

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертации Габдрафикова Рустема Равилевича «Усовершенствование диагностики и ортопедического лечения пациентов с декомпенсированной патологической стираемости зубов», по специальности: 14.01.14 – стоматология на соискание ученой степени кандидата медицинских наук.

<p>Полное наименование организации в соответствии с Уставом</p>	<p>Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации</p>
<p>Сокращенное наименование организации в соответствии с Уставом</p>	<p>ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России</p>
<p>Место нахождения организации</p>	<p>Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Репина, 3</p>
<p>Почтовый адрес</p>	<p>620028 Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Репина, 3</p>
<p>Телефон (при наличии)</p>	<p>(343) 214 86 52</p>
<p>Адрес электронной почты (при наличии)</p>	<p>usma@usma.ru</p>
<p>Адрес официального сайта в сети «Интернет» (при наличии)</p>	<p>https://usma.ru/</p>
<p>Сведения о руководителе ведущей организации: Ф.И.О., ученая степень, ученое звание, должность</p>	<p>Ковтун Ольга Петровна доктор медицинских наук, профессор, член-корреспондент РАН, заслуженный врач РФ</p>
<p>Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние пять лет (не более 15 публикаций), перечень согласно ГОСТ</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Метод кинезиографии в процессе реставрации зубных рядов несъемными ортопедическими конструкциями: сравнение результатов нейромышечного и традиционного протоколов регистрации положения нижней челюсти /И.М. Шагров, С. Е. Жолудев// Уральский медицинский журнал.- 2020.- № 9 (192). - С. 90-93. 2. Comparative evaluation of adhesive performance to dentin: study in patients of different ages/J.V. Mandra, S.L. Votyakov, M.E. Smirnova, S.E. Zholudev and S.S. Grigorjev// Published online: 06 July 2020 DOI: https://doi.org/10.1051/biosconf/20202201026 3. Особенности лечения и профилактики заболеваний твердых тканей зубов у спортсменов/ Мандра Ю.В., Котицова А.Ю., Светлакова Е.Н., Семенцова Е.А., Жегалина Н.М., Димитрова Ю.В., Сорокоумова Д.В., Власова М.И., Холько В.В.//Проблемы стоматологии. - 2020. - Т. 16. - № 2. - С. 37-46. 4. Контролируемая моделировка жевательной поверхности цельнокерамических конструкций с расчётом основных гнатологических параметров /И.М. Шагров, С.Е. Жолудев //Уральский медицинский журнал. - 2019. - № 9 (177). - С. 54-58. 5. Особенности использования гибридных CAD/CAM-материалов для реабилитации



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России)
ул. Репина, 3, г. Екатеринбург, 620028
Тел. (343) 214-86-52; факс 371-64-00
E-mail: usma@usma.ru
ИНН/КПП 6658017389/665801001
29.06.2021 № *04/1382*
на № _____ от _____

Ректору
ФГБОУ ВО «Самарского
государственного медицинского
университета» Минздрава России
Профессору РАН
Д.м.н., профессору
Колсанову Александру
Владимировичу

ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России дает свое согласие выступить в качестве ведущего учреждения по диссертации Габдрафикова Рустема Равиловича на тему: «Усовершенствование диагностики и ортопедического лечения пациентов с декомпенсированной формой генерализованной патологической стираемости зубов» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14.

С уважением,

Ректор ФГБОУ ВО «Уральский государственный
медицинский университет» Минздрава России
Член –корреспондент РАН
Доктор медицинских наук, профессор

Ковтун Ольга Петровна



Сертифицировано
Русским Регистром