

### СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ ПО ДИССЕРТАЦИИ

Роминского Сергея Петровича «Хирургическое лечение пациентов с ригидными  
посттравматическими деформациями грудного отдела позвоночника»,  
представленную к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по  
специальности: 3.1.8. – травматология и ортопедия

<p>Полное и сокращенное название ведущей организации</p>	<p>федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Приволжский исследовательский медицинский университет» Министерства здравоохранения / ФГБОУ ВО ПИМУ Минздрава России</p>
<p>Фамилия Имя Отчество ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации</p>	<p>Карякин Николай Николаевич Ректор ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России, доктор медицинских наук, доцент</p>
<p>Фамилия Имя Отчество лица, утвердившего отзыв ведущей организации, ученая степень, звание</p>	<p>Божкова Елена Димитрова Проректор по научной работе ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России, кандидат медицинских наук, доцент</p>
<p>Фамилия Имя Отчество, должность сотрудника, составившего отзыв ведущей организации, ученая степень, ученое звание</p>	<p>Млявых Сергей Геннадьевич Профессор кафедры травматологии, ортопедии и нейрохирургии им. М.В. Колокольцева, доктор медицинских наук</p>
<p>Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не менее 5 публикаций)</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Технология ускоренного восстановления после операции: современное состояние в спинальной нейрохирургии / А. П. Сайфуллин, А. Е. Боков, А. А. Мордвинов, С. Г. Млявых // Нейрохирургия. – 2023. – Т. 25, № 2. – С. 89-105.</li> <li>2. Технология ускоренного послеоперационного восстановления в спинальной хирургии: современное состояние в Российской Федерации / А. П. Сайфуллин, А. Е. Боков, А. Я. Алейник, С. Г. Млявых // Хирургия позвоночника. – 2023. – Т. 20, № 2. – С. 73-84.</li> <li>3. Особенности выполнения резекции позвоночного столба по поводу ригидных кифотических и кифосколиотических деформаций грудного отдела позвоночника различного генеза: мультицентровое ретроспективное наблюдательное когортное исследование / Д. С. Горбатюк, С. В. Колесов, В. В. Швец [и др.] // Вестник травматологии и ортопедии им. Н.Н. Приорова. – 2022. – Т. 29, № 3. – С. 237-248.</li> <li>4. Технология ускоренного восстановления ERAS в спинальной нейрохирургии: систематический обзор литературы / А. П. Сайфуллин, А. Я. Алейник, А. Е. Боков [и др.] // Нейрохирургия. – 2022. – Т. 24, № 1. – С. 83-100.</li> <li>5. Параметры сагиттального баланса после передней шейной дискэктомии со спондилодезом и артропластики эндопротезом "эндокарбон": результаты</li> </ol>

	<p>рандомизированного исследования / Елисеев А.С., Боков А.Е., Млявых С.Г. // Современные технологии в медицине. 2022. Т. 14. № 4. С. 50-59.</p> <p>6. Аугментация транспедикулярных винтов с применением костной пластики у пациентов с остеопорозом позвоночника / Боков А.Е., Булкин А.А., Братцев И.С., Калипина С.Я., Млявых С.Г., Anderson D.G. // Современные технологии в медицине. 2021. Т. 13. № 5. С. 6-12.</p> <p>7. Латеральный косой (препсоас) доступ при выполнении поясничного спондилодеза (обзор) / Алейник А.Я., Млявых С.Г., Qureshi S. // Современные технологии в медицине. 2021. Т. 13. № 5. С. 70-82.</p> <p>8. Сравнительный анализ результатов применения прямого латерального и трансфораминального поясничного межтелового спондилодеза у пациентов с дегенеративными заболеваниями поясничного отдела позвоночника / Боков А.Е., Булкин А.А., Калипина С.Я., Леонтьев А.В., Млявых С.Г. // Инновационная медицина Кубани. 2021. № 3 (23). С. 12-18.</p> <p>9. Философия некоторых проблем спинальной нейрохирургии / А. С. Елисеев, А. Е. Боков, С. Г. Млявых, А. А. Мордвинов // Вопросы нейрохирургии им. Н.П. Бурденко. – 2021. – Т. 85, № 1. – С. 28-35.</p> <p>10. Задний спондилодез при лечении идиопатического грудного сколиоза / Соснин А.Г., Алейник А.Я., Млявых С.Г., Яриков А.В., Смирнов И.И. // Известия высших учебных заведений. Поволжский регион. Медицинские науки. 2020. № 3 (55). С. 5-20.</p> <p>11. Факторы, влияющие на стабильность транспедикулярной фиксации у пациентов с нестабильными повреждениями поясничного отдела позвоночника и переходной груднопоясничной области / Боков А.Е., Млявых С.Г., Братцев И.С., Дыдыкин А.В. // Инновационная медицина Кубани. 2020. № 3 (19). С. 12-19.</p>
--	---

#### Адрес ведущей организации

Индекс	603950
Объект	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Приволжский исследовательский медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО "ПИМУ" Минздрава России)
Город	Нижний Новгород
Улица	пл. Мина и Пожарского
Дом	10/1
Телефон	(831)422-12-50
e-mail	kanc@pimunn.net
Web-сайт	http://www.pimunn.ru

Ведущая организация подтверждает, что соискатель Роминский С.П. 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,  
к.м.н., доцент



Е.Д. Божкова

«08» ноября 2024 г.

