

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

предоставившей отзыв на диссертацию Васильевой Натальи Александровны «Влияние электромагнитного излучения компьютера на состояние ротовой жидкости и твердых тканей зубов человека (клинико-экспериментальное исследование)» по специальности 14.01.14 стоматология

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 Министерства здравоохранения Российской Федерации
Место нахождения организации	г. Екатеринбург
Почтовый адрес	620028, Российская Федерация, обл. Свердловская (66), г. Екатеринбург, ул. Репина, д. 3
Телефон (при наличии)	(343) 214-86-71
Адрес электронной почты (при наличии)	usma@usma.ru
Адрес официального сайта в сети «Интернет» (при наличии)	http://www.usma.ru
Сведения о лице, утвердившем отзыв ведущей организации: Ф.И.О, ученая степень, ученое звание, должность	Кутепов Сергей Михайлович Ректор ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России д.м.н., профессор
Сведения о лице, составившем отзыв ведущей организации: Ф.И.О, ученая степень, ученое звание, должность	Мандра Юлия Владимировна Проректор по научной работе и инновациям, зав. кафедрой пропедевтики и физиотерапии стоматологических заболеваний ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России, д.м.н., профессор
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние пять лет (не более 15 публикаций), перечень согласно ГОСТ	1. Мандра Ю.В. Сравнительная оценка степени минерализации твердых тканей зубов методом рамановской спектроскопии. //Мандра Ю.В., Легких А.В., Киселева Д.В./ Уральский медицинский журнал. – 2015. - №6. - С.5-9. 2. Базарный В.В. Лактоферрин в ротовой жидкости пациентов с герпесвирусной инфекцией// Базарный В.В., Журавлев В.П., Мандра Ю.В. и др. /Вестник Уральской медицинской академической науки. -2014.- № 1 (47). С. 48-49.

3. Ронь Г.И. Иммунологические показатели ротовой жидкости у больных ревматоидным артритом. //Ронь Г.И., Колотова Н.Н., Лагерева Ю.Г. и др. /Уральский медицинский журнал.- 2012.- №8(100). - С. 9-12.
4. Мандра Ю.В. Способ оценки морфологии микрорельефа поверхности зуба с качественным измерением степени минерализации твердых тканей зубов методом рамановской спектроскопии. // Мандра Ю.В., Легких А. В., Киселева Д. В. и др./ Медицинская наука и образование Урала. – 2015. -№ 4. - С. 59-64.
5. Ронь Г.И. Обзор методов оценки изменений в твердых тканях зуба. // Ронь Г.И., Мусина Л.М., Брагин А.В./ Медицинская наука и образование Урала. – 2015. – Т.16. - №3 (83). – С. 187-190.
6. Мандра Ю.В. Экспериментальная оценка эффективности реминерализующих препаратов. //Мандра Ю.В., Власова М.И., Ермишина Е.Ю. и др./ Уральский медицинский журнал. – 2015. -№6. - С.52-57.
7. Ронь Г.И. Микробиологический пейзаж содержимого пародонтальных карманов у пациентов с ревматоидным артритом. // Ронь Г.И., Колотова Н.Н., Сбитнева Н.Н. и др. / Вестник Уральской медицинской академической науки. –2013. - №1 (43). – С. 67-69.
8. Ронь Г.И. Роль ротовой жидкости процессах де- и реминерализации твердых тканей зуба у пациентов с лучевой терапией челюстно-лицевой области в анамнезе. //Ронь Г.И., Бузова Е.В., Осягина В.А. и др. / Вестник Уральской медицинской академической науки. – 2011. - №3 (36). – С. 41-43.
9. Ронь Г.И. Клинико-иммунологическая характеристика пациентов с хроническим генерализованным пародонтитом. // Ронь Г.И., Бутюгин И.А., Долгушин И.И./ Уральский медицинский журнал. – 2014. - №5(119). – С. 34-38.
10. Базарный В.В. Иммунологические особенности ротовой жидкости пациентов с герпес-вирусной инфекцией. //Базарный В.В., Журавлев В.П., Мандра Ю.В. и др. / Уральский медицинский журнал. – 2013. - №5(110). – С. 5-8.

Проректор по научной работе и инновациям
ФГБОУ ВО Уральский государственный медицинский университет Минздрава России,
профессор, д.м.н.



Мандра Юлия Владимировна