



نام و نام خانوادگی: دکتر شاهین کسرائی      آخرین مدرک تحصیلی: دکترای تخصصی

رتبه علمی: استاد

تاریخ تولد: ۱۳۴۹

گروه آموزشی: ترمیمی

پست الکترونیک: shahin.kasraei@gmail.com

\*\*\*\*\*

## مقالات ارائه شده در مجلات داخلی

ردیف	عنوان	نویسنده	عنوان نشریه	سال	صفحه	ملاحظات
۱	بررسی تاثیر BTDMA و غلظت های گوناگون آن بر استحکام باند برشی یک باند آزمایشی به عاج	زهرا جابری انصاری ، شاهین کسرائی	مجله دانشکده دندانپزشکی شهری بدشتی	۱۳۸۲	۶۷۱ - ۶۸۱	
۲	مقایسه آزمایشگاهی اثربخشی دو سیستم سفید کننده دندان٪۱۶ Kimia و ٪۱۵ Opalescence PF	شاهین کسرائی ، زهرا خام وردی	دانشکده دندانپزشکی مشهد	۱۳۸۴	۲۵۳ - ۲۶۳	
۳	مقایسه آزمایشگاهی ریز نشت آمالگام Core II و کامپوزیت نوری در دندانهای معالجه ریشه شده	زهرا خام وردی ، شاهین کسرائی	جامعه اسلامی دندانپزشکان	۱۳۸۵	(۱)۱۸	-۴۳ - ۴۹
۴	بررسی اثر برداشت کلاژن بر میزان استحکام باند برشی چهار سیستم باند عاجی یک جزئی	شاهین کسرائی ، عطایی مهندس مانی ، قاسمی	دانشکده دندانپزشکی تهران	۱۳۸۵	(۲)۴۷	۲۸-۱۷
۵	مقایسه آزمایشگاهی اثر دو ماده سفید کننده دندان بر روی ریز سختی سطحی کامپوزیت مایکرو هایبرید	خاموردی ، شاهین کسرائی	دانشکده دندانپزشکی مشهد	۱۳۸۶	۳۱ (۲۹)	-۳۱ - ۳۶
۶	مقایسه سطح سرمی ایترولوکین ۸ در بیماران مبتلا به آفت عود کننده دهان با افراد سالم	حمدیرضا عبدالصمدی، شاهین کسرائی	جامعه اسلامی دندانپزشکان	۱۳۸۶	(۱)۱۹	۸۲-۷۸
۷	بررسی اثر برداشت کلاژن روی ریز نشت چهار سیستم باندینگ یک جزئی در ترمیمهای کلاس V کامپوزیت	شاهین کسرائی، حمیدرضا عبدالصمدی، محمد عطایی	مجله دانشکده دندانپزشکی شهری بدشتی	۱۳۸۶	(۳)۲۵	-۲۹۰ - ۲۹۸ پاییز
۸	مقایسه آزمایشگاهی ریز نشت یک نوع فیشور سیلانت Embrace (wet – bonding) با وجود استفاده از باندینگ در شرایط آبودگی به بزرگ	دکترمعصوم ، شاهین کسرائی ، دکتر نفریه	جامعه اسلامی دندانپزشکان	۱۳۸۶	(۳)۱۹	-۱۹ - ۲۳ پاییز
۹	بررسی آزمایشگاهی ریز نشت و استحکام باند برشی چهار سیستم باندینگ عاجی تک جزئی	شاهین کسرائی ، دکتر خاموردی	دانشکده دندانپزشکی مشهد	۱۳۸۶	(۳)۳۱	-۲۳۹ - ۲۴۶ پاییز
۱۰	بررسی اثر ژل کربامید پر اکساید Nite White بر آزاد سازی جیوه از آمالگام های ایرانی و خارجی با ذرات کروی و مخلوط به روش جدب اتمی بخار سرد جیوه	شاهین کسرائی ، مهندس عصاری ، حمیدرضا عبدالصمدی، مهندس مانی کاشانی دکتر عرب زاده	دانشکده دندانپزشکی تهران	۱۳۸۶	(۴)۲۰	-۲۷۵ - ۲۶۸
۱۱	بررسی اثر رطوبت بر تغییرات ابعادی آکریل دوالی	علی طایفه دولو ، پیمان	دانشکده	۱۳۸۶	۴(۳)	۱۳-۹



				دندانپزشکی آزاد اسلامی تهران	بکیانیان وزیری، شاهین کسرایی، محسن صادقی مهر، مریم عابدین.		
پاییز	-۲۱۳ ۲۲۰	۱۳۹۱	(۳)۸	مجله دانشکده اصفهان	Mohammad Atefat, Maryam Beheshti, Zahra Khamverdi, Shahin Kasraei	تأثیر درمان سطحی با لیزر CO <sub>2</sub> بر استحکام باند اولیه بین کامپوزیت رزین و زیرکونیا	۱۲
	-۲۳۵ ۲۴۳	۱۳۹۱	(۳)۸	مجله دانشکده اصفهان	زهرا خامورדי ، رضائي، شاهين کسرایي ، مقجم بيگي ، رستمي	بررسی آزمایشگاهی اثر اپی گالو کاتچین گالات بر استحکام باند برشی کامپوزیت به مینای سفید شده	۱۳
	-۳۸۷ ۳۹۵	۱۳۹۱	(۵)۱۲	محله ایرانی آموزش در علوم پزشکی	زهرا خاموردي ، شاهين کسرایي ، طبیه رسنمایاده ، حسن یکتا	تحقیق اهداف آموزشی گروه ترمیمی از دیدگاه فارغ التحصیلان دوره عمومی دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی همدان(۸۸-۱۳۸۳)	۱۴
	-۳۰۱ ۳۰۸	۱۳۹۱	(۴)۳۶	دانشکده دانشکده مشهد	لقمان رضائي - نسرين رفیعیان - مینا جزایری - محمد رضاعبدالصمدی - شاهین کسرایي - یوسف علیخانی - محمد علی سیف ربیع - لیلا دهقان پور	مقایسه اثر ضد پوسیدگی عصاره پلی فنول چای سبز با دهان شویه فلوراید، کلرهاگزیدین و ترکیب فلوراید-کلرهاگزیدین	۱۵
	۷-۱	۱۳۹۲	(۱)۱۰	لیزر پزشکی	محدثه آذرسینا ، مریم بهشتی روی ، شاهین کسرایي ، زهرا خام وردی ، سید مصطفی منتصوی	ارزیابی تاثیر نگهداری در آب بر چسبندگی کامپوزیت به مینای لیزرشده با Er:YAG	۱۶
	-۳۳۷ ۳۴۲	۱۳۹۳	(۱)۲۱	محله علمی دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی همدان	مهدی سحرخیزان، رضا فکر آزاد ، شاهین کسرایي ، لقمان رضائي صوفی ، فرشید وحدتی نیا	مقایسه اثر دو روش آماده سازی مینای دندان به كمک لیزر Er,Cr:YSSG و دو نوع باندینگ با روش رایج بر ریز نشت یک نوع شیارپوش	۱۷
	-۱۷۷ ۱۸۸	۱۳۹۳	(۳)۲۱	محله علمی دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی همدان	دکتر ابراهیم یارمحمدی، دکتر شاهین کسرایي، دکتر زهرا خاموردي، دکتر لقمان رضائي صوفی، فرشید وحدتی نیا	مقایسه تاثیر دو روش استقرار لایه لایه و دو روش نوردھی بر ریز نشت کامپوزیت در ترمیم های کلاس یک	۱۸
بهار	- ۲۳ ۲۹	۱۳۹۴	(۱)۲۲	محله علمی دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی همدان	لقمان رضائي صوفی ، زهرا خاموردي ، شاهین کسرایي ، فرشید وحدتی نیا، فاطمه نصر	اثر هیدروژن پراکساید ۳۵٪ بر خشونت سطحی کامپوزیت های دندانی با پایه سیلوران و متاکریلات	۱۹

\*\*\*\*\*

\*\*\*\*\*

## مقالات ارائه شده به زبان انگلیسی در مجلات داخلی

ردیف	عنوان	نویسنده	عنوان نشریه	دوره	سال	صفحه	ملاحظات
------	-------	---------	-------------	------	-----	------	---------



				و شماره	۵	
۱	Root Canal Configuration of one Rooted Mandibular Canine in an Iranian Population : An in vitro Study	Bakiamian Vaziri P, Kasraei Sh, Abdolsamadi HR., HR. Abdollahzadeh Sh. , Esmaeili F, Nazari Sh. , Vahedi M.	Journal of Dental Research , Dental Clinics, Dental Prospects	1(2)	2008	28-32
۲	Retention of Fiber and cast posts with different lengths: A Comparative Study	Khamverdi Z , Kasraei Sh	Journal of Dentistry, Tehran University of Medical Sciences	4(4)	2007	177-182
۳	PMMA-grafted nanoclay as novel filler for dental adhesives	Atai M, Solhi L, Nodehi A, Mirabedini ,Kasraei Sh, Akbari Kh, Babanzadeh S	Dental materials	25(3)	2009	339-347
۴	Evaluation of salivary Albumin in diabetic patients	Bakianian Vaziri P, Vahedi M, Abdollahzadeh S, Abdolsamadi HR, Hajiloo M, Kasraei Sh	Iranian journal of public health	37	2009	54-59
۵	Effect of Silane Solvent on Microtensile Bond Strength between Hydrogen Peroxide-Treated Quartz Fiber Post and Composite Core.	Sh .Kasraei , Sh. Ebadi , M. Atai , Khamverdi , S. Khajeh	Journal of Dentistry, Tehran University of Medical Sciences	5(3)	2008	120-125
۶	Effect of Mechanical Load Cycling on Microtensile Bond Strength of Self-Etch Systems to Dentin	Sh .Kasraei , , Z.Khamverdi	Journal of Dentistry, Tehran University of Medical Sciences	5(4)	2008	173-178
۷	The effect of nanofiller addition on microtensile bond strength to human dentin	Kasraei SH, Ataei M , Khamverdi Z, Khalegh Nejad	Journal of Dentistry, Tehran University of Medical Sciences	6(2)	2009	36- 41
۸	Effect Of Two Bleaching Agent Products (Carbamide Peroxide 16% gels) On Mercury And Silver Ion .Release From Dental Amalgam	Khamverdi Z Ebadi Sh movahhed rad Kasraie Sh M	Journal of Dentistry, Tehran University of Medical Sciences	6(4)	2009	175-180
۹	Blood Mercury Level and Its Determinants among Dental Practitioners in Hamadan, Iran	Shahin Kasraei, Hamed Mortazavi, Mohammad	Journal of Dentistry, Tehran University of	7(2)	2010	55-63



		Vahedi, Pejman Bakianian Vaziri , Mohammad Javad Assary	Medical Sciences				
10	Comparison of the Effects of Two Whitening Toothpastes on Microhardness of the Enamel and a Microhybride Composite Resin: An in Vitro Study	Z. Khamverdi , Sh. Kasraie, L. Rezaei-Soufi , S. Jebeli	Journal of Dentistry, Tehran University of Medical Sciences	7(3)	2010	139- 145	
11	Effect of Surface Polishing on Mercury Release from Dental Amalgam After Treatment with 16% Carbamide Peroxide Gel	M. Azarsina, Sh. Kasraei . Masoum Z. Khamverdi	Journal of Dentistry, Tehran University of Medical Sciences	8(1)	2011	33-38	
12	Microleakage of Dual-Cured Adhesive Systems in Class V Composite Resin Restorations	S. Kasraie , M. Azarsina , Z. Khamverdi F. Shokraneh	Journal of Dentistry, Tehran University of Medical Sciences	9(2)	2012	99-106	
13	Microleakage of Class V Compomer and Light-cured Glass-ionomer Restorations under Load Cycling: An in Vitro Investigation	Z Khamverdi ; Y Sadeghi ; T Omidipoor ; F Nasr. Sh Kasraei	Avicenna Journal of Dental Research	4(2)	2012	53-59	
14	Dental Caries Experience in 13-19 Years Old Iranian Students, Expressed by DMFT and .Significant Caries Index	Loghman Rezaei-Soufi, Shahin Kasraei, Mina Jazaeri, Zahra Khamverdi	Avicenna Journal of Dental (Research)	3(1)	2012	1-9	
15	Comparison of Retention of Titanium Para Post Luted with .MTA and Four Common	Loghman Rezaei-Soufi, Shahin Kasraei, Zahra Khamverdi	Avicenna Journal of Dental (Research)	3(1)	2012	17-21	
16	Comparison of the Effect of Metallic Nano-particles on the Water Contact Angle of Composite Resin	Shirinzad, M. Kasraei, Sh. Mohaddeseh, A.	Avicenna Journal of Dental Research	1(4)	2012	35-41	
17	Evaluation of the Importance of Effective Teaching Method Indicators From Dental Students' Prospects	Ebrahim Yarmohammad i; Mina Jazayeri ; Zahra Khamverdi ; Shahin Kasraei; Loghman Rezaei-soufi	Avicenna Journal of Dental Research	5(1)	2013	1-5 e20188	
18	Antibacterial Effect of Sanosil 2% and 6% and Sodium Hypochlorite 0.5% on Impressions of Irreversible Hydrocolloid (Alginate) and Condensational Silicone (Speedex)	A Izadi, F Firouz, S Soufiabadi, F Vafaei, S Kasraei	Avicenna Journal of Dental Research	5(1)	2013	1-4 e21107	



19	Effect of Cyclic Loading on Bond Strength of Fiber Posts to Root Dentin Canal	Zahra Khamverdi , Leila Yazdani , Shahin Kasraei	Journal of Dentistry, Tehran University of Medical Sciences	11(1)	2014	85-92	
20	Effect of Surface Treatment with Carbon Dioxide (CO <sub>2</sub> ) Laser on Bond Strength between Cement Resin and Zirconia	Shahin Kasraei, Mohammad Atefat, Maryam Beheshti, Nassimeh Safavi, Maryam Mojtabaei, Loghman Rezaei-Soufi	Journal of Lasers in Medical Sciences	5(3)	2014	115-120	
21	Effect of CO <sub>2</sub> and Nd:YAG Lasers on Shear Bond Strength of Resin Cement to Zirconia Ceramic	Shahin Kasraei, Loghman Rezaei-Soufi, Ebrahim Yarmohamadi, Amanj Shabani	Journal of Dentistry, Tehran University of Medical Sciences	12(9)	2015	686-694	
22	Microshear Bond Strength of OptiBond All-In-One Self Adhesive Agent to Er:YAG Laser Treated Enamel After Thermocycling and Water Storage	Shahin Kasraei, Ebrahim Yarmohammadi, Mohammad vahid Ghazizadeh	Journal of Lasers in Medical Sciences	13(7)	2016	152-158	
23	Efficacy of Sodium Hypochlorite Activated With Laser in Intracanal Smear Layer Removal: An SEM Study	Shahriar Shahriari, Shahin Kasraei, Ghodratollah Roshanaei, Hamed Karkeabadi, Hossein Davanloo	Journal of Lasers in Medical Sciences	8(1)	2017	36-41	

\*\*\*\*\*

### مقالات ارائه شده در مجلات خارجی

ردیف	عنوان	نویسندها	عنوان نشریه	دوره و شماره	سال	صفحه	ملاحظات
1	The Effect of a 16% Carbamide Peroxide Gel on Mercury and Silver Ion Release from Admixed and Spherical Dental Amalgams	Shahin Kasraei; Loghman Rezaei-Soufi, Mohaddese Azarsina	Journal of contemporary dental practice	11(6)	2010	1-7	
2	In Vitro Comparison of	Kasraei sh,	Operative	36(2)	2011	213-	



	Microleakage of Posterior Resin Composites With and Without Liner Using Two-Step Etch-and-Rinse and Self-etch Dentin Adhesive Systems.	Azarsina M, Majidi S	Dentistry			221	
3	Microtensile bond strength of quartz fiber posts to different composite cores	Zahra Khamverdi, Shah in Kasraei Mohadese Azarsina Faeze Gheysari	Brazilian oral research	25(4)	2011	295-301	
4	Effect of storage time on microtensile bond strength between quartz fiber post and composite core after different post surface treatments	Khamverdi Z, Abbasi S, Habibi E, Kasraei S, Azarsina M, Ebadi S.	Journal of Conservative Dentistry	14(4)	2011	361-365	
5	Addition of silver nanoparticles reduces the wettability of methacrylate and silorane-based composites.	Kasraei S, Azarsina M	Brazilian oral research	26(6)	2012	505-510	
6	Effect of Eugenol-containing Sealer and Post Diameter on the Retention of Fiber Reinforced Composite (FRC) Posts	Ezadi A-Azarsina M-kasraei s	Journal of Conservative Dentistry	16(1)	2013	61-64	
7	Effect of Ethylene diamine tetra acetic acid and sodium hypochlorite solution conditioning on microtensile bond strength of one-step self-etch adhesives	Shahin Kasraei, Mohadese Azarsina1, Zahra Khamverdi	Journal of Conservative Dentistry	16(3)	2013	243-246	
8	Total antioxidant capacity of saliva and dental caries	Fatemeh Ahmadi-Motamayel , Mohammad-Taghi Goodarzi , Seyedeh-Sareh Hendi , Shahin Kasraei , Abbas Moghimbeigi	Medicina oral, patología oral y cirugía bucal	18(4)	2013	553-556	
9	The Antibacterial Properties of Composite Resin Containing Nanosilver against Streptococcus mutans and Lactobacillus	Mohadese Azarsina, Shahin Kasraei, Rasoul Yousefi-Mashouf, Nima Dehghani, Mehdi Shirinzad	Journal of contemporar y dental practice	14(6)	2013	1014-1018	
10	Evaluation of micro-shear bond strength of resin modified glass-ionomer to composite resins using various bonding systems	Shahin Kasraie, Mohadese Shokripour1, Mahin Safari1	Journal of Conservative Dentistry	16(6)	2013	550-554	
11	Effect of Epigallocatechin Gallate on shear bond strength of composite resin to bleached enamel: an in vitro study	Zahra Khamverdi, Loghman Rezaei-Soufi, Shahin Kasraei, Negin Ronasi, Shiva Rostami	Restorative Dentistry and Endodontics	38(4)	2013	241-247	



12	Antibacterial properties of incorporating silver and zinc oxide nanoparticles to composite resins on streptococcus mutans and lactobacillus	Shahin Kasraei <sup>1</sup> , Lida sami, Sareh Hendi, Yousef M AliKhani, Loghman Rezaei-Soufii, Zahra Khamverdi	Restorative Dentistry and Endodontics	39(2)	2014	115-120	
13	Effect of ascorbic acid on bond strength between the hydrogen peroxide-treated fiber posts and composite resin cores.	Talebian R, Khamverdi Z, Nouri M, Kasraei S.	Journal of Conservative Dentistry	17(3)	2014	220-224	
14	Assessment of Postural Load Index Using LUBA Method and the Prevalence of Musculoskeletal Disorders in Dentists	Zeinab Baroonyzade, Majid Motamedzade, Rostam Golmohammadi , Shahin Kasraei , Javad Faradmal	Journal of Occupational Health Engineering	1(2)	2014	27-36	
15	CO <sub>2</sub> Laser Surface Treatment of Failed Dental Implants for Re-implantation: An Animal Study	Shahin Kasraei, Parviz Torkzaban, Bahar Shams, SM HosseiniPanah , Maryam Farhadian	Lasers in Medical Science	31(5)	2016	985-998	isi
16	Comparison of Cone-Beam Computed Tomography and Intraoral Radiography in Detection of Recurrent Caries under Composite Restorations	Shahin Kasraei, Abbas Shokri, Jalal Poorolajal, Samira Khajeh, Hamid Rahmani	Brazilian Dental Journal	28(1)	2017	58-91	

\*\*\*\*\*

## مقالات ارائه شده در کنگره های داخلی

ردیف	موضوع	ارائه دهنده	عنوان و محل کنگره	سال	ملاحظات
۱	بررسی اثر برداشت کلاژن روی ریزنشت چهار سیستم باندینگ یک جزی در ترمیمهای کلاس V کامپوزیت	شاھین کسرائی ، مهندس مانی	کنگره انجمن متخصصین ترمیمی	۱۳۸۲	
۲	بررسی تاثیر BTDMA و غلظت های گوناگون	شاھین کسرائی دکتر جابری انصاری	کنگره انجمن متخصصین ترمیمی	۱۳۸۲	
۳	بررسی مقایسه ای اثر دو نوع conditioner بر میزان استحکام باند کششی در دو سیستم چسبنده نسل هفتم	شاھین کسرائی	هفتمنی کنگره انجمن متخصصین ترمیمی	۱۳۸۶	
۴	باند به فاز و آمالگام	شاھین کسرائی	هشتمنی کنگره انجمن متخصصین ترمیمی	۱۳۸۷	
۵	آیا لیزر یک ابزار مناسب جهت کیورینگ مواد دندانی است؟	شاھین کسرائی ، دکتر فکر آزاد	نهمین کنگره انجمن متخصصین ترمیمی	۱۳۸۸	
۶	سیستمهای باند عاجی	شاھین کسرائی	نهمین کنگره انجمن متخصصین ترمیمی	۱۳۸۸	
۷	چسبهای دندانی یک مرحله ای خود اج کننده	شاھین کسرائی	دهمین کنگره انجمن متخصصین ترمیمی	۱۳۸۹	
۸	بررسی اثر بارگذاری متناوب بر استحکام باند فایبر پست به عاج ریشه بعد از اماده سازیهای مختلف عاج	دکتر خاموردی - شاهین کسرائی ، دکتر لیلا بیزدانی	دهمین کنگره انجمن متخصصین ترمیمی	۱۳۸۹	



	۱۳۸۹	دهمین کنگره انجمن متخصصین ترمیمی	دکتر آذرسینا - شاهین کسرایی	مقایسه آزمایشگاهی ریزنشت ترمیمهای کامپوزیت خلفی با و بدون لایزر با استفاده از سیستم‌های ادھریو دو مرحله Etch & Rinse و self etch	۹
	۱۳۹۱	دوازدهمین کنگره انجمن متخصصین ترمیمی	دکتر مریم بهشتی ، دکتر شاهین کسرایی	تأثیر درمان سطحی با لیزر Co2 بر استحکام باند اولیه بین کامپوزیت رزین و زیرکونیا	۱۰

\*\*\*\*\*

## مقالات ارائه شده در کنگره‌های خارجی

ردیف	موضوع	ارائه دهنده	عنوان و محل کنگره	سال	ملاحظات
۱					

\*\*\*\*\*

## پایان نامه‌های تحقیقاتی تخصصی

ردیف	استاد راهنما	استاد مشاور	عنوان پایان نامه تخصصی	نویسنده	سال تحصیلی	شماره پایان نامه
۱	کسرایی شاهین	علیرضا اکبرزاده	مقایسه خصوصیات فیزیکی و مکانیکی دو ماده بیو میزناł ترمیم دندان (Centin N و Activa ) با کامپوزیت معمولی و RMGI پس از شش ماه نگهداری در بzac مصنوعی	صاحب حقی	۹۷-۱۳۹۶	۸۳۰
۲	کسرایی شاهین	-	بررسی تأثیر درمان سطحی زیرکونیای ترنسلوست با مخلوط اسید تجربی هیدروفلوریک - نیتریک بر استحکام باند ریزپرسی به سمان های رزینی	مهسا نیک آین	- ۱۴۰۱ ۱۴۰۰	۹۰۸

\*\*\*\*\*

## پایان نامه‌های تحقیقاتی عمومی

ردیف	استاد راهنما	استاد مشاور	عنوان پایان نامه عمومی	نویسنده	سال تحصیلی	شماره پایان نامه
۱	کسرایی شاهین		بررسی اثر برداشت کلاژن روی ریزنشت دو سیستم چسبنده یک جزئی در ترمیمهای کلاس ۷ کامپوزیت		۱۳۸۲-۸۳	
۲	کسرایی شاهین		بررسی اثر برداشت کلاژن بر میزان استحکام باند بر بشی دو سیستم باند عاجی یک جزئی One and single Bond Step		۱۳۸۲-۸۳	
۳	کسرایی شاهین		مقایسه آزمایشگاهی اثر بخشی دو سیستم سفید کننده دندان کیمیا و Opalescence به روش استفاده از تری		۱۳۸۳-۸۴	
۴	کسرایی شاهین		بررسی شیوع ضایعات سفید میانی در بیماران ارتوڈنسی ثابت و عوامل موثر بر آن		۱۳۸۳-۸۴	
۵	کسرایی شاهین		بررسی تأثیر مقدار نانو فیلر سیلیکا بر استحکام باند ریز کششی یک سیستم چسبنده عاجی آزمایشگاهی یک جزئی		۱۳۸۴-۸۵	
۶	کسرایی شاهین		بررسی اثر ژل کربامید پراکساید ۱۶% Nite White بر آزاد سازی جیوه از آلگام های ایرانی و خارجی با ذرات کروی		۱۳۸۴-۸۵	



		و مخلوط، پرداخت شده و پرداخت نشده به روش جذب اتمی بخار سرد جیوه			
۱۳۸۴-۸۵		بررسی مقایسه ای اثر دو نوع کاندیشنر بر میزان استحکام باند ریز کششی در دو سیستم چسبنده نسل هفتم		شاهین کسرایی	۷
۱۳۸۴-۱۳۸۵		بررسی مقایسه ای اثر بار گذاری متاتاب بر باند ریز کششی دونوع باندینگ عاجی نسل هفتم		شاهین کسرایی	۸
۱۳۸۵-۱۳۸۶		اندازه گیری میزان غلظت جیوه خون در دندانپزشکان شهر همدان و تعیین برخی عوامل مرتبط با آن در سال ۱۳۸۵		شاهین کسرایی	۹
۱۳۸۵-۱۳۸۶		مقایسه آزمایشگاهی میزان ریزنشت ترمیم های کلاس II خلفی با و بدون لاینر با دو سیستم باندینگ نسل پنجم و شش		شاهین کسرایی	۱۰
۱۳۸۵-۱۳۸۶		مقایسه آزمایشگاهی تأثیر مقدار نانوفیلر اصلاح شده رس (clay) بر استحکام باند ریز پرشی عامل چسبنده عاجی نسل پنجم آزمایشی		شاهین کسرایی	۱۱
۱۳۸۶-۸۷		مقایسه ای آزمایشگاهی میزان گیر پست های تیتانیومی پاراپست چسبانده شده با پنجم نوع سمن مختلف در دندانهای درمان ریشه شده		شاهین کسرایی	۱۲
۱۳۸۶-۱۳۸۷		مقایسه آزمایشگاهی تأثیر آماده سازی فضای پست دندانهای FRC درمان ریشه شده با سیلر ZOE بر میزان گیر پستهای Panavia F2		شاهین کسرایی	۱۳
۱۳۸۷-۱۳۸۸		مقایسه ریزنشت سیستم های باندینگ لایت کیور و دوال کیور در لبه عاجی و مینایی ترمیم های کلاس V با کامپوزیت لایت کیور		شاهین کسرایی	۱۴
۱۳۸۸-۱۳۸۹		بررسی تأثیر آماده سازی با کاندیشنرهای EDTA و Trypsin بر استحکام باند ریز کششی سه نوع سیستم باندینگ عاجی نسل هفتم		شاهین کسرایی	۱۵
۱۳۸۹-۱۳۹۰		The contact angle and bactericidal effect of the addition of nano silver and nano zinc oxide particles to silorane- and methacrylate-based composites		شاهین کسرایی	۱۶
۱۳۸۹-۱۳۹۰		مقایسه آزمایشگاهی تأثیر خرد میکرووی کامپوزیت های حاوی ذرات نانو اکسید روی و نانو نقره بر باکتری های استرپتوکوک موتانس و لاکتوباصل		شاهین کسرایی	۱۷
۱۳۹۰-۱۳۹۱		مقایسه تأثیر لیزر Co2 و Er:YAG بر استحکام باند سمن رزینی به سرامیک زیرکونیا.		شاهین کسرایی	۱۸
۱۳۹۲-۱۳۹۱		Evaluation of the bond strength of one- step (all-in-one) self-etch adhesive systems to Er:YAG laser etched enamel after thermo-cycling and water storage		شاهین کسرایی	۱۹
۱۳۹۲-۱۳۹۱		Comparing the effect of Co2 & Nd:YAG lasers on bond strength of zirconia ceramic to resin cement after thermocycling and water storage		شاهین کسرایی	۲۰
۱۳۹۲-۱۳۹۱		مقایسه تأثیر آماده سازی با لیزر Er:YAG و کلرهاگریدین ٪۲ بر ریزنشت ترمیم های کلاس V کامپوزیت پس از ۶ ماه نگهداری در آب		شاهین کسرایی	۲۱
۱۳۹۲-۱۳۹۳		بررسی آزمایشگاهی تأثیر ریبوفلاوین فعال شده با نور دستگاه LED و QTH بر استحکام باند ریز کششی سیستم های چسبنده ی Etch & Rinse و Self etch به عاج		شاهین کسرایی	۲۲



	۱۳۹۲- ۱۳۹۳		بررسی میزان قدرت تشخیصی رادیوگرافی CBCT در تشخیص پوسیدگی های عودکننده در زیر ترمیم های کامپوزیت به صورت Invitro		شاهین کسرایی	۲۳
	۱۳۹۲- ۱۳۹۳		اثر تابش لیزر CO2 همراه درمان با CPP/ACP و فلوراید بر ریزخستی مینا		شاهین کسرایی	۲۴
	۱۳۹۲- ۱۳۹۳		تأثیر تغییر زاویه افقی آشه-ی-X در تشخیص پوسیدگی ایجاد شده در مینای ناحیه-ی پروگزیمال در رادیوگرافی بایت-وینگ( In Vitro)		شاهین کسرایی	۲۵
	۱۳۹۳- ۱۳۹۴		بررسی تأثیر کاربرد محلول EDTA/Trypsin قبل از استفاده از سیستم چسبنده‌ی یکمرحله‌ای Tris-Bond بر ریزنشت ترمیم‌های کلاس V کامپوزیتی		شاهین کسرایی	۲۶
	۱۳۹۳- ۱۳۹۴		بررسی مقایسه‌ای میزان خمش کاسپی در دندان‌های برمولر ترمیم شده با دو نوع رزین کامپوزیت Bulkfill و معمولی		شاهین کسرایی	۲۷
	۱۳۹۳- ۱۳۹۴		بررسی تأثیر دیروتئنیزاسیون عاج اچ شده با استفاده از لیزر های Nd:YAG و دیود بر ریزنشت ترمیم‌های کلاس V کامپوزیت		شاهین کسرایی	۲۸
	۱۳۹۳- ۱۳۹۴		بررسی آزمایشگاهی تأثیر عوامل پروتئین زدا بر ریزنشت سیستم‌های چسبنده Etch&Rinse		شاهین کسرایی	۲۹
	۱۳۹۴- ۱۳۹۵		بررسی تأثیر عامل C روی استحکام باند عوامل چسبنده یونیورسال به عاج کف و دیواره حفره در ترمیم‌های کامپوزیتی کلاس I		شاهین کسرایی	۳۰
۳۵۶۷	۹۸- ۱۳۹۷	نازنین گرامی	بررسی تأثیرتابش توان‌های مختلف لیزر Nd:YAG بر استحکام باند ریزکشی به عاج یک سیستم چسبنده Universal ( Scotch bond universal) با تکنیک Etch&Rinse	-	شاهین کسرایی	۳۱
۳۶۰۱	۹۸- ۱۳۹۷	نیما جعفری	بررسی کلینیکی تأثیر خمیر دندان نانو هیدروکسی آپاتیت بر ضایعات White Spot در بیماران ارتوڈنسی	محمد رضا بدیعی، شاهین کسرایی	اصغر عبادی فر	۳۲
۳۷۹۹	۹۹- ۱۴۰۰	محمد حامد ذیحی	بررسی آزمایشگاهی تأثیر تابش لیزر های دیود ۹۷۰ & ۸۱۰ نانومتر) بر میزان استحکام اتصال ریز کشی باندهای یونیورسال به عاج دندان	شاهین کسرایی	محسن رضابی	۳۳
۳۸۳۱	۱۴۰۰- ۱۴۰۱	محمد جواد کاظمی	تأثیر لیزر Er,Cr;YSGG بر استحکام باند ریزبرشی گلس آینومر نوری به مینای دندان شیری قدامی	یاسمن رضوانی محمد اثنه عشری	شاهین کسرایی	۳۴
۳۸۷۳	۱۴۰۰- ۱۴۰۱	احمد حسنی	بررسی دیدگاه دانشجویان دندانپزشکی عمومی در رابطه با مزايا و معایب آموزش مجازی در دوران پاندمی کووید ۱۹	شاهین کسرایی	مهشید نامداری	۳۵
۳۹۹۸	۱۴۰۲- ۱۴۰۱	علی رضا ژیان سید احمدی	آگاهی و نگرش اساتید و دانشجویان سال آخر داشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی در مورد حفاظت پالپ حین برداشت پوسیدگی در درمان‌های ترمیمی در سال ۱۴۰۰- ۱۳۹۹	مهشید نامداری	شاهین کسرایی ، سید رضا خسروانی	۳۶
۴۰۳۰	۱۴۰۱- ۱۴۰۲	غزل نصرتی	بررسی اثرات پاندمی کووید ۱۹ بر آموزش کلینیکی دانشجویان دانشکده دندانپزشکی شهید بهشتی با رویکرد مطالعه کیفی - کمی	شاهین کسرایی، مریم صادقی پور	مهشید نامداری	۳۷

\*\*\*\*\*



## طرح های تحقیقاتی

ردیف	محریان طرح اصلی طرح	همکاران طرح	عنوان طرح	سال شروع	سال خاتمه	سازمان اعتبار دهنده	مکان اجرا
۱							

## تألیفات

ردیف	عنوان کتاب	نویسنده	انتشارات	سال نشر	ملاحظات
۱					

## کتب ترجمه شده

ردیف	عنوان کتاب	نویسنده	انتشارات	سال نشر	ملاحظات
۱					

## ابداعات و اختراعات ثبت شده

ردیف	مج瑞	عنوان اختراع	سال	محل ثبت اختراع	ملاحظات
۱					

## طرح های منتخب در جشنواره ها

ردیف	مج瑞ان طرح	عنوان طرح	سال	عنوان جشنواره	ملاحظات
۱					

## سایر موارد اعضویت در انجمن های علمی و شوراهای پژوهشی

ردیف	نام عضو	عنوان انجمن ها و شوراهای	مدت و سال	ملاحظات
۱				
۲				

