

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертационной работе Жуковой Натальи Николаевны на тему «Распространенность аллергических заболеваний в Самарском регионе и оптимизация лечения аллергических заболеваний у пациентов с сенсибилизацией к пыльце сорных трав (амброзии)», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.03.09 –клиническая иммунология, аллергология

1.	Полное наименование организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Башкирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации
2.	Сокращенное наименование организации	ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России
3.	Место нахождения	450008, Приволжский федеральный округ, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Ленина, д. 3
4.	Почтовый адрес организации с указанием индекса	450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Ленина, д. 3
5.	Телефон с указанием кода города	+7 (347) 272-11-60
6.	Адрес электронной почты	rectorat@bashgmu.ru
7.	Адрес официального сайта в сети «Интернет»	https://bashgmu.ru
8.	Фамилия Имя Отчество ученой степени, ученое звание руководителя ведущей организации	Павлов Валентин Николаевич, член – корреспондент РАН, доктор медицинских наук, профессор
9.	Фамилия Имя Отчество ученой степени, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	Файзуллина Резеда Мансафовна, доктор медицинских наук, профессор
10.	Список публикаций сотрудников Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Башкирский государственный медицинский университет» Министерства	1. Файзуллина, Р.М. Генетика бронхиальной астмы: полиморфизм генов FcεRI- и FcεRII-рецепторов иммуноглобулина E / Р. М. Файзуллина, В. В. Викторов, Р. Р. Гафурова, З. А. Шангареева, К. В. Данилко, А. В. Санникова // Медицинский вестник Башкортостана. 2021. Т. 16, № 2 (92). С. 73-79. 2. Файзуллина, Р.М. Паразитозы и аллергические заболевания у детей:

здравоохранения Российской Федерации

- монография / Р.М. Файзуллина, А. В. Санникова, В. В. Викторов. – Уфа: ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, 2020. 126 с.
3. Niespodziana, K. Toward personalization of asthma treatment according to trigger factors / K. Niespodziana, K. Borochova, P. Pazderova, T. Schlederer, R. Valenta, N. Astafyeva, T. Baranovskaya, M. R. Barbouche, E. Beltyukov, A. Berger, E. Borzova, J. Bousquet, R. S. Bumbacea, S. Bychkovskaya, L. Caraballo, K. F. Chung, A. Custovic, S. L. Johnston, G. Docena, T. Eiwegger, R. Fayzullina et al. // Journal of Allergy and Clinical Immunology. 2020. – Vol. 145, № 6. P. 1529-1534.
4. Файзуллина, Р.М. Приверженность к терапии и её влияние на контроль симптомов бронхиальной астмы у детей / Р. М. Файзуллина, В. В. Викторов, Р. Р. Гафурова, А. В. Санникова // Вестник Авиценны. 2020. Т. 22, № 3. С. 419-426.
5. Файзуллина Р.М. Контроль состояния нижних отделов респираторного тракта у пациентов с аллергическим ринитом / Р. М. Файзуллина, Р. Р. Гафурова, Е. Д. Гусева, Р. З. Тихонова // РМЖ. 2019. Т. 27, № 8-1. С. 51-54.
6. Файзуллина, Р.М. Аллерго-иммунологические показатели и эффективность лечения детей при своевременной и запоздалой диагностике бронхиальной астмы / Р. М. Файзуллина, Н. В. Самигуллина // Российский аллергологический журнал. 2018. Т. 15, № 1-1. С. 47-54.
7. Абелевич, М. М. РАДАР. Аллергический ринит у детей. Рекомендации и алгоритм при детском аллергическом рините: Научно-практическая программа (2-е издание, переработанное и дополненное) / М. М. Абелевич, С. О. Абдрахманова, Н. Г. Астафьева, В. П. Вавилова, Т. И. Гаращенко, Н. А. Геппе, Н. А. Дайхес, О. В. Зайцева, Т. Н. Елкина, В. Ф. Жерносек, Н. А. Иванова, Н. И. Ильина, Ж. Б. Испаева, А. В. Камаев, О. В. Карнеева, Е. П. Карпова, Л. В. Козлова, Е. Г. Кондюрина, Д. С. Коростовцев, А. С. Лопатин, Р. М. Файзуллина и др. Москва, 2017. 80 с.

	<p>8. Самигуллина, Н. В. Атопический марш у детей с бронхиальной астмой / Н. В. Самигуллина, Р. М. Файзуллина // Российский вестник перинатологии и педиатрии. 2017. Т. 62, № 4. С. 137.</p> <p>9. Файзуллина, Р. М. Аллергический ринит как фактор формирования бронхиальной астмы у детей / Р. М. Файзуллина, Р. З. Тихонова // Педиатрия. Приложение к журналу Consilium Medicum. 2017. № 1. С. 89-92.</p> <p>10. Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ RU 2016618821. Диагностика бронхиальной астмы у детей / Н. В. Самигуллина, Р. М. Файзуллина; заявитель и правообладатель: Н. В. Самигуллина. – № 2016616230; заявл. 15.06.2016 ; опубл. 20.09.2016. – 1 с.</p>
--	---

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.

Ректор



В. Н. Павлов