

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертационной работе 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

| | |
|---|---|
| Полное наименование организации | Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова» Министерства здравоохранения Российской Федерации |
| Сокращённое наименование организации | ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России |
| Адрес организации | 191015, Санкт-Петербург, ул. Кирочная, д.41 |
| Телефон/Факс | +7 (812) 303-50-00; +7 (812) 303-50-35 |
| Адрес электронной почты | rectorat@szgmu.ru |
| Веб-сайт | www.szgmu.ru |
| Ведомственная принадлежность | Министерство здравоохранения Российской Федерации |
| Сведения о руководителе ведущей организации | Сайганов Сергей Анатольевич доктор медицинских наук, ректор ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России |
| Сведения о составителе отзыва | Мельникова Ирина Юрьевна доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой педиатрии и детской кардиологии |

**Список основных публикаций ФГБОУ ВО СГЗМУ им И.И. Мечникова
Минздрава России по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях
за последние 5 лет:**

1. Гузеева, О.В. Ассоциация молекулярно-генетических вариантов рецептора витамина D со степенью воспалительных изменений слизистой оболочки желудка у детей с хроническим гастродуоденитом / О.В. Гузеева, В.П. Новикова, Д.А. Кузьмина [и др.] // Молекулярная медицина. — 2015. — Т.1. — С. 46-51.
2. Захарова, И.Н. Результаты многоцентрового исследования "Родничок" по изучению недостаточности витамина D у детей раннего возраста в России / И.Н. Захарова, Ф.П. Романюк, Т.Э. Боровик [и др.] // Педиатрия. Журнал им. Г.Н. Сперанского. — 2015. — Т. 94. № 1. — С. 62-67.
3. Мельникова, И.Ю. Влияние витамина D на детский организм / И.Ю. Мельникова, О.В. Гузеева // Вопросы детской диетологии. — 2015. — Т. 13. № 4. — С. 24-28.
4. Лесняк, О.М. Профилактика, диагностика и лечение дефицита витамина D и кальция у взрослого населения России и пациентов с остеопорозом (по материалам подготовленных клинических рекомендаций) / О.М. Лесняк, О.А. Никитинская, Н.В. Торопцова [и др.] // Научно-практическая ревматология. — 2015. — № 53. — С. 403-408.
5. Захарова, И.Н. Обеспеченность витамином D и коррекция его недостаточности у детей раннего возраста в Российской Федерации (фрагмент национальной программы) / И.Н. Захарова, Ф.П. Романюк, Л.Я. Климов [и др.] // Практическая медицина. — 2017. — № 5 (106). — С. 22-28.
6. Габрусская, Т.В. Влияние TAQI-генетического полиморфизма гена рецептора витамина D на состояние костного метаболизма у детей с воспалительными

