

СВЕДЕНИЯ

о научном руководителе по диссертации Мотова Игоря Юрьевича на тему: «Клинико-иммунологические особенности диагностики лекарственной аллергии у детей больных туберкулезом»

по специальности 3.1.21. Педиатрия; 3.1.26. Фтизиатрия на соискание ученой степени кандидата медицинских наук

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО СПб ГПМУ Минздрава России)

194100, Санкт-Петербург, ул. Литовская, д. 2

Тел. 8 (812) 295-06-46; 542-39-83

srb@gpmu.org

<https://gpmu.org>

<p style="text-align: center;">Фамилия, имя, отчество</p>	<p style="text-align: center;">Место основной работы, должность</p>	<p style="text-align: center;">Ученая степень, шифр специальности, по которой защита диссертации, отрасль науки Ученое звание (по какой кафедре или специальности)</p>	<p style="text-align: center;">Основные научные труды</p>
<p>Лозовская Марина Эдуардовна</p>	<p>Заведующая кафедрой фтизиатрии ФГБОУ ВО СПбГПМУ Минздрава России</p>	<p>Доктор медицинских наук 3.1.26. – Фтизиатрия Медицинские науки Профессор по кафедре фтизиатрии</p>	<p>1. Значение профилактического лечения туберкулезной инфекции у детей / И.А. Глушаков, М.Э. Лозовская, М.Г. Гуткин [и др.] // Саратовский научно-медицинский журнал. –2024. –Т. 20, № 3. – С. 290-294. 2. Обеспеченность витамином D детей с латентной туберкулезной инфекцией и пациентов с туберкулезом / Ю.А. Ярова, М.Э. Лозовская, С.А. Крылова [и др.] // Медицинский совет. –2024. –Т. 18, № 19. – С. 214-222.</p>

			<p>3. Латентная туберкулезная инфекция у детей и подростков: вопросы превентивного лечения / И.А. Глушаков, М.Э. Лозовская, М.Г. Гуткин [и др.] // Children's Medicine of the North-West. –2024. –Т. 12, № 2. – С. 187-194.</p> <p>4. Аллергические реакции на противотуберкулезные препараты у детей: возможности диагностики / И.Ю. Мотов, М.Э. Лозовская, Г.А. Новик, Н.В. Бычкова // Children's Medicine of the North-West. –2024. –Т. 12, № 4. – С. 168-181.</p> <p>5. Лозовская, М.Э. Актуальные аспекты оказания противотуберкулезной помощи детям с инвалидностью / М.Э. Лозовская, Л.Н. Мидаева, И.А. Божков // Медицина и организация здравоохранения. –2024. –Т. 9, № 1. – С. 36-43.</p> <p>6. Контролируемое профилактическое лечение туберкулеза в детском возрасте / И.А. Глушаков, М.Э. Лозовская, Е.Б. Васильева, Ю.А. Яровая // Вестник Академии наук Молдовы. Медицина. –2024. № 2 (79). – С. 95-98.</p> <p>7. Лозовская, М.Э. Переносимость детьми химиотерапии туберкулеза / М.Э. Лозовская, И.Ю. Мотов, Г.А. Новик // Туберкулез и болезни легких. –2023. –Т. 101, № 5. – С. 69-76.</p> <p>8. Аллергические нежелательные явления у детей на фоне химиотерапии туберкулеза / М.Э. Лозовская, И.Ю. Мотов, Г.А. Новик, Ю.А. Яровая // Медицинский альманс. –2023. –Т. 11, № 4. – С. 43-54.</p> <p>9. Клинико-эпидемиологическое значение конверсии пробы с аллергеном туберкулезным рекомбинантным у детей / М.Э. Лозовская, Ю.А. Яровая, Ю.Р. Шумилова [и др.] // Вестник Новгородского государственного университета. –2022. № 4 (129). – С. 35-41.</p> <p>10. Изменения органов брюшной полости у детей с туберкулезной инфекцией, выявляемые с помощью ультразвуковой диагностики / Ю.А. Яровая, М.Э. Лозовская, Ю.А. Побежимова [и др.] // Педиатр. –2022. –Т. 13, № 6. – С. 26-34.</p> <p>11. Результаты применения известных диагностических тестов и нового теста in vitro (TB-FERON) с антигенами ESAT6-SFP10 у детей / М.Э. Лозовская, Н.А. Никифорова, Л.Н. Хамчиева [и др.] // Медицинский альманс. –2022. –Т. 10, № 4. – С. 19-26.</p>
--	--	--	--

