

СВЕДЕНИЯ  
об официальном оппоненте по диссертации

Ф.И.О. Шуйского Артёма Анатольевича

На тему «Комбинированный остеосинтез внутрисуставных переломов дистального метаэпифиза плечевой кости»

На соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.8 – травматология и ортопедия

Фамилия, имя, отчество	Место основной работы (организация, должность)	Учёная степень (шифр специальности, по которой защищена диссертация) и учёное звание	Основные работы по профилю оппонируемой диссертации в рецензируемых журналах (за последние 5 лет)
Ратьев Андрей Петрович	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова" Министерства здравоохранения Российской Федерации, профессор кафедры травматологии, ортопедии и военно-полевой хирургии.	доктор медицинских наук, профессор, 14.01.15 (3.1.8) – травматология и ортопедия, доцент	<ol style="list-style-type: none"> <li>Егизарян К.А. Способ остеосинтеза при переломах локтевого отростка / К.А. Егизарян, В.Ф. Коршунов, А.П. Ратьев, К.А. Казаков // Патент РФ на изобретение 2720483, 30.04.2020. Заявка №2019139370 от 04.12.2019.</li> <li>Егизарян К.А. Среднесрочные результаты хирургического лечения пациентов с переломовывихами плечевой кости / К.А. Егизарян, А.П. Ратьев, Д.С. Ершов, Е.А. Куруч, В.Н. Кузнецов, Н.В. Овчаренко // Травматология и ортопедия России. 2020. Т. 26. №3. С. 68-79.</li> <li>Егизарян К.А. Лечение переломов пястных костей с использованием биодеградируемых фиксаторов (обзор литературы) / К.А. Егизарян, А.П. Ратьев, М.А. Скворцова, Во. С.Ф. Чинь, К.А.</li> </ol>

Казakov // Кафедра травматологии и ортопедии. 2020. №2 (40). С. 16-25.

4. Егизарян К.А., Ратев А.П. Локтевой сустав. – М.: МИА, 2019. – с. 464.

5. Егизарян К.А. Зажим для извлечения головки плечевой кости из мягких тканей при переломовывихах плечевой кости / К.А.

Егизарян, А.П. Ратев, Д.С. Ершов, Е.А. Куруч, В.В. Чеботарёв // Патент РФ на изобретение 2684849, 15.04.2019. Заявка № 2018130535 от 23.08.2018.

6. Егизарян К.А. Способ оперативного лечения перелома хирургической шейки плечевой кости / К.А. Егизарян, А.П. Ратев, Д.С. Ершов, А.В. Григорьев, А.А. Баранов, Д.С. Черкасов // Патент РФ на изобретение 2684471, 09.04.2019. Заявка № 2018132271 от 11.09.2018.

7. Егизарян К.А. Способ оперативного лечения многооскольчатого перелома хирургической шейки плечевой кости / К.А. Егизарян, А.П. Ратев, Д.С. Ершов, Д.А. Бадриев, В.А. Виноградов, Н.С. Ершов // Патент РФ на изобретение 2705234, 06.11.2019. Заявка № 2019116898 от 31.05.2019.

8. Егизарян К.А. Результаты остеосинтеза переломов проксимального отдела плечевой кости интрамедуллярным штифтом с дополнительной мягкотканой стабилизацией бугорков / К.А. Егизарян, А.П. Ратев, В.О.

- Тамазян, К.И. Глазков, Д.С. Ершов // Политравма. 2019. №2. С. 32-39.
9. Егизарян К.А. Основные принципы достижения стабильности штифта при остеосинтезе переломов проксимального отдела плечевой кости / К.А. Егизарян, А.П. Ратьев, В.О. Тамазян, К.И. Глазков, Д.С. Ершов // Кафедра травматологии и ортопедии. 2019. №1 (35). С. 34-40.
10. Егизарян К.А. Способ остеосинтеза при переломе проксимального отдела плечевой кости / К.А. Егизарян, А.П. Ратьев, В.О. Тамазян // Патент РФ на изобретение 2673115, 22.11.2018. Заявка № 2018112704 от 10.04.2018.
11. Егизарян К.А. Способ остеосинтеза при переломе проксимального отдела плечевой кости / К.А. Егизарян, А.П. Ратьев, В.О. Тамазян // Патент РФ на изобретение 2673146, 22.11.2018. Заявка № 2018112703 от 10.04.2018.
12. Егизарян К.А. Среднесрочные результаты лечения переломов проксимального отдела плечевой кости методом внутрикостного остеосинтеза / К.А. Егизарян, А.П. Ратьев, Д.И. Гордиенко, А.В. Григорьев, Н.В. Овчаренко // Травматология и ортопедия России. 2018. Т. 24. №4. С.81-88.
13. Егизарян К.А. Лечение переломовывихов плечевой кости / К.А. Егизарян, А.П. Ратьев, Е.А. Куруч, В.Н. Кузнецов // В книге: Травма

		<p>2017: мультидисциплинарный подход. Сборник тезисов Международной конференции. Редакколлегия: А.В. Скороглядов [и др.]. 2017. С. 116-117.</p> <p>14. Егизарян К.А. Лечение острой простой травматической нестабильности локтевого сустава / К.А. Егизарян, А.П. Ратьев, А.А. Никитина // В книге: Травма 2017: мультидисциплинарный подход. Сборник тезисов Международной конференции. Редакколлегия: А.В. Скороглядов [и др.]. 2017. С. 123-124.</p>
--	--	---

Согласен на обработку персональных данных.

Официальный оппонент

Ученый секретарь ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России  
 Минздрава России, к.м.н., доцент

М.П.



*(Handwritten signature)*

Ратьев А.П.

Демина О.М.