

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации

Магомедгаджиева Руслана Магомедгаджиевича

На тему «Посттравматический синдром после частичной резекции мениска»

На соискание ученой степени

по специальности 3.1.8. – травматология и ортопедия

Фамилия, имя, отчество	Место основной работы (организация, должность)	Ученая степень (шифр которой защищена диссертация) и ученое звание	Основные работы по профилю оппонируемой диссертации в рецензируемых журналах (за последние 5 лет)
Лазипвили Гурам Давидович	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И.Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, Кафедра	Доктор медицинских наук, 14.00.22 травматология и ортопедия, профессор	1. Современные тенденции хирургического лечения локальных хрящевых и костно-хрящевых дефектов коленного сустава / К. А. Егизарян, Г. Д. Лазипвили, Д. А. Бадриев [и др.] // Кафедра травматологии и ортопедии. – 2025. – № 3(61). – С. 59-69. – DOI 10.17238/issn2226-2016.2025.3.59-69. – EDN WUGVYZ. 2. Макро- и микроскопическая оценка состояния трансплантата после артроскопической реконструкции передней крестообразной связки колленного сустава аутотрансплантатом из сухожилия четырехглавой мышцы бедра / Г. Д. Лазипвили, К. А. Егизарян, А. П. Ратьев [и др.] // Эндоскопическая хирургия. – 2023. – Т. 29, № 6. – С. 44-51. – DOI 10.17116/endoskor20232906144. – EDN ZAWNYW. 3. Экспериментальное обоснование применения коллагеновых мембран для реконструкции полнослойных дефектов гиалинового хряща / Г. Д. Лазипвили, К. А. Егизарян, Д. В. Никишин [и др.] // Хирургическая практика. – 2020. – № 1(41). – С. 45-52. – DOI 10.38181/2223-2427-2020-1-45-52. – EDN EWHXTW. 4. Современные тенденции в лечении локальных хрящевых дефектов колленного сустава / К. А. Егизарян, Г. Д. Лазипвили, А. П. Ратьев [и др.]

<p>травматологии, ортопедии и военно-полевой хирургии, профессор.</p>		<p>// Хирургическая практика. – 2020. – № 3(43). – С. 65-72. – DOI 10.38181/2223-2427-2020-3-65-72. – EDN RXEASR.</p> <p>5. Гибридная костно-хрящевая трансплантация - инновационная методика оперативного лечения, рассекающего остеохондрита коленного сустава / Г. Д. Лазипвили, К. А. Егизарян, А. П. Ратев [и др.] // Кафедра травматологии и ортопедии. – 2020. – № 1(39). – С. 59-66. – DOI 10.17238/issn2226-2016.2020.1.59-66. – EDN SWSPOL.</p> <p>6. Experimental assessment of biological potential of collagen membranes in reconstruction of full-thickness hyaline cartilage defects / G. D. Lazishvili, K. A. Egizaryan, D. V. Nikishin [et al.] // Bulletin of Russian State Medical University. – 2021. – No. 4. – P. 50-55. – DOI 10.24075/brsmu.2021.038. – EDN GTVM.</p> <p>7. Эффективность применения коллагеновых мембран для реконструкции полнослойных дефектов гиалинового хряща в эксперименте / Г. Д. Лазипвили, К. А. Егизарян, Д. В. Никишин [и др.] // Кафедра травматологии и ортопедии. – 2021. – № 4(46). – С. 17-23. – DOI 10.17238/2226-2016-2021-4-17-23. – EDN XMAFMM.</p> <p>8. Современные тенденции в лечении локальных хрящевых дефектов колленного сустава / К. А. Егизарян, Г. Д. Лазипвили, А. П. Ратев [и др.] // Хирургическая практика. – 2020. – № 3(43). – С. 65-72. – DOI 10.38181/2223-2427-2020-3-65-72. – EDN RXEASR.</p>
---	--	--

Согласен на обработку персональных данных

Официальный оппонент:

Доктор медицинских наук, профессор, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, Кафедра травматологии, ортопедии и военно-полевой хирургии, профессор.



Подпись заверяю:

Лазипвили Гурам Давидович