



دکتر لادن جمشیدی-متخصص پروتزهای دندانی

استادیار و عضو هیات علمی دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه

دانشکده دندانپزشکی-گروه پروتزهای دندانی

ladanjamshidy@yahoo.com

سوابق تحصیلی:

-فارغ التحصیل دکترای حرفه ای دندانپزشکی از دانشگاه علوم پزشکی قزوین سال 1384

-اخذ بورد تخصصی رشته پروتزهای دندانی از دانشگاه علوم پزشکی بابل در سال 1392

سوابق آموزشی و اجرایی:

استادیار و عضو هیات علمی دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه

مسئول EDO دانشکده دندانپزشکی کرمانشاه

عضو کمیته تخصصی دهان و دندان دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه

عضو کمیته مجازی مرکز توسعه دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه

عضو کارگروه حرکت به سمت نسل سوم دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه

راهنمایی پایان نامه:

بررسی مقایسه ای دقت قالب گیری دو روش یک مرحله ای و دو مرحله ای در مدل آزمایشگاهی

بررسی مقایسه ای دقت قالبگیری با روش تری اختصاصی و تری پیش ساخته با استفاده از سیلیکون افزایشی در مدل آزمایشگاهی

بررسی تاثیر اندازه پرفوراسیون فورکا بر مقاومت شکستگی مولر اول مندیبل: یک مطالعه آزمایشگاهی

بررسی مقایسه ای اثر ضد قارچ چسب دنچرحاوی ذرات زینک به صورت نرمال و نانوپارتیکل علیه کاندیدا آلبیکنس

بررسی مقایسه ای اثر ضد قارچ چسب دنچرحاوی ذرات زیرکونیا به صورت نانوپارتیکل و ذرات معمولی علیه کاندیدا آلبیکنس

بررسی مقایسه ای استحکام کششی پستههای پیش ساخته و ریختگی با سمان پاناویا

بررسی اثر کاربرد لیزر روی استحکام کششی پستههای پیش ساخته و ریختگی

مقالات:

–Optimization of Cobalt Oxide Nanoparticles Synthesis as Bactericidal Agents

- Salivary and Serum Interferon-Gamma/Interleukin -4 Ratio in oral Lichen Planus Patients:A Systemic Review and Meta -Analysis

-A Comparative Analysis on the Accuracy of Special and Prefabricated Impression Trays Using Additional Silicone in a Laboratory Model

–Effect of Furcation Perforation Size on Fracture Resistance of Mandibular First Molar

-Enhancement of the Mechanical Properties of Hydroxyapatite / Sulphonated Poly Ether Ether Ketone Treated Layer for Orthopaedic and Dental Implant Application

-Oral manifestation and dental management in a patient with chronic graft versus host disease with around a 10-year follow-up

-Accuracy of the One-Stage and Two-Stage Impression Techniques : A Comparative Analysis

-Comparison of the marginal gap of Zirconia –fabricated copings generated by CAD/CAM and Copy – Milling methods

–Separation of Greenhouse Gases From Gas Mixtures Using Nanoporous Polymeric Membranes

–Educational Efficacy of Computer and Internet Training Course in Kermanshah Dental School

-Application of Taguchi method in the Optimization of Synthesis of cellulose – MgO bionanocomposite as antibacterial agent

-The Effect of Different Teaching Methods on the Quality of Tooth Preparation by Preclinical

-Comparison of the marginal gap of Zirconia –fabricated copings generated by CAD/CAM and Copy – Milling methods

-Comparison of the compressive strength of Zirconia –fabricated copings generated by CAD/CAM - and Copy – Milling methods

-بررسی دیدگاه دانشجویان در مورد عوامل موثر بر شکاف بین آموزش های تئوری با عملی در دانشکده دندانپزشکی کرمانشاه –

-ارزیابی میزان دقت فریم های حاصل از قالبگیری به روش اسپلینت اجزای پروتزهای با ساپورت ایمپلنت

-بررسی شیوع انومالیهای زبان در دانش آموزان شهر قزوین در سال 1383