

## СВЕДЕНИЯ О НАУЧНОМ РУКОВОДИТЕЛЕ

по кандидатской диссертации Гималетдиновой Альбины Махмутовны на тему  
«Клинико-экспериментальное обоснование лечения дефектов твёрдых тканей  
зубов при повышенном стирании»  
по специальности 14.01.14 – Стоматология

1.	Фамилия Имя Отчество	Салеева Гульшат Тауфиковна
2.	Ученая степень (с указанием шифра специальности, по которой защищена диссертация)	Доктор медицинских наук, 14.01.14 – Стоматология
3.	Ученое звание	Профессор (по кафедре ортопедической стоматологии ФГБОУ ВО Казанский ГМУ Минздрава России)
4.	Место основной работы с указанием подразделения, должности и рабочего телефона	Заведующая кафедрой ортопедической стоматологии ФГБОУ ВО Казанский ГМУ Минздрава России (8 (843) 236 18 52)
5.	Адрес места основной работы с указанием индекса	420012, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Бутлерова, д. 49
6.	Адрес электронной почты	rin-gul@mail.ru
7.	Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет Оформление по ГОСТ Р 7.0.5-2008	<p>1. Исследование цитотоксичности in vitro частиц нанокompозита для прямой реставрации зубов в стоматологии / Г.Т. Салеева, А.М. Гималетдинова, Е.Ю. Тарасова и др. // Научно-практический журнал Гены &amp; Клетки. – 2015. – Т.Х, № 4. – С. 63-67.</p> <p>2. Методы ортопедического лечения, разработанные в годы Великой Отечественной войны и послевоенные годы сотрудниками кафедры ортопедической стоматологии Казанского государственного стоматологического института / Г.Н. Юдина, Г.Т. Салеева, Р.А. Салеев, И.М. Дегтярев // Казанский медицинский журнал. – 2015. – Т. ХСҮІ (96), № 4. – С.686-692.</p> <p>3. Организационные этапы развития и клинические основы деятельности кафедры ортопедической стоматологии Казанского государственного медицинского института / К.В. Кравченко, Г.Т. Салеева, М.Ю. Абросимова, А.Ю. Иванов // Научно-практический журнал Институт Стоматологии. – 2015. – № 2 (67). –С. 22-23.</p> <p>4. Оценка остаточного объёма костной ткани альвеолярных отделов челюстей у пациентов с дефектами зубных рядов по данным конусно-лучевой компьютерной томографии / З.И. Яруллина, Г.Т. Салеева, Ю.Г.Седов, А.С.</p>

- Миргазизов // Российский вестник дентальной имплантологии. – 2015. – № 1 (31). – С. 48-52.
5. Развитие нейростоматологических исследований на кафедре ортопедической стоматологии Казанского стоматологического института / К.В. Кравченко, Г.Т. Салеева, М.Ю. Абросимова, Р.А. Салеев // Кафедра. – 2015. – № 53. – С. 56-60.
6. Салеева Г.Т. Результаты корреляционного анализа различных методов аугментации альвеолярных отделов челюстей / Г.Т.Салеева, П.Н. Михалев, Р.А. Салеев // Российский вестник дентальной имплантологии. – 2015. – № 1 (31). – С. 65-68.
7. Юдина Г.Н. Сотрудники кафедры ортопедической стоматологии – участники Великой Отечественной войны. / Г.Н. Юдина, Г.Т. Салеева, Р.А. Салеев // Казанский медицинский журнал. – 2015. – Т. 96, № 3. – С. 464-470.
8. Патент № 158862 Российская Федерация, МПК G09B 23/28 (2006.01), A61C 11/00 (2006.01). Стенд жевательных движений : № 2015112772 : заявл. 07.04.2015 : опубл. 20.01.2016 / Миргазизов М.З., Миргазизов А.С., Салеева Г.Т., Салеев Р.А., Гималетдинова А.М, Наумов В.П. ; заявитель КГМУ. – 7 с. : ил. – Текст : непосредственный.
9. Мустакимова Р.Ф. Гиперестезия зубов у пациентов с мышечно-тоническим синдромом / Р.Ф. Мустакимова, Г.Т. Салеева, Р.А. Салеев // Медицинский алфавит. Стоматология. – 2016. – Т.4, № 29 (292). – С. 5-7.
10. Патент № 2582818 Российская Федерация, МПК A61B 6/00 (2006.01). Способ предварительной дифференциальной диагностики челюстно-лицевых аномалий и деформаций : № 2014133640 : заявл. 14.08.2014 : опубл. 27.04.2016 / Миргазизов М.З., Юдина Г.Н., Салеева Г.Т., Салеев Р.А., Салеева Л.Р.; заявитель КГМУ. – 9 с. : ил. – Текст : непосредственный.
11. Особенности определения качества жизни у пациентов пожилого и старческого возраста. / Р.А. Салеев, Н.С. Федорова, Г.Т. Салеева, В.Н. Викторов // Проблемы стоматологии. – 2017. – Т. 13, № 1. – С. 84-87.
12. Гистологическое исследование цитотоксичности частиц нанокompозита для прямых реставраций в стоматологии в моделях на крысах / А.М. Гималетдинова, Г.Т. Салеева, Н.В. Бойчук и др. // Казанский медицинский журнал. – 2017. – Т. ХСУІІІ (98), № 5. – С. 747-

752.

13. Оценка качества заполнения медицинской документации в медицинских стоматологических организациях Казани / А.К.Лапина, Р.А.Салеев, Г.Т. Салеева и др. // Казанский медицинский журнал. – 2018. – Т. 99, № 1. – С. 101-109.

14. Оценка информированности пациентов об особенностях инъекционных систем в стоматологии / Ю.Л. Васильев, Г.Т. Салеева, Р.А.Салеев, М.Я. Миранов // Медицинский алфавит. Стоматология. – 2018. – Т. 4, № 36. – С. 43-46.

15. Гималетдинова А.М. Исследование частоты применения нанокompозитных пломбировочных материалов при восстановлении жевательной поверхности зубов (по данным медицинских карт) / А.М. Гималетдинова, Г.Т. Салеева // Стоматология для всех. – 2018. – №3 (84). – С.18-22.

16. Razumova S. Experience in the Use of Photoactivated Disinfection of Carious Cavities By tolonium Chloride in the Treatment of Deep Carious Lesions of Dentin / S. Razumova, Z. Aymaletdinova, G. Saleeva et al. // Indo Am. J. P. Sci. – 2018. – Vol. 05(07). – P 6784-6787.

17. Vasil'ev Yu.L. The effectiveness of the use of therapeutic toothpastes in order to increase the humidity of the mouth in patients with radio-induced xerostomia / Yu.L. Vasil'ev, S.S. Dydykin, G.T. Saleeva et al. // - Indo American Journal of Pharmaceutical Sciences. – 2018. – V.5/Issue 07 (July). – P. 6245-6247.

18. Исследование абразивного износа материалов для прямых и непрямых реставраций при повышенном стирании зубов / А.М. Гималетдинова, Г.Т. Салеева, Д.К. Сабирова, Р.Ф. Мустакимова / Эдодонтия today. – 2018. – №4. – С.12-15.

19. Клинический случай консервативного лечения зуба с периапикальным очагом больших размеров / Г.Т. Салеева, Р.Ф. Мустакимова, М.И. Шамсутдинов и др. / Эдодонтия today. – 2018. – №4. – С.53-54.

20. Психологические аспекты оказания стоматологической помощи пациентам пожилого и старческого возраста / Н.С. Федорова, Р.А. Салеев, Г.Т. Салеева и др. / Эдодонтия today. – 2018. – №4. – С.64-66.

21. Особенности профессиональной подготовки студентов при проведении операции простого удаления зуба в симулированной среде стоматологической медицинской организации / Р. Салеев, Л.

	<p>Мубаракова, Ю. Васильев, Г. Салева // Cathedra. – 2018. – №64. – С.48-54.</p> <p>22. Опыт оказания медицинской помощи пациентам по программе льготного зубопротезирования / Г.Т. Салева, А.Б. Абдрашитова, Р.А. Салеев, М.И. Шамсутдинов / Современная ортопедическая стоматология. – 2018. – №29. –С.28-31.</p> <p>23. IL1B Gene Polymorphism in Children with Gingival Recession / R.A. Saleev, E.V.Mamaeva, G.T. Saleeva et al. // Indo American Journal of Pharmaceutical Sciences. – 2019. – Vol. 6, № 1. – С. 1298-1303.</p> <p>24. Салева Г.Т. Методы определения степени абразивного износа стоматологических материалов / Г.Т. Салева, А.М. Гималетдинова, Л.Р. Салева // Российский стоматологический журнал. – 2019. – Т.23, №2. – С.44-47.</p>
--	---

Заведующая кафедрой ортопедической  
стоматологии ФГБОУ ВО Казанский ГМУ,  
д-р мед. наук, профессор

Согласна на обработку моих персональных данных



*Handwritten signature in blue ink.*

Г.Т. Салева

Ученый Секретарь Ученого Совета ФГБОУ  
ВО Казанский ГМУ, д-р мед. наук, доцент

*Handwritten signature in blue ink.*

О.Р. Радченко