



نام و نام خانوادگی: امیر قاسمی
تاریخ تولد: ۱۳۴۳
گروه آموزشی: ترمیمی
آخرین مدرک تحصیلی: دکترای تخصصی
رتبه علمی: استاد
پست الکترونیک: amir_gh_th@yahoo.com

مقالات ارائه شده در مجلات داخلی

ردیف	عنوان	نویسندگان	عنوان نشریه	دوره و شماره	سال	صفحه	ملاحظات
۱	پریودنتیت جوانان	یدالله سلیمانی شایسته، امیر قاسمی	مجله دندانپزشکی جامعه اسلامی دندانپزشکان	۴(۲)	۱۳۶۸	۲۶-۱۶	
۲	پروتز کامل فک بالا در مقابل دندان های طبیعی فک پایین	امیر قاسمی	مجله دندانپزشکی جامعه اسلامی دندانپزشکان	۴(۳)	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	ژئوویت 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 Vitrabond	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 اسپینگ	امیر قاسمی، یونس علیزاده، مهناز هامش	مجله دندانپزشکی جامعه اسلامی دندانپزشکان	۱۰(۳)	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	۳(۸)	۱۳۷۷	۱۱۹-۱۱۳	بهار
۹	بررسی مقایسه ای Scotchbond Multipurpose بر Plus و گلاس اینومر نوری Vitrebond بر استحکام آمالگام سخت شده	وقارالدین اخوان زنجانی، امیر قاسمی، حسن اسلامی	مجله دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	۱۸(۳)	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 نصحی	مجله دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید	۱۹(۱)	۱۳۸۰	۲۴-۱۷	بهار



				بهشتی			
زمنستان ویژه نامه مرکز تحقیقات	۶۲۳-۶۲۷	۱۳۸۱	۲۰	مجله دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	مریم عبده تبریزی، علی شکیب، امیر قاسمی، احمد نجفی، رویا امینیان	بررسی تاثیر HEMA بر استحکام باند برشی باندینگ مینایی به عاج	۱۱
ویژه نامه مرکز تحقیقات	۶۳۴-۶۴۱	۱۳۸۲	۲۱	مجله دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	رویا امینیان؛ سودابه کیمیایی؛ امیر قاسمی؛ احمد نجفی	بررسی تأثیر نوع کامپوزیتهای دندان در میزان ریزش ترمیمهای CI II	۱۲
ویژه نامه مرکز تحقیقات	۷۶۶-۷۷۲	۱۳۸۲	۲۱	مجله دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	امیر قاسمی، نازنین حکیم	بررسی اثر لیزر پالسی Nd: YAG بر استحکام باند برشی کامپوزیت به عاج	۱۳
تابستان	۳۰۲-۳۰۹	۱۳۸۳	(۲)۲۲	مجله دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	بهشته ملک افضلی، امیر قاسمی، مهدی جعفرزاده	اثر زمان اچ بر استحکام باند برشی یک نوع باندینگ به عاج (Single Bond) به عاج دندان شیری به صورت Invitro	۱۴
پاییز	۳۷۸-۳۹۰	۱۳۸۳	(۳)۲۲	مجله دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	مجید برگ ریزان، امیر قاسمی، ماهواره اخگر عراقی، علی یزدانی	مقایسه تأثیر چهار ماده چسبنده عاجی جدید بر میزان ریزش تاجی ترمیمهای کامپوزیت	۱۵
بهار	۱۳۸-۱۵۰	۱۳۸۴	(۱)۲۳	مجله دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	مریم معزی زاده، امیر قاسمی، سودابه داوران، شبنم باختر	تأثیر اسکوریات سدیم در استحکام برشی باند کامپوزیت به مینا بلافاصله بعد از سفید کردن	۱۶
	۵۱۰-۵۱۴	۱۳۸۴	(۳)۲۴	مجله دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	مریم معزی زاده، امیر قاسمی، زهره آقازاده	بررسی تاثیر پست کامپوزیتی بر میزان مقاومت دندان های درمان ریشه شده سانترال فک بالا، In vitro	۱۷
بهار	۸-۱۳	۱۳۸۵	(۱)۲۴	مجله دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	رویا امینیان؛ امیر قاسمی؛ فاطمه شاه علی	شیوع اورهنگ در پرکردگیهای هم رنگ دندان درمان شده توسط دانشجویان بخش ترمیمی دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی در سال تحصیلی ۸۱-۱۳۸۰	۱۸
بهار	۱۰۲-۱۰۷	۱۳۸۵	(۱)۲۴	مجله دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	ماندانا ستاری، مریم بصیرت، امیر قاسمی، شیده مهرمفخم	بررسی همبستگی میان کموتاکسی نوتروفیل های خون و پوسیدگی دندان	۱۹
بهار	۱۲۸-۱۳۴	۱۳۸۵	(۱)۲۴	مجله دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	بهشته ملک افضلی، امیر قاسمی، شیوا رضوی	بررسی مقایسه ای استحکام میکوربرشی S.E Bond در نواحی مختلف عاج دندان شیری	۲۰
تابستان	۲۲۵-۲۳۴	۱۳۸۵	(۲)۲۴	مجله دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	امیر قاسمی، سیما خداخواه، مجید برگ ریزان، استپان الکسانیان، حمید فرهادی	بررسی مقایسه ای ریزش سه سیستم چسبنده عاجی پس از یک هفته ده ماه	۲۱



۲۲	بررسی اثر برداشت کلاژن بر میزان استحکام باند برشی چهار سیستم باند عاجی یک جزیبی	شاهین کسرائی ؛ محمد عطایی ؛ خسرو مانی کاشانی ؛ امیر قاسمی	مجله دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی تهران	(۲)۱۹	۱۳۸۵	۱۷-۲۷	تابستان
۲۳	بررسی اثر Glass – fiber بر استحکام خمشی کامپوزیت رزین‌ها	امیر قاسمی ، نازلی صدرزاده ، مجید برگ‌زیران ، لیلا نصیری خانلر ، حمید فرهادی	مجله دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	(۲)۲۴	۱۳۸۵	۵۰۳-۵۰۸	تابستان
۲۴	مقایسه اثر کامپوزیت قابل سیلان و سمان رزینی بر استحکام برشی اتصال و نیر پرسنلی به مینا	علی اسماعیلی ، ابوالفضل صبوری ، امیر قاسمی	مجله دندانپزشکی جامعه اسلامی دندانپزشکان	(۳)۱۹	۱۳۸۶	۷۹-۸۶	پاییز
۲۵	بررسی اثر پلی‌مریزاسیون بر تغییر رنگ کامپوزیت‌ها	ابراهیم امین‌صالحی ، امیر قاسمی ، سپیده بانوا ، علی تهرانی راد	مجله دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	(۳)۲۵	۱۳۸۶	۲۴۳-۲۴۹	پاییز
۲۶	اثر لایت پلازما آرک و هالوژن بر سختی سه نوع کامپوزیت	محمدعلی مهریزی ، حسین محمد ابراهیم ، احسان ابوتی مهریزی ، امیر قاسمی	مجله دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	(۴)۲۵	۱۳۸۶	۳۴۱-۳۴۷	زمستان
۲۷	اثر سدیم پربورات همراه با غلظت‌های متفاوت H_2O_2 بر روی دندان‌های تغییر رنگ یافته درمان ریشه شده انسان به صورت آزمایشگاهی	محمدعلی مزینی، محمد اثنی عشری ، امیر قاسمی ، شیدا شیرانی ، علیرضا مدرسی	مجله دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	(۲)۲۶	۱۳۸۷	۲۰۰-۲۰۶	تابستان
۲۸	اثر ژل هیپوکاریت سدیم بر روی استحکام برشی و دوام بان Excite به عاج	امیر قاسمی ، ژینوس موسوی ، نسیم موسوی ، حمید فرهادی	مجله دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	(۲)۲۶	۱۳۸۷	۱۸۵-۱۹۲	تابستان
۲۹	بررسی تأثیر نوع پست بر توزیع استرس در دندان ساترئال ماگزایلا با کانال تضعیف شده به روش اجزاء محدود	رؤیا امینیان ، الهیار گرمی ، اعظم ولیان ، امیر قاسمی	مجله دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	(۳)۲۶	۱۳۸۷	۲۵۴-۲۶۲	پاییز
۳۰	بررسی آزمایشگاهی ریزش پیت و فیشورسیلانت متعاقب آماده‌سازی مینای دندان توسط لیزر Er,Cr:YSGG، اسید اچینگ و ترکیب دو روش	قاسم انصاری ، رضا فکر آزاد ، امیر قاسمی ، حورا ندیمی	مجله دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	(۱)۲۷	۱۳۸۸	۷-۱۲	بهار
۳۱	بررسی آزمایشگاهی استحکام فشاری کامپوزیت‌های معمولی و متراکم شونده	امیر قاسمی ؛ حسن تراب زاده ، صدیقه مویدی	مجله دندانپزشکی جامعه اسلامی دندانپزشکان	(۲۱)۲	۱۳۸۸	۱۰۳-۱۰۶	تابستان
۳۲	بررسی اثر عوامل سفید کننده دندان بر سختی سمان گلاس‌آینومر	امیر قاسمی، عاطفه صفاری ، طاهره زهتابان ، حسین محمد ابراهیم ، محمدرضا نخستین	مجله دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	(۲)۲۷	۱۳۸۸	۱۰۰-۱۰۴	تابستان
۳۳	بررسی اثر تعداد لایه های ادهزیو بر استحکام باند ریز برشی و ریز سختی سطح باند شده	حسن تراب زاده ، امیر قاسمی ؛ علیرضا اکبر زاده باغبان ،	مجله دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی،	(۴)۲۲	۱۳۸۸	۱۶۵-۱۷۳	زمستان



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



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 Shisheeian, Alireza Akbarzadeh Baghban	Journal of Dentistry of Tehran University of Medical	Vol. 11, No. 2	2014	137- 142	March- pubmed



			Sciences				
9	The Influence of Composite Thickness with or without Fibers on Fracture Resistance of Direct Restorations in Endodontically Treated Teeth	Torabzadeh H, Ghassemi A, Sanei M, Razmavar S, Sheikh-Al-Eslamian SM	IRANIAN ENDODONTIC JOURNAL	9(3)	2014	215-219	Summer-pubmed
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	, Emamieh Ghasemi A 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 Raoufinejad , 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
15	Color Stability of Two Bulk-Fill Composite Resins	F. Ameri, M. Abdo Tabrizi, A. Ghassemi, A. Najafi, A. Nakhostin, H. Norouzi , F. Raoufinejad	Beheshti Univ Dent J	33(4)	2015	238 – 244	Fall
16	Effect of Ingested Liquids on Color Change of Composite Resins	Malek Afzali B, Ghassemi A, Mirani A, Abdolazimi Z , Akbarzade Baghban AR, Kharazifard MJ	Journal of Dentistry of Tehran University of Medical Sciences	Vol. 12, No. 8	2015	577 - 584	August-pubmed
17	Effect of Bonding Application Time on Bond Strength of Composite Resin to Glass Ionomer Cement	Narges Panahandeh, Hassan Torabzadeh, Amir Ghassemi, Mina Mahdian, Alireza Akbarzadeh Bagheban, Seddigheh Moayyedi	Journal of Dentistry of Tehran University of Medical Sciences	Vol. 12, No. 11	2015	859 - 867	Nov-pubmed



18	Effect of Curing Time on Polymerization Rate of Bulk-Fill Composite Resins	Zahra Jaberi Ansari, Amir Ghasemi, Mohammad Taghi Vatandoust, Mojdeh Kalantar Motamedi	Journal of Dental School	34(4)	2016	214-224	google scholar
19	Microleakage of Bulk-Fill Composites at Two Different Time Points	Niloofer Kianvash Rad, Bahar Javid , Narges Panahandeh, Amir Ghasemi, Ali Kamali, Gholamhasan Mohammadi	Journal of Dental School	34(4)	2016	225-234	google scholar
20	<i>In Vitro</i> Cytotoxicity and Setting Time Assessment of Calcium Enriched Mixture Cement, Retro Mineral Trioxide Aggregate and Mineral Trioxide Aggregate	Tahereh Pornamazeh, Zahra Yadegari , Amir Ghasemi, Seyedeh Mahsa Sheykh-al-Eslamian, Shiva Shojaeian	IRANIAN ENDODONTIC JOURNAL	12(4)	2017	488-492	pubmed
21	Fracture resistance of pulpotomized and composite-restored primary molars: Incremental versus bulk-fill techniques	Masoud Fallahinejad Ghajari, Amir Ghasemi, Arash Yousefi Moradi, Khashayar Sanjari	Dental Research Journal	17(6)	2020	636-644	pubmed

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 Composite 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	Jaberi Ansari Z, Sadr A, Moezizadeh	Dental Materials	27(2)	2008	266-272	isi



	to Enamel and Dentin	M, Aminian R, Ghasemi A, Shimada Y, Tagami J, Jaberiansari SH, Moayed S	Journal				
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 Khilili, 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, Razmavar S	Brazilian Journal of Oral Sciences	Volume 10, Issue 3,	2011	204-207	July - scopus
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	Sohrabi A, Amini M, Afzali BM,	Eur J Paediatr Dent.	13(4)	2012	317 - 320	Dec- pubmed



	conditionings	Ghasemi A, Sohrabi A, Vahidpakdel SM					
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	, Sadr A, Emamieh S 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.	6(4)	2015	294 - 300	pubmed
22	The short-term effects of face mask and fixed tongue appliance on maxillary deficiency in growing patients--a randomized clinical trial(Article)	Showkatbakhsh R , Jamilian A ,Behnaz M , Ghassemi M , Ghassemi A ,	International journal of orthodontics (Milwaukee, Wis.)	26(1)	2015	33-38	Scopus
23	Pivotal role of filler/matrix interface in dental composites: Review	Parisa Amdjadi, Amir Ghasemi, Farhood Najafi , Hanieh Nojehdehian	Biomedical Research	28(3)	2017	1054- 1065	ISI
24	Effect of water storage on ultimate tensile strength and mass changes of universal adhesives	Bahrololumi N , Beglou A , Najafi- Abrandabadi A , Sadr A , Sheikh- Al-Eslamian SM , Ghasemi A	J Clin Exp Dent	9(1)	2017	e78-e83	pubmed
25	Effect of decontamination on microshear bond strength of silorane-based composite increments	Sheikh-Al-Eslamian SM, Panahandeh N, Najafi-Abrandabadi A, Hasani	J Investig Clin Dent	8(2)	2017	1 - 4	pubmed



		E, Torabzadeh H, Ghassemi A.					
26	Ultraviolet-induced surface grafting of octafluoropentyl methacrylate on polyether ether ketone for inducing antibiofilm properties	Parisa Amdjadi, Hanieh Nojehdehian, Farhood Najafi, Amir Ghasemi, Massoud Seifi, Erfan Dashtimoghdam, Farahnaz Fahimipour , Lobat Tayebi	Journal of Biomaterials Applications	32(1)	2017	3 - 11	ISI
27	The Effect of Composite Thickness on the Stress Distribution Pattern of Restored Premolar Teeth with Cusp Reduction.	Panahandeh N , Torabzadeh H , Ziaee N , Mahdian M , Tootiaee B , Ghasemi A	J Prosthodont.	26(5)	2017	440-445	pubmed
28	Effect of cusp coverage and water storage on compressive strength of composite restorations of premolars	Emamieh S , Hojati P , Ghasemi A , Torabzadeh H	Journal of Clinical and Experimental Dentistry	10(4)	2018	e341- e345	Scopus
29	Influence of cavity dimensions on microleakage of two bulk-fill composite resins	Naghili A , Yousefi N , Zajkani E , Ghasemi A , Torabzadeh H	Pesquisa Brasileira em Odontopediat ria e Clinica Integrada	19(1)	2019	e4628	Scopus
30	Effect of two universal adhesives on microshear bond strength of resin cement to zirconia	Emamieh S , Elahi M , Ghasemi A	Dental and Medical Problems	56(3)	2019	245-249	Scopus

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	۲۳-۲۶ 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	۲۳-۲۶ فروردین
۵	بررسی اثرات وزن مولکولی و غلظت کوپلیمر 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	۲۳-۲۶ فروردین
۶	بررسی اثر لیزر ND:YAG بر ریزش ترمیمهای کلاس V کامپوزیتی	امیر قاسمی ، علی عبیدی ، احمد عظیمی	چهل و مین کنگره علمی سالانه و هفتمین کنگره بین المللی انجمن دندانپزشکی ایران- تهران	۱۳۷۹	۲۳-۲۶ فروردین
۷	اثر ژل APF ۱/۱۲۳٪ 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	۲۳-۲۶ 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	۲۸-۳۱ فروردین
۹	معرفی و کاربرد self etching primers	امیر قاسمی	دومین همایش بین المللی انجمن متخصصین دندانپزشکی ترمیمی ایران (پنجمین همایش سراسری تازه های 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 تازه های پزشکی و پیراپزشکی اصفهان)	۱۳۸۱	دیماه
۱۱	اثر دو ژل سفید کننده دندان بر ریزش سختی مینا و کامپوزیت دندان	مدنی ل، امیر قاسمی	دومین همایش بین المللی انجمن متخصصین دندانپزشکی ترمیمی ایران (پنجمین همایش سراسری تازه های 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 پروستودنتیستهای 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 ، صناعی	نهمین کنگره دانشجویان دندانپزشکی سراسر کشور	۱۳۸۶	۲۶ - ۲۸ اردیبهشت
۲۲	بارگزاری فوری یک ایمپلنت تک دندان 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	۱۳۸۶	۲۳-۲۵ آبان



		ترمیمی ایران- شیراز			
۲۴	۱۳۸۶	دومین همایش سالیانه شاخه ایرانی انجمن جهانی تحقیقات دندانپزشکی - تهران	امیر قاسمی ، ا رشیدی ، س موثیدی ، حسن تراب زاده	Effect of polymerization method on microhardness of composite	۱۶-۱۵ آذر
۲۵	۱۳۸۶	دومین همایش سالیانه شاخه ایرانی انجمن جهانی تحقیقات دندانپزشکی - تهران	بهشته ملک افضلی ، امیر قاسمی ، ملینا امینی	Microtensile bond strength of two selfetch bondings on ground and intact enamel of primary teeth	۱۶-۱۵ آذر
۲۶	۱۳۸۷	ششمین کنگره بین المللی انجمن دندانپزشکی کودکان ایران. مرکز همایشهای میلاد	امیر قاسمی	پیشرفتهای باندینگها	تیر ۱۹ - ۲۱
۲۷	۱۳۸۷	چهل و هشتمین کنگره علمی سالانه انجمن دندانپزشکی ایران- مرکز همایشهای برج میلاد	علی رضا رحیمی ، مجید برگ ریزان ، امیر قاسمی	بررسی مقایسه ای میزان کارایی دو نوع گلاس آینومر در ترمیم مولرهای اول دائمی کودکان ۶-۱۲ ساله شهر نمین به روش ART	۳۰ مهر لغایت ۳ آبان ماه
۲۸	۱۳۸۷	هشتمین کنگره انجمن متخصصین دندانپزشکی ترمیمی ایران- تهران هتل المپیک	لیلا نصیری خانلر ، مریم معزی زاده ، محمد عطایی ، امیر قاسمی	بررسی اثر افزودن فیلر بر استحکام باند یک سیستم چسبنده مینایی آزمایشی	۲۴-۲۲ آبان
۲۹	۱۳۸۷	هشتمین کنگره انجمن متخصصین دندانپزشکی ترمیمی ایران- تهران هتل المپیک	امیر قاسمی ، حسین محمد ابراهیم ، آرش خاموشیان ، محمدرضا نخستین	مقایسه ی دو تکنیک پاوربیلیچینگ	۲۴-۲۲ آبان
۳۰	۱۳۸۷	سومین همایش سالیانه شاخه ایرانی انجمن جهانی تحقیقات دندانپزشکی - تهران	L. ESLAMIAN, A. GHASSEMI, M. AFRAND	SHOULD SILANE BONDING AGENTS BE USED WHEN BONDING BRACKETS TO COMPOSITE RESTORATIONS? "AN IN VITRO STUDY"	۶-۵ دیماه
۳۱	۱۳۸۷	سومین همایش سالیانه شاخه ایرانی انجمن جهانی تحقیقات دندانپزشکی - تهران	S. NAJAFI, A. GHASEM, A. NAJAFI	A COMPARATIVE STUDY OF MICRO-SHEAR BOND STRENGTH OF COMPOSITE RESINS TO ENAMEL AND PORCELAIN BY ENAMEL BOND AND FLOWABLE COMPOSITES	۶-۵ دیماه
۳۲	۱۳۸۷	سومین همایش سالیانه شاخه ایرانی انجمن جهانی تحقیقات دندانپزشکی - تهران	B.MALEKAFZALI, A. GHASSEMI, M. FERIDOONI	EFFECT OF RESTORATIONS METHOD ON FRACTURE RESISTANCE OF PULPOTOMIZED PRIMARY TEETH	۶-۵ دیماه
۳۳	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	۶-۵ دیماه
۳۴	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	۱۵-۱۸ اردیبهشت
۳۵	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)	۳۰ اردیبهشت - ۱ خرداد
۳۶	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	۲۰-۲۲ آبان
۳۷	۱۳۸۸	نهمین کنگره انجمن متخصصین دندانپزشکی ترمیمی ایران- تهران هتل المپیک	نرگس پناهنده ، حسن تراب زاده ، امیر قاسمی	تکنیک ساندویچ ، مزایا ، معایب ، کاربرد	۲۰-۲۲ آبان
۳۸	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	۲۰-۲۲ آبان
۳۹	۱۳۸۸	نهمین کنگره انجمن متخصصین دندانپزشکی	سیامک نجفی ، امیر قاسمی ، احمد	مقایسه استحکام باند ریز برشی کامپوزیت رزین ها	۲۰-۲۲ آبان



		ترمیمی ایران- تهران هتل المپیک	نجفی	بهمینا و پرسنل با باند مینایی و کامپوزیت فلو	
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
۹ - ۱۰ 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
۹ - ۱۰ 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
۹ - ۱۰ 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
۹ - ۱۰ 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
۹ - ۱۰ 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
۹ - ۱۰ 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
۹ - ۱۰ 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
۹ - ۱۰ دیماه	۱۳۸۸	چهارمین همایش سالیانه شاخه ایرانی انجمن تحقیقات دندانپزشکی تهران	M. Shahbazi Moghaddam , M H .Shokoohnia, A. Ghasemi	In vitro evaluation of Catalase enzyme and 10% Sodium Ascorbat on micro-tensil bond strength of composite to bleached teeth	۴۸
۹ - ۱۰ دیماه	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
۲۱ - ۲۴ 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
۹ - ۱۰ دیماه	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
۹ - ۱۰ دیماه	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	۵۲



				REPORT	
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 مروری در مورد ترمیمهای زیر کونیاپی	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 زیر کونیاپی	۵۶
۸-۹ دیماه	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
۸-۹ دیماه	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
۸-۹ دیماه	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
۸-۹ دیماه	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
۸-۹ دیماه	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
۸-۹ دیماه	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
۸-۹ دیماه	۱۳۹۰	ششمین کنگره سالیانه انجمن جهانی تحقیقات دندانپزشکی ، شاخه ایرانی- تهران	AKHAVAN ZANJANI V, JAMALI M, TORABZADEH H, GHASEMI A, RAZMAVAR S, TORABZADEH M	Bleaching Effect of Ozone on Pigmented Teeth	۶۳
۱۴-۱۶ دیماه	۱۳۹۰	یازدهمین کنگره بین المللی انجمن علمی پروستودونتیسست های ایران - تهران هتل المپیک	امیر قاسمی ، سوده جباری	چالش های کلینیکی در کاربرد رستوریشن های زیر کونیاپی	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 کنگره‌های 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, Esmaili 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 nd 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 restorations	Bargrizan M, Arachi A, Mahvareh, Yazdani A, Ghasemi A	India (FDI) PP124 poster presentations	2004	
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 aesein 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 th 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	Influence of increasing polymerization time on the surface hardness and compressive strength of 2 bulk fill composites	Ghassemi A , Tahmasebi A , Tabatabaei Nejad E	36 th Asia Pacific Dental congress . Dubai-United Arab Emirates	2014	17 – 19 , June

پایان نامه‌های تحقیقاتی تخصصی

شماره پایان نامه	سال تحصیلی	نویسنده	عنوان	استاد مشاور	استاد راهنما	ردیف
۵۹	۱۳۷۲-۷۳	امیر قاسمی	بررسی باند کامپوزیت به پرسن	-	وقارالدین اخوان زنجانی ، وحید رضایی موید	۱
۱۳۷	۱۳۷۶-۷۷	افشین شریفی	بررسی مقایسه ای اینله های پرسلی و کامپوزیتی غیر مستقیم بر مقاومت شکست دندانهای با درمان ریشه بصورت in-vitro	امیر قاسمی	وقارالدین اخوان زنجانی	۲
۱۳۸	۱۳۷۵-۷۶	مصطفی صادقی	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	امیر قاسمی	وقارالدین اخوان زنجانی	۳
۱۶۰	۱۳۷۵-۷۶	علیرضا دانش کاظمی	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	امیر قاسمی	وقارالدین اخوان زنجانی	۴



۱۶۱	۱۳۷۶-۷۷	محمد رضا روح اللهی	بررسی خواص فیزیکی - مکانیکی کامپوزیت ایرانی	امیر قاسمی، محمد عطایی	وقارالدین اخوان زنجانی	۵
۱۹۴	۱۳۷۶-۷۷	حسن اسلامی	بررسی مقایسه ای Scotchbond Multipurpose Plus و گلاس یونومر نوری Vitrebond بر استحکام آمالگام سخت شده	امیر قاسمی	وقارالدین اخوان زنجانی	۶
۲۱۵	۱۳۷۷-۷۸	نازتا سیاح	بررسی مقایسه ای استحکام باند برشی سه سیستم چسبنده عاجی پس از مدت زمان شش ماه	امیر قاسمی	وحید رضایی موید	۷
۲۱۶	۱۳۷۸-۷۹	مهرنوش محقق منتظری	بررسی مقایسه ای میزان ریزش سه سیستم چسبنده عاجی پس از شش ماه	وقارالدین اخوان زنجانی	امیر قاسمی	۸
۲۲۲	۱۳۷۷-۱۳۷۸	شهرزاد نوبان	بررسی مقایسه ای اثر دو نوع ژل APF ۱/۲۲ درصد ایرانی و خارجی بر ریزش دو نوع کامپوزیت سخت شونده با نور	امیر قاسمی	وحید رضایی موید	۹
۲۲۳	۱۳۷۷-۷۸	مستانه جوهری	ارزیابی روشهای مختلف در بازگرداندن قدرت چسبندگی کامپوزیت به مینای اچ شده متعاقب آلودگی	-	امیر قاسمی	۱۰
۲۲۸	۱۳۷۸-۷۹	سارا صفا	ارزیابی روشهای مختلف در بازگرداندن قدرت چسبندگی کامپوزیت به مینای اچ شده متعاقب آلودگی با خون	امیر قاسمی	وقارالدین اخوان زنجانی	۱۱
۲۴۹	۱۳۷۹-۸۰	علی شکیب	بررسی تاثیر HEMA بر استحکام باند برشی باندینگ مینایی به عاج	امیر قاسمی، زینت کمالی	مریم عبده تبریزی	۱۲
۲۶۹	۱۳۷۹-۸۰	زهره آقازاده	بررسی تاثیر پستهای کامپوزیتی بر میزان مقاومت دندانهای درمان ریشه شده سانتالال فک بالا-Invitro	امیر قاسمی	مریم معزی زاده	۱۳
۲۸۱	۱۳۷۹-۸۰	محمد ظفر آسوده	بررسی میزان Solubility سمانهای Luting رایج در دندانپزشکی اطفال بطریقه پویا (Dynamic) تحت شرایط آزمایشگاهی	امیر قاسمی	مجید برگ ریزان	۱۴
۲۹۸	۱۳۷۹-۸۰	هاله کاظمی یزدی	بررسی اثر استفاده از چسبنده عاجی Excite بر ریزش و استحکام برشی باند کامپوزیت Ariston AT	امیر قاسمی	رویا امینیان	۱۵
۳۱۷	۱۳۸۱	مهدی جعفرزاده	بررسی اثر زمان اچ بر استحکام باند برشی یک نوع باندینگ عاج Single Bond به عاج دندان شیری به صورت invitro	امیر قاسمی	بهشته ملک افضلی	۱۶
۳۳۷	۱۳۸۱-۸۲	سودابه کیمیایی	بررسی تاثیر نوع کامپوزیت های دندان در میزان ریزش ترمیم های CI II	احمد نجفی ،امیر قاسمی	رویا امینیان	۱۷
۳۴۱	۱۳۸۱-۸۲	ماهوره اخگر عراقی	مقایسه تاثیر چهار ماده چسبنده عاجی جدید بر میزان ریزش تاجی ترمیمهای کامپوزیت	علی یزدانی ، امیر قاسمی	مجید برگریزان	۱۸
۳۴۴	۱۳۸۲-۸۳	ژینوس موسوی	اثر هیپوکلریت سدیم بر روی استحکام برشی باند و دوام باند Excite به عاج	-	امیر قاسمی	۱۹
۳۶۶	۱۳۸۲-۸۳	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	۱۳۸۲-۸۳	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	۱۳۸۲-۸۳	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	۱۳۸۳-۸۴	شیوا رضوی	بررسی مقایسه ای استحکام میکروبرشی ناحیه ای S. E Bond به عاج دندان های شیری	امیر قاسمی	بهشته ملک افضلی	۲۳
۴۰۷	۱۳۸۳-۸۴	آذین تقی زاده	بررسی اثر ژل و فوم فلوراید APF و NaF Neutral بر	امیر قاسمی ،	مجتبی وحید گلپایگانی	۲۴



ردیف	کتاب	نگین	موضوع	محقق	موضوع	ردیف
۴۲۶	۱۳۸۴-۸۵	روشن روشن نژاد	خشونت سطحی ترمیم های کامپوزیتی ارزیابی باند Mcirotensile در شکستگی های تاجی fragment reattachment بازسازی شده به روش و ترمیم شده با کامپوزیت	امیر قاسمی	مسعود فلاحی نژاد قاجاری	۲۵
۴۴۴	۱۳۸۴-۸۵	نازلی شیبانی	بررسی اثر یک UDMA جدید بر خواص مکانیکی کامپوزیت دندانی آزمایشی	-	امیر قاسمی، محمد عطایی	۲۶
۴۴۵	۱۳۸۴-۸۵	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 تاثیر 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 سشتشوی نهایی کانال بر استحکام باند سیلر AH26 به طریقۀ Push-out	امیر قاسمی ، هنگامه اشرف	محمدعلی مزینی	۳۵
۵۸۶	۹۰ - ۱۳۸۹	مجید نصیری	تاثیر اسید هیدروفلوریک تجربی بر استحکام باند و ریزش کامپوزیت به پرسنل	-	امیر قاسمی ، حسن تراب زاده	۳۶
۶۸۲	۹۱ - ۱۳۹۰	فاطمه بابکی	ارزیابی عبور نور و پلیمریزاسیون سمان رزینی دوال کیور از ورای سه نوع ترمیم زیر کونومی	امیر قاسمی ، احمد نجفی	مریم عبده تبریزی	۳۷
۶۶۲	۹۲-۱۳۹۱	فائزه فتوحی اردکانی	بررسی تاثیر لیزر Er:Cr.YSGG بر استحکام میکروبرشی یک نوع ترمیم کامپوزیت self adhesive flowable در عاج دندانهای دائمی به صورت in vitro	امیر قاسمی ، سید مسعود مجاهدی	معصومه مسلمی	۳۸
۶۸۰	۹۲-۱۳۹۱	مریم مفیدی	بررسی تاثیر ژل office bleaching و اسید اگزالیک بر سفید کردن دندان های تغییر رنگ یافته در اثر Gray MTA و قطره فرس سولفات خوراکی	-	امیر قاسمی	۳۹
۶۹۵	۹۳ - ۱۳۹۲	آرش یوسفی مرادی	ارزیابی آزمایشگاهی مقاومت به شکست دندانهای مولر شیری پالپوتومی و ترمیم شده با کامپوزیت به دو روش Bulky و Incremental	امیر قاسمی	مسعود فلاحی نژاد قاجاری	۴۰
۷۳۲	۹۴ - ۱۳۹۳	سیده آناهیتا پورهاشمی	بررسی اثر شلف لایف یک نوع سرامیک پرایمر بر روی استحکام باند micro-shear رزین کامپوزیت با زیرکونیا	-	امیر قاسمی	۴۱
۷۸۰	۹۵ - ۱۳۹۴	سید عبدالکریم طباطبایی	بررسی آزمایشگاهی مقاومت به شکست ترمیم های کامپوزیتی دندان های قدامی شیری با سه روش پین عاجی، پست داخل کانال و کور کامپوزیتی	امیر قاسمی ، مینا بی‌ریا	قاسم انصاری	۴۲



۷۵۱	۱۳۹۳ - ۹۴	زهرا عبدالعظیمی	ارزیابی میزان و دوام استحکام باند ریز برشی یک نوع آدهزیو یونیورسال به عاج دندان های دائمی و شیری	امیر قاسمی	مسعود فلاحی نژاد قاجاری	۴۳
۷۹۶	۱۳۹۵ - ۹۶	ارمغان نقیلی	مقایسه اثر زمان نگهداری یک سرامیک پرایمر تک جزئی و دو جزئی experimental بر ساختار شیمیایی و استحکام باند micro-shear کامپوزیت به دو نوع سرامیک	مهشید نامداری	امیر قاسمی	۴۴
۸۱۷	۱۳۹۶ - ۹۷	احسان صادقی	بررسی استحکام چسبندگی و SEM باندینگ های یونیورسال در مینای دست نخورده (intact)	امیر قاسمی	وقارالدین اخوان زنجانی	۴۵
۸۱۶	۱۳۹۷ - ۹۸	لیلا سیمائی	ارزیابی میزان استحکام باند ریزکشی کامپوزیت بالک فیل به دندانهای شیری و دایمی به دو روش سلف اچ و توتال اچ	امیر قاسمی ، مهسا شیخ الاسلامیان	مسعود فلاحی نژاد قاجاری	۴۶
۸۳۸	۱۳۹۷ - ۹۸	الهه مستحجر	بررسی تغییر رنگ، درجه پلیمریزاسیون و ریزسختی در سه نوع کامپوزیت و در سه دوره زمانی	اعظم ولیان	امیر قاسمی	۴۷
۹۳۰	۱۴۰۰-۱۴۰۱	محمد شفق	اثرات عامل اچانت تجربی، سندبلاستینگ و استفاده همزمان از آنها بر میکرومورفولوژی سطحی و استحکام باند ریزبرشی روی دو نوع زیرکونیای معمولی و اولتراترانسلوست	محسن رضایی رضا خسروانی	امیر قاسمی	۴۸
۹۱۳	۱۴۰۰-۱۴۰۱	ندا خیرخواه دباغ	بررسی تأثیر پارامترهای مختلف سندبلاستینگ قبل و بعد از سینترینگ بر روی استحکام باند ریزبرشی زیرکونیا به سمان های رزینی	امیر قاسمی	اعظم ولیان	۴۹
۹۵۲	۱۴۰۰-۱۴۰۱	امین زندیان	مقایسه ی اثر چند محلول پاک کننده ی تجربی حاوی کربن فعال و زئولیت بر استحکام باند برشی سرامیک های زیرکونیا بعد از آلودگی با بزاق	سوگل نژاد کریمی - مهشید نامداری	امیر قاسمی	۵۰
۹۴۴	۱۴۰۲-۱۴۰۱	الهام زنگویی	بررسی برخی خصوصیات فیزیکی - مکانیکی در نمونه های ساخته شده از ضایعات زیرکونیای دندانی سینتر نشده بازیافتی به روش هیدروترمال	امیر قاسمی	اعظم ولیان	۵۱

پایان نامه های تحقیقاتی عمومی

ردیف	استاد راهنما	استاد مشاور	عنوان	نویسنده	سال تحصیلی	شماره پایان نامه
۱	خسرو ثابیی	-	تشخیص، پیش آگهی و طرح درمان در بیماریهای پرپودنتال	امیر قاسمی	۱۳۷۴-۷۵	۱۲۷۶
۲	امیر قاسمی	-	بررسی میکرولیکچ 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 کلیکول	رضا آرین	[۱۳۷۶]	۱۶۹۷
۵	امیر قاسمی	یونس علیزاده	ارزیابی قدرت چسبندگی کامپوزیت به مینا با دو روش اچینگ	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 مهرایران با توجه به استاندارد ۲۶۰۱	مهران نمیرانیان	۱۳۷۷-۷۸	۱۸۹۹
۹	امیر قاسمی	احمد عظیمی، قاسم	بررسی اثر لیزر پالسی Nd:YAG بر ریزش دیواره های عاجی	علی عبیدی	۱۳۷۸	۱۹۰۲



ردیف	نام محقق	شماره ثبت	عنوان مقاله	موضوع	نویسنده	محل چاپ
۱۰	نازنین حکیم	۱۳۷۹-۸۰	بررسی اثر لیزر پالسی Nd:YAG بر استحکام باند برشی کامپوزیت بر عاج	انصاری	امیر قاسمی	
۱۱	نازلی صدرزاده	۱۳۸۰-۸۱	بررسی اثر Glass-fiber بر استحکام خمشی کامپوزیت رزینها	-	امیر قاسمی	
۱۲	سیما خداخواه	۱۳۸۱-۸۲	بررسی مقایسه ای میزان ریزشست سه سیستم چسبنده عاجی پس از یک هفته و ده ماه	امیر قاسمی	استپان الکسانیان	
۱۳	سارا صمدی	۱۳۸۱	بررسی تاثیر Excite بر میزان Marginal gap در ترمیم های Ariston PHC	بهنام اسلامی	امیر قاسمی	
۱۴	غزال آرش راد	۱۳۸۱-۸۲	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	
۱۵	فاطمه شاه علی	۱۳۸۱-۸۲	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	
۱۶	شیدا شیرانی	۱۳۸۳-۸۴	بررسی اثر سدیم پرپورات همراه با غلظتهای متفاوت H ₂ O ₂ بر روی دندانهای تغییر رنگ یافته روت کانال شده انسان بصورت Invitro	امیر قاسمی	محمد علی مزینی	
۱۷	عباس آقازاده	۱۳۸۲-۸۳	بررسی اثر سه سیستم باندینگ استون بیس - الکل بیس - واتریس بر استحکام باند برشی کامپوزیت به مینای بیلیچ شده	امیر قاسمی	مریم معزی زاده	
۱۸	احمد مسجدی	۱۳۸۲	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	
۱۹	صهیب طیب	۱۳۸۳-۸۴	بررسی مقایسه ای میزان سایش سه نوع خمیر دندان	سیما شهابی	امیر قاسمی	
۲۰	فرامرز فاضلی	۱۳۸۲-۸۳	بررسی اثر استفاده از دو سیستم ادهزیو و تکنیک سندبلاست بر استحکام برشی باند کامپوزیت به آمالگام سخت شده	-	امیر قاسمی	
۲۱	مونا افرند	۱۳۸۲-۸۳	بررسی اثر سایلن بر قدرت باند براکتهای ارتودنسی بر روی ترمیمهای کامپوزیتی	امیر قاسمی	لادن اسلامیان	
۲۲	شراره پورمند	۱۳۸۳-۸۴	مقایسه اثر تابش چهار نوع دستکاه لایت کیور در ریز سختی دو نوع کامپوزیت دندان	امیر قاسمی	رویا امینیان	
۲۳	شیلر نادری	۱۳۸۳-۸۴	بررسی مقایسه ای سایش مسواک های پنبه ریز و Oral-B	سیما شهابی، امیر قاسمی	رویا امینیان	
۲۴	رویا شمس	۱۳۸۲-۸۳	تعیین رنگ دندانهای قدامی دانشجویان دندانپزشکی شهید بهشتی در سال ۱۳۸۳	فرهاد شفیعی	امیر قاسمی	
۲۵	حوریه میرمحمد صادقی	۱۳۸۲-۸۳	تعیین اثر Ribbond و Fiber Splint بر استحکام خمشی کامپوزیت	-	امیر قاسمی	
۲۶	مینا محمودی	۱۳۸۳-۸۴	بررسی استحکام ریز کششی Clearfil SE Bond Microtensile Bond Strength در عاج سالم و عاج affected شیری	امیر قاسمی	مجید برگ ریزان	
۲۷	علی داود آبادی	۱۳۸۴-۸۵	بررسی کلینیکی دو عامل بلیچینگ در مطب	امیر قاسمی	احمد نجفی	
۲۸	سعید جوزن	۱۳۸۴-۸۵	شناسایی و اندازه گیری ترکیبات آزاد شده از کامپوزیت دندان Z100tm	جوانشیر جوزن، امیر قاسمی	رویا امینیان	
۲۹	احسان ابویی مهریزی	۱۳۸۴-۸۵	بررسی اثر لایت پلاسما آرک و هالوژن بر سختی سه نوع کامپوزیت	محمد علی ابویی مهریزی، امیر قاسمی	حسین محمد ابراهیم	
۳۰	حسین آخوندی اصل	۱۳۸۵ - ۸۶	بررسی اثر سفیدکنندگی خمیردندان Crest Extra Whiteing	امیر قاسمی	احمد نجفی	



۲۶۶۱	۱۳۸۵ - ۸۶	بهرام محمدی	بررسی استحکام باند microtensile باندینگ های ToTAL_ETCH (EXCITE) و دو سیستم (XENO SELF_ETCH (XENO III و CF II به مینای ساییده ، سند بلاست شده و سالم	حسن ترابزاده	امیر قاسمی	۳۱
۲۶۹۲	۱۳۸۵ - ۸۶	آدین 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	۳۳
۲۶۳۶	۱۳۸۶ - ۸۷	مهسا امینی	بررسی و مقایسه میزان استحکام ریز کنشی باندینگ های Self etch (AdheSE,Xeno®III)) بر روی سند بلاست شده ، ساییده شده و مینای سالم دندانهای شیری	امیر قاسمی	بهشته ملک افضلی	۳۴
۲۷۱۵	۱۳۸۶ - ۸۷	فاطمه غلامی	مقایسه ریز سختی انواع مختلف کامپوزیت های Flowable	امیر قاسمی	مجید برگ ریزان	۳۵
۲۷۴۶	۱۳۸۶ - ۸۷	آرش خاموشیان	مقایسه دو تکنیک پاوربلینینگ	امیر قاسمی	حسین محمد ابراهیم	۳۶
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	۳۷
۲۸۱۰	۱۳۸۷ - ۸۸	سیامک نجفی	مقایسه استحکام باند ریزرزشی کامپوزیت رزین ها به مینا و پرسن با باند مینایی و کامپوزیت فلو	احمد نجفی	امیر قاسمی	۳۸
۲۷۹۰	۱۳۸۷ - ۸۸	مجمدرضا رازی همدانی	بررسی اثر multiple adhesive coating بر استحکام باند با استفاده از دو نوع total-etch در دندان های شیری	امیر قاسمی	بهشته ملک افضلی	۳۹
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	۴۰
۲۸۱۳	۸۸ - ۱۳۸۷	کیاوش درودگر	ارزیابی آزمایشگاهی میزان ریزش فیشورسیلانت های Concise® و Enamel Loc®	امیر قاسمی	مینا بی ریا	۴۱
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 مندیبل	امیر قاسمی	امیر فیاض	۴۲
۲۷۹۶	۱۳۸۸ - ۸۹	سید امیر میرمعزی	بررسی اثر ازن بر روی نقاط دکلسیفیه	امیر قاسمی	حسین محمد ابراهیم	۴۳
۳۰۳۵	۱۳۸۸ - ۸۹	سارا رزم آور	در Low Shrinkage بررسی تغییرات ابعادی کامپوزیتهای محیط های آبی	امیر قاسمی ، علیرضا اکبرزاده	حسین محمد ابراهیم ، حسن ترابزاده	۴۴
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	۴۵
۲۹۳۴	۱۳۸۸ - ۸۹	اسرین میرانی	بررسی آزمایشگاهی تاثیر مایعات رنگی مختلف بر رنگ پذیری چند نوع کامپوزیت رزین و مینای دندان های شیری	امیر قاسمی	بهشته ملک افضلی	۴۶
۲۹۲۵	۱۳۸۸ - ۸۹	سعیده صدر	بررسی تغییرات وزنی سمان های مورد استفاده در بندینگ ارتودنسی بعد از قرار گیری در آب مقطر	امیر قاسمی	الیه و حیددستجردی	۴۷
۳۰۰۰	۱۳۸۹ - ۹۰	منا نجفی	بررسی اسید اچینگ های مختلف روی استحکام باند مینایی: تست microshear	-	امیر قاسمی	۴۸
۲۹۳۳	۱۳۸۹ - ۹۰	سینا سید عباس زاده	بررسی اثر دو نوع سایلن تجری و تجاری بر استحکام باند کامپوزیت به پرسن در زمان های ۲۴ ساعت و ۶ ماه	حسن ترابزاده	امیر قاسمی	



۳۰۲۰	۹۰ - ۱۳۸۹	نشاط جعفری	بررسی مقایسه‌ای استحکام باند اولیه و دوام آدهزیوهای نسل شش و هفت به عاج دندان‌های دائمی	امیر قاسمی ، وقارالدین اخوان زنجان	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	امیرقاسمی ، نقیسه شاملو	یاسر صافی	۵۲
۲۹۷۶	۹۱ - ۱۳۹۰	سیدمحمدهادی احمدی	اثر روش‌های مختلف آماده‌سازی بر میزان استحکام باند سمان رزینی به زیرکونیا	امیر قاسمی	وقارالدین اخوان زنجان	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 ریزشختی 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	پرنبان میرزاسلیمان	مقایسه اثر دو باند یونیورسال و سندبلاست بر استحکام باند ریزبرشی سمان رزینی به زیرکونیا	حسن تراب زاده	امیر قاسمی	۶۰
۳۳۰۳	۹۴ - ۱۳۹۳	نازنین بحرالعلومی	بررسی میزان جذب آب و حلالیت یونیورسال آدهزیوها: مطالعه یک ساله	حسن تراب زاده	امیر قاسمی	۶۱
۳۳۱۳	۹۴ - ۱۳۹۳	امیررضا بگلو	بررسی تاثیر زمان نگه داری در آب بر روی میزان استحکام کششی یونیورسال آدهزیوها	حسن تراب زاده	امیر قاسمی	۶۲
۳۱۰۱۴۱	۹۵ - ۱۳۹۴	مرضیه غلامی	بررسی استحکام باند ریزبرشی ترمیم گلاسانومر به عاج دندان شیری با استفاده از دو روش آماده‌سازی فرز و لیزر Er,Cr:YSGG (بین الملل)	محمد اثنی عشری ، امیر قاسمی	مجید برگ ریزان ، یاسمن رضوانی	۶۳
۳۳۳۲	۹۵ - ۱۳۹۴	آرش ابوبی مهريزی	بررسی میزان استحکام فشاری دو نوع گلاس آینومر Filling و دو نوع گلاس آینومر Core Build Up	امیر قاسمی	زهرا جابری انصاری	۶۴
۳۳۲۶	۹۵ - ۱۳۹۴	سولماز صمدیان	بررسی اثر استفاده از لایه رزین هیدروفوب بر استحکام یک نوع یونیورسال باند به عاج	امیر قاسمی	مریم عبده تبریزی	۶۵
۳۳۵۶	۹۵ - ۱۳۹۴	پدرام دانش کاظمی	بررسی استحکام باند ریزبرشی دو نوع یونیورسال باند به عاج به دو طریق سلف اچ و توتال اچ	امیر قاسمی ، مهشید نامداری	مریم عبده تبریزی	۶۶
۳۱۰۱۵۵	۹۵ - ۱۳۹۴	آیدا باقری حریری	مقایسه استحکام باند ریز برشی دو نوع یونیورسال باند به عاج دندان شیری به دو روش سلف اچ و توتال اچ	یاسمن رضوانی ، مهشید نامداری	امیر قاسمی	۶۷
۳۱۰۱۷۲	۹۶ - ۱۳۹۵	منصوره زرمهی شهربابک	مقایسه استحکام باندبرشی براکت‌های باندشده به مینای سالم، روکش زیرکونیا و زیرکونیای سندبلاست شده	امیر قاسمی ، فاطمه نامور ، مهشید نامداری	مریم عبده تبریزی	۶۸



۳۱۰۲۱۱	۹۶ - ۱۳۹۵	آرمین نادری	مقایسه آزمایشگاهی استحکام باند ریز برشی دو نوع یونیورسال باند به عاج دندان شیری به دو روش سلف اچ و توتال اچ طی ۲۴ ساعت و ۱ سال	امیر قاسمی ، مهشید نامداری	وقارالدین اخوان زنجانی	۶۹
۳۱۰۲۷۶	۹۷ - ۱۳۹۶	مهدی ملائی سی سخت	اثر Finishing خشک و تر بر تغییر رنگ و اسپسته کامپوزیتهای نانوفیل و نانوهیبرید	سیده مهسا شیخ الاسلامیان ، مشاور آماری:علیرضا اکبرزاده باغبان	امیر قاسمی	۷۰
۳۱۰۳۳۰	۹۷ - ۱۳۹۶	آنوش محمدزاده	اثر Finishing خشک و تر بر استحکام خمشی و سختی سطحی کامپوزیتهای نانوفیل و نانوهیبرید	سیده مهسا شیخ الاسلامیان ، مشاور آماری:علیرضا اکبرزاده باغبان	امیر قاسمی	۷۱
۳۶۲۹	۹۹ - ۱۳۹۸	نگین عباسی جاریحانی	مقایسه اثر چهار نوع ماده مورد استفاده در مطب برای پلیچینگ بر میکروهاردنس و تغییر رنگ مینای دندان	امیر قاسمی	محسن رضایی	۷۲
۳۵۶۰	۹۸ - ۱۳۹۷	شالاله نورشاد	بررسی مقایسه ای استحکام باند ریز برشی دو گلاس آینومر Equia Forte و ChemFil Superior و کامپوزیت Valux Plus به عاج دندان شیری	امیر قاسمی	بهشته ملک افضلی	۷۳
۳۸۰۱	۹۹-۱۴۰۰	مهدیس مرادلو	بررسی و مقایسه اثر مخلوط کردن چند باند یونیورسال بر استحکام ریز برشی باند به عاج	امیر قاسمی	محسن رضایی	۷۴
۴۰۰۱	۱۴۰۱-۱۴۰۲	علی حسن پور	مقایسه استحکام باند ریز برشی باندینگ تجربی با Tetric-N bond به مینا و عاج در زمانهای ۲۴ ساعت و ۶ ماه	حسنا ابراهیم زاده	امیر قاسمی	۷۵

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 پلیچ 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 شیبانی	بررسی تاثیر یک UDMA جدید بر خواص مکانیکی کامپوزیت دندانپزشکی آزمایشی	۱۳۸۵	۱۳۸۵	مرکز تحقیقات علوم دندانپزشکی	مرکز تحقیقات علوم دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی
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	۱۳۸۵	معاونت پژوهشی دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی



دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	مرکز تحقیقات دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	۱۳۸۶	۱۳۸۶	بررسی تاثیر سیستم های باندینگ و فاصله ی زمانی بین مخلوط کردن گلاس آینومر و اچینگ، بر روی باند بین گلاس آینومر و کامپوزیت	صدیقه مویدی صومعه سرایی، نرگس پناهنده	امیر قاسمی، حسن ترابزاده	۶
دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	مرکز تحقیقات دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	۱۳۸۷	۱۳۸۶	بررسی اثر multiple adhesive coating بر استحکام باند برشی و سختی سطح عاج بعد از کاربرد چهار نوع ادهزیو total etch	فرحناز اسدیان	حسن ترابزاده، امیر قاسمی، علیرضا اکبرزاده	۷
دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	مرکز تحقیقات دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	۱۳۸۹	۱۳۸۸	بررسی اثر اوزون بر روی نقاط دکلسیفیه	سید امیر میرمعزی ، امیر قاسمی ، علیرضا اکبرزاده باغبان	حسین محمدابراهیم	۸
دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	مرکز تحقیقات دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	۱۳۸۹	۱۳۸۸	بررسی تاثیر ضخامت های مختلف کامپوزیت valuk بر نحوه ی توزیع تنش و استحکام شکست : مطالعه با آنالیز اجزا محدود	فاطمه میر هاشمی ، نرگس ضیائی	حسن ترابزاده ، امیر قاسمی	۹
دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	مرکز تحقیقات دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	۱۳۸۹	۱۳۸۸	بررسی تاثیر زمان اعمال باندینگ های Self etch بر ریزش ترمیم های تلفیقی گلاس آینومر و کامپوزیت	محسن افکار ، امین فاضلی	حسن ترابزاده ، امیر قاسمی	۱۱
دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	مرکز تحقیقات دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	۱۳۸۹	۱۳۸۸	بررسی تاثیر نسبت پودر به مایع بر میزان آزادسازی فلوراید از انواع گلاس آینومرها : یک بررسی سه ماهه	انوشه جنانی	حسن ترابزاده ، امیر قاسمی	۱۲
دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	مرکز تحقیقات دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	۱۳۸۹	۱۳۸۹	بررسی تغییرات ابعادی کامپوزیت های Low Shrinkage در محیط آبی	سارا رزم آور	حسین محمدابراهیم ، حسن تراب زاده ، امیر قاسمی	۱۳

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 پانوانیا 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 مقایسه ای 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 فیبر 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	تاثیر 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