. – № 2. – С. 231-236. DOI: 10.15789/1563-0625-TIR-2891
  8. Пашкина Е.А., Актанова А.А., Коваленко Е.А., **Козлов В.А.** Влияние

кукурбитурилов на количество и клеточный состав лейкоцитов периферической крови лабораторных животных при парентеральном введении in vivo // Российский иммунологический журнал. – 2023. – Т. 26. – №3. – С. 377-380. DOI: 10.46235/1028-7221-9970-EOS

9. **Козлов В.А.** Определяющая роль тимуса в иммунопатогенезе аутоиммунных, онкологических и инфекционных заболеваний // Медицинская иммунология. – 2023. – Т. 25. – № 1. – С. 39-58. DOI: 10.15789/1563-0625-DRO-2591
10. Боева О.С., Борисевич В.И., **Козлов В.А.**, Демина Д.В., Сизиков А.Э., Пашкина Е.А. «Экспрессия “неклассических” молекул главного комплекса гистосовместимости при ревматоидном артрите и бронхиальной астме» // Российский иммунологический журнал. – 2023. – Т. 26. – № 4. – С. 527-532. DOI: 10.46235/1028-7221-13919-EON
11. Макарова А.Е., Блинова Е.А., Пашкина Е.А., Непомнящих В.М., Леонова М.И., Демина Д.В., **Козлов В.А.** Влияние иммунотерапии активированными аутологичными т-лимфоцитами на клинические параметры и качество жизни пациентов с аллергической формой бронхиальной астмы // Бюллетень сибирской медицины. – 2022. – Т. 21. – № 1. – С. 76-81. DOI: 10.20538/1682-0363-2022-1-76-81
12. Барковская М.Ш., Севастьянов П.В., Демина Д.В., **Козлов В.А.** Содержание PD-1<sup>+</sup> И PD-L1<sup>+</sup> лимфоцитов периферической крови у лиц с пыльцевой сенсibilизацией до и после проведения аллерген-специфической иммунотерапии // Российский иммунологический журнал. – 2022. – Т. 25. – № 4. – С. 385-392. DOI: 10.46235/1028-7221-1192-COP

доктор медицинских наук, профессор,  
академик РАН, научный руководитель  
НИИФКИ, заведующий лабораторией  
клинической иммунопатологии

Козлов Владимир Александрович

«24» 01 \_\_\_\_\_ 2026 г.

Подпись В.А. Козлова заверяю  
Учёный секретарь НИИФКИ, к.с.н.

«21» сентября \_\_\_\_\_ 2026 г.



Гаврилова Е.Д.