

دکتر پریا امام ویردیزاده

دانشیار، متخصص آسیب شناسی دهان و فک و صورت

بخش آسیب شناسی دهان و صورت

دانشکده دندانپزشکی

دانشگاه علوم پزشکی تبریز

خیابان دانشگاه

تبریز، ایران

تلفن : 04113355965

دورنگار: 04113346977

[emamiparya@yahoo.com](mailto:emamiparya@yahoo.com)

### سمت آموزشی و اجرایی

-دانشیار گروه آسیب شناسی دهان فک و صورت دانشکده دندانپزشکی

-رئیس بخش پاتولوژی دهان و فک

-نماینده بخش پاتولوژی در EDO

-رئیس کلینیک ویژه دانشکده دندانپزشکی

-سرپرست تخصصی بخش پاتولوژی دهان و فک

-عضو هیات ممتحنه و ارزشیابی رشته آسیب شناسی دهان و فک

### مدارک تحصیلی

-دکترای دندانپزشکی فارغ التحصیل 1385 از دانشکده دندانپزشکی بابل

-دکترای تخصصی آسیب شناسی دهان فک و صورت فارغ التحصیل 1390 از دانشکده دندانپزشکی تبریز

- بوررد تخصصی در سال 90

### فعالیت‌های آموزشی

-تدریس آسیب شناسی دهان نظری و عملی برای دانشجویان دندانپزشکی عمومی و دستیاران تخصصی آسیب شناسی دهان

-تدریس آسیب شناسی نظری و عملی برای دستیاران رادیولوژی و بیماری های دهان (علوم وابسته)

-بررسی و تشخیص لامهای میکروسکوپی مربوط به بیماران مراجعه کننده به دانشکده دندانپزشکی

### زمینه های مورد علاقه تحقیقاتی

پژوهش جهت شناخت عوامل اتیولوژیک در سرطان های سر و گردن

پژوهش جهت شناخت درمانهای نوین در سرطان های سر و گردن

پاتولوژی مولکولی

## جوایز

- رتبه اول فارغ التحصیلان ورودی ۱۳۷۹ دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی بابل
- رتبه اول امتحان جامع علوم پایه ورودی ۱۳۷۹ دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی بابل

## عضویت در انجمن های علمی

انجمن آسیب شناسان دهان، فک و صورت

انجمن علمی استعدادهاي درخشان

## تالیف کتاب

پاتولوژی دهان و فک و صورت

سال انتشار ۹۸، انتشار آزاد

## مقالات علمی منتشر شده در مجلات خارجی

1-Analysis of epidermal growth factor receptor in histopathologically tumor-free surgical margins in patients with oral squamous cell carcinoma

Sepideh Vosoughhosseini<sup>1</sup>, Mehrdad Lotfi<sup>2\*</sup>, Ashraf Fakhrjou<sup>3</sup>, Amirala Aghbali<sup>1</sup>, Monir

Moradzadeh<sup>1</sup>, Mahmood Sina<sup>1</sup> and Parya Emamverdizadeh<sup>1</sup>

*African Journal of Biotechnology* 2012. 11(2), 516-520.

2-Inverted papilloma of the palate with malignant transformation.

MonirehHalimi, 55Amirala Aghbali,<sup>1</sup> 55Parya Emamverdizadeh,<sup>1</sup> and 55Korosh Taheri Talesh<sup>2</sup>

*Journal of Oral & Maxillofacial Pathology.* 2012 May-Aug; 16(2),291-293.

3- The compare number of mast cells in biopsy specimens of patients with erosive& non- erosive lichen planus.

Shirin Fattahi<sup>1</sup>, SepidehVosough hosseini<sup>1</sup>, Parya Emamverdizadeh<sup>1\*</sup>, Yasaman Khodabandeh<sup>1</sup> and Rana Lotfi<sup>2</sup>

*Corresponding author:* Parya Emamverdizadeh<sup>2</sup>

*International Journal of Current Research and Academic Review (IJCRAR) 2014, 2(9), 124-134.*

4-Assessment of preventive effect of melatonin on conversion of oral premalignant lesions to squamous cell carcinoma: An animal study on mice.

Rana Attaran<sup>1</sup>, Mehran Mesgari Abbasi<sup>2</sup>, Parisa Falsafi<sup>1</sup>, Paria Emamverdizadeh<sup>3</sup>, Vahid Jafarlou<sup>4</sup>, Ayla Bahramian<sup>\*1</sup> and Golvash Zafari Nobari<sup>5</sup>  
*Der Pharmacia Lettre, 2014, 6 (6):415-42.*

5-Correlation of age with some of clinical and pathological characteristics of oral squamous cell carcinoma.

Parya Emamverdizadeh<sup>1</sup>, Sepideh Vosough Hosseini<sup>2</sup>, Behroz Shokouhi<sup>3</sup>, Amin Mousavi<sup>4</sup>, Azin Khorramdel<sup>5\*</sup> and Rana Lotfi<sup>6</sup>  
*Int.J.Curr.Res.Aca.Rev 2014; 2(12) :122-29.*

6-Expression of IGF-2 Receptor In Salivary Gland Tumors and Its Correlation with Tumor Relapse

Emamverdizadeh P<sup>1</sup>, Vosough Hosseini S<sup>1</sup>, Farnia S<sup>\*1</sup>, Shokouhi Gavvani B<sup>2</sup>, Dehghan Manshadi V<sup>3</sup>, Lotfi R<sup>4</sup>.

*Asian Journal of Pharmaceutical Technology & Innovation, 04 (18); 2016*

7-Pulp bleeding color is an indicator of clinical and histohematologic status of primary teeth

Naser Asl Aminabadi<sup>1</sup> & Marziyeh Parto<sup>1</sup> & Parya Emamverdizadeh<sup>2</sup> & Zahra Jamali<sup>3</sup> & Sajjad Shirazi<sup>4,5</sup>

*Clin Oral Invest (2017) 21:1831–1841*

8-Frequency of Lesions Associated with Impacted Teeth in Patients Referring to the Department of Oral Pathology, Tabriz Faculty of Dentistry from 2004 to 2013 and Its Relationship with Age, Gender, Location and Type of Lesion

Mahmud Sina<sup>1</sup>. Sara Behkar<sup>2</sup>. Parya Emamverdizadeh<sup>1\*</sup>

*International Journal of Scientific Research and Innovative Technology, 4(4) 2017.*

9-Factors Affecting Learning in Theoretical and Practical Oral Pathology Courses among Dental Students at Tabriz University of Medical Sciences

Shahryar Mirzazad<sup>1</sup>, Sepideh Vosoughhosseini<sup>2</sup>, Kazem Khodadoust<sup>3</sup>, Parya Emamverdizadeh<sup>2\*</sup>

International Journal of Scientific Research and Innovative Technology,4(7) 2017

10-Prevalence of Oral Lesions in Adult Diabetic Patients referred to Dentistry Faculty of Tabriz University of Medical Sciences between 2009-2014

Ali Barzegar<sup>1</sup>, Parya Emamverdizadeh<sup>2\*</sup> and Yaser Hemmati<sup>3</sup>

Int.J.Curr.Microbiol.App.Sci (2016) 5(11): 906-911

11-Compatibility of Clinical and Histopathological Diagnosis of Oral Lesions in Iranian Patients.

Parya Emamverdizadeh<sup>1</sup>, Seyed Ahmad Arta<sup>2</sup>, Milad Ghanizadeh<sup>3</sup>, Ramin Negahdari<sup>4</sup>, Mohamad Ali Ghavimi<sup>5</sup>, Arezoo Ghoreishizadeh<sup>6</sup>, Mohamad Reza Tojih<sup>7</sup>

PesquisaBrasileiraemOdontopediatria e ClinicaIntegrada 2019; 19:e4344

12- Relationship between body height and the length of canine teeth in terms of jaw and Gender using the CBCT technique in patients

MohsenShalakizadeh<sup>a</sup>TahminehRazi<sup>b</sup>ParyaEmamverdizadeh<sup>c</sup>SedighehRazi

Forensic Imaging ,Volume 21, June 2020

## مقالات علمی منتشر شده در مجلات داخلی

1 -Giant cell granulomas of the jaws : correlation of the histopathologic features with demographic, gross and radiographic findings.

AmiralaAghbali<sup>1,2</sup> • MahmoodSina<sup>3</sup> • Seyyed Mahdi VahidPakdel<sup>4,5</sup> •  
ParyaEmamverdizadeh<sup>3\*</sup> • Maryam Kouhsoltani<sup>3</sup> • SeyyedMostafaMahmoudi<sup>6</sup> • Maryam  
Janani<sup>7</sup>

Corresponding author:Parya Emamverdizadeh2

J Dent Res Dent Clin Dent Prospect 2013;7(4):225-229 .

2-Squamous Cell Carcinoma Arising from an Oral Lichenoid Lesion: A Case Report .

Ali Taghavi Zenouz1 • Masoumeh Mehdipour1 • Rana Attaran2\* • Ayla Bahramian3 • PariaEmamverdi Zadeh4

*Journal of Dental Research, Dental Clinics, Dental Prospects vol 6(1) ,2012,29-32*

3-Using E-learning in Teaching the Quality of the Practical Oral Pathology on Dentistry Students.

SepidehVosough Hosseini1,2, Amirala Aghbali2, Parya Emamverdizadeh2\*, Aila Hasani3, Mohammad Razbani2

Corresponding author:Parya Emamverdizadeh2

*Research and Development in Medical Education(RDME)2014,3(1),61-5.*

4-GIANT CELL LESIONS AT THE MOUTH AND FACE LOCATION BETWEEN THE YEARS OF 2004-2011 IN THE ORAL AND MAXILLOFACIAL REGION.

Parya Emamverdizadeh1, SepidehVosoughhosseini 2\*, Khadije Abdal3, Mostafa Mahmoudi4, Mahsa Taghizade5

*The Journal of Urmia University of Medical Sciences 2014,25(7), 571-77.*

5-Prevalence of head and neck tumors in children under 12 years of age referred to the Pathology Department of Children's Hospital in Tabriz during a 10-year period.

ShirinFattahi, SepidehVosoughhosseini, MonirMoradzadehKhiavi, SeyedMostafaMahmoudi, ParyaEmamverdizadeh, SeyedGholamrezaNoorazar, NedaYasamineh, RanaLotfi

*J Dent Res Dent Clin Dent Prospect 2015; 9(2):96-100*

6-A case report of Hybrid verrucous carcinoma of the palate

Parya Emamverdizadeh<sup>1</sup>, Sona Rafieyan<sup>1</sup>, Kuroush Taheritalash<sup>2</sup>, Ali Mortazavi<sup>2\*</sup>, SaeedHajizadeh

*Sch. Bull.; Vol-1, Iss-3(Aug, 2015):64-65*

7-Comparative Evaluation of Density of Mast Cells and Microvessel in between Oral and Cutaneous Squamous Cell Carcinoma

Khadijeh Abdal1, Mohammad Ali Roozegar2, Parya Emamverdizadeh3, Samira Mostafazadeh4\*

Journal of Research in Medical and Dental Science 2018, Volume 6, Issue 5, Page No: 165-169.

8- Effect of Ferula persica plant methanol extract on the level of Cox2 in induced squamous cell carcinoma in rat tongue

Sepideh Vosoughhosseini, Amirala Aghbali, Parya Emamverdizadeh\*, Mohammad Razbani, Mehran Mesgar, Ali Barzegar

J Dent Clin Dent Prospect 2018 12(2) : 91-96.

9- A comparative study of the frequency of myofibroblasts and macrophages between the oral and cutaneous squamous cell carcinoma

Samira Mostafazadeh<sup>1</sup>, Paria Emamverdizadeh<sup>2</sup>, Khadijeh Abdal<sup>3</sup>, Sevdasadat Forghani<sup>4\*</sup>

J Dent Res Dent Clin Dent Prospects. 2019;13(4): 253-257.

10- Schwannoma of Gingiva: a rare case report

Khadijeh Abdal, M.Sc.1, Parya Emamverdizadeh, M.Sc

Journal of Kerman University of Medical Sciences, 2019; 26(6):494-498

11- Oral malignant peripheral nerve sheath tumors : systematic review of the case reports

Khadijeh Abdal, Aref Nazari, Parya Emamverdizadeh

Asian Pacific Journal of Cancer Nursing:1(1) 2019

(۱۲) گزارش یک مورد ژناتنسل فیبروم مادر زبان .

فرخنده هادی ۱، خدیجه ابدا ل ۲، سمیرا مصطفی زاده ۳، پریا اموردی زاده ۴، امیر علا آغبالی

مجله علمی دانشگاه علوم پزشکی شیراز ۱۳۹۳، ۳(۳): ۲۱-۴۰۱-۴۰۶.

(۱۳) گزارش یک مورد آمیوبلاستیک کارسینوم مادر فک پایین .

سمیرا مصطفی زاده ۱، بابک درخشان ۲، پریا اموردی زاده ۳، خدیجه ابدا ل ۴، سید مصطفی محمودی ۵

مجله علمیدانشگاه علوم پزشکی تبریز جلد ۱۳۹۳ (۲) ۲۱ : ۲۶۷-۲۷۳.

۱۴) گزارش یک مورد میوایی تلیومای ناحیه کام.

دکتر محمود سینا ، دکتر محمد علی قویمی ، دکتر پریا اماموردیزاده\* ، دکتر محمد رزبانی

نویسنده مسئول: دکتر پریا اماموردیزاده\*

مجله تحقیق در علوم دندانپزشکی. 1394. 12(1): 44-46.

۱۵- بررسی رادیوگرافیک شیوع دندان‌های نهنفته در مراجعین به دندان‌شنکده دندانپزشکی بابل 85-83

دکتر سینا حقانیفر، دکتر پریا اماموردیزاده

قصر باران ، مجله دندان‌شنکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی بابل . ۱۳۸۷ : ۱(۱) : ۱۴-۱۷.

۱۶- بررسی فراوانی لنفوم دهانی و ارتباط آن با نوع لنفوم، سن، جنس و محل ضایعه در بیماران مراجعه کننده، به بیمارستان امام رضا تبریز طی سال‌های ۱۳۸۶-۹۶

آیلا بهرامیان ، منیره حلیمی ۱ ، مهسا کفیلی ۲ ، احمد بهروزیان ۳ ، سحر سلیمانی ۴ ، تهمنه رازی ۵ ، پریا اماموردیزاده ۷  
\*

مجله پزشکی ارومیه، دوره بیست و نهم، شماره دهم، ص ۶۹۸-۷۰۶، دی ۱۳۹۷  
نویسنده مسئول: پریا اماموردیزاده

۱۷- بررسی تظاهرات دهانی بیماران مبتلا به نارسایی مزمن کلیه تحت همودیالیز مراجعه کننده به بخش دیالیز بیمارستان امام رضا و کلینیک تخصصی دانشکده دندانپزشکی تبریز در سال ۱۳۹۸: مطالعه مقطعی-آینده‌نگر

شقایق قدیمی، حمید طیبی خسروشاهی ، پریا اماموردی زاده

مجله مطالعات علوم پزشکی. ۱۳۹۹ ; ۳۱ (۴) : ۳۳۴-۳۲۵.

نویسنده مسئول: پریا اماموردیزاده

۱۸- شناسایی تولید بتالاکتاماز در استافیلوکوکوس ارئوس جدا شده از پلاکهای دندانی انسان با روش یدومتری و مولکولی

سحر نوری قراجلر، پریا اماموردی زاده

## سخنرانی در کنگره های داخلی

-رو شهاي نوین در درمان سرطان دهان  
دومین کنگره آسیب شناسی دهان، فك و صورت، تیر ماه 1392، تهران -ایران .

## خلاصه مقالات داخلی

### 1 -ارتباط بین سلامت دهان و تغذیه در افراد مسن

پریا اماموردیزاده، علی برزگر

دوازدهمین کنگره بین المللی انجمن متخصصین دندانپزشکی ترمیمی، 1391، تبریز-ایران

### 2 - استراتژیهای درمانی جدید برای تومورهای بدخیم غد بزاقی

پریا اماموردیزاده، محمود سینا، عبدال حق وردی

دومین کنگره آسیب شناسی دهان، فك و صورت، تیر ماه 1392، تهران -ایران). ارائه به صورت پوستر

### 3 -ضایعات بافت نرم دهان

پریا اماموردیزاده، داوود فتح اله زاده

هشتمین کنگره انجمن دندانپزشکان عمومی، دی ماه 1392، تهران -ایران

### 4-درجه بندی SCCدهان بر پایه ارزیابی ویژگیهای هسته بوسیله کامپیوتر

پریا اماموردیزاده ، خدیجه ابدال

هشتمین کنگره انجمن دندانپزشکان عمومی، دی ماه 1392، تهران -ایران



### 5- نقش نانوداروها در تشخیص و درمان سرطان دهان

خدیجه ابدال ، پریا اماموردیزاده

هشتمین کنگره انجمن دندانپزشکان عمومی، دی ماه 1392، تهران - ایران

### 6- مقایسه بین دو روش لیزر و بیستوری برای بیوپسی بافت نرم دهان

پریا اماموردیزاده

نهمین کنگره انجمن دندانپزشکان عمومی، دی ماه 1393، تهران - ایران

### 7- ضایعات پیش بدخیمی در حفره دهان

دکتر شیرین فتاحی ، دکتر پریا اماموردیزاده

دوازدهمین همایش سالانه آسیب شناسی ایران، آبان ماه ۱۳۸۹ ، تهران - ایران

### 8- تغییرات ائوزینوفیلی بافتی و ائوزینوفیل خون در بیماران مبتلا به کارسینوم سلول سنگفرشی دهان

دکتر شیرین فتاحی ، دکتر امیرعلا آغبالی، دکتر پریا اماموردیزاده

دوازدهمین همایش سالانه آسیب شناسی ایران، آبان ماه ۱۳۸۹ ، تهران - ایران

### 9- نقش Cancer stem cells در مقاومت اسکواموس سل کارسینومای حفره دهان به شیمی درمانی و کموتراپی

سید مصطفی محمودی ، پریا اماموردیزاده ، شیرین فتاحی

دوازدهمین همایش سالانه آسیب شناسی ایران، آبان ماه ۱۳۸۹ ، تهران - ایران

### 10- Correlation between surgical margin and survival in head and neck cancers.

ParyaEmamverdizadeh ,ShirinFattahi

دوازدهمین همایش سالانه آسیب شناسی ایران، آبان ماه ۱۳۸۹ ، تهران - ایران

### 11- Effect of L-carnitine supplementation on abdominal fat and weight loss in obese diabetic women with hypocaloric diet

Ali Barzegar ,ParyaEmamverdizadeh

چهاردهمین کنگره تغذیه، ۱۴- ۱۷ شهریور ۱۳۹۵، تهران - ایران

### 12- کارسینوژنهای محیطی موثر در ایجاد کنسرهای سر و گردن

پریا اماموردیزاده ، شیرین فتاحی

چهارمین کنگره آسیب شناسی دهان و فک، مرداد ماه ۹۶، مشهد - ایران

۱۳- نقش پاتولوژی مولکولی در کانسر دهان و ضایعات پره کنسروس

پریا اماموردیزاده، شیرین فتاحی

چهارمین کنگره آسیب شناسی دهان و فک، مرداد ماه ۹۶، مشهد - ایران

#### 14) Cancer-associated fibroblasts

ShirinFattahi,ParyaEmamverdizadeh

چهارمین کنگره آسیب شناسی دهان و فک، مرداد ماه ۹۶، مشهد - ایران

۱۵- ملاحظات تکنیکیدر بیوپسی دهان

شیرین فتاحی، پریا اماموردیزاده

چهارمین کنگره آسیب شناسی دهان و فک، مرداد ماه ۹۶، مشهد - ایران

#### عنوان پایاننامه های مقطع دکتری عمومی

- تعیین فراوانی ضایعات دهانی حاوی ژانت سل در یک دوره 7ساله (1383-90) در دانشکده دندانپزشکی تبریز.

نگارش: مهسا تقی زاده مطلق، شهریور 1392 (راهنما)

- مقایسه تعداد ماست سل ها در نمونه بیوپسی شده از بیماران مبتلا شده به لیکن پلان دهانی  
اروزیو و غیر اروزیو

نگارش: یاسمن خدابنده ، آذر 1392 (راهنما)

- تعیین فراوانی تومورهای ناحیه فک و صورت در بیماران مراجعه کننده به بخش آسیب شناسی دانشکده دندانپزشکی تبریز طی سال های 1383-91 و ارتباط آن با سن ،جنس ،محل و نوع تومور

نگارش : سارا گل محمدی ، اردیبهشت 1393 (راهنما)

- ارتباط گروه های خونی ABO با عادات دهانی در بیماران مبتلا به اسکواموس سل کارسینومای دهانی مراجعه کننده به بخش پاتولوژی بیمارستان امام رضا تبریز بین سالهای 92-1386

نگارش : زهرا سلطانی تیرماه 1394 (راهنما)

- بررسی فراوانی ضایعات دهانی در بیماران دیابتیک بالغ مراجعه کننده به دانشکده دندان پزشکی تبریز بین سالهای 93-1388

نگارش : یاسر همتی شهریور ماه 1394 (راهنما)

- میزان دستیابی به اهداف آموزشی گروه پاتولوژی از دیدگاه دانشجویان دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی تبریز بر اساس الگوی ارزشیابی در سال تحصیلی ۹۵-۱۳۹۴ CIPP

نگارش : نعیمه تیموری ، شهریور ۹۵ (راهنما)

- تعیین خودسنجی رعایت اخلاق حرفه ای در بین دستیاران تخصصی دانشکده دندانپزشکی تبریز در سال ۹۵-۱۳۹۴

نگارش : پروین سجادی ، آذر ۹۵ (راهنما)

- فراوانی ضایعه پیوژنیک گرانولوما در نمونه های ارسال شده به بخش آسیب شناسی دانشکده دندانپزشکی تبریز بین سالهای ۱۳۸۵-۱۳۹۵ و ارتباط آن با سن ،جنس و محل ضایعه

نگارش: بابک مبارکی ، اردیبهشت ۹۶ (مشاور)

فراوانی ضایعه لیکن پلان در نمونه های ارسال شده به بخش آسیب شناسی دانشکده دندانپزشکی تبریز بین سالهای ۱۳۸۵-۱۳۹۵ و ارتباط آن با سن ،جنس و محل ضایعه

نگارش: سولماز مبارکی ، اردیبهشت ۹۶ (مشاور)

• بررسی اثر اسانس دانه زنیان (Ajwan) بر روی استرپتوکوکوس موتانت و سابرینیوس جدا شده از پلاک دندانی انسان و سگ

نگارش : محسن حسن زاده ، مهر ۹۵ (مشاور)

مقایسه تعداد ماست سلها در بیماران مبتلا به لیکن پلان و واکنش لیکنوئید دهان

نگارش : هادی منزوی ، مهر ۹۶ (راهنما)

• بررسی انطباق تشخیص کلینیکی و هیستوپاتولوژیک ضایعات حفره دهان و بررسی خطای تشخیصی در ضایعات داخل و خارج دهانی در بیماران مراجعه کننده به دانشکده دندانپزشکی تبریز از سال ۸۳ تا ۹۵

نگارش: محمدرضا توجیه ، مهر ۹۶ (مشاور)

• بررسی فراوانی عوامل اتیولوژیک در بروز کارسینومهای غدد بزاقی در بیماران مراجعه کننده به بیمارستان امام رضا ودانشکده دندانپزشکی تبریز بین سالهای ۱۳۸۵-۹۵

نگارش: فرشیدپیله ور ، آذر ۹۶ (مشاور)

• بررسی میزان بقای ۵ ساله در اسکواموس سل کارسینومای دهان و عوامل موثر بر آن در بیماران مراجعه کننده به بیمارستان امام رضا و دانشکده دندانپزشکی تبریز بین سالهای ۱۳۸۵-۹۰

نگارش: شیرین شایان راد ، اسفند ۹۶ (راهنما)

• بررسی فراوانی لنفوم دهانی و ارتباط آن بانوع لنفوم ،سن ، جنس و محل ضایعه در بیماران مراجعه کننده به بیمارستان شهید قاضی طباطبایی تبریز طی سالهای ۱۳۸۶-۱۳۹۶ نگارش: سحر سلیمانی ، شهریور ۹۷ (راهنما)

• عوامل موثر بر یادگیری دروس آسیب شناسی اختصاصی نظری و عملی در دانشجویان دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی تبریز

نگارش: شهریار میرزآزاد، شهریور ۹۷ (مشاور)

• بررسی عوارض دهانی متاثر از رادیوتراپی و شیمی درمانی در مبتلایان به سرطان سروگردن مراجعه کننده به بیمارستان قاضی و شهید مدنی تبریز در سال ۹۷

نگارش: ایدین حق نظری، دیماه ۹۷ (مشاور)

• بررسی محتوای گلیکوژن در برخی ضایعات خوش خیم، دیسپلاستیک و بدخیم دهان توسط رنگ

آمیزی PAS در بیماران مراجعه کننده به دانشکده ی دندانپزشکی بین سالهای ۹۸-۱۳۸۸

نگارش: علیرضا نخجیری، شهریور ۹۹ (استاد راهنمای اول)

• بررسی تعداد ماست سلها در پلئومورفیک آدنوما و موکوپیدرومئید کارسینوما ی غدد بزاقی در

بیماران مراجعه کننده به دانشکده دندانپزشکی تبریز و بیمارستان امام رضا از سال ۱۳۹۰ تا ۱۳۹۸.

نگارش: امیراحمد متین، شهریور ۹۹ (استاد راهنمای اول)

• بررسی تظاهرات دهانی بیماران مبتلا به نارسایی مزمن کلیه تحت همودیالیز مراجعه کننده به

بخش دیالیز بیمارستان امام رضا و کلینیک تخصصی دانشکده دندانپزشکی تبریز

نگارش: شقایق قدیمی، شهریور ۹۹ (استاد راهنما)

• فراوانی تظاهرات دهانی بیماران مبتلا به درجات مختلف نارسایی کبدی مراجعه کننده به کلینیک

گوارش بیمارستان امام رضا و کلینیک تخصصی دانشکده دندانپزشکی تبریز در سال ۱۳۹۹

نگارش: سینا نصیری، شهریور ۹۹ (استاد راهنما)

• بررسی اثر سن و جنس بر ویژگیهای هیستوپاتولوژیک کیستهای ادونتوژنیک در افراد مراجعه

کننده به دانشکده دندانپزشکی تبریز از سال ۱۳۸۷-۱۳۹۷

نگارش: المیرا یاری ، شهریور ۹۹ ( استاد مشاور)

- بررسی تنوع و دنسیتی سلولهای التهابی و عمق انفیلتراسیون در دو نوع ضایعه لیکن پلان و ضایعات لیکن. نئیدی حفره دهان در بیماران مراجعه کننده به بخش پاتولوژی دانشکده دندانپزشکی تبریز

نگارش: سمیرا نامور ، تیر ۹۹ ( استاد مشاور)

### عنوان پایان نامه های تخصصی :

۱- بررسی میزان بیان گیرنده فاکتور رشد شبه انسولینی در پلئومورفیک آدنوما ، آدنویید سیستیک کارسینوما و موکو

اپیدرمویید کارسینوما و ارتباط آن با عود تومور

نگارش : سمیرا فرنی ، مرداد ۹۵ ( مشاور)

۲- بررسی ارتباط بین رنگ خون و ویژگیهای هیستوهماتولوژیکال و کلینیکال بافت پالپ در مولرهای شیری با

اندیکاسیون پالپوتومی و پالپکتومی

نگارش : مرضیه پرتو ، خرداد ۹۶ (مشاور)

### طرحهای تحقیقاتانجام شده

1- اثر عصاره متانولیک گیاه *Ferula persica* بر میزان Cox2 در کارسینوم سلول سنگفرشی القایی زبان موش صحرایی

(همکار طرح)

2- تعیین همبستگی بین نوتروفیل های خون محیطی و بزاقی یک روز قبل و روزهای 7، 14 و 21 بعد از شیمی درمانی

در بیماران لوسمی حاد میلوئیدی مراجعه کننده به بیمارستان شهیدقاضی تبریز(همکار طرح)

سخنرانی در برنامه های آموزشی مداوم

سخنرانی در برنامه پاتولوژی دهان و فک (۱) شماره مجوز ۱۱۸۶۰۳ مورخه ۹۱/۱۰/۷

سخنرانی در برنامه پاتولوژی دهان و فک (۲) شماره مجوز ۱۱۸۶۰۱ مورخه ۹۱/۱۰/۷

### شرکت در کارگاهها یا دوره های آموزشی

1- کارگاه ضیافتان دیشهبامو موضوعات اصول تعلیم و تربیت در اسلام معرفتشناسی اسلام و فلسفه علم بهمدت 32 ساعت مورخه 93/11/25

2- کارگاه ضیافتان دیشهبامو موضوعات اخلاق علم و حرفهها یواندیشهبامو سیاستاسلامو مبانیا نقلاباسلامی بهمدت 32 ساعت مورخه 92/6/23

3- کارگاه روش تدریس بهمدت سه روز مورخه های 93/9/11,18,25

4- کارگاه هندوی نظردر سبهدت 3 ساعت مورخه 93/10/6

5- کارگاه تحلیل امتحانات بهمدت 6 ساعت مورخه 93/5/26

6- کارگاه مهارت های یاداندشگاه بهمدت 100 ساعت مورخه ها سفندماه 91 تا مهرماه 1392

7- کارگاه آموزشی IC DL بهمدت 130 ساعت مورخه فروردین ماه تا تیرماه 93

8- کارگاه چگونگی مقاله بنویسیم بهمدت 10 ساعت مورخه 91/5/7

9- کارگاه چگونگی مقاله بنویسیم بهمدت 10 ساعت مورخه 91/5/10

10- کارگاه آمار و نرم افزارهای آمارسطحیک بهمدت 10 ساعت مورخه 91/4/6

11- کارگاه آمار و نرم افزارهای آمارسطحیک و بهمدت 10 ساعت مورخه 91/4/11

12- کارگاه زبان آکادمیک مورخه دیماه 91 تا اسفندماه 91

13- اخلاق در مطالعات آزمایشگاهی به مدت 6 ساعت 98/4/11

14- اخلاق در پژوهش به مدت 6 ساعت 98/4/11

15- آشنایی با نرم افزار لاگ بوک الکترونیکی 2 ساعت 99/6/3