



نام و نام خانوادگی : رضا عمید  
گروه آموزشی : پرودنتولوژی  
رتبه علمی : دانشیار  
پست الکترونیک : Amidr@dent.sbmu.ac.ir

تاریخ تولد : ۱۳۵۵  
آخرین مدرک تحصیلی : دکترای تخصصی

\*\*\*\*\*

### مقالات ارائه شده در مجلات داخلی

ردیف	عنوان	نویسندگان	عنوان نشریه	دور و شماره	سال	صفحه	ملاحظات
۱	تحلیل لته قسمت اول : تشخیص	خسرو ثابئی ، رضا عمید	مجله دندانپزشکی جامعه اسلامی دندانپزشکان	(۱۲)۱	۱۳۷۹	۸۲ - ۷۳	بهار و تابستان
۲	تحلیل لته قسمت دوم : مروری بر روشهای گوناگون کاربرد بافتهای پیوندی جهت درمان تحلیل لته	خسرو ثابئی ، رضا عمید	مجله دندانپزشکی جامعه اسلامی دندانپزشکان	(۱۲)۳	۱۳۷۹	۱۰۴ - ۹۷	پاییز
۳	بازسازی بافتی هدایت شونده به کمک عوامل رشد در درمان های پرپودنتال	اردشیر لفظی، غلامعلی غلامی، رضا عمید	مجله دندانپزشکی جامعه اسلامی دندانپزشکان	(۴۸)۱۶	۱۳۸۳	۱۰۳-۹۱	بهار
۴	بررسی شیوع پرپودنتیت مهاجم موضعی در دانش آموزان ۱۶-۱۴ ساله تبریز	اردشیر لفظی ، اتابک کاشفی مهر ، رضا عمید	مجله دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	(۱)۲۳	۱۳۸۴	۱۲۹- ۱۲۲	بهار
۲	ارزیابی بالینی سه روش افزایش عرض لته کراتینیزه: شیوه استاندارد، پیوند آزاد لته نواری و پیوند آزاد بافت همبند	محمدتقی چیت سازی ، رضا پورعباس ، اردشیر لفظی ، رضا عمید	مجله دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	(۲۴)۱	۱۳۸۵	۵۴ - ۴۸	بهار
۵	ارزیابی کارایی بالینی دو برنامه ی دارویی داکسی سایکلین با اندازه ی پایین در مهار بیماری پرپودنتیت مزمن	اردشیر لفظی، رضا عمید	مجله دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شیراز	(۱)۹	۱۳۸۷	۱۲- ۱	بهار
۶	سلولهای بنیادی در مهندسی بافت و بازسازی پرپودنتیوم	اردشیر لفظی، رضا عمید ، مهدی کدخدازاده ، کیمیا روحانی ، سحر حدادپور ، لیلا صفیاری ، سارا ساعدی	مجله دندانپزشکی جامعه اسلامی دندانپزشکان	(۲) ۲۴	۱۳۹۱	۱۲۰-۱۱۱	تابستان
۷	تغییرات حرارتی و سطحی ایمپلنتهای دندانی با استفاده از وسایل چرخشی و وسیله پیزوالکتریک بعد از ایمپلنتوپلاستی: یک مطالعه آزمایشگاهی	سعید رثوفی ، مهرنوش سبزقبائی، رضا عمید	مجله دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	(۳)۳۱	۱۳۹۲	۱۲۸-۱۱۸	پاییز
۸	رضایت شغلی اعضای هیات علمی دانشکده ی دندانپزشکی شهید بهشتی: یک مطالعه مقطعی در سال ۱۳۹۱	رضا عمید، مهدی کدخدازاده، سورنا وهبی، کاظم دالایی، مهدیه میراخوری، سعید ساعی	مجله علمی سازمان نظام پزشکی جمهوری اسلامی ایران	(۳)۳۱	۱۳۹۲	۲۳۰- ۲۲۴	پاییز
۹	اهمیت و روش های تعیین بیوتیپ لته : مروری بر مقالات	مهدیه میراخوری، مهدی کدخدازاده، رضا عمید	مجله تحقیقات دانشجویی دانشکده	(۱)۲	۱۳۹۲	۵۲ - ۴۵	زمستان



				دندانپزشکی شهید بهشتی			
پاییز	۶۳ - ۵۱	۱۳۹۵	(۹)۲۳	دو فصلنامه توسعه آموزش در علوم پزشکی زنجان	رضا عمید، مهدی کدخدازاده، مهدیه میراخوری، شیرین شیدفر، زهرا نسبی، محمد تقی باغانی	نگرش دستیاران تخصصی دانشکده‌ی دندانپزشکی شهید بهشتی نسبت به موقعیت و آینده‌ی شغلی خود	۱۰

\*\*\*\*\*

### مقالات ارائه شده به زبان انگلیسی در مجلات داخلی

ردیف	عنوان	نویسندگان	عنوان نشریه	دوره و شماره	سال	صفحه	ملاحظات
1	Comparison of the effect of non-surgical periodontal therapy with and without systemic doxycycline on the health of periodontium and HbA1c in type 2 diabetic patients without good glycemic control	Amid R, Mahmood Sovaid M, Saadati H	Journal of Periodontology & Implant Dentistry	Vol 1, No 1	2009	20- 27	
2	Plaque Removal Ability in Left- and Right-handed Patients in Different Parts of the Oral Cavity	, Kadkhodazadeh M Khodadustan A , Amid R, Darabi A	Journal of Periodontology & Implant Dentistry	Vol 4, No 1	2012	24 - 28	March-
3	Using Diode Laser for Soft Tissue Incision of Oral Cavity	Amid R, Kadkhodazadeh M, Talebi Ardakani M.R, Hemmatzadeh S, Refoua S, Iranparvar P, Shahi A	Journal of Lasers in Medical Sciences	Vol: 3 No: 1	2012	36 -43	زمستان ۱۳۹۰
4	Effect of Hand, Ultrasonic Scaler and Erbium-Doped Yttrium Aluminum Garnet (Er: YAG) Laser on the Morphology of Root Surfaces with Periodontitis: a Comparative in Vitro Scanning Electron Microscopy Study	Reza Amid, Mahdi Kadkhodazadeh, Reza Fekrazad, Farzin Hajizadeh	Journal of Lasers in Medical Sciences	Vol: 3 No: 3	2012	20 -25	تابستان ۱۳۹۱
5	A New Classification for the Relationship between Periodontal, Periapical, and Peri-implant Complications.	, Kadkhodazadeh M Amid R	Iranian Endodontic Journal	8(3)	2013	103 -108	SUMMER - pubmed
6	Comparison of the clinical outcomes of connective tissue and acellular dermal matrix in combination with double papillary flap for root coverage: A 6-month trial	Gholami GA, Saberi A, Kadkhodazadeh M, Amid R, Karami D	Dental Research Journal	10(4)	2013	506-516	pubmed
7	Comparison of the Effect of Three Abutment-implant Connections on Stress Distribution at the Internal Surface of Dental Implants: A	Raofi S, Khademi M, Amid R, Kadkhodazadeh M, Movahhedi MR	J Dent Res Dent Clin Dent Prospects	7(3)	2013	132- 139	pubmed



	Finite Element Analysis						
8	Interleukin 17 receptor gene polymorphism in periimplantitis and chronic periodontitis	Kadkhodazadeh M, Ebadian AR, Amid R, Youssefi N, Mehdizadeh AR	Acta Med Iran	51(6)	2013	353- 358	Jul-pubmed
9	Effect of low level laser therapy on proliferation and differentiation of the cells contributing in bone regeneration	Amid R , Kadkhodazadeh M , Ahsaie MG, Hakazadeh A	J Lasers Med Sci.	5(4)	2014	163- 170	Fall-pubmed
10	Comparative Assessment of a Standard Oral Hygiene Regimen with and without Mouthwash and Related Clinical Findings over a 14-day Period	Kadkhodazadeh M , Amid R , Zarnegarnia P , Mollaverdi F , Safi Y , Eslami Manouchehri M	Journal of Periodontology & Implant Dentistry	7(1)	2015	21-25	Copernicus
11	Validity of Panoramic Indices to Evaluate the Association of Bone Mineral Density with Morphology of the Mandible in Osteoporotic Patients	Hajipour M , Safi Y , Kadkhodazadeh M , Mirakhori M , Amid R , Dehghan A	Beheshti Univ Dent J	32(4)	2015	217 - 224	Winter
12	Reliability and reproducibility of linear measurements of alveolar ridges using cone beam CT performed by radiologists and periodontists	yaser safi, mahdi kadkhodazadeh, azadeh esmaeil nejad, zahra vasegh, reza amid, hamid reza khalighi, hoora hadian, nika bahemmat	Journal of Periodontology & Implant Dentistry	7(2)	2015	35-38	Copernicus
13	Assessment of Gingival Fibroblast Attachment to Root Surfaces Restored with Three Different Dental Materials: An in Vitro Study	Reza Amid, Maryam Torshabi, Kasra Tabari, Mahdi kadkhodazadeh, Sarah Eslami, Mitra Ghazizadeh Ahsaie	Journal of Periodontology & Implant Dentistry	8(1)	2016	24-32	Copernicus
14	Natural Resistance Associated Macrophage Protein 1 Gene Polymorphism is Associated with Chronic Periodontitis Not Peri-Implantitis in an Iranian Population: A Cross Sectional Study	Kadkhodazadeh M, Ebadian AR, Amid R, Zarnegarnia P, Mollaverdi F, Aghamohammadi N	Acta Med Iran	54(5)	2016	323 -329	May-pubmed
15	Clinical Comparison of Full and Partial Double Pedicle Flaps with Connective Tissue Grafts for Treatment of Gingival Recession.	Ranjbari A, Gholami GA, Amid R, Kadkhodazadeh M, Youssefi N, Mehdizadeh AR, Aghaloo M	J Dent (Shiraz)	17(3)	2016	193 - 200	pubmed
16	Comparison of salivary Visfatin in patients with periodontitis and peri-implantitis in an Iranian population	Mahdi kadkhodazadeh, Reza Amid, Maryam Torshabi, Niknaz Yahyazadeh, Navid Yousefi, Mehdi Ekhlasmand Kermani	Journal of Periodontology & Implant Dentistry	8(2)	2016	37 -42	Index Copernicus
17	Comparison of salivary Visfatin in patients with periodontitis and peri-implantitis in an Iranian population	Mahdi kadkhodazadeh, Reza Amid, Maryam Torshabi, Niknaz Yahyazadeh, Navid	Journal of Periodontology & Implant Dentistry	8(2)	2017	37 -42	Index Copernicus



		Yousefi, Mehdi Ekhlasmad Kermani					
18	Effects of root debridement with hand currettes and Er: YAG laser on chemical properties and ultrastructure of periodontally-diseased root surfaces using spectroscopy and scanning electron microscopy	Amid R ,Gholami G.A , Mojahedi M , Aghalou M , Gholami M , Mirakhori M	Journal of Lasers in Medical Sciences	8(2)	2017	66 - 71	ISI
19	The Clinical Evaluation of the Effects of Low-Level Laser Therapy on the Donor and Recipient Sites of the Free Gingival Graft: A Case Series	Ardeshir Lafzi, Mahdi Kadkhodazadeh1, Seyed Masoud Mojahedi, Reza Amid, Shireen Shidfar, Mohammad Taghi Baghani	Journal of Lasers in Medical Sciences	Vol: 10 No: 4	2019	355 - 360	ISI
20	Effect of gingival biotype on orthodontic treatment-induced periodontal complications: A systematic review	Reza Amid , Mahdi Kadkhodazadeh , Anahita Moscowchi , Shiva Tavakol Davani ,Milad Soleimani , Anahita Dehghani Soltani ,Muna Al- Shuhayeb	Journal of Periodontology & Implant Dentistry	-	2020	-	Index Copernicus
21	Comparison of osteopromoting ability of human tooth powder with the demineralized freeze-dried bone allograf, a bovine xenograf, and a synthetic graf: An in vitro study	Mahdi Kadkhodazadeh , Alireza Fathiazar , Zahra Yadegari , Reza Amid	Journal of Periodontology & Implant Dentistry	-	2020	-	Index Copernicus
22	Anatomical Variations of the Mandibular Canal and Mental Foramen in Full Edentulous Iranian Subpopulation: A Cone-Beam Computed Tomographic Study	Yaser Safi, Reza Amid, Mahdi Kadkhodazadeh, Sadaf Rezaei, Marjan Kazeminia	Shiraz E- Medical Journal	23(11)	2022	1-10	
23	A comparison of human dental pulp stem cell activity cultured on sandblasted titanium discs decontaminated with Er: YAG laser and air-powder abrasion: an in vitro study	Mahdi Kadkhodazadeh, Reza Amid, Maedeh Gilvari Sarshari, Massoud Mojahedi, Ardavan Parhizkar	Lasers in Medical Science	37(8)	2022	3259- 3268	pubmed
24	Sterility and bioactivity evaluation of two types of bone graft substitutes after removing the original packaging	Aida Kheiri, Reza Amid, Maryam Torshabi, Behzad Houshmand, Sepideh Parsayan	Journal of Advanced Periodontology & Implant Dentistry	15(1)	2023	15-21	

\*\*\*\*\*



## مقالات ارائه شده در مجلات خارجی

ردیف	عنوان	نویسندگان	عنوان نشریه	دوره و شماره	سال	صفحه	ملاحظات
1	Effect of connective tissue graft orientation on the root coverage outcomes of coronally advanced flap.	Lafzi A, Mostofi Zadeh Farahani R, Abolfazli N, Amid R, Safaiyan A	Clin Oral Investig	11(4)	2007	401-8	Dec- ISI
2	Forced eruption by fiber-reinforced composite	Oshagh M, Sadeghi AR, Sharafeddin F, Alavi AA, Amid R, Derafshi R.	Dent Today.	28(10)	2009	66-68	Oct - pubmed
3	Evaluation of peri-implant tissue health using a scoring system	Kadkhodazadeh M, Amid R	JACD	Volume: 4, Issue: 1	2011	51-57	January - February
4	Local concentration of systemic amoxicillin and metronidazole in healthy and inflamed gingiva: a comparative in vivo study.	Amid R, Tabeie MB, Kadkhodazadeh M, Mehdizadeh AR, Youssefi N	Drug Metabol Drug Interact	27(2)	2012	113-118	May - ISI-pubmed
5	Effects of exposing dental implant to the maxillary sinus cavity	Tabrizi R, Amid R, Taha Özkan B, Khorshidi H, Langner NJ	J Craniofac Surg.	23(3)	2012	767 - 769	May - ISI-pubmed-0.676
6	Comparison of the Acceptability of a New Scoring System with Misch's Classification for Dental Implant Success Determination.	Kadkhodazadeh M, Esfahrood ZR, Amid R, Zarnegarnia P	J Long Term Eff Med Implants	22(1)	2012	85-93	pubmed
7	Comparison of IKKI Gene Polymorphisms (rs1539243 and rs12728136) between Chronic Periodontitis and Peri-implantitis Patients in an Iranian Population (A Cross-Sectional Study)	Kadkhodazadeh M, Sodeif F, Shavakhi M, Ebadian A.R , Amid R, Sabour S	J Long Term Eff Med Implants	22(2)	2012	157 - 163	Pubmed- ISI
8	TRAF Family Member-Associated NF-KB Activator (TANK) Gene Polymorphism in Chronic Periodontitis and Peri-implantitis Patients	Kadkhodazadeh M, Amid R, Ebadian A.R , Tamizi M	J Long Term Eff Med Implants	22(2)	2012	127 - 136	Pubmed- ISI
9	Comprehensive Oral Rehabilitation of a Patient with Aplastic Anemia by Periodontal and Prosthesis Treatments	Ansari Moghadam S , Faghihi SH, Amid R, Kadkhodazadeh M, Khaje Hosseini SH	Compendium of Continuing Education in Dentistry	Volume 33, Issue 4	2012	e62-6	April - pubmed
10	Three dimensional socket preservation: A technique for soft tissue augmentation along with socket grafting	Gholami GA, Aghaloo M, Ghanavati F, Amid R, Kadkhodazadeh M.	Ann Surg Innov Res.	6(1)	2012	3	April - pubmed
11	A comparison of the healing capabilities of various grafting materials in critical-size defects in guinea pig calvaria	Yazdi FK, Mostaghni E, Moghadam SA, Faghihi S, Monabati A, Amid R	Int J Oral Maxillofac Implants	28(5)	2013	1370-6	Sep-Oct-pubmed
12	Effect of microthread design of	Amid R, Raofi S,	Biomed Tech	58(5)	2013	457-	Oct-



	dental implants on stress and strain patterns: a three-dimensional finite element analysis.	Kadkhodazadeh M, Movahhedi MR, Khademi M	(Berl)			467	pubmed
13	Hyperpolarization-activated cyclic nucleotide-gated 2 (HCN2) polymorphism is associated with chronic inflammatory periodontitis. A cross-sectional study.	Ebadian AR, Kadkhodazadeh M, Soltanian N, Amid R	J Basic Clin Physiol Pharmacol	24(4)	2013	241 - 244	pubmed
14	Comparison of the effect of hand instruments, an ultrasonic scaler, and an erbium-doped yttrium aluminium garnet laser on root surface roughness of teeth with periodontitis: a profilometer study	Amid R, Kadkhodazadeh M, Fekrazad R, Hajizadeh F, Ghafoori A	J Periodontal Implant Sci	43(2)	2013	101 - 105	Apr-pubmed
15	BRAF gene polymorphism (rs10487888) assessment in chronic periodontitis and peri-implantitis in an Iranian population.	Kadkhodazadeh M, Jafari AR, Khalighi HR, Ebadian AR, Vaziri S, Amid R	J Basic Clin Physiol Pharmacol	24(2)	2013	131-135	pubmed
16	Radiographic evaluation of marginal bone levels around dental implants with different designs after 1 year	Kadkhodazadeh M, Heidari B, Abdi Z, Mollaverdi F, Amid R.	Acta Odontol Scand	71(1)	2013	92 - 95	Jan-pubmed-1/358
17	Radiographic evaluation of marginal bone levels around dental implants with different designs after 1 year	Kadkhodazadeh M, Heidari B, Abdi Z, Mollaverdi F, Amid R	Acta Odontol Scand.	71(1)	2013	92-5 -	Sep 25-isi - pubmed-1/358
18	Management of maxillary sinus perforation at the time of immediate implantation with sinus-socket osteotomy (SSO) technique	Kadkhodazadeh M, Amid R	J Long Term Eff Med Implants	23(4)	2013	269-74	pubmed
19	Comparison of the reproducibility of results of a new peri-implantitis assessment system (implant success index) with the Misch classification	Abrishami MR, Sabour S, Nasiri M, Amid R, Kadkhodazadeh M.	J Korean Assoc Oral Maxillofac Surg	40(2)	2014	61-67	Apr-pubmed
20	Receptor activator of nuclear factor kappa-B gene polymorphisms in Iranian periodontitis and peri-implantitis patients	Kadkhodazadeh M, Baghani Z, Ebadian AR, Kaghazchi Z, Amid R	J Periodontal Implant Sci	44(3)	2014	141-146	Jun-pubmed
21	Comparison of the effects of different implant apical designs on the magnitude and distribution of stress and strain in bone: a finite element analysis study	Kadkhodazadeh M, Lafzi A, Raoofi S, Khademi M, Amid R, Movahhedy MR, Torabi H	J Long Term Eff Med Implants	24(2-3)	2014	109-119	pubmed
22	Effects of fresh mineralized dentin and cementum on socket healing: a preliminary study in dogs	Kadkhodazadeh M, Ghasemianpour M, Soltanian N, Sultanian GR, Ahmadpour S, Amid R	J Korean Assoc Oral Maxillofac Surg	41(3)	2015	119-123	ISI
23	Bone-added periodontal plastic surgery: a new approach in esthetic	Gholami GA , Gholami H , Amid R , Kadkhodazadeh	Ann Surg Innov Res	9(1)	2015	1-6	Feb-pubmed



	dentistry	M , Mehdizadeh AR , Youssefi N					
24	Eff ects of Er,Cr:YSGG Laser Treatment on Human Gingival Fibroblast Attachment, Viability and Morphology of Root Surface: An In Vitro Study	Amid R, Azizi E, Torshabi M, Ardakani MR, Ashnagar S, Moiahedhi SM	Journal of the California Dental Association	44(5)	2016	291-296	Pubmed
25	Cytotoxicity of two available mineral trioxide aggregate cements and a new formulation on human gingival fibroblasts	Torshabi M, Amid R, Kadkhodazadeh M, Shahrabaki SE, Tabatabaei FS	Journal of Conservative Dentistry	19(6)	2016	522 - 526	Pubmed
26	In-Office Guided Implant Placement for Prosthetically Driven Implant Surgery	Daryoush Karami, Hamid Reza Alborzinia, Reza Amid, Navid Yousefi, Mahdi Kadkhodazadeh, Sarina Badakhshan	Cranio-maxillofac Trauma Reconstruction	31(6)	2016	1 - 9	pubmed
27	Static, Dynamic, and Fatigue Finite Element Analysis of Dental Implants with Different Thread Designs	Maryam Geramizadeh, Hamidreza Katoozian, Reza Amid, Mahdi Kadkhodazadeh	Journal of Long-Term Effects of Medical Implants	26(4)	2016	347 - 355	pubmed
28	Assessment of gingival biotype and facial hard/soft tissue dimensions in the maxillary anterior teeth region using cone beam computed tomography	Amid R , Mirakhori M , Safi Y , Kadkhodazadeh M , Namdari M	Arch Oral Biol	79(2017)	2017	1 - 6	ISI
29	Timing of soft tissue management around dental implants: a suggested protocol	Mahdi Kadkhodazadeh, Reza Amid, Mehdi Ekhlasmmand Kermani, Mahdieh Mirakhori, Sepanta Hosseinpour	GENERAL DENTISTRY	65(3)	2017	50 - 56	pubmed
30	Comparison of the Efficacy of Digital Caliper and a Newly Designed Digital Bone Gauge for Measurement of Edentulous Alveolar Ridge Width	Reza Amid, Kasra Rahimpour , Mahdi Kadkhodazadeh	Research & Reviews: Journal of Dental Sciences	5(2)	2017	69-74	Index Copernicus
31	Stress and Strain Distribution Patterns in Bone Around Splinted Standard and Short Implants Placed at the Crestal Level and Subcrestally Using ThreeDimensional Finite Element Analysis	Reza Amid, Raheleh Akhavan Rasoolzadeh, Amir Mahmoudi Motlagh, Farshad Dehnavi, Mahdi Kadkhodazadeha	Journal of Long-Term Effects of Medical Implants	27(1)	2017	1 -9	pubmed
32	Finite Element Analysis of Dental Implants with and without Microthreads under Static and Dynamic Loading	Maryam Geramizadeh, Hamidreza Katoozian, Reza Amid, & Mahdi Kadkhodazadeh	Journal of Long-Term Effects of Medical Implants	27(1)	2017	23 - 31	pubmed



33	Comparison of finite element results with photoelastic stress analysis around dental implants with different threads	Geramizadeh, M , Katoozian, H , Amid, R , Kadkhodazadeh M	Dental and Medical Problems	55(1)	2018	17-22	Scopus
34	COMPARING THE EFFICIENCY OF THE AQUEOUS AND ALCOHOLIC EXTRACTS OF PEGANUM HARMALA AND ANTIBACTERIAL SOLUTIONS OF CHLORHEXIDINE AND LISTERINE IN DIFFERENT PERCENTAGES ON AGGREGIBACTER ACTINOMYCETEMCOMITANS AND STAPHYLOCOCCUS AUREUS BACTERIA	Mehrinejad S. P, Houshmand B , M. Hakemi M , Amid R	Journal of Fundamental and Applied Sciences	10(4)	2018	1333 - 1344	Google Scholar
35	Marginal Bone Loss Around One-Piece Implants A 10-Year Radiological and Clinical Follow-up Evaluation	Mahdi Kadkhodazadeh, Yaser Safi, Amir Moeintaghavi, Reza Amid, Mohammad Taghi Baghani, Shireen Shidfar	Implant Dentistry	28(3)	2019	237- 243	ISI
36	In Vitro Comparison of Microbial Leakage of the Implant-Healing Abutment Interface in Four Connection Systems	Ardakani MRT , Meimandi M , Amid R , Pourahmadie AD , Shidfar S	J Oral Implantol	45(5)	2019	350- 355	ISI
37	Dysregulation of GAS5 and OIP5-AS1 lncRNAs in periodontitis	Sayad A.,Ghafouri-Fard S.,Sadeghpour S.,Mirzajani S.,Taheri M.,Arsang-Jang S.Raji M.A.,Houshmand B.,Amid R.,Gholami L. Shams B	Gene Reports	20	2020	-	Scopus
38	Sinus floor elevation and simultaneous implant placement in fresh extraction sockets: a systematic review of clinical data	Mehdi Ekhlasmankermani, Reza Amid , Mahdi Kadkhodazadeh, Farhad Hajizadeh , Pooria Fallah Abed , Lida Kheiri , Aida Kheiri	J Korean Assoc Oral Maxillofac Surg	47(6)	2021	411- 426	Pubmed
39	Clinical and Radiographic Outcomes of a Novel Transalveolar Sinus Floor Elevation Technique	Kadkhodazadeh M.,Moscowchi A.,Zamani Z.,Amid R	Journal of Maxillofacial and Oral Surgery	21(2)	2022	548- 556	Pubmed
40	Soft and Hard Tissue Changes Subsequent to Spontaneous Healing of the Extraction Sockets Using Cone-Beam Computed	Yaser Safi, Behnoosh Behnam, Reza Amid, Mahdi Kadkhodazadeh	Journal of Maxillofacial and Oral Surgery	21(4)	2022	1168- 1174	Pubmed



	Tomography: A Cross-Sectional Study						
41	<u>Effect of Soft Tissue Condition on Peri-implant Health and Disease: A Retrospective Clinical Study.</u>	Mahdi Kadkhodazadeh, Reza Amid, Anahita Moscowchi	International Journal of Periodontics & Restorative Dentistry	42(2)	2022	51-58	ISI
42	Interactive Effects of Five Dental Implant Design Parameters on the Peak Strains at the Interfacial Bone: A Finite Element Study.	Erfan Sheikhan, Mahdi Kadkhodazadeh, Reza Amid, Ali Lafzi	International Journal of Oral & Maxillofacial Implants	37(2)	2022	302-310	Pubmed
43	Identification of oral anaerobic bacteria and the beta-lactamase resistance genes from Iranian patients with periodontitis	Naemeh Kalali, Zeinab Kadkhoda, Reza Amid, Sedighe Ghourchian, Masoumeh Douraghi	Anaerobe	75	2022	?	Pubmed
44	Biological reactions of dental pulp stem cells cultured in presence of new xenograft bone substitutes from different sources: An: in vitro: study	Ardeshir Lafzi, Najmeh Sadat Valed Saravi, Reza Amid, Mahdi Kadkhodazadeh, Narges Shojaei	Journal of Indian Society of Periodontology	26(5)	2022	440-445	Pubmed
45	A systematic scoring system to determine the long-term prognosis for severely damaged teeth.	Mahdi Kadkhodazadeh, Reza Amid	General Dentistry	70(6)	2022	71-77	Pubmed
46	Evaluation of interleukin 10, interleukin 1-beta, and tumor necrosis factor-alpha gene polymorphisms in patients with periodontitis and healthy controls	Leila Saremi, Marziyeh Shafizadeh, Mohammad Ebrahim Ghaffari, Ehsan Aliniagerdroudbari, Reza Amid, Mahdi Kadkhodazadeh	Egyptian Journal of Medical Human Genetics	23(1)	2022	1-7	Pubmed
47	<u>Effect of Enamel Matrix Derivative and N-Acetyl Cysteine on Proliferation and Osteogenic Activity of Dental Pulp Stem Cells</u>	Reza Amid, Mina Iranparvar Alamdari, Mahdi Kadkhodazadeh	Journal of Long-Term Effects of Medical Implants	32(2)	2022	51-59	Pubmed
48	<u>Impact of collar laser microtexturing on peri-implant health and disease: a retrospective clinical study</u>	Mahdi Kadkhodazadeh, Reza Amid, Anahita Moscowchi	Clinical Oral Investigations	26(2)	2022	1637-1645	Pubmed
49	<u>Average and Maximum Papilla Heights around Dental Implants in the Anterior Maxillary Region: A Retrospective Clinical Study</u>	Gholam Ali Gholami, Soheil Hariri, Reza Amid, Leyla Roghanizadeh, Mahdi Kadkhodazadeh, Amirreza Mehdizadeh, Navid Youssefi	International Journal of Dentistry	2022	2022	1-6	Pubmed
50	<u>A comparison of human dental pulp stem cell activity cultured on sandblasted titanium discs decontaminated with Er: YAG laser and air-powder abrasion: an in vitro study</u>	Mahdi Kadkhodazadeh, Reza Amid, Maedeh Gilvari Sarshari, Massoud Mojahedi, Ardavan Parhizkar	Lasers in Medical Science	37(8)	2022	3259-3268	pubmed



51	<u>Peri-implant tissue health and disease in the pre-and post-loading phases</u>	Journal of Long-Term Effects of Medical Implants	Journal of Long-Term Effects of Medical Implants	33(4)	2022	77-91	Pubmed
52	Short-term and long-term success and survival rates of implants supporting single-unit and multiunit fixed prostheses: A systematic review and meta-analysis	Mahdi Kadkhodazadeh, Reza Amid, Anahita Moscowchi, Ehsan Lakmazaheri	The Journal of Prosthetic Dentistry	?	2023	?	Pubmed
53	In situ shell technique for edentulous ridge augmentation	Behzad Houshmand, Mohammadreza Talebi Ardakani, Omid Amirinasab, Reza Amid, Anahita Moscowchi, Zeinab Rezaei Esfahrood, Mehdi Ekhlasmankermani	Clinical Advances in Periodontics	?	2023	?	Pubmed
54	Coverage stability of peri-implant soft tissue dehiscence: A systematic review and meta-analysis	Reza Amid, Anahita Moscowchi, Soroush Azizi, Matineh Hosseini, Serlie Hartoonian	Journal of Esthetic and Restorative Dentistry	-	2023	-	

\*\*\*\*\*

### مقالات ارائه شده در کنگره‌های داخلی

ردیف	موضوع	ارائه دهندگان	عنوان و محل کنگره	سال	ملاحظات
۱	ترمیم زیر لته ای بدون افزایش طول تاج؛ مزایا و محدودیت ها	رضا عمید	دومین کنگره علمی سراسری انجمن دندانپزشکان عمومی ایران	۱۳۸۴	
۲	بررسی یک روش جدید در افزایش طول تاج	رضا عمید	چهل و ششمین کنگره سالانه انجمن دندانپزشکی ایران	۱۳۸۵	
۳	ایمنی و اثربخشی بالینی لیزر در برداشت جرم زیر لته ای	رضا عمید	ششمین کنگره بین المللی انجمن پرودنتولوژی ایران	۱۳۸۵	
۴	اثر درمان های پرودنتال غیر جراحی در کنترل قند خون بیماران دیابتیک	رضا عمید	ششمین کنگره بین المللی انجمن پرودنتولوژی ایران	۱۳۸۵	
۵	درمان های ترکیبی پرو - ارتودنسی	رضا عمید	پنجمین کنگره بین المللی انجمن ارتودنتیست های ایران	۱۳۸۶	
۶	عنوان روش نوین جراحی افزایش طول تاج	رضا عمید	دهمین کنگره بین المللی انجمن اندودنتیست های ایران	۱۳۸۶	
۷	رابطه بهداشت دهانی ضعیف و تولد نوزادان زودرس با وزن پایین	رضا عمید	سومین کنگره سالانه انجمن بیماری های دهان	۱۳۸۶	
۸	بازسازی بافت پایی در درمان های ایمپلنت	رضا عمید	هفتمین کنگره بین المللی انجمن پرودنتولوژی ایران	۱۳۸۶	
۹	ارزیابی هزینه - فایده جراحی افزایش طول تاج در ترمیم های زیر لته ای	رضا عمید	هفتمین کنگره بین المللی انجمن دندان پزشکی ترمیمی ایران	۱۳۸۶	



۱۰	درمان های ترکیبی پریو - ترمیمی در بازسازی پاپی بین دندانی	رضا عمید	هفتمین کنگره بین المللی انجمن دندان پزشکی ترمیمی ایران	۱۳۸۶
۱۱	عنوان اهمیت درمان های حفظ ساکت دندانی در دندانپزشکی امروز	رضا عمید	چهل و هفتمین کنگره سالانه انجمن دندانپزشکی ایران	۱۳۸۶
۱۲	Esthetic Considerations in Implant Dentistry	Amid R	II International Caspian Conference of Oral Implantologists, Baku	۱۳۸۶
۱۳	Evidence-based Approach in Distraction Osteogenesis in Implant Dentistry	رضا عمید	4 <sup>th</sup> International Congress of Iranian Society of Oral & Maxillofacial Surgeons. Tehran	۱۳۸۷
۱۴	عنوان درمان ضایعات تحلیل ریشه سرویکال دندان با روش ترکیبی	رضا عمید	یازدهمین کنگره بین المللی انجمن اندودانتیست های ایران	۱۳۸۷
۱۵	فواید و محدودیت های جراحی افزایش طول تاج در ترمیم های زیر لثه ای	رضا عمید	چهل و هشتمین کنگره سالانه انجمن دندانپزشکی ایران	۱۳۸۷
۱۶	روش های نوین رادیوگرافی در پرپودنتیکس و ایمپلنت های دندانی	رضا عمید	اولین کنگره انجمن رادیولوژی دهان فک و صورت ایران	۱۳۸۷
۱۷	Root submergence technique for pontic site development in esthetic prosthodontic therapy	رضا عمید	The 8 <sup>th</sup> Annual and 1 <sup>st</sup> International Congress of the Iranian Academy of Periodontology, Kish Island	۱۳۸۷
۱۸	مروری بر دانسته ها و تازه های جراحی افزایش طول تاج در ترمیم های زیر لثه ای	رضا عمید	سومین کنگره کشوری انجمن دندانپزشکی ایران - شعبه فارس - شیراز	۱۳۹۰ - ۲۷ - ۲۹ مهر
۱۹	کاربرد های بالینی لیزرهای دندان پزشکی به عنوان روش کمکی در درمان های پرپودنتال	رضا عمید	ششمین کنگره انجمن دندانپزشکان عمومی ایران - هتل المپیک - تهران	۱۳۹۰ - ۲۰ - ۲۳ دیماه
۲۰	انتخاب بیومتریال در بازسازی استخوان (GBR)	رضا عمید	دومین کنگره خاورمیانه ای ICOI/IAO در ایران - اصفهان	۱۳۹۲ - ۱ - ۳۰ مرداد و شهریور
۲۱	Laser-assisted Periodontal Surgery during Orthodontic Treatment	رضا عمید	یازدهمین کنگره انجمن ارتودنتیست های ایران - شیراز	۱۳۹۲ - ۲۴ - ۲۶ مهر ماه
۲۲	کارگاه انواع مواد پیوندی استخوان و کاربرد آن ها	رضا عمید	دومین کنگره بین المللی انجمن ایمپلنتولوژی ایران - تهران - برج میلاد	۱۳۹۳ - ۱ - ۳ بهمن ماه
۲۳	موفولوژی ضایعه : شاخص کلیدی در انتخاب بیومتریال مناسب در درمان های بازسازی کننده استخوان	رضا عمید	چهاردهمین همایش انجمن علمی پرپودنتولوژی ایران - همدان	۱۳۹۳ - ۶ - ۷ آذر ماه
۲۴	جراحی افزایش طول تاج کلینیکی دندان با کمک لیزرهای دندان پزشکی	رضا عمید	پانزدهمین کنگره پرپودنتیست های ایران	۱۳۹۴ - ۲۴ - ۲۷ آذر ماه
۲۵	کاربرد لیزر دیود با هدف جراحی نسج نرم دهان	نوشین جان بخش , مهدی کدخدا زاده , رضا عمید , محمد رضا طالبی اردکانی , سمیه همت زاده	سومین کنگره سراسری کاربرد لیزر در دندانپزشکی - تهران	۱۳۹۴ - ۱۴ - ۱۶ بهمن
۲۶	Effects of Er:YAG laser scaling and root planning on the chemical and ultra-structural characteristics of teeth surfaces	رضا عمید , مریم آقالو , سید مسعود مجاهدی , محسن غلامی , سپنتا حسین پور	سومین کنگره سراسری کاربرد لیزر در دندانپزشکی - تهران	۱۳۹۴ - ۱۴ - ۱۶ بهمن
۲۷	پیشگیری و درمان Periimplantitis	غلامعلی غلامی , رضا عمید	چهاردهمین کنگره بین المللی انجمن جراحان دهان و فک و صورت ایران	۱۳۹۴ - ۳۰ - ۳۱ بهمن ماه
۲۸	Evaluation of radiographic findings and clinical dimensions of interdental papilla	رضا عمید , مهدی کدخدا زاده , مریم رضایی مجد	19th Meeting of Iranian Academy of Periodontology. Tehran	۱۳۹۸ - ۱۶ - ۱۹ مهر ماه



\*\*\*\*\*

### مقالات ارائه شده در کنگره‌های خارجی

ردیف	موضوع	ارائه دهندگان	عنوان و محل کنگره	سال	ملاحظات
1	Periodontitis and Atherosclerosis : Real correlation or simple association?	Amid R	77 <sup>th</sup> European Atherosclerosis Society, Istanbul	2008	
2	Combined perio-prosthetic therapy for inter dental papilla reconstruction	Amid R	Europerio 6 , Stockholm, Sweden	2009	

\*\*\*\*\*

### پایان نامه‌های تحقیقاتی تخصصی

شماره پایان نامه	سال تحصیلی	نویسنده	عنوان	استاد مشاور	استاد راهنما	ردیف
۷۴۴	۹۴ - ۱۳۹۳	راحله اخوان رسولزاده	مقایسه میزان و الگوی توزیع تنش و کرنش در استخوان اطراف ایمپلنت‌های اسپلینت شده استاندارد و کوتاه با استفاده از آزمون المان محدود سه بعدی	مهدی کدخدازاده	رضا عمید	۱
۸۵۰	۹۸-۱۳۹۷	هدی پرده شیروان	مقایسه تغییرات ابعادی لثه در اطراف دندان با استفاده از ماتریکس بدون سلول آلوژنی و زونونی، یک مطالعه کلینیکی کنترل شده	رضا عمید	مهدی کدخدازاده	۲
۸۱۹	۹۷-۱۳۹۶	مه سیما طایفی نصرآبادی	ارزیابی همبستگی شیوع ضایعات سطحی استخوان باکال ایمپلنت های قدامی فک بالا در نمای CBCT با بایوتایپ لثه تعیین شده با شاخص های بالینی	یاسر صافی ، رضا عمید	زهرا واثق	۳

\*\*\*\*\*

### پایان نامه‌های تحقیقاتی عمومی

شماره پایان نامه	سال تحصیلی	نویسنده	عنوان	استاد مشاور	استاد راهنما	ردیف
۳۰۸۱	۹۱ - ۱۳۹۰	فرزین حاجی زاده	مقایسه تاثیر کورت دستی، دستگاه اولتراسونیک و کاربرد لیزر اربیوم بر روی ناصافی سطحی و نمای فراساختاری سطوح ریشه دندان های مبتلا به پریدونتیت با کمک دستگاه پروفایلومتر و اسکن میکروسکوپ الکترونی	رضا عمید ، رضا فکرازاد	مهدی کدخدازاده	۱
۳۰۸۲	۹۱ - ۱۳۹۰	فاطمه مهدی زاده	بررسی همبستگی بین ابعاد فضای امبرازور لثه ای در رادیوگرافی پری اپیکال داخل دهانی با وضعیت بالینی پیلای بین دندان‌های	رضا عمید ، یاسر صافی	مهدی کدخدازاده	۲
۲۸۸۱	۹۲- ۱۳۹۱	نوید ابراهیمی	طراحی ، ساخت نمونه و ارزیابی بالینی کارایی دستگاه سنجش نیروی ماضغه	مهدی کدخدازاده	رضا عمید	۳



۳۱۶۵	۹۳ - ۱۳۹۲	معصومه حاجی پور	مقایسه اعتبار چند شاخص رادیوگرافی پانورامیک در بررسی رابطه بین تراکم استخوان اسکلتی و استخوان فک پایین در افراد مبتلا به استئوپروز	یاسر صافی ، مهدی کدخدازاده ، علی دهقان	رضا عمید	۴
۳۱۷۱	۹۳ - ۱۳۹۲	امیر رضا مهدی زاده	مقایسه صافی سطح و نمای اسکن میکروسکوپ الکترونی دندان‌های جرم‌گیری شده با دستگاه اولتراسونیک هوشمند و کورت دستی	غلامعلی غلامی	رضا عمید	۵
۳۹۸۹	۹۳ - ۱۳۹۲	محمد اربابی فتاح	مقایسه ی درمان جرم‌گیری با و بدون فتوداینامیک تراپی بر روی بیماران مبتلا به پرپودنتیت مزمن : کارآزمایی بالینی	رضا عمید ، مریم ترشایی ، مشاور آماری سیامک صبور	اردشیر لفظی	۶
۳۱۹۰	۹۳ - ۱۳۹۲	الهه عزیزی	مقایسه نرخ بقا و شکل چسبندگی سلول‌های فیبروبلاست لته انسانی بر سطوح ریشه ای آماده شده با وسایل دستی دستگاه پیزوالکتریک و لیزر ErCr:YSGG : آزمون MTT و اسکن میکروسکوپ الکترونی	رضا عمید، مریم ترشایی، سید مسعود مجاهدی اردکانی	محمد رضا طالبی اردکانی	۷
۳۲۰۱	۹۳ - ۱۳۹۲	مرجان محمدعلی پور	مقایسه پلی مورفیسم ژن Mir-499(rs 3746444) و Mir-146a(rs 2910164) در بیماران پری ایمپلنتیت و پرپودنتیت مزمن	رضا عمید	مهدی کدخدازاده	۸
۳۲۰۲	۹۳ - ۱۳۹۲	الهه شمس کوشکی	مقایسه پلی مورفیسم ژن (Tumor necrosis factor receptor- associated factor Family Member - Associated Nuclear Factor- Kappa B Activator) (rs 1921310, rs 3820998 ) در بیماران پری ایمپلنتیت و پرپودنتیت مزمن	رضا عمید	مهدی کدخدازاده	۹
۳۲۰۷	۹۳ - ۱۳۹۲	سارا اسلامی شهربابکی	مقایسه نرخ بقا و شکل فیبروبلاستهای لته انسانی کشت داده شده بر روی سطح ریشه دندان ترمیم شده با پودر غنی شده از کلسیم، standard MTA و Nano-particle MTA: یک روش آزمایشگاهی با استفاده از آزمون MTT و اسکن میکروسکوپ الکترونی	رضا عمید ، مریم ترشایی ، کسری طبری	مهدی کدخدازاده	۱۰
۳۲۱۳	۹۳ - ۱۳۹۲	پدرام بخشایی شهربابکی	مقایسه اثر ضد میکروبی عصاره آبی و اتانولی اسپند در درصدهای مختلف بر روی گونه های باکتریایی حفره دهان	رضا عمید	بهزاد هوشمند	۱۱
۳۲۹۵	۹۴ - ۱۳۹۳	مجتبی آزادبخت	بررسی شیوع کانال‌های فرعی و جانبی در ناحیه ی فورکا. یک مطالعه آزمایشگاهی	رضا عمید، فاطمه مشهدی عباس	غلامعلی غلامی	۱۲
۳۳۰۲	۹۴ - ۱۳۹۳	هستی ترابی	مقایسه تاثیر درمان جرم‌گیری با و بدون فتوداینامیک تراپی بر روی شاخص‌های بالینی و میکروبی پرپودنتیت مزمن	اردشیر لفظی ، مهدی کدخدازاده ، مریم ترشایی ، سیامک صبور	رضا عمید	۱۳
۳۳۱۲	۹۴ - ۱۳۹۳	نیکناز یحیی زاده فر	مقایسه ی بیومارکر بزاقی Visfatin در افراد دارای پرپودنتیت مزمن و پری-ایمپلنتایتیس در یک جمعیت ایرانی	رضا عمید ، مریم ترشایی	مهدی کدخدازاده	۱۴
۳۱۰۱۶۹	۹۵ - ۱۳۹۴	محسن غلامی	مقایسه ی تاثیر کورت دستی و کاربرد لیزر اربیم بر روی خصوصیات شیمیایی و نمای فراساختاری سطوح ریشه ی دندان‌های مبتلا به پرپودنتیت با استفاده از آزمون اسپکتروسکوپی و اسکن میکروسکوپ الکترونی	مریم آقالو ، سیدمسعود مجاهدی	رضا عمید	۱۵
۳۳۴۷	۹۵ - ۱۳۹۴	مهیار بروخیم	مقایسه میزان و الگوی توزیع تنش و کرنش در اطراف دندان‌های دارای پرپودنتیوم کاهش یافته با و بدون اسپلینت : آزمون المان محدود سه بعدی	رضا عمید	غلامعلی غلامی	۱۶
۳۳۴۸	۹۵ - ۱۳۹۴	آرمان حکیمی	مقایسه میزان و الگوی توزیع تنش و کرنش در استخوان اطراف دندان‌های با پرپودنتیوم کاهش یافته اسپلینت شده و ایمپلنت‌های پایه برای یک	محمد رضا طالبی اردکانی	رضا عمید	۱۷



			پروتز شش واحدی : آزمون المان محدود سه بعدی			
۳۳۷۶	۹۵ - ۱۳۹۴	علیرضا فتحی آذر	مقایسه قابلیت Osteopromotion ریشه دندان های خرد شده انسانی با Freeze-Dried Bone Allograft و Demineralized و زونوگرافت گاوی و گرافت سنتتیک	رضا عمید ، مهشید نامداری	مهدی کدخدازاده، زهرا یادگاری	۱۸
۳۳۸۰	۹۵ - ۱۳۹۴	نوید رنگ زن	مقایسه نتایج بالینی دو روش خارج نمودن محافظه کارانه دندان با استفاده از قطع الیاف پرپودنتال با لیزر اربیوم ، کروم : یوتریوم اسکاندیوم گالیوم گارنت	رضا عمید ، سید مسعود مجاهدی ، مهشید نامداری	مهدی کدخدازاده	۱۹
۳۳۸۳	۹۵ - ۱۳۹۴	نیوشا سرابی	مقایسه بالینی ترمیم بافت لثه پس از افزایش طول تاج با و بدون استفاده از لیزر کم توان	مهدی کدخدا زاده ، رضا عمید ، مسعود مجاهدی ، مهشید نامداری	اردشیر لفظی	۲۰
۳۳۸۶	۹۵ - ۱۳۹۴	مهديه میراخوری	ارتباط بین ضخامت استخوان و لثه سطح فاشیال در دندان های قدیمی فک بالا با استفاده از سیستم تصویربرداری Cone Beam Computed Tomography	مهدی کدخدا زاده ، یاسر صافی ، مهشید نامداری	رضا عمید	۲۱
۳۳۹۶	۹۶ - ۱۳۹۵	صدف رضائی	بررسی تنوعات آناتومیک کانال مندیبولار در تصاویر CBCT در نمونه ای از جمعیت بی دندان بالغ ایرانی	حسین انصاری ، رضا عمید	یاسر صافی	۲۲
۳۳۹۸	۹۵ - ۱۳۹۴	سید امیر دانیال پور احمدیه	بررسی آزمایشگاهی مقایسه ی میزان ریزش میکروبی حفاصل ایمپلنت-هیپینگ اباتمنت در چهار سیستم ایمپلنتی با اتصالات مختلف	رضا عمید	محمد رضا طالبی اردکانی	۲۳
۳۴۰۴	۹۶ - ۱۳۹۵	مهسا نژادکریم	مقایسه ی تغییرات میزان نیروی مضغی قبل و پس از درمان های پروتزی متحرک متداول(اصلاح فیت دینچر)	رضا عمید ، علیرضا هادی	مجید صداقت منفرد	۲۴
۳۴۱۸	۹۶ - ۱۳۹۵	سیده شاداب هاشمی گیلان	مقایسه ی تنش و کرنش استخوان اطراف ایمپلنت های کوتاه ۷/۵ میلی متری در خلف ماگزایلا به صورت اسپلینت شده و غیر اسپلینت (آنالیز المان محدود)	محمد رضا طالبی اردکانی ، رضا عمید	غلامعلی غلامی	۲۵
۳۴۲۴	۹۶ - ۱۳۹۵	ساسان باورساد	بررسی تأثیر استفاده از آدامس های دارویی بر پروفایل میکروبی بزاق و پلاک دندانی در دانشجویان دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	رضا عمید، مهشید نامداری	بهزاد هوشمند، منصور میمندی	۲۶
۳۴۷۱	۹۷ - ۱۳۹۶	سهیل حریری	تعیین میانگین و حداکثر ارتفاع پایلای اطراف ایمپلنت های دندانی و عوامل موثر بر ایجاد آن : یک مطالعه مقطعی	رضا عمید، مهشید نامداری	غلامعلی غلامی	۲۷
۳۱۰۲۹۱	۹۷ - ۱۳۹۶	سارینا بدخشان	ارزیابی نتایج بالینی و رادیوگرافیک کاربرد فیبرین غنی از پلاکت در حفره ی دندان کشیده شده: یک مطالعه ی بالینی سه ماهه	مهدی کدخدا زاده ، مینا فخر زادگان	رضا عمید	۲۸
۳۵۰۰	۹۷ - ۱۳۹۶	مهسا انسی	مقایسه تکثیر سلولی و تمایز استخوانی دو نوع سلول بنیادی کشت داده شده در حضور ماده ی پیوند استخوان آلوژن؛ یک مطالعه ی آزمایشگاهی	مهدی کدخدا زاده ، علیرضا اکبرزاده	رضا عمید	۲۹
۳۴۶۶	۹۶ - ۱۳۹۵	محمد امین خالقیان	بررسی میزان بروز و علل مختلف اکسپوز زود هنگام Cover Screw در ایمپلنت های دومرحله ای در بیماران مراجعه کننده به دانشکده ی دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی در سال ۱۳۹۵	مهشید نامداری	مجید ناصر خاکی ، رضا عمید	۳۰
۳۱۰۳۹۵	۹۸ - ۱۳۹۷	علی احمدی طباطبائی	مقایسه تغییرات دمایی مدل های ایمپلنت تیتانیومی متعاقب کاربرد اسکیلر اولتراسونیک، لیزر اربیوم و دستگاه air-abrasive : یک مطالعه ی آزمایشگاهی	رضا عمید ، سید مسعود مجاهدی	آزاده اسماعیل نژاد	۳۱
۳۶۰۰	۹۹-۱۳۹۸	زهرا چگنی	بررسی میزان تباعد دیواره لترالی و مدیالی سینوس ماگزایلا در افراد بی دندانی کامل و پارسیل خلفی فک بالا به کمک سیستم تصویربرداری Cone Beam Computed Tomography در یک جمعیت	رضا عمید	یاسر صافی	۳۲



			ایرانی			
۳۵۲۲	۹۹-۱۳۹۸	فریبا زادبین	ارزیابی شیوع انواع خطا های مربوط به جا گذاری ایمپلنت های دندانی در تصاویر CBCT	رضا عمید	یاسر صافی	۳۳
۳۱۰۲۶۸	۹۹-۱۳۹۸	بهنوش بهنام	مقایسه ضخامت بافت نرم و سخت نواحی با دندانی و بی دندانی در بیماران بی دندانی پارسیل با ارزیابی cone beam computed tomography به روش split mouth	رضا عمید	یاسر صافی	۳۴
۳۵۲۵	۹۷ - ۱۳۹۶	مینا ایران پرور علمداری	مقایسه اثر زیست ماده های امدوگین و ان استیل سیستین بر تکثیر سلولی و تمایز استخوانی سلول های بنیادی کشت داده شده در حضور ماده پیوند استخوان آلون: یک مطالعه آزمایشگاهی	مهدی کدخدا زاده	رضا عمید	۳۵
۳۱۰۲۹۱	۹۷ - ۱۳۹۶	سارینا بدخشان	ارزیابی نتایج بالینی و رادیوگرافیک کاربرد فیبرین غنی از پلاکت در حفره ی دندان کشیده شده: یک مطالعه ی بالینی سه ماهه	مهدی کدخدا زاده , فخرزادگان	رضا عمید	۳۶
۳۵۴۹	۹۸ - ۱۳۹۷	زینب زمانی	مقایسه تغییرات سطحی دیسک های تیتانیومی آلوده شده با E.Coli پس از تابش لیزر اربیوم و Air- flow abrasion: یک مطالعه آزمایشگاهی	مهدی کدخدا زاده , مسعود مجاهدی , مهشید نامداری	رضا عمید	۳۷
۳۵۶۵	۹۸ - ۱۳۹۷	مائده گیلوری سرشاری	مقایسه تأثیر تابش لیزر کم توان با دو پروتکل مختلف بر اتصال ، رشد و تمایز سلول های تمایز نیافته پالپ کشت داده شده روی قطعات تیتانیومی سند بلاست شده	رضا عمید , مسعود مجاهدی , علیرضا اکبرزاده	مهدی کد خدا زاده	۳۸
۳۵۷۴	۹۸ - ۱۳۹۷	سپهر منصوری	مقایسه تاثیر پاکسازی قطعات آلوده تیتانیومی سند بلاست شده با دو پروتکل لیزر اربیوم و دستگاه پودروها بر اتصال، رشد و تمایز سلول های مشتق شده از سلول های بنیادی پالپ انسان	رضا عمید , مسعود مجاهدی	مهدی کد خدا زاده	۳۹
۳۵۹۵	۹۸- ۱۳۹۷	سمیرا حسینی	مقایسه ی چسبندگی، تکثیر و تمایز سلول های بنیادی کشت داده شده بر روی سه نوع داربست پیوند استخوان	رضا عمید , اردوان پرهیز کار , مهشید نامداری	اردشیر لفظی	۴۰
۳۶۲۷	۹۸ - ۱۳۹۷	ملیکا بهارستانی	بررسی ابعاد و مورفولوژی استخوان در قسمت های قدامی و خلفی آلونولار ریج ماگزایلا در تصاویر ( Cone Beam Computed Tomography (CBCT جهت ارزیابی استخوان در دسترس برای جایگذاری ایمپلنت	رضا عمید , علیرضا اکبرزاده	سولماز ولی زاده	۴۱
۳۸۱۰	۱۴۰۰-۱۴۰۱	سپیده پارسایان	بررسی تغییرات فیزیکی و شیمیایی و استریلیتی دو نوع ماده ی جایگزین استخوان بعد از خارج شدن از بسته بندی اصلی کارخانه ی سازنده در هوای اتاق برای استفاده ی مجدد	رضا عمید ر مریم ترشابی	اخلاصمند کرمانی	۴۲
۳۸۱۵	۱۴۰۰-۱۴۰۱	عرفان شیخان	طراحی و بررسی توانایی مدلی از شبکه ی عصبی مصنوعی در پیش بینی نتایج به دست آمده از روش تحلیل اجزای محدود بر روی مدل های ایمپلنت دندانی	رضا عمید	مهدی کد خدا زاده	۴۳
۳۸۰۹	۱۴۰۰-۱۴۰۱	مریم رضایی مجد	طراحی، ساخت و آزمون کارایی آزمایشگاهی یک وسیله ی راهنمای جدید جهت تعیین موقعیت و جای گذاری ایمپلنت های دندانی در بیماران با بی دندانی پارسیل	مهدی کدخدازاده	رضا عمید	۴۴
۳۸۱۶	۱۴۰۰-۱۴۰۱	آیدا خیری	مقایسه روند ترمیم پس از کاربرد زونوگرفت با سه منشا مختلف در ضایعات بحرانی ایجاد شده در استخوان کالواریای خرگوش	فاطمه مشهدی عباس	رضا عمید	۴۵



۳۱۰۳۲۵	۱۴۰۰-۱۴۰۱	آرش میمندی	ارزیابی ضخامت استخوان پالاتال دندانهای قدامی فک بالا بر اساس موقعیت قرارگیری ریشه دندان در استخوان: آنالیز	رضا عمید یاسر صافی	زهرا ناطقی	۴۶
۳۸۶۶	۱۴۰۰-۱۴۰۱	نوشین صالحی	بررسی میزان تحقق اهداف آموزشی مهارتی فارغ التحصیلان دندانپزشکی عمومی و تخصصی کشور	رضا عمید	بهزاد هوشمند	۴۷
۴۰۲۹	۱۴۰۱-۱۴۰۲	هلیا سادات حائری بروجنی	طراحی، ساخت نمونه و آزمایش کارایی یک ابزار کمکی جایگذاری ایمپلنتهای دندانی جهت آسانسازی تعیین موقعیت و عمق دریلینگ	مهدی کدخازاده	رضا عمید	۴۸
۴۰۱۸	۱۴۰۲-۱۴۰۱	نیما احمدی	ارزیابی و مقایسه استریلیتی و باقیمانده حلال های آلی در دو نوع زونگرفت با منشاء آنتلر و استخوان گاوی: یک مطالعه آزمایشگاهی	رضا عمید	اردشیر لفظی	۴۹

\*\*\*\*\*

## طرح های تحقیقاتی

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

\*\*\*\*\*

## تالیفات

ردیف	عنوان کتاب	نویسندگان	انتشارات	سال نشر	ملاحظات
۱	کاربرد لیزر در دندان پزشکی بالینی	رضا عمید	شایان نمودار	۱۳۸۵	
۲	راهنمای بالینی کاربرد ایمپلنت های دندانی به همراه معرفی سیستم های شناخته شده	رضا عمید	شایان نمودار	۱۳۸۷	

\*\*\*\*\*

## کتاب ترجمه شده

ردیف	عنوان کتاب	نویسندگان	انتشارات	سال نشر	ملاحظات
۱	ایمپلنت دندانی میش ۱۹۹۹	رضا عمید	شایان نمودار	۱۳۸۳	
۲	ایمپلنت دندانی میش ۲۰۰۸	رضا عمید	شایان نمودار	۱۳۸۸	

\*\*\*\*\*

## 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					

\*\*\*\*\*

### سایر موارد (عضویت در انجمن‌های علمی و شوراهای پژوهشی)

ردیف	نام عضو	عنوان انجمن‌ها و شوراهای	مدت و سال	ملاحظات
۱				