

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации Русакова Артема Ашотовича
на тему «Маркеры воспаления, склерозирования и регенерации почечной ткани при односторонних обструктивных уропатиях у детей до и после оперативного восстановления уродинамики» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности «Детская хирургия»

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)
<p>Гельдт Вадим Георгиевич</p>	<p>1940 г., гражданин Российской Федерации</p>	<p>Главный научный сотрудник</p> <p>ФГБОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет им. Н.И. Пирогова» Минздрава России</p> <p>Телефон: (495) 434-1422 E-mail: rsmu@rsmu.ru Адрес: 117997, г. Москва, ул. Островитянова, дом 1</p>	<p>Доктор медицинских наук 14.01.19.</p>	<p>1. Млынчик Е. В., Вишневецкий Е. Л., Гельдт В. Г. Особенности уродинамики нижних мочевых путей у детей первого года жизни с врожденным гидронефрозом и мегауретером // Детская хирургия, –2011.-№5 - С. 43-46.</p> <p>2. Гельдт В.Г., Страхов С.Н., Косырева Н.Б. с соавт. Антологическая диагностика степени гидронефроза и формы гипоплазии почек // Российский вестник перинатологии и педиатрии, –2011.-№3.- С.55-61.</p> <p>3. Бабанин И. Л., Гельдт В. Г., Казанская И. В. Метод профилактики миграции синтетических имплантов при эндоскопическом лечении пузырно-мочеточникового рефлюкса у детей // Детская хирургия, -2012. - №4. -С. 15-18.</p> <p>4. В. Г. Гельдт, Г. И. Кузовлева. Нарушение мочеиспускания у детей: взгляд уролога // Педиатрия. – 2014. – Т.93, -№2. – С.104-108.</p>

				<p>5. Гельдт В.Г., Игнатъев Р.О., Никитин С.С. с соавт. Значение клинических и инструментальных методов в диагностике гиперактивного мочевого пузыря у детей.// Детская хирургия, -2014,- №3, -С.24-29.</p>
--	--	--	--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Ученый секретарь организации ФГБОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет им. Н.И. Пирогова»
Минздрава России

г.м.н., доцент Мельниченко О.Ю.

ВЕРНО
Ученый секретарь ФГБОУ ВО РНИМУ
им. Н.И. Пирогова Минздрава России

[Signature]

"15" августа 2016 г.



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

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации Русакова Артема Ашотовича

на тему «Маркеры воспаления, склерозирования и регенерации почечной ткани при односторонних обструктивных уропатиях у детей до и после оперативного восстановления уродинамики» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности «Детская хирургия»

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)
Павлов Андрей Юрьевич	1955 г., гражданин Российской Федерации	Заместитель директора по научно-лечебной работе и главного врача клиники ФГБУ "Российский научный центр рентгенорадиологии" Минздрава России Адрес учреждения: 117997, г. Москва, ул. Профсоюзная, д. 86. Адрес эл. почты: mailbox@rncrr.rssi.ru Тел: (495) 333-91-20	Профессор доктор медицинских наук 14.01.19.	1. Первый опыт использования гибридной диагностикой системы для визуализации заднего отдела мочевых путей у детей с обструктивными уропатиями. Солодкий В.А., Павлов А.Ю., Фомин Д.К., Люгай О.О. Медицинская визуализация. 2015. № 2. С. 87-94. 2. Современные возможности радионуклидной и лучевой диагностики в оценке анатомо- функционального состояния почек и мочевых путей у детей. Павлов А.Ю., Сабирзянова З.Р., Фомин Д.К., Люгай О.О., Мифтяхетдинова О.В., Симонян Г.В. Педиатрия. Журнал им. Г.Н. Сперанского. 2015. Т. 94. № 3. С. 52-56. 3. Новые аппаратные и медикаментозные технологии последнего десятилетия в детской урологии. Зоркин С.Н., Казанская И.В., Павлов А.Ю., Тарусин Д.И. Детская хирургия. 2014. Т. 18. № 6. С. 45-49. 4. Современные возможности выявления пузырно-мочеточникового рефлюкса у детей. Павлов А.Ю., Сабирзянова З.Р., Фомин Д.К., Люгай О.О., Симонян Г.В., Мифтяхетдинова

				<p>О.В. Вестник Российского научного центра рентгенорадиологии Минздрава России. 2012. Т. 4. № 12. С. 2.</p> <p>5. Компьютерная и магнитнорезонансная диагностика в детской урологии. Павлов А.Ю., Котляров П.М., Сергеев Н.И., Гомболевский В.А., Сабирзянова З.Р. Вестник Российского научного центра рентгенорадиологии Минздрава России. 2012. № 12. С. 45.</p>
--	--	--	--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Ученый секретарь ФГБУ "Российский научный центр рентгенорадиологии" Минздрава России

З.М.Н. Царь

Сабирзянова З.Р.



Царь