

В диссертационный совет Д 208.001.09

При ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет)
(119991, Москва, ул. Трубецкая, д.8, строение 2)

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Полное и сокращенное название ведущей организации	Полное наименование: Федеральное государственное автономное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр здоровья детей» Министерства здравоохранения Российской Федерации Сокращенное наименование: ФГАУ НМИЦ здоровья детей Минздрава России
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации	Директор Фисенко Андрей Петрович доктор медицинских наук, профессор, заслуженный врач Российской Федерации
Фамилия Имя Отчество лица, утвердившего отзыв ведущей организации, ученая степень, отрасль науки, научные специальности, по которым им защищена диссертация, ученое звание, должность и полное наименование организации, являющейся основным местом его работы	Фисенко Андрей Петрович доктор медицинских наук, профессор Медицинские науки Специальность – 14.01.08 Педиатрия Профессор Директор федерального государственного автономного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр здоровья детей» Министерства здравоохранения Российской Федерации Согласен на обработку персональных данных
Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	Макарова Светлана Геннадиевна, доктор медицинских наук, заместитель директора по науке
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	1. Таптыгина А.П., Семикина Е.Л., Петричук С.В., Закиров Р.Ш., Курбатова О.В., Копыльцова Е.А. Изменение уровня субпопуляций t- регуляторных клеток и t- хелперов в периферической крови здоровых людей в зависимости от возраста // Медицинская иммунология – 2017. Т. 19. № 4. - С. 409-420. 2. Балаболкин И.И., Смирнов И.Е. Аллергическая бронхиальная астма у детей: особенности развития и современные подходы к терапии // Российский педиатрический журнал – 2018. Т. 21. № 1. - С. 38-45. 2. Балаболкин И.И. Эффективность аллергенной иммунотерапии при атопических заболеваниях у детей // Педиатрия. Журнал имени Г.Н. Сперанского – 2019. Т. 98. № 3. - С. 156-163. 3. Макарова С.Г., Намазова- Баранова Л.С., Ерешко О.А., Ясаков Д.С. Кишечная микробиота и аллергия. Про- и пребиотики в профилактике и лечении аллергических

	<p>заболеваний // Педиатрическая фармакология – 2019. Т. 16. № 1. - С. 7-18.</p> <p>4. Балаболкин И.И., Булгакова В.А., Елисеева Т.И. и др. Эффективность и безопасность терапии топическими ингибиторами кальциневрина при атопическом дерматите у детей // Педиатрия. Журнал имени Г.Н. Сперанского – 2020. Т. 99. № 4. - С. 167-171.</p> <p>5. Аветисян К.О. Особенности оценки контроля легкой бронхиальной астмы у детей: клинический случай // Российский педиатрический журнал – 2020. Т. 1. № 4. - С. 5-10.</p> <p>6. Купцова Д.Г., Радыгина Т.В., Мурашкин Н.Н., Петричук С.В. Показатели клеточного иммунитета и клетки-супрессоры миелоидного происхождения у детей с псориазом // Иммунопатология, аллергология, инфектология – 2020. № 3. - С. 55-65.</p>
--	--

Адрес ведущей организации

Индекс	119991
Объект	ФГАУ НМИЦ здоровья детей Минздрава России
Город	Москва
Улица	Ломоносовский проспект
Дом	2, стр.1.
Телефон	+7 (499) 134-30-83
e-mail	info@nczd.ru
Web-сайт	http://nczd.ru

Ведущая организация подтверждает, что соискатель не является ее сотрудником и не имеет научных работ по теме диссертации, подготовленных на базе ведущей организации или в соавторстве с ее сотрудниками.

Директор ФГАУ «Национальный медицинский исследовательский центр здоровья детей»
Минздрава России, заслуженный врач
Российской Федерации,
доктор медицинских наук, профессор

Фисенко Андрей Петрович

Ученый секретарь диссертационного совета,
заведующая лабораторией
социальной педиатрии и качества жизни,
доктор медицинских наук, профессор РАН

Винярская Ирина Валериевна

