

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации

Ф.И.О. Осминой Марии Кирилловны

На тему «Ювенильная склеродермия: клинико-иммунологические особенности вариантов болезни, оптимизация базисной иммуноподавляющей терапии» на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 3.1.21. Педиатрия

Фамилия, имя, отчество	Место основной работы (организация, должность)	Ученая степень (шифр специальности, по которой защищена диссертация) и ученое звание	Основные работы по профилю оппонируемой диссертации в рецензируемых журналах (за последние 5 лет)
Костик Михаил Михайлович	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации, профессор кафедры госпитальной педиатрии	Доктор медицинских наук (3.1.21– Педиатрия), профессор	<p>1. Раупов Р.К., Имельбаев А.И., Костик М.М. Ювенильная локализованная склеродермия с позиции детского ревматолога. Вопросы диагностики. Вопросы современной педиатрии. 2020;19(2):150-161.</p> <p>2. Раупов Р.К., Костик М.М. Ювенильная локализованная склеродермия. Вопросы лечения. Вопросы современной педиатрии. 2020;19(3):228-234. DOI: https://doi.org/10.15690/vsp.v19i3.2119</p> <p>3. Marrani E, Sifuentes-Giraldo A, Stanevicha V, Anton J, Feldmann B, Kostik M, et al. Application and performance of disease activity indices proposed for patients with systemic sclerosis in an international cohort of patients with juvenile systemic sclerosis. J Scleroderma Relat Disord. 2023 Oct;8(3):183-191</p> <p>4. Foeldvari I, Klotsche J, Kasapcopur O, Adrovic A, Terreri MT, Sakamoto AP, Stanevicha V, Anton J, Feldman BM, Sztajn bok F, Khubchandani R, Alexeeva E, Katsicas M, Sawhney S, Smith V, Appenzeller S, Avcin T, Kostik M, et al. Gender differences in juvenile systemic sclerosis patients: Results from the international juvenile scleroderma inception cohort. J Scleroderma Relat Disord. 2023 Jun;8(2):120-130.</p> <p>5. Foeldvari I, Klotsche J, Kasapcopur O, Adrovic A, Terreri MT, Sakamoto AP, Stanevicha V, Sztajn bok F, Anton J, Feldman B,</p>

			<p>Alexeeva E, Katsicas M, Smith V, Avcin T, Marrani E, Kostik M, et al. Differences Sustained Between Diffuse and Limited Forms of Juvenile Systemic Sclerosis in an Expanded International Cohort. <i>Arthritis Care Res (Hoboken)</i>. 2022;74(10):1575-1584.</p> <p>6. Foeldvari I, Klotsche J, Hinrichs B, Helmus N, Kasapcopur O, Adrovic A, Sztajnbok F, Terreri MT, Anton J, Smith V, Katsicas M, Kostik M, et al. Underdetection of Interstitial Lung Disease in Juvenile Systemic Sclerosis. <i>Arthritis Care Res (Hoboken)</i>. 2022;74(3):364-370.</p>
--	--	--	---

Согласен на обработку персональных данных

Официальный оппонент:

Профессор кафедры госпитальной педиатрии

ФГБОУ ВО Санкт-Петербургский государственный

педиатрический медицинский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации

Министерства здравоохранения Российской Федерации,

доктор медицинских наук, профессор



Костик Михаил Михайлович

Подпись доктора медицинских наук, профессора Костика Михаила Михайловича заверяю:

Ученый секретарь Ученого совета ФГБОУ ВО Санкт-Петербургский государственный

педиатрический медицинский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации



Могилева Ирина Ивановна

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

Адрес: 194100, Российская Федерация, Санкт-Петербург, Литовская ул., 2

Тел.: 8 (812) 295-06-46, E-mail: spb@gpmu.org, сайт: <https://www.gpmu.org>