

В диссертационный совет Д21.2.004.02

При Федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования
«Башкирский государственный медицинский университет»

Министерства здравоохранения Российской Федерации
(450008, г. Уфа, ул. Ленина, 3)

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

1.	Полное наименование организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Пермский государственный медицинский университет имени академика Е.А. Вагнера» Министерства здравоохранения Российской Федерации
2.	Сокращенное наименование организации	ФГБОУ ВО ПГМУ имени академика Е.А. Вагнера Минздрава России
3.	Место нахождения	614990, Россия, Пермский край, г.Пермь, ул. Петропавловская, 26
4.	Почтовый адрес организации с указанием индекса	614990, Россия, Пермский край, г.Пермь, ул. Петропавловская, 26
5.	Телефон с указанием кода города	8(347) 212-04-04
6.	Адрес электронной почты	rector@psma.ru
7.	Адрес официального сайта в сети «Интернет»	http://psma.ru
8.	Фамилия Имя Отчество ученой степени, ученое звание руководителя ведущей организации	Минаева Наталия Вячеславовна, доктор медицинских наук, профессор, и.о. ректора ФГБОУ ВО ПГМУ им. академика Е.А.Вагнера Минздрава России
9.	Фамилия Имя Отчество ученой степени, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	Гилева Ольга Сергеевна, доктор медицинских наук, профессор, заведующая кафедрой терапевтической стоматологии и пропедевтики стоматологических заболеваний ФГБОУ ВО ПГМУ им. академика Е.А.Вагнера Минздрава России, Заслуженный работник здравоохранения РФ

	<p>1. Заболевания слизистой оболочки полости рта: методы диагностики и лечения / Гилева О.С., Либик Т.В., Позднякова А.А., Гибадуллина Н.В., Сюткина Е.С., Коротин С.В. // Dental Forum. 2019. № 1 (72). С. 27-36.</p>
<p>10. Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)</p>	<p>2. Хейлиты: клиническая структура, принципы лечения и профилактики / Гилева О.С. // Dental Forum. 2019. № 4 (75). С. 26-27.</p> <p>3. Консервативно-профилактическая стоматология: современные тренды развития / Гилева О.С. // Пермский медицинский журнал. 2018. Т. 35. № 6. С. 61-72.</p> <p>4. Оценка болевого симптома у пациентов с воспалительными заболеваниями слизистой оболочки рта, паро- и эндодонта / Гилева О.С., Задорина И.И., Исламова А.Ф., Пленкина В.А., Синтюрина А.А., Чупраков М.А. // Современные проблемы науки и образования. 2019. № 4. С. 17.</p> <p>5. Колонизационная активность условно-патогенных микроорганизмов и особенности образования биопленки на поверхности стоматологического термопластичного полимерного материала / Асташина Н.Б., Годовалов А.П., Рогожников Е.П., Царева Т.В., Трефилова Ю.А., Грачев Д.И., Арутюнов А.С. // Стоматология. 2021. Т. 100. № 4. С. 72-76.</p> <p>6. Активность альфа-амилазы слюны и уровень гигиены ротовой полости при некоторых клинических состояниях / Шулятникова О.А., Годовалов А.П., Рогожников Г.И., Яковлев М.В., Батог К.А., Леушина Е.А. // Проблемы стоматологии. 2021. Т. 17. № 1. С. 172-176.</p> <p>7. Инфракрасный лазерный свет в стоматологической практике / Мозговая Л.А., Гавриленко М.С., Мозговая С.В., Фокина Н.Б., Рочев В.П., Сивак Е.Ю., Соболева О.С. // Пермский медицинский журнал. 2018. Т. 35. № 5. С. 24-31.</p> <p>8. Оценка качества жизни детей с зубочелюстными аномалиями / Царькова О.А., Ишмурзин П.В., Данилова М.А. // Стоматология. 2018. Т. 97. № 6-2. С. 87.</p> <p>9. Эффективность модульных технологий реконструктивной терапии в критериях качества жизни стоматологического пациента / Михайловский С.Г., Ломиашвили Л.М., Гилева О.С., Иванова Л.А., Полякова Е.Е. // Институт стоматологии. 2018. № 1 (78). С. 42-45.</p> <p>10. Микровариант определения амилитической активности альфа-амилазы слюны / Годовалов А.П., Яковлев М.В., Задорина И.И. // Российский стоматологический журнал. 2019. Т. 23. № 3-4. С. 115-117.</p> <p>11. Динамика показателей стабильности дентальных имплантатов (ISQ) при использовании низкоинтенсивного лазерного излучения в лечебно-профилактическом режиме / Гилева</p>

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».

И.о. ректора ФГБОУ ВО ПГМУ им. академика Е.А.Вагнера
Минздрава России, доктор медицинских наук, профессор



(Handwritten signature)

Н.В. Минаева