

## СВЕДЕНИЯ

о Каграманове Сергее Владимировиче, официальном оппоненте по диссертационной работе Джавадова Алисагиба Аббасовича на тему: «Обоснование использования индивидуальных вертлужных конструкций при ревизионном эндопротезировании тазобедренного сустава», 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 рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15)
Каграманов Сергей Владимирович	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр травматологии и ортопедии имени Н.Н. Приорова» Министерства здравоохранения Российской Федерации  Ведущий научный сотрудник	Доктор медицинских наук 14.01.15 – травматология и ортопедия (медицинские науки)	<p>1. Опыт применения бедренных компонентов дистальной фиксации при ревизионном эндопротезировании тазобедренного сустава / Загородный Н.В., Иванов А.В., Каграманов С.В., Чрагян Г.А., Николаев И.А. // Вестник травматологии и ортопедии им. Н.Н. Приорова. 2017. № 1. С. 27-31.</p> <p>2. Применение 3d-моделирования и прототипирования при первичном и ревизионном эндопротезировании / Загородный Н.В., Чрагян Г.А., Алексанян О.А., Каграманов С.В., Полевой Е.В. // Вестник травматологии и ортопедии им. Н.Н. Приорова. 2018. № 2. С. 21-29.</p> <p>3. Использование индивидуальных вертлужных компонентов при первичном и ревизионном эндопротезировании тазобедренного сустава / Загородный Н.В., Чрагян Г.А., Алексанян О.А., Каграманов С.В. // Opinion Leader. 2019. № 1 (19). С. 30-36.</p> <p>4. Реконструкция вертлужной впадины с использованием компонентов из трабекулярного металла / Загородный Н.В., Алексанян О.А., Чрагян Г.А., Каграманов С.В., Ивунзе Б.У. // Вестник травматологии и ортопедии им. Н.Н. Приорова. 2019. № 1. С. 5</p> <p>5. Ревизионное эндопротезирование вертлужной впадины с применением компонентов из трабекулярного металла / Чрагян Г.А., Загородный Н.В., Каграманов С.В., Алексанян О.А. // Opinion Leader. 2020. № 7 (36). С. 56-66.</p>

			<p>6. Аллергия или перипротезная инфекция? / Каграманов С.В. // Вестник травматологии и ортопедии им. Н.Н. Приорова. 2020. Т. 27. № 2. С. 35.</p> <p>7. Лечение обширного дефекта вертлужной впадины у пациентки с асептической нестабильностью тотального эндопротеза тазобедренного сустава / Алексаян О.А., Чрагян Г.А., Каграманов С.В., Загородный Н.В. // Вестник травматологии и ортопедии им. Н.Н. Приорова. 2020. Т. 27. № 3. С. 60-66.</p>
--	--	--	--

Ведущий научный сотрудник

ФГБУ «НМИЦ ТО им. Н.Н. Приорова» Минздрава России»

д.м.н.

*Каграманов*

Каграманов Сергей Владимирович

Ученый секретарь

ФГБУ «НМИЦ ТО им. Н.Н. Приорова» Минздрава России

*Пулягкина*

Пулягкина И.В.

«19»

05

2021 г.

