

В диссертационный совет Д 001.023.01 при ФГАУ «Научный центр здоровья детей» Минздрава России

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации Яхяевой Гузал Тахировны  
на тему «**Научное обоснование новых подходов к диагностике и лечению несовершенного остеогенеза у детей**»  
на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 14.01.08 – педиатрия

Фамилия, Имя, Отчество	Гражданство	Место основной работы (полное наименование организации), должность	Ученая степень, звание, научные специальности, по которым защищена диссертация	Основные публикации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15)
Захарова Екатерина Юрьевна	РФ	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Медико-генетический научный центр", заведующая лабораторией наследственных болезней обмена веществ  Адрес: Россия, 115478, г.Москва, ул. Москворечье, д.1, Тел: (499) 324-20-04 e-mail: labnbo@yandex.ru	Доктор медицинских наук, генетика (03.02.07)	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Захарова Е.Ю., Жулев Ю.А. Редкие болезни в России первые шаги к организации современной системы помощи пациентам. Менеджмент качества в сфере здравоохранения и социального развития. 2012. №2. С. 49-54.</li><li>2. Кузнецова С.Ю., Новиков П.В., Прошлякова Т.Ю., Захарова Е.Ю. Гипофосфатический рахит у детей. Российской вестник перинатологии и педиатрии. 2013. Т.58. № 4. С. 14-49.</li><li>3. Белова Н.А., Бучинская Н.В., Захарова Е.Ю., Калининко Н.Ю., Кенис В.М., Куцев С.И., Мельченко Е.В., Михайлова Л.К., Тюльпаков А.Н., Рябых С.О. Клинические рекомендации по диагностике и лечению гипофосфатазии. Медицинская генетика. 2015. Т.14. №5 (155). С.42-48.</li><li>4. Jurecka A, Zakharova E, Cimbalistiene L, Gusina N, Malinova V, Rózdzyńska-Świątkowska A, Golda A, Kulpanovich A, Kaldenovna Abdilova G, Voskoboeva E, Tyłki-Szymańska A. Mucopolysaccharidosis type VI in Russia, Kazakhstan, and Central and Eastern Europe. <i>Pediatr Int</i>. 2014 Aug; 56(4):520-5.</li></ol>

				<p>5. Семячкина А.Н., Воскобоева Е.Ю., Воинова В.Ю., Курбатов М.Б., Новикова И.М., Захарова Е.Ю., Новиков П.В. Клинико-генетические аспекты и патогенетические механизмы классической гомоцистинурии у детей. Российский вестник перинатологии и педиатрии. 2013. Т.58. №3. С. 30-37.</p> <p>6. Дорофеева М.Ю., Белоусова Е.Л., Пивоварова А.М., Кобринский Б.А., Подольная М.А., Шагам Л.И., Полякова А.В., Имянитов Е.Н., Захарова Е.Ю. Первые результаты функционирования регистра больных с туберозным склерозом. Российский вестник перинатологии и педиатрии 2015. Т.60. №5. С. 113-120.</p>
--	--	--	--	--

Доктор медицинских наук, заведующая лабораторией наследственных болезней обмена веществ, ФГБНУ «Медико-генетический научный центр»

*Захарова*

Захарова Екатерина Юрьевна

Подпись доктора медицинских наук, Е.Ю. Захаровой удостоверяю.



Ученый секретарь ФГБНУ "Медико-генетический научный центр" кандидат медицинских наук

Е.С. Воронина



В диссертационный совет Д 001.023.01 при ФГАУ «Научный центр здоровья детей» Минздрава России

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации Яхяевой Гузал Тахировны  
на тему «**Научное обоснование новых подходов к диагностике и лечению несовершенного остеогенеза у детей**»  
на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 14.01.08 – педиатрия

Фамилия, Имя, Отчество	Гражданство	Место основной работы (полное наименование организации), должность	Ученая степень, звание, научные специальности, по которым защищена диссертация	Основные публикации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15)
Петеркова Валентина Александровна	РФ	федеральное государственное бюджетное учреждение «Эндокринологический научный центр» Министерства здравоохранения Российской Федерации, директор института детской эндокринологии  Адрес: Россия, 117036, г.Москва, ул. Дмитрия Ульянова 11, Тел: (499) 320-36-87 E-mail: info@endocrincentr.ru	Доктор медицинских наук, профессор, член- корреспондент РАН, педиатрия (14.01.08)	1. Петеркова В.А., Дедов И.И., Ширяева Т.Ю., Нагаева Е.В., Волевод Н.Н., Малиевский О.А., Свинарев М.Ю. Эффективность и безопасность применения растворимой формы препарата растан у детей с дефицитом гормона роста. Проблемы эндокринологии. 2011. Т.57. №5. С. 30-37. 2. Петеркова В.А., Шандин А.Н., Нагаева Е.В., Дедов И.И. Эффективность и безопасность применения рекомбинантного гормона роста у детей с идиопатической низкорослостью.

				<p>Проблемы эндокринологии. 2010. Т. 56. №6. С. 14-23.</p> <p>3. Петеркова В.А., Дедов И.И., Малиевский О.А., Ширяева Т.Ю. Детская эндокринология. Учебник. Москва. 2016</p> <p>4. Петеркова В.А., Андрианова Е.А. 75 лет педиатрической помощи в России. Проблемы эндокринологии. 2015. Т.61. №1. С. 11-18.</p> <p>5. Петеркова В.А., Макажан Н.В., Орлова Е.М., Карева М.А., Поддубный И.В., Толстов К.Н, Полякова Г.А., Богданова П.С, Дедов И.И. Синдром Кушинга у новорожденного мальчика с синдромом Маккьюна-Олбрайта. Проблемы эндокринологии. 2016. Т.62. №3. С. 9-15.</p>
--	--	--	--	---

Ученый секретарь  
 ФГБУ «Эндокринологический научный центр»  
 Минздрава России  
 доктор медицинских наук



Л.К. Дзеранова