

В диссертационный совет  
 Д 999.037.02 ФГБУ «РНИИТО им.  
 Р.Р. Вредена» Минздрава России  
 195427, г. Санкт-Петербург,  
 ул. Академика Байкова, д. 8.

### СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

о ФГБОУ ВО «ПСПбГМУ им. акад. И. П. Павлова Минздрава России, назначенной ведущей организацией по кандидатской диссертации Аль Двеймера Исмаила Халиля Мохаммада на тему: «Научное обоснование применения биомеханических методов в комплексной оценке и мониторинге состояния пациентов после хирургического лечения hallux valgus», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 14.01.15 – травматология и ортопедия.

Полное наименование организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени акад. И. П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Сокращенное наименование организации	ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. акад. И. П. Павлова Минздрава России
Местонахождение	197022, Российская Федерация, г. Санкт-Петербург, ул. Льва Толстого, д. 6/8
Адрес электронной почты Телефон	info@1spbgmu.ru 8(812)338-78-95
Ректор	Багненко Сергей Федорович, академик РАН, доктор медицинских наук, профессор
Фамилия Имя Отчество лица, утвердившего отзыв ведущей организации, ученая степень, звание	Полушин Юрий Сергеевич – проректор по научной работе, академик РАН, доктор медицинских наук, профессор
Ф.И.О., ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	Москалев Валерий Петрович – доктор медицинских наук, профессор кафедры травматологии и ортопедии
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5	1. Хирургическое лечение переломов области голеностопного сустава под артроскопическим контролем / Дулаев А.К., Заяц В.В., Дыдыкин А.В., Джусоев И.Г. // Скорая медицинская помощь. – 2014. – Т. 15. – № 3. – С. 63-69. 2. Обзор способов лечения переломов лодыжек / Ли

лет

- С., Москалев В.П. // Ученые записки СПбГМУ им. акад. И.П. Павлова. – 2015. – Т. 22. – № 3. – С. 6-10.
3. Способ замещения дефектов при импрессионных переломах пяточной кости. Пористый никелид титана или аутотрансплантат? / Плоткин Г.Л., Москалев В.П., Домашенко А.А., Сеницын С.С., Плоткин Я.Г., Турбин К.О. // Вестник хирургии им. И.И. Грекова. – 2012. – Т. 171. – № 3. – С. 57-61.
4. Микрохирургическая реконструкция пяточной кости при тотальных и субтотальных дефектах / Цыбуль Е.С., Родоманова Л.А. // В сборнике: Актуальные проблемы травматологии и ортопедии. Сборник научных статей, посвященный 110-летию РНИИТО им. Р.Р. Вредена. – Санкт-Петербург, 2016. – С. 291-296.
5. Возможности реконструктивной микрохирургии при лечении поверхностных форм остеомиелита пяточной кости / Цыбуль Е.С., Родоманова Л.А. // Травматология и ортопедия России. – 2016. – № 2 (80). – С. 7-14.
6. Возможности реконструктивной микрохирургии при лечении поверхностных форм остеомиелита пяточной кости // Цыбуль Е.С., Родоманова Л.А. // Анналы пластической, реконструктивной и эстетической хирургии. – 2016. – № 1. – С. 126-127.
7. Использование технологий реконструктивной микрохирургии при лечении больных с деформациями и дефектами пяточной кости (обзор литературы) / Цыбуль Е.С., Родоманова Л.А. // Травматология и ортопедия России. – 2015. – № 4 (78). – С. 144-153.
8. Использование технологий реконструктивно-пластической микрохирургии при лечении пациентов с патологией области голеностопного сустава / Кутянов Д.И., Родоманова Л.А. // Травматология и ортопедия России. – 2013. – № 2 (68). – С. 39-46.
9. Оперативное лечение переломов задних отделов плато большеберцовой кости / Беленький И.Г., Кислицын М.А. // В книге: Медицинская помощь при травмах: новое в организации и технологиях. Второй Всероссийский конгресс по травматологии с международным участием. –



2017. – С. 11-12.

10. Анатомическое обоснование и первый опыт клинического применения задних доступов для остеосинтеза при переломах плато большеберцовой кости / Кислицын М.А., Беленький И.Г., Кочиш А.Ю. // В сборнике: Актуальные вопросы травматологии и ортопедии. Материалы конференции молодых ученых Северо-Западного федерального округа. – 2017. – С. 45-48.

11. Лечение открытых переломов лодыжек в условиях городского многопрофильного стационара / Беленький И.Г., Ли С.Х., Городний И.П., Брытов А.В. // Современные проблемы науки и образования. – 2015. – № 2. – С. 74.

12. Ознакомление пациентов с медицинской документацией в условиях стационара и в травмпункте / Редько К.Г. // В книге: Медицинская помощь при травмах: новое в организации и технологиях. Второй Всероссийский конгресс по травматологии с международным участием. – 2017. – С. 77.

13. Требования современного законодательства по информированию пациентов при оказании им медицинских услуг / Яременко А.И., Редько К.Г. // Пародонтология. – 2014. – № 4 (73). – С. 76-79.

14. Особенности лечения заднего импинджмент-синдрома голеностопного сустава у артистов балета и спортсменов / Кузнецов И.А., Величко К.Е., Щепкина Е.А. // Травматология и ортопедия России. – 2015. – № 3 (77). – С. 61-69.

15. Основы чрескостного остеосинтеза / Андрианов М.В., Аранович А.М., Артемьев А.А., Бегун П.И., Борзунов Д.Ю., Волокитина Е.А., Воронцова Т.Н., Виленский В.А., Гаркавенко Ю.Е., Назаров В.А., Щепкина Е.А. и др. // Москва, 2014.

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

Проректор по научной работе ФГБОУ ВО  
«ПСПБГМУ им. акад. И. П. Павлова»  
Минздрава России  
академик РАН, д.м.н., профессор



*Ю.С. Полушин*

Ю.С. Полушин

*17 ноября 2017г.*