

В диссертационный совет Д 001.023.01 при ФГАУ «Национальный медицинский исследовательский центр здоровья детей» Минздрава России

СВЕДЕНИЯ

о ведущей организации по диссертации Рязанова Михаила Валерьевича  
на тему «Оценка эффективности аллергенспецифической иммунотерапии у детей с использованием ультразвуковых методов исследования больших слюнных желез» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.08 - Педиатрия

Полное наименование и сокращенное наименование организации	Место нахождения, почтовый адрес, телефон, адрес электронной почты, адрес сайта	Основные публикации работников организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15)
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации ФГБОУ ВО СПбГПМУ Минздрава России	194100, Санкт-Петербург, ул. Литовская, 2 Тел.: +7(812)416-52-95 e-mail: <a href="mailto:spb@gpma.ru">spb@gpma.ru</a> адрес сайта: <a href="http://www.spbu.ru/">http://www.spbu.ru/</a>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Изменения иммунологических показателей при проведении сублингвальной аллерген-специфической иммунотерапии у детей с поллинозом/ Гайдук И.М., Коростовцев Д.С., Шапорова Н.Л., Брейкин Д.В., Трусова О.В., Камаева И.А.// Медицинская иммунология. 2013. Т. 15. № 1. С. 51-54.</li><li>2. Тест активации базофилов у детей с пищевой аллергией/ Халева Е.Г., Новик Г.А., Бычкова Н.В.// Перспективы развития медицинской науки и практики Конференция молодых ученых. 2014. С. 120-121.</li><li>3. Атопические заболевания без системной сенсibilизации/ Коростовцев Д.С., Галенко Л.А., Трусова О.В., Камаев А.Б., Макарова И.В.// Российский аллергологический журнал. 2014. № 5. С. 14-20.</li><li>4. Роль и место антилейкотриеновых препаратов в лечении аллергических заболеваний/ новик Г.А.// Лечащий врач. 2014. № 3. С. 75.</li></ol>

- |  |  |  |
|--|--|--|
|  |  | <p>5. Локальный аллергический ринит у детей: пилотное исследование/ Камаев А.В., Трусова О.В., Бала А.М., Лазаренко Л.И.// Российский вестник перинатологии и педиатрии. 2015. Т. 60. № 4. С. 143.</p> <p>6. Стратегия формирования толерантности у детей с пищевой аллергией / Новик Г.А.// Вопросы современной педиатрии. 2015. Т. 14. № 1. С. 70-77.</p> <p>7. Современные подходы к базисной терапии бронхиальной астмы у детей раннего возраста. Роль и место антилейкотриеновых препаратов/ Новик Г.А., Халева Е.Г.//Лечащий врач. 2015. № 12. С. 47.</p> <p>8. Открытое проспективное контролируемое пострегистрационное исследование эффективности и безопасности длительного применения аминокислотной смеси у детей первого года жизни с аллергией к белкам коровьего молока/ Новик Г.А., Халева Е.Г., Жданова М.В., Бычкова Н.В.// Вестник Российской академии медицинских наук. 2016 Т. 71. № 6. С. 446-457.</p> <p>9. Practical application of basophil activation test in children with a food allergy/ Khaleva E.G., Novik G.A., Bychkova N.V.// Clinical and Translational Allergy. 2016. Т. 6. № S1. С. TP38.</p> <p>10. Не-IgE-зависимая пищевая аллергия у детей/ Зайцева Ю.Г., Халева Е.Г., Жданова М.В., Новик Г.А.// Лечащий врач. 2018. № 4. С. 31.</p> |
|--|--|--|

Ученый секретарь

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования  
«Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет»  
Министерства Здравоохранения Российской Федерации



Могилева И.И.