

## СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте Малиевском Викторе Артуровиче

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Башкирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России)  
 Адрес: 450008, Российская Федерация, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Ленина, д. 3. Телефон: 8 (347) 272-11-60, электронная почта: [rectorat@bashgmu.ru](mailto:rectorat@bashgmu.ru), адрес официального сайта в сети «Интернет»: [www.bashgmu.ru](http://www.bashgmu.ru)

<p>Фамилия, имя, отчество</p>	<p>Место основной работы, должность</p>	<p>Ученая степень, шифр специальности, по которой защищена диссертация, отрасль науки                      Ученое звание (по какой кафедре или специальности)</p>	<p style="text-align: center;">Основные научные труды                      в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет,                      (не более 15 публикаций)</p>
<p>Малиевский Виктор Артурович</p>	<p>Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Башкирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, декан педиатрического</p>	<p>Доктор медицинских наук, научные специальности: 14.00.39- Ревматология, 14.00.09- Педиатрия. Профессор по кафедре госпитальной педиатрии</p>	<p>1. Анализ приверженности лечению пациентов с юношеским артритом / А. А. Федотова, Г. Я. Ибраимова, С. С. Жукков [и др.] // Вопросы практической педиатрии. – 2024. – Т. 19, № 4. – С. 38-46. – DOI 10.20953/1817-7646-2024-4-38-46. – EDN UQLRKS.</p> <p>2. Изучение взаимосвязи циркулирующих в крови иммунных комплексов с генами цитокиновой сети у больных ювенильным идиопатическим артритом / С. Р. Казанцева, Л. Ш. Назарова, К. В. Данилко, В. А. Малиевский // Современная наука: актуальные проблемы теории и практики. Серия: Естественные и технические науки. – 2024. – № 4. – С. 18-22. – DOI 10.37882/2223-2966.2024.04.15. – EDN XHLSFQ.</p> <p>3. Изучение связи полиморфных вариантов генов цитокинов TNF-<math>\alpha</math>, IL-10, IL-6 с ответом на терапию метотрексатом при ювенильном идиопатическом артрите / С. Р. Казанцева, Л. Ш. Назарова, К. В. Данилко [и др.] // Медицинская генетика. – 2023. – Т. 22, № 8. – С. 13-19. – DOI 10.25557/2073-7998.2023.08.13-19. – EDN JFVQVQ.</p>

	<p>факультета, заведующий кафедрой госпитальной педиатрии</p>	<p>4. Жужков, С. С. Непереносимость метотрексата у детей с ювенильным идиопатическим артритом по данным опросника MISS (Methodexate Intolerance Severity Score): одномоментное исследование / С. С. Жужков, В. А. Малиевский // Педиатрия. Журнал им. Г. Н. Сперанского. – 2023. – Т. 102, № 5. – С. 53-58. – DOI 10.24110/0031-403X-2023-102-5-53-58. – EDN HURJXE.</p> <p>5. Жужков, С. С. Микробиота кишечника у детей с ювенильным идиопатическим артритом / С. С. Жужков, В. А. Малиевский, А. А. Нижегород // Экспериментальная и клиническая гастроэнтерология. – 2023. – № 7(215). – С. 119-124. – DOI 10.31146/1682-8658-ecg-215-7-119-124. – EDN RSUBVUG.</p> <p>6. Жужков, С. С. Адаптация и валидация шкалы непереносимости метотрексата MISS у детей с ювенильным идиопатическим артритом: одномоментное поперечное исследование / С. С. Жужков, В. А. Малиевский, А. С. Леонова // Вопросы практической педиатрии. – 2022. – Т. 17, № 6. – С. 25-30. – DOI 10.20953/1817-7646-2022-6-25-30. – EDN YHBEZ.</p> <p>7. Язвенные поражения гастроудоденальной зоны у пациентов с ювенильным ревматоидным артритом / С. С. Жужков, В. Я. Аренко, А. А. Нижегород [и др.] // Молодой ученый. – 2022. – № 46(441). – С. 47-50. – EDN ASCASQ.</p> <p>8. Роль вариантов генетических полиморфизмов в прогнозировании эффективности терапии метотрексатом при ювенильном артрите / С. Р. Казанцева, Л. Ш. Назарова, С. С. Жужков [и др.] // Медицинский вестник Башкортостана. – 2021. – Т. 16, № 5(95). – С. 45-48. – EDN IMSSBA.</p>
--	---	---

И. о. проректора по научной и международной деятельности



Ишемгулов Р.Р.

17.12.2025