

В диссертационный совет Д 001.001.ХХ (24.1.184.01)

при Федеральном государственном

бюджетном научном учреждении

«Научно-исследовательский институт

фундаментальной и клинической иммунологии»

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

Сведения об официальном оппоненте

по диссертации Макаровой Анны Евгеньевны

**на тему: «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	Смирнова Светлана Витальевна
Год рождения, гражданство	
Ученая степень	доктор медицинских наук
Ученое звание (по кафедре, специальности)	Профессор
Специальность	Кандидатская диссертация 1986 г. Докторская диссертация 1998г
Основное место работы	
Полное наименование организации в соответствии с уставом	Научно-исследовательский институт медицинских проблем Севера – обособленное подразделение Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Федеральный исследовательский центр «Красноярский научный центр Сибирского отделения Российской академии наук»
Наименование подразделения	Научно-исследовательский институт медицинских проблем Севера
Должность	Руководитель научного направления
Почтовый индекс, адрес, веб-сайт, телефон, адрес электронной почты организации	660022, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Партизана Железняка, д. 3Г. https://ksc.krasn.ru/Institutes/impn/ Телефон +7(391)228-06-62 E-mail: impn@impn.ru
Публикации по теме диссертации за последние 5 лет:	
1. Барило А.А., Смирнова С.В., Борисова И.В. Особенности спектра сенсibilизации при дермато-респираторных проявлениях аллергии у детей	

хакасии. // Якутский медицинский журнал. – 2025. – №. 2. – С. 99-102. DOI: 10.25789/YMJ.2020.70.29
2. Барило А.А., Смирнова С.В. , Перетятыко О.В. Protia™ allergy-qatory® в диагностике аллергии при псориазе. // Медицинская иммунология. – 2025. – Т. 27. – №. 3. – С. 561-570. DOI: 10.15789/1563-0625-PAQ-3130
3. Барило А.А., Смирнова С.В. Аллергические механизмы как новые триггеры развития псориаза. // Якутский медицинский журнал. – 2025. – №. 1. – С. 118-121. DOI: 10.1234/YMJ.2022.77.30
4. Барило А.А., Смирнова С.В. Роль пищевой аллергии в развитии распространенного дерматологического заболевания – розацеа. // Вопросы питания. 2024. – Т. 93. – №. 6 (556). – С. 76-83. DOI: 10.33029/0042-8833-2024-93-6-76-83
5. Барило А.А., Смирнова С.В. , Перетятыко О.В. Цитокиновый профиль слюны при пищевой аллергии у больных атопическим дерматитом и псориазом. // Медицинская иммунология. – 2024. – Т. 26. – № 1. – С. 67-74. DOI: 10.15789/1563-0625-CPO-2638
6. Барило А.А., Смирнова С.В. , Синяков А.А. Сенсibilизация к пищевым аллергенам больных псориазом. // Бюллетень сибирской медицины. – 2024. – Т. 23. – № 2. – С. 14-20. DOI: 10.20538/1682-0363-2024-2-14-20
7. Лазарева А.М., Коленчукова О.А., Смирнова С.В. Теории патогенеза полипозного риносинусита и астматической триады. // Вестник оториноларингологии. – 2023. – Т. 88. – № 6. – С. 73-80. DOI: 10.17116/otorino20238806173
8. Барило А.А., Борисова И.В., Смирнова С.В. К вопросу специфической аллергологической диагностики атопии in vitro. // Российский иммунологический журнал. – 2023. – Т. 26. – №. 1. – С. 69-76. DOI: 10.46235/1028-7221-1156-IOS
9. Барило А.А., Смирнова С.В. Грибковая аллергия как фактор риска развития розацеа // Инфекция и иммунитет. – 2023. – Т. 13. – №. 3. – С. 567-572. DOI: 10.15789/2220-7619-FAA-8038
10. Лазарева А.М., Смирнова С.В. , Коленчукова О.А. Сравнительная характеристика микрофлоры слизистой оболочки носа при различном уровне аллергического воспаления дыхательных путей. // Инфекция и иммунитет. – 2022. – Т. 12. – №. 2. – С. 331-338. DOI: 10.15789/2220-7619-CCO-1677
11. Барило А.А., Смирнова С.В. Аллергические механизмы как новые триггеры развития псориаза / А. А. Барило, С. В. Смирнова // Якутский медицинский журнал. – 2022. – № 1(77). – С. 118-121. DOI 10.25789/YMJ.2022.77.30
12. Лазарева А.М., Коленчукова О.А., Смирнова С.В. Энзиматическая характеристика лимфоцитов крови при различных клинико-патогенетических вариантах респираторной аллергии. // Медицинская иммунология. – 2021. – Т. 23. – № 1. – С. 107-116. doi: 10.15789/1563-0625-ECO-2120

Подпись официального оппонента:

доктор медицинских наук, профессор,
руководитель научного направления
Научно-исследовательского института
медицинских проблем Севера
Смирнова Светлана Витальевна

Дата 23.01.20

Подпись



ЛИЧНУЮ ПОДПИСЬ
Смирновой С.В. удостоверяю
руководитель
О. И. Сусарева