

СВЕДЕНИЯ  
об официальном оппоненте по диссертации

Тарасова Дмитрия Алексеевича  
на тему «Продленные регионарные методики послеоперационного обезболивания при первичном тотальном эндопротезировании коленного сустава» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук  
по специальности 3.1.12. Анестезиология и реаниматология, 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)
Лазишвили Гурам Давидович	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства Здравоохранения Российской Федерации, профессор кафедры травматологии, ортопедии и военно-полевой хирургии педиатрического факультета	доктор медицинских наук, профессор (3.1.8. Травматология и ортопедия)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Особенности профилактики септических осложнений у больных старшего возраста с сопутствующим сахарным диабетом при эндопротезировании крупных суставов / И.В. Сиротин, Е.Н. Дудинская, Н.В. Браилова [и др.] // Российский медицинский журнал. 2020. Т. 26. № 5. С. 311-316.</li> <li>2. Современные тенденции в лечении локальных хрящевых дефектов коленного сустава / К.А. Егизарян, Г.Д. Лазишвили, А.П. Ратьев, Сиротин [и др.] // Хирургическая практика. 2020. № 3 (43). С. 65-72.</li> <li>3. Гибридная костно-хрящевая трансплантация - инновационная методика оперативного лечения рассекающего остеохондрита коленного сустава / Г.Д. Лазишвили, К.А. Егизарян, А.П. Ратьев [и др.] // Кафедра травматологии и ортопедии. 2020. № 1 (39). С. 59-66.</li> <li>4. Hybrid osteochondral transplantation - a new method for surgical treatment of osteochondritis</li> </ol>

		<p>К., Ratjev A., Shpak M., Maglaperidze I.// Georgian Medical News. 2019. № 295. С. 7-13.</p> <p>5. Гибридная костно-хрящевая трансплантация - инновационная технология для хирургического лечения обширных костно-хрящевых дефектов коленного сустава / Г.Д. Лазишвили, К.А. Егиазарян, А.П. Ратъев [и др. ]. //Хирургическая практика. 2019. № 4 (40). С. 10-17.</p>
--	--	---

Согласен на обработку персональных данных.

Официальный оппонент

доктор медицинских наук, профессор кафедры травматологии, ортопедии и военно-полевой хирургии Педиатрического факультета ФГАОУ ВО РНИМУ имени Н.И. Пирогова Минздрава России,

Лазишвили Гурам Давидович

Подпись д.м.н., профессора Лазишвили Г.Д. заверяю:

Ученый секретарь ВО РНИМУ имени Н.И. Пирогова Минздрава России, кандидат медицинских наук, доцент

Демина Ольга Михайловна

26.09.2023г.

