

В диссертационный совет Д 001.023.01 при ФГАУ «Научный центр здоровья детей» Минздрава России

СВЕДЕНИЯ

о ведущей организации по диссертации Самсоновой Марины Сергеевны  
на тему «Новые подходы к оценке качества жизни детей с муковисцидозом» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 14.01.08 - педиатрия, 14.02.03 - общественное здоровье и здравоохранение.

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 "Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова" Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России)	191015, Россия, г. Санкт-Петербург, ул. Кирочная, д.41  195067, Россия, г. Санкт-Петербург, Пискаревский пр., д. 47  Тел: (812) 303-50-00 Факс: (812) 303-50-35 Email: rectorat@szgmu.ru Сайт: <a href="http://szgmu.ru/">http://szgmu.ru/</a>	1. Смолянинов А.Б., Романюк Ф.П., Саймуродова Н.Д. Длина теломер хромосом у детей с муковисцидозом в различных возрастных группах. Вестник Северо-Западного государственного медицинского университета им. И.И. Мечникова №1, том 6, 2014.- С.49-54. 2. Орлов А.В., Никитина М.И., Игнатъева М.Н., Хват С.В. Опыт применения тобрамицина для ингаляций у детей с муковисцидозом. Педиатрическая фармакология. 2012; 9 (1): 125-6. 3. Иващенко Т.Э., Насыхова Ю.А., Гембицкая Т.Е., Орлов А.В., Черменский А.Г., Баранов В.С. Анализ мутаций у больных муковисцидозом методом полноэкзомного секвенирования гена CFTR. Медицинская генетика. 2014; 13 (3): 28-31. 4. Орлов А.В. Муковисцидоз: клиника, диагностика, лечение, реабилитация, диспансеризация: Пособие для врачей. -СПб., 2004. 5. Лучкевич В.С. Качество жизни как объект системного исследования и интегральный критерий оценки здоровья и эффективности медико-профилактических и лечебно-реабилитационных программ. -СПб.: СПбГМА им. И.И. Мечникова, 2011. -86 с.

		<p>6. Самодова, И.Л. Влияние медицинской и социальной реабилитации на качество жизни детей группы медико-социального риска / И.Л. Самодова, В.С. Лучкевич, Г.Н. Мариничева // Российский педиатрический журнал. – 2013. – № 1. – С. 60-63.</p> <p>7. Лучкевич, В.С. Анализ эффективности экологических и медико-оздоровительных программ на основе изучения качества жизни населения / В.С. Лучкевич, И.Л. Самодова, Г.Н. Мариничева // Известия Самарского научного центра Российской академии наук – 2012 – №14(5-2) – С. 553-556.</p> <p>8. Мариничева, Г.Н. Изучение особенностей социально-гигиенического функционирования и факторов риска, влияющих на здоровье и качество жизни населения / Г.Н. Мариничева, В.С. Лучкевич, Н.О. Григорьева // Фундаментальные исследования. – 2011. – Том 12. – С. 794-802.</p> <p>9. Лучкевич, В.С. Качество жизни как критерий эффективности реализации лечебно-оздоровительных программ / В.С. Лучкевич // Росс. акад. мед. наук. Бюл. Нац. научн. исслед. инст. общ. здоровья. – 2012. – № 3. – С. 26.</p> <p>10. Самодова, И.Л. Качество жизни, здоровье и организационные формы социальной и медицинской реабилитации детей, оставшихся без попечения родителей / И.Л. Самодова, В.С. Лучкевич, А.А. Вырипак // Сиб. 2010. – 132 с.</p>
--	--	--

Проректор по науке и инновационной деятельности ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И.Мечникова МНЦ



Силин А.В.