

## Сведения об официальном оппоненте

по диссертации Барило Анны Александровны

### «СРАВНИТЕЛЬНАЯ КЛИНИКО-ИММУНОЛОГИЧЕСКАЯ И ГЕНЕТИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПСОРИАЗА И ПСОРИАТИЧЕСКОГО АРТРИТА»

по специальности 14.03.09 – клиническая иммунология и аллергология  
на соискание ученой степени кандидата медицинских наук

Фамилия, имя, отчество	Черевко Наталья Анатольевна
Ученая степень	Доктор медицинских наук
Ученое звание (по кафедре, специальности)	Доцент по кафедре иммунологии и аллергологии
Основное место работы	
Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Сибирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Наименование подразделения	Кафедра иммунологии и аллергологии
Должность	Доцент
Почтовый индекс, адрес, веб-сайт, телефон, адрес электронной почты организации	634050, г. Томск, ул. Московский тракт, 2 <a href="http://ssmu.ru">http://ssmu.ru</a> тел. 8 (3822) 530-423, e-mail: rector@ssmu.ru

#### Публикации по теме диссертации за последние 5 лет:

1. Черевко, Н.А. Иммунологические особенности хронической реактивации герпетической инфекции с риском развития аллергии / Н.А. Черевко // Российский аллергологический журнал, 2012. – Т. 5, №1. – С. 282-284.
2. Черевко, Н.А. Обоснование комбинированной терапии для пациентов с бронхиальной астмой на фоне рецидивирующей герпетической инфекции / Н.А. Черевко // Сборник научных статей «Интерферон –2011» [под редакцией академика Ф.И. Ершова]. – Москва. – 2012. – С. 228-230.
3. Черевко, Н.А. Особенности противовирусного иммунитета у пациентов с бронхиальной астмой и коморбидным фоном герпетической инфекции / Н.А. Черевко, Л.В. Абашина, Д.О. Лудзиш // Российский иммунологический журнал. – 2014. – Т. 8, №3 (17). –С. 625-630.
4. Бойко, А.С. Полиморфизмы гена nmda-рецептора у больных шизофренией с тардивной дискинезией / А.С. Бойко, И.В. Пожидаев, Н.А. Черевко, С.А. Иванова // Фундаментальные исследования. – 2015. – № 1-2. – С. 231-234.
5. Розенштейн, М.Ю. Диагностика пищевой гиперчувствительности, опосредованной иммунопатологическими реакциями III типа / М.Ю. Розенштейн, А.З. Розенштейн, С.Э. Кондаков, Н.А. Черевко // Российский иммунологический журнал. – 2015. – Т. 9, № 2. – С. 150.

6. Розенштейн, М.Ю. Динамика специфических IgG к пищевым антигенам - как персонифицированный маркер состояния иммунной системы человека. / М.Ю. Розенштейн, А.З. Розенштейн, С.Э. Кондаков, Н.А. Черевко // Российский иммунологический журнал. – 2015. – Т. 9, №2. – С. 153.
7. Розенштейн, М.Ю. Динамика специфических IgG к пищевым антигенам как персонифицированный маркер состояния иммунной системы человека / М.Ю. Розенштейн, А.З. Розенштейн, С.Э. Кондаков, Н.А. Черевко // MEDICUS. Международный медицинский журнал. – 2015. – №4(4). – С. 31-34.
8. Розенштейн, М.Ю. Новый методологический подход к созданию персонифицированной элиминационной диеты при пищевой непереносимости, обусловленной иммунопатологическими реакциями III типа / М.Ю. Розенштейн, А.З. Розенштейн, С.Э. Кондаков, Н.А. Черевко // Бюллетень сибирской медицины. – 2015. – Т. 14, № 4. – С. 60-67.
9. Кондаков, С.Э. Использование нового формата пробоподготовки в виде сухих пятен крови для измерения концентрации специфических IgG методом ИФА / С.Э. Кондаков, О.С. Прокопцева, М.Ю. Розенштейн, А.З. Розенштейн, Н.А. Черевко // Вопросы питания. – 2016. – Т. 85, № 2. – С. 236.
10. Новиков, П.С. Пищевая непереносимость молочных продуктов как маркер диетологической толерантности иммунной системы у пациентов с метаболическим синдромом / П.С. Новиков, Н.А. Черевко, С.Э. Кондаков, А.З. Розенштейн, М.Ю. Розенштейн, Б.Р. Резапов // Вопросы питания. – 2016. – Т 85, № 2. – С 58.
11. Розенштейн, М.Ю. Современные лабораторные методы диагностики пищевой непереносимости / М.Ю. Розенштейн, А.З. Розенштейн, С.Э. Кондаков, Н.А. Черевко // Бюллетень сибирской медицины. – 2016. – Т. 15, № 1. – С. 69-78.
12. Розенштейн, М.Ю. Пищевая непереносимость: методы диагностики для практикующих врачей / М.Ю. Розенштейн, А.З. Розенштейн, Н.А. Черевко, С.Э. Кондаков / Международный научный журнал Интер-Медикал. – 2016. – № 1(17). – С. 38-43.

Подпись официального оппонента:

*М.Ю. Хлусова*

