

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертации Соколов Ины на тему: «Оптимизация нутритивной поддержки у детей с муковисцидозом» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.08.01 Педиатрия

Полное и сокращенное название ведущей организации	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова" Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России)
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, отрасль науки, научные специальности, по которым им защищена диссертация, ученое звание руководителя ведущей организации.	Лукьянов Сергей Анатольевич Ректор, доктор биологических наук, академик РАН, биологические науки, 03.00.03 – «Молекулярная биология»
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, отрасль науки, научные специальности, по которым им защищена диссертация, ученое звание сотрудника, утвердившего отзыв ведущей организации.	Ребриков Денис Владимирович Проректор по научной работе доктор биологических наук, биологические науки, 03.00.15 – «Генетика»; 03.00.03 – «Молекулярная биология»
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание сотрудника составившего отзыв ведущей организации	Шумилов Пётр Валентинович заведующий кафедрой госпитальной педиатрии им. академика В.А. Таболина педиатрического факультета, доктор медицинских наук, профессор, медицинские науки, 14.01.08 – «Педиатрия»; 14.01.28 – «Гастроэнтерология»
Список основных публикаций работников ведущей организации по тематике диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Горьянова Анастасия Васильевна, Красовский Станислав Александрович, Семькин Сергей Юрьевич, Донников Андрей Евгеньевич Фенотипические проявления четырех впервые выявленных мутаций в гене CFTR // Медицинский вестник Северного Кавказа. 2020. №2. URL: <a href="https://cyberleninka.ru/article/n/fenotipicheskie-proyavleniya-chetyreh-vpervye-vyyavlennyh-mutatsiy-v-gene-cftr">https://cyberleninka.ru/article/n/fenotipicheskie-proyavleniya-chetyreh-vpervye-vyyavlennyh-mutatsiy-v-gene-cftr</a> (дата обращения: 13.10.2021).</li><li>2. Организация системы домашнего парентерального питания для детей с синдромом хронической кишечной недостаточности. Чубарова А.И., Костомарова Е.А., Жихарева Н.С., Железогло Е.А. Pallium: Паллиативная и хосписная помощь. 2020. 3 (8). С. 7-13.</li></ol>



3. Редкие болезни у детей. Белогурова М.Б., Белоусова Е.Д., Вахитов Х.М., Воинова В.Ю., Ворсанова С.Г., Дорофеева М.Ю., Клетенкова Г.Р., Копишинская С.В., Куринная О.С., Назаренко Л.П., Николаева Е.А., Поляков А.В., Полякова С.И., Салугина С.О., Соколов А.А., Федоров Е.С., Шавалиев Р.Ф., Шумилов П.В., Юров Ю.Б., Яфарова С.Ш. и др. Под общей редакцией: доктора мед. наук, профессора С.Я. Волгиной; доктора биол. наук, профессора И.Ю. Юрова; Печатается по решению Центральной проблемной комиссии ФГБОУ ВО «Казанский ГМУ» Минздрава России (протокол от 01.06.2017). Казань, 2018.
4. Клинико-генетические особенности синдрома дисплазии соединительной ткани при муковисцидозе у детей. Горяинова А.В., Шумилов П.В., Семькин С.Ю., Зобкова Г.Ю., Донников А.Е. Российский педиатрический журнал. 2018. Т. 21. № 4. С. 203-207.
5. Роль дисплазии соединительной ткани в течении муковисцидоза у детей. Клинико-генетические аспекты. Горяинова А.В., Шумилов П.В., Каширская Н.Ю., Семькин С.Ю. Российский вестник перинатологии и педиатрии. 2018. Т. 63. № 5. С. 20-28.
6. Чубарова А.И., Шумилов П.В., Костомарова Е.А., Хаматвалеева Г.Р., Дмитриева Ю.А. Клинический случай синдрома иммунной дисрегуляции полиэндокринопатии, энтеропатии (IPEX синдрома) с изолированным поражением кишечника // Педиатрия. Журнал им. Г. Н. Сперанского. 2016. №6. URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/klinicheskiy-sluchay-sindroma-immunnoy-disregulyatsii-poliendokrinopatii-enteropatii-ipex-sindroma-s-izolirovannym-porazheniem>.

#### Адрес ведущей организации

Индекс	117997
Город	Москва
Улица	Островитянова
Дом	д. 1
Телефон	(495) 434-03-29
e-mail	rsmu@rsmu.ru
Web-сайт	www.rsmu.ru

Ученый секретарь ФГАОУ ВО РНИМУ  
им. Н.И. Пирогова Минздрава России,  
к.м.н., доцент

15.10.2021.



О.М. Демина