

## СВЕДЕНИЯ

**о Мурылеве Валерие Юрьевиче**, официальном оппоненте по диссертационной работе Черного Александра Андреевича на тему: «Эффективность применения аддитивных технологий для замещения костных дефектов при ревизионном эндопротезировании коленного сустава», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.8. – травматология и ортопедия.

Фамилия, Имя, Отчество	Место основной работы (организация, должность)	Ученая степень (шифр специальности, по которой защищена диссертация) и ученое звание	Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15)
Мурылев Валерий Юрьевич	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова» Министерства здравоохранения Российской Федерации	Доктор медицинских наук 3.1.8. – травматология и ортопедия (медицинские науки)  Профессор	<p>1. Состояние субхондральной кости при гонартрозе и эндопротезирование коленного сустава / В.Ю. Мурылев, Г.Л. Сорокина, Э.В. Курилина, Л.Р. Иваненко // Остеопороз и остеопатии. – 2017. Т. 20. № 1. С. 12-16. DOI 10.14341/osteo2017112-16.</p> <p>2. Тотальное эндопротезирование коленного сустава у пациентов старческого возраста и долгожителей / В.Ю. Мурылев, П.М. Елизаров, А.В. Музыченков [и др.] // Успехи геронтологии. – 2018. Т. 31. № 3. С. 416-422.</p> <p>3. Тотальная цементная артропластика коленного сустава у пациентов 85–95-летнего возраста, страдающих терминальной стадией дегенеративных повреждений коленного сустава / В.Ю. Мурылев, П.М. Елизаров, А.В. Музыченков [и др.] // Вестник хирургии им. И.И. Грекова. – 2018. Т. 177. № 6. С. 49-53. DOI 10.24884/0042-4625-2018-177-6-49-53.</p> <p>4. Оценка болевого синдрома у пациентов после эндопротезирования</p>

	<p>(Сеченовский Университет)</p> <p>Профессор кафедры травматологии, ортопедии и хирургии катастроф</p>	<p>коленного сустава / В.Ю. Мурылев, С.С. Алексеев, П.М. Елизаров [и др.] // Травматология и ортопедия России. – 2019. – Т. 25, № 2. – С. 19-30.</p> <p>5. Среднесрочные результаты тотального эндопротезирования коленного сустава протезом бесцементной фиксации / А.Г. Жучков, В.Ю. Мурылев, А.В. Музыченков [и др.] // Московская медицина. – 2019. № 6(34). С. 45.</p> <p>6. Hip and Knee Section, Treatment, Two-Stage Exchange Spacer-Related: Proceedings of International Consensus on Orthopedic Infections / M.P. Abdel, P. Barreira, A. Battenberg [et al.] // J. Arthroplasty. – 2019. Vol. 34, N 2. P. 427-438.</p> <p>7. Functional outcomes comparative analysis of cemented and uncemented total knee arthroplasty / V.Y. Murylev, A.V. Muzychenkov, N.A. Tsygin [et al.] // Journal of Orthopaedics. – 2020. – Vol. 20. – P. 268-274. – DOI 10.1016/j.jor.2020.04.019.</p>
--	---	--

Доктор медицинских наук, профессор,  
профессор кафедры травматологии,  
ортопедии и хирургии катастроф  
ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова  
Минздрава России (Сеченовский Университет)

Мурылев В. Ю.

119991, Россия, г. Москва, ул. Большая Пироговская, дом 2, стр. 4.  
Телефон: 8(499)762-61-96. e-mail: nmuril@yandex.ru


