



آخرین مدرک تحصیلی: دکترای تخصصی  
رتبه علمی: استاد

نام و نام خانوادگی: محمدجعفر اقبال

تاریخ تولد: ۱۳۴۰

گروه آموزشی: اندودنتیکس

پست الکترونیک: mje782002@yahoo.com

\*\*\*\*\*

## مقالات ارائه شده در مجلات داخلی

ردیف	عنوان	نویسندگان	عنوان نشریه	دوره و شماره	سال	صفحه	ملاحظات
۱	بررسی شیوع پوسیدگی دندان در دانش آموزان ۱۲ ساله شهر قزوین (سال ۱۳۷۵)	سعید عسگری، محمدجعفر اقبال	مجله دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی - درمانی قزوین	۲	۱۳۷۶	۲۱-۱۴	تایبستان
۲	گزارشی در مورد کلرگزیدین به عنوان عامل کنترل کننده پلاک میکروبی	محمد جعفر اقبال، محمد بیات	مجله دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	۶	۱۳۶۶	۵۶-۵۵	ترجمه
۳	بررسی هیستولوژیک اثر معالجه ریشه در سه میلیمتری آپکس بر واکنش بافت های پری اپیکال دندان کانین گربه پس از ۶ ماه	سعید عسگری، محمدجعفر اقبال، علی تابش	مجله دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	(۱)۱۶	۱۳۷۷	۱۲۷-۱۱۶	تایبستان
۴	ارائه تکنیک جدید Vital Perfusion-Fixation	سعید عسگری، محمدجعفر اقبال، مسعود پریخ	مجله طب و تزکیه	۲۸	۱۳۷۷	۲۲-۲۰	بهار
۵	مطالعه بافت شناسی اثر معالجه ریشه با پرکردگی در یک میلیمتری آپکس بر واکنش بافت های پری اپیکال دندان کانین گربه پس از ۶ ماه	سعید عسگری، محمدجعفر اقبال	مجله دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	(۳)۱۸	۱۳۷۹	۲۳۱-۲۳۷	پاییز
۶	اصلاح یک اشتباه مصطلح در مورد تعداد کانالهای دندان مولر اول بالا	محمد جعفر اقبال؛ سعید عسگری؛ رضا عبداللهوند	مجله دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	(۴)۲۰	۱۳۸۱	۴۵۹-۴۶۳	زمستان
۷	بررسی مقایسه ای واکنش زیرجلدی RC-Prep ساخت ایران با RC-Prep نوع Premier بر روی Albinus rat	مسعود پریخ، جهانفر جهانیانی، محمدجعفر اقبال، یدالله نیکیان، علیرضا روحی جهرمی، مهدی بابویی	مجله دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	(۴)۲۰	۱۳۸۱	۴۶۴	ویژه نامه اندو
۸	گزارش موردی دندان پره مولر دوم پایین با سه کانال مجزا در یک سوم انتهایی ریشه	سعید عسگری، محمدجعفر اقبال	دانشور، مجله علمی پژوهشی دانشگاه شاهد	(۵۵)۱۲	۱۳۸۳	۴۷-۵۰	زمستان
۹	گزارش موردی - مولر دوم بالا با دو ریشه پالاتال	سعید عسگری؛ محمد جعفر اقبال	مجله دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	(۱)۲۲	۱۳۸۳	۱۱۲-۱۱۵	بهار
۱۰	بررسی آگاهی، نگرش و عملکرد دانشجویان دندانپزشکی در بخش اندودنتیکس دانشکده دندانپزشکی شهید بهشتی در مورد کنترل عفونت	محمدجعفر اقبال، محمد اثنی عشری، محمودرضا حسینی	مجله دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	(۳)۲۲	۱۳۸۳	۳۶۹	پاییز
۱۱	مقایسه تطابق لبه ای و وجود نقص سطحی در دو ماده پرکننده انتهایی ریشه (MTA و root MTA)	مسعود پریخ، فائزه بهدانی، محمدجعفر اقبال، سعید عسگری	مجله دانشگاه علوم پزشکی کرمان	(۱)۱۳	۱۳۸۴	۲۲-۲۸	زمستان
۱۲	مطالعه میکروسکوپ الکترونی و میکرو آنالیز مقایسه ای دو نوع ماده رتروفیل با اشعه X	محمد جعفر اقبال؛ سعید عسگری؛ مسعود پریخ	مجله دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	(۲)۲۳	۱۳۸۴	۲۰۶-۲۱۳	تایبستان



پاییز	۲۲۱-۲۲۸	۱۳۸۸	(۳)۲۱	مجله دندانپزشکی جامعه اسلامی دندانپزشکان	سعید عسگری ؛ محمد جعفر اقبال	ترکیب شیمیایی Mineral Trioxide Aggregate (MTA) : مروری بر مقالات	۱۳
-------	---------	------	-------	---	---------------------------------	---	----

\*\*\*\*\*

## مقالات ارائه شده به زبان انگلیسی در مجلات داخلی

ردیف	عنوان	نویسندگان	عنوان نشریه	دوره و شماره	سال	صفحه	ملاحظات
1	Interface between newly formed dentine and mineral trioxide aggregate : a preliminary scanning electron microscopy study	Parirokh M , Asgary S , Eghbal M J , Ghodusi J	IRANIAN ENDODONTIC JOURNAL	Vol .1 , Num .1	2006	25-30	
2	Effect of low power laser on incisional wound healing	Parirokh M , Dabiri SH , Bahrapour A R , Homayon zadeh M , Eghbal M J	IRANIAN ENDODONTIC JOURNAL	Vol .1 , Num .2	2006	45-48	
3	Scanning electron microscopy study of dental Gutta-Percha after cutting	Asgary S , Paririkh M , Eghbal M J , Ghodusi J	IRANIAN ENDODONTIC JOURNAL	Vol .1 , Num .2	2006	57-59	تابستان ۱۳۸۵
4	The effect of different suture removal time intervals on surgical wound healing	Paririkh M , Asgary S , Eghbal M J	IRANIAN ENDODONTIC JOURNAL	Vol .1 , Num .3	2006	81-86	پاییز ۱۳۸۵
5	Sealing ability of three commercial mineral trioxide aggregates and an experimental root –end filling material	Asgary S , Eghbal M J , Paririkh M , Torabzadeh H	IRANIAN ENDODONTIC JOURNAL	Vol .1 , Num .3	2006	101-105	پاییز ۱۳۸۵
6	SEM evaluation of pulp reaction to different pulp capping materials in dog's teeth	Asgary S , Paririkh M , Eghbal M J , Ghodusi J	IRANIAN ENDODONTIC JOURNAL	Vol .1 , Num .4	2006	117 - 123	زمستان ۱۳۸۵
7	Effect of low power laser on incisional wound healing	Paririkh M , Dabiri SH , Bahrapour AR , Homayon zadeh M , Eghbal M J	IRANIAN ENDODONTIC JOURNAL	Vol .1 , Num .4	2006	157 - 160	زمستان ۱۳۸۵
8	Effect of 808nm diode laser irradiation on root canal walls after smear layer removal: A scanning electron microscope study	Paririkh M , Eghbal M J , Asgary S , Ghodusi J , Stowe S , Forghani F , Shahravan A	IRANIAN ENDODONTIC JOURNAL	Vol .2 , Num .2	2007	37 - 42	تابستان ۱۳۸۶
9	The long-term effect of saline and phosphate buffer solution on MTA: an SEM and EPMA Investigation	Parirokh M , Asgary S , Eghbal M J , Ghodusi J , Brink F , Askarifar S , Torabinejad M , Raouf M	IRANIAN ENDODONTIC JOURNAL	Vol .2 , Num .3	2007	81 - 86	پاییز ۱۳۸۶
10	Simulated Root Resorption:A new study model	Ghodusi J , Asgary S , Parirokh M , Eghbal M J , Vatanpour M , Shahrami F	IRANIAN ENDODONTIC JOURNAL	Vol .2 , Num .4	2008	152 - 155	زمستان ۱۳۸۷



11	Prevalence of referred pain with pulpal origin in the head, face and neck region	Mardani S, Eghbal M J, Baharvand M	IRANIAN ENDODONTIC JOURNAL	Vol .3 , Num .2	2008	60-64	بهار
12	Coronal and apical sealing ability of a new endodontic cement	Zafar M, Irvani M, Eghbal M J, Asgary S	IRANIAN ENDODONTIC JOURNAL	Vol .4 , Num .1	2009	15-19	زمستان ۱۳۸۷
13	Microleakage of CEM cement in two different media	Ghorbani Z, Kheirieh S, Shadman B, Eghbal MJ, Asgary S	IRANIAN ENDODONTIC JOURNAL	Vol .4 , Num .3	2009	87-90	summer
14	Bone Augmentation Potential in Rabbit Calvaria and Ex Vivo Cytotoxicity of Four Bone Substituting Materials	Ghanavati F, Gholami GA, Asgary S, Eghbal M J, Ghanavati F, Rahimi H, Karamlou M, Tamizi M	Journal of Periodontology & Implant Dentistry	Vol 3, No 1	2011	51 - 55	June
15	Review of High Level Endodontic Research in PubMed Index Journals from Iran.	Eghbal MJ, Torabzadeh H	IRANIAN ENDODONTIC JOURNAL	7(3)	2012	109-114	Summer-pubmed
16	A scientometric study of PubMed-indexed endodontic articles: A comparison between Iran and other regional countries	Eghbal M J, Ardakani N, Asgary S	IRANIAN ENDODONTIC JOURNAL	Vol 7, No 2	2012	56-59	scopus
17	Twenty Years of Research on Mineral Trioxide Aggregate: A Scientometric Report	Saeed Asgary, Hamid Reza Motazedian, Masoud Parirokh, Mohammad Jafar Eghbal, Sanam Kheirieh	IRANIAN ENDODONTIC JOURNAL	Vol 8, No 1	2013	1 - 5	Winter-Pubmed
18	THE FREQUENCY OF MEDICALLY COMPROMISED PATIENTS IN ENDODONTIC OFFICES IN IRAN	Parirokh M, Eghbal M J, Ghoddsi J, Kakoei SH, Haghdoost A.A, Sina Kakoei S	IRANIAN ENDODONTIC JOURNAL	Vol 8, No 2	2013	48 - 51	SPRING - Pubmed
19	Repair of an Extensive Furcation Perforation with CEM Cement: A Case Study	Eghbal MJ, Fazlyab M, Asgary S	IRANIAN ENDODONTIC JOURNAL	Vol .9 , Num .1	2014	79 - 82	Winter-Pubmed
20	Extraoral retrograde root canal filling of an orthodontic induced external root resorption using CEM cement	Kheirieh, S. Fazlyab, M. <b>Torabzadeh, H.</b> , Eghbal, M.J	IRANIAN ENDODONTIC JOURNAL	9(2)	2014	149-152	pubmed
21	calcium-enriched mixture cement: a case report	Eghbal MJ, Fazlyab M, Asgary S	Iran Endod J	9(3)	2014	225- 8	Summer-Pubmed
22	The Applications of Cone-Beam Computed Tomography in Endodontics: A Review of Literature	Amir Hosein Kiarudi, Mohammad Jafar Eghbal, Yaser Safi, Mohammad Mehdi Aghdasi, Mahta Fazlyab	IRANIAN ENDODONTIC JOURNAL	10(1)	2015	16 - 25	Winter - Pubmed
23	Fluoride Varnish as Root Canal Sealer: A Scanning Electron Microscopy and	Masoud Parirokh, Mohammad Talebizad, Farshid	IRANIAN ENDODONTIC JOURNAL	10(1)	2015	55 - 58	Winter - Pubmed



Bacterial Penetration Study	Reza Forghani, Ali Akbar Haghdoost, Saeed Asgary, Mohammad Jafar Eghbal, Jamileh Ghoddusi					
-----------------------------	---	--	--	--	--	--

\*\*\*\*\*

### مقالات ارائه شده در مجلات خارجی

ردیف	عنوان	نویسندگان	عنوان نشریه	دوره و شماره	سال	صفحه	ملاحظات
1	The benefits of using low accelerating voltage to assess endodontic instruments by scanning electron microscopy	Stowe S, Parirokh M, Asgary S, Eghbal MJ.	Aust Endod J	30(1)	2004	5-10	Apr-pubmed
2	A scanning electron microscope study of plaque accumulation on silk and PVDF suture materials in oral mucosa	Parirokh M, Asgary S, Eghbal MJ, Stowe S, Kakoei S.	Int Endod J	37(11)	2004	776-81	Nov-pubmed
3	A comparative study of white mineral trioxide aggregate and white Portland cements using X-ray microanalysis	Asgary S, Parirokh M, Eghbal MJ, Brink F.	Aust Endod J	30(3)	2004	89-92	Dec-pubmed
4	Chemical differences between white and gray mineral trioxide aggregate	Asgary S, Parirokh M, Eghbal MJ, Brink F.	J Endod	31(2)	2005	101-3	Feb-pubmed
5	A comparative study of white and grey mineral trioxide aggregate as pulp capping agents in dog's teeth	Parirokh M, Asgary S, Eghbal MJ, Stowe S, Eslami B, Eskandarizade A, Shabahang S.	Dent Traumatol	21(3)	2005	105-4	Jun-pubmed
6	An energy-dispersive X-ray analysis and SEM study of debris remaining on endodontic instruments after ultrasonic cleaning and autoclave sterilization	Parirokh M, Asgary S, Eghbal MJ.	Aust Endod J	31(2)	2005	53-8	Aug-pubmed
7	A qualitative X-ray analysis of white and grey mineral trioxide aggregate using compositional imaging	Asgary S, Parirokh M, Eghbal MJ, Stowe S, Brink F.	J Mater Sci Mater Med	17(2)	2006	187-91	Feb-pubmed
8	SEM evaluation of neodontinal bridging after direct pulp protection with mineral trioxide aggregate	Asgary S, Parirokh M, Eghbal MJ, Ghoddusi J, Eskandarizadeh A.	Aust Endod J	32(1)	2006	26-30	Apr-pubmed
9	Oral Health among 35- to 44-Year-Old Iranians	Hessari H, Vehkalahti MM, Eghbal MJ, Murtomaa HT.	Med Princ Pract	16(4)	2007	280-5	June ۱۳۸۶- pubmed
10	Sealing ability of a novel endodontic cement as a root-end filling material	Asgary S, Eghbal MJ, Parirokh M.	J Biomed Mater Res A.	87(1)	2008	706-709	Dec - pubmed



11	Tooth loss and prosthodontic rehabilitation among 35- to 44-year-old Iranians.	Hessari H, Vehkalahti MM, Eghbal MJ, Murtooma HT.	J of Oral Rehabilitation	35(4)	2008	245-251	APR-pubmed
12	Oral Health and Treatment Needs among 18-Year-Old Iranians	Hessari H, Vehkalahti MM, Eghbal MJ, Samadzadeh H, Murtooma MT	Med Princ Pract	17(4)	2008	302-307	June-pubmed
13	A comparative study of histologic response to different pulp capping materials and a novel endodontic cement.	Asgary S, Eghbal MJ, Parirokh M, Ghanavati F, Rahimi H.	Oral Surg Oral Med Oral Pathol Oral Radiol Endod	106(4)	2008	609-614	Oct-pubmed
14	Comparison of mineral trioxide aggregate's composition with portland cements and a new endodontic cement.	Asgary S, Eghbal MJ, Parirokh M, Ghodduji J, Kheirieh S, Brink F	J Endod	35(2)	2009	243-250	Dec-pubmed
15	MTA pulpotomy of human permanent molars with irreversible pulpitis	Eghbal MJ, Asgary S, Baglue RA, Parirokh M, Ghodduji J	Aust Endod J	35(1)	2009	4-8	Apr pubmed
16	Lifelong exposure to smoking and oral health among 35- to 44-year-old Iranians	Hessari H, Vehkalahti M, Eghbal MJ, Murtooma H	Oral Health Prev Dent.	7(1)	2009	61-68	Pubmed (30/3/2009)
17	Effect of two storage solutions on surface topography of two root-end fillings	Asgary S, Eghbal MJ, Parirokh M, Ghodduji J	Aust Endod J	35(3)	2009	147-152	Dec
18	Periradicular regeneration after endodontic surgery with calcium-enriched mixture cement in dogs	Asgary S, Eghbal MJ, Ehsani S	J Endod.	Volume 36, Issue 5	2010	837-41	May- ISI-pubmed
19	A comparative study of dental pulp response to several pulpotomy agents	Tabarsi B, Parirokh M, Eghbal MJ, Haghdoost AA, Torabzadeh H, Asgary S	Int Endod J.	43(7)	2010	565-571	JUL - ISI-pubmed
20	The effect of pulpotomy using a calcium-enriched mixture cement versus one-visit root canal therapy on postoperative pain relief in irreversible pulpitis: a randomized clinical trial	Asgary S, Eghbal MJ	Odontology	98(2)	2010	126-33	Jul-pubmed
21	A Clinical Trial of Pulpotomy vs. Root Canal Therapy of Mature Molars	Asgary S, Eghbal MJ	J Dent Res	89(10)	2010	1080-5	Oct-pubmed
22	Repair of furcal perforation using a new endodontic cement.	Samiee M, Eghbal MJ, Parirokh M, Abbas FM, Asgary S	Clinical Oral Investigations	14(6)	2010	653-658	Dec pubmed-isi
23	A Comparative Study of Using a Combination of Calcium Chloride and Mineral Trioxide Aggregate as the Pulp-capping Agent on Dogs' Teeth	Kakoei S, Parirokh M, Asgary S, Eghbal MJ, Samiee M	JOURNAL OF ENDODONTICS	37(6)	2011	786-788	JUN- ISI
24	Comparison of Shear Bond Strength of	Oskoe SS, Kimyai S, Bahari M,	J Contemp Dent Pract.	12(6)	2011	457-462	Nov - pubmed



	Calcium-enriched Mixture Cement and Mineral Trioxide Aggregate to Composite Resin	Motahari P, Eghbal MJ, Asgary S					
25	Osseous reaction to implantation of two endodontic cements: Mineral trioxide aggregate (MTA) and calcium enriched mixture (CEM)	Rahimi S, Mokhtari H, Shahi S, Kazemi A, Asgary S, Eghbal MJ, Mesgariabbasi M, Mohajeri D	Med Oral Patol Oral Cir Bucal.	17(5)	2012	e907-911	Sep- ISI-pubmed
26	Treatment outcomes of pulpotomy in permanent molars with irreversible pulpitis singbiomaterials: A multi-center randomized controlled trial	Asgary S, Eghbal MJ	Acta Odontologica Scandinavica	Vol. 71, No. 1:	2013	130-136	Jan- isi
27	Two-year results of vital pulp therapy in permanent molars with irreversible pulpitis: an ongoing multicenter randomized clinical trial.	Asgary S, Eghbal MJ, Ghodduzi J	Clin Oral Investig	18(2)	2014	635 - 641	Mar-pubmed
28	Five-year results of vital pulp therapy in permanent molars with irreversible pulpitis: a non-inferiority multicenter randomized clinical trial	Asgary S, Eghbal MJ, Fazlyab M, Baghban AA, Ghodduzi J	Clin Oral Investig	19(2)	2015	335 - 341	Mar - pubmed

\*\*\*\*\*

## مقالات ارائه شده در کنگره‌های داخلی

ردیف	موضوع	ارائه دهندگان	عنوان و محل کنگره	سال	ملاحظات
۱	آشنایی با دردهای پس از معالجه ریشه دندان و نحوه کنترل آنها	محمد جعفر اقبال	چهل و یکمین کنگره علمی سالانه و هشتمین کنگره بین‌المللی انجمن دندانپزشکی ایران - تهران	۱۳۸۰	۲۸ - ۳۱ فروردین
۲	MTA دندانپزشکی	محمد جعفر اقبال	چهل و چهارمین کنگره علمی سالانه و یازدهمین کنگره بین‌المللی انجمن دندانپزشکی ایران - تهران	۱۳۸۳	۲۵ - ۲۸ فروردین
۳	بررسی اثر استفاده از داروی دگزامتازون در کاهش درد و التهاب در بین جلسات درمان ریشه (RCT)	محمد جعفر اقبال ، امین نوروزی ؛ مهسا مهدیان ؛ علی مشکوء	هشتمین همایش دانشجویان دندانپزشکی ایران. شیراز	۱۳۸۵	اردیبهشت ماه
۴	کاربرد هیدروکسید کلسیم در درمانهای اندودانتیک	محمد جعفر اقبال	دهمین همایش بین‌المللی انجمن اندودانتیست‌های ایران - تهران	۱۳۸۶	۴-۶ مردادماه
۵	قابلیت سیل مخلوط غنی شده کلسیمی به عنوان ماده پرکردنی انتهای ریشه	سعید عسگری ، محمد جعفر اقبال ، مسعود پریخ ، صنم خیریه	دهمین همایش بین‌المللی انجمن اندودانتیست‌های ایران - تهران	۱۳۸۶	۴-۶ مردادماه
۶	Bone reaction to different bone grafting materials: A histopathologic animal study	فرزین قنواتی، سعید عسگری، غلامعلی غلامی، محمد جعفر اقبال ، حسام رحیمی ، صنم خیریه	دومین همایش سالیانه شاخه ایرانی انجمن جهانی تحقیقات دندانپزشکی - تهران	۱۳۸۶	۱۵-۱۶ آذر
۷	Sealing ability of two root-end fillings and a new endodontic material	صنم خیریه ، سعید عسگری ، محمد جعفر اقبال ، مسعود پریخ	دومین همایش سالیانه شاخه ایرانی انجمن جهانی تحقیقات دندانپزشکی - تهران	۱۳۸۶	۱۵-۱۶ آذر



۱۵-۱۶ آذر	۱۳۸۶	دومین همایش سالیانه شاخه ایرانی انجمن جهانی تحقیقات دندانپزشکی - تهران	سعید عسگری ، مسعود پریخ ، محمد جعفر اقبال ، جمیله قدوسی ، ف برینک	Compositional comparison of a new endodontic material, MTAs, and Portland cements	۸
۱۵-۱۶ آذر	۱۳۸۶	دومین همایش سالیانه شاخه ایرانی انجمن جهانی تحقیقات دندانپزشکی - تهران	محمد جعفر اقبال سعید عسگری ، مسعود پریخ ، صنم خیریه	Different storage solutions' effect on mineral trioxide aggregate and a new endodontic material as root-end fillings	۹
۱۵-۱۶ آذر	۱۳۸۶	دومین همایش سالیانه شاخه ایرانی انجمن جهانی تحقیقات دندانپزشکی - تهران	مروارید ظفر ، مریم ایروانی ، سعید عسگری ، محمد جعفر اقبال	Apical and coronal sealing ability of single cone obturated root canals with MTA and a new endodontic material	۱۰
۱۵-۱۸ اردیبهشت	۱۳۸۸	چهل و نهمین کنگره علمی سالانه انجمن دندانپزشکی ایران-تهران - برج میلاد	محمد سمیعی ، سعید عسگری ، محمد جعفر اقبال ، مسعود پریخ ، فاطمه مشهدی عباس	مقایسه هیستولوژیک ترمیم پرفوراسیون فور کا با استفاده از MTA و یک سمان اندودنتیک جدید	۱۱
۱۵-۱۸ اردیبهشت	۱۳۸۸	چهل و نهمین کنگره علمی سالانه انجمن دندانپزشکی ایران-تهران - برج میلاد	سعید عسگری ، محمد جعفر اقبال ، جمیله قدوسی ، شهرام یزدانی	درمان پالپ زنده با سمان جدید اندودنتیک در مقایسه با درمان کانال ریشه	۱۲
۱۶-۱۳ مرداد ماه	۱۳۸۸	دوازدهمین همایش بین المللی انجمن اندودانتیست های ایران- تهران- هتل المپیک	سعید عسگری ، محمد جعفر اقبال	پالپوتومی یا سمان غنی شده در برابر درمان کانال ریشه	۱۳
۴-۶ آذر	۱۳۸۸	اولین کنگره ملی مطالعات اپیدمیولوژیک بالینی در دندانپزشکی	محمد جعفر اقبال ، مجید قاسمیان پور ، علی حائری طباطبایی ، سارا احسانی	گذشته و حال پژوهش در دندانپزشکی ایران ، مسوولیت آینده	۱۴
۶-۸ مرداد ماه	۱۳۸۹	سیزدهمین همایش بین المللی انجمن اندودانتیست های ایران- مشهد	محمد جعفر اقبال	درمان پالپ زنده مبتنی بر شواهد بالینی	۱۵
۸-۱۰ دیماه	۱۳۸۹	اولین همایش ملی پژوهش دندانپزشکی در ایران (گذشته ، حال و آینده)	محمد جعفر اقبال ، سعید عسگری	درمان پالپ زنده با CEM روشی برای ارتقا سلامت دهان و دندان جامعه	۱۶
۹-۱۰ دیماه	۱۳۸۹	پنجمین کنگره سالیانه انجمن جهانی تحقیقات دندانپزشکی ، شاخه ایرانی- تهران	Golmohammadi S, Eghbal MJ, Goudarzi H, Taheri S	EFFICACY OF A MODIFIED SINGLE CONE OBTURATION TECHNIQUE IN PREVENTING BACTERIAL LEAKAGE	۱۷
۱۱-۱۴ اردیبهشت	۱۳۹۱	پنجمین جشنواره آموزشی شهید مطهری (فرآیندهای برتر)	آزیتا تهرانی ، رسول مفید ، محمد جعفر اقبال ، مجتبی وحید گلپایگانی ، محمد رضا صفوی ، مهتاب نوری ، عبدالحمید ظفرمند ، محمد جعفریان ، حسن تراب زاده ، سعید عسگری ، مهدی نصیبی ، محمد حسین خوشنویسان	برگزاری اولین دوره ph.d سلامت دهان و دندانپزشکی اجتماعی مشترک بین دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی و دانشگاه هلسینکی فنلاند	۱۸
	۱۳۹۲	دومین کنگره آسیب شناسی دهان و فک و صورت ایران ، تهران	محمد جعفر اقبال	هیستوپاتولوژی بیماریهای پالپ و پری اپیکال	۱۹

\*\*\*\*\*

## مقالات ارائه شده در کنگره های خارجی

ردیف	موضوع	ارائه دهندگان	عنوان و محل کنگره	سال	ملاحظات
1	Histological study of apexogenesis using 3 different material in open apex teeth of cats	Asgari S, Ghoddsi J., Eghbal MJ., Razmi H	IFEA fifth endodontic world congerss	2001	Madrid, Spain
2	Sealing Ability of White and Grey mta root-end filling materials	Asgari S, Ghorbani Z, SHademan B, Eghabal MJ	IADR. TORONTO	2008	2- 5 July



3	Comparison of Bacterial and Dye Leakage among Seven Materials	Eghabal MJ, Kazem M, Taheri S	IADR. TORONTO	2008	2- 5 July
4	Effect of 808nm diode laser irradiation on root canal walls after smear layer removal:a SEM study	Parirokh M, Eghabal MJ, Asgari S, Ghoddusi J, Stowe S, Forghani F, Shahravan A	WFLD. HONG KONG	2008	28 July
5	Bacterial and dye microleakage of an experimental root-end filling material	M. KAZEM, M.J. EGHBA, S. TAHER, A. SADR, S. FALLAHI	IADR . MIAMI , FLORIDA	2009	1-4 April

\*\*\*\*\*

### پایان نامه‌های تحقیقاتی تخصصی

شماره پایان نامه	سال تحصیلی	نویسنده	عنوان	استاد مشاور	استاد راهنما	ردیف
۲۴۷	۷۹-۱۳۷۸	بهاره دادرسانفر	بررسی اثر تکنیک Crown-Down بر روش Balanced-Force در آماده سازی کانالهای مزایال مولرهای مندیبول	ناصر ولایی	محمد جعفر اقبال	۱
۴۴۹	۱۳۸۵-۸۶	مجید کاظم	مقایسه میزان ریزش ۸ ماده پرکننده انتهای ریشه با استفاده از دو روش نفوذ باکتری و رنگ	-	محمد جعفر اقبال	۲

\*\*\*\*\*

### پایان نامه‌های تحقیقاتی عمومی

شماره پایان نامه	سال تحصیلی	نویسنده	عنوان	استاد مشاور	استاد راهنما	ردیف
۲۷۴	۶۸-۱۳۶۷	محمد جعفر اقبال	اعصاب مغزی	-	مسعود یغمایی	۱
۱۵۷۱	۷۶-۱۳۷۵	الهام ریوفیان	بررسی روشهای استریلیزاسیون در درمانگاههای شهرستان قزوین در سال ۱۳۷۵	احمد قائم مقامی، محمد جعفر اقبال	جلیل صدر	۲
۱۸۸۸	۷۸-۱۳۷۷	آرش شهروان	تعیین آگاهی، نگرش و عملکرد دانشجویان ترم ۷ دانشکده دندانپزشکی شهید بهشتی در مورد سلامت دهان و دندان و روشهای ارتقای آن در جامعه در سال ۱۳۷۷	محمد جعفر اقبال	محمد رضا صفوی	۳
۱۸۸۹	۷۸-۱۳۷۷	فرهود معصومی	تعیین آگاهی، نگرش و عملکرد دانشجویان ترم ۱۱ دانشکده دندانپزشکی شهید بهشتی در مورد سلامت دهان و دندان و روشهای ارتقای آن در جامعه در سال ۱۳۷۷	محمد جعفر اقبال	محمد رضا صفوی	۴
۱۹۶۶	۷۹-۱۳۷۸	هانی حیدرزاده	نظرسنجی از بیماران مراجعه کننده به دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی در مورد کیفیت خدمات ارائه شده به آنها در نیمه دوم خرداد ۱۳۷۸	محمد جعفر اقبال	محمد بیات	۵
۲۰۰۴	۷۹-۱۳۷۸	امیر حسین	بررسی فرم آناتومیکی و شیوع کانال دوم در دندانهای ثنابای پایین	-	محمد جعفر اقبال	۶





		میراب زاده اردکانی				
۲۰۷۵	۸۰-۱۳۷۹	بهرام مجیدی	بررسی تاثیر درمانهای فاز یک پرپودنتال بر حساسیت دندانها در بیماران مراجعه کننده به بخش پرپو دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی از مهر ماه لغایت بهمن ۱۳۷۹	-	محمد جعفر اقبال	۷
۲۳۱۷	۸۲-۱۳۸۱	محمود رضا حسینی	بررسی آگاهی، نگرش و عملکرد دانشجویان دندانپزشکی ترم های تکمیلی ۸، و ۱۱ در بخش اندودانتیکس دانشکده دندانپزشکی شهید بهشتی در مورد اصول کنترل عفونت در نیمسال اول سال تحصیلی ۸۲-۱۳۸۱	محمد اثنی عشری	محمد جعفر اقبال	۸
۲۳۴۵	۸۳-۱۳۸۲	جلال الدین برغمدی	مقایسه سیل اپیکالی در آماده سازی کانال به دو روش دستی و چرخشی در کانالهای خمیده	محمد اثنی عشری بهنام اسلامی	محمد جعفر اقبال	۹
۲۴۲۷	۸۳-۱۳۸۲	سیامک مردانی	بررسی شیوع دردهای ارجاعی با منشا پالپال در ناحیه سر و صورت و گردن	مریم بهاروند	محمد جعفر اقبال	۱۰
۲۶۰۰	۸۴-۱۳۸۳	رضا علی بکلو	مقایسه هیستولوژیک واکنش پالپ دندان های دایمی مبتلا به پالپیت برگشت ناپذیر پس از پالپوتومی با استفاده MTA از و هیدروکسید کلسیم	سعید عسگری ، فاطمه مشهدی عباس	محمد جعفر اقبال	۱۱
۲۹۲۰	۱۳۸۸-۸۹	شیمای گل محمدی	مقایسه ریزنشست میکروبی کانال ریشه پر شده به روش Single cone اصلاح شده (Easyfill) و تراکم جانی (مطالعه in vitro)	-	محمد جعفر اقبال حسین گودرزی	۱۲
۲۹۴۳	۹۰-۱۳۸۹	زینب اسکندری زاده	مقایسه میکروسکوپی دو روش پاک سازی مجدد در دندانهای معالجه ریشه شده با تکنیک های تراکم جانی و مخروط منفرد با CEM و MTA	سعید عسگری ، علیرضا اکبرزاده باغبان	محمد جعفر اقبال	۱۳
۳۰۲۱	۹۰-۱۳۸۹	بهاره شیرازی	ارزیابی میزان و آزادسازی آرسنیک در CEM Cement و سه نوع Portland Cement و MTA	سعید عسگری	محمد جعفر اقبال	۱۴
۳۱۲۶	۹۲-۱۳۹۱	زهرا نیک نام	مقایسه اثر آنتی میکروبیال کلسیم هیدروکساید، کلسیم هیدروکساید تغییر یافته، ژل کلرگزیدین ۲٪ و محلول کلوتریمازول ۱٪	مجید کاظم ، سیدامید دیانت	محمد جعفر اقبال	۱۵
۳۱۸۹	۹۳-۱۳۹۲	سحر حدادپور خیابانی	بررسی تغییرات هیستولوژیک و رادیوگرافی تکنیک ری واسکولاریزاسیون پالپ به روش یک جلسه ای و چند جلسه ای در دندانهای نابالغ با پرپودنتیت اپیکال در سگ	محمد جعفر اقبال ، فاطمه مشهدی عباس	سیدامید دیانت	۱۶

\*\*\*\*\*

## طرح های تحقیقاتی

ردیف	مجریان اصلی طرح	همکاران طرح	عنوان طرح	سال شروع	سال خاتمه	سازمان اعتبار دهنده	مکان اجرا
۱	محمد جعفر اقبال ؛ محمد رضا صفوی	احمد قائم مقامی ؛ امین زاده م؛ طاهری س	بررسی تاثیر محلول Bilpron بر کاهش کلتی های بیوفیلم مجاری آب یونیهی دندانپزشکی	۱۳۸۲	۱۳۸۳	مرکز تحقیقات علوم دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی
۲	محمدجعفر اقبال ؛ محمد اثنی عشری	بهنام اسلامی ؛ امیرحسین عابدی ؛ جلال الدین برغمدی	مقایسه سیل اپیکالی و میزان لایه اسمیر در آماده سازی کانال به دو روش دستی و چرخشی HERO در کانال های خمیده	۱۳۸۲	۱۳۸۴	مرکز تحقیقات علوم 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	۱۳۸۳	۱۳۸۲	تغییر الگوها تنش متعاقب درمان ریشه دندان: تحقیقی ۳ بعدی به کمک روش المان محدود	---	محمدجعفر اقبال؛ الهیار گرامی	۳
دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	معاونت پژوهشی دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	۱۳۸۴	۱۳۸۳	جداسازی، کشت و بررسی فراساختاری سلولهای بنیادی پالپ دندان	محمدجعفر اقبال؛ سیدمحمدرضا صفوی؛ ماندانا ستاری؛ سعید خلیلی	بهنام اسلامی	۴
دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	مرکز تحقیقات دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	۱۳۸۵	۱۳۸۴	مقایسه هیستولوژیک اثر مواد مختلف محافظت کننده پالپ پس از انجام Direct Pulp Capping دندانهای کانین سگ پس از ۲ ماه	محمدجعفر اقبال، حسام رحیمی، مسعود پریخ، مهرداد لطفی	سعید عسگری، فرزین قنوانی	۵
دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	مرکز تحقیقات دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	۱۳۸۵	۱۳۸۴	بررسی مقایسه ای هیستولوژیک واکنش پالپ دندان دائمی پس از پالپوتومی با استفاده از MTA و هیدروکسید کلسیم	رضا علی بکلو	محمدجعفر اقبال	۶
دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	مرکز تحقیقات دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	۱۳۸۵	۱۳۸۵	بررسی میزان سیل اپیکال انواع MTA و یک ماده جدید پرکننده انتهای ریشه	محمدجعفر اقبال	سعید عسگری	۷
دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	مرکز تحقیقات دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	۱۳۸۵	۱۳۸۵	بررسی میکروسکوپ الکترونی اثر مواد مختلف محافظت کننده پالپ پس از انجام Capping direct pulp دندانهای کانین سگ	محمدجعفر اقبال؛ مسعود پریخ	سعید عسگری	۸
دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	مرکز تحقیقات دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	۱۳۸۶	۱۳۸۵	مقایسه سیل اپیکالی و کروئالی ریشه های پر شده دندان با استفاده از سه ماده MTA، AH26، CEM (روش جدید)	محمدجعفر اقبال، سعید عسگری	مروارید ظفر	۹
دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	مرکز تحقیقات دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	۱۳۸۷	۱۳۸۶	بررسی آزمایشگاهی میزان میکرولیکیج مواد رتروفیل مختلف با استفاده از روش انتقال مایع	سعید عسگری، محمدجعفر اقبال	زهرا قربانی	۱۰
دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	مرکز تحقیقات دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	۱۳۸۷	۱۳۸۶	مقایسه میزان ریزش ۸ ماده به عنوان پرکننده انتهای ریشه با استفاده از دو روش نفوذ باکتری و رنگ	مجید کاظم	محمدجعفر اقبال، سعید عسگری	۱۱
دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	مرکز تحقیقات دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	۱۳۸۹	۱۳۸۸	مقایسه ریزش میکروبی کانال ریشه پر شده به روش اصلاح شده single cone و تراکم جانبی	شیمای گل محمدی، مجید کاظم، سودابه طاهری	محمدجعفر اقبال، حسین گودرزی	۱۲
دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	مرکز تحقیقات دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	۱۳۹۰	۱۳۸۹	بررسی نگرش مراجعین در مورد جنسیت دندانپزشک معالج در دانشکده دندانپزشکی شهید بهشتی و درمانگاه های مرتبط در سال ۸۹ و ۹۰	لاله مروستی، علیرضا اکبرزاده باغبان، نرگس بیرقی، عاطفه خوید	محمدجعفر اقبال	۱۳

\*\*\*\*\*

## تالیفات

ردیف	عنوان کتاب	نویسندگان	انتشارات	سال نشر	ملاحظات
۱	مرجع کامل مبانی، وسایل و روشهای آماده سازی کانال دندان	آرش شهروان؛ حسام رحیمی؛ محمدجعفر اقبال؛ امین رضا موحدین؛ سعید مرادی	کارور	۱۳۸۴	تابستان



\*\*\*\*\*

### 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	آرش شهروان ؛ حسام رحیمی ؛ محمد جعفر اقبال ؛ امین رضا موحدیلین ؛ سعید مرادی	مرجع کامل مبنای، وسایل و روشهای آماده سازی کانال دندان	۱۳۸۴	ششمین جشنواره علمی پژوهشی دندانپزشکی شهید دکتر احمد هدایت	(رتبه اول تألیف)
۲	سعید عسگری ؛ مسعود پربرخ ؛ محمد جعفر اقبال	Chemical Differences Between White and Gray Mineral Trioxide Aggregate	۱۳۸۴	ششمین جشنواره علمی پژوهشی دندانپزشکی شهید دکتر احمد هدایت	مقاله برتر اندودانتیکس
۳	محمد جعفر اقبال ، مجید کاظم	مقایسه میزان ریزش ۸ ماده پرکننده انتهای ریشه با استفاده از دو روش نفوذ باکتری و رنگ	۱۳۸۶	هشتمین جشنواره علمی پژوهشی دندانپزشکی شهید دکتر احمد هدایت	پایان نامه برتر دوره تخصصی اندودانتیکس

\*\*\*\*\*

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

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