

СВЕДЕНИЯ

Об официальном оппоненте **Аминовой Альфии Иршадовне**

По диссертации **Балуевой Ларисы Геннадьевны**

На тему: **«Клинико-лабораторные особенности пиелонефрита, протекающего с кристаллурией у детей, и усовершенствование методов лечения»**

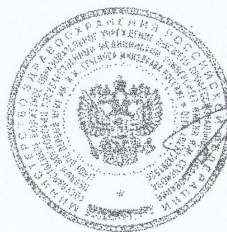
по специальности **14.01.08 – педиатрия.**

№	Фамилия, имя, Отчество	Год, рождения, гражданство	Место основной работы	Учёная степень	Учёное звание	Основные работы по профилю
1	2	3	4	5	6	7
	Аминова Альфия Иршадовна	1962 г.р., Российская Федерация	ГБОУ ВПО «Первый Московский Государственный Медицинский Университет им. И.М. Сеченова» Минздрава России	Доктор медицинских наук, 14.01.08-педиатрия		<ol style="list-style-type: none"> 1. А.И. Аминова Влияние химической контаминации биосред на качество жизни у детей, проживающих на территориях высокого антропогенного риска / И.Е. Штина, А.А. Акатова, С.Ю. Балашов, // Вестник Пермского университета. Серия Биология. 2010. – Вып. 3. – С. 58-62. 2. Аминова А.И. Ультразвуковая диагностика особенностей дисфункциональных расстройств билиарного тракта у детей, проживающих в условиях воздействия хрома, никеля и хлороформа / О.В. Возгомент, О.Ю. Устинова, А.А. Акатова, Е.С. Беляева Е.С., Ю.А. Перлова // Фундаментальные исследования. 2013. - №3. - С.46-52 3. Аминова А.И. Эрдес С.И. Запоры у детей раннего возраста: пути решения проблемы с позиций

					<p>доказательной медицины / С.И. Эрдес // Фарматека. 2013. - №14. - С28-33.</p> <p>4. Aminova A. Respiratory Pathology in Children Inhalationally Exposed to Irritating Substances / N. Zaitseva, A. Aminova, O. Ustinova, A. Akatova // International Journal of Collaborative Research on Internal Medicine & Public Health (IJCRIMPH). 2013.- Vol №6. - С. 444-449</p> <p>5. Аминова А.И. Особенности церебральной гемодинамики и нарушений когнитивных функций у детей дошкольного возраста в вегето-сосудистой дистонией, ассоциированной с воздействием одноатомных фенолов / М.А. Землянова, О.В. Возгомент, О.А. Маклакова, Л.А. Ланин, А.С. Байдина, Н.Г. Атискова, О.Г. Толмачева // Фундаментальные исследования. 2012. - №12 (1). – С. 16-21</p> <p>6. Аминова А.И. Особенности вегетативных дисфункций у детей, проживающих в условиях загрязнения атмосферного воздуха фенолом и крезолами / О.А. Маклакова, О.Ю. Устинова, А.И. Аминова, А.Н. Румянцева // Известия самарского научного центра Российской академии наук. 2012. – Т. 14. № 5 (3). С. 385-387</p> <p>7. Аминова А.И. Оценка риска развития нарушений костного метаболизма у детей с хронической гастродуоденальной патологией в экологически неблагоприятных условиях / Н.В. Зайцева, Е.Ю. Минченко, А.А. Акатова, О.В. Возгомент // Экспериментальная и клиническая гастроэнтерология. – 2014. - № 6 (106). - С.9-24</p> <p>8. Аминова А.И. К вопросу о причинах формирования</p>
--	--	--	--	--	---

						<p>хронической гастродуоденальной патологии и нарушений костного метаболизма у детей, проживающих в условиях воздействия антропогенных факторов / Е.Ю. Минченко // Экспериментальная и клиническая гастроэнтерология. 2014.- 1 (101). – С. 95-101</p> <p>9. Аминова А.И. Оценка ультразвуковым методом реактивных изменений селезенки, обусловленных контаминацией биосред / О. В. Возгомент, Н. В. Зайцева, М. И. Пыков, Ю. А. Перлова, В. В. Суменко // Доктор. Ру .Педиатрия. Гастроэнтерология 2014. - № 11 (99). – С. 10-14</p>
--	--	--	--	--	--	--

ГБОУ ВПО «Первый Московский
Государственный Медицинский
Университет им. И.М. Сеченова»
Министерство Здравоохранения
Российской Федерации
Ученый секретарь
д.м.н., профессор



/О.Н. Воскресенская/

20.08.14