

СВЕДЕНИЯ

о Мурьялеве Валерии Юрьевиче,

официальном оппоненте по диссертационной работе **Чугаева Дмитрия Валерьевича** на тему: «Совершенствование хирургической тактики при первичном эндопротезировании коленного сустава», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.15 – травматология и ортопедия.

№	Ф.И.О. оппонента	Ученая степень (шифр специальности, по которой присуждена ученая степень)	Место основной работы на момент представления отзыва	Занимаемая должность	Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15)
	Мурьялев Валерий Юрьевич	Доктор Медицинских наук (14.01.15 - травматология и ортопедия)	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова». Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский университет), кафедра травматологии, ортопедии и хирургии	профессор кафедры травматологии, ортопедии и хирургии катастроф	1. Мурьялев В.Ю., Сорокина Г.Л., Курилина Э.В., Иваненко Л.Р. Состояние субхондральной кости при гонартрозе и эндопротезирование коленного сустава. Остеопороз и остеопатии. 2017. №1. С. 12-16. 2. Мурьялев В., Сорокина Г., Курилина Э., Руккин Я. Изменения субхондральной кости при гонартрозе. Врач. 2016. № 10. С. 26-29. 3. Мурьялев В.Ю., Музыченко А.В., Жучков А., Руккин Я.А., Рубин Г., Лычагин А. Тотальное эндопротезирование коленного сустава при посттравматических деформациях нижних конечностей. Врач. 2015. №11. С. 4-7. 4. Мурьялев В., Холодаев М., Елизаров П., Руккин Я., Рубин Г.,

катастроф (119991,
Москва, ул. Большая
Пироговская, д.2, стр.4)
www.lma.ru

Музыченко А. Опыт применения в травматологии
онкопротезов коленного сустава при обширных
околосуставных костных дефектах. Врач. 2015. № 1. С. 64-68.
5. Кавалерский Г.М., Мурьялев В.Ю., Музыченко А., Жучков
А., Рукин Я.А., Рубин Г., Соколов А. Применение
трансекамовой кислоты при первичном эндопротезировании
коленного сустава.
Врач. 2015. №7. С. 72-75.
6. Кавалерский Г.М., Мурьялев В.Ю., Рукин Я.А., Середа А.П.,
Елизаров П.М., Музыченко А.В. Применение компьютерной
навигации для тотального эндопротезирования коленного
сустава у пациентов с грубыми деформациями механической
оси нижней конечности. Кафедра травматологии и ортопедии.
2015. №3. С. 8-13.
7. Кавалерский Г.М., Мурьялев В.Ю., Холодаев М.Ю., Рукин
Я.А., Елизаров П.М., Рубин Г.Г. Нарушения разгибательного
аппарата после первичного и ревизионного
эндопротезирования коленного сустава. Вестник
травматологии и ортопедии им. Н.Н. Приорова. 2014. № 4. С.
31-37.
8. Мурьялев В.Ю., Холодаев М.Ю., Рукин Я.А., Лычагин А.В.,
Карпов В.В., Римашевский Д.В., Елизаров П.М. Применение
спейсеров для лечения глубокой перипротезной инфекции

				тазобедренного и коленного суставов. Вестник травматологии и ортопедии им. Н.Н. Приорова. 2013. № 3. С. 18-24.
--	--	--	--	--

Доктор медицинских наук, профессор,
 профессор кафедры травматологии,
 ортопедии и хирургии катастроф
 ФГАОУ ВО

Первый Московский государственный
 медицинский университет им. И.М. Сеченова
 Минздрава России
 (Сеченовский Университета)

119991, Россия, г. Москва, ул. Большая Пироговская, дом 2, стр. 4.
 Телефон: 8(499)762-61-96. e-mail: tmu11@yandex.ru

Мурылев В.Ю.

