

## СВЕДЕНИЯ

о Мурылеве Валерии Юрьевиче, официальном оппоненте по диссертационной работе Авдеева Александра Игоревича на тему «Обоснование выбора рациональной тактики хирургического лечения пациентов с переломами и ложными суставами большого вертела (экспериментально-клиническое исследование)», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.15 – 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 рекензируемых 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 (Сеченовский Университет) Профессор кафедры травматологии, ортопедии и хирургии катастроф	Доктор медицинских наук 14.01.15 – травматология и ортопедия (медицинские науки) Профессор	<p>1. Диагностика перипротезной инфекции. часть 1: серология / Середа А.П., Кавалерский Г.М., Мурылев В.Ю., Рукин Я.А. // Травматология и ортопедия России. 2014. № 4 (74). С. 115-126.</p> <p>2. Ревизионная хирургия тазобедренного сустава: роль индивидуальных артикулирующих спайсеров / Кавалерский Г.М., Мурылев В.Ю., Рукин Я.А., Елизаров П.М., Музыченков А.В. // Кафедра травматологии и ортопедии. 2014. № 4. С. 4-8.</p> <p>3. Индивидуальные артикулирующие спайсеры в ревизионной хирургии тазобедренного сустава / Кавалерский Г.М., Мурылев В.Ю., Рукин Я.А., Елизаров П.М., Музыченков А.В. // Фундаментальные и прикладные проблемы техники и технологии. 2015. № 5 (313). С. 95-103.</p> <p>4. Применение транексамовой кислоты при первичном эндопротезировании коленного сустава /</p>

Кавалерский Г., Мурылев В., Музыченков А., Жучков А., Рукин Я., Рубин Г., Соколов А. // Врач. 2015. № 7. С. 72-75.

5. Алгоритм первого этапа лечения поздней глубокой перипротезной инфекции тазобедренного сустава / Мурылев В.Ю., Куковенко Г.А., Елизаров П.М., Иваненко Л.Р., Сорокина Г.Л., Рукин Я.А., Алексеев С.С., Германов В.Г. // Травматология и ортопедия России. 2018. Т. 24. № 4. С. 95-104.

6. Перипротезная инфекция при эндопротезировании тазобедренного сустава / Мурылев В., Куковенко Г., Елизаров П., Рукин Я., Цыгин Н. // Врач. 2018. Т. 29. № 3. С. 17-22.

7. Важность выполнения алгоритма диагностики поздней глубокой перипротезной инфекции тазобедренного сустава / Куковенко Г.А., Елизаров П.М., Алексеев С.С., Сорокина Г.Л., Иваненко Л.Р., Ерохин Н.Е., Музыченков А.В., Мурылев В.Ю. // Травматология и ортопедия России. 2019. Т. 25. № 4. С. 75-87.

8. Ранние результаты эндопротезирования тазобедренного сустава с применением индивидуальных аугментов при диспластическом коксартрозе / Рукин Я.А., Лычагин А.В., Мурылев В.Ю., Гаркави А.В., Тарасов Д.А., Елизаров М.П. // Травматология и ортопедия России. 2020. Т. 26. № 2. С. 50-59.

9. Эндопротезирование крупных суставов у больных, получающих лечение программным диализом. результаты лечения в одном центре и обзор литературы / Мурылев В.Ю., Цыгин Н.А., Шутов Е.В., Жучков А.Г.,

Рукин Я.А., Сорокина Г.Л., Курилина Э.В., Музыченков А.В. // Нефрология и диализ. 2019. Т. 21. № 2. С. 221-233,

**10.** Комментарий к статье "классификации дефектов вертлужной впадины: дают ли они объективную картину сложности ревизионного эндопротезирования тазобедренного сустава? (критический обзор литературы и собственных наблюдений)" / Мурылев В.Ю. // Травматология и ортопедия России. 2019. Т. 25. № 1. С. 142-143.

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

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

Мурылев В.Ю.

