

## СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по кандидатской диссертации Касьяна Армена Рафаэловича на тему «Применение диодного лазерного скальпеля в лечении вросшего ногтя у детей»  
по специальности 3.1.11. – Детская хирургия

1.	Полное наименование организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации
2.	Сокращенное наименование организации	ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России
3.	Место нахождения	443099, Российская Федерация, г. Самара, ул. Чапаевская, 89
4.	Почтовый адрес организации с указанием индекса	443099, Российская Федерация, г. Самара, ул. Чапаевская, 89
5.	Телефон с указанием кода города	+7 (846) 374-10-01
6.	Адрес электронной почты	info@samsmu.ru
7.	Адрес официального сайта в сети «Интернет»	http://www.samsmu.ru/
8.	Фамилия Имя Отчество ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации	Колсанов Александр Владимирович, профессор РАН, доктор медицинских наук, профессор
9.	Фамилия Имя Отчество ученая степень, ученое звание сотрудника составившего отзыв ведущей организации	Барская Маргарита Александровна, доктор медицинских наук, профессор
10.	Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Вросший ноготь - история вопроса, актуальность и современные подходы к лечению / А. Г. Сонис, Е. А. Столяров, С. А. Суслин [и др.] // Наука и инновации в медицине. – 2018. – № 3(11). – С. 64-72.</li> <li>2. Гнойно-воспалительные заболевания пальцев кисти и стопы (введение в проблему) / А. Г. Сонис, Е. А. Столяров, Д. Г. Алексеев, М. А. Безрукова // Московский хирургический журнал. – 2020. – № 1(71). – С. 62-69. – DOI 10.17238/issn2072-3180.2020.1.62-69.</li> </ol>

3. Гнойно-воспалительные заболевания пальцев и кисти у взрослых и детей: Учебно- методическое пособие /М.А.Барская. – Самара: Самарский государственный медицинский университет, 2019. – 104 с.
4. Патент № 2627814 С1 Российская Федерация, МПК А61В 17/00, А61К 35/36, А61К 35/14. Способ лечения хронических ран : № 2016129131 : заявл. 15.07.2016 : опубл. 11.08.2017 / А. Г. Сонис, С. В. Ладонин, М. А. Безрукова [и др.] ; заявитель Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Самарский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации.
5. Современные подходы в ведении раневых дефектов у детей с хирургической инфекцией /А.И.Кузьмин, А.Г. Мунин, М.А.Барская, М.И.Терехина //Медико-фармацевтический журнал «Пульс» том 22, № 12-2020- С.169-175.
6. Эффективность консервативных и ортопедических мероприятий в лечении вросшего ногтя / А. Г. Сонис, Е. А. Столяров, Д. Г. Алексеев, И. В. Ишутов // Вестник медицинского института "РЕАВИЗ": реабилитация, врач и здоровье. – 2020. – № 2(44). – С. 85-89.
7. Overview of ingrown nail - Onychocryptosis: Its clinical course and complications in the prehospital phase and in the postoperative period in patients with diabetic foot syndrome / A. G. Sonis, E. A. Stolyarov, D. G. Alekseev [et al.] // Systematic Reviews in Pharmacy. – 2020. – Vol. 11. – No 9. – P. 499-502. – DOI 10.31838/srp.2020.9.72.
8. The risk prediction of the development of the ingrown nail of the first toe in patients at the outpatient stage / A. V. Kolsanov, A. G. Sonis, D. G. Alekseev [et



Ведущая организация подтверждает, что соискатель не является ее сотрудником и не имеет научных работ по теме диссертации, подготовленных на базе ведущей организации или в соавторстве с ее сотрудниками.

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».

Проректор по научной работе Федерального государственного  
бюджетного образовательного учреждения высшего образования  
«Самарский государственный медицинский университет»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации  
лауреат премии Правительства РФ,  
д. м. н., профессор



И.Л.Давыдкин

(подпись, печать организации)