

В диссертационный совет Д 001.023.01 при ФГАУ «Национальный медицинский исследовательский центр здоровья детей» Минздрава России

СВЕДЕНИЯ

о ведущей организации по диссертации Креховой Елизавета Антоновна

на тему «Предикторы ответа на терапию генно-инженерными биологическими препаратами (тоцилизумабом и канакинумабом) у детей с системным ювенильным идиопатическим артритом» на соискание ученой степени кандидата наук по специальности 14.01.08 – Педиатрия

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 образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации; ФГБОУ ВО СПбГПМУ Минздрава России	индекс 194100, г. Санкт-Петербург, Литовская ул., 2; 8 (812) 295-06-46; 542-39-83 spb@gptmu.org	1. Л. С. Сорокина, И. С. Аврусин, Р. К. Раупов [и др.] Особенности поражения тазобедренного сустава при системной и суставных формах ювенильного идиопатического артрита / Научно-практическая ревматология. – 2022. – Т. 60. – № 1. – С. 102-111. – DOI 10.47360/1995-4484-2022-102-111. 2. Р.К. Раупов, Л.С. Сорокина, Н.Т. Гарипова, М.С. Асадулаев, Е.А. Исупова, Е.В. Гайдар, И.А. Чикова, В.В. Масалова, Т.С. Лихачева, А.Ю. Мушкин, М.М. Костик Поражение шейного отдела позвоночника при ювенильном идиопатическом артрите: что упускается из виду? (собственный опыт и обзор литературы) / Педиатрия. Журнал им. Г.Н. Сперанского. – 2021. – Т. 100. – № 2. – С. 86-94. – DOI 10.24110/0031-403X-2021-100-2-86-94. 3. К. Е. Белозеров, В. В. Масалова, М. М. Костик. Опыт успешного применения тоцилизумаба в комплексе с тофацитинибом у пациентки с идиопатическим панникулитом Вебера-Крисчена, проявлениями синдрома макрофагальной активации и поражением нервной системы // Педиатрия. Журнал им. Г.Н. Сперанского. – 2021. – Т. 100. – № 5. – С. 187-193. – DOI 10.24110/0031-403X-2021-100-5-187-193. 4. Л. С. Сорокина, И. С. Аврусин, Р. К. Раупов. Артрит тазобедренного сустава, как прогностический маркер тяжести и исходов ювенильного идиопатического артрита / Лечение и

- профилактика. – 2021. – Т. 11. – № 2. – С. 5-12.
5. М. М. Костик, Е. А. Исупова, М. В. Румянцева [и др.] Интерстициальное поражение легких у пациентов с юношеским артритом с системным началом: описание серии клинических случаев и обзор литературных данных / Педиатрия. Журнал им. Г.Н. Сперанского. – 2020. – Т. 99. – № 2. – С. 125-136. – DOI 10.24110/0031-403X-2020-99-2-125-136.
6. М. М. Костик, М. В. Румянцева, Д. Э. Малышок [и др.]. Факторы риска легочного поражения у пациентов с ювенильным идиопатическим артритом с системным началом / Актуальные проблемы педиатрии : Сборник тезисов XX Конгресса педиатров России с международным участием, Москва, 16–18 февраля 2018 года. – Москва: Союз педиатров России, 2018. – С. 147.
7. Костик М.М., Чикова И.А., Исупова Е.А., Дубко М.Ф., Масалова В.В., Лихачева Т.С., Снегирёва Л.С., Гайдар Е.В., Калашникова О.В., Часнык В.Г. Применение тоцилизумаба у 40 пациентов с полиартикулярным вариантом ювенильного идиопатического артрита: результаты ретроспективного исследования. Вопросы современной педиатрии. 2017;16(2):148-155. <https://doi.org/10.15690/vsp.v16i2.1716>
8. Костик М.М., Исупова Е.А., Шилова Е.А., Аврусин И.С., Корин Ю.Ю., Чикова И.А., Дубко М.Ф., Масалова В.В., Снегирёва Л.С., Корнишина Т.Л., Гайдар Е.В., Калашникова О.В., Панова Т.Ф., Копчак О.Л., Часнык В.Г. Дифференциальная диагностика ювенильного артрита с системным дебютом и «ревматических масок» онкогематологических заболеваний: результаты ретроспективного когортного исследования. Вопросы современной педиатрии. 2017;16(3):220-225. <https://doi.org/10.15690/vsp.v16i3.1732>
9. Schulert GS, Minoia F, Bohnsack J, Cron RQ, Hashad S, KonÉ-Paut I, Kostik M, Lovell D, Maritsi D, Nigrovic PA, Pal P, Ravelli A, Shimizu M, Stanevicha V, Vastert S, Woerner A, de Benedetti F, Grom AA. Effect of Biologic Therapy on Clinical and Laboratory Features of Macrophage Activation Syndrome

- Associated With Systemic Juvenile Idiopathic Arthritis. *Arthritis Care Res (Hoboken)*. 2018 Mar;70(3):409-419. doi: 10.1002/acr.23277. Epub 2018 Jan 30. PMID: 28499329.
10. Kostik MM, Isupova EA, Chikova IA, Dubko MF, Masalova VV, Snegireva LS, Kalashnikova OV, Chasnyk VG. Reasons for inactive disease and flare in systemic onset juvenile idiopathic arthritis patients during tocilizumab treatment. *Clin Exp Rheumatol*. 2018 Mar-Apr;36(2):335-341. Epub 2017 Dec 15. PMID: 29303703.
11. Kostik MM, Lubimova NA, Fridman IV, Goleva OV, Kharit SM. The vaccine coverage and vaccine immunity status and risk factors of non-protective levels of antibodies against vaccines in children with juvenile idiopathic arthritis: cross-sectional Russian tertiary Centre study. *Pediatr Rheumatol Online J*. 2021 Jul 5;19(1):108. doi: 10.1186/s12969-021-00594-2.
12. Minoia F, Tibaldi J, Muratore V, Gallizzi R, Bracaglia C, Arduini A, Comak E, Vougiouka O, Trauzeddel R, Filocamo G, Mastrangelo A, Micalizzi C, Kasapcopur O, Unsal E, Kitoh T, Tsitsami E, Kostik M, Schmid JP, Prader S, Laube G, Maritsi D, Jelusic M, Shenoi S, Vastert S, Ardissino G, Cron RQ, Ravelli A; MAS/sJIA Working Group of the Pediatric Rheumatology European Society (PReS). Thrombotic Microangiopathy Associated with Macrophage Activation Syndrome: A Multinational Study of 23 Patients. *J Pediatr*. 2021 Aug;235:196-202. doi: 10.1016/j.jpeds.2021.04.004.
13. Kostik MM, Makhova MA, Maletin AS, Magomedova SM, Sorokina LS, Tsukasaki M, Okamoto K, Takayanagi H, Vasiliev DS, Kozlova DI, Mushkin AY. Cytokine profile in patients with chronic non-bacterial osteomyelitis, juvenile idiopathic arthritis, and insulin-dependent diabetes mellitus. *Cytokine*. 2021 Jul;143:155521. doi: 10.1016/j.cyto.2021.155521.
14. Sorokina LS, Avrusin IS, Raupov RK, Lubimova NA, Khrypov SV, Kostik MM. Hip Involvement in Juvenile Idiopathic Arthritis: A Roadmap From Arthritis to Total Hip Arthroplasty or How Can We Prevent Hip Damage? *Front Pediatr*. 2021 Nov 5;9:747779. doi: 10.3389/fped.2021.747779.

15. Kostik MM, Raupov RK, Suspitsin EN, Isupova EA, Gaidar EV, Gabrusskaya TV, Kaneva MA, Snegireva LS, Likhacheva TS, Miulkidzhan RS, Kosmin AV, Tumakova AV, Masalova VV, Dubko MF, Kalashnikova OV, Aksentijevich I, Chasnyk VG. The Safety and Efficacy of Tofacitinib in 24 Cases of Pediatric Rheumatic Diseases: Single Centre Experience. Front Pediatr. 2022 Feb 8;10:820586. doi: 10.3389/fped.2022.820586.

Проректор по научной работе

ФГБОУ ВО СПбГПМУ Минздрава России

д.м.н., профессор

Р.А. Насыров

