



آخرین مدرک تحصیلی: دکترای تخصصی  
رتبه علمی: دانشیار  
پست الکترونیک: amir\_tg\_gh@yahoo.com

نام و نام خانوادگی: امیر قاسمی  
تاریخ تولد: ۱۳۴۳  
گروه آموزشی: ترمیمی

\*\*\*\*\*

### مقالات ارائه شده در مجلات داخلی

ردیف	عنوان	نویسندگان	عنوان نشریه	دوره و شماره	سال	صفحه	ملاحظات
۱	پریدنتیت جوانان	یدالله سلیمانی شایسته، امیر قاسمی	مجله دندانپزشکی جامعه اسلامی دندانپزشکان	(۲)۴	۱۳۶۸	۲۶-۱۶	
۲	پروتز کامل فک بالا در مقابل دندان های طبیعی فک پایین	امیر قاسمی	مجله دندانپزشکی جامعه اسلامی دندانپزشکان	(۳)۴	۱۳۶۸	۶۷-۶۱	زمستان - ترجمه
۳	بررسی باند کامپوزیت به پرسنل	امیر قاسمی ؛ وقارالدین اخوان زنجانی ؛ وحید رضایی مؤید	مجله دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	۲۵	۱۳۷۵	۳۰-۲۵	
۴	ژئویت اولسرو نکروتیک (مروری بر تشخیص، اتیولوژی و طرح درمان)	امیر قاسمی ؛ سید علی اصغر میر عمادی	مجله مجموعه مقالات دندانپزشکی	۳	۱۳۷۶	۲۲	
۵	بررسی ریزش در کامپوزیتهای مستقیم و غیر مستقیم	امیر قاسمی ؛ لیلا اسماعیلی ؛ وقارالدین اخوان زنجانی	مجله دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	۳۰	۱۳۷۶	۳۰-۲۷	
۶	باند آمالگام به دندان با استفاده از Panavia Ex و Vitrebond	وقارالدین اخوان زنجانی، ابراهیم امین صالحی، وحید رضائی، امیر قاسمی	مجله دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	۳۱	۱۳۷۶	۱۲-۵	
۷	ارزیابی قدرت چسبندگی کامپوزیت به مینا با دو روش اچینگ	امیر قاسمی، یونس علیزاده، مهناز هامش	مجله دندانپزشکی جامعه اسلامی دندانپزشکان	(۳)۱۰	۱۳۷۷	۶۵-۵۷	پاییز و زمستان
۸	مقایسه آمالگام اتصال یافته با گلاس آینومرنوری و اتصال رزینی بر مقاومت شکست دندان (In vitro)	وقارالدین اخوان زنجانی، مصطفی صادقی، امیر قاسمی، زینت کمالی	مجله پژوهنده دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	(۸)۳	۱۳۷۷	۱۱۹-۱۱۳	بهار
۹	بررسی مقایسه ای Scotchbond Multipurpose Plus و گلاس آینومر نوری Vitrebond بر استحکام آمالگام سخت شده	وقارالدین اخوان زنجانی، امیر قاسمی، حسن اسلامی	مجله دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	(۳)۱۸	۱۳۷۹	۱۸۴-۱۷۹	پاییز
۱۰	بررسی شدت دستگاه های لایت کیور در مطب های خصوصی شهر تهران در سال ۱۳۷۶	وقارالدین اخوان زنجانی، امیر قاسمی، نگین نصوصی	مجله دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	(۱)۱۹	۱۳۸۰	۲۴-۱۷	بهار



				بهشتی			
۱۱	بررسی تاثیر HEMA بر استحکام باند برشی باندینگ مینایی به عاج	مریم عبده تبریزی، علی شکیب، امیر قاسمی، احمد نجفی، رویا امینیان	مجله دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	۲۰	۱۳۸۱	۶۲۳-۶۲۷	زمستان ویژه نامه مرکز تحقیقات
۱۲	بررسی تأثیر نوع کامپوزیت‌های دندان‌در میزان ریزش ترمیم‌های CI II	رویا امینیان؛ سودابه کیمیایی؛ امیر قاسمی؛ احمد نجفی	مجله دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	۲۱	۱۳۸۲	۶۳۴-۶۴۱	ویژه‌نامه مرکز تحقیقات
۱۳	بررسی اثر لیزر پالسی Nd: YAG بر استحکام باند برشی کامپوزیت به عاج	امیر قاسمی، نازنین حکیم	مجله دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	۲۱	۱۳۸۲	۷۶۶-۷۷۲	ویژه‌نامه مرکز تحقیقات
۱۴	اثر زمان اچ بر استحکام باند برشی یک نوع باندینگ به عاج (Single Bond) به عاج دندان شیری به صورت Invitro	بهشته ملک افضلی، امیر قاسمی، مهدی جعفرزاده	مجله دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	(۲)۲۲	۱۳۸۳	۳۰۲-۳۰۹	تابستان
۱۵	مقایسه تأثیر چهار ماده چسبنده عاجی جدید بر میزان ریزش تاجی ترمیم‌های کامپوزیت	مجید برگ ریزان، امیر قاسمی، ماهواره اخگر عراقی، علی یزدانی	مجله دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	(۳)۲۲	۱۳۸۳	۳۷۸-۳۹۰	پاییز
۱۶	تأثیر اسکوریات سدیم در استحکام برشی باند کامپوزیت به مینا بلافاصله بعد از سفید کردن	مریم معزی‌زاده، امیر قاسمی، سودابه داوران، شبنم باختر	مجله دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	(۱)۲۳	۱۳۸۴	۱۲۸-۱۵۰	بهار
۱۷	بررسی تاثیر پست کامپوزیتی بر میزان مقاومت دندان‌های درمان ریشه شده سانترال فک بالا، In vitro	مریم معزی‌زاده، امیر قاسمی، زهره آقازاده	مجله دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	(۳)۴	۱۳۸۴	۵۱۰-۵۱۴	
۱۸	شیوع اورهنگ در پرکردگی‌های همرنگ دندان‌درمان شده توسط دانشجویان بخش ترمیمی دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی در سال تحصیلی ۱۳۸۰-۸۱	رویا امینیان؛ امیر قاسمی؛ فاطمه شاه علی	مجله دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	(۱)۲۴	۱۳۸۵	۸-۱۳	بهار
۱۹	بررسی همبستگی میان کموتاکسی نوتروفیل‌های خون و پوسیدگی دندان	ماندانا ستاری، مریم بصیرت، امیر قاسمی، شیده مهرمفخم	مجله دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	(۱)۲۴	۱۳۸۵	۱۰۲-۱۰۷	بهار
۲۰	بررسی مقایسه ای استحکام میکروبرشی S.E Bond در نواحی مختلف عاج دندان شیری	بهشته ملک افضلی، امیر قاسمی، شیوا رضوی	مجله دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	(۱)۲۴	۱۳۸۵	۱۲۸-۱۳۴	بهار
۲۱	بررسی مقایسه‌ای ریزش سه سیستم چسبنده عاجی پس از یک هفته ده ماه	امیر قاسمی، سیما خداخواه، مجید برگ ریزان، استپان الکسانیان، حمید فرهادی	مجله دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	(۲)۲۴	۱۳۸۵	۲۲۵-۲۳۴	تابستان



تابستان	۲۷-۱۷	۱۳۸۵	(۲)۱۹	مجله دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی تهران	شاهین کسرائی ؛ محمد عطایی ؛ خسرو مانی کاشانی ؛ امیر قاسمی	بررسی اثر برداشت کلاژن بر میزان استحکام باند برشی چهار سیستم باند عاجی یک جزئی	۲۲
تابستان	۵۰۸-۵۰۳	۱۳۸۵	(۲)۲۴	مجله دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	امیر قاسمی ، نازلی صدرزاده ، مجید برگ‌زیران ، لیلا نصیری خانلر ، حمید فرهادی	بررسی اثر Glass – fiber بر استحکام خمشی کامپوزیت رزین‌ها	۲۳
پاییز	۸۶-۷۹	۱۳۸۶	(۳)۱۹	مجله دندانپزشکی جامعه اسلامی دندانپزشکان	علی اسماعیلی ، ابوالفضل صبوری ، امیر قاسمی	مقایسه اثر کامپوزیت قابل سیلان و سمان رزینی بر استحکام برشی اتصال و نیر پرسنلی به مینا	۲۴
پاییز	۲۴۹-۲۴۳	۱۳۸۶	(۳)۲۵	مجله دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	ابراهیم امین‌صالحی ، امیر قاسمی ، سپیده بانوا ، علی تهرانی راد	بررسی اثر پلی‌مریزاسیون بر تغییر رنگ کامپوزیت‌ها	۲۵
زمستان	۳۴۷-۳۴۱	۱۳۸۶	(۴)۲۵	مجله دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	محمدعلی مهریزی ، حسین محمد ابراهیم ، احسان ابوتی مهریزی ، امیر قاسمی	اثر لایت پالاسما آرک و هالوژن بر سختی سه نوع کامپوزیت	۲۶
تابستان	۲۰۶-۲۰۰	۱۳۸۷	(۲)۲۶	مجله دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	محمدعلی مزینی، محمد اثنی عشری ، امیر قاسمی ، شیدا شیرانی ، علیرضا مدرسی	اثر سدیم پرپورات همراه با غلظت‌های متفاوت H <sub>2</sub> O <sub>2</sub> بر روی دندان‌های تغییر رنگ یافته درمان ریشه شده انسان به صورت آزمایشگاهی	۲۷
تابستان	۱۹۲-۱۸۵	۱۳۸۷	(۲)۲۶	مجله دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	امیر قاسمی ، ژینوس موسوی ، نسیم موسوی ، حمید فرهادی	اثر ژل هیپوکرایت سدیم بر روی استحکام برشی و دوام بان Excite به عاج	۲۸
پاییز	۲۶۲-۲۵۴	۱۳۸۷	(۳)۲۶	مجله دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	رؤیا امینیان ، الهیبار گرامی ، اعظم ولیان ، امیر قاسمی	بررسی تأثیر نوع پست بر توزیع استرس در دندان سانترال ماگزایلا با کانال تضعیف شده به روش اجزاء محدود	۲۹
بهار	۱۲-۷	۱۳۸۸	(۱)۲۷	مجله دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	قاسم انصاری ، رضا فکر آزاد ، امیر قاسمی ، حورا ندیمی	بررسی آزمایشگاهی ریزش پیت و فیشرسیلانت متعاقب آماده‌سازی مینای دندان توسط لیزر Er,Cr:YSGG، اسید اچینگ و ترکیب دو روش	۳۰
تابستان	۱۰۶-۱۰۳	۱۳۸۸	(۲۱)۲	مجله دندانپزشکی جامعه اسلامی دندانپزشکان	امیر قاسمی ؛ حسن تراب زاده ، صدیقه مویدی	بررسی آزمایشگاهی استحکام فشاری کامپوزیت های معمولی و متراکم شونده	۳۱
تابستان	۱۰۴-۱۰۰	۱۳۸۸	(۲)۲۷	مجله دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	امیر قاسمی، عاطفه صفاری ، طاهره زهتابان ، حسین محمد ابراهیم ، محمد رضا نخستین	بررسی اثر عوامل سفید کننده دندان بر سختی سمان گلاس آینومر	۳۲
زمستان	۱۷۳-۱۶۵	۱۳۸۸	(۴)۲۲	مجله دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی،	حسن تراب زاده ، امیر قاسمی ؛ علیرضا اکبر زاده باغبان ،	بررسی اثر تعداد لایه های ادهزیو بر استحکام باند ریز برشی و ریز سختی سطح باند شده	۳۳



				درمانی تهران	فرحناز اسدیان	عاج پس از کاربرد چهار نوع ادهزیو	
پاییز	۱۴۷-۱۴۲	۱۳۸۹	(۳)۲۸	مجله دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	الهه وحید دستجردی ، سعیده صدر ، امیر قاسمی ، محمد جواد خرازی فرد	بررسی تغییرات وزنی سه نوع سمان گلاس آینومر مورد استفاده در بندینگ ارتودنسی بعد از قرارگیری در آب مقطر	۳۴
پاییز	۱۵۹-۱۵۴	۱۳۸۹	(۳)۲۸	مجله دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	امیر قاسمی ، ژینوس موسوی ، وقارالدین اخوان زنجانی ، طاهره ملا نیا ، نسیم موسوی	اثر روش‌های مختلف بان‌دینگ مرطوب بر استحکام باند ریزبرشی عاجی	۳۵
زمستان	۲۱۰-۲۰۴	۱۳۸۹	(۴)۲۲	مجله دندانپزشکی جامعه اسلامی دندانپزشکان	ملینا امینی ، شیدا امامیه ، امیر قاسمی ، حسین محمد ابراهیم ، حسن تراب زاده	ارزیابی کارایی درمان میکروابریژن همراه با Office bleaching در بهبود زیبایی دندانهای مبتلا به فلونوروزیس	۳۶
بهار	۳۰ - ۲۴	۱۳۹۰	(۱)۲۳	مجله دندانپزشکی جامعه اسلامی دندانپزشکان	شیمیا شادخو ، امیر قاسمی ، جعفر جوادپور	بررسی تأثیر فرمولاسیون نوعی باند تجربی بر خواص مکانیکی باند و استحکام اتصال به مینا	۳۷
بهار	۵۶ - ۴۹	۱۳۹۰	(۱)۲۳	مجله دندانپزشکی جامعه اسلامی دندانپزشکان	مریم عبده تبریزی ، امیر قاسمی ، سیده زهرا صادقیان ، آتوسا آذربال ، حسن تراب زاده	بررسی تأثیر دو نوع محافظ سطحی بر ریزسختی گلاس آینومرهای خودسخت شونده Fuji و Fuji II IX	۳۸
پاییز	۱۸۸-۱۸۲	۱۳۹۰	(۳)۲۳	مجله دندانپزشکی جامعه اسلامی دندانپزشکان	مینا بی ریا ، امیر قاسمی ، کیانوش درودگر ، سیامک نجفی ابرندآبادی	ارزیابی آزمایشگاهی میزان ریزش دو نوع سیلانت سلف اچ و معمولی	۳۹
زمستان	۲۵۳-۲۴۷	۱۳۹۰	(۴)۲۳	مجله دندانپزشکی جامعه اسلامی دندانپزشکان	امیر قاسمی ، حسن تراب زاده ، محمد ابراهیم ، مهدی کدخدازاده ، سید امیر میرمعزی	بررسی اثر استفاده توام اُزن و فلوراید در پوسیدگیهای اولیه ریشه	۳۰
زمستان	۲۲۳-۲۱۶	۱۳۹۰	(۴)۲۴	مجله دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی تهران	امیر قاسمی ، حسن تراب زاده ، مجید نصیری ، سمانه مهویدی زاده	تأثیر اسید هیدروفلوریک تجربی بر استحکام باند و ریزش کامپوزیت به پرسنل	۳۱
ویژه نامه - زمستان	۳۰۱ - ۲۹۳	۱۳۹۱	(۵) ۳۰	مجله دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	زهرا آهنگری ، امیر قاسمی ، سائنا شمس‌زاده ، ماندانا ناصری	بررسی اثر پروپولیس بر روی تغییر رنگ تاجی دندان‌ها	۳۲
تابستان	۱۲۳ - ۱۱۶	۱۳۹۲	(۲)۲۵	مجله دندانپزشکی جامعه اسلامی دندانپزشکان	الهام زاجکانی، مریم عبده تبریزی، امیر قاسمی، حسن تراب زاده، محمدجواد خرازی فرد،	بررسی تغییرات حاصل از محلولهای رنگ‌زا و اثر پرداخت مجدد بر رنگ رزین کامپوزیت	۳۳



\*\*\*\*\*

## مقالات ارائه شده به زبان انگلیسی در مجلات داخلی

ردیف	عنوان	نویسندگان	عنوان نشریه	دوره و شماره	سال	صفحه	ملاحظات
1	Effects of pulsed Nd: YAG laser on Microleakage of composite restorations in CI V cavities	Ghasemi A, Obeidy A, Azima A, Ansari GH	Beheshti Univ Dent J	21	2003	19	Special Lssue
2	Micro-shear bond strength of current resin cements of enamel and dentin	Ghasemi A, Farhadi H, Shimada Y, Tagami J	Beheshti Univ Dent J	22	2005	29-39	Special Lssue
3	Investigation into the Translucency of Tooth-Colored Restorative Materials	H. Torabzadeh , R. Aminian , Ghasemi A	Journal of Dentistry, Tehran University of Medical Sciences	Vol .6 , Num .3	2009	150-157	
4	Hygroscopic Expansion of Aesthetic Restorative Materials: One-Year Report	Emamieh S , Ghasemi A , Torabzadeh H	Journal of Dentistry of Tehran University of Medical Sciences	8(1)	2011	25- 32	بهار - pubmed
5	Effect of Multiple Adhesive Coating on Microshear Bond Strength to Primary Tooth Dentin	Malekafzali B, Ghasemi A, Torabzadeh H, Hamedani R, Tadayon N	Journal of Dentistry of Tehran University of Medical Sciences	Vol. 10, No. 2	2013	169 -174	March - pubmed
6	Fracture Resistance of Teeth Restored with Direct and Indirect Composite Restorations	Torabzadeh H, Ghasemi A , Dabestani A, Razmavar S	Journal of Dentistry of Tehran University of Medical Sciences	Vol. 10, No. 5	2013	417 -425	September - pubmed
7	In-Vitro Investigation of the Fracture Strength of Pulpotomized Primary Molars Restored with Glass Ionomer, Amalgam and Composite Resin with and without Cusp Reduction	Beheshteh Malek Afzali, Amir Ghassemi, Saeedeh Mohtavipour, Faezeh Fotouhi Ardakani , Niloofar Goodarzi , Mahmoud reza Fereydooni	Shahid Beheshti University Dental Journal	31(2)	2013	58 - 64	(Summer
8	Assessment of Microshear Bond Strength: Self-Etching Sealant versus Conventional Sealant	Mina Biria, Amir Ghasemi , Hassan Torabzadeh, Arash Shisheecian, Alireza Akbarzadeh Baghban	Journal of Dentistry of Tehran University of Medical Sciences	Vol. 11, No. 2	2014	137- 142	March- pubmed
9	The Influence of Composite Thickness	Torabzadeh H, Ghassemi A, Sanei	IRANIAN ENDODONTI	9(3)	2014	215-219	Summer- pubmed



	with or without Fibers on Fracture Resistance of Direct Restorations in Endodontically Treated Teeth	M, Razmavar S, Sheikh-Al-Eslamian SM	C JOURNAL				
10	Microshear bond strength of composite resins to enamel and porcelain substrates utilizing unfilled versus filled resins	Ahmad Najafi - Abrandabadi, Siamak Najafi - Abrandabadi, Amir Ghasemi, Philip G. Kotick	Dental Research Journal	11(6)	2014	636-644	December -pubmed
11	Bleaching effect of ozone on pigmented teeth	Vagharedin Akhavan Zanjani, Amir Ghasemi, Hassan Torabzadeh, Mahbobeh Jamali, Sara Razmavar, Alireza Akbarzadeh Baghban	Dental Research Journal	12(1)	2015	636-644	January- pubmed
12	Effect of Composite Color and Thickness on Correction of Tooth Discoloration	Ghasemi A, Emamieh SH, Soroudi A, Torabzadeh H, Akhavan Zanjani V, M Abdo Tabrizi, Akbarzadeh Bagheban A	Shahid Beheshti University Dental Journal	32(4)	2015	209- 216	winter
13	Effect of Powder/Liquid Ratio on Fluoride Release of Glass Ionomers	H Torabzadeh, A Ghassemi, A Janani, F Raoofinejad, H Naderi, A Akbarzadeh Bagheban	Beheshti Univ Dent J	32(4)	2015	279 - 286	Winter
14	Light Transmission through Three Types of Translucent Zirconia	M. Abdo Tabrizi, F. Babaki, A. Ghassemi, A. Najafi, M. Ekrami	Beheshti Univ Dent J	33(1)	2015	1 – 8	Spring

\*\*\*\*\*

### مقالات ارائه شده در مجلات خارجی

ردیف	عنوان	نویسندگان	عنوان نشریه	دوره و شماره	سال	صفحه	ملاحظات
1	Effect of composite types on microleakage in CI II restorations Hawaii convention	Kimyal S, Aminian R, Ghasemi A, Najafi A	Journal of dental research		2004		Special Issue
2	Effects of storage time and temperature on the properties of two self-etching systems	Sadr A, Ghasemi A, Shimada Y, Tagami J	J Dent	35(3)	2007	218-225	Mar – scopus - pubmed



3	Microtensile bond Strength of Fragment Reattachment Vs. Resin Composte Restoration in Crown Fractures	Fallahinejad Ghajari M , Roshennejad R , Ghasemi A	Research Journal of Biological Sciences	2(6)	2007	682-686	IndexCo pernicus
4	Evaluation of microtensile bond strength of glass ionomer cements to dentin after conditioning with the Er,Cr:YSGG laser	Jordehi AY, Ghasemi A, Zadeh MM , Fekrazad R	Photomed Laser Surg.	25(5)	2007	402-406	Oct - pubmed
5	Effect of one-year Storage in Water on Bond Strength of Self-etch Adhesives to Enamel and Dentin	Jaberi Ansari Z, Sadr A, Moezizadeh M, Aminian R, Ghasemi A, Shimada Y, Tagami J, Jaberiansari SH, Moayedi S	Dental Materials Journal	27(2)	2008	266-272	isi
6	In vitro Evaluation of Toothbrushing Abrasion by 4 Standard Toothbrushes	Aminian R, Naderi SH, Shahabi S, Ghasemi A	Research Journal of Biological Sciences	2(3)	2008	660-664	IndexCo pernicus
7	The Relationship of Age, Gender and Injection Side with Positive Blood Aspiration During the Inferior Alveolar Nerve Block	Bargrizan Majid, Tadayon Nikoo , Ghasemi Amir	Research Journal of Biological Sciences	3(9)	2008	1125-1129	IndexCo pernicus
8	Should silane coupling agents be used when bonding brackets to composite restorations? An in vitro study	Eslamian L , Ghassemi A , Amini F, Jafari AR , Afrand M	Eur J Orthod	31(3)	2009	266-270	JUN isi - pubmed
9	Effect of APF Gel on the Micro Hardness of Sealant Materials	Moslemi M, Sepideh Khlili , Mohammad M. Shadkar, Amir Ghasemi and Nikoo Tadayon	Research Journal of Biological Sciences	4 (6)	2009	724-727	IndexCo pernicus
10	Assessing Periodontal Status of Patients with Active Caries or Faulty Restorations	G.A. Gholami, A. Ghassemi , H. Gholami , G.A. Rad , G. Ansari	J MED SCI	9(6)	2009	276-279	15 - August
11	In vitro Effect of APF and Natural NaF on Surface Roughness of Two Composite Resins	Vahid Golpayegani M, Ganji A, Ghassem A, Torabzadeh H, Ansari G	Research Journal of Biological Sciences	5 (1)	2010	56-60	IndexCo pernicus
12	The effects of various surface treatments on the shear bond strengths of stainless steel brackets to artificially-aged composite restorations	Eslamian L , Borzabadi- Farahani A , Mousavi N , Ghasemi A	Aust Orthod J	Vol: 27 NO:1	2011	28-32	May - isi
13	Effect of powder/liquid ratio of glass ionomer cements on flexural and shear bond strengths to dentin	Torabzadeh H, Ghasemi A , Shakeri S , Baghban A.A ,	Brazilian Journal of Oral Sciences	Volume 10, Issue 3,	2011	204-207	July - scopus



		Razmavar S					
14	A comparative study of shear bond strength between metal and ceramic brackets and artificially aged composite restorations using different surface treatments	Eslamian L, Borzabadi-Farahani A, Mosavia N, Ghasemi A	Eur J Orthod	34(5)	2012	610 - 617	OCT- pubmed
15	Effect of bonding application time on the microleakage of Class V sandwich restorations	Ghasemi A, Torabzadeh H, Mahdian M, Afkar M, Fazeli A, Akbarzadeh Baghban A	Aust Dent J	57(3)	2012	334 -338	Sep - pubmed
16	Microtensile bond strength of self-etch adhesives in different surface conditionings	Sohrabi A , Amini M, Afzali BM, Ghasemi A, Sohrabi A, Vahidpakdel SM	Eur J Paediatr Dent.	13(4)	2012	317 - 320	Dec- pubmed
17	Effects of solvent drying time on mass change of three adhesives	Emamieh S, Sadr A, Ghasemi A, Torabzadeh H, Akhavanzanjani V, Tagami J	J Conserv Dent.	16(5)	2013	418-22	Sep- pubmed
18	Effects of solvent drying time and water storage on ultimate tensile strength of adhesives	Emamieh S, Sadr A, Ghasemi A, Torabzadeh H, Akhavanzanjani V, Tagami J	J Investig Clin Dent.	5(1)	2014	51 - 57	Fab - pubmed
19	Effect of Er, Cr: YSGG laser treatment on microshear bond strength of zirconia to resin cement before and after sintering	Ghasemi A, Kermanshah H, Ghavam M, Nateghifard A, Torabzadeh H, Nateghifard A, Zolfagharnasab K, Ahmadi H	J Adhes Dent.	16(4)	2014	377- 382	Aug- pubmed
20	The effect of two types chewing gum containing casein phosphopeptide-amorphous calcium phosphate and xylitol on salivary Streptococcus mutans	Shila Emamieh, Yosra Khaterizadeh, Hossein Goudarzi , Amir Ghasemi , Alireza Akbarzadeh Baghban , Hasan Torabzadeh	J Conserv Dent.	18(3)	2015	192 - 195	May-Jun - pubmed
21	Effect of different laser surface treatment on microshear bond strength between zirconia ceramic and resin cement	Akhavan Zanjani V , Ahmadi H, Nateghifard A, Ghasemi A, Torabzadeh H, Abdoh Tabrizi M, Alikhani F, Razi R, Nateghifard A	J Investig Clin Dent.	-	2014	-	Sep- pubmed





\*\*\*\*\*

## مقالات ارائه شده در کنگره‌های داخلی

ردیف	موضوع	ارائه دهندگان	عنوان و محل کنگره	سال	ملاحظات
۱	قدمهای اولیه در ساخت سیمانهای یونوم شیشه ای	امیر قاسمی ، منصور کیانپور ، سالاریان	سی و هفتمین کنگره علمی سالانه و چهارمین کنگره بین المللی انجمن دندانپزشکی ایران- تهران	۱۳۷۶	۲۶-۲۹ فروردین
۲	بررسی اثر عوامل سفید کننده بر ریز سختی گلاس آینومر نوری	امیر قاسمی ؛ زهتابیان ط	سی و هشتمین کنگره علمی سالانه و پنجمین کنگره بین المللی انجمن دندانپزشکی ایران- تهران	۱۳۷۷	
۳	بررسی مقایسه ای Scotchbond Multipurpose Plus و گلاس آینومر نوری Vitrebond بر استحکام آمالگام سخت شده	وقارالدین اخوان زنجانی ، امیر قاسمی ، حسن اسلامی	سی و نهمین کنگره علمی سالانه و ششمین کنگره بین المللی انجمن دندانپزشکی ایران- تهران	۱۳۷۸	۲۶-۲۳ فروردین
۴	ارزیابی قدرت چسبندگی کامپوزیت به مینا با دو روش اچینگ	امیر قاسمی ، یونس علیزاده ، مهناز هامش	سی و نهمین کنگره علمی سالانه و ششمین کنگره بین المللی انجمن دندانپزشکی ایران- تهران	۱۳۷۸	۲۶-۲۳ فروردین
۵	بررسی اثرات وزن مولکولی و غلظت کopolymer آکریلیک ایتاکونیک بر خواص فیزیکی مکانیکی گلاس آینومر ایرانی	امیر قاسمی ، رضا سالاریان ، منصور کیان پور ، فتح اله مضطرزاده	سی و نهمین کنگره علمی سالانه و ششمین کنگره بین المللی انجمن دندانپزشکی ایران- تهران	۱۳۷۸	۲۶-۲۳ فروردین
۶	بررسی اثر لیزر ND:YAG بر ریزش ترمیمهای کلاس V کامپوزیتی	امیر قاسمی ، علی عبیدی ، احمد عظیمیا	چهل و مین کنگره علمی سالانه و هفتمین کنگره بین المللی انجمن دندانپزشکی ایران- تهران	۱۳۷۹	۲۶-۲۳ فروردین
۷	اثر ژل APF ۱/۲۳٪ بر ریز سختی کامپوزیت های نوری	شهرزاد نوبان ، وحید رضائی موید ، امیر قاسمی	چهل و مین کنگره علمی سالانه و هفتمین کنگره بین المللی انجمن دندانپزشکی ایران- تهران	۱۳۷۹	۲۶-۲۳ فروردین
۸	بررسی اثر زمان بر روی استحکام باند برشی سیستم های چسبنده عاجی	وحید رضائی موید ، امیر قاسمی ، ن سیاح	چهل و یکمین کنگره علمی سالانه و هشتمین کنگره بین المللی انجمن دندانپزشکی ایران- تهران	۱۳۸۰	۳۱-۲۸ فروردین
۹	معرفی و کاربرد self etching primers	امیر قاسمی	دومین همایش بین المللی انجمن متخصصین دندانپزشکی ترمیمی ایران (پنجمین همایش سراسری تازه‌های پزشکی و پیراپزشکی اصفهان)	۱۳۸۱	دیماه
۱۰	بررسی اثر Glass-Fiber بر استحکام خمشی کامپوزیت رزینها	امیر قاسمی ، صدرزاده ن	دومین همایش بین المللی انجمن متخصصین دندانپزشکی ترمیمی ایران (پنجمین همایش سراسری تازه‌های پزشکی و پیراپزشکی اصفهان)	۱۳۸۱	دیماه
۱۱	اثر دو ژل سفید کننده دندان بر ریز سختی مینا و کامپوزیت دندان	مدنی ل ، امیر قاسمی	دومین همایش بین المللی انجمن متخصصین دندانپزشکی ترمیمی ایران (پنجمین همایش سراسری تازه‌های پزشکی و پیراپزشکی اصفهان)	۱۳۸۱	دیماه
۱۲	لیزر در دندانپزشکی ترمیمی	امیر قاسمی	اولین کنگره لیزر در دندانپزشکی	۱۳۸۲	بهمن
۱۳	Resin Based Cement ها معرفی و کاربرد	امیر قاسمی	دومین همایش علمی و نمایشگاه بین المللی مواد و تجهیزات دندانپزشکی	۱۳۸۲	۱۸ - ۲۱ شهریور
۱۴	معرفی و کاربرد سمانهای رزینی جدید	امیر قاسمی	سومین کنگره بین المللی سالیانه انجمن پروتودنتیستهای ایران- تهران	۱۳۸۲	دیماه
۱۵	اثر هیپوکلریت سدیم بر روی استحکام برشی باند و دوام باند Excite به عاج O-Th-30	ژینوس موسوی ، امیر قاسمی ، حسن تراب زاده	چهارمین همایش دندانپزشکی ترمیمی و زیبایی ایران- مشهد	۱۳۸۳	آبان



۱۶	باندینگهای امروزی	امیر قاسمی	چهارمین همایش دندانپزشکی ترمیمی و زیبایی ایران-مشهد	۱۳۸۳	آبان
۱۷	باندینگهای امروزی و نکات کلینیکی	امیر قاسمی	پنجمین همایش دندانپزشکی ترمیمی ایران-تهران	۱۳۸۴	آبان
۱۸	بررسی اثر سدیم پربورات همراه با غلظت های متفاوت H2O2 بر روی دندانهای تغییر رنگ یافته RCT شده انسان به صورت In vitro	محمد علی مزینی ؛ امیر قاسمی ؛ شیدا شیرانی ؛ علیرضا مدرسی	هشتمین همایش دانشجویان دندانپزشکی ایران. شیراز	۱۳۸۵	اردیبهشت ماه
۱۹	عوامل اتصال دهنده عاجی و اهمیت آن	امیر قاسمی	همایش علمی دندانپزشکان سراسر کشور - مرکز همایشهای بین المللی رازی	۱۳۸۵	۲۸ - ۳۰ مرداد
۲۰	اصول تراش در ترمیم دندانهای قدامی	امیر قاسمی	همایش علمی دندانپزشکان سراسر کشور - مرکز همایشهای بین المللی رازی	۱۳۸۵	۲۸ - ۳۰ مرداد
۲۱	آشنایی با چند روش مختلف بازسازی محافظه کارانه ( Conservative ) دندانهای با تخریب شدید	امیر قاسمی ، صاعی	نهمین کنگره دانشجویان دندانپزشکی سراسر کشور	۱۳۸۶	۲۶ - ۲۸ اردیبهشت
۲۲	بارگذاری فوری یک ایمپلنت تک دندانی در ناحیه ی قدام ماگزایلا	نرگس پناهنده، محمد حسن خوبیاری ، محمد جعفریان ، حسن تراب زاده ، امیر قاسمی	هفتمین همایش دندانپزشکی ترمیمی ایران-شیراز	۱۳۸۶	۲۳-۲۵ آبان
۲۳	Advances in Adhesive Dentistry	امیر قاسمی	هفتمین همایش انجمن متخصصین دندانپزشکی ترمیمی ایران-شیراز	۱۳۸۶	۲۳-۲۵ آبان
۲۴	Effect of polymerization method on microhardness of composite	امیر قاسمی ، ا رشیدی ، س موثیدی ، حسن تراب زاده	دومین همایش سالیانه شاخه ایرانی انجمن جهانی تحقیقات دندانپزشکی - تهران	۱۳۸۶	۱۵-۱۶ آذر
۲۵	Microtensile bond strength of two selfetch bondings on ground and intact enamel of primary teeth	بهشته ملک افضلی ، امیر قاسمی ، ملینا امینی	دومین همایش سالیانه شاخه ایرانی انجمن جهانی تحقیقات دندانپزشکی - تهران	۱۳۸۶	۱۵-۱۶ آذر
۲۶	پیشرفتهای باندینگها	امیر قاسمی	ششمین کنگره بین المللی انجمن دندانپزشکی کودکان ایران. مرکز همایشهای میلاد	۱۳۸۷	تیر ۱۹ - ۲۱
۲۷	بررسی مقایسه ای میزان کارایی دو نوع گلاس آینومر در ترمیم مولرهای اول دائمی کودکان ۶-۱۲ ساله شهر نمین به روش ART	علی رضا رحیمی ، مجید برگ ریزان ، امیر قاسمی	چهل و هشتمین کنگره علمی سالانه انجمن دندانپزشکی ایران- مرکز همایشهای برج میلاد	۱۳۸۷	۳۰ مهر لغایت ۳ آبان ماه
۲۸	بررسی اثر افزودن فیلر بر استحکام باند یک سیستم چسبنده مینایی آزمایشی	لیلا نصیری خانلر ، مریم معزی زاده ، محمد عطایی ، امیر قاسمی	هشتمین کنگره انجمن متخصصین دندانپزشکی ترمیمی ایران- تهران هتل المپیک	۱۳۸۷	۲۲-۲۴ آبان
۲۹	مقایسه ی دو تکنیک پاوربیلیچینگ	امیر قاسمی ، حسین محمد ابراهیم ، آرش خاموشیان ، محمدرضا نخستین	هشتمین کنگره انجمن متخصصین دندانپزشکی ترمیمی ایران- تهران هتل المپیک	۱۳۸۷	۲۲-۲۴ آبان
۳۰	SHOULD SILANE BONDING AGENTS BE USED WHEN BONDING BRACKETS TO COMPOSITE RESTORATIONS? "AN IN VITRO STUDY"	L. ESLAMIAN, A. GHASSEMI, M. AFRAND	سومین همایش سالیانه شاخه ایرانی انجمن جهانی تحقیقات دندانپزشکی - تهران	۱۳۸۷	۵-۶ دیماه
۳۱	A COMPARATIVE STUDY OF MICRO-SHEAR BOND STRENGTH OF COMPOSITE RESINS TO ENAMEL AND PORCELAIN BY ENAMEL BOND AND FLOWABLE COMPOSITES	S. NAJAFI, A. GHASEM, A. NAJAFI	سومین همایش سالیانه شاخه ایرانی انجمن جهانی تحقیقات دندانپزشکی - تهران	۱۳۸۷	۵-۶ دیماه
۳۲	EFFECT OF RESTORATIONS METHOD ON FRACTURE RESISTANCE OF PULPOTOMIZED PRIMARY	B.MALEKAFZALI, A. GHASSEMI, M. FERIDOONI	سومین همایش سالیانه شاخه ایرانی انجمن جهانی تحقیقات دندانپزشکی - تهران	۱۳۸۷	۵-۶ دیماه



				TEETH	
۶-۵ دیماه	۱۳۸۷	سومین همایش سالیانه شاخه ایرانی انجمن جهانی تحقیقات دندانپزشکی - تهران	H. TORABZADEH, A.GHASEMI, A.DABESTANI, S. RAZMAVAR	FRACTURE RESISTANCE OF TEETH WITH DIRECT AND INDIRECT COMPOSITE RESTORATIONS	۳۳
۱۸-۱۵ اردیبهشت	۱۳۸۸	چهل و نهمین کنگره علمی سالانه انجمن دندانپزشکی ایران-تهران - برج میلاد	امیر قاسمی ، حسن تراب زاده ، الدوز حسینی ، صدیقه مویدی ، نریمان اشرفی	ساخت ژل اسید فسفریک ۳۷ درصد	۳۴
۳۰- اردیبهشت ۱ - خرداد	۱۳۸۸	هفتین کنگره بین المللی انجمن ارتودنتیست های ایران - همدان	L. ESLAMIAN, Amini N, Ghasemi A, Mousavi N	Is the bond strength between the brackets and composite fillings more in porcelain brackets?(An in Vitro Study)	۳۵
۲۲-۲۰ آبان	۱۳۸۸	نهمین کنگره انجمن متخصصین دندانپزشکی ترمیمی ایران- تهران هتل المپیک	سیامک نجفی ، امیر قاسمی ، احمد نجفی	مقایسه استحکام باند ریزبرشی کامپوزیت رزین ها به مینا و پرسلن با باند مینایی و کامپوزیت فلو	۳۶
۲۲-۲۰ آبان	۱۳۸۸	نهمین کنگره انجمن متخصصین دندانپزشکی ترمیمی ایران- تهران هتل المپیک	نرگس پناهنده ، حسن تراب زاده ، امیر قاسمی	تکنیک ساندویچ ، مزایا ، معایب ، کاربرد	۳۷
۲۲-۲۰ آبان	۱۳۸۸	نهمین کنگره انجمن متخصصین دندانپزشکی ترمیمی ایران- تهران هتل المپیک	مریم اشراقی ، زهرا جابری انصاری ، امیر قاسمی	استفاده از کامپوزیت های flowable به عنوان لاینر	۳۸
۲۲-۲۰ آبان	۱۳۸۸	نهمین کنگره انجمن متخصصین دندانپزشکی ترمیمی ایران- تهران هتل المپیک	سیامک نجفی ، امیر قاسمی ، احمد نجفی	مقایسه استحکام باند ریز برشی کامپوزیت رزین ها به مینا و پرسلن با باند مینایی و کامپوزیت فلو	۳۹
۲۷ - ۲۹ آبان	۱۳۸۸	دومین کنگره دستیاران تخصصی دندانپزشکی ایران - تهران	عزیز بهاری ، مجید برگ ریزان ، امیر قاسمی ، فاطمه غلامی	مقایسه ریز سختی انواع مختلف کامپوزیتهای flowable	۴۰
۱۰-۹ دیماه	۱۳۸۸	چهارمین همایش سالیانه شاخه ایرانی انجمن جهانی تحقیقات دندانپزشکی - تهران	M. BIRIA, A. Ghasemi , A. Shishehian	Evaluation of microshear bond strength of a self-etch sealant compared to conventional sealant	۴۱
۱۰-۹ دیماه	۱۳۸۸	چهارمین همایش سالیانه شاخه ایرانی انجمن جهانی تحقیقات دندانپزشکی - تهران	K. Doroudgar, M. Biria, S. Najafi , A. Ghasemi	Comparative evaluation of the microleakage of three different sealants	۴۲
۱۰-۹ دیماه	۱۳۸۸	چهارمین همایش سالیانه شاخه ایرانی انجمن جهانی تحقیقات دندانپزشکی - تهران	M. moezzizade , M. ataie , A. Ghasemi , L. nasiri khanlar	Effect of filler contents on the mechanical properties and microshear bond strength of an experimental enamel adhesive system	۴۳
۱۰-۹ دیماه	۱۳۸۸	چهارمین همایش سالیانه شاخه ایرانی انجمن تحقیقات دندانپزشکی تهران	M. Ashraghi , Z. jaberi ansary, A. Ghasemi	Effect of flowable composite use as the liner in packable composite restorations on dentin bond fatigue resistance	۴۴
۱۰-۹ دیماه	۱۳۸۸	چهارمین همایش سالیانه شاخه ایرانی انجمن تحقیقات دندانپزشکی تهران	H.Torabzadeh, A. Ghasemi, M Saneyi, S.Razmavar	The influence of composite thickness on fracture resistance of direct restorations in endodontically treated teeth	۴۵
۱۰-۹ دیماه	۱۳۸۸	چهارمین همایش سالیانه شاخه ایرانی انجمن تحقیقات دندانپزشکی تهران	Sh. Emamieh, M. Amini, E. Zajkani, K. Saati, A. Safaie ,H. Mohammad Ebrahim, A. Ghasem , H. Torabzadeh	The clinical efficacy of microabrasion with and without office bleaching in the esthetic improvement of fluorotic teeth	۴۶
۱۰-۹ دیماه	۱۳۸۸	چهارمین همایش سالیانه شاخه ایرانی انجمن تحقیقات دندانپزشکی تهران	A Najafi, A .Ghasemi, S.Najafi, N.Dasmah	Micro-shear bond strength of three self-adhesive resin cements to non-precious dental alloys	۴۷



دیماه ۱۰-۹	۱۳۸۸	چهارمین همایش سالیانه شاخه ایرانی انجمن تحقیقات دندانپزشکی تهران	M. Shahbazi Moghaddam , M H .Shokooohnia, A. Ghasemi	In vitro evaluation of Catalase enzyme and 10% Sodium Ascorbat on micro-tensil bond strength of composite to bleached teeth	۴۸
دیماه ۱۰-۹	۱۳۸۸	چهارمین همایش سالیانه شاخه ایرانی انجمن تحقیقات دندانپزشکی تهران	k.Saati,A. Safaie, SH.Emamieh, E.Zajkani, H.Mohammad Ebrahim, A.Ghasemi	Comparison of two power bleaching technique	۴۹
۲۴-۲۱ اردیبهشت ماه	۱۳۸۹	پنجاهمین کنگره علمی سالانه انجمن دندانپزشکی ایران؛ تهران	امیر قاسمی ، حسن ترابزاده ، الدوز حسینی ، صدیقه مویدی ، نریمان اشرفی ، محمد عطایی ، جعفر جواد پور ، شیم شادخو	ساخت ژل اسید فسفریک ۳۷درصد و باندینگ مینایی	۵۰
دیماه ۱۰-۹	۱۳۸۹	پنجمین کنگره سالیانه انجمن جهانی تحقیقات دندانپزشکی ، شاخه ایرانی- تهران	Najafi A, Ghasemi A, Najafi S, Yousefinia S, Najafi B	MICRO SHEAR BOND STRENGTH OF THREE SELF-ADHESIVE RESIN CEMENTS TO DENTAL ALLOYS	۵۱
دیماه ۱۰-۹	۱۳۸۹	پنجمین کنگره سالیانه انجمن جهانی تحقیقات دندانپزشکی ، شاخه ایرانی- تهران	Torabzadeh H, Naderi H, Razmavar S, Ghasemi A, Akbarzadeh Baghban A	EFFECT OF WATER ON FLEXURAL STRENGTH OF SILORANE AND METHACRYLATE BASED COMPOSITES:A PRELIMINARY REPORT	۵۲
۴-۶ آبانماه	۱۳۹۰	یازدهمین کنگره سالیانه انجمن متخصصین دندانپزشکی ترمیمی ایران- هتل المپیک - تهران	حسن ترابزاده ، امیر قاسمی	سیمان های گلاس آیونومر: بازبینی	۵۳
۴-۶ آبانماه	۱۳۹۰	یازدهمین کنگره سالیانه انجمن متخصصین دندانپزشکی ترمیمی ایران- هتل المپیک - تهران	امیر قاسمی ، حسن ترابزاده ، کسری طبری ، سوده جباری	بررسی مرووری در مورد ترمیمهای زیرکونیایی	۵۴
۴-۶ آبانماه	۱۳۹۰	یازدهمین کنگره سالیانه انجمن متخصصین دندانپزشکی ترمیمی ایران- هتل المپیک - تهران	آرزو قهاری ، امیر قاسمی	راهنماهای کلینیکی در انتخاب نوع سرامیک	۵۵
۴-۶ آبانماه	۱۳۹۰	یازدهمین کنگره سالیانه انجمن متخصصین دندانپزشکی ترمیمی ایران- هتل المپیک - تهران	ثنا جباری ، امیر قاسمی ، سوده جباری	ابامنت های زیرکونیایی	۵۶
دیماه ۹-۸	۱۳۹۰	ششمین کنگره سالیانه انجمن جهانی تحقیقات دندانپزشکی ، شاخه ایرانی- تهران	GHASEMI A, MIRMOEZI A , MOHAMD EBRAHIM H	Effect of Use of Ozone and Fluoride on Primary Caries	۵۷
دیماه ۹-۸	۱۳۹۰	ششمین کنگره سالیانه انجمن جهانی تحقیقات دندانپزشکی ، شاخه ایرانی- تهران	JABER ANSARI Z, GHASSEMI A , ASHRAGHI M	Flowable Composite and Bond Strength of Packable Composite to Dentin	۵۸
دیماه ۹-۸	۱۳۹۰	ششمین کنگره سالیانه انجمن جهانی تحقیقات دندانپزشکی ، شاخه ایرانی- تهران	JABBARI S, GHASEMI A	Effect of Pre-sintering Air-abrasion on Bond Strength to Zirconia	۵۹
دیماه ۹-۸	۱۳۹۰	ششمین کنگره سالیانه انجمن جهانی تحقیقات دندانپزشکی ، شاخه ایرانی- تهران	NAJAFI A, GHASEMI A, NAJAFI B, DAVOUDABADI A	Clinical Comparison of Two In-Office Whitening Agents	۶۰
دیماه ۹-۸	۱۳۹۰	ششمین کنگره سالیانه انجمن جهانی تحقیقات دندانپزشکی ، شاخه ایرانی- تهران	IRAVANI M, TORABZADEH H, GHASEMI A, JANANI A, AKBARZADEH A	Effect of Powder/Liquid Ratio on Fluoride Release of Glass-ionomer Cements	۶۱
دیماه ۹-۸	۱۳۹۰	ششمین کنگره سالیانه انجمن جهانی تحقیقات دندانپزشکی ، شاخه ایرانی- تهران	RAZMAVAR S, TORABZADEH H, GHASEMI A, MOHAMMAD EBRAHIM H, AKBARZADEH BAGHBAN A	Hygroscopic Expansion of Low Shrinkage Composites: A Three Months Report	۶۲
دیماه ۹-۸	۱۳۹۰	ششمین کنگره سالیانه انجمن جهانی تحقیقات دندانپزشکی ، شاخه ایرانی- تهران	AKHAVAN ZANJANI V,	Bleaching Effect of Ozone on Pigmented Teeth	۶۳



		دندانپزشکی ، شاخه ایرانی- تهران	JAMALI M, TORABZADEH H, GHASEMI A, RAZMAVAR S, TORABZADEH M		
۱۴-۱۶ دیماه	۱۳۹۰	بازدهمین کنگره بین المللی انجمن علمی پروتودونتیسست های ایران - تهران هتل المپیک	امیر قاسمی ، سوده جباری	چالش های کلینیکی در کاربرد رستوریشن های زیر کونیایی	۶۴
۲۰-۲۳ دیماه	۱۳۹۰	ششمین کنگره انجمن دندانپزشکان عمومی ایران - هتل المپیک - تهران	سوده جباری ، امیر قاسمی	معیارهای انتخاب رستوریشن های تمام سرامیک	۶۵
۱-۳ آبان ماه	۱۳۹۲	سیزدهمین کنگره انجمن دندانپزشکی ترمیمی ایران - تهران - هتل المپیک	امیر قاسمی ، سیده مهسا شیخ الاسلامیان	ملاحظات کلینیکی جهت ساخت بریج های کامپوزیتی مستقیم	۶۶
۱-۳ آبان ماه	۱۳۹۲	سیزدهمین کنگره انجمن دندانپزشکی ترمیمی ایران - تهران - هتل المپیک	امیر قاسمی ، حسن ترابزاده	دندانپزشکی آسان	۶۷
۱-۳ آبان ماه	۱۳۹۲	سیزدهمین کنگره انجمن دندانپزشکی ترمیمی ایران - تهران - هتل المپیک	امیرقاسمی ، نیلوفرکیانوش راد، شادی حمیدی اول	بررسی بقای پنج ساله روکش های ایمپلنت تک دندانی	۶۸
۲۰-۲۳ آبان	۱۳۹۳	چهاردهمین کنگره سالیانه انجمن متخصصین دندانپزشکی ترمیمی ایران	امیرقاسمی ، حسن ترابزاده	باندینگ یونیورسال	۶۹

\*\*\*\*\*

### مقالات ارائه شده در کنگره های خارجی

ردیف	موضوع	ارائه دهندگان	عنوان و محل کنگره	سال	ملاحظات
1	Evaluation of resistance to fracture in endodontically treated teeth restored with various restorative materials	Ghasemi A, Akhavan Z.V, Sadeghi M	Third International Congress On Dental Material	1997	
2	Micro leakage evaluation of direct and indirect composite in dentine and enamel	Ghasemi A, Esmaieli L, Akhavan Z.V	Third International Congress On Dental Material	1997	
3	Evaluation of influence of Excite on Marginal Gap of Ariston PHC Restorations	Samadi S, Eslami B, Ghasemi A	IADR	2002	June
4	Effects of pulsed Nd:YAG laser on Microleakage of composite Restorations in CI V cavities	Ghasemi A, Obeidi A	2 <sup>nd</sup> congress of the European society for oral laser applications. ESOLA	2003	
5	The effect of Fiber on Flexural strength of composite Resin	Sadrzadeh, Ghasemi A	abstract Dental Research sandiago	2003	
6	Shear bond of composite to sodium ascorbate applied on bleached enamel	Bakhtar SH, Moezizadeh M, Ghasemi A, Davaran S	India (FDI) 121 poster presentations	2004	1383 شهریور
7	Effect of bleaching gel on micro hardness of enamel and dental composite	Ghasemi A, Madani L, Aminial R	India (FDI) PP123-Poster presentations	2004	
8	Influence of four dentin bonding agents on the microleakage of composite	Bargrizan M, Arachi	India (FDI) PP124 poster presentations	2004	



	restorations	A, Mahvareh, Yazdani A, Ghasemi A			
9	. Effect of surface treatment on bond strength of composite to set amalgam	Ghasemi A, Torabzadeh H, Fazeli F, Shimada Y, Tagami J	The second International Congress on Adhesive Dentistry. Tokyo JAPAN	2005	1384 فروردین
10	Investigation in to stress distribution of reinforced teeth restored with direct materials utilizing 3 dimensional finite element method	Torabzadeh H, Ghulamrezaei Saravi M, Ghasemi A	The second International Congress on Adhesive Dentistry. Tokyo JAPAN	2005	1384 فروردین
11	Effects of storage time and resin coat technique on tensile bone strength of panavia F to dentin	Abdoh Tabrizi M, Ghasemi A, Zakavi F	The second International Congress on Adhesive Dentistry. Tokyo JAPAN	2005	1384 فروردین
12	Effect of type of Fiber on Flexural Strength of Composite. Kuwait association for dental research (KuADR).	Ghasemi A	The first African and Middle east International Association of dental research federation conference	2005	
13	Evaluation of shear bond strength of three bonding systems to bleaching enamel	Moezizadeh M, Ghasemi A, Aghazadeh A, Shimada Y, Tagami J	The second International Congress on Adhesive Dentistry. Tokyo JAPAN	2005	1384 اردیبهشت
14	Durability of dentin bond strength with and without collagen	Ghasemi A, Mosavi J, Torabzadeh H, Saddigheh M	FDI Annual World Dental Congress , Dubai , UAE, 24-27 October	2007	آبان ۱۳۸۶
15	Effect of aesin coating in bond strength of resin cement to dentin	Abdol Raouf BZ, Ghasemi A, Torabzadeh H	FDI Annual World Dental Congress , Dubai , UAE , 24-27 October	2007	آبان ۱۳۸۶
16	Comparison of Microhardness of Different Kinds of Flowable Composites	Bargrizan M , Ghasemi A , GHolami F	IADR. TORONTO	2008	2- 5 July
17	Comparison the effect of different surface treatments on shear bond strength of ceramic and metal orthodontic brackets to composite resin restorations	Mousavi Z , Eslamian L , Mousavi N , Ghasemi A	FDI Annual World Dental Congress SINGAPORE	2009	2-5 SEP شهریور
18	Is the bond strength between the brackets ant composite fillings more in porcelain bracket?(An in vitro study)	Eslamian L , Ghasemi A, Moosavi N, Aminian A	7 <sup>th</sup> Internationl orthodontic congress . Sydney-Australia	2010	6-9 February
19	The effect of Er Cr: YSGG laser etching on microleakage of fissure sealant in permanent teeth	Ansari.G , fekrazad R , Ghassemi A , Nadimi H	WFLD. Dubai	2010	9-11 march
20	<b>Influence of increasing polymerization time on the surface hardness and compressive strength of 2 bulk fill composites</b>	<b>Ghassemi A , Tahmasebi A , Tabatabaei Nejad E</b>	<b>36<sup>th</sup> Asia Pacific Dental congress . Dubai-United Arab Emirates</b>	<b>2014</b>	<b>17 – 19 , June</b>

\*\*\*\*\*



## پایان نامه های تحقیقاتی تخصصی

ردیف	استاد راهنما	استاد مشاور	عنوان	نویسنده	سال تحصیلی	شماره پایان نامه
۱	وقارالدین اخوان زنجانی، وحید رضایی موید	-	بررسی باند کامپوزیت به پرسلن	امیر قاسمی	۷۳-۱۳۷۲	۵۹
۲	وقارالدین اخوان زنجانی	امیر قاسمی	بررسی مقایسه ای اینله های پرسلنی و کامپوزیتی غیر مستقیم بر مقاومت شکست دندانهای با درمان ریشه بصورت in-vitro	افشین شریفی	۷۷-۱۳۷۶	۱۳۷
۳	وقارالدین اخوان زنجانی	امیر قاسمی	بررسی مقایسه ای آمالگام باند شده با گلاس یونومر نوری و باندینگ رزینی بر مقاومت شکست دندانهای پره مولر اول فک بالا با درمان ریشه Invitro	مصطفی صادقی	۷۶-۱۳۷۵	۱۳۸
۴	وقارالدین اخوان زنجانی	امیر قاسمی	بررسی مقایسه ای ترمیم های کامپوزیتی همراه با باندینگ به تنهایی و توام با گلاس یونومر در میزان شکنندگی دندانهای پره مولر اول فک بالا با درمان ریشه Invitro	علیرضا دانش کاظمی	۷۶-۱۳۷۵	۱۶۰
۵	وقارالدین اخوان زنجانی	امیر قاسمی، محمد عطایی	بررسی خواص فیزیکی - مکانیکی کامپوزیت ایرانی	محمد رضا روح الهی	۷۷-۱۳۷۶	۱۶۱
۶	وقارالدین اخوان زنجانی	امیر قاسمی	بررسی مقایسه ای Scotchbond Multipurpose Plus و گلاس یونومر نوری Vitrebond بر استحکام آمالگام سخت شده	حسن اسلامی	۷۷-۱۳۷۶	۱۹۴
۷	وحید رضایی موید	امیر قاسمی	بررسی مقایسه ای استحکام باند برشی سه سیستم چسبنده عاجی پس از مدت زمان شش ماه	نازتا سیاح	۷۸-۱۳۷۷	۲۱۵
۸	امیر قاسمی	وقارالدین اخوان زنجانی	بررسی مقایسه ای میزان ریزش سه سیستم چسبنده عاجی پس از شش ماه	مهرنوش محقق منتظری	۷۹-۱۳۷۸	۲۱۶
۹	وحید رضایی موید	امیر قاسمی	بررسی مقایسه ای اثر دو نوع ژل APF/۲۲ درصد ایرانی و خارجی بر ریزش دو نوع کامپوزیت سخت شونده با نور	شهرزاد نوبان	۱۳۷۸-۱۳۷۷	۲۲۲
۱۰	امیر قاسمی	-	ارزیابی روشهای مختلف در بازگرداندن قدرت چسبندگی کامپوزیت به مینای اچ شده متعاقب آلودگی	مستانه جواهری	۷۸-۱۳۷۷	۲۲۳
۱۱	وقارالدین اخوان زنجانی	امیر قاسمی	ارزیابی روشهای مختلف در بازگرداندن قدرت چسبندگی کامپوزیت به مینای اچ شده متعاقب آلودگی با خون	سارا صفا	۷۹-۱۳۷۸	۲۲۸
۱۲	مریم عبده تبریزی	امیر قاسمی، زینت کمالی	بررسی تاثیر HEMA بر استحکام باند برشی باندینگ مینایی به عاج	علی شکیب	۸۰-۱۳۷۹	۲۴۹
۱۳	مریم معزی زاده	امیر قاسمی	بررسی تاثیر پسته های کامپوزیتی بر میزان مقاومت دندانهای درمان ریشه شده سانتال فک بالا-Invitro	زهره آقازاده	۸۰-۱۳۷۹	۲۶۹
۱۴	مجید برگ ریزان	امیر قاسمی	بررسی میزان Solubility سمانهای Luting رایج در دندانپزشکی اطفال بطریقه پویا (Dynamic) تحت شرایط آزمایشگاهی	محمد ظفر آسوده	۸۰-۱۳۷۹	۲۸۱
۱۵	رویا امینیان	امیر قاسمی	بررسی اثر استفاده از چسبنده عاجی Excite بر ریزش و استحکام برشی باند کامپوزیت Ariston AT	هاله کاظمی یزدی	۸۰-۱۳۷۹	۲۹۸
۱۶	بهشته ملک افضلی	امیر قاسمی	بررسی اثر زمان اچ بر استحکام باند برشی یک نوع باندینگ عاج Single Bond به عاج دندان شیری به صورت invitro	مهدی جعفرزاده	۱۳۸۱	۳۱۷



۳۳۷	۸۲-۱۳۸۱	سودابه کیمیایی	بررسی تاثیر نوع کامپوزیت های دندانانی در میزان ریزش ترمیم های CI II	احمد نجفی ،امیر قاسمی	رویا امینیان	۱۷
۳۴۱	۸۲-۱۳۸۱	ماهواره اخگر عراقی	مقایسه تاثیر چهار ماده چسبیده عاجی جدید بر میزان ریزش تاجی ترمیمهای کامپوزیت	علی یزدانی ، امیر قاسمی	مجید برگریزان	۱۸
۳۴۴	۸۳-۱۳۸۲	ژینوس موسوی	اثر هیپوکلریت سدیم بر روی استحکام برشی باند و دوام باند Excite به عاج	-	امیر قاسمی	۱۹
۳۶۶	۸۳-۱۳۸۲	شبنم باختر	بررسی تاثیر اسکوربات سدیم در استحکام برشی باند کامپوزیت به مینا بلافاصله بعد از سفید کردن	امیر قاسمی ، سودابه داوران	مریم معزی زاده	۲۰
۳۶۷	۸۳-۱۳۸۲	فرامرز زکوی	بررسی تاثیر زمان Storage و تکنیک coat Resin روی استحکام کششی باند سمان Panavia F به عاج	امیر قاسمی	مریم عبده تبریزی	۲۱
۳۷۸	۸۳-۱۳۸۲	سپیده خلیلی	بررسی مقایسه ای تاثیر مدت زمان کاربرد و نوع ژل فلوراید بر ریز سختی دو نوع فیشورسیلنت	امیر قاسمی ،یوسف حاج کریم خرازی ، ناصر ولایی	معصومه مسلمی	۲۲
۳۹۶	۸۴-۱۳۸۳	شیوا رضوی	بررسی مقایسه ای استحکام میکروبرشی ناحیه ای S. E Bond به عاج دندان های شیری	امیر قاسمی	بهشته ملک افضلی	۲۳
۴۰۷	۸۴-۱۳۸۳	آذین تقی زاده گنجی	بررسی اثر ژل و فوم فلوراید APF و NaF Neutral بر خشونت سطحی ترمیم های کامپوزیتی	امیر قاسمی ، حسن تراب زاده	مجتبی وحید گلپایگانی	۲۴
۴۲۶	۸۵-۱۳۸۴	روشن روشن نژاد	ارزیابی باند Mcirotensile در شکستگی های تاجی بازسازی شده به روش fragment reattachment و ترمیم شده با کامپوزیت	امیر قاسمی	مسعود فلاحی نژاد قاجاری	۲۵
۴۴۴	۸۵-۱۳۸۴	نازلی شبیانی	بررسی اثر یک UDMA جدید بر خواص مکانیکی کامپوزیت دندانی آزمایشی	-	امیر قاسمی ،محمد عطایی	۲۶
۴۴۵	۸۵-۱۳۸۴	مریم اشرقی	بررسی تاثیر کاربرد کامپوزیت های روان Flowable در پایداری باند کامپوزیت به عاج دندان دایمی	امیر قاسمی	زهرا جابری انصاری	۲۷
۴۵۳	۸۶-۱۳۸۵	لیلا نصیری خانلر	بررسی اثر افزودن فیلر بر خصوصیات مکانیکی و استحکام باند یک نوع باندینگ مینایی آزمایشی	امیر قاسمی	مریم معزی زاده ، محمد عطایی	۲۸
۴۷۲	۸۷-۱۳۸۶	محمد رضا فریدونی	بررسی مقاومت در برابر شکست دندانهای مولر شیری پالپوتومی شده پس از ترمیم با کامپوزیت و آمالگام و گلاس آینومر در شرایط آزمایشگاهی (In vitro)	امیر قاسمی	بهشته ملک افضلی	۲۹
۴۷۸	۸۷-۱۳۸۶	فرحناز اسدیان	بررسی اثر Multiple adhesive coating بر استحکام باند برشی و سختی سطح عاج در چهار نوع ادهزیو Total-etch	امیر قاسمی	حسن تراب زاده	۳۰
۵۰۱	۸۸-۱۳۸۷	محبوبه جمالی	بررسی اثر سفید کنندگی ازن بر دندانهای تغییر رنگ یافته	امیر قاسمی ، علیرضا اکبرزاده باغبان	وقارالدین اخوان زنجانی	۳۱
۵۰۲	۸۸-۱۳۸۷	آیدین سرودی	تاثیر رنگ و ضخامت کامپوزیت در تصحیح رنگ دندانهای تغییر رنگ یافته	حسن تراب زاده	امیر قاسمی	۳۲
۵۶۳	۸۹-۱۳۸۸	الهام زاجکانی	بررسی اثر محلولهای رنگزا و پرداخت مجدد بر روی ثبات رنگ رزین کامپوزیت	امیر قاسمی	مریم عبده تبریزی	۳۳
۵۴۶	۸۹-۱۳۸۸	شیلا امامیه	بررسی تأثیر زمان خشک کردن حلال بر روی میزان جذب آب و استحکام کششی چند ادهزیو	امیر قاسمی ، علیرضا صدر ، علیرضا اکبرزاده باغبان	وقارالدین اخوان زنجانی	۳۴
۵۴۴	۸۹-۱۳۸۸	یاشار محمد زاده	مقایسه دو تکنیک سستشوی نهایی کانال بر استحکام باند سیلر AH26 به طریقه Push-out	امیر قاسمی ، هنگامه اشرف	محمدعلی مزینی	۳۵
۵۸۶	۹۰ - ۱۳۸۹	مجید نصیری	تاثیر اسید هیدروفلوریک تجربی بر استحکام باند و ریزش	-	امیر قاسمی ، حسن تراب	۳۶





ردیف	زاده	اسم	موضوع	سال	شماره
۳۷	مریم عبده تبریزی	امیر قاسمی ، احمد نجفی	ارزیابی عبور نور و پلیمریزاسیون سمان رزینی دوال کیور از ورای سه نوع ترمیم زیرکونیومی	۱۳۹۰ - ۹۱	۶۸۲
۳۸	معصومه مسلمی	امیر قاسمی ، سید مسعود مجاهدی	بررسی تأثیر لیزر Er:Cr.YSGG بر استحکام میکروبرشی یک نوع ترمیم کامپوزیت self adhesive flowable در عاج دندانهای دائمی به صورت in vitro	۱۳۹۱ - ۹۲	۶۶۲
۳۹	امیر قاسمی	-	بررسی تأثیر ژل office bleaching و اسید اگزالیک بر سفید کردن دندان های تغییر رنگ یافته در اثر Gray MTA و قطره فرس سولفات خوراکی	۱۳۹۱ - ۹۲	۶۸۰
۴۰	مسعود فلاحی نژاد قاجاری	امیر قاسمی	ارزیابی آزمایشگاهی مقاومت به شکست دندانهای مولر شیری پالپوتومی و ترمیم شده با کامپوزیت به دو روش Bulk و Incremental	۱۳۹۲ - ۹۳	۶۹۵
۴۱	امیر قاسمی	-	بررسی اثر شلف لایف یک نوع سرامیک پرایمر بر روی استحکام باند micro-shear رزین کامپوزیت با زیرکونیا	۱۳۹۳ - ۹۴	۷۳۲

\*\*\*\*\*

## پایان نامه های تحقیقاتی عمومی

ردیف	استاد راهنما	استاد مشاور	عنوان	نویسنده	سال تحصیلی	شماره پایان نامه
۱	خسرو ثابری	-	تشخیص، پیش آگهی و طرح درمان در بیماریهای پریدونتال	امیر قاسمی	۱۳۷۴-۷۵	۱۲۷۶
۲	امیر قاسمی	-	بررسی میکروولیکج در کامپوزیتهای مستقیم و غیر مستقیم	لیلا اسماعیلی	۱۳۷۴-۷۵	۱۴۸۴
۳	امیر قاسمی	-	بررسی اثر عوامل سفید کننده دندان بر سختی سیمانهای گلاس آینومر	طاهره زهتابان	۱۳۷۴-۷۵	۱۴۸۹
۴	امیر قاسمی	-	مقایسه دقت روش متداول تشخیص پوسیدگی با محلول یک درصد ACID RED در پروپیلن کلکول	رضا آرین	[۱۳۷۶]	۱۶۹۷
۵	امیر قاسمی	یونس علیزاده	ارزیابی قدرت چسبندگی کامپوزیت به مینا با دو روش اسپینگ	مهناز هامش	۱۳۷۶-۷۷	۱۷۴۰
۶	امیر قاسمی	-	بررسی تطابق گلاس آینومر ایرانی با BS	ویدا فرخ سیر	۱۳۷۶-۷۷	۱۷۸۳
۷	امیر فیاض	-	ارزیابی کیفی رعایت اصول علمی در مراحل لابراتواری ساخت پروتز پارسیل	فرید قاسمی	۱۳۷۸-۷۹	۱۸۴۴
۸	امیر قاسمی	-	مقایسه جیوه های سپتودنت، دگوسا، سینا و مهر ایران با توجه به استاندارد ۲۶۰۱	مهران نمیرانیان	۱۳۷۷-۷۸	۱۸۹۹
۹	امیر قاسمی	احمد عظیماء، قاسم انصاری	بررسی اثر لیزر پالسی Nd:YAG بر ریزش دیواره های عاجی در ترمیمهای CIV کامپوزیتی	علی عبیدی	۱۳۷۸	۱۹۰۲
۱۰	امیر قاسمی	-	بررسی اثر لیزر پالسی Nd:YAG بر استحکام باند برشی کامپوزیت بر عاج	نازنین حکیم	۱۳۷۹-۸۰	۲۰۷۰
۱۱	امیر قاسمی	-	بررسی اثر Glass-fiber بر استحکام خمشی کامپوزیت رزینها	نازلی صدرزاده	۱۳۸۰-۸۱	۲۰۸۳



۲۱۱۴	۸۲-۱۳۸۱	سیما خداخواه	بررسی مقایسه ای میزان ریزش سه سیستم چسبنده عاجی پس از یک هفته و ده ماه	امیر قاسمی	استپان الکسانیان	۱۲
۲/۲۱۵۸	۱۳۸۱	سارا صمدی	بررسی تاثیر Excite بر میزان Marginal gap در ترمیم های Ariston PHC	بهنام اسلامی	امیر قاسمی	۱۳
۲۲۶۱	۸۲-۱۳۸۱	غزال آرش راد	بررسی وضعیت پرپودنتال در مبتلایان به پوسیدگی یا ترمیم های ناصحیح دندانهای خلفی، در مراجعین به بخش پرپودنتیکس دانشکده دندانپزشکی شهید بهشتی در سال ۱۳۸۱	امیر قاسمی، ناصر ولایی، مریم عبده، تبریزی	غلامعلی غلامی	۱۴
۲۲۷۲	۸۲-۱۳۸۱	فاطمه شاه علی	بررسی میزان شیوع اورهنگ ترمیم های هم رنگ دندان درمان شده توسط دانشجویان بخش ترمیمی دانشکده دندانپزشکی شهید بهشتی در سال ۱۳۸۰-۸۱	امیر قاسمی	رویا امینیان	۱۵
۲۲۹۱	۸۴-۱۳۸۳	شیدا شیرانی	بررسی اثر سدیم پرپورات همراه با غلظتهای متفاوت H <sub>2</sub> O <sub>2</sub> بر روی دندانهای تغییر رنگ یافته روت کانال شده انسان بصورت Invitro	امیر قاسمی	محمد علی مزینی	۱۶
۲۳۶۰	۸۳-۱۳۸۲	عباس آقازاده	بررسی اثر سه سیستم باندینگ استون بیس - الکل بیس - واتریس بر استحکام باند برشی کامپوزیت به مینای بلیچ شده	امیر قاسمی	مریم معزی زاده	۱۷
۲۳۷۲	۱۳۸۲	احمد مسجدی	مقایسه اثرات سفید کنندگی روش متداول استفاده از تری و روش جدید بدون تری با استفاده از نوار سفید کننده	امیر قاسمی، ناصر ولایی	غلامعلی غلامی	۱۸
۲۴۰۷	۸۴-۱۳۸۳	صهیب طیب	بررسی مقایسه ای میزان سایش سه نوع خمیر دندان	سیما شهبابی	امیر قاسمی	۱۹
۲۴۱۱	۸۳-۱۳۸۲	فرامرز فاضلی	بررسی اثر استفاده از دو سیستم ادهزیو و تکنیک سندبلاست بر استحکام برشی باند کامپوزیت به آمالگام سخت شده	-	امیر قاسمی	۲۰
۲۴۳۸	۸۳-۱۳۸۲	مونا افرند	بررسی اثر سابلین بر قدرت باند براکت های ارتودنسی بر روی ترمیمهای کامپوزیتی	امیر قاسمی	لادن اسلامیان	۲۱
۲۴۹۴	۸۴-۱۳۸۳	شراره پورمند	مقایسه اثر تابش چهار نوع دستگاه لایت کیور در ریز سختی دو نوع کامپوزیت دندانی	امیر قاسمی	رویا امینیان	۲۲
۲۵۲۱	۸۴-۱۳۸۳	شیلر نادری	بررسی مقایسه ای سایش مسواک های پنبه ریز و Oral-B	سیما شهبابی، امیر قاسمی	رویا امینیان	۲۳
۲۵۲۵	۸۳-۱۳۸۲	رویا شمس	تعیین رنگ دندانهای قدامی دانشجویان دندانپزشکی شهید بهشتی در سال ۱۳۸۳	فرهاد شفیعی	امیر قاسمی	۲۴
۲۵۳۲	۸۳-۱۳۸۲	حوریه میرمحمد صادقی	تعیین اثر Ribbond و Fiber Splint بر استحکام خمشی کامپوزیت	-	امیر قاسمی	۲۵
۲۵۵۳	۸۴-۱۳۸۳	مینا محمودی	بررسی استحکام ریز کششی Clearfil SE Bond Microtensile Bond Strength در عاج سالم و عاج affected شیری	امیر قاسمی	مجید برگ ریزان	۲۶
۲۵۵۹	۸۵-۱۳۸۴	علی داود آبادی	بررسی کلینیکی دو عامل بلیچینگ در مطب	امیر قاسمی	احمد نجفی	۲۷
۲۵۶۱	۸۵-۱۳۸۴	سعید جوزن	شناسایی و اندازه گیری ترکیبات آزاد شده از کامپوزیت دندان Z100tm	جوانشیر جوزن، امیر قاسمی	رویا امینیان	۲۸
۲۵۶۶	۸۵-۱۳۸۴	احسان ابویی مهریزی	بررسی اثر لایت پلاسما آرک و هالوژن بر سختی سه نوع کامپوزیت	محمد علی ابویی، مهریزی، امیر قاسمی	حسین محمد ابراهیم	۲۹
۲۵۸۱	۸۶ - ۱۳۸۵	حسین آخوندی اصل	بررسی اثر سفیدکنندگی خمیر دندان Whiteing Crest Extra	امیر قاسمی	احمد نجفی	۳۰
۲۶۶۱	۸۶ - ۱۳۸۵	بهرام محمدی	بررسی استحکام باند microtensile باندینگ های XENO (EXCITE) ToTAL_ETCH و دو سیستم ( XENO و CF II ) SELF_ETCH به مینای ساییده	حسن ترابزاده	امیر قاسمی	۳۱



			، سند بلاست شده و سالم			
۲۶۹۲	۱۳۸۵ - ۸۶	آذین رشیدی	بررسی اثر روش های مختلف پلیمریزاسیون بر میزان microhardness کامپوزیت	کاوه علوی	امیر قاسمی	۳۲
۲۶۳۳	۱۳۸۵ - ۸۶	عبدالرئوف باقر زاده	بررسی اثر Resin Coat بر باند سمان رزینی به عاج	-	امیر قاسمی	
۲۶۳۶	۱۳۸۶-۸۷	مهسا امینی	بررسی و مقایسه میزان استحکام ریز کششی باندینگ های Self etch (AdheSE,Xeno®III) بر روی سند بلاست شده ، ساییده شده و مینای سالم دندانهای شیری	امیر قاسمی	بهشته ملک افضلی	۳۳
۲۷۱۵	۱۳۸۶-۸۷	فاطمه غلامی	مقایسه ریز سختی انواع کامپوزیت های Flowable	امیر قاسمی	مجید برگ ریزان	۳۴
۲۷۴۶	۱۳۸۶-۸۷	آرش خاموشیان	مقایسه دو تکنیک پاوربلچینگ	امیر قاسمی	حسین محمد ابراهیم	۳۵
۲۸۳۹	۱۳۸۷-۸۸	علیرضا رحیمی	بررسی مقایسه ای میزان کارایی دو نوع گلاس آینومر در ترمیم مولرهای اول دائمی کودکان ۶-۱۲ ساله شهر نمین به روش ART	امیر قاسمی	مجید برگ ریزان	۳۶
۲۸۱۰	۱۳۸۷-۸۸	سیامک نجفی	مقایسه استحکام باند ریزبرشی کامپوزیت رزین ها به مینا و پرسنل با باند مینایی و کامپوزیت فلو	احمد نجفی	امیر قاسمی	۳۷
۲۷۹۰	۱۳۸۷-۸۸	مجمدرضا رازی همدانی	بررسی اثر multiple adhesive coating بر استحکام باند با استفاده از دو نوع total-etch در دندانهای شیری	امیر قاسمی	بهشته ملک افضلی	۳۸
۲۸۱۲	۸۸-۱۳۸۷	آرش شیشه یان	ارزیابی آزمایشگاهی میزان استحکام باند (Micro shear bond strength) فیشورسیلانت های Concise® و Enamel Loc®	امیر قاسمی	مینا بی ریا	۳۹
۲۸۱۳	۸۸-۱۳۸۷	کیاوش درودگر	ارزیابی آزمایشگاهی میزان ریزش فیشورسیلانت های Enamel Concise® و Loc®	امیر قاسمی	مینا بی ریا	۴۰
۲۸۲۸	۱۳۸۷-۸۸	محمد جواد اعتصامی	مقایسه میزان مقاومت دو نوع کامپوزیت به کار رفته در تهیه Composite Rest Seat مقابل شکستگی یا جدا شدن باند رزینی در مدل بازسازی شده مندبیل	امیر قاسمی	امیر فیاض	۴۱
۲۷۹۶	۱۳۸۸-۸۹	سید امیر میرمعزی	بررسی اثر ازن بر روی نقاط دکلسیفیه	امیر قاسمی	حسین محمد ابراهیم	۴۲
۳۰۳۵	۱۳۸۸-۸۹	سارا رزم آور	در Low Shrinkage بررسی تغییرات ابعادی کامپوزیت های محیط های آبی	امیر قاسمی ، علیرضا اکبرزاده	حسین محمد ابراهیم ، حسن ترابزاده	۴۳
۲۹۱۰	۱۳۸۸-۸۹	نرگس ضیایی	بررسی تأثیر ضخامت کامپوزیت Valux بر نحوه ی توزیع تنش در پرمولرهای ترمیم شده با کوتاه سازی کاسپ: مطالعه با آنالیز اجزاء محدود	بهمن طوطیایی	حسن ترابزاده ، امیر قاسمی	۴۴
۲۹۳۴	۱۳۸۸-۸۹	اسرین میرانی	بررسی آزمایشگاهی تأثیر مایعات رنگی مختلف بر رنگ پذیری چند نوع کامپوزیت رزین و مینای دندان های شیری	امیر قاسمی	بهشته ملک افضلی	۴۵
۲۹۲۵	۱۳۸۸-۸۹	سعیده صدر	بررسی تغییرات وزنی سمان های مورد استفاده در بندینگ ارتودنسی بعد از قرار گیری در آب مقطر	امیر قاسمی	الهه وحیددستجردی	۴۶
۳۰۰۰	۱۳۸۹-۹۰	منا نجفی	بررسی اسید اچینگ های مختلف روی استحکام باند مینایی: تست microshear	-	امیر قاسمی	۴۷
۲۹۳۳	۱۳۸۹-۹۰	سینا سید عباس زاده	بررسی اثر دو نوع سایلن تجربی و تجاری بر استحکام باند کامپوزیت به پرسنل در زمان های ۲۴ ساعت و ۶ ماه	حسن ترابزاده	امیر قاسمی	۴۸
۳۰۲۰	۱۳۸۹-۹۰	نشاط جعفری	بررسی مقایسه ای استحکام باند اولیه و دوام آدهزیوهای نسل شش و هفت به عاج دندان های دائمی	امیر قاسمی ، وقارالدین اخوان زنجانی	حسین محمد ابراهیم	۴۹



۲۹۶۰	۹۱ - ۱۳۹۰	هانی نادری	بررسی میزان تاثیر آب بر استحکام خمشی کامپوزیت های سیلوران و متاکریلات بیس: یک بررسی ۶ ماهه	حسن تراب زاده ، علیرضا اکبرزاده	امیر قاسمی	۵۰
۳۰۴۳	۹۱ - ۱۳۹۰	انوشه جنانی	بررسی اثر تغییر نسبت پودر به مایع بر میزان آزادسازی فلوراید از گلاس آینومرها	امیر قاسمی ، علیرضا اکبرزاده	حسن ترابزاده	۵۱
۳۰۹۷	۹۱ - ۱۳۹۰	الهام نژاداکبری مهربان	برسی اثر حذف نسج نرم در تشخیص پوسیدگی های پروگزیمالی اولیه در رادیوگرافی بایت وینگ پره مولرها	امیر قاسمی ، نقیسه شاملو	یاسر صافی	۵۲
۲۹۷۶	۹۱ - ۱۳۹۰	سیدمحمدهادی احمدی	اثر روش های مختلف آماده سازی بر میزان استحکام باند سمان رزینی به زیرکونیا	امیر قاسمی	وقارالدین اخوان زنجانی	۵۳
۳۰۸۵	۹۲ - ۱۳۹۱	ندا بزرگمهر	مقایسه حلالیت سمان مخلوط غنی شده کلسیمی و سمان پرتلند در آب دیونیزه، نرمال سالین و Phosphate-buffered saline	حسن تراب زاده ، سعید عسگری	امیر قاسمی	۵۴
۳۱۲۴	۹۲ - ۱۳۹۱	نوید یوسفی	بررسی تاثیر تغییر ابعاد حفره بر میزان ریزش در دو نوع کامپوزیت	حسن تراب زاده	امیر قاسمی	۵۵
۳۱۳۰	۹۲ - ۱۳۹۱	سینا قانعان	بررسی اثر زمان تابش و نوع دستگاه لایت کیور بر ریزش کامپوزیتهای Low-Shrinkage	امیر قاسمی	حسن تراب زاده	۵۶
۳۱۴۵	۹۲ - ۱۳۹۱	آرش طهماسبی	بررسی تاثیر افزایش زمان پلیمریزاسیون بر سختی سطحی و استحکام فشاری کامپوزیت های توده ای (bulk fill)	حسن تراب زاده	امیر قاسمی	۵۷
۳۲۱۴	۹۳ - ۱۳۹۲	محمد تقی وطن دوست	بررسی عمق پلیمریزاسیون در کامپوزیتهای بالک فیل در زمان های متفاوت نور دهی	امیر قاسمی	زهرا جابری انصاری	۵۸
۳۲۰۴	۹۴ - ۱۳۹۳	محسن رهبری	بررسی استحکام فشاری دو نوع کامپوزیت Bulk-fill	امیر قاسمی ، سیامک صبور	مریم عبده تبریزی	۵۹
۳۲۴۸	۹۴ - ۱۳۹۳	پرینان میرزاسلیمان	مقایسه اثر دو باند یونیورسال و سندبلاست بر استحکام باند ریزش سمان رزینی به زیرکونیا	حسن تراب زاده	امیر قاسمی	۶۰

\*\*\*\*\*

## طرح های تحقیقاتی

ردیف	مجریان اصلی طرح	همکاران طرح	عنوان طرح	سال شروع	سال خاتمه	سازمان اعتبار دهنده	مکان اجرا
۱	امیر قاسمی	ژینوس موسوی	بررسی اثر هیپوکلریت سدیم بر روی استحکام باند برشی و دوام باند عاجی Excite	۱۳۸۲	۱۳۸۵	معاونت پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی
۲	مریم معزی زاده	امیر قاسمی ؛ عباس آقازاده	بررسی اثر سه سیستم باندینگ (استون بیس، الک بیس، واتر بیس) بر استحکام باند برشی کامپوزیت به مینای بلیچ شده	۱۳۸۲	۱۳۸۳	مرکز تحقیقات علوم دندانپزشکی	مرکز تحقیقات علوم دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی
۳	امیر قاسمی	حسن ترابزاده	بررسی استحکام Microtensile باندینگهای Self Etching به مینای سالم و تراشیده شده	۱۳۸۳	۱۳۸۴	معاونت پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی
۴	امیر قاسمی	محمد عطایی؛ نازلی شببانی	بررسی تاثیر یک UDMA جدید بر خواص مکانیکی کامپوزیت دندانپزشکی	۱۳۸۵	۱۳۸۵	مرکز تحقیقات علوم دندانپزشکی	مرکز تحقیقات علوم دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی



ردیف	عنوان کتاب	نویسندگان	انتشارات	سال نشر	ملاحظات
۵	بهشته ملک افضلی ، امیر قاسمی	محمود رضا فریدونی	بررسی مقاومت در برابر شکست دندان‌های مولر شیری پالپوتومی شده پس از ترمیم با کامپوزیت و آمالگام و گلاس آینومر	۱۳۸۵	دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی
۶	امیر قاسمی، حسن ترابزاده	صدیقه مویدی صومعه سرایی، نرگس پناهنده	بررسی تاثیر سیستم های باندینگ و فاصله ی زمانی بین مخلوط کردن گلاس آینومر و اچینگ، بر روی باند بین گلاس آینومر و کامپوزیت	۱۳۸۶	دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی
۷	حسن ترابزاده، امیر قاسمی، علیرضا اکبرزاده	فرحناز اسدیان	بررسی اثر multiple adhesive coating بر استحکام باند برشی و سختی سطح عاج بعد از کاربرد چهار نوع adhesion etch	۱۳۸۶	دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی
۸	حسین محمدابراهیم	سید امیر میرمعزی ، امیر قاسمی ، علیرضا اکبرزاده باغبان	بررسی اثر اوزون بر روی نقاط دکلسیفیه	۱۳۸۸	دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی
۹	حسن ترابزاده ، امیر قاسمی	فاطمه میر هاشمی ، نرگس ضیائی	بررسی تاثیر ضخامت های مختلف کامپوزیت valuk بر نحوه ی توزیع تنش و استحکام شکست : مطالعه با آنالیز اجزا محدود	۱۳۸۸	دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی
۱۱	حسن ترابزاده ، امیر قاسمی	محسن افکار ، امین فاضلی	بررسی تاثیر زمان اعمال باندینگ های Self etch بر ریزش ترمیم های تلفیقی گلاس آینومر و کامپوزیت	۱۳۸۸	دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی
۱۲	حسن ترابزاده ، امیر قاسمی	انوشه جنانی	بررسی تاثیر نسبت پودر به مایع بر میزان آزادسازی فلوراید از انواع گلاس آینومرها : یک بررسی سه ماهه	۱۳۸۸	دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی
۱۳	حسین محمدابراهیم ، حسن تراب زاده ، امیر قاسمی	سارا رزم آور	بررسی تغییرات ابعادی کامپوزیت های Low Shrinkage در محیط آبی	۱۳۸۹	دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی

\*\*\*\*\*

## تألیفات

ردیف	عنوان کتاب	نویسندگان	انتشارات	سال نشر	ملاحظات
۱	معرفی و کاربرد هیدروکسی آپاتیت Interpore در بیماریهای پرپودنتال	سلیمانی ش؛ امیر قاسمی	جهاد دانشگاهی دانشکده دندانپزشکی تهران	۱۳۷۰	

\*\*\*\*\*

## کتاب ترجمه شده



ردیف	عنوان کتاب	نویسندگان	انتشارات	سال نشر	ملاحظات
۱					

\*\*\*\*\*

### ابداعات و اختراعات ثبت شده

ردیف	مجری	عنوان اختراع	سال	محل ثبت اختراع	ملاحظات
۱					

\*\*\*\*\*

### طرحهای منتخب در جشنواره‌ها

ردیف	مجریان طرح	عنوان طرح	سال	عنوان جشنواره	ملاحظات
۱	امیر قاسمی	بررسی اثر لیزر Nd:Yag بر میزان ریزیت ترمیمهای کلاس V کامپوزیتی			پایان نامه برتر
۲	امیر قاسمی	بررسی اثر پانواتیا C.B.M.P.P بر استحکام خمشی و کششی قطری آمالگام		جشنواره احمد هدایت	پایان نامه برتر
۳	وقارالدین اخوان زنجانی، امیر قاسمی، اسلامی ح	بررسی مقایسه‌ای Scotchbond Multipurpose Plus و گلاس اینومری بر استحکام آمالگام سخت شده	۱۳۸۱	سومین جشنواره احمد هدایت	مقاله پژوهشی برتر در زمینه دندانپزشکی ترمیمی
۴	مریم معزی زاده، محمد عطائی، امیر قاسمی، لیلا نصیری خانلر	بررسی اثر افزودن فیلر بر خصوصیات مکانیکی و استحکام باند یک نوع باندینگ مینایی آزمایشی	۱۳۸۶	هشتمین جشنواره علمی پژوهشی دندانپزشکی شهید دکتر احمد هدایت	پایان نامه تخصصی برتر ترمیمی
۵	امیر قاسمی، آیدین سرودی	تأثیر رنگ و ضخامت کامپوزیت در تصحیح رنگ دندانهای تغییر رنگ یافته	۱۳۸۸	دهمین جشنواره علمی پژوهشی دندانپزشکی شهید دکتر احمد هدایت	نفر سوم پایان نامه تخصصی ترمیمی

\*\*\*\*\*

### سایر موارد (عضویت در انجمن های علمی و شوراهای پژوهشی)

ردیف	نام عضو	عنوان انجمن ها و شوراهای	مدت و سال	ملاحظات
۱	امیر قاسمی	سرپرست کمیته علمی و گردآورنده و تنظیم کننده کتابچه خلاصه مقالات سومین کنگره انجمن متخصصین دندانپزشکی ترمیمی ایران	۱۳۸۲	بهمن