



نام و نام خانوادگی: مهکامه مشفق
آخرین مدرک تحصیلی: دکترای تخصصی
رتبه علمی: استاد

تاریخ تولد: ۱۳۴۸

گروه آموزشی: رادیولوژی

پست الکترونیک: Mahkameh_moshfeghi@yahoo.com

مقالات ارائه شده در مجلات داخلی

ردیف	عنوان	نویسندگان	عنوان نشریه	دوره و شماره	سال	صفحه	ملاحظات
۱	بررسی فراوانی موارد یافته های غیر نرمال رادیوگرافیک مفصل گیجگاهی - فکی در رادیوگرافی پانورامیک بیماران بدون علامت مراجعه کننده به دانشکده دندانپزشکی شهید بهشتی	مهکامه مشفق ، محمد امین توکلی ، زینب رزاقی کاشانی ، نسرین رفیعیان	مجله دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	۲۹ (۵)	۱۳۹۰	۳۷۶ - ۳۸۴	ویژه نامه زمستان
۲	بررسی توانایی دانشجویان دندانپزشکی سال آخر در تشخیص وجود و عمق پوسیدگی های پروگزیمالی در کلیشه بایت وینگ	سیما نیک نشان ، امیرحسین مرادی ، سوده محسنی ، مهکامه مشفق	مجله دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	۳۰ (۲)	۱۳۹۱	۱۰۰ - ۱۰۵	تابستان
۳	مقایسه آزمایشگاهی دقت تشخیصی دو روش رادیوگرافی عادی و دیجیتال در تحلیل های خارجی ریشه	مهکامه مشفق ، لیلا جناب ، سوده ساریخانی ، سیما نیک نشان	مجله دندانپزشکی جامعه اسلامی دندانپزشکان	۲۵ (۱)	۱۳۹۲	۹۵ - ۱۰۰	بهار
۴	تعیین همخوانی کاربرد و تجویز رادیوگرافی پانورامیک با اصول FDA در دندانپزشکان شهر تهران	سیما نیک نشان ، فاطمه ایرانلو ، سوده ساریخانی ، مهکامه مشفق	مجله دندانپزشکی جامعه اسلامی دندانپزشکان	۲۵ (۳)	۱۳۹۲	۲۰۶ - ۲۱۰	پاییز
۵	ارزیابی توانایی رادیوگرافی پانورامیک در تعیین رابطه ریشه مولر سوم فک پایین	مهکامه مشفق ، آيسان غزنوی ، مجتبی محسنی ، سیما نیک نشان	مجله دندانپزشکی جامعه اسلامی دندانپزشکان	۲۵ (۳)	۱۳۹۲	۲۶۳ - ۲۶۸	پاییز

مقالات ارائه شده به زبان انگلیسی در مجلات داخلی

ردیف	عنوان	نویسندگان	عنوان نشریه	دوره و شماره	سال	صفحه	ملاحظات
1	Diagnostic Values of Laser Fluorescence Device with Other Techniques in Occlusal Caries Detection	M. Biria ، M. Moshfeghi ، A. Akbarzadeh Baghban ، A. Chehresaz	Journal of Dentistry of Tehran University of Medical Sciences	Vol. 6, No. 2	2009	1 - 5	-
2	Prevalence of Calcified Carotid Artery on Panoramic Radiographs in Postmenopausal Women	JB. Taheri, M Moshfeghi	Journal of Dental Research, Dental Clinics, Dental Prospects	Vol .3 , Num .2	2009	46-51	spring



3	Analysis of linear measurement accuracy obtained by cone beam computed tomography (CBCT-NewTom VG)	Moshfeghi M , AMIN TAKLI M , TAKLI E	Dental Research Journal	9(7)	2012	S57-62	Pubmed - isi
4	Conventional Versus Digital Radiography in Detecting Root Canal Type in Maxillary Premolars: An in Vitro Study	M Moshfeghi, S Sadat , S Sajadi, M Shahbazian	Journal of Dentistry of Tehran University of Medical Sciences	Vol .10 , Num 1	2013	74- 81	pubmed -Jan
5	Correlation between symphyseal morphology and mandibular growth	Moshfeghi M , Nouri M, Mirbeigi S, Akbarzadeh Bagheban AR	Dental Research Journal	11(3)	2014	375- 379	May-pubmed
6	Relationship Between Carotid Artery Calcification Detected in Dental Panoramic Images and Hypertension and Myocardial Infarction	Moshfeghi M, Taheri JB; Bahemmat N ; Evazzadeh M E ; Hadian H	Iranian Journal of Radiology	11(3)	2014	e8714	ISI
7	Prevalence of Taurodontism of Permanent Molars in Dental School of Shahid Beheshti University from 2000 to 2006	M. Moshfeghi, A. Mirzaeipour , M. Kheirkhahi	Journal of Dental School	33(3)	2015	205 - 209	Summer
8	Effects of Different Viewing Conditions on Radiographic Interpretation	Mahkameh Moshfeghi, Majid Shahbazian, Soodabeh Sadat Sajadi, Sepideh Sajadi, Hossein Ansari	Journal of Dentistry of Tehran University of Medical Sciences	12(11)	2015	853-858	November-pubmed
9	A Comparison of the Amounts of Artifacts Produced by Five Cements in Cone-Beam CT	Mahkameh Moshfeghi , Shadi Hamidiaval , Mohsen Pakghalb , Alireza Akbarzadeh Baghban	Avicenna Journal of Dental Research	8(1)	2016	e27208	June-ISC
10	Assessment of the inferior mandibular canal's position by Cone-Beam Computed Tomography	MM. Aghdasi, N. Sheikhdavodi, M. Moshfeghi , M. Asna ashari	Journal of Dental School	34(1)	2016	1 -8	google scholar
11	Effect of Slice Thickness on the Accuracy of Linear Measurements Made on Cone Beam Computed Tomography Images (InVitro)	Mahkameh Moshfeghi, Mohammad Amintavakoli, Dara Ghaznavi, Aisan Ghaznavi	Journal of Dental School	34(2)	2016	82-89	google scholar
12	Assessment of the Relation of Mandibular Cortical Index and Gonial Angle Size in an Adult Iranian Population Using Digital Panoramic Radiography	Sanam Mirbeigi, Ehsan Tavakoli, Yasaman Sabaghzadegan, Fatemeh Ezoddiniardakani, Mahkameh	Journal of Dental School	34(4)	2016	244-252	google scholar



		Moshfeghi					
13	Assessment of Nasopalatine Canal Anatomic Variations Using Cone Beam Computed Tomography in a Group of Iranian Population	Yaser Safi , Mahkameh Moshfeghi , Sepideh Rahimian , Mahtab Kheirkhahi , Maryam Eslami Manouchehri	Iran J Radiol	14(1)	2017	e13480	ISI
14	Evaluating the affect of tube current's on different dental material artifacts in cone beam computed tomography using signal difference to noise ratio index	Safi Y, Moshfeghi M, Vasegh Z , Aghdasi, M.M , Haghani, J , Afsahi, M	Iran J Radiol	14(2)	2017	E38620	ISI
15	Age Estimation by Kvaal's Method Using CBCT Scans of Mandibular Canine Teeth in an Iranian Population	Mahkameh Moshfeghi, Sima Nikneshan, Yaser Safi, Mahtab Kheirkhahi, Maryam Eslami Manouchehri, Alireza Akbarzadeh Baghban	Regeneration, Reconstruction, and Restoration	4(1)	2019	33-40	google scholar
15	Research Paper: Evaluation the condylar bony changes in CBCT images of patients referring to Radiology Center of Shahid Beheshti Dental School in 2019	Mahkameh Moshfeghi , Mona Golbar , Yaser Safi , Neda Lotfi , Farivar Dastan	Journal of Dentomaxillofacial Radiology, Pathology and Surgery	9(3)	2020	19-23	google scholar

مقالات ارائه شده در مجلات خارجی

ردیف	عنوان	نویسندگان	عنوان نشریه	دوره و شماره	سال	صفحه	ملاحظات
1	Knowledge, Opinions and Practice of Last Year Dentistry Students of Shahid Beheshti University Regarding Diagnosis and Differentiation of Malignant Lesions	Beigom Taheri J, Moshfeghi M , Anbari F , Namazi Z , Bakhtiari S	Research Journal of Medical Sciences	4(3)	2010	238-242	
2	Oro-facial manifestations of 100 leprosy patients	Beigom Taheri J, Mortazavi H , Moshfeghi M ,Bakhshi M , Bakhtiari S,Azari-Marhabi S , Alirezaei S	Med Oral Patol Oral Cir Bucal.	17(5)	2012	E728-732	Sep-Pubmed - isi
3	Predicting mandibular Growth increment on the basis of cervical vertebral dimensions in Iranian GIRLS	Moshfeghi M , Rahimi H, Rahimi H , Nouri M, Akbarzadeh	Progress in Orthodontics	14(1)	2013	3	May-Pubmed



		Bagheban AR					
4	Radiologic assessment and frequency of idiopathic osteosclerosis of jawbones: an interpopulation comparison	Moshfeghi M, Azimi F, Anvari M	Acta Radiol	55(10)	2014	1239-1244	Dec - Pubmed
5	Age Estimation in an Iranian Population Based on Pulp/Tooth Area Ratio (PTR)	Moshfeghi M , Morteza Ghojzadeh , Zahra Khalili Sadrabad , Mohammad Mostafa Shadkar , Zahra Shadkar	Research Journal of Medical Sciences	8(3)	2014	116 - 120	google scholar
6	Validity and Reliability of CBCT Imaging In Detection of Distal Canals in Mandibular First Molars	Mahkameh Moshfeghi, Nazanin Samiei , Zahra Khosravi, Navid Youssefi	Advances in Bioresearch	6(3)	2015	103	google scholar
7	Morphological patterns of lip prints in an Iranian population	Moshfeghi M, Beglou A, Mortazavi H, Bahrololumi N	J Clin Exp Dent	8(5)	2016	e550-e555	pubmed
8	Prevalence of tonsillolith on cone beam computed tomography images in patients attending Shahid Beheshti University of Medical Sciences	Mahkameh Moshfeghi, Seyede Sara Navabi, Parisa Soltani, Amirhossein Moaddabi	Journal of Advances in Medicine and Medical Research	19(11)	2017	1-6	google scholar
9	Dosimetry of Occupational Radiation around Panoramic X-ray Apparatus	Pakravan A H , Aghamiri S M R , Bamdadian T , Gholami M , Moshfeghi M	J Biomed Phys Eng	9(5)	2019	525-532	pubmed
10	Investigating the Ability of VistaProof Durr Dental to Diagnose Occlusal Caries	Mahkameh Moshfeghi, Yaser Safi, Maryam Fazlalipour	Journal of Research in Medical and Dental Science	6(4)	2018	52 - 56	ISI
11	Prevalence of nasal septum deviation using cone-beam computed tomography: A cross-sectional study	Mahkameh Moshfeghi, Bahareh Abedian, Mitra Ghazizadeh Ahsaie, Farzam Tajdini	Contemporary Clinical Dentistry	11(3)	2020	223-228	ISI
12	Prevalence of pulp stones in an Iranian subpopulation: an assessment using cone beam computed tomography	Mahkameh Moshfeghi, Fatemeh Tuyserkani	General Dentistry	69(3)	2021	e1-e5	pubmed
13	Lingual Foramen of the Mandible on Cone-Beam Computed Tomography Scans: A Study of Anatomical Variations in an Iranian Population	Moshfeghi M , Gandomi S , Mansouri H , Yadshoghi N	Frontiers in Dentistry	18(20)	2021	1-6	pubmed
14	Cone Beam CT Analysis of Haller Cells: Prevalence and Relationship with Orbital Floor Dehiscence	Mahkameh Moshfeghi, Mitra Ghazizadeh Ahsaie	HEAD & FACE MEDICINE	-	2022	223-228	ISI

مقالات ارائه شده در کنگره‌های داخلی

ملاحظات	سال	عنوان و محل کنگره	ارائه دهندگان	موضوع	ردیف
اردیبهشت ماه	۱۳۸۵	هشتمین همایش دانشجویان	مهکامه مشفق؛ سید حسین اینالو؛	ساخت و ارزیابی یک دستگاه ثبات رادیوگرافی در سیستم پارالل	۱



		دندانپزشکی ایران. شیراز	نگین کاتبی	
۱۴-۱۶ اسفند	۱۳۸۶	نهمین همایش کشوری آموزش پزشکی - یزد	مریم بهاروند ، مهتاب نوری ، مهکامه مشفق ، محمد علی حدیدی	پروژه پرونده مجازی آموزشهای بالینی در دانشکده دندانپزشکی شهید بهشتی
۳۰ مهر لغایت ۳ آبان ماه	۱۳۸۷	چهل و هشتمین کنگره علمی سالانه انجمن دندانپزشکی ایران - مرکز همایشهای برج میلاد	داود جمشیدی ، مهکامه مشفق	بررسی آگاهی دندانپزشکان عمومی شهر تهران در مورد اصول حفاظت از اشعه در سال ۸۵-۸۶
۵-۶ دیماه	۱۳۸۷	سومین همایش سالیانه شاخه ایرانی انجمن جهانی تحقیقات دندانپزشکی - تهران	M. BIRIA, M. MOSHFEGHI, A.AKBARZADEH BAGHBAN, A. CHEHRESAZ	A COMPARATIVE STUDY OF THE DIAGNOSTIC VALUES OF LF DEVICE WITH OTHER TECHNIQUES IN OCCLUSAL CARRIES DETECTION
۱۰-۱۱ بهمن	۱۳۸۷	اولین کنگره انجمن رادیولوژی دهان فک و صورت ایران- تهران	مهکامه مشفق	تصویر برداری غدد بزاقی
۹-۱۰ دیماه	۱۳۸۸	چهارمین همایش سالیانه شاخه ایرانی انجمن تحقیقات دندانپزشکی تهران	G .Taheri, M .Moshfeghi, N. Bahemmat, N. Rafieian	Investigating the prevalence of calcified carotid artery in panoramic radiographs of post menopausal patients in Shahid Beheshti Dental School
۹-۱۰ دیماه	۱۳۸۸	چهارمین همایش سالیانه شاخه ایرانی انجمن تحقیقات دندانپزشکی تهران	M. Amin Tavakkoli, M. Moshfeghi, Z. Razaghi Kashani, S. Mirbeigi	Abnormal temporomandibular joint radiographic findings in patients referred to Shahid Beheshti Dental School
۹-۱۰ دیماه	۱۳۸۸	چهارمین همایش سالیانه شاخه ایرانی انجمن تحقیقات دندانپزشکی تهران	M. Moshfeghi , M. Amin Tavakkoli, S. Mirbeigi , K. Alavi ,D. Jamshidi	Evaluating the knowledge about radiation in general dentists of Tehran
۲۸-۳۰ بهمن ماه	۱۳۸۸	دومین کنگره انجمن رادیولوژی دهان ، فک و صورت ایران- تهران	مسعود ورشوساز ، مهکامه مشفق ، الاز جلالی	بررسی تعداد و نوع رادیوگرافی های تجویز شده توسط دندانپزشکان و متخصصان تهران
۲۰-۲۲ مهرماه	۱۳۹۰	ششمین کنگره دندانپزشکی نیروهای مسلح- هتل المپیک - تهران	مهکامه مشفق	تصویر برداری سه بعدی در دندانپزشکی
۸-۹ دیماه	۱۳۹۰	ششمین کنگره سالیانه انجمن جهانی تحقیقات دندانپزشکی ، شاخه ایرانی- تهران	MOSHFEGHI M , SHAHBAZIAN M, GHAZNAVI A	White and Yellow Lights of Viewbox Effectiveness on Details Detection
۸-۹ دیماه	۱۳۹۰	ششمین کنگره سالیانه انجمن جهانی تحقیقات دندانپزشکی ، شاخه ایرانی- تهران	MOSHFEGHI M, JAMSHIDI D, SARIKHANI S	Tehran City Dentists' Radiation Protection Knowledge Evaluation 2008-2009
۱۱-۱۳ بهمن	۱۳۹۱	پنجمین کنگره انجمن رادیولوژی دهان ، فک و صورت ایران - تهران	آیسان غزنوی ، مهکامه مشفق ، احسان توکلی	بررسی دقت اندازنه گیری خطی به دست آمده توسط cone-beam computed tomography (New Tom VG)
۱۱-۱۳ بهمن	۱۳۹۱	پنجمین کنگره انجمن رادیولوژی دهان ، فک و صورت ایران - تهران	مهکامه مشفق	بررسی توانایی سیستم CBCT در ارزیابی تیپ کانالهای ریشه
۱۵-۱۷ بهمن ماه	۱۳۹۳	هفتمین کنگره انجمن رادیولوژی دهان فک و صورت ایران- تهران	مهکامه مشفق ، شادی حمیدی اول ، سوده ساریخانی	توانمندی تشخیصی اسکن PET/CT در تصویر برداری



۱۵ - ۱۷ بهمن ماه	۱۳۹۳	هفتمین کنگره انجمن رادیولوژی دهان فک و صورت ایران - تهران	آیسان غزنوی ، مهکامه مشفق ، محمد امین توکلی	بررسی دقت اندازه گیری های خطی بدست آمده توسط cone beam computed tomography با تغییر در ضخامت مقاطع (In vitro)	۱۶
---------------------	------	---	--	---	----

مقالات ارائه شده در کنگره های خارجی

ردیف	موضوع	ارائه دهندگان	عنوان و محل کنگره	سال	ملاحظات
1	The Accuracy of Dental Panoramic Tomograms in Determining Root Morphology of Mandibular Third Molars	Moshfeghi M , Mohseni M	FDI Annual World Dental Congress SHENZHEN CHINA	2006	(اسفند ۸۴)

پایان نامه های تحقیقاتی

شماره پایان نامه	سال تحصیلی	نویسنده	عنوان پایان نامه تخصصی	استاد مشاور	استاد راهنما	ردیف
۱۹۲	۱۳۷۶-۷۷	مهکامه مشفق	بررسی تاثیر حرکات ارتودنسی در ایجاد تحلیل اپیکالی ریشه در دندانهای مولر اول پایین در یک مطب خصوصی در تهران، سال ۷۳-۱۳۷۱	مسعود ورشوساز	محمد امین توکلی	۱
۴۹۹	۸۸-۱۳۸۷	هدا رحیمی	پیش بینی پتانسیل رشد مندیبل بر اساس ابعاد مهره های گردنی با استفاده از رادیوگرافی لترال سفالومتری در دختران ۱۱ - ۸ ساله ایرانی	مهتاب نوری ، علیرضا اکبرزاده باغبان	مهکامه مشفق	۲
۵۶۵	۸۹-۱۳۸۸	صنم میر بیگی	بررسی ارتباط بین ابعاد سمفیز و الگوی رشد افقی و عمودی مندیبل	مهتاب نوری ، علیرضا اکبرزاده باغبان	مهکامه مشفق	۳
۵۹۲	۹۰- ۱۳۸۹	احسان توکلی حسینی	بررسی دقت اندازه گیری های خطی به دست آمده توسط Cone Beam Computed Tomography (Newtom VG): In vitro	محمد امین توکلی	مهکامه مشفق	۴
۵۸۲	۹۰- ۱۳۸۹	مهدیس محمدپور	مقایسه قدرت سه سیستم CBCT در تشخیص شکستگی عمودی ریشه	شهریار شهاب ، مسعود ورشوساز	مهکامه مشفق	۵
۶۵۵	۹۲ - ۱۳۹۱	آیسان غزنوی	بررسی دقت اندازه گیری های خطی به دست آمده توسط Cone Beam Computed Tomography با تغییر در ضخامت مقاطع (In vitro)	محمد امین توکلی	مهکامه مشفق	۶
۷۳۱	۹۴ - ۱۳۹۳	شادی حمیدی اول	ارزیابی تأثیر ابعاد Field of view بر آرتیفکت های ایجاد شده توسط مواد دندانی در تصویربرداری Cone Beam Computed Tomography	سیما نیک نشان	مهکامه مشفق	۷
۷۲۶	۹۴ - ۱۳۹۳	امیر حسین کیارودی	بررسی مقایسه ای آرتیفکت های beam hardening ناشی از ایمپلنت دندانی در دستگاه های CBCT	مهکامه مشفق ، بهزاد هوشمند	سیما نیک نشان	۸
۷۶۵	۹۵ - ۱۳۹۴	مهتاب خیرخواهی	تخمین سن با استفاده از روش kvaal بر اساس تصاویر CBCT دندان های کانین مندیبل در نمونه ای از جمعیت ایرانی	سیما نیک نشان ، علیرضا اکبرزاده باغبان	مهکامه مشفق	۹
۷۷۷	۹۶ - ۱۳۹۵	سید احمدرضا صحافی	بررسی رابطه بین دندان عقل نهفته مندیبل با کانال مندیبولار در تصاویر CBCT بیماران مراجعه کننده به بخش رادیولوژی دانشکده دندانپزشکی شهید بهشتی تهران در سال تحصیلی ۹۵-۹۴	مهکامه مشفق	یاسر صافی	۱۰



۸۳۴	۹۷-۱۳۹۶	مریم فضلعلی پور	بررسی توانایی دستگاه vista proof Durr dental در تشخیص عمق پوسیدگی های اکلوزالی	یاسر صافی	مهکامه مشفق	۱۱
۸۴۹	۹۸-۱۳۹۷	مایسا جعفری	بررسی اثر الگوریتم کاهش آرتیفکت در تصاویر CBCT بر تشخیص شکستگی های عمودی ریشه در دندانهای با درمان ریشه	سیما نیک‌نشان	مهکامه مشفق	۱۲
۹۲۶	۱۴۰۰-۱۴۰۱	شیوا گندمی	ارزیابی تاثیر ابعاد فانتوم حاوی ایمپلنت دندان بر آرتیفکت فلزی در سیستم‌های تصویربرداری CBCT	یاسر صافی	مهکامه مشفق	۱۳

پایان نامه‌های تحقیقاتی عمومی

شماره پایان نامه	سال تحصیلی	نویسنده	عنوان	استاد مشاور	استاد راهنما	ردیف
۷۰۲	۱۳۷۰-۷۱	مهکامه مشفق	بررسی موارد بیماری پمفیگوس، از سال ۱۳۶۶ لغایت ۱۳۶۹ در بخش پوست مرکز پزشکی لقمان	-	خسرو ثایی	۱
۲۳۹۱	۱۳۸۳	امیر رضا فتاحی میبیدی	بررسی اثر راستای اسپرو بر میزان تخلخل بازوهای کلاسیک حلقوی در فریم کروم - کبات پروتز متحرک پارسیل در ریخته گری به روش سانتریفیوژ	مهکامه مشفق	سیف ا... صدریا	۲
۲۵۱۳	۱۳۸۳-۸۴	لیلا فتاحی جناب	مقایسه دقت تشخیصی دو روش رادیوگرافی عادی و دیجیتال در تحلیل های خارجی ریشه in vitro	-	مهکامه مشفق	۳
۲۴۴۵	۱۳۸۴-۸۵	فریبرز ابریشم چیان	کاربرد روش دیجیتال در تصویر برداریهای دندان	-	مهکامه مشفق	۴
۲۵۰۲	۱۳۸۴-۸۵	مجتبی محسنی	بررسی و ارزیابی توانایی پانورامیک DPT در تعیین مورفولوژی ریشه مولر سوم فک پایین و رابطه آن با کانال آلبولار تحتانی بوسیله ارتباط دادن مشاهدات قبل از جراحی با یافته های پس از جراحی	-	مهکامه مشفق	۵
۲۵۰۳	۱۳۸۴-۸۵	غلامرضا عسگری	بررسی و ارزش تشخیصی رادیوگرافی پری اپیکال با مزیا ل شیفیت در تعیین تعداد ریشه های دندان پر مولر اول ماگزایلا	-	مهکامه مشفق	۶
۲۵۰۴	۱۳۸۴-۸۵	حسین اینانلو	ساخت و ارزیابی یک دستگاه ثابت رادیوگرافی در سیستم پارالل	-	مهکامه مشفق	۷
۲۷۲۱	۸۶-۱۳۸۵	علی میرزائی پور	بررسی میزان شیوع تارودنتیسیم در مولرهای دائمی در دانشکده دندانپزشکی شهید بهشتی در سال ۱۳۸۶	محمد امین توکلی	مهکامه مشفق	۸
۲۷۳۷	۸۶-۱۳۸۵	زهرا نمازی	بررسی آگاهی، نگرش و عملکرد دانشجویان سال آخر دندانپزشکی دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، نسبت به تشخیص و افتراق نمای رادیوگرافیک ضایعات بدخیم فکین، در سال ۱۳۸۵	مهکامه مشفق	محمد امین توکلی	۹
۲۷۰۷	۸۶-۱۳۸۵	داود جمشیدی	بررسی آگاهی، نگرش دندانپزشکان عمومی سطح شهر تهران در مورد اصول حفاظت از اشعه در سال ۱۳۸۵ - ۸۶	محمد امین توکلی	مهکامه مشفق	۱۰
۲۷۲۰	۸۷-۱۳۸۶	امیرحسین پاکروان	بررسی میزان دوز جذبی اشعه X در مجاورت دستگاه پانورامیک	سید محمد رضا آقامیری	مهکامه مشفق	۱۱
۲۷۳۱	۸۷-۱۳۸۶	محمد ابراهیم عوض زاده	آگاهی، نگرش و عملکرد متخصصان و دندانپزشکان عمومی سطح شهر تهران در تجویز روش های تصویربرداری ایمپلنت در سال ۱۳۸۶	محمد امین توکلی	مهکامه مشفق	۱۱
۲۸۱۸	۱۳۸۷-۸۸	زینب رزاقی کاشانی	بررسی میزان یافته‌های غیرنرمال رادیوگرافیک مفصل گیجگاهی-فکی در بیماران مراجعه کننده به دانشکده	مهکامه مشفق	محمد امین توکلی	۱۲



			دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی: سال ۸۷- ۱۳۸۶			
۲۸۴۷	۸۹-۱۳۸۸	هاله ولی زاده حقی	بررسی نماهای مختلف رادیوگرافیک کراتوسیستیک ادنتوژنیک تومور در بیماران مراجعه کننده به دانشگاه شهید بهشتی از سال ۱۳۸۱ تا ۱۳۸۸	فاطمه مشفق عباس	مهمکامه مشفق	۱۳
۲۸۴ ۹	۸۸-۱۳۸۷	سودابه سادات سجادی	مقایسه دقت تشخیصی رادیوگرافی digital و conventional در تعیین تیپ تیپ کانال دندان های پرمولر ماگزینا به صورت in vitro	-	مهمکامه مشفق	۱۴
۲۸۹۳	۸۹-۱۳۸۸	الناز جلالی مقدم	«بررسی تعداد و انواع رادیوگرافی های تجویز شده توسط دندانپزشکان و متخصصان در چند مرکز تخصصی رادیولوژی دهان، فک و صورت در شهر تهران در سال ۸۸-۸۷»	مهمکامه مشفق	مسعود ورشوساز	۱۵
۲۸۹۴	۸۹-۱۳۸۸	آتوسا آذربال	بررسی شیوع موارد و منابع ارجاع Cone beam computed tomography در یک کلینیک خصوصی در شهر تهران در سال ۸۸-۱۳۸۷	مهمکامه مشفق	مسعود ورشوساز	۱۶
۳۰۱۴	۹۱-۱۳۹۰	زهرا خلیلی	تعیین رابطه بین سن افراد ایرانی و سایز پالپ دندان	-	مهمکامه مشفق	۱۷
۳۰۱۳	۹۱-۱۳۹۰	فاطمه عظیمی	تعیین میزان فراوانی استئواسکلروز ایدیوپاتیک فکین در بیماران مراجعه کننده به دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی در سال ۱۳۸۹ - ۹۰	-	مهمکامه مشفق	۱۸
۳۱۳۹	۹۲-۱۳۹۱	زهرا خسروی	روایی و پایایی CBCT در تعیین تایپ کانال های ریشه ی مزینال مولر اول مندیبل	سیامک صبور	مهمکامه مشفق	۱۹
۳۱۴۰	۹۲-۱۳۹۱	نازنین سمعی	روایی و پایایی دستگاه CBCT در تعیین تعداد کانال های ریشه ی دیستال مولر اول مندیبل	سیامک صبور	مهمکامه مشفق	۲۰
۳۱۴۱	۹۳-۱۳۹۲	نیما شیخداودی	بررسی موقعیت آناتومیکی کانال مندیبولر تحتانی در تصویربرداری	مهمکامه مشفق	محمد مهدی اقدسی	۲۱
۳۲۷۳	۹۴-۱۳۹۳	نوید نصرآبادی	بررسی پراکندگی الگوهای اثر لب و میزان دوام آن در دانشجویان دانشکده دندانپزشکی شهید بهشتی در سال ۱۳۹۳	-	مهمکامه مشفق	۲۲
۳۲۶۸	۹۴-۱۳۹۳	حمید رضا دهینی	بررسی میزان شیوع هالرسل و ارتباط آن با دهی سنس کف ارپیت در تصاویر CBCT مراجعین به دانشکده دندانپزشکی شهید بهشتی در سال ۱۳۹۳	حسن رفعتی	مهمکامه مشفق	۲۳
۳۳۰۵	۹۴-۱۳۹۳	سیده سارا نوابی	بررسی شیوع تونسیلولیت در تصاویر cone beam computed tomography مراجعین دانشکده دندانپزشکی شهید بهشتی در زمستان ۹۲ و بهار ۹۳	حسن رفعتی	مهمکامه مشفق	۲۴
۳۱۰۱۳۴	۹۵-۱۳۹۴	روزیتا فضل خواه	مقایسه دینامیک لب و دهان حین لبخند و صحبت کردن با استفاده از تصاویر ویدئویی و فتوگرافی کلاسیک در بیماران مراجعه کننده به بخش ارتودنسی شهید بهشتی (بین الملل)	علیرضا اکبرزاده باغبان, مهمکامه مشفق	حوری میرمحمدصادقی	۲۵
۳۴۰۶	۹۶-۱۳۹۵	سید محمد جواد میرطالب	بررسی تطابق تشخیص رادیوگرافی و خصوصیات کلینیکوپاتولوژی ضایعات رادیوپاپک و mixed فکین در بیماران مراجعه کننده به بخش آسیب شناسی دانشکده دندان پزشکی شهید بهشتی از سال ۱۳۷۵ تا ۱۳۹۵	مهمکامه مشفق	فاطمه مشهدی عباس	۲۶
۳۴۳۵	۹۷-۱۳۹۶	بهاره عابدیان	بررسی شیوع انحراف سپتوم بینی در تصاویر CBCT بیماران مراجعه کننده به بخش رادیولوژی دانشکده دندانپزشکی دانشگاه شهید بهشتی در سال تحصیلی ۹۶-۹۵	مهشید نامداری	مهمکامه مشفق	۲۷
۳۴۷۸	۹۷-۱۳۹۶	مهرناز مصفا	بررسی توصیفی شیوع و تنوعات آناتومیکی کانال رترومولر در CBCT	-	مهمکامه مشفق	۲۸



۳۶۴۸	۹۹ - ۱۳۹۸	فاطمه تویسرکانی	بررسی شیوع Enamel Pearl و Pulp Stone در تصاویر CBCT در بیماران مراجعه کننده به بخش رادیولوژی دانشکده ی دندان پزشکی شهید بهشتی در سال تحصیلی ۹۷ - ۹۶	-	مهکامه مشفق	۲۹
۳۵۳۸	۹۷ - ۱۳۹۶	منا گلبار	بررسی تغییرات استخوانی کندیل در بیماران مراجعه کننده به بخش رادیولوژی دانشکده دندانپزشکی شهید بهشتی در سال ۱۳۹۵ در تصاویر Cone Beam CT	-	مهکامه مشفق	۳۰
۳۱۰۲۸۹	۹۷ - ۱۳۹۶	نگین یدشوقی	بررسی تنوعات آناتومیک سوراخ لینگوال در تصاویر CBCT بیماران مراجعه کننده به بخش رادیولوژی دانشکده دندانپزشکی	-	مهکامه مشفق	۳۱
۳۷۵۵	۱۴۰۰-۱۳۹۹	علیرضا افضلان	بررسی دوز دریافتی اپراتور حین تصویربرداری پری اپیکال با دستگاه رادیوگرافی پرتابل	یاسر صافی	مهکامه مشفق	۳۲
۳۸۴۹	۱۴۰۱-۱۴۰۰	نیلوفر جلالی	بررسی شیوع و همبستگی انحراف سبتوم بینی، کونکا بولوزا و افزایش ضخامت مخاط سینوس ماگزیلاری در تصاویر CBCT بیماران مراجعه کننده به بخش رادیولوژی دانشکده دندانپزشکی دانشگاه شهید بهشتی در سال تحصیلی ۱۴۰۰-۱۳۹۹	مهکامه مشفق	زهرا واثق	۳۳
۳۸۵۳	۱۴۰۱-۱۴۰۰	متین آریان	بررسی شیوع و ویژگی های Idiopathic Osteosclerosis فکین در تصاویر CBCT بیماران مراجعه کننده به بخش رادیولوژی دهان، فک و صورت دانشکده دندانپزشکی شهید بهشتی در سال های ۹۹-۱۳۹۸	-	مهکامه مشفق	۳۴
۳۸۵۸	۱۴۰۱-۱۴۰۰	نیکتا عزیزی	بررسی اثر به کارگیری الگوریتم metal artifact reduction بر آرتیفکت ناشی از Exomass	مهکامه مشفق	سیما نیک نشان	۳۵
۳۸۵۳	۱۴۰۰-۱۴۰۱	محمدمتین آریان	بررسی شیوع و ویژگی های Idiopathic Osteosclerosis فکین در تصاویر CBCT بیماران مراجعه کننده به بخش رادیولوژی دهان، فک و صورت دانشکده دندانپزشکی شهید بهشتی در سال های ۹۹-۱۳۹۸	-	مهکامه مشفق	۳۶
۳۷۵۵	۹۹-۱۴۰۰	علیرضا افضلان	بررسی دوز دریافتی اپراتور حین تصویربرداری پری اپیکال با دستگاه رادیوگرافی پرتابل	یاسر صافی	مهکامه مشفق	۳۷
۳۸۵۸	۱۴۰۰-۱۴۰۱	نیکتا عزیزی	بررسی اثر به کارگیری الگوریتم metal artifact reduction بر آرتیفکت ناشی از Exomass	مهکامه مشفق	سیما نیک نشان	۳۸
۳۸۴۹	۱۴۰۰-۱۴۰۱	نیلوفر جلالی	بررسی شیوع و همبستگی انحراف سبتوم بینی، کونکا بولوزا و افزایش ضخامت مخاط سینوس ماگزیلاری در تصاویر CBCT بیماران مراجعه کننده به بخش رادیولوژی دانشکده دندانپزشکی دانشگاه شهید بهشتی در سال تحصیلی ۱۴۰۰-۱۳۹۹	مهکامه مشفق	زهرا واثق	۳۹
۳۹۹۳	۱۴۰۰-۱۴۰۱	فاطمه توکلی	طراحی و ارزیابی یک مدل دیتا محور بر پایه الگوریتم های هوش مصنوعی برای تشخیص پوسیدگی های دندانی در تصاویر بایت وینگ	مهشید نامداری	مهکامه مشفق	۳۰



طرح های تحقیقاتی

ردیف	مجریان اصلی طرح	همکاران طرح	عنوان طرح	سال شروع	سال خاتمه	سازمان اعتبار دهنده	مکان اجرا
۱	مینا بی ریا	مهکامه مشفق ؛ آسیه چهره ساز تهرانی	بررسی مقایسه ای ارزش تشخیصی لیزر دیودی ۶۵۵ نانومتر با روشهای معمول تشخیصی در ارزیابی پوسیدگی های اکلوزالی کوچک دندانهای دائمی	۱۳۸۵	۱۳۸۵	مرکز تحقیقات دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی

تألیفات

ردیف	عنوان کتاب	نویسندگان	انتشارات	سال نشر	ملاحظات
۱					

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 جشنواره ها

ردیف	مجریان طرح	عنوان طرح	سال	عنوان جشنواره	ملاحظات
۱	مینا بی ریا ؛ مهکامه مشفق ، آسیه چهره ساز تهرانی	بررسی مقایسه ای ارزش تشخیصی لیزر فلورسانس ۶۵۵ نانومتر با روشهای معمول تشخیص در ارزیابی پوسیدگیهای اولیه اکلوزالی کوچک در دندانهای دائمی	۱۳۸۶	هشتمین جشنواره علمی پژوهشی دندانپزشکی شهید دکتر احمد هدایت	پایان نامه دوره عمومی برتر



۱۴ اردیبهشت ماه	ششمین جشنواره آموزشی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	۱۳۹۰	استاد نمونه	مهکامه مشفق	۲
-----------------	--	------	-------------	-------------	---

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

ملاحظات	مدت و سال	عنوان انجمن ها و شوراهای	نام عضو	ردیف
	۱۳۸۲-۸۴	عضو شورای پژوهشی دانشکده دندانپزشکی	مهکامه مشفق	۱