

## СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертации Рогожниковой Евгении Павловны на тему: «Клинико-экспериментальное обоснование применения съёмной назубной шины в комплексном лечении пациентов с хроническим генерализованным пародонтитом легкой степени тяжести», по специальности: 14.01.14 – стоматология на соискание ученой степени кандидата медицинских наук.

Полное наименование организации в соответствии с Уставом	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Сокращенное наименование организации в соответствии с Уставом	ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России
Место нахождения организации	Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Репина, 3
Почтовый адрес	620028 Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Репина, 3
Телефон (при наличии)	(343) 214 86 52
Адрес электронной почты (при наличии)	usma@usma.ru
Адрес официального сайта в сети «Интернет» (при наличии)	<a href="https://usma.ru/">https://usma.ru/</a>
Сведения о руководителе ведущей организации: Ф.И.О, ученая степень, ученое звание, должность	Ковтун Ольга Петровна доктор медицинских наук, профессор, член-корреспондент РАН, заслуженный врач РФ
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние пять лет (не более 15 публикаций), перечень согласно ГОСТ	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Саркисян Н.Г., Ронь Г.И., Тузанкина И.А. Новая иммуномодулирующая композиция с беталейкином в комплексном лечении воспалительных заболеваний пародонта // Медицинская иммунология. – 2017. – Т. 19, №5. – С. 397.</li> <li>2. Таминдарова Р.Р., Ронь Г.И., Самигуллина Л.И. Обоснование использования мелоксикама в комплексном лечении хронического генерализованного пародонтита в стадии обострения // Проблемы стоматологии. – 2017. – Т. 13, № 2. – С. 22 – 27.</li> <li>3. Генетические маркеры пародонтита: обзор литературы / Саркисян Н.Г., Ронь Г.И., Тузанкина И.А., Свитич О.А., Долгих М.А. // Пародонтология. – 2016. – Т. 21, № 1 (78). – С. 3 – 9.</li> <li>4. Ультрафиолетовое облучение при лечении воспалительных заболеваний пародонта / Саркисян Н.Г., Ронь Г.И., Шмыгалев А.С., Фасхиев В.Н., Исокжонов Ш.К. // Пародонтология. – 2016. – Т. 21, № 4 (81). – С. 70 – 72.</li> </ol>

	<p>5. Ассоциация полиморфных маркеров в генах врожденного иммунитета у больных пародонтитом и воспалительными заболеваниями верхних дыхательных путей / Саркисян Н.Г., Ганковская Л.В., Тузанкина И.А., Свитич О.А., Ронь Г.И., Шершнев В.Н., Колядина О.Н., Долгих М.А. // Журнал микробиологии, эпидемиологии и иммунобиологии. – 2016. – № 1. – С. 67 – 71.</p> <p>6. Качество жизни как показатель эффективности малой бальнеотерапии у пациентов, пользующихся съемными протезами / Садыкова О.М., Жолудев С.Е., Еликов А.В. // Проблемы стоматологии. – 2018. – Т. 14, № 3. – С. 49 – 55.</p> <p>7. Оценка возможностей конусно-лучевой компьютерной томографии и панорамной томографии зубных рядов в диагностике гиперплотных образований челюстно-лицевой области / Блинов В.С., Карташов М.В., Жолудев С.Е., Зорникова О.С. // Проблемы стоматологии. – 2016. – Т. 12, № 2. – С. 70 – 78.</p> <p>8. Жолудев С.Е., Делец А.В. Клиническое обоснование методики определения подвижности зубов с помощью индекса био-электромагнитной реактивности тканей // Уральский медицинский журнал. – 2016. – № 7(140). – С. 25 – 31.</p> <p>9. Жолудев С.Е., Гетте С.А. Решение проблемы адаптации к съемным конструкциям зубных протезов при полной утрате зубов (клинический случай) // Проблемы стоматологии. – 2016. – Т. 12, № 3. – С. 46 – 51.</p> <p>10. Патогенетическое обоснование новых подходов к оценке состояния тканей полости рта при хроническом генерализованном пародонтите / Базарный В.В., Полушина Л.Г., Максимова А.Ю., Светлакова Е.Н., Мандра Ю.В. // Проблемы стоматологии. – 2018. – Т. 14, № 4. – С. 14–18.</p>
--	--

Проректор по научной работе  
 ФГБОУ ВО «Уральский государственный  
 медицинский университет» Минздрава России  
 Доктор медицинских наук, профессор

*Подпись ректора (проректора) заверяется гербовой печатью организации*



Уфимцева Марина Анатольевна