



نام و نام خانوادگی: مریم ترشابی
آخرین مدرک تحصیلی: پی ایچ دی بیوتکنولوژی دارویی
رتبه علمی: دانشیار
پست الکترونیک: torshabi@sbmu.ac.ir

تاریخ تولد: ۱۳۵۵/۱/۱۷
گروه آموزشی: مواد دندانی

مقالات ارائه شده در مجلات داخلی

ردیف	عنوان	نویسندگان	عنوان نشریه	دوره و شماره	سال	صفحه	ملاحظات
۱	آماده سازی و بررسی آزمایشگاهی دو نوع داربست کامپوزیتی دارای ژلاتین برای کاربردهای مهندسی بافت	هانیه نوجه دهیان ، مریم ترشابی ، فهیمه سادات طباطبایی	مجله دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی تهران	۲۷ (۳)	۱۳۹۳	۶ - ۱	پاییز

مقالات ارائه شده به زبان انگلیسی در مجلات داخلی

ردیف	عنوان	نویسندگان	عنوان نشریه	دوره و شماره	سال	صفحه	ملاحظات
1	Runx3 expression inhibits proliferation and distinctly alters mRNA expression of Bax in AGS and A549 Cancer Cells	Torshabi M, Faramarzi MA, Tabatabaei Yazdi M, Ostad SN, Ghahremani MH	Iranian Journal of Pharmaceutical Research	10(2)	2011	355-361	ISI
2	Chemokine Receptor 2-V64I and Chemokine Receptor 5-Δ32 Polymorphisms and Clinical Risk Factors of Delayed Graft Function and Acute Rejection in Kidney Transplantation	Azmandian J, Mandegary A, Saber A, Torshabi M, Etminan A, Ebadzadeh MR, Fazeli F, Soleymani S, Taghipour A, Karimi	Iranian Journal of Kidney Diseases	6(1)	2012	56- 62	ISI
3	Effects of Plasma Rich in Growth Factors and Platelet-Rich Fibrin on Proliferation and Viability of Human Gingival Fibroblasts	Surena Vahabi, Shahram Vaziri, Maryam Torshabi, Zeinab Rezaei Esfahrood	Journal of Dentistry of Tehran University of Medical Sciences	12(7)	2015	504 - 512	July Pubmed
4	Microbiological Efficacy of Photodynamic Therapy as an Adjunct to Non-Surgical Periodontal Treatment: A Clinical Trial	Talebi Ardakani MR , Rojin Taliee, Masoud Mojahedi , Mansour Meymandi , Maryam Torshabi	Journal of Lasers in Medical Sciences	Vol: 7 No: 2	2016	126 - 130	Spr - ISI
5	In Vitro Study of Er:YAG and	Talebi Ardakani MR , Maryam Torshabi ,	Acta Medica Iranica	54 (4)	2016	251 - 255	pubmed



	Er,Cr:YSGG Laser Irradiation on Human Gingival Fibroblast Cell Line	Elahe Karami , Elham Arbabi , Zeinab Rezaei Esfahrood					
6	Down-regulation of glycosyltransferase genes in Streptococcus mutans by Punica granatum L. flower and Rhus coriaria L. fruit water extracts	Elahe Vahid Dastjerdi; Elham Monadi; Hamid Khalighi; Maryam Torshabi	Iranian Journal of Pharmaceutical Research	15(2)	2016	513-519	Spr - ISI
7	Assessment of Gingival Fibroblast Attachment to Root Surfaces Restored with Three Different Dental Materials: An in Vitro Study	Reza Amid, Maryam Torshabi, Kasma Tabari, Mahdi kakhodazadeh, Sarah Eslami, Mitra Ghazizadeh Ahsaie	Journal of Periodontology & Implant Dentistry	8(1)	2016	24-32	Index Copernicus
8	Comparison of salivary Visfatin in patients with periodontitis and peri-implantitis in an Iranian population	Mahdi kakhodazadeh, Reza Amid, Maryam Torshabi, Niknaz Yahyazadeh, Navid Yousefi, Mehdi Ekhlasmand Kermani	Journal of Periodontology & Implant Dentistry	8(2)	2016	37 -42	Index Copernicus
9	In vitro cytotoxicity of two categories of dental cements	Sara koosha , Fateme Nematollahi , Maryam Torshabi , Fahimeh sadat Tabatabaei , Yasaman Borzoo, Amir Hossein Vatandoost	Journal of Research in Dental & Maxillofacial Sciences	1(2)	2016	31 - 38	Google scholar
10	Response of Dental Pulp Stem Cells to Synthetic, Allograft, and Xenograft Bone Scaffolds.	SR Motamedian, FS Tabatabaei, F Akhlaghi, M Torshabi, P Gholamin , Khojasteh A	The International journal of periodontics & restorative dentistry	37(1)	2017	49 - 59	ISI
11	Simultaneous detection of bovine and porcine DNA in pharmaceutical gelatin capsules by duplex PCR assay for Halal authentication	Jafar Nikzad, Soraya Shahhosseini, Maryam Tabarzad, Nastaran Nafissi-Varcheh , Maryam Torshabi	DARU Journal of Pharmaceutical Sciences	25(1)	2017	1 - 11	ISI
12	Truncated forms of RUNX3 unlike full length protein alter cell proliferation in a TGF- β context dependent manner	Narges ; Parastoo Rahmanian Tarighi; Mehdi Gharghabi; Maryam Torshabi; Ghorban Ali Tarfie; Taiebeh Mohammadi Farsani; Seyed Naser Ostad; Mohammad Hossein Ghahremani	Iranian Journal of Pharmaceutical Research	16(3)	2017	1194-1203	ISI
13	Comparison of Er:YAG Laser and Hand Instrumentation on the Attachment of Cultured Human Gingival Fibroblasts to Periodontally Involved Root Surfaces	Mohammad Reza Talebi-Ardakani , Maryam Torshabi , Elahe Karami , Nazanin Vajar,	Journal of Lasers in Medical Sciences	Vol: 8 (Suppl 1)	2017	S51 – S55	ISI



		Zeinab Rezaei Esfahrood, Mansour Meimandi , Seyed Masoud Mojahedi					
--	--	--	--	--	--	--	--

مقالات ارائه شده در مجلات خارجی

ردیف	عنوان	نویسندگان	عنوان نشریه	دوره و شماره	سال	صفحه	ملاحظات
1	Formation of hydroxysteroid derivatives from androsta-4-en-3,17-dione by filamentous fungus <i>Mucor racemosus</i>	Faramarzi MA, Badiee M, Tabatabaei Yazdi M, Torshabi M	Journal of Molecular Catalysis B: Enzymatic	50(1)	2008	7-12	ISI
2	Microalgal transformation of androst-4-en-3,17-dione by <i>Nostoc ellipsosporum</i>	Moradpour Z, Torshabi M, Faramarzi MA, Tabatabaei Yazdi M, Ghasemi Y, Jahandar H, Zolfaghary N, Zarrini G	Research Journal of Microbiology	1(3)	2010	289-293	scopus
3	Biotransformation of methyl testosterone by the filamentous fungus <i>Mucor racemosus</i>	Torshabi M, Badiee M, Faramarzi MA, Rastegar H, Forootanfar H, Mohit E	Chemistry of natural compounds	47(9)	2011	51 -63	ISI
4	In vitro assay for osteoinductive activity of differen demineralized freeze-dried bone allograft	Vaziri SH, Vahabi S, Torshabi M, Hematzadeh S	Journal of periodontal & Implant science	42(6)	2012	224-230	ISI
5	Indomethacin-Enhanced Anticancer Effect of Arsenic Trioxide in A549 Cell Line: Involvement of Apoptosis and Phospho-ERK and p38 MAPK Pathway	Mandegary A, Torshabi M, Seyedabadi M, Amirheidari B, Sharif E, GhahremaniMH	BioMed Research International	2013	2013	1-9	ISI
6	Haptoglobin gene polymorphisms in peri-implantitis and chronic periodontitis	Ebadian AR, Kadkhodazadeh M, Hosseini Naghavi SH, Torshabi M, Tamizi M	Journal of investigative and clinical dentistry	5(2)	2014	125-130	May-pubmed
7	Effect of low-level diode laser on proliferation and osteogenic differentiation of dental pulp stem cells	Tabatabaei FS, Maryam Torshabi, Masoud Mojahedi Nasab, Keikhosro Khosraviani , Arash Khojasteh	Laser Physics	Vol 25, Num 9	2015	1 - 6	July – ISI
8	The effect of nicotine and cotinine on human gingival fibroblasts attachment to root surfaces	Esfahrood ZR, Zamanian A, Torshabi M, Abrishami M	J Basic Clin Physiol Pharmacol	26(5)	2015	517-522	pubmed
9	In vitro effect of mineralized and demineralized bone allografts on proliferation and differentiation of	Lafzi A , Vahabi S, Ghods S, Torshabi M	Cell and Tissue Banking	17(1)	2016	91 - 104	ISI



	MG-63 osteoblast-like cells						
10	Effects of Non-Collagenous Proteins, TGF- β 1, and PDGF-BB on Viability and Proliferation of Dental Pulp Stem Cells	Tabatabaei FS, Torshabi M	J Oral Maxillofac Res	7(1)	2016	1 - 9	Pubmed
11	Surface characterization and biological properties of regular dentin, demineralized dentin, and deproteinized dentin	<u>Tabatabaei FS</u> , <u>Tatari S</u> , <u>Samadi R</u> , <u>Torshabi M</u>	J Mater Sci Mater Med	27(11)	2016	1- 11	Nov- ISI
12	Effects of nicotine in the presence and absence of vitamin E on morphology, viability and osteogenic gene expression in MG-63 osteoblast-like cells	Maryam Torshabi, Zeinab Rezaei Esfahrood, Parisan Gholamin, Elahe Karami	Journal of Basic and Clinical Physiology and Pharmacology	27(6)	2016	595-602	Pubmed
13	Effects 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, Talebi Ardakani MR, Ashnagar S, Mojahedi SM	Journal of the California Dental Association	44(5)	2016	291-296	Pubmed
14	Osteoinductive Activity of DFDBA Materials versus Growth Factors on Gene Expression of MG-63 Cells: An In Vitro Study.	Vahabi S, Torshabi M, Mohammadi M.	J Long Term Eff Med Implants	26(2)	2016	133 - 142	Pubmed
15	Cytotoxicity of two available mineral trioxide aggregate cements and a new formulation on human gingival fibroblasts	Maryam Torshabi , Reza Amid , Mahdi Kadkhodazadeh , Sara Eslami Shahrababaki , Fahimeh S Tabatabaei	Journal of Conservative Dentistry	19(6)	2016	522 - 526	Pubmed
16	In vitro comparison of the efficacy of TGF- β 1 and PDGF-BB in combination with freeze-dried bone allografts for induction of osteogenic differentiation in MG-63 osteoblast-like cells	Vahabi S , Torshabi M, Esmail Nejad A	J Mater Sci Mater Med	27(12)	2016	1 -27	ISI
17	In vitro behavior of poly-lactic-glycolic acid microspheres containing minocycline, metronidazole, and ciprofloxacin	Torshabi M , Nojehdehian H , Tabatabaei FS	J Investig Clin Dent	8(2)	2017	1 -8	ISI
18	In Vitro Comparison of Biological Effects of Coe-Pak and Reso-Pac Periodontal Dressings	Mahdi Kadkhodazadeh, Zahra Baghani, Maryam Torshabi, Bahar Basirat	J Oral Maxillofac Res	8(1)	2017	1-11	ISI
19	In vitro proliferation and osteogenic differentiation of endometrial stem cells and dental pulp stem cells	Tabatabaei FS , Torshabi M	Cell Tissue Bank	18(2)	2017	239-247	ISI
20	Identification and in vitro characterization of novel nanobodies against human granulocyte colony-stimulating factor receptor to provide inhibition of G-CSF function	Hamid Bakherad, Seyed Latif Mousavi Gargari , Zargham Sepehrizadeh, Hossein Aghamollaei, Ramezan Ali Taheri, Maryam Torshabi, Mojtaba	Biomedicine and Pharmacotherapy	93(2017)	2017	245 - 254	ISI



		Tabatabaei Yazdi, Walead Ebrahimizadeh, Neda Setayesh					
21	Efficacy of vitamins E and C for reversing the cytotoxic effects of nicotine and cotinine	Torshabi M, Rezaei Esfahrood Z, Jamshidi M, Mansuri Torshizi A, Sotoudeh S	Eur J Oral Sci	125(6)	2018	426-437	ISI
22	Effect of sodium chloride on gene expression of Streptococcus mutans and zeta potential of demineralized dentin	Nagavi-alhoseiny A.A , Torshabi M ,Rasoulboroujeni M , Tayebi L , Tabatabaei FS	Journal of Oral Biology and Craniofacial Research	9(1)	2019	1-4	ISI
23	The effect of naproxen patches on relieving orthodontic pain by evaluation of VAS and il-1 β inflammatory factor: A split-mouth study	Eslamian L, Torshabi M , Motamedian S.R , Hemmati Y. B , Mortazavi S.A	Dental Press Journal of Orthodontics	24(6)	2019	27.e1-27.e7	Scopus
24	Synthesis and characterization of 3D-printed functionally graded porous titanium alloy	Hindy A , Farahmand F , Pourdaneh F , Torshabi M , Al Janabi A.H , Rasoulboroujeni M , Tayebi L , Tabatabaei FS	Journal of Materials Science	-	2020	-	ISI
25	A compound of concentrated growth factor and periodontal ligament stem cell-derived conditioned medium	Aghamohamadi Z , Kadkhodazadeh M , Torshabi M , Tabatabaei F	Tissue and Cell	Volume 65	2020	101373	ISI

مقالات ارائه شده در کنگره‌های داخلی

ردیف	موضوع	ارائه دهندگان	عنوان و محل کنگره	سال	ملاحظات
۱	کینتیک پایداری فرآورده تزریقی هورمون رشد انسانی	مریم ترشابی، نسترن نفیسی ، خسروعبدی، فرشاد حسینی شیرازی	شانزدهمین کنگره فیزیولوژی و فارماکولوژی ایران	۸۲	
۲	مقایسه سمیت سلولی سیس پلاتین و دو متابولیت آن در خطوط سلولی Skov3 و A549	فرشاد حسینی شیرازی ، لیلا حسین زاده ، مریم ترشابی	هشتمین همایش سم شناسی و مسمومیت های ایران، تهران	۸۳	
۳	عدم وجود ارتباط مستقیم بین سطح پایه و کاهش در مقدار گلوکاتایون سلولی با سمیت سیس پلاتین در سه خط سلول سرطان انسانی	فرشاد حسینی شیرازی ، لیلا حسین زاده ، مریم ترشابی	هشتمین همایش سم شناسی و مسمومیت های ایران، تهران	۸۳	
۴	سویه chroococcus به عنوان یک کاتالیزور زیستی جدید در تبدیل آندروستون دیون	محمدعلی فرامرزی، نادیا ذولفقاری، مریم ترشابی، مجتبی طباطبایی، یونس قاسمی، فریدون محسنی	دهمین همایش علوم دارویی ایران، تهران	۸۵	
۵	ترانسفورماسیون میکروبی آندروستون دیون بوسیله موکورهمالیس اخیرا جدا شده	محسن بدیعی، محمدعلی فرامرزی ، مجتبی طباطبایی، محسن امینی ،	دهمین همایش علوم دارویی ایران، تهران	۸۵	



			مریم ترشابی		
۸۵	دهمین همایش علوم دارویی ایران، تهران	زهرا مرادپور، مریم ترشابی، محمدعلی فرامرزی، مجتبی طباطبایی، یونس قاسمی، نیلوفر جهاندار غلامرضا زرینی	ترانسفورماسیون میکروآلگی آندروستون دیون بوسیله نوستوک الیپسوسپوروم	۶	
۸۵	چهارمین همایش ملی بیوتکنولوژی جمهوری اسلامی ایران، تهران	زهرا مرادپور، مریم ترشابی، مجتبی طباطبایی، محمدعلی فرامرزی، نیلوفر جهاندار، محسن امینی، یونس قاسمی	بررسی تبدیل زیستی آندروستون دیون با استفاده از سویه میکروآلگی نوستوک الیپسوسپوروم	۷	
۸۸	سمینار سراسری سم شناسی و مسمومیت های ایران، تهران	مریم ترشابی، محمدعلی فرامرزی، مجتبی طباطبایی، سید ناصر استاد، محمد حسین قهرمانی	و بررسی اثرات آن بر Runx3 کلون کردن ژن تومور ساپرسور مهارکننده های چرخه سلولی در سلول های سرطانی	۸	
۲۰-۲۲ آذر	۱۳۹۲	نهمین کنگره سالیانه انجمن جهانی تحقیقات دندانپزشکی، شاخه ایرانی - تهران - هتل المپیک	رضا کریمی سفلو، هانیه نوجه دهبان، مریم ترشابی، فهیمه سادات طباطبایی	PLGA Microspheres Containing Minocycline Drug Delivery System	۹
14- 16 october	۱۳۹۳	چهارمین گردهمایی بین المللی تکنولوژی مولکولی - بیوتکنولوژی با نگرش طراحی دارو و درمان	نرگس رحمانیان، مریم ترشابی، سید ناصر استاد	The N-terminal domain of RUNX3 protein can induce cell death in an impaired TGF-β pathway context	۱۰
۱۶ - ۱۸ آبان	۱۳۹۴	دومین کنگره سراسری پیشرفت های مهندسی بافت و طب بازساختی ایران	فهیمه سادات طباطبایی، مریم ترشابی	مقایسه سلولهای بنیادی پالپ دندان و سلولهای بنیادی اندومتريال از نظر تمایز استوژنیک	۱۱
۱۶ - ۱۸ آبان	۱۳۹۴	دومین کنگره سراسری پیشرفت های مهندسی بافت و طب بازساختی ایران	مریم ترشابی، هانیه نوجه دهبان، فهیمه سادات طباطبایی	سنتر و بررسی خواص میکروسفر PLGA حاوی سه نوع آنتی بیوتیک	۱۲
۱۶ - ۱۸ آبان	۱۳۹۴	دومین کنگره سراسری پیشرفت های مهندسی بافت و طب بازساختی ایران	هانیه نوجه دهبان، مریم ترشابی، فهیمه سادات طباطبایی	بررسی چسبندگی و درصد حیات سلولهای بنیادی پالپ دندان بر روی دو نوع داربست کامپوزیتی حاوی درصدهای مختلف ژلاتین	۱۳
۲ - ۳ اسفند	۱۳۹۶	سومین کنگره سلامت دهان و اپیدمیولوژی	مرجان مهرآوران، مریم ترشابی	رویگردی جدید به واکسن های ضد پوسیدگی	۱۴

مقالات ارائه شده در کنگره های خارجی

ردیف	موضوع	ارائه دهندگان	عنوان و محل کنگره	سال	ملاحظات
1	Kinetics of Cellular Glutathione after Exposure of Three Tumor Cell Lines to Cisplatin and Its Monomethionine Derivative	Farshad H. Shirazi , Laila Hosseinzadeh , Maryam Tourshabi , Matshela Molepo , Rakesh Goel	95 th Annual Meeting of the American Association for Cancer Research	2004	24 - Feb
2	Study of cytotoxicity and genotoxicity of micro-and nano-sized particles of SiO ₂ and Zr O ₂ on human periodontal ligament fibroblast cell line	Seyed Nasser OSTAD , Masoumeh Hassani TABATABAEE , Maryam TORSHABI , Shohreh TAVAJOHI	International Conference on Cellular & Molecular Bioengineering	2010	2 - 4 Aug
3	Effects of different bone allografts with and without growth factors on	Vahabi S , Torshabi M , Esmailnejad A	EAO Congress, Paris , France	2016	29- september



proliferation , osteogenic differentiation and mineralization of MG-63 osteoblast-like cells				
--	--	--	--	--

پایان نامه‌های تحقیقاتی تخصصی

ردیف	استاد راهنما	استاد مشاور	عنوان پایان نامه تخصصی	نویسنده	سال تحصیلی	شماره پایان نامه
۱	محمدحسین قهرمانی ، محمدعلی فرامرزی	سیدناصر استاد ، مجتبی طباطبایی یزدی	کلون کردن پروتئین مهارکننده توموری Runx3 و بررسی ارتباط بیان آن با ژن های مهارکننده چرخه سلولی در سلول های سرطانی	مریم ترشایی	۸۸-۸۹	۱۶۷
۲	سورنا وهبی	مریم ترشایی ، شهرام وزیری	مقایسه اثر پلاسمای غنی از فاکتورهای رشدی (PRGF) و فیبرین غنی از پلاکت (PRF)	زینب رضایی اسفهرود	۹۰-۹۱	۶۲۶
۳	طیب زاده نوری	مریم ترشایی ، شهرام وزیری	بررسی اثر وابسته به دوز PRF Choukron's در بیان ژن های اختصاصی تمایز استئوژنیک osteocalcin , Osteopontin , Osteonectin در سلول های رده Saos-2 به صورت In vitro	آزاده اسماعیل نژاد	۹۰-۹۱	۶۳۳
۴	شهرام وزیری	مریم ترشایی ، سورنا وهبی	مقایسه خاصیت Osteoinductivity مواد پیوند استخوان آلوزن بر روی رده سلولی saos-2 یک مطالعه آزمایشگاهی	سمیه همت زاده	۹۰-۹۱	۶۲۳
۵	اردشیر لفظی	سورنا وهبی ، مریم ترشایی	مقایسه ی کیفی و کمی القاء تمایز مرفولوژیک، فنوتیپیک و ژنوتیپیک غلظت های مختلف آلو گرفت های موجود بر روی سلول های MG63	شاداب قدس	۹۳ - ۱۳۹۲	۶۹۷
۶	محمد رضا طالبی	مسعود مجاهدی، مریم ترشایی	بررسی کارآزمایی بالینی اثر Photodynamic Therapy به عنوان کمکی در درمان های غیر جراحی پرودنتال	روژین طلایی	۹۴ - ۱۳۹۳	۷۲۵
۷	محمد حسین قهرمانی ، سید ناصر استاد	مریم ترشایی	تعیین عملکرد دمین های مختلف پروتئین RUNX3 در مهار رشد و القاء آپوپتوز در رده سلولی سرطانی AGS(دانشگاه تهران)	نرگس رحمانیان	۹۶ - ۱۳۹۵	۸۸۲۱۴۳۶۰۰۳
۸	سید فرشاد حسینی ، شیرازی ،	مریم ترشایی	بررسی روش آزمایشگاهی بیان آنتی بادی مونوکلونال برای TNF-a	حسین صفرپور	۹۶ - ۱۳۹۵	-
۹	لادن اسلامیان	مریم ترشایی ، سیدعلیرضا مرتضوی	مقایسه ی اثربخشی پیچ ناپروکسن در کاهش دردهای متعاقب درمان ارتودنسی ثابت با ارزیابی VAS و فاکتور التهابی IL-1β	یاسمین بابایی همتی	۹۶ - ۱۳۹۵	۷۷۵
۱۰	مریم ترشایی ، فرزام فرهمند	فهیمة سادات طباطبایی ، فریدون پوردانش ، عبدالهیی عبدی	Synthesis and Characterization of Functionally Graded Titanium Dental Implant by 3D Printing	احمد هندای حمدی	۹۷ - ۱۳۹۶	۸۱۰
۱۱	نرگس پناهنده	سعید عسگری، مریم ترشایی	تاثیرات زمان اعمال یک باندینگ یونیورسال با دو استراتژی متفاوت (سلف اچ و اچ و شستشو) برسایتوتوکسیسیته سه ماده با بیس کلسیم سیلیکاتی	رجا اسکیان	۱۴۰۰-۱۴۰۱	۹۴۳
۱۲	دکتر مریم ترشایی ،	شهرام ربانی، سید	پایان نامه جهت اخذ درجه دکترای تخصصی PhD در	مرجان مهرآوران	۱۴۰۱-۱۴۰۲	۹۶۱



شماره	سال تحصیلی	نویسنده	عنوان پایان نامه عمومی	استاد مشاور	استاد راهنما	ردیف
۹۲۳	۱۴۰۰-۱۴۰۱	حمید منصوری	مقایسه اثر Vit-C و Bromelain بر تکثیر و مهاجرت سلول‌های فیبروبلاست لته انسانی (in vitro)	علیرضا مرتضوی	آزاده حائری	۱۳
۹۴۵	۱۴۰۱-۱۴۰۲	سپیده سلیم نژاد	بررسی و مقایسه مورفولوژی، چسبندگی، بقا و تکثیر سلول‌های بنیادی پالپ دندان بر روی دیسک‌های عاجی تیمار شده با انواع مختلف داروهای داخل کانال	علیرضا مرتضوی	زینب رضایی اسفهرود	۱۴
۹۵۵	۱۴۰۱-۱۴۰۲	کیانا کیاکجوری	ساخت و مشخصه‌یابی سیمان استخوانی کلسیم فسفاتی حاوی میکروذرات PEEK/PLGA	علیرضا مرتضوی	زینب رضایی اسفهرود	۱۵

پایان نامه‌های تحقیقاتی عمومی

شماره پایان نامه	سال تحصیلی	نویسنده	عنوان پایان نامه عمومی	استاد مشاور	استاد راهنما	ردیف
۶۸۷	۸۱-۸۲	مریم ترشایی	بررسی الگوی الکتروفورز پروتئین‌های سلول سرطان تخمدان	-	سیدفرشادحسینی شیرازی	۱
۲۲۸	۹۱-۹۲	امیرحسین زمانیان	بررسی اثرات نیکوتین و کوتینین بر چسبندگی فیبروبلاست‌های لته انسانی به سطوح دندان-یک مطالعه آزمایشگاهی (بین الملل)	مریم ترشایی	زینب رضایی اسفهرود	۲
۲۴۷	۹۱-۹۲	الهام اربابی	بررسی مقایسه ای اثرات دوزهای متفاوت لیزرهای ER:YAG و Gr:YSGG بر تکثیر فیبروبلاست‌های لته انسانی(بین الملل)	مریم ترشایی ، زینب رضایی اسفهرود	محمد رضا طالبی اردکانی	۳
۲۴۸	۹۱-۹۲	نازنین وجر	بررسی مقایسه ای جرم گیری با وسایل دستی و لیزر Er:YAG بر چسبندگی فیبروبلاست‌ها روی سطح ریشه دندان: یک مطالعه آزمایشگاهی(بین الملل)	مریم ترشایی، زینب رضایی اسفهرود	محمد رضا طالبی اردکانی	۴
۳۱۲۸	۹۱-۹۲	پریشان غلامین	بررسی بیان ژن‌های استوتونیک سلول‌های بنیادی پالپ دندان پس از کشت بر روی سه نوع اسکافولد سنتتیک زئوگرافت و آلوگرافت با استفاده از RT-PCR	مریم ترشایی ، فهمیه اخلاقی	آرش خجسته ، فهمیه سادات طباطبایی	۵
۳۱۱۴	۹۱-۹۲	سیدرضا معتمدیان	مقایسه میزان نشست و رشد سلول‌های بنیادی پالپ بر روی سه اسکافولد سنتتیک، زئوگرافت و آلوگرافت	مریم ترشایی	آرش خجسته، فهمیه سادات طباطبایی	۶
۳۱۰۹	۹۲-۹۳	الهام منادی	بررسی اثر عصاره‌های گلنار و سماق بر روی بیان ژن گلیکوزیل ترانسفراز در باکتری استرپتوکوک موتانس	مریم ترشایی ، محمدرضاخلیقی	دکتر الهه وحید دستجردی	۷
۲۷۸۰	۹۰-۹۱	سیدحمید حسینی نقوی	بررسی ارتباط پلی مرفیسم ژن هاپتوگلوبین با بیماری‌های پریدونتیت مزمن و پری ایمپلنتایتیس	مریم ترشایی	مهدی کدخدازاده	۸
۳۰۴۵	۹۱-۱۳۹۰	لیلا مرادی اسلامی	بررسی فعالیت ضد باکتریایی و خواص فیزیکی حاوی آنتی بیوتیک I سمان‌های گلاس آینومر نوع در شرایط آزمایشگاهی	فهمیه سادات طباطبایی ، مریم ترشایی	الهه وحید دستجردی	۹
۳۱۵۶	۹۳-۱۳۹۲	فاطمه جاوند	بررسی سمیت سلولی چوب مسواک بر روی سلول‌های پالپ دندان	فهمیه سادات طباطبایی ، مشاور آماری: مریم ترشایی	مریم معزی زاده	۱۰
۳۱۵۳	۹۳-۱۳۹۲	صدیقه نادری	بررسی سمیت سلولی چند نوع ماده پوشاننده پالپ بر روی سلول‌های	فهمیه سادات	زهرا جابری	۱۱



			بنیادی پالپ دندان انسان	طباطبایی ، مریم معزی زاده ، مریم ترشابی	انصاری	
۳۹۸۹	۹۳ - ۱۳۹۲	محمد اربابی فتاح	مقایسه ی درمان جرم گیری با و بدون فتوداینامیک تراپی بر روی بیماران مبتلا به پرپودنتیت مزمن : کارآزمایی بالینی	رضا عمید ، مریم ترشابی ، مشاور آماری سیامک صبور	اردشیر لفظی	۱۲
۳۱۹۰	۹۳ - ۱۳۹۲	الهه عزیزی	مقایسه نرخ بقا و شکل چسبندگی سلول های فیبروبلاست لثه انسانی بر سطوح ریشه ای آماده شده با وسایل دستی دستگاه پیزوالکتریک و لیزر ErCr:YSGG : آزمون MTT و اسکن میکروسکوپ الکترونی (بین الملل)	رضا عمید، مریم ترشابی، سید مسعود مجاهدی اردکانی	محمد رضا طالبی اردکانی	۱۳
۳۲۰۷	۹۳ - ۱۳۹۲	سارا اسلامی شهربابکی	مقایسه نرخ بقا و شکل فیبروبلاستهای لثه 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 ترشابی ، کسری طبری	مهدی کدخدازاده	۱۴
۳۲۲۶	۱۳۹۲-۹۳	کیخسرو خسرویانی	تأثیر لیزر های کم توان بر تکثیر و تمایز سلول های بنیادی پالپ دندان به سلول های استخوانی	مریم ترشابی ، مسعود مجاهدی	فهیمه سادات طباطبایی ، آرش خجسته	۱۵
۳۲۳۲	۹۴ - ۱۳۹۳	زهره فضلی	بررسی رفتار تمایز سلول های شبه استئوبلاستی Saos-2 به سلول های استئوبلاست بر روی پودرهای سمایی CEM (Calcium Enriched Mixture) ، هیدروکسی آپاتیت ، نانو هیدروکسی آپاتیت، MTA (Mineral Trioxide Aggregate) ایرانی و خارجی	مریم ترشابی	مریم معزی زاده، هانیه نوجه دهیان	۱۶
۳۳۰۲	۹۴ - ۱۳۹۳	هستی ترابی	مقایسه تاثیر درمان جرم گیری با و بدون فتوداینامیک تراپی بر روی شاخص های بالینی و میکروبی پرپودنتیت مزمن	اردشیر لفظی ، مهدی کدخدازاده ، مریم ترشابی ، سیامک صبور	رضا عمید	۱۷
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 ترشابی	مهدی کدخدازاده	۱۸
۳۳۱۴	۹۴ - ۱۳۹۳	فاطمه مردانی فر	بررسی سمیت سلولی داربست کامپوزیتی کیتوسان/ ژلاتین حاوی درصد های مختلف نانو هیدروکسی آپاتیت بر سلول های بنیادی پالپ دندان	فهیمه سادات طباطبایی ، مریم ترشابی	هانیه نوجه دهیان	۱۹
۳۱۰۱۰۴	۱۳۹۳	عبای منصوری ترشیزی	بررسی و مقایسه اثر آنتاگونیستی ویتامین C و ویتامین E بر اثرات سمی نیکوتین در سلول های فیبروبلاست لثه (HGF) و اپی تلیان دهان (KB) انسان (شعبه بین الملل)	زینب رضایی اسفهرود	مریم ترشابی	۲۰
۳۱۰۱۰۵	۱۳۹۳	مهشید جمشیدی	بررسی و مقایسه اثر آنتاگونیستی ویتامین C و ویتامین E بر اثرات سمی نیکوتین و کوتینین در سلول های شبکه استئوبلاست MG-63 (شعبه بین الملل)	زینب رضایی اسفهرود	مریم ترشابی	۲۱
۳۲۲۱	۹۳ - ۱۳۹۲	سیما وجدان نیک	تأثیر لیزر Diode 980nm بر چسبندگی مجدد استئوبلاست ها به ایمپلنت های از دست رفته به علت پری ایمپلنتایتیس	آزاده اسماعیل نژاد ، مریم ترشابی	محمد رضا طالبی اردکانی	۲۲
۳۲۲۲	۹۳-۹۲	صفورا مدقق	بررسی قابلیت استخوان زایی پودر های سیمایی CEM cement ، هیدروکسی آپاتیت ، نانو هیدروکسی آپاتیت MTA (Mineral Trioxide Aggregate) ایرانی و خارجی توسط تست الکالین فسفاتاز	مریم ترشابی	هانیه نوجه دهیان	۲۳
-	۱۳۹۳	مریم چشم براه	مقایسه کمی و کیفی پاتوژن های پرپودنتال در پلاک میکروبی نخ های بخیه سیلک و منوفیلانمنت (نالیون) در جراحی ایمپلنت با استفاده از روش	مریم ترشابی ، علیرضا اکبر زاده	مریم آقالو	۲۴



			واکنش زنجیره ای (PCR) (شعبه بین الملل)	باغبان		
۲۵	مریم آقالو	مریم ترشابی ، علیرضا اکبر زاده باغبان	مقایسه کمی و کیفی پاتوژن های پرپودنتال در پلاک میکروبی نخ های بخیه سیلک و متوفیلامنت (نالیون) در جراحی پرپودنتال در صورت مصرف دهان شویه کلر هگزیدین (CHX) با استفاده از روش واکنش زنجیره ای (PCR) (شعبه بین الملل)		۱۳۹۳	-
۲۶	زهرا باغانی	مهدی کدخدا زاده ، مریم ترشابی	بررسی سمیت سلولی پوشش های پرپودنتالی (Reso-Pac & Coe- Pak) بر روی سلول های فیبروبلاست لثه و استئوبلاست انسانی به روش آزمایشگاهی (In Vitro)		۹۲ - ۹۳	۳۲۹
۲۷	سارا کوشا	فاطمه نعمت الهی ، مریم ترشابی	مقایسه تاثیر 2 نوع سمان گلاس آینومر و سمان زینک فسفات بر سمیت سلولس به روش MTT (دانشگاه آزاد اسلامی)		۱۳۹۳ - ۹۴	۲۴۳۱۳
۲۸	محمد رضا طالبی اردکانی	آزاده اسماعیل نژاد ، مریم ترشابی، علیرضا اکبر زاده	مقایسه تاثیر جرم گیری با یا بدون فتودینامیک تراپی (با متیلن بلو) و لیزر دیود بر روی شاخص های بالینی و بیومارکرهای مایع شیار لثه ای در بیماران مبتلا به پرپودنتیت مزمن		۱۳۹۴ - ۹۵	۳۱۰۱۰۹
۲۹	مریم ترشابی	سولماز اسکندریون ، محمد جواد خرازی فرد	بررسی تاثیر افزودن کربن نانو تیوپ بر زمان گیرش و حلالیت گلاس آینومر اصلاح شده با رزین		۱۳۹۴ - ۹۵	۳۱۰۱۴۶
۳۰	منصور میمندی ، محمد رضا طالبی اردکانی	آزاده اسماعیل نژاد ، مریم ترشابی، علیرضا اکبر زاده	مقایسه ی تاثیر کمی فتودینامیک تراپی (با ایندوسیانین گرین) و لیزر Diode ۸۱۰ نانومتر به همراه جرمگیری بر روی شاخص های بالینی و بیومارکرهای مایع شیار لثه در بیماران مبتلا به پرپودنتیت مزمن (شعبه بین الملل)		۱۳۹۴ - ۹۵	۳۱۰۱۱۲
۳۱	مریم ترشابی	-	بررسی بیان ژن های دخیل در آپوپتوز سلول های شبه استئوبلاست MG-63 در حضور نیکوتین، ویتامین C و ویتامین E به روش کمی Real-Time PCR		۱۳۹۶ - ۹۷	۳۱۰۱۰۶
۳۲	اخلاصمند کرمانی	رضا عمید مریم ترشابی	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		۱۴۰۰-۱۴۰۱	۳۸۱۰
۳۳	امیرحسین زمانیان	مریم ترشابی زینب رضایی اسفهرود	بررسی مقایسه ای اثر غلظت بالای گلوکز بر میزان تکثیر و چسبندگی فیبروبلاست های لثه ی انسانی بر روی دو سطح زیرکونیا و تیتانیوم		۱۴۰۰-۱۴۰۱	۳۸۵۵
۳۴	مریم ترشابی	مریم نکهبان	فرمولاسیون دهانشویه و بررسی آزمایشگاهی اثر ضد میکروبی آن بر باکتری استرپتوکوک موتانس		۱۴۰۰-۱۴۰۱	۳۸۲۷
۳۵	زینب رضایی اسفهرود	مریم ترشابی	مقایسه اثر آنتوسیانین در حضور و عدم حضور نیکوتین بر تکثیر و مهاجرت فیبروبلاست های لثه انسانی		۱۴۰۰-۹۹	۳۷۹۱
۳۶	زینب رضایی اسفهرود	مریم ترشابی	بر تکثیر و مهاجرت سلول های شبه C مقایسه اثر فلور تین و ویتامین MG-63 استئوبلاست		۱۴۰۰-۹۹	۳۷۶۲

طرح های تحقیقاتی

ردیف	مجربان اصلی طرح	همکاران طرح	عنوان طرح	سال شروع	سال خاتمه	سازمان اعتبار دهنده	مکان اجرا
۱	مهدی کدخدازاده	احمدرضاعبادیان، مریم ترشابی، نقوی	بررسی ارتباط پلی مورفیسم های ژن Haptoglobin Chronic و Peri-implantitis با بیماریهای	۸۹	۹۰	دانشکده دندانپزشکی معاونت پژوهشی	معاونت پژوهشی دانشکده دندانپزشکی



شهریه بهشتی	شهریه بهشتی			periodontitis			
معاونت پژوهشی دانشکده دندانپزشکی شهید بهشتی	معاونت پژوهشی دانشکده دندانپزشکی شهید بهشتی	۹۰	۸۹	بررسی اثر وابسته به دوز PRF در بیان ژن های اختصاصی تمایز استئوژنیک و فعالیت آلکالین فسفاتاز در رده سلولی Saos-2	شهرام وزیری ، مریم ترشابی، آزاده اسماعیل نژاد	زهره طیب زاده نوری	۲
معاونت پژوهشی دانشکده دندانپزشکی شهید بهشتی	معاونت پژوهشی دانشکده دندانپزشکی شهید بهشتی	۹۰	۸۹	بررسی اثر عصاره گلنار، پوست میوه و برگ درخت گز و زیتون بر روی بیان ژن گلیکوزیل ترانسفراز در استرپتوکوک موتانس	مریم ترشابی، زهره عبدالعظیمی، سیامک صبور	الهه وحید دستجردی	۳
معاونت پژوهشی دانشکده دندانپزشکی شهید بهشتی	معاونت پژوهشی دانشکده دندانپزشکی شهید بهشتی	۹۱	۹۰	بررسی بیان فاکتورهای استئوژنیک پس از کشت سلول های بنیادی پالپ بر روی سه اسکافولد سنتتیک (TCP)، زونگرفت (BioOss) و آلوگرفت (pDBM) با استفاده از RT-PCR	فهیمة سادات طباطبایی ، مریم ترشابی ، پریشان غلامین	آرش خجسته	۴
معاونت پژوهشی دانشکده دندانپزشکی شهید بهشتی	معاونت پژوهشی دانشکده دندانپزشکی شهید بهشتی	۹۱	۹۰	مقایسه میزان نشست و رشد سلول های بنیادی پالپ بر روی سه اسکافولد سنتتیک (TCP)، زونگرفت (BioOss) و آلوگرفت (pDBM)	فهیمة سادات طباطبایی، مریم ترشابی، سعیدرضا معتمدیان	آرش خجسته	۵
معاونت پژوهشی دانشکده دندانپزشکی شهید بهشتی	معاونت پژوهشی دانشکده دندانپزشکی شهید بهشتی	۹۲	۹۱	مقایسه رفتار آنتی باکتریال و میزان سمیت سلولی میکروسفرهای PLGA حاوی آنتی بیوتیک های ماینوسایکلین، مترونیدازول و سیپروفلوکساسین	الهه وحید دستجردی ، هانیه نوجه دهیان	مریم ترشابی	۶
معاونت پژوهشی دانشکده دندانپزشکی شهید بهشتی	معاونت پژوهشی دانشکده دندانپزشکی شهید بهشتی	۹۲	۹۱	بررسی تاثیر سلول های بنیادی پالپ دندان بر روی داربست کیتوسان -هیدروکسی آپاتیت با غلظت های ژلاتین	هانیه نوجه دهیان	مریم ترشابی	۷
معاونت پژوهشی دانشکده دندانپزشکی شهید بهشتی	معاونت پژوهشی دانشکده دندانپزشکی شهید بهشتی	۹۳	۹۱	تاثیر ژلاتین بر میزان نشست سلولهای بنیادی پالپ دندان بر روی داربست کیتوسان-هیدروکسی آپاتیت	مریم ترشابی	فهیمة سادات طباطبایی	۸
معاونت پژوهشی دانشکده دندانپزشکی شهید بهشتی	معاونت پژوهشی دانشکده دندانپزشکی شهید بهشتی	۹۲	۹۱	بررسی تاثیر ژلاتین بر خواص فیزیکی شیمیایی داربست کیتوسان-هیدروکسی آپاتیت	مریم ترشابی	هانیه نوجه دهیان	۹

تالیفات

ردیف	عنوان کتاب	نویسندگان	انتشارات	سال نشر	ملاحظات
۱					

کتاب ترجمه شده

ردیف	عنوان کتاب	نویسندگان	انتشارات	سال نشر	ملاحظات

ابداعات و اختراعات ثبت شده

ردیف	مجری	عنوان اختراع	سال	محل ثبت اختراع	ملاحظات
۱					



طرحهای منتخب در جشنواره‌ها

ملاحظات	عنوان جشنواره	سال	عنوان طرح	مجریان طرح	ردیف
					۱

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

ملاحظات	مدت و سال	عنوان انجمن ها و شوراهای	نام عضو	ردیف
		عضو انجمن سازمان نظام پزشکی جمهوری اسلامی ایران	مریم ترشابی	۱
				۲