

علی تراب



استادیار، متخصص پروتزه‌های دندانی

گروه پروتزه‌های دندانی

دانشکده دندانپزشکی، دانشگاه علوم پزشکی تبریز

خیابان دانشگاه

تبریز، ایران.

تلفن: 041-33355965

دورنگار: 041-33346977

آدرس الکترونیکی: torab.a@tbzmed.ac.ir

dr.alitorab@yahoo.com

سمت های آموزشی و اجرایی:

- استادیار بخش پروتزه‌های دندانی دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی تبریز از سال 1397/9/29
- معاون اداری مالی دانشکده دندانپزشکی از سال 1401 تا کنون
- مسئول بخش تخصصی پروتزه‌های دندانی از سال 1401 – 1400
- عضویت در کمیسیون ویژه حمایت از استعداد درخشان دانشگاه علوم پزشکی تبریز از سال 1400/12/16
- دبیر دفتر استعدادهای درخشان دانشکده دندانپزشکی تبریز از سال 1398/2/28 تا کنون
- عضویت در شورای پژوهشی مرکز تحقیقات لثه و دندان دانشکده دندانپزشکی تبریز از تاریخ 1399/7/6 تا کنون

مدارک تحصیلی:

- دکتری دندانپزشکی از دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی تبریز 1387-1393
- بوردا تخصصی پروتزهای دندانی از دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی تبریز 1393-1397

فعالیت های آموزشی:

- تدریس واحد نظری و عملی برای دستیاران تخصصی رشته پروتزهای دندانی
- تدریس واحد نظری و عملی برای دانشجویان دوره دندانپزشکی عمومی
- تدریس واحد نظری برای دانشجویان کارشناسی پروتز

مقالات علمی منتشر شده:

- ✓ Maleki Dizaj S, Torab A, Kouhkani S, Sharifi S, Negahdari R, Bohlouli S, Fattahi S, Salatin S. Gelatin–Curcumin Nanocomposites as a Coating for Implant Healing Abutment: In Vitro Stability Investigation. Clinics and Practice. 2023 Jan 12;13(1):88-101.
- ✓ Jamei Khosroshahi AR, Maleki Dizaj S, Sharifi S, Torab A, Negahdari R, Aghbolaghi N, Vahedi P. The preparation, the physicochemical assessment, and the antimicrobial action of nanocurcumin-loaded dental temporary restorative material. Journal of Nanomaterials. 2022 Aug 2;2022.
- ✓ Ghasemi S, Oveisi-Oskouei L, Torab A, Salehi-Pourmehr H, Babaloo A, Vahed N, Abolhasanpour N, Taghilou S, Ghasemi A. Prevalence of proximal contact loss between implant-supported fixed prosthesis and adjacent teeth and associated factors: A systematic review and meta-analysis. Journal of Advanced Periodontology & Implant Dentistry. 2022;14(2):119.
- ✓ Choukhachizadeh Moghaddam S, Negahdari R, Sharifi S, Maleki Dizaj S, Torab A, Rezaei Y. Preparation and Assessment of Physicochemical Possessions, Solubility, and Antimicrobial Properties of Dental Prosthesis Glass Ionomer Cement Containing Curcumin Nanocrystals. Journal of Nanomaterials. 2022 Apr 7;2022.

- ✓ Negahdari R, Bohlouli S, Yazdani J, Torab A, Dizaj SM. Effect of different geometric changes in the dental implant abutment body on the amount of residual excess cement and retention in a cemented implant-supported prosthesis. *Dental and Medical Problems*. 2021;58(2):207-13.

- ✓ Khosroshahi AR, Torab A. Box–Behnken experimental design to formulate curcumin-loaded temporary restorative material. *Journal of advanced chemical and pharmaceutical materials (JACPM)*. 2020 Apr 25;3(2):248-51.

- ✓ Ahmadi S, Kaffash HJ, Torab A, Negahdari R. Antibiotic-releasing coatings for implant infections; a view on clinical studies. *Journal of advanced chemical and pharmaceutical materials (JACPM)*. 2020 Jan 25;3(1):211-4.

- ✓ Samiei M, Torab A, Abdollahi AA, Rostami P. The Effect of in Vitro Sample Preparation Methods on Bond Strength of Mineral Trioxide Aggregate to Root Dentin.

- ✓ Pournasrollah A, Negahdari R, Gharekhani V, Torab A, Ataei SJ. Investigating the effect of abutment–implant connection type on abutment screw loosening in a dental implant system using finite element methods. *Journal of Dental Research, Dental Clinics, Dental Prospects*. 2019;13(4):289.

- ✓ Anaraki MR, Torab A, Rad TM. Comparison of stress in implant-supported monolithic zirconia fixed partial dentures between canine guidance and group function occlusal patterns: A finite element analysis. *Journal of dental research, dental clinics, dental prospects*. 2019;13(2):90.

- ✓ Yazdani J, Parnia F, Torab A. Anatomical variations of maxillary sinus: a cone-beam computed tomography study. *BIOINTERFACE RESEARCH IN APPLIED CHEMISTRY*. 2018;8(3):3298-301.

- ✓ Samiei M, Ghasemi N, Torab A, Rahimi S, Niknami M, Rikhtegaran S, Purnaghi FA, Mehdi SV. Comparative CBCT evaluation of the efficacy of Nd: YAG laser and K3 rotary system in non-surgical root canal retreatment. *Minerva stomatologica*. 2016 Feb;65(1):11-6.

- ✓ Samiei M, Torab A, Hosseini O, Abbasi T, Abdollahi AA, Divband B. Antibacterial Effect of Two Nano Zinc Oxide Gel Preparations Compared to Calcium Hydroxide and Chlorhexidine Mixture. Iranian endodontic journal. 2018;13(3):305.
- ✓ Maleki D, Ghojazadeh M, Mahmoudi SS, Mahmoudi SM, Pournaghi Azar F, Torab A, Piri R, Azami Aghdash S, Naghavi Behzad M. Epidemiology of oral cancer in Iran: a systematic review. Asian Pacific Journal of Cancer Prevention. 2015;16(13):5427-32.
- ✓ Samiei M, Aghazade M, Farhadi F, Shahveghar N, Torab A, Pakdel SM. Sealing efficacy of single-cone obturation technique with MTA and CEM cement: an in vitro bacterial leakage study. Journal of dental research, dental clinics, dental prospects. 2014;8(2):77.

خلاصه مقالات ارائه شده:

- کارگاه عملی قالبگیری ایمپلنت به دو روش کانوشنال و دیجیتال و چالشهای آن ؛ علی تراب ، رامین نگاهداری؛
22امین کنگره انجمن پروستودنتیست های ایران 1402
- The all-ceramic and metal–ceramic restorations ؛ فریدون پرنیا ، علی تراب ؛ 19امین
کنگره انجمن پروستودنتیست های ایران 1398
- تاثیر درمانی لیزر کم توان بر التیام بافت نرم؛ آیشین اکبرزاده، علی تراب، سیدمهدی وحید پاکدل ؛ پانزدهمین
کنگره بین المللی دانشگاه آزاد 1391

جوایز:

- لوح تقدیر به جهت احراز رتبه دوم در آزمون مورد تخصصی رشته پروتزهای دندانی سال 1397