



آخرین مدرک تحصیلی: دکترای تخصصی
رتبه علمی: استاد

پست الکترونیک: amir_gh_th@yahoo.com

نام و نام خانوادگی: امیر قاسمی
تاریخ تولد: ۱۳۴۳

گروه آموزشی: ترمیمی

مقالات ارائه شده در مجالات داخلی

ردیف	عنوان	نویسنده	عنوان نشریه	دوره و شماره	سال	صفحه	ملاحظات
۱	بررسی بند کامپوزیت به پرسلن	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 بند کامپوزیت به پرسلن	امیر قاسمی؛ وقارالدین اخوان زنجانی؛ وجید رضایی مؤید	محله دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	۲۵	۱۳۷۵	۳۰-۲۵	
۴	ژئوپویت اولسرو نکروتیک (مروری بر تشخیص، انتیولوژی و طرح درمان)	امیر قاسمی؛ سید علی اصغر میر عمامی	محله مجموعه مقاولات دندانپزشکی	۳	۱۳۷۶	۲۲	
۵	بررسی رینزنشت در کامپوزیتهای مستقیم و غیر مستقیم	امیر قاسمی؛ لیلا اسماعیلی؛ وقارالدین اخوان زنجانی	محله 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، وجید رضائی، امیر قاسمی	محله 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	محله دندانپزشکی جامعه اسلامی دندانپزشکان	(۳)۱۰	۱۳۷۷	۶۵-۵۷	پاییز و زمستان
۸	مقایسه آمالگام اتصال یافته با گلاس آینومرنوری و اتصال رینزی بر مقاومت شکست دندان (In vitro)	وقارالدین اخوان زنجانی، مصطفی صادقی، امیر قاسمی، زینت کمالی	محله پژوهنده دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	(۸)۳	۱۳۷۷	۱۱۹-۱۱۳	بهار
۹	بررسی مقایسه ای Scotchbon Multipurpose Plus و گلاس آینومرنوری بر استحکام آمالگام سخت شده	وقارالدین اخوان زنجانی، حسن اسلامی	محله 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 نصوحی	محله دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید	(۱)۱۹	۱۳۸۰	۲۴-۱۷	بهار



				بهشتی			
زمستان ویژه نامه مرکز تحقیقات	۶۲۷-۶۲۳	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
ویژه‌نامه مرکز تحقیقات	۶۴۱-۶۳۴	۱۳۸۲	۲۱	مجله دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	رویا امینیان؛ سودابه کیمیایی؛ امیر قاسمی ؛احمد نجفی	بررسی تأثیر نوع کامپوزیتهای دندانی در میزان ریزنشت ترمیمهای Cl II	۱۲
ویژه‌نامه مرکز تحقیقات	۷۷۲-۷۶۶	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	۳۰۹-۳۰۲	۱۳۸۳	(۲)۲۲	مجله دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	بهشته ملک افضلی، امیر قاسمی، مهدی جعفرزاده	اثر زمان اج بر استحکام باند برشی یک نوع باندینگ به عاج (Single Bond) به عاج دندان شیری به صورت Invitro	۱۴
پاییز	۳۹۰-۳۷۸	۱۳۸۳	(۳)۲۲	مجله دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	مجید برگ ریزان، امیر قاسمی، ماهواره اخگر عرائی، علی بزدانی	مقایسه تأثیر چهار ماده چسبنده عاجی جدید بر میزان ریزنشت تاجی ترمیمهای کامپوزیت	۱۵
بهار	۱۵۰-۱۳۸	۱۳۸۴	(۱)۲۳	مجله دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	مریم معزی زاده، امیر قاسمی، سودابه داوران، شبنم باختر	تأثیر اسکوربات سدیم در استحکام برشی باند کامپوزیت به مینا بالا فاصله بعد از سفید کردن	۱۶
	۵۱۴-۵۱۰	۱۳۸۴	(۳)۴	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 ساترال فک بالا، In vitro	۱۷
بهار	۱۳-۸	۱۳۸۵	(۱)۲۴	مجله دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	رویا امینیان؛ امیر قاسمی؛ فاطمه شاه علی	شیوع اووهنگ در پرکردگهای همنرنگ دندان درمان شده توسط دانشجویان بخش ترمیمی دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی در سال تحصیلی ۱۳۸۰-۸۱	۱۸
بهار	۱۰۷-۱۰۲	۱۳۸۵	(۱)۲۴	مجله دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	ماندانا ستاری، مریم بصیرت، امیر قاسمی، شیده مهرمناخم	بررسی همبستگی میان کموتاکسی نوتروفیل‌های خون و پوسیدگی دندان	۱۹
بهار	۱۳۴-۱۲۸	۱۳۸۵	(۱)۲۴	مجله دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	بهشته ملک افضلی، امیر قاسمی، شیوا رضوی	بررسی مقایسه ای استحکام میکوبرشی S.E Bond در نواحی مختلف عاج دندان شیری	۲۰
تابستان	۲۳۴-۲۲۵	۱۳۸۵	(۲)۲۴	مجله دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	امیر قاسمی، سیما خداخواه، مجید برگ ریزان، استپان الکسانیان، حمید فرهادی	بررسی مقایسه‌ای ریزنشت سه سیستم چسبنده عاجی پس از یک هفته ده ماه	۲۱



تابستان	۲۷-۱۷	۱۳۸۵	(۲)۱۹	مجله دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی تهران	شاهین کسرایی؛ محمد عطایی؛ خسرو مانی کاشانی؛ امیر قاسمی	بررسی اثر برداشت کلاژن بر میزان استحکام باند برشی چهار سیستم باند عاجی یک جزیی	۲۲
تابستان	۵۰۸-۵۰۳	۱۳۸۵	(۲)۲۴	مجله دانشکده داندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	امیر قاسمی، نازلی صدرزاده، مجید برگزیران، لیلا نصیری خانلر، حمید فرهادی	بررسی اثر Glass – fiber بر استحکام خمی کامپوزیت رزین‌ها	۲۳
پاییز	۸۶-۷۹	۱۳۸۶	(۳)۱۹	مجله دندانپزشکی جامعه اسلامی داندانپزشکان	علی اسماعیلی، ابوالفضل صبوری، امیر قاسمی	مقایسه اثر کامپوزیت قابل سیلان و سمان رزینی بر استحکام برشی اتصال و نیر پرستنی به مینا	۲۴
پاییز	۲۴۹-۲۴۳	۱۳۸۶	(۳)۲۵	مجله دانشکده داندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	ابراهیم امین صالحی، امیر قاسمی، سپیده بانو، علی تهرانی راد	بررسی اثر پلی‌مریزاسیون بر تغییر رنگ کامپوزیت‌ها	۲۵
زمستان	۳۴۷-۳۴۱	۱۳۸۶	(۴)۲۵	مجله دانشکده داندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	محمدعلی مهریزی، حسین محمد ابراهیم، احسان ابوعی مهریزی، امیر قاسمی	اثر لایت پلاسمای آرک و هالوژن بر سختی سه نوع کامپوزیت	۲۶
تابستان	۲۰۶-۲۰۰	۱۳۸۷	(۲)۲۶	مجله دانشکده داندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	محمدعلی مزنی، محمد اثنی عشری، امیر قاسمی، شیدا شیرانی، علیرضا مدرسی	اثر سدیم پرپورات همراه با غلظت‌های متفاوت H_2O_2 بر روی دندان‌های تغییر رنگ یافته درمان ریشه شده انسان به صورت آزمایشگاهی	۲۷
تابستان	۱۹۲-۱۸۵	۱۳۸۷	(۲)۲۶	مجله دانشکده داندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	امیر قاسمی، ژنتوس موسوی، نسیم موسوی، حمید فرهادی	اثر ژل هیپوکاریت سدیم بر روی استحکام برشی و دوام بان Excite به عاج	۲۸
پاییز	۲۶۲-۲۵۴	۱۳۸۷	(۳)۲۶	مجله دانشکده داندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	رؤیا امینیان، الهیار گرامی، اعظم ولیان، امیر قاسمی	بررسی تأثیر نوع پست بر توزیع استرس در دندان سانترال ماگزیلا با کanal تضعیف شده به روش اجزاء محدود	۲۹
بهار	۱۲-۷	۱۳۸۸	(۱)۲۷	مجله دانشکده داندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	قاسم انصاری، رضا فکر آزاد، امیر قاسمی، حورا ندیمی	بررسی آزمایشگاهی ریزنشت پیت و فیشورسیلانت متقابل آمده‌سازی مینای دندان توسط لیزر Er,Cr:YSGG، اسید اچینگ و ترکیب دو روش	۳۰
تابستان	۱۰۶-۱۰۳	۱۳۸۸	(۲۱)۲	مجله دندانپزشکی جامعه اسلامی داندانپزشکان	امیر قاسمی؛ حسن تراب زاده، صدیقه مویدی	بررسی آزمایشگاهی استحکام فشاری کامپوزیت‌های معمولی و متراکم شونده	۳۱
تابستان	۱۰۴ - ۱۰۰	۱۳۸۸	(۲)۲۷	مجله دانشکده داندانپزشکی 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 باغیان،	بررسی اثر تعداد لایه‌های ادھزیو بر استحکام باند ریز برشی و ریز سختی سطح باند شده	۳۳



				درمانی تهران	فرخنما اسدیان	عاج پس از کاربرد چهار نوع ادھریو	
پاییز	۱۴۷-۱۴۲	۱۳۸۹	(۳)۲۸	مجله دانشکده داندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	الهه وحید دستجردی '، سعیده صدر، امیر قاسمی، محمد جواد خرازی فرد	بررسی تعییرات 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 داندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	امیر قاسمی، رینوس موسوی، وقار الدین اخوان زنگانی، طاهره ملانیا، نسیم موسوی	اثر روش‌های مختلف باندینگ مرطوب بر استحکام باند ریزبرشی عاجی	۳۵
زمستان	۲۱۰-۲۰۴	۱۳۸۹	(۴)۲۲	مجله دندانپزشکی جامعه اسلامی داندانپزشکان	ملینا امینی، شیلا امامیه، امیر قاسمی، حسین محمد ابراهیم، حسن تراب زاده	ارزیابی کارایی درمان میکروابریژن همراه با Office bleaching در بهبود زیبایی دندانهای مبتلا به فلوروروزیس	۳۶
بهار	۳۰ - ۲۴	۱۳۹۰	(۱)۲۳	مجله دندانپزشکی جامعه اسلامی داندانپزشکان	شیما شادخو، امیر قاسمی، جعفر جوادپور	بررسی تأثیر فرمولاسیون نوعی باند تحریبی بر خواص مکانیکی باند و استحکام اتصال به مینا	۳۷
بهار	۵۶ - ۴۹	۱۳۹۰	(۱)۲۳	مجله دندانپزشکی جامعه اسلامی داندانپزشکان	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 II و Fuji IX	۳۸
پاییز	۱۸۸-۱۸۲	۱۳۹۰	(۳)۲۳	مجله دندانپزشکی جامعه اسلامی داندانپزشکان	مینا بی ریا، امیر قاسمی، کیاوش درودگر، سیامک نجفی ابرندآبادی	ارزیابی آزمایشگاهی میزان ریزنشت دو نوع سیلانت سلف اچ و معمولی	۳۹
زمستان	۲۵۳-۲۴۷	۱۳۹۰	(۴)۲۳	مجله دندانپزشکی جامعه اسلامی داندانپزشکان	امیر قاسمی، حسن تراب زاده، محمد ابراهیم '، مهدی کدخدازاده، سید امیر میرمعزی	بررسی اثر استفاده توام آزن و فلوراید در پوسیدگیهای اولیه ریشه	۴۰
زمستان	۲۲۳-۲۱۶	۱۳۹۰	(۴)۲۴	مجله دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی تهران	امیر قاسمی، حسن تراب زاده، مجید نصیری، سمانه مهوبیدی زاده	تأثیر اسید هیدروفلوریک تحریبی بر استحکام باند و ریزنشت کامپوزیت به پرسلن	۴۱
ویژه نامه - زمستان	۳۰۱ - ۲۹۳	۱۳۹۱	(۵) ۳۰	مجله دانشکده داندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	زهره آهنگری، امیر قاسمی، ساینا شمس زاده، ماندانا ناصری	بررسی اثر پروپولیس بر روی تغییررنگ تاجی دندان ها	۴۲
تابستان	۱۲۳ - ۱۱۶	۱۳۹۲	(۲)۲۵	مجله دندانپزشکی جامعه اسلامی داندانپزشکان	الهام زاجکانی، مریم عبده تبریزی، امیر قاسمی، حسن تراب زاده، محمد جواد خرازی فرد،	بررسی تعییرات حاصل از محلولهای رنگ زا و اثر پرداخت مجدد بر رنگ رزین کامپوزیت	۴۳



مقالات ارائه شده به زبان انگلیسی در مجلات داخلی

ردیف	عنوان	نوبسندگان	عنوان نشریه	دوره و شماره	سال	صفحه	ملاحظات
1	Effects of pulsed Nd: YAG laser on Microleakage of composite restorations in Cl 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 Shisheian, 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, Mahbobe 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 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
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, Ghasemi A, Mirani A, Abdolazimi Z , Akbarzadeh 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 Motamed	Journal of Dental School	34(4)	2016	214-224	google scholar
19	Microleakage of Bulk-Fill Composites at Two Different Time Points	Niloofar Kianvash Rad, Bahar Javid , Narges Panahandeh, Amir Ghasemi, Ali Kamali, Gholamhasan Mohammadi	Journal of Dental School	34(4)	2016	225-234	google scholar
20	In Vitro Cytotoxicity and Setting Time Assessment of CalciumEnriched Mixture Cement, Retro Mineral Trioxide Aggregate and Mineral Trioxide Aggregate	Tahereh Pormazeh, 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 مجالات خارجی

ردیف	عنوان	نویسنده‌گان	عنوان نشریه	دوره و شماره	سال	صفحه	ملاحظات
1	Effect of composite types on microleakage in Cl 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	Jordhei 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, Moayedi 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	Bargiran 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 Khili , 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, Gajni 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, Afkari 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 , Emamieh S , Sadr A ,Ghasemi A Torabzadeh H, Akhavanzanjani V, Tagami J	J Conserv Dent.	16(5)	2013	418-22	Sep- pubmed
17	Effects of solvent drying time on mass change of three adhesives	, Sadr A, Emamieh S Ghasemi A, Torabzadeh H, Akhavanzanjani V, Tagami J	J Investig Clin Dent.	5(1)	2014	51 - 57	Fab - pubmed
18	Effects of solvent drying time and water storage on ultimate tensile strength of adhesives	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
19	Effect of Er, Cr: YSGG laser treatment on microshear bond strength of zirconia to resin cement before and after sintering	Shila Emamieh, Yosra Khaterizadeh, Hossein Goudarzi , Amir Ghasemi , Alireza Akbarzadeh Baghban , Hasan Torabzadeh	J Conserv Dent.	18(3)	2015	192 - 195	May-Jun - pubmed
20	The effect of two types chewing gum containing casein phosphopeptide-amorphous calcium phosphate and xylitol on salivary Streptococcus mutans	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
21	Effect of different laser surface treatment on microshear bond strength between zirconia ceramic and resin cement	Showkatbakhsh R , Jamilian A ,Behnaz M , Ghassemi M , Ghassemi A ,	International journal of orthodontics (Milwaukee, Wis.)	26(1)	2015	33-38	Scopus
22	The short-term effects of face mask and fixed tongue appliance on maxillary deficiency in growing patients--a randomized clinical trial(Article)	Parisa Amdjadi, Amir Ghasemi, Farhood Najafi , Hanieh Nojehdehian	Biomedical Research	28(3)	2017	1054- 1065	ISI
23	Pivotal role of filler/matrix interface in dental composites: Review	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
24	Effect of water storage on ultimate tensile strength and mass changes of universal adhesives	Sheikh-Al-Eslamian SM, Panahandeh N, Najafi-Abrandabadi A, Hasani	J Investig Clin Dent	8(2)	2017	1 - 4	pubmed
25	Effect of decontamination on micro-shear bond strength of silorane-based composite increments						



		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 Dashtimoghadam, 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 , Ziae N , Mahdian M , Tootae 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 Odontopediatr ia 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 دهنده	عنوان و محل کنگره	سال	ملاحظات
۱	قدمهای اولیه در ساخت سیمانهای یونوم شبشه 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 بر استحکام آمالگام سخت شده Vitrebond	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 ، مهنّاز هامش	سی و نهمین کنگره علمی سالانه و ششمین کنگره بین المللی انجمن دندانپزشکی ایران - تهران	۱۳۷۸	۲۶-۲۳ فروردین
۵	بررسی اثر وزن مولکولی و غلظت کوپلیمر آکریلیک ایتاکونیک بر خواص فیزیکی مکانیکی گلاس آئیومر ایرانی	امیر قاسمی ، رضا سالاریان ، منصور کیان پور ، فتح الله مضطربزاده	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 ریزنشت ترمیمهای کلاس V کامپوزیتی	امیر قاسمی ، علی عبیدی ، احمد عظیما	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 جسنده 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 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 دندانی بر ریزش ختی مینا و کامپوزیت دندانی	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	۲۱ - ۱۸ شهریور
۱۴	معرفی و کاربرد سماتهای رزینی جدید	امیر قاسمی	سومین کنگره بین المللی سالانه انجمن پروستودتیستهای ایران - تهران	۱۳۸۲	دیماه
۱۵	اثر هیپوکلریت سدیم بر روی استحکام برشی باند و دوم 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 متقوای 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	۳۰ - ۲۸ مرداد
۲۰	اصول تراش در ترمیم دندانهای قدامی	امیر قاسمی	همایش علمی دندانپزشکان سراسر کشور - مرکز همایشهای بین المللی رازی	۱۳۸۵	۳۰ - ۲۸ مرداد
۲۱	آشنایی با چند روش مختلف بازسازی محافظه کارانه () Conservative () دندانهای با تخریب شدید	امیر قاسمی ، صانعی	نهمین کنگره دانشجویان دندانپزشکی سراسر کشور	۱۳۸۶	۲۸ - ۲۶ اردیبهشت
۲۲	بارگزاری فوری یک ایمپلنت تک دندانی در ناحیه قدام ماگزیلا	نرگس پناهنده ، محمد حسن خوبیاری ، محمد جعفریان ، حسن تراب زاده ، امیر قاسمی	هفتمین همایش دندانپزشکی ترمیمی ایران - شیراز	۱۳۸۶	۲۵-۲۳ آبان
۲۳	Advances in Adhesive Dentistry	امیر قاسمی	هفتمین همایش انجمن متخصصین دندانپزشکی	۱۳۸۶	۲۵-۲۳ آبان



		ترمیمی ایران-شیراز		
۱۶-۱۵ آذر	۱۳۸۶	دومین همایش سالیانه شاخه ایرانی انجمن جهانی تحقیقات دندانپزشکی - تهران	امیر قاسمی ، رشیدی ، س موتیدی ، حسن تراب زاده	Effect of polymerization method on microhardness of composite ۲۴
۱۶-۱۵ آذر	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 ۲۵
۲۱ - ۱۹ تیر	۱۳۸۷	ششمین کنگره بین المللی انجمن دندانپزشکی کودکان ایران. مرکز همایش‌های برج میلاد	امیر قاسمی	پیشرفتهای باندینگها ۲۶
۳۰ مهر لغایت ۳ آبان ماه	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 کارآیی دو نوع گلاس آئیور در ترمیم مولرهای اول دائمی کودکان ۱۲-۶ ساله شهر نمین به روش ART ۲۷
۲۴-۲۲ آبان	۱۳۸۷	هشتمین کنگره انجمن متخصصین دندانپزشکی ترمیمی ایران - تهران هتل المپیک	لیلا نصیری خانلر ، مریم معزی زاده ، محمد عطایی ، امیر قاسمی	بررسی اثر افزودن فیبر بر استحکام باند یک سیستم چسبنده مینایی آزمایشی ۲۸
۲۴-۲۲ آبان	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 ۲۹
۶ دیماه	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" ۳۰
۶ دیماه	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 ۳۱
۶ دیماه	۱۳۸۷	سومین همایش سالیانه شاخه ایرانی انجمن جهانی تحقیقات دندانپزشکی - تهران	B.MALEKAFZALI, A. GHASSEMI, M. FEREIDOONI	EFFECT OF RESTORATIONS METHOD ON FRACTURE RESISTANCE OF PULPOTOMIZED PRIMARY TEETH ۳۲
۶ 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	هفتمین کنگره بین المللی انجمن ارتو دنتیست 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	زرگس پناهنه ، 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 اشرفی ، 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	مقایسه استحکام باند ریز برشی کامپوزیت رزین ها ۳۹



		ترمیمی ایران - تهران هتل المپیک	نجفی	بهمنیا و پرسلن با باند مینایی و کامپوزیت فلو
۲۹ - ۲۷ 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
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
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
۱۰-۹ دیماه	۱۳۸۸	چهارمین همایش سالیانه شاخه ایرانی انجمن جهانی تحقیقات دندانپزشکی - تهران	M. moezzizade , M. atiae , A. Ghasemi , L. nasiri khanlar	Effect of filler contents on the mechanical properties and microshear bond strength of an experimental enamel adhesive system
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
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
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
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
۱۰-۹ دیماه	۱۳۸۸	چهارمین همایش سالیانه شاخه ایرانی انجمن تحقیقات دندانپزشکی تهران	M. Shahbazi Moghaddam , M H .Shokohnia, A. Ghasemi	In vitro evaluation of Catalase enzyme and 10% Sodium Ascorbat on micro-tensil bond strength of composite to bleached teeth
۱۰-۹ 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
۲۴ - ۲۱ اردیبهشت ماه	۱۳۸۹	پنجمین کنگره علمی سالانه انجمن دندانپزشکی ایران؛ تهران	امیر قاسمی ، حسن تراپزاده ، الدوز حسینی ، صدیقه موبدی ، نریمان اشرفی ، محمد عطایی ، جعفر جود پور ، شیم شادخو	ساخت ژل اسید فسفریک ۳۷درصد و باندینگ مینایی
۱۰-۹ 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
۱۰-۹ 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



REPORT				
۵۳	سیمان های گلاس آبونومر: بازبینی	حسن تراپزاده ، امیر قاسمی	یازدهمین کنگره سالیانه انجمن متخصصین دندانپزشکی ترمیمی ایران- هتل المپیک - تهران	۶ - آبانماه ۱۳۹۰
۵۴	بررسی مروری در مورد ترمیمهای زیرکونیایی	امیر قاسمی ، حسن تراپزاده ، کسری طبری ، سوده جباری	یازدهمین کنگره سالیانه انجمن متخصصین دندانپزشکی ترمیمی ایران- هتل المپیک - تهران	۶ - آبانماه ۱۳۹۰
۵۵	راهنمایی کلینیکی در انتخاب نوع سرامیک	آرزو قهاری ، امیر قاسمی	یازدهمین کنگره سالیانه انجمن متخصصین دندانپزشکی ترمیمی ایران- هتل المپیک - تهران	۶ - آبانماه ۱۳۹۰
۵۶	ابامت های زیرکونیایی	ثنا جباری ، امیر قاسمی ، سوده جباری	یازدهمین کنگره سالیانه انجمن متخصصین دندانپزشکی ترمیمی ایران- هتل المپیک - تهران	۶ - آبانماه ۱۳۹۰
۵۷	Effect of Use of Ozone and Fluoride on Primary Caries	GHASEMI A, MIRMOEZI A , MOHAMD EBRAHIM H	ششمین کنگره سالیانه انجمن جهانی تحقیقات دندانپزشکی ، شاخه ایرانی- تهران	۹-۸ دیماه ۱۳۹۰
۵۸	Flowable Composite and Bond Strength of Packable Composite to Dentin	JABER ANSARI Z, GHASSEMI A , ASHRAGHI M	ششمین کنگره سالیانه انجمن جهانی تحقیقات دندانپزشکی ، شاخه ایرانی- تهران	۹-۸ دیماه ۱۳۹۰
۵۹	Effect of Pre-sintering Air-abrasion on Bond Strength to Zirconia	JABBARI S, GHASEMI A	ششمین کنگره سالیانه انجمن جهانی تحقیقات دندانپزشکی ، شاخه ایرانی- تهران	۹-۸ دیماه ۱۳۹۰
۶۰	Clinical Comparison of Two In-Office Whitening Agents	NAJAFI A, GHASEMI A, NAJAFI B, DAVOUDABADI A	ششمین کنگره سالیانه انجمن جهانی تحقیقات دندانپزشکی ، شاخه ایرانی- تهران	۹-۸ دیماه ۱۳۹۰
۶۱	Effect of Powder/Liquid Ratio on Fluoride Release of Glass-ionomer Cements	IRAVANI M, TORABZADEH H, GHASEMI A, JANANI A, AKBARZADEH A	ششمین کنگره سالیانه انجمن جهانی تحقیقات دندانپزشکی ، شاخه ایرانی- تهران	۹-۸ دیماه ۱۳۹۰
۶۲	Hygroscopic Expansion of Low Shrinkage Composites: A Three Months Report	RAZMAVAR S, TORABZADEH H, GHASEMI A, MOHAMMAD EBRAHIM H, AKBARZADEH BAGHBAN A	ششمین کنگره سالیانه انجمن جهانی تحقیقات دندانپزشکی ، شاخه ایرانی- تهران	۹-۸ دیماه ۱۳۹۰
۶۳	Bleaching Effect of Ozone on Pigmented Teeth	AKHAVAN ZANJANI V, JAMALI M, TORABZADEH H, GHASEMI A, RAZMAVAR S, TORABZADEH M	ششمین کنگره سالیانه انجمن جهانی تحقیقات دندانپزشکی ، شاخه ایرانی- تهران	۹-۸ دیماه ۱۳۹۰
۶۴	چالش های کلینیکی در کاربرد رستوریشن های زیرکونیایی	امیر قاسمی ، سوده جباری	یازدهمین کنگره بین المللی انجمن علمی پروستودونتیست های ایران - تهران هتل المپیک	۱۴- ۱۶ دیماه ۱۳۹۰
۶۵	معیارهای انتخاب رستوریشن های تمام سرامیک	سوده جباری ، امیر قاسمی	ششمین کنگره انجمن دندانپزشکان عمومی ایران - هتل المپیک - تهران	۲۰- ۲۳ دیماه ۱۳۹۰
۶۶	مالحاظات کلینیکی جهت ساخت بریج های کامپوزیتی مستقیم	امیر قاسمی ، سیده مهسا شیخ الاسلامیان	سیزدهمین کنگره انجمن دندانپزشکی ترمیمی ایران - تهران - هتل المپیک	۱- ۳ آبان ماه ۱۳۹۲
۶۷	دندانپزشکی آسان	امیر قاسمی ، حسن تراپزاده	سیزدهمین کنگره انجمن دندانپزشکی ترمیمی ایران - تهران - هتل المپیک	۱- ۳ آبان ماه ۱۳۹۲
۶۸	بررسی بقای پنج ساله روکش های ایمپلنت تک دندانی	امیر قاسمی ، نیلوفر کیانوش راد، شادی حمیدی اول	سیزدهمین کنگره انجمن دندانپزشکی ترمیمی ایران - تهران - هتل المپیک	۱- ۳ آبان ماه ۱۳۹۲



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 دهنگان	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, Esmaeli 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 Cl 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 sandiego	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	شهریور 1383
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 microleacage 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	فروردین 1384
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	فروردین 1384
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	فروردین 1384
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	اردیبهشت ۱۳۸۴
14	Durability of dentin bond strength with and without collagen	Ghasemi A, Mosavi J, Torabzadeh H, Sadigheh M	FDI Annual World Dental Congress , Dubai , UAE, 24-27 October	2007	آبان ۱۳۸۶
15	Effect of aeisin 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 Microhardess 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 نامه های تحقیقاتی تخصصی

ردیف	استاد راهنما	استاد مشاور	عنوان	نویسنده	سال تحصیلی	شماره پایان نامه
۱	وقارالدین اخوان زنجانی و حیدر رضایی مoid	-	بررسی باند کامپوزیت به پرسن	امیر قاسمی	۱۳۷۲-۷۳	۵۹
۲	وقارالدین اخوان زنجانی	امیر قاسمی	بررسی مقایسه ای اینله های پرسلنی و کامپوزیتی غیر مستقیم بر مقاومت شکست دندانهای با درمان ریشه in-vitro بصورت	افشین شریفی	۱۳۷۶-۷۷	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 Invitro فک بالا با درمان ریشه	مصطفی صادقی	۱۳۷۵-۷۶	۱۳۸
۴	وقارالدین اخوان زنجانی	امیر قاسمی	بررسی مقایسه ای ترمیم های کامپازیتی همراه با باندینگ به تنها و توام با گلاس یونومر در میزان شکنندگی دندانهای پره مولر اول فک بالا با درمان ریشه Invitro	علیرضا دانش کاظمی	۱۳۷۵-۷۶	۱۶۰



۱۶۱	۱۳۷۶-۷۷	محمد رضا روح الله	بررسی خواص فیزیکی - مکانیکی کامپوزیت ایرانی	امیر قاسمی، محمد عطایی	وقارالدین اخوان زنجانی	۵
۱۹۴	۱۳۷۶-۷۷	حسن اسلامی	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 مovid	۷
۲۱۶	۱۳۷۸-۷۹	مهرنوش محقق منتظری	بررسی مقایسه ای میزان ریزنشت 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 ۱/۲۳ درصد ایرانی و خارجی بر ریزساختی دو نوع کامپوزیت سخت شونده با نور	امیر قاسمی	وحید رضایی مovid	۹
۲۲۳	۱۳۷۷-۷۸	مستانه جواهری	ازبیابی روشهای مختلف در بازگرداندن قدرت چسبنده کامپوزیت به مینای اچ شده متعاقب آلوگی	-	امیر قاسمی	۱۰
۲۲۸	۱۳۷۸-۷۹	سارا صفا	ازبیابی روشهای مختلف در بازگرداندن قدرت چسبنده کامپوزیت به مینای اچ شده متعاقب آلوگی 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 Invitro درمان ریشه شده سانترال فک بالا-بالا	امیر قاسمی	مریم معزی زاده	۱۳
۲۸۱	۱۳۷۹-۸۰	محمد ظفر آسوده	بررسی میزان Solubility سمانهای Luting رایج در دندانپزشکی اطفال بطريقه پویا (Dynamic) تحت شرایط آزمایشگاهی	امیر قاسمی	مجید برگ ریزان	۱۴
۲۹۸	۱۳۷۹-۸۰	هاله کاظمی بزدی	بررسی اثر استفاده از چسبنده عاجی Excite بر ریزنشت و استحکام برشی باند کامپوزیت Ariston AT	امیر قاسمی	رویا امینیان	۱۵
۳۱۷	۱۳۸۱	مهندی جعفرزاده	بررسی اثر زمان اچ بر استحکام باند برشی یک نوع باندینگ عاج Single Bond invitro به عاج دندان شیری به صورت	امیر قاسمی	بهشته ملک افضلی	۱۶
۳۳۷	۱۳۸۱-۸۲	سودابه کیمیابی	بررسی تاثیر نوع کامپوزیت های دندانی در میزان ریزنشت Cl II ترمیم های	احمد نجفی، امیر قاسمی	رویا امینیان	۱۷
۳۴۱	۱۳۸۱-۸۲	ماهواره اخگر عراقی	مقایسه تاثیر چهار ماده چسبنده عاجی جدید بر میزان ریزنشت تاجی ترمیمهای کامپوزیت	علی بزدانی، امیر قاسمی	مجید برگریزان	۱۸
۳۴۴	۱۳۸۲-۸۳	ژینوس موسوی	اثر هیبوکلریت سدیم بر روی استحکام برشی باند و دوام باند Excite به عاج	-	امیر قاسمی	۱۹
۳۶۶	۱۳۸۲-۸۳	شیم باختر	بررسی تاثیر اسکوریات سدیم در استحکام برشی باند کامپوزیت به مینا بلا فاصله 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 Panavia F روی استحکام کششی باند سمان 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 فیشورسیلت	امیر قاسمی، یوسف حاج کریم خرازی، ناصر ولایی	مصطفی 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	نام و نویسنده	عنوان مقاله	محتوا	جایزه	سازمان
۴۲۶	۱۳۸۴-۸۵	روشن روش نزد	خشونت سطحی ترمیم های کامپوزیتی ارزیابی باند Mcirotensile در شکستگی های تاجی بازسازی شده به روش fragment reattachment و ترمیم شده با کامپوزیت	حسن تراب زاده امیر قاسمی	مسعود فلاحتی نژاد قاجاری
۴۴۴	۱۳۸۴-۸۵	نازلی شبیانی	بررسی اثر یک UDMA جدید بر خواص مکانیکی کامپوزیت دندانی آزمایشی	-	امیر قاسمی، محمد عطاوی
۴۴۵	۱۳۸۴-۸۵	مریم اشرقی	بررسی تأثیر کاربرد کامپوزیت های روان Flowable در پایداری باند کامپوزیت به عاج دندان دائمی	امیر قاسمی	زهره جابری انصاری
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 عطائی
۴۷۲	۸۷-۱۳۸۶	محمد رضا فردوسی	بررسی مقاومت در برابر شکست دندانهای مولر شیری پالپوتومی شده پس از ترمیم با کامپوزیت و آمالگام و گلاس آینورم در شرایط آزمایشگاهی (In vitro)	امیر قاسمی	بهشته ملک افضلی
۴۷۸	۸۷-۱۳۸۶	فرحان اسدیان	بررسی اثر Multiple adhesive coating بر استحکام باند بر بشی و سختی سطح عاج در چهار نوع ادھزوی Total-etch	امیر قاسمی	حسن تراب زاده
۵۰۱	۸۸-۱۳۸۷	محبوبه جمالی	بررسی اثر سفید کنندگی ازن بر دندانهای تغییر رنگ یافته	امیر قاسمی ، علیرضا اکبرزاده باغان	وقارالدین اخوان زنجانی
۵۰۲	۸۸-۱۳۸۷	آیدین سرودی	تأثیر رنگ و ضخامت کامپوزیت در تصحیح رنگ دندانهای تغییر رنگ یافته	حسن تراب زاده	امیر قاسمی
۵۶۳	۸۹-۱۳۸۸	الهام زاجکانی	بررسی اثر محلولهای رنگزا و پرداخت مجدد بروی ثبات رنگ رزین کامپوزیت	امیر قاسمی	مریم عبده تبریزی
۵۴۶	۸۹-۱۳۸۸	شیلا امامیه	بررسی تأثیر زمان خشک کردن حلال بر روی میزان جذب آب و استحکام کششی چند ادھزیو	امیر قاسمی ، علیرضا صدر ، علیرضا اکبرزاده باغان	وقارالدین اخوان زنجانی
۵۴۴	۸۹-۱۳۸۸	یاشار محمد زاده	مقایسه دو تکنیک شستشوی نهایی کانال بر استحکام باند Push-out AH26 به طریقه	امیر قاسمی ، هنگامه اشرف	محمدعلی مزینی
۵۸۶	۹۰ - ۱۳۸۹	مجید نصیری	تأثیر اسیدهیدروفلوریک تجربی بر استحکام باند و ریزنشست کامپوزیت به پرسلن	-	امیر قاسمی ، حسن تراب زاده
۶۸۲	۹۱ - ۱۳۹۰	فاطمه بابکی	ارزیابی عبور نور و پلیمریزاسیون سمان ریزینی دوال کیور از ورای سه نوع ترمیم زیرکونیومی	امیر قاسمی ، احمد نجفی	مریم عبده تبریزی
۶۶۲	۹۲-۱۳۹۱	فائزه فتوحی اردکانی	بررسی تأثیر لیزر YSGG بر استحکام میکروبرشی یک نوع ترمیم کامپوزیت self adhesive flowable in vitro در عاج دندانهای دائمی به صورت	امیر قاسمی ، سید مسعود مجاهدی	معصومه مسلمی
۶۸۰	۹۲-۱۳۹۱	مریم مفیدی	بررسی تأثیر ژل office bleaching و اسید اکزالیک بر سفید کردن دندان های تغییر رنگ یافته در اثر Gray MTA و قطره فروس سولفات خوارکی	-	امیر قاسمی
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 فلاحتی نژاد قاجاری
۷۳۲	۹۴ - ۱۳۹۳	سیده آنهایتا پورهاشمی	بررسی اثر شلف لایف یک نوع سرامیک پرایمر بر روی استحکام باند micro-shear رزین کامپوزیت با زیرکونیا	-	امیر قاسمی
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 کanal و کور کامپوزیتی	امیر قاسمی ، مینا بی ریا	قاسم انصاری



۷۵۱	۹۶ - ۱۳۹۳	زهرا عبدالعظيمی	ارزیابی میزان و دوام استحکام باند ریز برشی یک نوع ادهزیو یونیورسال به عاج دندان های دائمی و شیری	امیر قاسمی	مسعود فلاحتی نژاد قاجاری	۴۳
۷۹۶	۹۶ - ۱۳۹۵	ارمغان نقیلی	مقایسه اثر زمان نگهداری یک سرامیک پرایمیر 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	۹۷ - ۱۳۹۶	احسان صادقی	بررسی استحکام چسبندگی و SEM باندینگ های یونیورسال در میانی دست نخورده (intact)	امیر قاسمی	وقارالدین اخوان زنجانی	۴۵
۸۱۶	۹۸ - ۱۳۹۷	لیلا سیماei	ارزیابی میزان استحکام باند ریزگشتهای کامپوزیت بالک فیل به دندانهای شیری و دائمی به دو روش سلف اچ و تووال اچ	امیر قاسمی ، مهسا شیخ الاسلامیان	مسعود فلاحتی نژاد قاجاری	۴۶
۸۳۸	۹۸ - ۱۳۹۷	الهه مستجير	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 شفیق	اثرات عامل اچات تجربی، سندبلاستینگ و استفاده همزمان از آنها بر میکرومورفولوژی سطحی و استحکام باند ریزبرشی روی دو نوع زیرکونیای معمولی و اولتراترانسلوسنت	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 سمانهای رزبنی	امیر قاسمی	اعظم ولیان	۴۹
۹۵۲	۱۴۰۰-۱۴۰۱	امین زندیان	مقایسه اثر چند محلول پاک کنندهای تجربی حاوی کربن فعال و زئولیت بر استحکام باند ریزبرشی سرامیک های زیرکونیا بعد از آلوودگی با بzac	سوگل نژاد کریمی - مهشید نامداری	امیر قاسمی	۵۰
۹۴۴	۱۴۰۲-۱۴۰۱	الهام زنگوئی	بررسی برخی خصوصیات فیزیکی - مکانیکی در نمونه های ساخته شده از ضایعات زیرکونیای دندانی سینتر نشده بازیافتدی به روش هیدرورتمال	امیر قاسمی	اعظم ولیان	۵۱

سازمان اسناد و کتابخانه ملی

ردیف	استاد راهنما	استاد مشاور	عنوان	نویسنده	سال تحصیلی	شماره پایان نامه
۱	خسرو ثایی	-	تشخیص، پیش‌آگهی و طرح درمان در بیماریهای پریودنتال	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	مهندز هامش	۱۳۷۶-۷۷	۱۷۴۰
۶	امیر قاسمی	-	بررسی تطابق گلاس آینومر ایرانی با BS	ویدا فخر 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 سپتومنت، دگوسا، سینتا و مهرابران با توجه به استاندارد ۲۶۰۱	مهران نمرانیان	۱۳۷۷-۷۸	۱۸۹۹
۹	امیر قاسمی	احمد عظیما، قاسم	بررسی اثر لیزر پالسی Nd:YAG بر ریزنشست دیواره های عاجی	علی عبیدی	۱۳۷۸	۱۹۰۲



			در ترمیمهای کامپوزیتی CIV	انصاری	
۲۰۷۰	۱۳۷۹-۸۰	نازنین حکیم	بررسی اثر لیزر پالسی Nd:YAG بر استحکام باند برشی کامپوزیت بر عاج	-	امیر قاسمی ۱۰
۲۰۸۳	۱۳۸۰-۸۱	نازلی صدرزاده	بررسی اثر Glass-fiber بر استحکام خمثی کامپوزیت رزینها	-	امیر قاسمی ۱۱
۲۱۱۴	۱۳۸۱-۸۲	سیما خداخواه	بررسی مقایسه ای میزان ریزنیت سه سیستم چسبنده عاجی پس از یک هفته و ۵۰ ماه	امیر قاسمی	استپان الکسانیان ۱۲
۲۱۵۸/۲	۱۳۸۱	سارا صمدی	بررسی تاثیر Marginal gap Excite Ariston PHC های در ترمیم	بهنام اسلامی	امیر قاسمی ۱۳
۲۲۶۱	۱۳۸۱-۸۲	غزال آرش راد	بررسی وضعیت پریودنال در مبتلایان به پوسیدگی یا ترمیم های ناصحیح دندانهای خلفی، در مراجعین به بخش پریودنتیکس دانشکده دندانپزشکی شهید بهشتی در سال ۱۳۸۱	امیر قاسمی، ناصر ولایی، مریم عبده تبریزی	غلامعلی غلامی ۱۴
۲۲۷۲	۱۳۸۱-۸۲	فاطمه شاه علی	بررسی میزان شیوع اورهنج ترمیم های همنگ دندان درمان شده توسط دانشجویان بخش ترمیمی دانشکده دندانپزشکی شهید بهشتی در سال ۱۳۸۰-۸۱	امیر قاسمی	رویا امینیان ۱۵
۲۲۹۱	۱۳۸۳-۸۴	شیدا شیراتی	بررسی اثر سدیم پربورات همراه با غلطنهای متفاوت HBr روی دندانهای تغییر رنگ یافته روت کانال شده انسان Invitro بصورت	امیر قاسمی	محمد علی مزینی ۱۶
۲۳۶۰	۱۳۸۲-۸۳	عباس آقازاده	بررسی اثر سه سیستم بانینگ استون بیس - الکل بیس - واتر بیس بر استحکام باند برشی کامپوزیت به مینای بیلچ شده	امیر قاسمی	مریم معزی زاده ۱۷
۲۳۷۲	۱۳۸۲	احمد مجذدی	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	۱۳۸۳-۸۴	صهیب طیب	بررسی مقایسه ای میزان سایش سه نوع خمیر دندان	سیما شهابی	امیر قاسمی ۱۹
۲۴۱۱	۱۳۸۲-۸۳	فرامرز فاضلی	بررسی اثر استفاده از دو سیستم ادھریو و تکنیک سندبلاست بر استحکام برشی باند کامپوزیت به آمالگام سخت شده	-	امیر قاسمی ۲۰
۲۴۳۸	۱۳۸۲-۸۳	مونا افرند	بررسی اثر سایلن بر قدرت باند برآکتهای ارتودنسی بر روی ترمیمهای کامپوزیتی	امیر قاسمی	لادن اسلامیان ۲۱
۲۴۹۴	۱۳۸۳-۸۴	شراره پورمند	مقایسه اثر تابش چهار نوع دستگاه لایت کیور در ریز سختی دو نوع کامپوزیت دندانی	امیر قاسمی	رویا امینیان ۲۲
۲۵۲۱	۱۳۸۳-۸۴	شیلر نادری	بررسی مقایسه ای سایش مسوک های پنه ریز و Oral-B	سیما شهابی، امیر قاسمی	رویا امینیان ۲۳
۲۵۲۵	۱۳۸۲-۸۳	رویا شمس	تیین رنگ دندانهای قدامی دانشجویان دندانپزشکی شهید بهشتی در سال ۱۳۸۳	فرهاد شفیعی	امیر قاسمی ۲۴
۲۵۳۲	۱۳۸۲-۸۳	حوریه میرمحمد صادقی	تعیین اثر Fiber Splint و Ribbond بر استحکام خمثی کامپوزیت	-	امیر قاسمی ۲۵
۲۵۵۳	۱۳۸۳-۸۴	مینا محمودی	بررسی استحکام ریز کشی Clearfil SE Bond Microtensile Bond Strength در عاج سالم و عاج affected	امیر قاسمی	مجید برگ ریزان ۲۶
۲۵۵۹	۱۳۸۴-۸۵	علی داود آبادی	بررسی کلینیکی دو عامل بليچينگ در مطب	امیر قاسمی	احمد نجفی ۲۷
۲۵۶۱	۱۳۸۴-۸۵	سعید جوزن	شناسایی و اندازه گیری ترکیبات آزاد شده از کامپوزیت Z100tm دندانی	جوانشیر جوزن، امیر قاسمی	رویا امینیان ۲۸
۲۵۶۶	۱۳۸۴-۸۵	احسان ابوعی مهریزی	بررسی اثر لایت پلاسما آرک و هالوژن بر سختی سه نوع کامپوزیت	محمد علی ابوعی مهریزی، امیر قاسمی	حسین محمد ابراهیم ۲۹
۲۵۸۱	۸۶ - ۱۳۸۵	حسین آخوندی اصل	بررسی اثر سفید کنندگی خمیر دندان Extra Whiteing	امیر قاسمی	احمد نجفی ۳۰



۲۶۶۱	۸۶ - ۱۳۸۵	بهرام محمدی	بررسی استحکام باند microtensile باندینگ های XENO Total_Etch (EXCITE) و دو سیستم SELF_Etch (XENO III و CF II) به مینای ساییده ، سند بلاست شده و سالم	حسن ترابزاده	امیر قاسمی	۳۱
۲۶۹۲	۸۶ - ۱۳۸۵	آذین رشیدی	بررسی اثر روش های مختلف پلیمریزاسیون بر میزان microhardness کامپوزیت	کاوه علوی	امیر قاسمی	۳۲
۲۶۳۳	۸۶ - ۱۳۸۵	عبدالرئوف باقر زاده	بررسی اثر Resin Coat بر باند سمان رزینی به عاج	-	امیر قاسمی	
۲۶۳۶	۸۷-۱۳۸۶	مهسا امینی	بررسی و مقایسه میزان استحکام ریز کششی باندینگ های AdheSE,Xeno®(III) Self etch (بر روی سند بلاست شده ، ساییده شده و مینای سالم دندانهای شیری	امیر قاسمی	بهشته ملک افضلی	۳۳
۲۷۱۵	۸۷-۱۳۸۶	فاطمه غلامی	مقایسه ریز سختی انواع مختلف کامپوزیت های Flowable	امیر قاسمی	مجید برگ ریزان	۳۴
۲۷۴۶	۸۷-۱۳۸۶	آرش خاموشیان	مقایسه دو تکنیک پاوربلیچینگ	امیر قاسمی	حسین محمد ابراهیم	۳۵
۲۸۳۹	۸۸-۱۳۸۷	علیرضا رحیمی	بررسی مقایسه ای میزان کارآیی دو نوع گلاس آینومر در ترمیم مولرهای اول دائمی کودکان ۱۲-۶ ساله شهر نمین به روش ART	امیر قاسمی	مجید برگ ریزان	۳۶
۲۸۱۰	۸۸-۱۳۸۷	سیامک نجفی	مقایسه استحکام باند ریزپرشی کامپوزیت رزین ها به مینا و پرسلن با باند مینایی و کامپوزیت فلو	احمد نجفی	امیر قاسمی	۳۷
۲۷۹۰	۸۸-۱۳۸۷	محمد رضا 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	۳۸
۲۸۱۲	۱۳۸۷-۸۸	آرش شیشه یان	ارزیابی آزمایشگاهی میزان ریزش فیشورسیلانت های Concise® و Enamel Loc®	امیر قاسمی	مینا بی ریا	۳۹
۲۸۱۳	۱۳۸۷-۸۸	کیاوش درودگر	ارزیابی آزمایشگاهی میزان ریزش فیشورسیلانت های Concise® و Enamel Loc®	امیر قاسمی	مینا بی ریا	۴۰
۲۸۲۸	۸۸-۱۳۸۷	محمد حواد اعتصامی	مقایسه میزان مقاومت دو نوع کامپوزیت به کار رفته در تهیه Composite Rest Seat مقابله شکستگی یا جدا شدن باند رزینی در مدل بازسازی شده مندیبل	امیر قاسمی	امیر فیاض	۴۱
۲۷۹۶	۸۹-۱۳۸۸	سید امیر میرمعزی	بررسی اثر ازن بر روی نقاط دکلسيفیه	امیر قاسمی	حسین محمد ابراهیم	۴۲
۳۰۳۵	۸۹-۱۳۸۸	سارا رزم آور	در Low Shrinkage بررسی تغییرات ابعادی کامپوزیتهای محیط های آبی	امیر قاسمی ، علیرضا اکبرزاده	حسین محمد ابراهیم ، حسن ترابزاده	۴۳
۲۹۱۰	۸۹-۱۳۸۸	نرگس ضیایی	بررسی تأثیر ضخامت کامپوزیت Valux در پرمولرهای ترمیم شده با کوتاه سازی کاپس: مطالعه با آنالیز اجزاء محدود	بهمن طوطیابی	حسن ترابزاده ، امیر قاسمی	۴۴
۲۹۳۴	۸۹-۱۳۸۸	اسرین میرانی	بررسی آزمایشگاهی تاثیر مایعات رنگی مختلف بررنگ پذیری چند نوع کامپوزیت رزین و مینای دندان های شیری	امیر قاسمی	بهشته ملک افضلی	۴۵
۲۹۲۵	۸۹-۱۳۸۸	سعیده صدر	بررسی تغییرات وزنی سمان های مورد استفاده در بندینگ ارتودنسی بعد از قرار گیری در آب مقطر	امیر قاسمی	الهه وحید دستجردی	۴۶
۳۰۰۰	۹۰- ۱۳۸۹	منا نجفی	بررسی اسید اچینگ های مختلف روی استحکام باند مینایی: تست microshear	-	امیر قاسمی	۴۷
۲۹۳۳	۹۰- ۱۳۸۹	سینا سید عباس زاده	بررسی اثر دو نوع سایلن تجربی و تجاری بر استحکام باند کامپوزیت به پرسلن در زمان های ۲۴ ساعت و ۶ ماه	حسن ترابزاده	امیر قاسمی	۴۸



۳۰۲۰	۹۰ - ۱۳۸۹	نشاط جعفری	بررسی مقایسه‌ای استحکام باند اوایله و دوام ادھریوهای نسل شش و هفت به عاج دندان‌های دائمی	امیر قاسمی ، وقارالدین اخوان زنجانی	حسین محمد ابراهیم	۴۹
۲۹۶۰	۹۱ - ۱۳۹۰	هانی نادری	بررسی میزان تاثیر آب بر استحکام خمی کامپوزیت‌های سیلوران و متاکریلات بیس: یک بررسی ۶ ماهه	حسن تراب زاده ، علیرضا اکبرزاده	امیر قاسمی	۵۰
۳۰۴۴	۹۱ - ۱۳۹۰	انوشه جنابی	بررسی اثر تعییر نسبت پودر به مایع بر میزان آزادسازی فلوراید از گلاس آینومرها	امیر قاسمی ، علیرضا اکبرزاده	حسن ترابزاده	۵۱
۳۰۹۷	۹۱ - ۱۳۹۰	الهام نژاداکبری مهربان	بررسی اثر حذف نسخ نرم در تشخیص پوسیدگی‌های پروگریمالی اولیه در رادوگرافی بایت وینگ پره مولرها	امیر قاسمی ، نفسیه شاملو	یاسر صافی	۵۲
۲۹۷۶	۹۱ - ۱۳۹۰	سید محمد هادی احمدی	اثر روش‌های مختلف آماده‌سازی 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 دیوینزه، نرمال سالین و Phosphate-buffered saline	حسن تراب زاده ، سعید عسگری	امیر قاسمی	۵۴
۳۱۲۴	۹۲ - ۱۳۹۱	نوید یوسفی	بررسی تاثیر تعییر ابعاد حفره بر میزان ریزنشت در دو نوع کامپوزیت	حسن تراب زاده	امیر قاسمی	۵۵
۳۱۳۰	۹۲ - ۱۳۹۱	سینا قانعان	بررسی اثر زمان تاشی و نوع دستگاه لایت کور بر ریزسختی Low-Shrinkage کامپوزیتهای	امیر قاسمی	حسن تراب زاده	۵۶
۳۱۴۵	۹۲ - ۱۳۹۱	آرش طهماسبی	بررسی تاثیر افزایش زمان پلیمریزاسیون بر سختی سطحی و استحکام فشاری کامپوزیت‌های 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 دهنی	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	پرنیان میرزا سیلیمان	مقایسه اثر دو باند یونیورسال و سندبلاست بر استحکام باند ریزپرشی سمان رزینی به زیرکونیا	حسن تراب زاده	امیر قاسمی	۶۰
۳۳۰۳	۹۴ - ۱۳۹۳	نازنین بحرالعلومی	بررسی میزان جذب آب و حلالیت یونیورسال ادھریوهای مطالعه یک ساله	حسن تراب زاده	امیر قاسمی	۶۱
۳۳۱۳	۹۴ - ۱۳۹۳	امیر رضا بگلو	بررسی تاثیر زمان نگه داری در آب بر روی میزان استحکام کششی یونیورسال ادھریوها	حسن تراب زاده	امیر قاسمی	۶۲
۳۱۰۱۴۱	۹۵ - ۱۳۹۴	مرضیه غلامی	بررسی استحکام باند ریزپرشی ترمیم گلاس آینومر به عاج دندان شیری با استفاده از دو روش آماده‌سازی فرز و لیزر Cr:YSGG (بین الملل)	محمد اتنی عشری ، امیر قاسمی	مجید برگ ریزان ، یاسمن رضوانی	۶۳
۳۳۳۲	۹۵ - ۱۳۹۴	آرش ابوئی مهریزی	بررسی میزان استحکام فشاری دو نوع گلاس آینومر Filling و Core Build Up دو نوع گلاس آینومر	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 ریزپرشی دو نوع یونیورسال باند به عاج به دو طریق سلف اج و توتال اج	امیر قاسمی ، مهشید نامداری	مریم عبده تبریزی	۶۶
۳۱۰۱۵۵	۹۵ - ۱۳۹۴	آیدا باقری حریری	مقایسه استحکام باند ریز پرشی دو نوع یونیورسال باند به عاج دندان شیری به دو روش سلف اج و توتال اج	یاسمن رضوانی ، مهشید نامداری	امیر قاسمی	۶۷
۳۱۰۱۷۲	۹۶ - ۱۳۹۵	منصوره زرمهی شهربابک	مقایسه استحکام باندبرشی برآکت‌های 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 ۲۴ باشد به عاج دندان شیری به دو روش سلف اج و توتال اج طی 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 تعییر رنگ و اپسیته کامپوزیتهای نانوفیل و نانوهیرید	سیده مهسا شیخ الاسلامیان ، مشاور آماری: علیرضا اکبرزاده باغان	امیر قاسمی	۷۰
۳۱۰۳۳۰	۹۷ - ۱۳۹۶	آوش محمدزاده	اثر Finishing خشک و تر بر استحکام خمی و سختی سطحی کامپوزیتهای نانوفیل و نانوهیرید	سیده مهسا شیخ الاسلامیان ، مشاور آماری: علیرضا اکبرزاده باغان	امیر قاسمی	۷۱
۴۶۲۹	۹۹ - ۱۳۹۸	نگین عباسی جاریحانی	مقایسه اثربارهار نوع ماده مورد استفاده در مطب برای بلیچینگ بر میکروهاردن و تعییر رنگ مینای دندان	امیر قاسمی	محسن رضایی	۷۲
۳۵۶۰	۹۸ - ۱۳۹۷	شلاله نورشاد	بررسی مقایسه ای استحکام باند ریز برشی دو گلاس آینومر ChemFil Superior و Equia Forte و کامپوزیت Valux Plus به عاج دندان شیری	امیر قاسمی	بهشته ملک افضلی	۷۳
۳۸۰۱	۹۹-۱۴۰۰	مهندیس 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 bond به مینا و عاج در زمان های 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 هیبوکلریت 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، واتریس) بر استحکام باند برشی کامپوزیت به مینای بلیچ شده	۱۳۸۲	۱۳۸۳	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 خواص مکانیکی کامپوزیت دندانی آزمایشی	۱۳۸۵	۱۳۸۵	مرکز تحقیقات علوم دندانپزشکی	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی
۵	امیر قاسمی	بهشته ملک افضلی، محمود رضا فریدونی	بررسی مقاومت در برابر شکست دندان های 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



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

تألیفات

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

کتب ترجمه شده

ردیف	عنوان کتاب	نویسنده	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	مجری طرح	عنوان طرح	سال	عنوان جشنواره	ملاحظات
۱	امیر قاسمی	بررسی اثر لیزر Nd:Yag بر میزان ریزیت کامپوزیتی کلاس V			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 مقایسه‌ای Scotchbond Multipurpose Plus و گلاس اینومری بر استحکام آمالگام ساخت 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 انجمن‌های علمی و شوراهای پژوهشی)

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