

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертации Сапрыкина Александра Сергеевича на тему:
«Совершенствование ревизионной пластики передней крестообразной
связки», представленной на соискание ученой степени кандидата
медицинских наук по специальности: 3.1.8. Травматология и ортопедия
(медицинские науки)

Полное и сокращенное название ведущей организации	<p><i>Полное наименование:</i> федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Приволжский исследовательский медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации.</p> <p><i>Сокращенное наименование:</i> ФГБОУ ВО "ПИМУ" Минздрава России</p>
Фамилия Имя Отчество, Ученая степень, Ученое звание руководителя ведущей организации	Карякин Николай Николаевич – доктор медицинских наук, доцент ректор ФГБОУ ВО "ПИМУ" Минздрава России
Фамилия Имя Отчество лица, утверждающего отзыв ведущей организации, ученая степень, отрасль науки, ученое звание, должность и полное наименование организации, являющейся основным местом работы	Божкова Елена Димитрова – кандидат медицинских наук (14.00.13 – нервные болезни, 14.00.18 – психиатрия) Заведующий научной частью, и.о. проректора по научной работе, ФГБОУ ВО "ПИМУ" Минздрава России
Фамилия, Имя, Отчество, Ученая степень, Ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	Герасимов Сергей Александрович - кандидат медицинских наук, заведующий ортопедическим отделением (взрослых) Института травматологии и ортопедии Университетской клиники Королев Святослав Борисович – доктор медицинских наук, профессор, профессор кафедры травматологии, ортопедии и нейрохирургии им. М.В. Колокольцева ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России
Список публикаций работников организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15)	<ol style="list-style-type: none">1. Отдаленные результаты реконструктивных операций при посттравматических деформациях проксимального эпиметафиза большеберцовой кости / Е. Е. Мальшев, А. А. Зыкин, Р. О. Горбатов [и др.] // Вестник травматологии и ортопедии им. И.И. Приорова. – 2021. – Т. 28. – № 4. – С. 5-12.2. Применение индивидуального имплантата при ревизионном эндопротезировании коленного сустава с костным дефектом типа 3 по AORI: клинический случай / А.А. Зыкин, С.А. Герасимов, Е.А. Морозова // Травматология и ортопедия России. – 2021. – Т. 27, № 3. – С. 101-110.3. Применение обогащенной тромбоцитами плазмы при замещении очага аваскулярного некроза головки бедренной кости аллотрансплантатами / А. А. Корьгткин, А. А. Зыкин, Д. В. Захарова, Я. С. Новикова // Травматология и ортопедия России. – 2018. – Т. 24. – № 1. – С. 115-122.4. Эффективность артроскопии тазобедренного

	<p>сустава как метода хирургической коррекции фемороацетабулярного импинджмента. Оценка результатов лечения в течение двух лет после операции / С.А. Герасимов, А.А. Зыкин, А.А. Корыткин, Е.А. Герасимов, Я.С. Новикова, Е.А. Морозова, А.В. Новиков // Гений ортопедии. – 2020. – Т.26, №3. С. 353-358.</p> <p>5. Патент РФ № 2727454 С1 Способ аутопластики передней крестообразной связки / С. Г. Кувшинов, М. В. Власов, Н. А. Тенилин, В. С. Страхов // № 2020113050 : заявл. 07.04.2020: опубл. 21.07.2020 г., Бюл. № 21.</p> <p>6. Патент РФ № 2755386 С1 Способ спивания паракапсулярного разрыва тела мениска / С. А. Герасимов, А. А. Зыкин, С. Б. Королев [и др.] // № 2021102917 : заявл. 08.02.2021: опубл. 15.09.2021 г. Бюл. № 26.</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. Минина и Пожарского
Дом	10/1
Телефон	(831)422-12-50
e-mail	rector@pimunn.ru
Web-сайт	http://www.pimunn.ru

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.

Заведующий научной частью,
и.о. проректора по научной работе,
К.М.Н.



Е.Д. Божкова

« 2 » февраля 2023 г.