

**В диссертационный совет Д 001.023.01**  
**при ФГАУ «Национальный медицинский исследовательский центр**  
**здравья детей» Минздрава России**

По диссертации Жердева Константина Владимировича на тему «Оптимизация хирургической помощи детям со спастической нестабильностью тазобедренного сустава на фоне детского церебрального паралича» на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.19 – детская хирургия

**СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ**

Полное и сокращенное название ведущей организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Минздрава России (ФГБОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России)
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, отрасль науки, научные специальности, по которым им защищена диссертация, ученое звание руководителя ведущей организации.	Лукьянин Сергей Анатольевич, доктор биологических наук, академик РАН, Ректор
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, отрасль науки, научные специальности, по которым им защищена диссертация, ученое звание сотрудника, утвердившего отзыв ведущей организации.	Денис Владимирович Ребриков, доктор биологических наук, проректор по научной работе 03.00.15 – генетика 03.00.03 – молекулярная биология
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание сотрудника составившего отзыв ведущей организации	Разумовский Александр Юрьевич Доктор медицинских наук Профессор
Список основных публикаций работников ведущей организации по тематике диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	1. Использование современных технологий при хирургическом лечении детей с патологией тазобедренного сустава/Крестьяшин В.М., Тарасов Н.И., Груслова Н.Г., Лозовая Ю.И., Тихоненко Т.И., Горбачев О.С./Российский вестник детской хирургии, анестезиологии и реаниматологии. 2013. -Т. 3. -№ 4. -С. 134-135.

2. Физические факторы в комплексной медицинской реабилитации детей с врожденным вывихом бедра./Подгорная О.В., Выборнов Д.Ю., Крестьяшин В.М., Тараков Н.И., Даринская Л.Ю./// Вестник восстановительной медицины. 2015. -№ 6-(70). -С. 27-31.
3. Особенности хирургической тактики лечения детей с врожденным вывихом бедра./Тараков Н.И., Выборнов Д.Ю., Крестьяшин В.М., Трусова Н.Г., Лозовая Ю.И., Кардаш Е.В., Гришин А.А./// Московская медицина. 2017. -№ S2 (21). -С. 101-102.
4. Особенности коррекции нарушений опорно-двигательного аппарата ребенка на этапах его развития./Макарова М.Р., Хан М.А., Выборнов Д.Ю./// В книге: Физиотерапия. Лечебная физкультура. Реабилитация. Спортивная медицина Материалы международного конгресса. Главный редактор: А.Н. Разумов . 2017. -С. 89.
5. Эффективность раннего хирургического лечения острого соскальзывания при юношеском эпифизеолизе головки бедренной кости./Хошбаев Р.А., Чекериди Ю.Э., Тараков В.И., Емельянова Е.А., Григорьев А.В./// В книге: Медицинская помощь при травмах: новое в организации и технологиях второй Всероссийский конгресс по травматологии с международным участием. 2017.- С. 102.
6. Ультразвуковое исследование тазобедренных суставов в оценке эффективности лечения детей с болезнью легга-кальве-пертеса и коксартритом./Тихоненко Т.И., Выборнов Д.Ю., Гуревич А.И., Лозовая Ю.И.///Ортопедия, травматология и восстановительная хирургия детского возраста. 2014. -Т. 2. -№ 3.- С. 68-75.
7. Инновационные технологии медицинской реабилитации детей с травмой верхних и нижних конечностей./Подгорная О.В., Выборнов Д.Ю., Тараков Н.И., Рассулова М.А., Исаев И.Н., Вахова Е.Л., Кириллова Е.С.///Московская медицина. 2016. -№ S1 (12). -С. 177а.
8. Современные технологии в медицинской реабилитации детей с травмой конечностей./Подгорная О.В., Выборнов Д.Ю., Тараков Н.И., Исаев И.Н., Коротеев В.В., Вахова Е.Л., Ти-Мин-

Чуа Д.В./Вопросы курортологии, физиотерапии и лечебной физической культуры. 2018. -Т. 95. -№ 2-2. -С. 102.

9. Способ профилактики отдаленных послеоперационных осложнений у больных с дисплазией соединительной ткани./Жуков С.В., Мурга В.В., Румянцева Г.Н., Крестьяшин В.М., Рассказов Л.В., Виноградов А.Ф., Иванов Ю.Н., Марасанов Н.С., Копцева А.В., Аринчев Р.С./ патент на изобретение RUS 2637401 03.08.2016

Адрес ведущей организации

Индекс	117997
Объект	ФГБОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава РФ
город	Г.Москва
Улица	ул. Островитянова
Дом	1
Телефон	(495) 434-03-29, (495) 434-61-29
e-mail	rsmu@rsmu.ru
Web-сайт	<a href="http://rsmu.ru/">http://rsmu.ru/</a>

Ведущая организация подтверждает, что соискатель ученой степени не является ее сотрудником и не имеет научных работ по теме диссертации, подготовленных на базе ведущей организации или в соавторстве с ее сотрудниками.

Ученый секретарь

ФГБОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова

Минздрава России, д.м.н., доцент

О.Ю.Милушкина

