

Сведения о научном руководителе диссертационной работы Тодиевой Анастасии Михайловны «Влияние дефицита витамина D на метаболические параметры у детей с ожирением и пути коррекции», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по научной специальности: 14.01.08 — педиатрия

Защита диссертации состоится на заседании диссертационного совета Д 208.054.03 на базе ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр имени В.А.Алмазова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Адрес: 197341, Санкт-Петербург, ул. Аккуратова, д.2

Телефон: +7(812)7023733

Адрес сайта: www.almazovcentre.ru

ФИО	Ученая степень и наименование отрасли науки, научных специальностей, по которым защищена диссертация	Основное место работы (полное наименование организации, должность)	Список основных публикаций
Никитина Ирина Леоровна	Доктор медицинских наук, доцент 14.01.08 — педиатрия	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр имени В.А. Алмазова» Министерства здравоохранения Российской Федерации 197341, Санкт-Петербург, ул. Аккуратова, д.2 Тел.+7(812)7023749	<ol style="list-style-type: none"> 1. Метаболические риски у детей с ожирением и недостаточностью витамина D / Никитина И.Л., Тодиева А.М., Каронова Т.Л. // Практическая медицина. - 2017. - №5(106). - С. 48-52. 2. Недостаточность витамина D и ожирение у детей и подростков: насколько взаимосвязаны две глобальные пандемии. Роль витамина D в патогенезе ожирения и инсулинорезистентности (часть 1) / Климов Л.Я., Захарова И.Н., Курьянинова В.А., Никитина И.Л., Каронова Т.Л., Малявская С.И., Долбня С.В., Касьянова А.Н., Иванова А.В., Атанесян Р.А., Темирханова И.В. // Медицинский совет. - 2017. - №19. - С. 214-220. 3. Никитина И. Л., Тодиева А. М., Ильина М. Н., Васильева Е. Ю., Буданова М. В., Каронова Т. Л. Опыт лечения витамином D — возможно ли повлиять на

		<p>Заведующий кафедрой детских болезней</p>	<p>метаболические риски? // Артериальная гипертензия. — 2015. - Т.21. - №4. - С.386-395.</p> <p>4. Prevalence of vitamin d deficiency in the north-west region of russia: a cross-sectional study // Karonova T., Andreeva A., Nikitina I., Mokhova E., Vasilyeva E., Grineva E., Belyaeva O., Galkina O. // The Journal of Steroid Biochemistry and Molecular Biology. - 2016. - Vol.164. - P. - 230-234.</p> <p>5. Тодиева А. М., Никитина И. Л., Каронова Т. Л. Оценка композиционного состава тела детей и подростков с ожирением для совершенствования предикции метаболического риска // Consilium Medicum. — 2016. - Т.18. - №3. - С.92-98.</p> <p>6. Никитина И.Л. Ожирение у детей и подростков: проблема, пути решения. Обзор российских и международных рекомендаций // Лечащий врач. — 2018. — № 1. — С. 31.</p> <p>7. Никитина И.Л., Тодиева А.М., Каронова Т.Л., Гринева Е.Н. // К вопросу о метаболических нарушениях у детей со сниженным уровнем витамина D и ожирением // Лечащий врач. — 2014. — № 3. — С. 10.</p> <p>8. Тодиева А.М., Никитина И.Л., Каронова Т.Л., Васильева Е.Ю., Буданова М.В. Витамин D и метаболический статус у детей и подростков с ожирением // Вопросы детской диетологии. — 2013. — Т.11. — № 3. — С.15-21.</p>
--	--	---	---

Ученый секретарь ФГБУ "Национальный
медицинский исследовательский центр
имени В.А.Алмазова" Минздрава России
доктор медицинских наук, профессор

4.12.2018



(Handwritten signature)

Александр Олегович Недошивин