



دکتر اتابک کاشفی مهر

استادیار بخش پریو دنتیکس

دانشکده دندانپزشکی

دانشگاه علوم پزشکی تبریز

خیابان دانشگاه

تبریز، ایران

تلفن: ۰۵۱ ۵۵۵ ۰۵۵

وب سایت: www.drkashefimehr.ir

آدرس الکترونیکی: dr.atabakkashfimehr@gmail.com

سمت آموزشی و اجرائی:

استادیار پریو دنتیکس

مدارک تحصیلی:

دکترای تخصصی پریو دنتیکس

فعالیتهای آموزشی :

- تدریس دروس نظری و عملی پریودنتیکس

- کمیته اجرایی بخش ایمپلنت دانشکده

- نماینده EDO از بخش پریودنتیکس

زمینه های مورد علاقه تحقیقاتی

Periodontal medicine

رژنراسیون در پریودنتیکس

كتب و مقالات علمی منتشر شده:

كتب: تغذیه و سلامت دهان

مقالات :

- مقایسه نتایج بالینی جراحی فلپ پریودنتال یک مرحله ای و چند مرحله ای در مبتلایان به پریودنتیت مهاجم موضعی

Comparison of clinical evaluation of one-stage and multi-stage periodontal flap in aggressive periodontitis patients. J shahid beheshti med sci.(2007) 26(2) : 207-216

Influence of the Display Monitor on Observer Performance in Detection of Dental Caries. J Dent Research, Dent Clinics, Dent Prospects,2007 Summer;1(2):77-81

Clinical Comparison of Treatment Response Patterns Following Non-surgical Periodontal Therapy in Non-smokers and Passive Smokers with Chronic Periodontitis. J Periodontal Implant Dent 2009;1(1) : 5-10

Clinical Evaluation of Reasons for Replacement of Amalgam Restorations in Patients Referring to a Dental School in Iran. J Dent Res Dent Clin Dent Prospect, 2010 Spring;4(2):56-9

Evaluation of gram negative bacterial contamination in dental unit water supplies in a university clinic in Tabriz, Iran

J Dent Research, Dent Clinics, DentProspects,2011 Summer;5(3):94-7.

Comparison of pain intensity of anterior middle superior alveolar injection with infiltration anesthetic technique in maxillary periodontal surgery.J Periodontal Implant Sci. 2012 Apr;42(2):45-9.

Subepithelial connective tissue graft with and without the use of plasma rich in growth factors for treating root exposure.J Periodontal Implant Sci. 2012 Dec;42(6):196-203.

Efficacy of subgingival application of xanthan-based chlorhexidine gel adjunctive to full-mouth root planing assessed by real-time PCR: a microbiologic and clinical study.

J Dent Research, Dent Clinics, Dent Prospects, 2013;7(2):95-101

خلاصه مقالات ارائه شده:

- (1) ارزیابی پریودنتال کانین های نهفته درمان شده با روش جراحی-ارتودنسی بسته استفاده از پلاسمای غنی از فاکتورهای رشدی برای تسریع بازسازی بافت نرم و سخت نواحی بعد از خارج کردن دندان
- (2) تاثیر درمانهای اندو بر روی سطح استخوان اطراف دندانهای افراد مبتلا به پریودنتیت
- (3) انتقال پاتوژنهای پریودنتال بین کودکان و والدین آنها
- (4) استفاده از پلاسمای غنی از فاکتورهای رشدی در جراحی های پریودنتال
- (5) از دست رفتن دندان به دنبال عفونت هر پس زوستر: مروری بر مقالات و گزارش مورد نوروفیبروماتوزیس همراه با تظاهرات پریودنتالی
- (6) هیستوسایتوزیس سلولهای لانگر هانس: گزارش یک مورد با پریودنتیت پیشرفت
- (7) سن بعنوان فاکتور مداخله گر در کاربرد ایمپلنت
- (8) درمان اندودنتال ، قبل از درمانهای پریودنتال ، همزمان و یا پس از آن؟ یک مطالعه مروری
- (9) کارسینومای سلول سنگفرشی لثه با نمای اولیه ای مشابه آبسه دنتوالوئولار با منشاء اندودنتیک
- (10) ارزیابی فاکتورهای موثر بر پاپیلای بین دندانی- بین ایمپلانتی

(13) نقش آرتیت ایدیوپاتیک جوانان در سلامتی دهان کودکان

(14) مقایسه اثر مهاری ده عصاره گیاهی بر روی کاندیدا آلبیکنس با نیستاتین و کلر هگزیدین در محیط آزمایشگاهی

(15) بررسی مقایسه ای درمان بیماریهای پریودنتال بصورت يك مرحله اي يا در چند مرحله

(16) اثر درمانهای اندوتنال روی ترمیم زخم پریودنتال

(17) نقش ماتریکس متالوپروتئیناز در التهاب پالپ دندان

(18) ارزیابی پریودنتال کانین های نهفته درمان شده با روش جراحی-ارتودنسی بسته

(19) ملاحظات اکلوزالی در درمان ایمپلنت.

(20) اثرات ترمیمهای زیر لثه ای گلاس آینومر و کامپوزیت میکروفیل بر روی بافت های پریودنتال و بیوفیلم زیر لثه ای

(21) سطح پلاکت ها و فاکتور های رشدی برای تکنیک های مختلف تهیه پلاسمای غنی از پلاکت

(22) میزان تحلیل استخوان آلوئول به دنبال از دست رفتن انسیزور دائمی ماگزیلا در کودکان

(23) درمان ریشه یا جایگزینی با ایمپلنت؟

24)- Full-Mouth Therapy Versus Individual Quadrant Root Planing: A Critical Commentary

(25) ارتباط بین پالپ و سایر بافت های دندان در سلامت و بیماری

(26) بیماری لثه و پروتز لثه

(27) دیابت و بیماری پریودنتال

عضویت در انجمن های علمی:

عضو انجمن پریودنٹیست های ایران
طرحهای تحقیقاتی در حال اجرا :

Effect of photodynamic therapy on clinical and inflammatory biomarkers in chronic periodontitis: A randomized double-blinded clinical trial

بررسی کاربرد Emdogain به روش غیرجراحی در درمان التهاب مخاطی اطراف ایمپلنت (PIMI) :
(کارآزمایی بالینی)
تأثیر بکارگیری ماینوسایکلین میکرو اسپریکال اهسته رهش بر نتایج کلینیکی و سطح سایتوکاین
های ضایعات التهابی مخاط اطراف ایمپلنتهای دندانی : کار آزمایی بالینی