

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

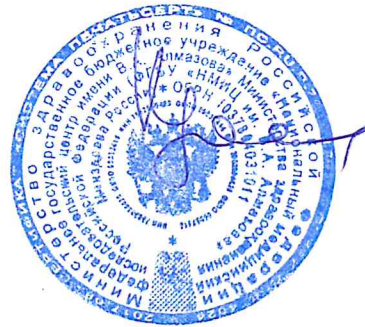
СВЕДЕНИЯ

о ведущей организации по диссертации Жаровой Ольги Павловны
на тему «Диагностика и лечение кардиомиопатии с дилатационным фенотипом у детей раннего возраста»
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)
<p>Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр имени В. А. Алмазова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, Сокращенное наименование: ФГБУ «НМИЦ им. В. А. Алмазова» Минздрава России</p>	<p>197341, г. Санкт-Петербург, ул. Аккуратова, д. 2, тел. +7 (812) 702-37-00, адрес электронной почты – fmrc@almazovcentre.ru. Адрес сайта - http://www.almazovcentre.ru/</p>	<ol style="list-style-type: none">1. Kiselev A., Knyazeva A., Khudiakov A., et al. De novo mutations in flnc leading to early-onset restrictive cardiomyopathy and congenital myopathy. Human Mutation. 2018; 39 (9): 1161–1172.2. Симоненко М.А., Первунина Т.М., Федотов П.А. и др. Опыт трансплантации сердца у детей в Северо-Западном федеральном округе Российской Федерации. Вестник трансплантологии и искусственных органов. 2018; 20 (2): 3746.3. Киселёв А.М., Вершинина Т.Л., Тарновская С.И. и др. Варианты в гене RBM20 у пациентов детского возраста с дилатационной кардиомиопатией. Российский кардиологический журнал. 2019; 24 (10): 92–98.4. Vershinina T, Fomicheva Y, Muravyev A, Jorholt J, Kozyreva A, Kiselev A, Gordeev M, Vasichkina E, Segrushichev A, Pervunina T, Sjoberg G, Skyttner-Rahmani S, Sejersen T, Kostareva A: Genetic Spectrum of Left Ventricular Non-Compaction in Paediatric Patients. Cardiology 2020;145:746-756.5. Злотина А.М., Фомичева Ю.В., Вершинина Т.Л., Козырева А.А., Киселёв А.М., Первунина Т.М., Васичкина Е.С., Костарева А.А. Неонатальный случай дилатационной кардиомиопатии, ассоциированный с новыми генетическими вариантами MYH7 и TBX. Медицинская генетика. 2020;19(5):16-17.

		<p>6. Шлык И.В., Стрельцова А.А., Теплов В.М., Гаврилова Е.Г., Куликов А.Н., Крутиков А.Н., Рыбакова М.Г., Кузнецова И.А., Андреева С.Е., Бежанишвили Т.Г., Худяков А.А., Костарева А.А., Гудкова А.Я. Кардиомиопатия со смешанным фенотипом, ассоциированная с вариантом в гене DSP (клинико-морфологическое наблюдение и обзор сведений литературы). Российский кардиологический журнал. 2020;25(10):4102.</p>
--	--	--

Ученый секретарь
 ФГБУ «НМИЦ им. В. А. Алмазова»
 Минздрава России
 доктор медицинских наук, профессор



А.О. Недошивин