



نام و نام خانوادگی: شیمای گل محمدی

مرتبه علمی: استادیار

ایمیل: shimag221@gmail.com

تلفن: 09144016547

آدرس: خرم آباد، شهدای شرقی، اسفند 1، پلاک 8، طبقه اول

به نام خدا

آدرس صفحه شخصی در سامانه علم سنجی اعضا هیات علمی
آدرس صفحه شخصی در وبسایت دانشگاه

[فایل‌ها](#)

آخرین به روزرسانی:

سوابق تحصیلی و آموزشی

1. تخصص (پریودانتیکس، دانشگاه علوم پزشکی و خدمات درمانی تبریز، سال فارغ التحصیلی: 1392)
پایان نامه (عنوان: بررسی تاثیر طرح ریزپیچ‌ها بر میزان و الگوی توزیع تنش و کرنش در استخوان اطراف ایمپلنت: آنالیز اجزای محدود، اساتید راهنما: عدیله شیرمحمدی، امیر اسکندری، اساتید مشاور: رضا عمید، محمدرضا موحدی)
2. دکتری حرفه‌ای (دندانپزشکی، دانشگاه علوم پزشکی و خدمات درمانی شهید بهشتی، سال فارغ التحصیلی: 1389)
پایان نامه (عنوان: مقایسه ریزنشست میکروبی کانال ریشه پر شده به روش Single cone اصلاح شده و تراکم جانبی Invitro، اساتید راهنما: محمدجعفر اقبال، حسین گودرزی، استاد مشاور: مجید کاظم)

شرکت در دوره‌های آموزشی و کارگاه‌ها

❖ تأییدیه‌ها و مجوزها:

شرکت در کارگاه‌های متعدد مقاله‌نویسی، روش تحقیق، مطالعات مروری، نرم افزارهای رفرنس‌نویسی
گذراندن کارگاه‌های دوره‌مقدماتی، متوسطه و پیشرفته لیزر

❖ افتخارات و جوایز:

رتبه برتر آزمون سراسری سال 82 (رتبه 6 منطقه 1 و رتبه 13 کشوری)

عضو بنیاد ملی نخبگان

عضویت در EDC دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی و گذراندن آزمون‌های ارتقاء سطح تا سطح B

سوابق کاری

❖ سوابق بالینی: کلینیک ویژه بیمارستان شهدای عشایر (سال 1392-1395)، فعالیت در مطب شخصی از سال 1393 تا کنون





❖ **سوابق تدریس:** تدریس واحدهای پرودانتیکس نظری و عملی 1 تا 4، واحد کنترل عفونت، واحد زبان تخصصی، ایمپلنت دندان نظری و عملی دندانپزشکی جامعه نگر عملی (در مقطع دکترای حرفه ای، دانشگاه علوم پزشکی لرستان و دانشگاه آزاد اسلامی واحد بروجرد)

برگزاری کارگاه (عنوان، محل و زمان کارگاه)

❖ سوابق اجرایی (عنوان دقیق درج شده در ابلاغ، تاریخ شروع و اتمام) ----

❖ **سوابق پژوهشی**

برگزاری ژورنال کلاب برای دانشجویان دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی لرستان

الف. ابداعات و اختراعات ----

ب. طرح های پژوهشی

مقایسه ریز نشت میکروبی کانال ریشه پر شده به روش Single cone اصلاح شده و تراکم جانبی (مطالعه Invitro) (دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، 1387)

مقایسه خاصیت آنتی باکتریال دهانشویه چای سبز و کلر هگزیدین 0.2% (مطالعه invitro) (دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، 1388)
بررسی آگاهی و نگرش دانشجویان سال آخر دندانپزشکی ایران نسبت به برنامه ترک سیگار در مراکز دندانپزشکی (دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، 1388)

تأثیر طرح ریزپیچ ها بر میزان و الگوی توزیع تنش و کرنش در استخوان اطراف ایمپلنت: آنالیز اجزای محدود (دانشگاه علوم پزشکی تبریز، 1391)

بررسی تأثیر درمان غیرجراحی پریدنتال بر میزان آدیپوکین های بزاق بیماران دیابتی مبتلا به پریدنتیت مزمن (دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه، 1395)

ج. راهنمایی پایان نامه ها و رساله ها

تعیین آگاهی و رفتار عملی پزشکان عمومی شهرستان خرم آباد درباره بیماری های پریدنتال و تأثیر آن بر نتیجه بارداری (دانشگاه علوم پزشکی لرستان، 1397)

بررسی ارتباط ضخامت لثه با عرض لثه کراتینیزه و Papillary fill در دندانهای سانترال فک بالای افراد با پریدنتیوم سالم (دانشگاه آزاد اسلامی واحد بروجرد، 1398)

بررسی آگاهی و نگرش و رفتار عملی متخصصین زنان درباره بیماری های پریدنتال و تأثیر آن بر نتیجه بارداری (دانشگاه آزاد اسلامی واحد بروجرد، 1398)

بررسی آگاهی و نگرش و رفتار عملی پزشکان عمومی درباره بیماری های پریدنتال و تأثیر آن بر نتیجه بارداری (دانشگاه آزاد اسلامی واحد بروجرد، 1398)

د. مشاوره پایان نامه ها و رساله ها

بررسی تأثیر درمان غیرجراحی پریدنتال بر میزان آدیپوکین های بزاق بیماران دیابتی مبتلا به پریدنتیت مزمن (دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه، 1396)

بررسی ارتباط گرانول فوردایس با هایپرلیپیدمی (دانشگاه آزاد اسلامی واحد بروجرد، 1398)





بررسی تاثیر یادگیری تکمیلی مبتنی بر اینترنت علاوه بر سخنرانی در ضایعات و زیکولوبولوز به دانشجویان دندانپزشکی دانشگاه آزاد اسلامی واحد بروجرد در سال تحصیلی 97-98 (دانشگاه آزاد اسلامی واحد بروجرد، 1398)

ه. مقالات

فارسی

موانع محدود کننده مشارکت فعال دانشجویان سال آخر دندانپزشکی ایران در برنامه ترک سیگار (مجله دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، 1390)

انگلیسی

Tobacco cessation practices of senior dental students in Iran (International Dental Journal, 2011)
 Relationship between Preeclampsia and Periodontal Disease (Journal of Periodontology & Implant Dentistry, 2011)
 Antibacterial Effect of Iranian Green Tea Containing Mouthrinse vs Chlorhexidine 0.2%: An In Vitro Study (Oral Health and Preventive Dentistry, 2014)
 Effect of Different Exposure Conditions and Developing Solution Concentration on the Clarity of Cervical Burnout in Bitewing Radiographs (British Journal of Medicine & Medical Research, 2015)
 Genetic polymorphisms of glutathione S-transferase Mu 1, glutathione S-transferase theta 1, and glutathione S-transferase P1 in oral squamous cell carcinoma: A case-control study in Iranian population (Journal of Orofacial Sciences, 2015)
 Oral Health Knowledge and Attitudes of Community Health Workers in East Azerbaijan, Iran (Journal of Dentistry (Shiraz), 2016)
 The effect of microthread design on magnitude and distribution of stresses in bone: a three-dimensional finite element analysis (Dental Research Journal (Isfahan), 2018)
 The Effect of Platelet-Rich Fibrin (PRF), Plasma Rich in Growth Factors (PRGF), and Enamel Matrix Proteins (Emdogain) on Migration of Human Gingival Fibroblasts (Journal of Dentistry (Shiraz), 2019)
 Miniscrew-assisted single-tooth distraction osteogenesis to align an ankylosed infraoccluded maxillary central incisor: A case report (Journal of Orthodontics, 2020)
 Effect of non-surgical periodontal treatment on three salivary adipokines in diabetic patients with periodontitis (Journal of Dental Research Dental Clinics Dental Prospects, 2020)

و. ارائه و چاپ خلاصه مقالات

1. ملی

Comparison of In Vitro Antibacterial Effects of Two Different Mouthrinses Containing Extract of Green Tea And 0.2% Chlorhexidine (Oral presentation, 5th annual IADR meeting, 2010)
 Iranian Dental Students' Attitudes and Skills Regarding Smoking Cessation Counseling (Oral presentation, 5th annual IADR meeting, 2010)





Efficacy of a Modified Single Cone Obturation Technique in Preventing Bacterial Leakage (Poster presentation, 5th annual IADR meeting, 2010)

Alignment of an ankylosed maxillary central incisor with a single-tooth dento-osseous osteotomy and application of temporary anchorage devices (Oral Presentation, 13th International congress of Iranian association of orthodontists, 2017)

Timing of Implant placement: Immediate vs Delayed Approach (Poster presentation, Excida 57, 2017)

The relationship between gingival biotype with the width of keratinized tissue and papillary fill of maxillary central incisors (Poster presentation, IAP, 2019)

2. بین المللی

The Streptococci of the Peri-Implant Region In Health And Disease (EAO 2012, Published in Clinical Oral Implants Research)

Influence of Implant Diameters on Stress Distribution of Adjacent Bone (EAO 2012, Published in Clinical Oral Implants Research)

Effect Of Implant-Abutment Connection Type On Peri-Implant Bone Stress Distribution: Three Dimensional finite Element Analysis (EAO 2016, Published in Clinical Oral Implants Research)

The effect of microthread design on magnitude and distribution of stresses in bone: a three dimensional finite element analysis (EAO 2016, Published in Clinical Oral Implants Research)

The effect of nonsurgical periodontal therapy on salivary and blood glucose levels in diabetic patients with chronic periodontitis (Poster presentation, Europerio8/ London, 2014)

The effect of nonsurgical periodontal therapy on salivary Visfatin in diabetic patients with chronic periodontitis (Poster presentation, Europerio9/ Amsterdam, 2018)

علايق پژوهشی

مطالعات بالینی در زمینه پریودانتیکس و ایمپلنت

مطالعات آزمایشگاهی بین رشته ای دندانپزشکی مرتبط با میکروبیولوژی، ایمنولوژی، لیزر و ...

مطالعات مرور سیستماتیک در موضوعات دندانپزشکی

مباحث سلامت دهان و دندانپزشکی جامعه نگر

کتاب

ترجمه کتاب Contemporary Implant Dentistry (انتشارات آرتین طب)

عضویت در شورای نویسندگان و داوری مقالات





داوری مقالات برای ژورنال Frontiers in Dentistry

داوری مقالات برای ژورنال Journal of Dental Research Dental Clinics Dental Prospects

عضویت در مجامع ----

مهارت های عمومی / علایق عمومی

مسلط به زبان های انگلیسی، فرانسوی و ترکی

شنا و نجات غریق

