

СВЕДЕНИЯ
об официальном оппоненте по диссертации

Ф.И.О. Алексанян Карины Владимировны

На тему «Оценка эффективности и безопасности разных режимов терапии ювенильного псориатического артрита»

На соискание ученой степени кандидата медицинских наук
по специальности 14.01.08 – Педиатрия

Фамилия, имя, отчество	Место основной работы (название организации, должность)	Ученая степень (шифр специальности, по которой защищена докторская диссертация) и ученое звание	Основные работы по профилю оппонируемой диссертации (за последние 5 лет, опубликованные в рецензируемых журналах)
Никишина Ирина Петровна	ФГБНУ «Научно-исследовательский институт ревматологии имени В.А. Насоновой», заведующая лабораторией ревматических заболеваний детского возраста с реабилитационной группой	кандидат медицинских наук (специальность 14.00.39 – ревматология)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ter Haar N.M., Eijkelboom C., Frenkel J., Cantarini L., Vitale A., Papa R., Brogan P.A., Kone-Paut I., Modesto C., Hofer M., Iagaru N., Fingerhutová S., Insalaco A., Licciardi F., Uziel Y., Jelusic M., Nikishina I., Nielsen S., Papadopoulou-Alataki E., Olivieri A.N. et al. clinical characteristics and genetic analyses of 187 patients with undefined autoinflammatory diseases. <i>Annals of the Rheumatic Diseases</i>. 2019; 78(10); 1405-1411. 2. Foeldvari I., Constantin T., Vojinović J., Horneff G., Chasnyk V., Dehoorne J., Panaviene V., Sušić G., Stanevicha V., Kobusinska K., Zuber Z., Dobrzyniecka B., Nikishina I., Bader-

			<p>Meunier B., Breda L., Doležalová P., Job-Deslandre C., Rumba-Rozenfelde I., Wulffraat N., Pedersen R.D. et al. Etanercept treatment for extended oligoarticular juvenile idiopathic arthritis, enthesitis-related arthritis, or psoriatic arthritis: 6-year efficacy and safety data from an open-label trial. <i>Arthritis Research and Therapy</i>. 2019;21(1); 125.</p> <p>3. Никишина И.П., Костарева О.М. Ювенильный артрит в детской и взрослой ревматологической службе - проблема преемственности в ведении пациентов. <i>Научно-практическая ревматология</i>. 2018;56(2); 138-143.</p> <p>4. Alexeeva E., Dvoryakovskaya T., Denisova R., Nikishina I., Zholobova E., Malievskiy V., Santalova G., Stadler E., Balykova L., Spivakovskiy Y., Becker I., Horneff G A randomised, double- blind, parallel study to compare rates of remission (inactive disease) in patients with jia on mtx treatment alone versus a combination of mtx and etanercept. <i>Annals of the Rheumatic Diseases</i>. 2018;77(52): 486.</p> <p>5. Гайдукова И.З., Ребров А.П., Лапшина С.А., Оттева Э.Н., Дубинина Т.В., Бадочкин В.В., Бочкова А.Г., Бугрова О.В., Годзенко А.А., Дубиков А.И., Иванова О.Н., Коротаева Т.В., Несмеянова О.Б., Никишина И.П., Раскина Т.А., Румянцева О.А., Смирнов А.В., Ситало</p>
--	--	--	--

			<p>А.В., Эрдес Ш.Ф. Применение нестероидных противовоспалительных препаратов и генно-инженерных биологических препаратов для лечения аксиальных спондилоартритов. рекомендации экспертной группы по изучению спондилоартритов при общероссийской общественной организации "ассоциация ревматологов России". Научно-практическая ревматология. 2017;55(5):474-484.</p>
--	--	--	---

Согласен на обработку персональных данных

Официальный оппонент
 Заведующая лабораторией ревматических заболеваний детского возраста
 ФГБНУ «Научно-исследовательский институт ревматологии имени В.А. Насоновой»,
 кандидат медицинских наук

Никишина И.П.



13.10.2020