

В диссертационный совет 21.1.026.01 при ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр здоровья детей» Минздрава России

### СВЕДЕНИЯ

о ведущей организации по диссертации Кондратьевой Натальи Михайловны

на тему «Анти-В-клеточная терапия ритуксимабом – эффективная и безопасная опция лечения тяжелых вариантов ювенильного артрита» на соискание ученой степени кандидата наук по специальности 3.1.21. – Педиатрия 3.1.27. Ревматология.

Полное наименование и сокращенное наименование организации	Место нахождения, почтовый адрес, телефон, адрес электронной почты, адрес сайта	Основные публикации работников организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15)
Федеральное государственное бюджетное учреждение «Научно-исследовательский институт ревматологии имени В.А. Насоновой»;  ФГБНУ НИИР им. В.А. Насоновой	Индекс: 115522, Российская Федерация, 115522, г. Москва, Каширское шоссе, дом 34А +7 (495) 109-29-11 soktat@igam.ru	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Генно-инженерные биологические препараты в терапии серопозитивного ювенильного идиопатического артрита: результаты ретроспективного однопольного исследования. / Каледя М.И., Колхидова З.А., Никишина И.П. // Научно-практическая ревматология. 2023;61(3):369-376. <a href="https://doi.org/10.477360/1995-4484-2023-369-376">https://doi.org/10.477360/1995-4484-2023-369-376</a></li><li>2. Retrospective single center study of biological therapy in children with rheumatoid factor-positive subtype of juvenile idiopathic arthritis/ M. Kaleda, I. Nikishina, E. Fedorov, S. Salugina, S. Arsenyeva// Annals of rheumatic diseases Vol 81, Issue Suppl 1 DOI: 10.1136/annrheumdis-2022-eular.2278</li><li>3. Ритуксимаб при ревматических заболеваниях у детей: результаты ретроспективного исследования безопасности терапии. /Каледя М.И., Никишина И.П., Николаева Е.В., Шаповаленко А.Н., Федоров Е.С., Пачкория Т.Н.// Научно-практическая ревматология. 2021;59(2):208-214. <a href="https://doi.org/10.47360/1995-4484-2021-208-214">https://doi.org/10.47360/1995-4484-2021-208-214</a></li><li>4. Серопозитивный ювенильный ревматоидный артрит: анализ спектра клинических проявлений и терапии, по данным ретроспективного исследования. / Каледя М.И., Никишина И.П., Федоров Е.С. [и др.]//</li></ol>

Современная ревматология. 2021;15(1):20–26. DOI: 10.14412/1996-7012-2021-1-20-26

5. Дифференциальная диагностика ювенильного идиопатического артрита и множественной эпифизарной дисплазии: опыт мультидисциплинарного взаимодействия. /Осипова Д.В., Маркова Т.В., Кенис В.М., Мельченко Е.В., Нагорнова Т.С., Никишина И.П., Захарова Е.Ю., Дадали Е.Л., Куцев С.И.// Научно-практическая ревматология. 2023;61(5):608-617. <https://doi.org/10.47360/1995-4484-2023-608-617>
6. Опыт долгосрочного (9 лет) применения тоцилизумаба у пациентки с ювенильным артритом с системным началом: клиническое наблюдение. /Каледа М.И., Никишина И.П., Пачкория Т.Н. // Вопросы современной педиатрии. 2022;21(3):265-272. <https://doi.org/10.15690/vsr.v21i3.2429>
7. Синдром Блау, или моногенный саркоидоз с ранним началом: российская когорта пациентов./Е.С. Федоров, С.О. Салугина, А.Н. Шаповаленко, Е.Ю. Захарова, Е.А. Каменец, С.Г. Раденска-Лоповок, И.П. Никишина, В.Г. Маткава. // Педиатрия им. Г.Н. Сперанского. 2021; 100(5): 99–109
8. Predictors of 2 and 5 years sustained disease remission among children and young adults with extended oligoarticular, enthesitis-related, or psoriatic juvenile idiopathic arthritis: results from clipper studies/V. Chasuk, I. Nikishina, P. Dolezalova, I. Rumba-Rozenfelde, N. Wulffaat, R. Burgos-Vargas, J. Chaitow, A. Martini, V. Tsekouras, D. Graham, C. Vorlenghi, B. Vlahos, C. Zang, N. Ruperto on behalf of Paediatric Rheumatology International Trials Organisation (PRINTO)// Pediatric Rheumatology. 2022. Т. 20. № S2.
9. Tocilizumab in the therapy of different kind of pediatric rheumatic diseases: real clinical practice experience of a single center/Nikishina I., Arsenyeva S., Matkava V., Kaleda M., Salugina S., Fedorov E., Sharovalenko A., Raschkotia T.//Pediatric Rheumatology. 2022. Т. 20. № S2.
10. Поражение легких при ювенильном артрите с системным началом: современное состояние проблемы./ Каледа М.И., Никишина И.П.,

		<p>Родионовская С.Р., Николаева Е.В. // Вопросы современной педиатрии. 2021;20(1):31-37. <a href="https://doi.org/10.15690/vsr.v20i1.2234">https://doi.org/10.15690/vsr.v20i1.2234</a></p>
--	--	--

Директор института  
член-корреспондент РАН,  
доктор медицинских наук, профессор



Лила Александр Михайлович