

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте 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

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)
Еремушкин Михаил Анатольевич	РФ	Заведующий отделом клинической биомеханики и лечебной физкультуры ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр реабилитации и курортологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации	Доктор медицинских наук Докторская диссертация - 14.01.15 Травматология и ортопедия	<ol style="list-style-type: none">1. Герасименко М.Ю., Еремушкин М.А., Архипов М.В., Колягин Ю.И., Антонович И.В. Перспективы развития роботизированных манипуляционных механотерапевтических комплексов. Физиотерапия, бальнеология и реабилитация. 2017; 16(2):65-69.2. Меркулов В.Н., Еремушкин М.А., Ельцин А.Г., Довлуру Р.К. Реабилитация детей и подростков с повреждением передней крестообразной связки коленного сустава. Вестник восстановительной медицины. 2015; 3(67): 7-14.3. Муравьева Н.В., Еремушкин М.А. Постуральные нарушения у пациентов с врожденным укорочением нижней конечности. Врач-аспирант. 2014; 65(4):40-45.4. Еремушкин М.А., Стужина В.Т., Савиных Т.О., Кусова Ф.У., Муравьева Н.В. Проприоцептивные тренировки при повреждениях капсульно-связочного аппарата голеностопного сустава у детей

				<p>и подростков. Лечебная физкультура и спортивная медицина. 2014; 1(121): 16-20.</p> <p>5. Еремушкин М.А., Самков А.С. Вопросы подготовки врачей по медицинской реабилитации в травматологии и ортопедии. Вестник восстановительной медицины. 2013; 5(57):79-82.</p> <p>6. Михайлова Л.К., Еремушкин М.А., Косов И.С., Михайлова С.А., Муравьева Н.В. Исследование показателей двигательных способностей и постурального статуса пациентов с гемигипоплазией. Вестник травматологии и ортопедии им. Н.Н. Приорова. 2014; 4:49-53.</p>
--	--	--	--	--

Ученый секретарь ФГБУ «НМИЦ РК» Минздрава России



к.м.н. Цайтлер Б.В.

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте 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

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)
Олег Всеволодович Кожевников	РФ	Заведующий 10-ым травматолого- ортопедическим детским отделением федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр травматологии и ортопедии им. Н.Н. Приорова» Министерства здравоохранения Российской Федерации	Доктор медицинских наук Докторская диссертация - 14.01.15 Травматология и ортопедия	1. Кожевников О. В., Лысиков В. А., Иванов А. В. Болезнь Легг-Кальве- Пертеса: этиология, патогенез, диагностика и лечение. Вестник травматологии и ортопедии им. НН Приорова. 2017; 1: 77-87. 2. Кожевников О. В., Горохов В. Ю., Кралина С. Э. Опыт тотального эндопротезирования тазобедренного сустава у подростков. Российский вестник детской хирургии, анестезиологии и реаниматологии. 2012;2(3):72-82. 3. Кожевников О. В., Иванов А. В., Лысиков В. А., Лазарев В.А. Основные подходы к хирургическому лечению болезни Пертеса. Современное искусство медицины. 2013;2-3(10-11):5- 9. 4. Кожевников О. В., Иванов А. В., Кралина С.Э., Грибова И.В. Современные подходы к хирургической коррекции

				<p>проксимального отдела бедренной кости при болезни Легга-Кальве-Пертеса. Вестник российской академии медицинских наук. 2008; 9:12-17.</p> <p>5. Кожевников О. В., Кралина С.Э., Фурцева Л.Н., Богданова И.А., Савостьянова Н.М. Биохимические изменения в тканях и синовиальной жидкости тазобедренного сустава при врожденных и дегенеративно-дистрофических заболеваниях у детей и подростков. Вестник травматологии и ортопедии им. Н.Н. Приорова. 2016; 3: 33-40.</p> <p>6. Кожевников О. В., Иванов А. В., Гаврюшенко Н. С., Затона Д. Б., Лазарев В. А., Лысиков В. А. Разработка систем высокотехнологичного стабильного остеосинтеза проксимального отдела бедренной кости у детей. Медицинский альманах. 2012; 1(20):137-141.</p> <p>7. Кожевников О. В., Кралина С.Э., Негматов Ж.М. Комплексное хирургическое лечение раннего коксартроза у детей и подростков. Избранные вопросы хирургии тазобедренного сустава: Сборник научных статей. – Санкт-Петербург: РНИИТО им. Р.Р.Вредена. 2016. 14-21.</p> <p>8. Кожевников О.В., Иванов А. В., Грибова И.В., Лысиков В. А. Преимущества переднеротационных остеотомий при лечении детей с болезнью Легга-Кальве-Пертеса. Избранные вопросы хирургии тазобедренного сустава:</p>
--	--	--	--	---

				<p>Сборник научных статей. – Санкт-Петербург: РНИИТО им. Р.Р.Вредена. 2016. 21-26.</p> <p>9. Кожевников О. В., Кралина С.Э., Негматов Ж.М., Лысиков В. А., Болотов А.В. Сравнительная оценка результатов закрытого и открытого устранения высокого врожденного вывиха бедра у детей. Кубанский научный медицинский вестник. 2012; 1:85-88.</p> <p>10. Кожевников О. В., Кралина С.Э., Негматов Ж.М. Врожденный вывих бедра у детей: предоперационное планирование с применением современных методов лучевой диагностики, совершенствование методов хирургического лечения. Современное искусство медицины. Научно-информационный журнал.2013; 2-3. 10-11: 10-15.</p> <p>11. Иванов А. В., Кожевников О. В., Лысиков В. А., Лазарев В. А. Современные отечественные металлоконструкции для остеосинтеза проксимального отдела бедренной кости у детей с патологией тазобедренного сустава. Научно-информационный журнал. 2013; 4(12):46-52.</p>
--	--	--	--	--

Ученый секретарь «НМИЦ ТО им. Н.Н. Приорова» Минздрава РФ

К.М. Бухтин



01.11.2018

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте 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

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)
Грицок Андрей Анатольевич	РФ	Профессор кафедры травматологии, ортопедии и хирургии катастроф ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М.Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский университет)	Доктор медицинских наук Докторская диссертация: 14.01.17 - хирургия; 14.01.15 - травматология и ортопедия	1. Лычагин А.В., Грицок А.А., Гасымов А.Ш. Вопросы дренирования раны при первичном эндопротезировании тазобедренного сустава. Кафедра травматологии и ортопедии. 2018; 1(31):28-33. 2. Кавалерский Г.М., Сметанин С.М., Грицок А.А. Применение мегаэндопротеза в ортопедии нижней конечности. Сибирский медицинский журнал. 2016;143(4):36-38. 3. Артемьев А.А., Грицок А.А., Мадер А.Е., Ахпашев А.А., Брижань С.Л. Проблема вторичного смещения и деформации большеберцовой кости при удлинении голени. Кафедра травматологии и ортопедии. 2016;1(17): 47-51. 4. Кавалерский Г.М., Грицок А.А., Середа А.П., Сметанин С.М. Клиническое наблюдение лечения остеобластокластомы проксимального отдела бедренной кости. Вестник Национального медико-хирургического

				<p>центра им. Н.И.Пирогова. 2013; 8(3):105-107.</p> <p>5. Шевченко Ю.Л., Стойко Ю.М., Замятин М.Н., Грицук А.А., Кузьмин П.Д., Джоджуа А.В., Елкин Д.В., Столяров А.А. Комплексная профилактика венозных тромбо-эмболических осложнений после эндопротезирования коленного и тазобедренного суставов. Медицинский совет. 2014; 2:8-13.</p> <p>6. Кавалерский Г.М., Грицук А.А., Лычагин А.В., Сметанин С.М. мегаэндопротезирование тазобедренного сустава. Кафедра травматологии и ортопедии. 2015; 4(16): 4-7.</p>
--	--	--	--	---

Ученый секретарь ФГАОУ ВО
Первый МГМУ им. И.М. Сеченова
Минздрава России (Сеченовский Университет)

«Заслуженный врач Российской Федерации», профессор,
д.м.н. О.Н. Воскресенская

