

В диссертационный совет Д 215.002.02 при
ФГБВОУ ВО «Военно-медицинская
академия имени С.М. Кирова»
Минобороны России (194044, Санкт-
Петербург, ул. Академика Лебедева, 6)

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

на диссертационную работу Семенова Алексея Анатольевича на тему: «Морфологическая характеристика основных и вспомогательных элементов коленного сустава в аспекте выбора оптимальной техники его эндопротезирования (анатомо-экспериментальное исследование)», представленную к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 14.03.01 – анатомия человека; 14.01.15 - травматология и ортопедия

Полное наименование ведущей 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. акад. И.П.Павлова» Минздрава России
Местонахождение	197022, Российская Федерация, Санкт-Петербург, ул. Льва Толстого, д.6/8
Адрес электронной почты, телефон	info@1spbgnu.ru, 8(812)3387895
Фамилия Имя Отчество руководителя организации, ученая степень, звание	Багненко Сергей Федорович - ректор, 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
Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	Акопов Андрей Леонидович - заведующий кафедрой клинической анатомии и оперативной хирургии имени профессора М.Г. Привеса, доктор медицинских наук, профессор 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 пять лет

1. Акопов А.Л., Иванов В.А. Использование биологического материала и других наглядных пособий для преподавания нормальной и клинической анатомии // Оперативная хирургия и клиническая анатомия. – М. – 2017. – № 1(2). – С. 40–42.

2. Заяц В.В., Дулаев А.К., Загородний Н.В., Дыдыкин А.В., Ульяновченко И.Н. Функциональные результаты хирургической реконструкции передней крестообразной связки коленного сустава в сочетании с латеральной стабилизацией // Вестник хирургии им. И.И. Грекова. – 2019. – Т. 178. – № 1. – С. 39–44.

3. Заяц В.В., Дулаев А.К., Загородний Н.В., Дыдыкин А.В., Коломойцев А.В., Ульяновченко И.Н., Ковтун А.В. Антеградное проведение костно-сухожильно-костного аутооттрансплантата при анатомической пластике передней крестообразной связки коленного сустава // Вестник хирургии им. И.И. Грекова. – 2017. – Т. 176. – № 6. – С. 49–54.

4. Старчик Д.А., Круговихин С.А., Овчаренко Т.А., Акопов А.Л. Методы пластикации в морфологических исследованиях и медицинском образовании Журнал анатомии и гистопатологии. – 2017. – № 5. – С. 41.

5. Заяц В.В., Дулаев А.К., Дыдыкин А.В., Ульяновченко И.Н., Коломойцев А.В., Ковтун А.В. Анализ эффективности технологий артроскопической пластики передней крестообразной связки коленного сустава // Вестник хирургии им. И.И. Грекова. – 2017. – Т. 176. – № 2. – С. 77–82.

6. Заяц В.В., Дулаев А.К., Дыдыкин А.В., Ульяновченко И.Н., Ковтун А.В. Сравнительный анализ эффективности артроскопической пластики передней крестообразной связки коленного сустава, основанный на анатомическом расположении аутооттрансплантата // Кафедра травматологии и ортопедии. – 2016. – № Спецвыпуск. – С. 109.

7. Заяц В.В., Дулаев А.К., Дыдыкин А.В., Ульяновченко И.Н., Ковтун А.В. Прогноз развития переднего импинджмент-синдрома трансплантата передней

	<p>крестообразной связки при предоперационном планировании // Кафедра травматологии и ортопедии. – 2016. – № Спецвыпуск. – С. 110.</p> <p>8. Заяц В.В. Технологии анатомической реконструкции передней крестообразной связки коленного сустава: возможности и преимущества // Ученые записки СПбГМУ им. акад. И.П. Павлова. – 2018. – Т. 25. – № 1. – С. 28–34.</p>
--	---

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

«СПбГМУ им. акад. И.П. Павлова»

Минздрава России

академик РАН, д.м.н., профессор



Ю.С. Полушин

«03» 12 2019 г.