

### Сведения

о научном руководителе диссертации Лисовской Нины Александровны на тему: «Синдром обструктивного апноэ во сне у детей с избыточной массой тела и ожирением: связь с факторами риска сердечно-сосудистой патологии и нарушениями нейрокогнитивных функций» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям: 14.01.05 – кардиология и 14.01.08 – педиатрия (медицинские науки).

Фамилия, имя, отчество	Место основной работы, должность	Ученая степень (с указанием шифра специальности, по которой защищена диссертация)	Основные научные труды
Образцова Галина Игоревна	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр имени В. А. Алмазова» Минздрава России, ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России  старший научный сотрудник НИЛ диагностики и лечения	доктор медицинских наук, 14.01.05-кардиология	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Взаимосвязь синдрома обструктивного апноэ во время сна с когнитивными нарушениями у детей / Н.А.Лисовская, Л.С. Коростовцева, Е.А. Дубинина [и др.] // Артериальная гипертензия. – 2015. –Т. 21, № 1. – С. 101-110.</li> <li>2. Когнитивные функции у подростков с избыточной массой тела и ожирением, имеющих факторы риска сердечно-сосудистых заболеваний / Е.А. Дубинина, Н.А.Лисовская, Т.Д. Антонова [и др.] // Педиатрия. Журнал им. Г.Н. Сперанского. – 2018. – Т.97, № 1. – С. 175-182.</li> <li>3. Синдром обструктивного апноэ во сне у подростков с избыточной массой тела и ожирением: фокус на когнитивное функционирование / Н.А. Лисовская, Е.А. Дубинина, Т.Д. Антонова [и др.] // Артериальная гипертензия. – 2017. – Т. 23, № 4. - С. 303-312.</li> <li>4. Поражения сердечно-сосудистой системы у детей с ожирением / А.Г. Кедринская, Г.И.Образцова, И.И.Нагорная // Артериальная гипертензия. – 2015. – Т. 21, № 1. – С. 6-15.</li> <li>5. Компонентный состав тела у детей с избыточной массой тела и ожирением / Кедринская</li> </ol>

	<p>патологии детского возраста, доцент кафедры детских болезней</p>		<p>А.Г., Образцова Г.И., Леонова И.А. // Российский педиатрический журнал. - 2018. - Т. 21. - № 2. - С. 73-77.</p> <p>6. Генетические аспекты формирования артериальной гипертензии у детей / Образцова Г.И., Юрьев В.В., Глотов А.С., Иващенко Т.Э. // Молекулярная медицина. - 2013. - № 3. - С. 32-35.</p> <p>7. Исследование генетической предрасположенности к развитию артериальной гипертензии у детей северо-западного региона России Канаева М.Д., Глотов А.С., Вашукова Е.С. [и др.] / Экологическая генетика // 2013. - Т. 11. - № 2. - С. 34-40.</p>
--	---	--	--

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

30.08.2018г.

Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр имени В.А. Алмазова»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации

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

тел. 8 (812) 702-37-30

E-mail: [fmrc@almazovcentre.ru](mailto:fmrc@almazovcentre.ru)



А.О. Недошивин