

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертации Юсуповой Алины Флоровны на тему «Применение тромбоцитарной аутоплазмы при лечении хронического апикального периодонтита»
на соискание ученой степени кандидата медицинских наук
по специальности 3.1.7 – стоматология

1.	Полное наименование организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации
2.	Сокращенное наименование организации	ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России
3.	Место нахождения	г. Екатеринбург
4.	Почтовый адрес организации с указанием индекса	620014, г. Екатеринбург, ул. Репина, 3
5.	Телефон с указанием кода города	8(343) 214 86 52
6.	Адрес электронной почты	usma@usma.ru
7.	Адрес официального сайта в сети «Интернет»	usma.ru
8.	Фамилия Имя Отчество ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации	Ковтун Ольга Петровна доктор медицинских наук, профессор
9.	Фамилия Имя Отчество ученая степень, ученое звание сотрудника составившего отзыв ведущей организации	Мандра Юлия Владимировна доктор медицинских наук, профессор кафедры терапевтической стоматологии и пропедевтики стоматологических заболеваний
10.	Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	1. Лазерные технологии в стоматологии (учебное пособие)/ Мандра Ю.В., Григорьев С.С., Жегалина Н.М., Димитрова Ю.В., Светлакова Е.Н., Семенцова Е.А., Ивашов А.С., Легких А.В., Болдырев Ю.А., Абдулкеримов Т.Х., Диомидов И.А. // ФГБОУ ВПО УГМУ Минздрава России, УГМА. – Екатеринбург: Изд-во: Изд Дом “Тираж”, 2020, 140с. 2. Морфология корневых каналов. Эндодонтический доступ (учебное пособие)/. Григорьев С. С., Сорокоумова Д. В., Чернышева Н. Д., Чагай А.А., Епишова А.А.// Екатеринбург: Издательский Дом “ТИРАЖ”, 2019. – 56 с. ISBN 978-5-89895-930-2 56с/11с. 3. Полушина Л.Г., Светлакова Е.Н., Семенцова Е.А., Мандра Ю.В., Базарный В.В. Клинико-патогенетическое значение некоторых цитокинов при пародонтите // Медицинская иммунология. 2017.- №6. - С. 803-806. 4. Базарный В.В., Полушина Л.Г., Светлакова Е.Н., Мандра Ю.В., Цвиренко С.В. Новые возможности лабораторной иммунодиагностики хронического пародонтита // Лабораторная служба. 2017.- № 3. - С. 34.

	5. Базарный В.В., Полушина Л.Г., Максимова А.Ю., Светлакова Е.Н., Мандра Ю.В. Патогенетическое обоснование новых подходов к оценке состояния тканей полости рта при хроническом генерализованном пародонтите // Проблемы стоматологии. 2018. Т. 14. - №4. -С. 14-18.
--	--

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 научно-исследовательской и клинической работе
ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России
доктор медицинских наук,
профессор



М. А. Уфимцева