

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

по кандидатской диссертации Ибрагимова Теймура Рамиз оглы на тему «Пути усовершенствования рентгенэндоваскулярных методов в лечении синдрома диабетической стопы»
по специальности 3.1.9- хирургия

№ п/п	Фамилия, имя, отчество	Полное наименование организации, являющейся основным местом работы (с указанием города, Почтовый адрес, телефон, адрес электронной почты, адрес сайта организации), должность	Ученая степень (с указанием шифра и наименования специальности, по которой защищена диссертация)	Ученое звание	Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)
1.	Каторкин Сергей Евгеньевич	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации. 443099, г. Самара, ул. Чапаевская, 89. Адрес электронной почты: pr@samsmu.ru. Адрес сайта организации: https://samsmu.ru. Заведующий кафедрой госпитальной хирургии.	Доктор медицинских наук, 3.1.9- хирургия	Доцент	<p>1. Применение сульфатаиозола серебра в комплексном лечении гнойных ран / С. Е. Каторкин, С. А. Быстров, А. И. Безбородов [и др.] // РМЖ. – 2017. – Т. 25. – № 28. – С. 2039-2042.</p> <p>2. Каторкин, С. Е. Современные стандарты хирургического лечения венозных трофических язв нижних конечностей / С. Е. Каторкин, С. А. Сушков, М. Ю. Кушнарчук // Новости хирургии. – 2021. – Т. 29. – № 1. – С. 75-89. – DOI 10.18484/2305-0047.2021.1.75.</p> <p>3. Лечение пациентов пожилого и старческого возраста с венозными трофическими язвами и сахарным диабетом 2-го типа / Н. О. Захарова, С. В. Булгакова, С. Е. Каторкин [и др.] // Успехи геронтологии. – 2017. – Т. 30. – № 6. – С. 917-924.</p> <p>4. Быстров, С. А. Лечение гнойных ран с применением раневых покрытий на пенной основе с технологией Гидрофайбер / С. А. Быстров, А. И. Безбородов, С. Е.</p>

				<p>Каторкин // Хирургия. Журнал им. Н.И. Пирогова. – 2017. – № 7. – С. 49-53. – DOI 10.17116/hirurgia2017749-53.</p>
				<p>5. Оценка эффективности применения современных перевязочных материалов в комплексном лечении гнойных ран / С. Е. Каторкин, С. А. Быстров, О. Е. Лисин [и др.] // Стационарозамещающие технологии: Амбулаторная хирургия. – 2019. – № 1-2. – С. 146-152. – DOI 10.21518/1995-1477-2019-1-2-146-152.</p> <p>6. Мышенцев, П. Н. Случай успешного оперативного лечения пациента с лимфедемой нижних конечностей / П. Н. Мышенцев, С. Е. Каторкин, Л. А. Личман // Российский медико-биологический вестник имени академика И.П. Павлова. – 2018. – Т. 26. – № 2. – С. 288-295. – DOI 10.23888/PAVLOVJ2018262288-295.</p> <p>7. Патент на полезную модель № 200082 U1 Российская Федерация, МПК А61F 15/00. Фиксирующая повязка на культю стопы: № 2020121336 : заявл. 22.06.2020 : опубл. 05.10.2020 / Н. А. Лысов, В. Е. Романов, Е. П. Кривошеков [и др.] ; заявитель Частное учреждение образовательная организация высшего образования "Медицинский университет "Реавиз".</p>

В соответствии с Положением о совете по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук, утвержденным приказом Минобрнауки России от 10.11.2017 № 1093, Положением о присуждении ученых степеней, утвержденным Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 № 842 и приказом Минобрнауки России от 01.07.2015 № 662 «Об определении состава информации о государственной научной аттестации для включения в федеральную информационную систему государственной научной аттестации» даю согласие на обработку персональных данных, в том числе на совершение действий: сбор, систематизация, накопление, хранение, уточнение (обновление), обезличивание, блокирование, уничтожение, использование и размещение их на официальном сайте ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России и в единой информационной системе в сети «Интернет».

Ученый секретарь Ученого Совета федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Самарский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации доктор медицинских наук, профессор



Борисова Ольга Вячеславовна