

СВЕДЕНИЯ

о научном консультанте по диссертации Галимовой Лилии Фаридовны
 «Ранняя диагностика и оптимизация профилактики сердечно-сосудистых нарушений при семейной гиперхолестеринемии у детей»
 на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальностям 3.1.21 – Педиатрия, 3.1.20 - Кардиология

№ п/п	Ф.И.О.	Год рождения, гражданство	Место основной работы (с указанием организации, министерства, ведомства, города, должности)	Ученая степень (с указанием шифра специальности, по которой защитищена диссертация)	Ученое звание (по специальности или по кафедре)	
1.	Леонтьева Ирина Викторовна	1955, гражданин Российской Федерации	главный научный сотрудник отдела детской кардиологии и аригмологии ОСП НИКИ педиатрии и детской хирургии им. академика Ю. Е. Вельтищева ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н. И. Пирогова МЗ РФ, г. Москва	Доктор медицинских наук по специальности 14.01.08 Педиатрия	Профессор по специальности детском и подростковом возрасте. Российские рекомендации / А. А. Александров, Л. А. Балыкова, М. Г. Бубнова [и др.] // Российский кардиологический журнал. – 2012. – Т. 17, № 6 S1. – С. 1-39.	<p>Основные работы</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Профилактика сердечно-сосудистых заболеваний в детском и подростковом возрасте. Российские рекомендации / А. А. Александров, Л. А. Балыкова, М. Г. Бубнова [и др.] // Российский кардиологический журнал. – 2012. – Т. 17, № 6 S1. – С. 1-39. 2. Влияние отягощенной наследственности по сердечно-сосудистым заболеваниям на уровни и исходы факторов риска у детей: результаты 32-летнего проспективного наблюдения / Александров А. А., Леонтьева И. В., Розанов В. Б. [и др.] // Профилактическая медицина. – 2019. Т. 22, №3. – С. 37-43. 3. Клинические рекомендации по семейной гиперхолестеринемии / Ежов М. В., Бажан С. С., Ершова А. И. [и др.] // Атеросклероз и Дислипидемия. – 2019. – Т. № 1 (34). – С. 5-43. 4. Галимова, Л. Ф. Сахарный диабет и семейная гиперхолестеринемия у ребенка – реальность? / Л. Ф. Галимова, Д. И. Салыкова, И. В. Леонтьева [и др.] // Российский вестник перинатологии и педиатрии. – 2019. – Т. 64, № 4. – С. 88-91. 5. Галимова, Л. Ф. Исследование потокзависимой вазодилатации плечевой артерии и других маркеров функции эндотелия у детей с семейной гиперхолестеринемией / Л. Ф. Галимова, Д. И. Салыкова, И. В. Леонтьева [и др.] // Российский вестник перинатологии и педиатрии. – 2020. – Т. 65, № 5. – С. 169-175.

		<p>6. Александров, А. А. Клинические рекомендации. Диагностика, лечение и профилактика артериальной гипертензии у детей и подростков / А. А. Александров, О. А. Кисляк, И. В. Леонтьева // Системные гипертензии. – 2020. – Т. 17, № 2. – С. 7-35.</p> <p>7. Взаимосвязь минеральной плотности кости с параметрами доклинического атеросклероза у женщин среднего возраста / Е. Н. Дудинская, О. Н. Ткачева, Л. В. Маечкина и др. // Остеопороз и остеопатии. – 2020. – Т. 23. № 4. – С. 13-18.</p>

Верно:

Д. М. Н., профессор, главный научный сотрудник
отдела детской кардиологии и аритмологии
ОСП НИКИ педиатрии и детской хирургии
им. академика Ю. Е. Вельтишева ФГАОУ
ВО РНИМУ им. Н. И. Пирогова МЗ РФ

1.12.2023



Ученый секретарь ФГАОУ
ВО РНИМУ им. Н. И. Пирогова МЗ РФ,
к. м. н., доцент

Демина О. М.

Леонтьева И. В.