

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Полное название ведущей организации	Федеральное Государственное Бюджетное Образовательное Учреждение Высшего Образования «Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Фамилия Имя Отчество, степень, звание руководителя организации	Дмитрий Олегович Иванов – доктор медицинских наук, доцент, и.о. ректора
Фамилия Имя Отчество, степень, звание заместителя руководителя организации	Насыров Руслан Абдуллаевич, доктор медицинских наук, профессор, проректор по научной работе
Фамилия Имя Отчество, степень, звание, должность сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	Костик Михаил Михайлович - доктор медицинских наук, доцент, заведующий кафедрой госпитальной педиатрии

Адрес ведущей организации

индекс	194100
объект	ФГБОУ ВО СПбГПМУ Минздрава России
город	Санкт-Петербург
улица	Литовская
дом	2
телефон	+7 (812) 295-06-46
e-mail	spb@gpma.ru
Web-сайт	http://gpmu.org

Ведущая организация подтверждает, что соискатель не является ее сотрудником и не имеет научных работ по теме диссертации, подготовленных на базе ведущей организации или в соавторстве с ее сотрудниками.

Список публикаций работников по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15):

1. Костик М.М., Чикова И.А., Исупова Е.А., Лихачёва М.Н., Лихачёва Т.С., Дубко М.Ф., Масалова В.В., Снегирёва Л.С., Гайдар Е.В., Калашникова О.В., Часнык В.Г. Результаты лечения этанерцептом детей с несистемными вариантами ювенильного идиопатического артрита: достижение ремиссии, развитие обострений и нежелательных явлений. ретроспективное когортное исследование. Вопросы современной педиатрии. 2018;17(2):138-147. <https://doi.org/10.15690/vsp.v17i2.1880>
2. Костик М.М. Применение блокаторов фактора некроза опухоли в терапии ревматоидного артрита. Комментарии к результатам метаанализа рандомизированных испытаний N. Graudal и соавт.: окончательные выводы или почва для размышлений? Вопросы современной педиатрии. 2016;15(3):315-317. <https://doi.org/10.15690/vsp.v15i3.1571>
3. Костик М.М., Гайдар Е.В., Дубко М.Ф., Масалова В.В., Снегирёва Л.С., Чикова И.А., Исупова Е.А., Никитина Т.Н., Серогодская Е.Д., Калашникова О.В., Равелли А., Часнык В.Г. Способна ли терапия метотрексатом предотвращать развитие увеита у пациентов с ювенильным идиопатическим артритом: результаты ретроспективного исследования. Вопросы современной педиатрии. 2015;14(4):477-482. <https://doi.org/10.15690/vsp.v14.i4.1386>
4. Костик М.М., Козлова Д.И., Попов А.В., Васильев Д.С., Масалова В.В., Исупова Е.А., Калашникова О.В., Новые биомаркеры активности ювенильного идиопатического артрита: предварительные данные пилотного проекта. Детская медицина Северо-Запада. 2018. Т. 7. № 1. С. 149-150.
5. 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>
6. Kostik M.M., Suspitsyn E.N., Guseva M.N., Levina A.S., Kazantseva A.Yu., Sokolenko A.P., Imyanitov E.N. Multigene sequencing reveals heterogeneity of nlrp12-related autoinflammatory disorders. Rheumatology International. 2018. Т. 38. № 5. С. 887-893.
7. Kostik M.M., Pashkevich A.A., Nikitina M.I., Orlov A.V., Risk factors of vitamin D deficiency in cystic fibrosis children in Saint-Petersburg. Osteoporosis International. 2018. Т. 29. № S1. С. 466.
8. Костик М.М., Чикова И.А., Исупова Е.А., Лихачёва М.Н., Лихачёва Т.С., Дубко М.Ф., Масалова В.В., Снегирёва Л.С., Гайдар Е.В., Калашникова О.В., Часнык В.Г., Результаты лечения этанерцептом детей с несистемными вариантами ювенильного идиопатического артрита: достижение ремиссии, развитие обострений и нежелательных явлений. ретроспективное когортное исследование Вопросы современной педиатрии. 2018. Т. 17. № 2. С. 138-147.
9. Костик М.М., Любимова Н.А., Снегирева Л.С., Идрисова Р.В., Гипертрофическая остеоартропатия и пахидермодактилия в практике детского ревматолога Детская медицина Северо-Запада. 2018. Т.7. №1. С.212

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.

11. Костик М.М., Дубко М.Ф., Исупова Е.А., Чикова И.А., Гайдар Е.А., Масалова В.В., Снегирева Л.С., Калашникова О.В., Часнык В.Г., Факторы, способствующие достижению ремиссии и развитию обострений у детей с ювенильным идиопатическим артритом без системных проявлений, получавших терапию адалимумабом. *Фарматека*. 2016. № 7 (320). С. 63-70.


12. Любимова Н.А., Снегирева Л.С., Терентьев Н.А., Идрисова Р.В., Авраменко В.В., Имельбаев А.И., Красногорская О.Л., Костик М.М., Первичная идиопатическая гипертрофическая остеоартропатия у детей – характеристика заболевания с описанием клинического случая. *Современная ревматология*. 2017. Т. 11. № 4. С. 40-47.

13. 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.

14. Kostik MM, Gaidar EV, Hynnes AY, Dubko MF, Masalova VV, Snegireva LS, Chikova IA, Isupova EA, Nikitina TN, Serogodskaya ED, Kalashnikova OV, Ravelli A, Chasnyk VG. Methotrexate treatment may prevent uveitis onset in patients with juvenile idiopathic arthritis: experiences and subgroup analysis in a cohort with frequent methotrexate use. *Clin Exp Rheumatol*. 2016 Jul-Aug;34(4):714-8.

И.о. ректора ФГБОУ ВО
СПбГПМУ Минздрава России,
д-р мед. наук, доцент



Иванов Дмитрий Олегович