

В диссертационный совет Д 99.0.008.02 на базе  
ФГБУ «НМИЦ ТО им. Р.Р. Вредена» Минздрава  
России (195427 Санкт-Петербург, ул. Академика  
Байкова, д.8)

### СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертации Фооса Ивана Владимировича на тему «Совершенствование тактики хирургического лечения пациентов с неинфекционными осложнениями внутреннего остеосинтеза длинных костей конечностей», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 3.1.8. – травматология и ортопедия

Полное наименование организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Сокращенное наименование организации	ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. И.П. Павлова Минздрава России
Местонахождение	197022, Российская Федерация, г. Санкт-Петербург, ул. Льва Толстого, д. 6-8
Адрес официального сайта	<a href="https://www.1spbgmu.ru/ru/">https://www.1spbgmu.ru/ru/</a>
Адрес электронной почты	info@1spbgmu.ru
Телефон	8 (812) 338-78-95
Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации	Багненко Сергей Федорович – ректор, академик РАН, доктор медицинских наук, профессор
Фамилия Имя Отчество лица, утвердившего отзыв ведущей организации, ученая степень, ученое звание	Полушин Юрий Сергеевич – проректор по научной работе, академик РАН, доктор медицинских наук, профессор
Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	Дулаев Александр Кайсинович – заведующий кафедрой травматологии и ортопедии, доктор медицинских наук, профессор

Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет

1. Дулаев А.К. Остеосинтез переломов шейки бедренной кости: динамический бедренный винт (DHS) или мини-инвазивная система Targon FN? / А.К. Дулаев, А.Н. Цед, И.Г. Джусоев, К.Н. Усубалиев // Травматология и ортопедия России. – 2015. – №3. – С. 12–21.
2. Переломы костей конечностей у пострадавших с политравмой. Дулаев А.К., Кутянов Д.И., Тулупов А.Н. Учебное пособие / Под редакцией В.Е. Парфенова. Санкт-Петербург, 2017.
3. Дулаев А.К. Триангулярный остеосинтез переломов крестца при вертикально-нестабильных повреждениях таза / А.К. Дулаев, И.В. Кажанов, Р.А. Преснов, С.И. Микитюк // Политравма. – 2018. – №2. – С. 17–26.
4. Дулаев А.К. Особенности влияния различных форм витамина D на костно-суставную систему / А.К. Дулаев, А.Н. Цед, И.А. Фильченко, Н.Е. Муштин // Ученые записки СПбГМУ им. акад. И.П. Павлова. – 2018. – Т. 25, №2. – С. 19–31.
5. Дулаев А.К. Пояснично-тазовая транспедикулярная фиксация / А.К. Дулаев, И.В. Кажанов, В.А. Мануковский [и др.] // Гений ортопедии. – 2018. – №3. – С. 282–289.
6. Дулаев А.К. Анализ оказания специализированной медицинской помощи пострадавшим с позвоночно-спинномозговой травмой грудной и поясничной локализации в условиях городского центра неотложной хирургической вертебрологии / А.К. Дулаев, В.А. Мануковский, Д.И. Кутянов [и др.] // Ученые записки СПбГМУ им. акад. И.П. Павлова. – 2018. – №4. – С. 57–63.
7. Дулаев А.К. Эффективность централизованной системы оказания специализированной медицинской помощи при острой позвоночно-спинномозговой травме в современном мегаполисе / А.К. Дулаев, В.А. Мануковский, Д.И. Кутянов [и др.] // Хирургия позвоночника. – 2019. – №1. – С. 8–15.

	<p>8. Дулаев А.К. Выбор тактики и технологии инструментальной фиксации при изолированных неосложненных взрывных переломах грудных и поясничных позвонков / А.К. Дулаев, Д.И. Кутянов, В.А. Мануковский [и др.] // Хирургия позвоночника. – 2019. – №2. – С. 7–17.</p> <p>9. Дулаев А.К. Лечение внесуставных переломов проксимального отдела бедренной кости / Дулаев А.К., Цед А.Н., Кутянов Д.И. // Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И. П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации Кафедра травматологии и ортопедии. Санкт-Петербург, 2019.</p> <p>10. Брагина С.В. Клиника, диагностика и лечение переломов костей нижней конечности / Брагина С.В., Москалев В.П., Дулаев А.К. // Архангельск, 2020.</p>
--	--

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

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



Ю.С. Полушин

*ор. н. 2023*