



آخرین مدرک تحصیلی : دکترای تخصصی
رتبه علمی : استادیار

نام و نام خانوادگی : میترا قاضی زاده احسائی
تاریخ تولد : ۱۳۷۲

گروه آموزشی : رادیولوژی دهان، فک و صورت

پست الکترونیک: mitraghazizadeh@gmail.com
mitraghazizadeh@sbmu.ac.ir

مقالات ارائه شده در مجلات داخلی

ردیف	عنوان	نویسندگان	عنوان نشریه	دور و شماره	سال	صفحه	ملاحظات
۱							

مقالات ارائه شده به زبان انگلیسی در مجلات داخلی

NO.	Title	Authors	Journal title	VOL . & NO.	Years	Pages	Considerations
1	Effect of low level laser therapy on proliferation and differentiation of the cells contributing in bone regeneration.	Amid R, Kadkhodazadeh M, Ahsaie MG*, Hakakzadeh A	Journal of lasers in medical sciences	Vol. 5 No. 4	2009	163	
2	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	Vol. 8 No. 1	2016	24-32	
3	Dental decay and associated factors in Iranian three-year-old children	Mitra Ghazizadeh Ahsaie, Marzieh Deghatipour, Kazem Shahzadeh Fazeli, Parvin Bastani, Farnaz Ehdavand, Zahra Ghorbani	Journal of Dental School, Shahid Beheshti University of Medical Sciences	Vol. 35 No. 2	2017	48-53	
4	Parents Education and Oral Health Care in Early Childhood Caries prevention In Varamin City; Iran: A Cross Sectional Study	Hossein Hatami, Zahra Ghorbani, Marzie Deghatipour, Mitra Ghazizadeh Ahsaie	Journal of Dental School, Shahid Beheshti University of Medical Sciences	Vol. 36 No. 2	2018	57-60	



5	Diagnostic accuracy of cone beam computed tomography in identification of foreign bodies in the head and neck region	Solmaz Valizadeh, Leila Alibakhshi, Mitra Ghazizadeh Ahsaie, Soroush Kazemi, Zahra Vasegh	Journal of Dental School, Shahid Beheshti University of Medical Sciences	Vol. 36	2018	136-139	
6	Evaluation of Posterior Superior Alveolar Canal on Cone Beam Computed Tomography Images	Zahra Vasegh, Solmaz Valizadeh, Yaser Safi, Mitra Ghazizadeh Ahsaie, Yasaman Mohammadi	Journal of Dental School, Shahid Beheshti University of Medical Sciences	Vol. 37 No. 2	2019	62-66	
7	Assessment of Anatomical Location and Variation of Mandibular Foramen Using Cone-Beam Computed Tomography: A Cross-Sectional Study	Solmaz Valizadeh, Mahsima Tayefi, Mojtaba Ghomeishi, Mitra Ghazizadeh Ahsaie, Maede Jafarian Amiri	Journal of Iranian Medical Council		2022		
8	Extremely Large Mental Foramina in a Rare Case of Oral Hemangiolympangioma	Mitra Ghazizadeh Ahsaie, Mina Iranparvar Alamdari, Maoud Mohammadpour	Journal of Dental School, Shahid Beheshti University of Medical Sciences		2022		
9	Assessment of the Prevalence and Anatomical Variations of the Retromolar Canal using Cone Beam Computed Tomography: A Cross-sectional Study	M Moshfeghi, MG Ahsaie, MJ Amiri, M Mosaffa, AA Momeni	Journal of Dental School, Shahid Beheshti University of Medical Sciences 40 ...		2022		
10	Artificial Intelligence in Oral and Maxillofacial Radiology-New Trend in Image Assessment (Letter to Editor)	MG Ahsaie	JOURNAL OF DENTAL SCHOOL SHAHID BEHESHTI UNIVERSITY OF MEDICAL SCIENCE		2022		
11	Assessment of Anatomical Location and Variation of Mandibular Foramen Using Cone-Beam Computed Tomography: A Cross-Sectional Study	S Valizadeh, M Tayefi, M Ghomeishi, MG Ahsaie, MJ Amiri	Journal of Iranian Medical Council		2023		



12	The Relationship Between the Gonial Angle, Ramus Height, And the Type of Third-Molar Impaction: A Panoramic Radiographic Study	M Moshfeghi, MG Ahsaie, N Heidari, M Ghashami	Journal of Dental School, Shahid Beheshti University of Medical Sciences 41 ...	2024		
13	Feasibility Study of Using Cone Beam Computed Tomography (CBCT) for Early Detection of SARS-CoV-2: Case Report	Y Safi, MG Ahsaie, Z Azma	Journal of Iranian Medical Council	2024		

مقالات ارائه شده در مجلات خارجی

NO.	Title	Authors	Journal title	VOL. & NO.	Years	Pages	Considerations
1	Smart scaffolds in bone tissue engineering: A systematic review of literature	Saeed Reza Motamedian, Sepanta Hosseinpour, Mitra Ghazizadeh Ahsaie, Arash Khojasteh	World journal of stem cells	Vol. 7 No. 3	2015	657	
2	Diagnostic biomarkers in oral verrucous carcinoma: a systematic review	Sepanta Hosseinpour, Fatemeh Mashhadiabbas, Mitra Ghazizadeh Ahsaie	Pathology & Oncology Research	Vol. 23 No. 1	2017	19-32	
3	Application of selected scaffolds for bone tissue engineering: a systematic review	Sepanta Hosseinpour, Mitra Ghazizadeh Ahsaie, Maryam Rezaei Rad, Mohammad taghi Baghani, Saeed Reza Motamedian, Arash Khojasteh	Oral and maxillofacial surgery	Vol. 21 No. 2	2017	109-129	
4	Laser pulpotomy—an effective alternative to conventional techniques—a systematic review of literature and meta-analysis	Ghassem Ansari, Hanane Safi Aghdam, Pardis Taheri, Mitra Ghazizadeh Ahsaie	Lasers in medical science	Vol. 33 No. 8	2018	1621-1629	
5	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	Vol. 11 No. 3	2020	223	
6	Anatomical variations in the interforaminal regions of candidates for implant-assisted overdentures: a cross-sectional CBCT analysis.	Yaser Safi, Reza Amid, Zahra Vasegh, Mitra Ghazizadeh Ahsaie	Academy of General Dentistry	Vol. 68 No. 6	2020	11-16	
7	A New Classification of Anterior Mandible Edentulous Ridge	Yaser Safi, Reza Amid, Zahra Vasegh,	Journal of Long-Term Effects of	Vol. 31	2021	21-31	



	Based on Cone Beam Computed Tomography	Mitra Ghazizadeh Ahsaie	Medical Implants(Begel House Inc.)	No. 1			
8	Large Rhinolith Mimicking Atypical Odontogenic Pain: Case Report and Brief Review of the Literature	Zahra Vasegh, Mitra Ghazizadeh Ahsaie	Case reports in dentistry (Hindawi)	2021	2021	1-3	
9	Clinical, Imaging and Histopathology of Angioleiomyoma of the Buccal Cheek	Mohammad Jafarian, Fatemeh Mashhadi Abbas, Mitra Ghazizadeh Ahsaie, Homeira Saebnoori	Case reports in dentistry (Hindawi)	2021	2021	1-11	
10	The occurrence of dental implant malpositioning and related factors: A cross-sectional cone-beam computed tomography survey	Safi Y, Amid R, Zadbin F, Ghazizadeh Ahsaie M, Mortazavi H.	Imaging science in dentistry		2021		
11	Clinical, Radiographic and Histological Assessments of a Rare Case of Intraosseous Arteriovenous Malformation in Maxilla Occurred During Pregnancy: A Case Report	MG Ahsaie, R Tabrizi, M Alizadehtabrizi, SG Toghchi	Case reports in dentistry (Hindawi)	Vol.15 215	2021	215-219	
12	The Anatomical Position and Size of Greater Palatine Foramen and Canal in an Iranian Sample Using Cone Beam Computed Tomography	S Valizadeh, SM Ahmadi, MG Ahsaie, Z Vasegh, N Jamalzadeh	Journal of Long-Term Effects of Medical Implants (Begel House Inc.)		2022		
13	Quantitative evaluation of bone-related factors at the implant site by cone-beam computed tomography	Z Vasegh, Y Safi, R Amid, MG Ahsaie, MJ Amiri, Z Minooei	Journal of Long-Term Effects of Medical Implants (Begel House Inc.)	Vol.32 Issue 1	2022		
14	Influential Factors in Buccal and Lingual Plate Perforation around Dental Implants Using Cone-Beam Computed Tomography	Zahra Vasegh, Yaser Safi, Reza Amid, Mitra Ghazizadeh Ahsaie, Zahra Khalife, Maede Jafarian Amiri	Journal of Long-Term Effects of Medical Implants (Begel House Inc.)	Vol.32	2022		
15	Assessment of Occupational Radiation Dose From Camera Model Intraoral Handheld X-Ray Device Without Stray Radiation Protection Shield	Mahkameh Moshfeghi, Yaser Safi, Alireza Afzalan, Mitra Ghazizadeh Ahsaie	Radiation Protection Dosimetry(Oxford University Press)	Vol.19 8 Issue1-2	2022		
16	Evaluation of Maxillary Alveolar Ridge Morphology and Residual Bone for Implant Placement by Cone Beam Computed Tomography (CBCT)	S Valizadeh, M Baharestani, R Amid, MG Ahsaie	Journal of Long-Term Effects of Medical Implants (Begel House Inc.)	Vol.32 Issue 2	2022	61-71	
17	Assessment of Inferior Alveolar Nerve Position at the Region of First and Second Mandibular Molars in Dentate and Edentulous Sites Using Cone Beam Computed Tomography: A Cross-Sectional Study	Zahra Safari, Mitra Ghazizadeh Ahsaie, Yaser Safi	Journal of Long-Term Effects of Medical Implants (Begel House Inc.)	Vol, 32 Issue 3	2022		



18	Quantitative Assessment of Posterior Maxillary Arch for Orthodontic Miniscrew Insertion Using Cone Beam Computed Tomography: A Cross-Sectional Analysis.	Valizadeh S, Zafarmand AH, Hassan Yazdi S, Ghazizadeh Ahsaie M	International Journal of Dentistry (Hindawi)		2022		
19	The efficacy of mouthwashes in reducing SARS-CoV-2 viral loads in human saliva: A systematic review	Pardis Ziaefar, Narjes Bostanghadiri, Parsa Yousefzadeh, Julian Gabbay, Amir Hashem Shahidi Bonjar, Mitra Ghazizadeh Ahsaie, Rosella Centis, Mohammad Sabeti, Giovanni Sotgiu, Giovanni Battista Migliori, Mohammad Javad Nasiri	New Microbes and New Infections (Elsevier)		2022		
20	Effect of the Field of View Size on CBCT Artifacts Caused by the Presence of Metal Objects in the Exomass	Yaser Safi, Mitra Ghazizadeh Ahsaie, Maede Jafarian Amiri	International Journal of Dentistry		2022		
21	Cone Beam CT Analysis of Haller Cells: Prevalence and Relationship with Orbital Floor Dehiscence	Mahkameh Moshfeghi Hamidreza Dehini, Mitra Ghazizadeh Ahsaie	International Journal of Dentistry		2022		
22	Assessment of bony changes in temporomandibular joint in patients using cone beam computed tomography—a cross sectional study	Z Vasegh, Y Safi, MS Azar, MG Ahsaie, SM Arianezhad	Head & Face Medicine		2023		
23	Assessment of CBCT gray value in different regions-of-interest and fields-of-view compared to Hounsfield unit	A Yadegari, Y Safi, S Shahbazi, S Yaghoutiazar, M Ghazizadeh Ahsaie	Dentomaxillofacial Radiology		2023		
24	Relationship between impacted mandibular third molars and the mandibular canal on CBCT scans	Y Safi, M Moshfeghi, MG Ahsaie, M Zameni, SA Sahafi	Journal of Long-Term Effects of Medical Implants		2024		
25	Applications of artificial intelligence in dentomaxillofacial imaging-A systematic review	S Hartoonian, M Hosseini, I Yousefi, M Mahdian, MG Ahsaie	Oral Surgery, Oral Medicine, Oral Pathology and Oral Radiology		2024		
26	Identifying early permanent teeth caries factors in children using random forest algorithm	Fatemeh Masaebi, Zahra Ghorbani, Mehdi Azizmohammad Looha, Marzie Deghatipour, Morteza Mohammadzadeh, Mitra Ghazizadeh Ahsaie, Fariba Asadi, Farid Zayeri	Frontiers in Dental Medicine		2024		



27	A Data-Efficient Hierarchical Deep Learning Approach for Diagnosing Impacted Canine-Induced Root Resorption via Cone-beam Computed Tomography	Zeynab Pirayesh, Hossein Mohammad-Rahimi, Saeed Reza Motamedian, Sepehr Amini Afshar, Reza Abbasi, Mohammad Hossein Rohban, Mina Mahdian, Mitra Ghazizadeh Ahsaie, Mina Iranparvar Alamdari	Oral Surgery, Oral Medicine, Oral Pathology and Oral Radiology	2024		
----	---	---	--	------	--	--

مقالات ارائه شده در کنگره‌های داخلی

ملاحظات	سال	عنوان و محل کنگره	ارائه دهندگان	موضوع	ردیف
	۲۰۱۶	11th annual meeting of Iranian Division of IADR, Tehran, Iran, 2016	میترا قاضی زاده احسائی	Comparison of the biocompatibility properties of CEM, resin composite and NP-MTA using human gingival fibroblasts	۱
	۲۰۱۷	12th annual congress of Iranian Division of IADR, Tehran, Iran, 2017	میترا قاضی زاده احسائی	Dental decay and associated factors in Iranian three year old children	۲
	۲۰۱۸	10th Congress of Oral and Maxillofacial Radiology, Shiraz, Iran, 2018	میترا قاضی زاده احسائی	Basic principles and applications of PET scan in oral and maxillofacial imaging- A review article,	۳
	۲۰۱۸	13th Annual congress of Iranian Division of IADR, Tehran, Iran, 2018	میترا قاضی زاده احسائی	CBCT with the injection of contrast medium into unilocular cyst of soft tissue for better detection-A Case Report	۴
	۲۰۲۰	12th Congress of Iranian Association of Oral and Maxillofacial Radiology. Tehran, Iran, 2019	میترا قاضی زاده احسائی	Propose a new classification of anterior mandible edentulous ridge based on Cone Beam Computed Tomography	۵
۱۶ تا ۱۹ اسفند	۲۰۲۱	سیزدهمین کنگره انجمن رادیولوژی دهان، فک و صورت (مجازی)	میترا قاضی زاده احسائی	آناتومی، فیزیولوژی و مروری بر تصویر برداری های تشخیصی غدد بزاقی	۶
۲۹ تیر ۱۴۰۱	۲۰۲۲	انجمن دندانپزشکان عمومی ایران (IGDA) - وبینار مجازی	میترا قاضی زاده احسائی	تشخیص اختلالات تمپرومندیبولار در تصویر برداری	۷
	۲۰۲۲	2022- ایران (آنلاین مجازی)	میترا قاضی زاده احسائی ، گیتا خدیوی	Application of Artificial Intelligence in Conventional and Advanced Dentomaxillofacial Radiology	۸
	۲۰۲۲	IADR 2022- ایران (آنلاین مجازی)	میترا قاضی زاده احسائی ، یاسر صافی ، متینه حسینی	Advanced ENT assessment using Cone Beam Computed Tomography, What are Current applications and future opportunities? A brief review of literature	۹
	۲۰۲۲	IADR 2022- ایران (آنلاین مجازی)	میترا قاضی زاده احسائی ، کیانا شاکری	Clinical and radiographic features of COVID-19 associated rhino-orbito-cerebral Mucormycosis: a brief review of literature	۱۰
	۲۰۲۲	IADR 2022- ایران (آنلاین مجازی)	یاسر صافی ، میترا قاضی زاده احسائی ، سرلی هارتونیان	Interventional CBCT in advanced medicine and dentistry, what are current applications and future perspectives? – A brief review of literature	۱۱



۲۰۲۲	IADR 2022 - ایران (آنلاین مجازی)	میترا قاضی زاده احسائی ، عطیه یادگاری	4-Dimensional imaging ; What's what's new and where is it heading to? - Review of literature	۱۲
۱۴۰۰ بهمن	۲۰۲۲ چهاردهمین کنگره انجمن رادیولوژی دهان، فک و صورت (مجازی)	میترا قاضی زاده احسائی	کابرد هوش مصنوعی در تصویربرداری های پیشرفته دهان، فک و صورت	۱۳
۲۰۲۴	پانزدهمین کنگره انجمن رادیولوژی دهان، فک و صورت	میترا قاضی زاده احسائی	فیزیک اولتراسوند	۱۴

مقالات ارائه شده در کنگره های خارجی

NO.	Title	Providers	Title and place of the congress	Years	Considerations
1	Correlation of Radiographic Dimensions of Gingival Embrasure with Clinical Parameters of Interdental Papilla	Reza Amid, Mitra Ghazizadeh Ahsaie	47th meeting of the continental European Division of the international association for dental research (CED-IADR), Antalia, Turkey, 2015	2015	
2	"Applications of Cone Beam Computed Tomography in ENT"	Mitra Ghazizadeh Ahsaie	"Online International Conference on Otorhinolaryngology" held during March 20-21, 2023 Webinar	2023	

پایان نامه های تحقیقاتی تخصصی

شماره پایان نامه	سال تحصیلی	نویسنده	عنوان	استاد مشاور	استاد راهنما	ردیف
۸۸۰	۱۳۹۹	میترا قاضی زاده احسائی	ارزیابی تنوعات استخوانی ناحیه اینترفورامینال مندیبل در بیماران کاندید درمان اور دنچر متکی بر ایمپلنت با استفاده از CBCT: ارائه یک طبقه بندی	یاسر صافی، رضا عمید	زهرا واثق	۱
۳۸۴۱	۱۴۰۰	ماتده جعفریان امیری	بررسی اثر ابعاد FOV بر آرتیفکت های تصاویر CBCT ناشی از وجود اجسام فلزی در exomass	میترا قاضی زاده احسائی	یاسر صافی	۲
	۱۴۰۱	نوید جمال زاده	Effect of exposure factors alterations in CBCT on metal artifact generation caused by exomass	میترا قاضی زاده احسائی	مهکامه مشفق	۳

پایان نامه های تحقیقاتی عمومی



ردیف	استاد راهنما	استاد مشاور	عنوان	نویسنده	سال تحصیلی	شماره پایان نامه
۱	محمد جعفر اقبال، زهرا قربانی	مهشید نامداری	بررسی وضعیت سلامت دهان و دندان و رفتارهای بهداشتی مادران با وضعیت پوسیدگی در کودکان سه ساله ی ایرانی ساکن شهرستان ورامین در سال ۱۳۹۴- مطالعه ی مقطعی	میترا قاضی زاده احسائی	۱۳۹۵-۱۳۹۶	۳۴۵۰
۲	یاسر صافی	میترا قاضی زاده احسائی	مقایسه ی اثر انواع مواد شبیه ساز نسج نرم بر value gray بافت سخت در تصویر برداری CBCT	درسا یعقوبی	۱۴۰۰	
۳	یاسر صافی	میترا قاضی زاده احسائی	Assessment of CBCT gray value in different regions-of-interest and fields-of-view compared to Hounsfield unit	عطیه یادگاری	۱۴۰۱	
۴	میترا قاضی زاده احسائی	یاسر صافی	بررسی ارتباط بین ضخامت و عرض عضله ماستر با ارتفاع صورتی با استفاده از	کمیل شریفی	۱۴۰۲	
۵	میترا قاضی زاده احسائی	یاسر صافی	بررسی ارتباط بین ضخامت و عرض قدامی-خلفی عضله masseter با عرض بین مولری در ماگزیا ل و مندیبل	زکریا موسوی	۱۴۰۲	
۶	میترا قاضی زاده احسائی	سولماز ولیزاده- آرش خجسته	ارزیابی کمیت و کیفیت استخوان در ناحیه توبروزیته مگزیا لاری با استفاده از CBCT: یک مطالعه مقطعی	فاطمه حسینی	۱۴۰۲	
۷	میترا قاضی زاده احسائی	سولماز ولیزاده	بررسی ارتباط ویژگیهای استئوم سینوس ماگزیا ل با پاتولوژیهای این سینوس و تنوعات آناتومیک در ساختارهای مجاور بر اساس یافتههای CBCT	فرناز فتوحی	۱۴۰۱	

طرح های تحقیقاتی

ردیف	مجریان اصلی طرح	همکاران طرح	عنوان طرح	سال شروع	سال خاتمه	سازمان اعتبار دهنده	مکان اجرا
۱	درسا یعقوبی یاسر صافی مهشید نامداری میترا قاضی زاده احسائی	درسا یعقوبی یاسر صافی مهشید نامداری میترا قاضی زاده احسائی	بررسی ارتباط ویژگیهای استئوم سینوس ماگزیا ل با پاتولوژیهای این سینوس و تنوعات آناتومیک در ساختارهای مجاور بر اساس یافتههای CBCT	۱۴۰۰	۱۴۰۱	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، دانشکده دندانپزشکی	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، دانشکده دندانپزشکی

تألیفات

ردیف	عنوان کتاب	نویسندگان	انتشارات	سال نشر	ملاحظات
۱	Atlas of Cone Beam Computed Tomography	یاسر صافی، میترا قاضی زاده احسائی، Ingrid Różyło-Kalinowska، قاسم انصاری، مهسیما طائفی نصر آبادی، مریم فضلعلی پور	Wiley Blackwell Publication	2021	Vol:1



Vol.1	2023	Springer nature	دکتر آرش خجسته دکتر میترا قاضی زاده احسائی	Emerging Technologies in Oral and Maxillofacial Surgeries	۲
	۱۳۹۹	انتشارات آرتین طب	حسنا ابراهیمی، عاطفه احمدوند، نوید احمدی، علی اسلامبول نساج، سوگند اسماعیل نسب، علی امیری، ربحانه امیری، درآرا درتاج، مریم صالح زاده، ترانه فقیهی، فروزان فغانی، میترا قاضی زاده، محمد علی کشواد، ساناز کمره، عاطفه گوهری، فاطمه محمدیان، آرمین میر فصیحی، نریمان نیک پرتو	۷ آزمون تا دستیاری دندانپزشکی (۷ آزمون تألیفی شبیهسازی شده با آزمون دستیاری دندانپزشکی منطبق با آخرین تغییرات منابع ۱۳۹۹)	۳

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	میترا قاضی زاده احسائی، زهرا واثق	Large Rhinolith Mimicking Atypical Odontogenic Pain- Case report	۱۳۹۹	13th Congress of Iranian Maxillofacial Radiology Association (Vitual), Tehran, Iran, 6 March to 6 April 2021	برترین پوستر سیزدهمین کنگره بین المللی رادیولوژی دهان، فک و صورت ایران
۲	میترا قاضی زاده احسائی، یاسر صافی، مهسیما طائفی	Incidental findings of implant complications on post-implantation CBCT	۱۳۹۸	1st Young researcher of radiology symposium, 11 th Congress of Oral and Maxillofacial Radiology, Tehran, Iran, 23-25 Jan 2019	برترین پوستر یازدهمین کنگره بین المللی رادیولوژی دهان، فک و صورت ایران



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

ملاحظات	مدت و سال	عنوان انجمن ها و شوراهای	نام عضو	ردیف
	2018-2020	American Academy of Oral and Maxillofacial Radiology (AAOMR)	میترا قاضی زاده احسائی	۱
	2014-2018	International Association of Dental Research (IADR)	میترا قاضی زاده احسائی	۲
	۱۳۹۶-۱۳۹۰	عضو دانشجویی واحد استعداد درخشان دانشکده دندانپزشکی شهید بهشتی	میترا قاضی زاده احسائی	۳
دانشکده بهداشت، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، تهران، ایران	۱۳۹۷-۱۳۹۳	اخذ مدرک کارشناسی ارشد بهداشت، Master of Public health (MPH)	میترا قاضی زاده احسائی	۴