

В диссертационный совет ПДС 0300.022
 Федерального государственного
 автономного образовательного учреждения
 высшего образования «Российский
 университет дружбы народов» (117198,
 Москва, ул. Миклухо-Маклая, 6)

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ ПО ДИССЕРТАЦИИ

Сахабиевой Джамилы Айдаровны

<p>Полное и сокращенное название ведущей организации</p>	<p>Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Казанский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации, ФГБОУ ВО Казанский ГМУ Минздрава России</p>
<p>Фамилия Имя Отчество лица, ученая степень научные специальности, по которым защищена диссертация, ученое звание руководителя</p>	<p>Созинов Алексей Станиславович, доктор медицинских наук, профессор 14.00.10 – инфекционные болезни</p>
<p>Фамилия Имя Отчество лица, утвердившего отзыв ведущей организации,</p>	<p>Абдулганиева Диана Ильдаровна, доктор медицинских наук, профессор</p>
<p>Фамилия Имя Отчество, ученая степень, шифр специальности, по которой защищена диссертация, ученое звание, должность сотрудника, составившего отзыв ведущей организации</p>	<p>Салеева Гульшат Тауфиковна, доктор медицинских наук, профессор, заведующая кафедрой ортопедической стоматологии 14.01.14 - Стоматология</p>
<p>Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 5 публикаций)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. The effect of surface processing on the shear strength of cobalt-chromium dental alloy and ceramics // Saleeva L., Kuznetsov E., Saleeva G., Saleev R., Kashapov R., Kashapov L., Kashapov N., Shakirzyanov F., Smirnova V., Sachenkov O. // Materials. 2022. Т. 15. № 9. 2. Факторы, влияющие на долговременный успех проведения дентальной имплантации // Салеев Р.А., Гришин П.О., Салеева Г.Т., Калининкова Е.А., Мубаракова Л.Н. // Проблемы стоматологии. 2021. Т. 17. № 1. С. 91-98. 3. Результат инструментального анализа количества движения у пациентов с различными окклюзионными и скелетными классами по данным кондилографии // Сойхер М.Г., Лепилин А.В., Сойхер М.И., Писаренко И.К., Салеева Г.Т., Фомин И.В., Антонов Н.М. // Медицинский алфавит. 2021. № 38. С. 8-13.

	<p>4. Методы определения степени абразивного износа стоматологических материалов // Салеева Г.Т., Гималетдинова А.М., Салеева Л.Р. // Российский стоматологический журнал. 2019. Т. 23. № 2. С. 44-47.</p> <p>5. Способ изготовления металлокерамических зубных протезов // Кашапов Р.Н., Кашапов Н.Ф., Салеева Л.Р., Кашапов Л.Н., Салеева Г.Т., Салеев Р.А. Патент на изобретение 2753135 С1, 11.08.2021. Заявка № 2020130910 от 18.09.2020.</p>
--	--

Адрес ведущей организации

Индекс	420012
Город	Казань
Улица	Бутлерова
Дом	49
Телефон	8 (843) 236-06-52
e-mail	rector@kazangmu.ru

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.

Проректор Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Казанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации,
 доктор медицинских наук, профессор



Д.И. Абдулганиева