

## СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации Грицюка Андрея Андреевича на тему «Персонализированный подход к роботизированному тотальному эндопротезированию 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	Основные работы по профилю оппонируемой диссертации в рецензируемых журналах (за последние 5 лет)
Каграманов Сергей Владимирович	<p>Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр травматологии и ортопедии имени Н.Н. Приорова» Министерства здравоохранения Российской Федерации,</p> <p>ведущий научный сотрудник научного отдела патологии крупных суставов и эндопротезирования</p>	<p>Доктор медицинских наук (3.1.8.).</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Алексанян О.А., Чрагян Г.А., Каграманов С.В., Ханмурадов Р.А., Загородний Н.В. Применение индивидуального вертлужного компонента при дефекте вертлужной впадины: клинический случай // Вестник травматологии и ортопедии им. Н.Н. Приорова. - 2023. - Т. 30. - №2. - С. 209-217. doi: 10.17816/vto159380</li> <li>2. Алексанян О.А., Чрагян Г.А., Каграманов С.В., Иванов А.В., Уколов К.Ю., Полевой Е.В. Ранние результаты ревизионного эндопротезирования вертлужной впадины с применением индивидуальных конструкций // Вестник травматологии и ортопедии им. Н.Н. Приорова. - 2022. - Т. 29. - №4. - С. 355-365. doi: 10.17816/vto170996</li> <li>3. Гайрабеков И. М.–Х., Каграманов С. В., Алексанян О. А., Загородний Н. В., Хажкасимов М. Р. Использование современных роботизированных систем в эндопротезировании коленного сустава // Наука молодых (Eruditio Juvenium). 2025. Т. 13, № 1. С.141–155. <a href="https://doi.org/10.23888/HMJ2025131141-155">https://doi.org/10.23888/HMJ2025131141-155</a></li> <li>4. Алексанян О.А., Чрагян Г.А., Каграманов С.В., Загородний Н.В. Лечение обширного дефекта вертлужной впадины у пациентки с асептической нестабильностью тотального эндопротеза тазобедренного сустава. Вестник травматологии и ортопедии им. Н.Н. Приорова.2020;27(3):60-66. doi: <a href="https://doi.org/10.17816/vto202027360-66">https://doi.org/10.17816/vto202027360-66</a></li> </ol>

			5. Чрагян Г.А., Загородний Н.В., Каграманов С.В., Александян О.А. Результаты тотального эндопротезирования тазобедренного сустава у лиц молодого возраста.// Медицинский вестник МВД 2020 №1 31-35
--	--	--	--

Согласен на обработку персональных данных

Официальный оппонент

Ведущий научный сотрудник научного отдела патологии крупных суставов и эндопротезирования  
ФГБУ «НМИЦ ТО им. Н.Н. Приорова» Минздрава России  
доктор медицинских наук (3.1.8. Травматология и ортопедия)

Сергей Владимирович Каграманов

Подпись д.м.н., Каграманова С.В. заверяю  
Ученый секретарь ФГБУ «НМИЦ ТО им. Н.Н. Приорова»  
Минздрава России



Ольга Николаевна Леонова

Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр травматологии и ортопедии имени Н.Н. Приорова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.  
Адрес: 127299 г. Москва, ул. Приорова, д. 10 Тел. +7 (499) 4504511; Эл. почта: cito@cito-priorov.ru