

پاتولوژی دهان، فک و صورت - تخصصی

بروز شده در فروردین ماه ۱۴۰۳

شماره راهنما	سال تحصیل	استاد مشاور	استاد راهنما	عنوان	نویسنده
۹۵ت	۱۳۷۳	احمد قائم مقامی	محمد مشرف	بررسی اپیدمیولوژیک نمونه‌های بیوپسی دهان سه مرکز بهداشتی درمانی لقمان حکیم، طالقانی و دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی در سال ۱۳۶۹-۷۳	مهرداد حسینی
۶۹ت	۱۳۷۳		محمد مشرف	بررسی رابطه تعداد ماست سلها با لیکن پلان دهانی	جهانفر جهانبانی
۸۶ت	۱۳۷۴		فرزانه رحیمی	تشخیص میکروسکوپی و هیستوشیمیائی ضایعات پیش سرطانی و ضایعات سرطانی مخاط حنجره با استفاده از رنگ آمیزی نیترا ت نقره	بهنام اسلامی
۱۳۲ت	۱۳۷۶	محمد مشرف	شیدا شمس	کاربرد ایمونوفلورسانس مستقیم در پیش‌بینی عود پمفیگوس دهانی در دوران تخفیف کلینیکی () Clinical Remission	محمد رضوی
۲۱۹ت	۱۳۷۷	بهنام اسلامی	محمد مشرف	اندازه‌گیری حساسیت و ویژگی محلول تولوئیدین بلو ۲ درصد در شناسائی تغییرات دیسپلاستیک	مریم رسالت‌پناه
۲۴۰ت	۱۳۷۸		محمد مشرف	بررسی قدرت تشخیصی FNA در ضایعاتی که ایجاد رادیولوسنسی در فکین می‌نمایند	فاطمه مشهدی عباس
۲۲۱ت	۱۳۷۸	بهنام اسلامی	استپان الکسانیان	بررسی ارزش تشخیصی تعداد نقاط سازمان دهند ه هسته‌ای در شایعترین تومورهای غدد بزاقی	منیر مرادزاده خیایوی
۲۸۹ت	۱۳۷۹		علی کنگرلو، بهنام اسلامی	مقایسه واکنش نسجی دو نوع سیلر با بیس رزینی در فمور موش آلبینوس	مجیدرضا رحیم‌خانی
۲۷۸ت	۱۳۷۹	محمد مشرف، ناصر ولایی	بهنام اسلامی	بررسی میزان نقاط سازمان دهنده هسته‌ای در ضایعات منتخب ادنتوژنیک	مهرداد فیروزی
۲۸۳ت	۱۳۸۰	محمد مشرف، بهنام اسلامی	پروانه وصال	بررسی صحت تشخیص کلینیکی در ضایعات پوستی - مخاطی	علی لطفی
۳۱۳ت	۱۳۸۱		بهنام اسلامی	بررسی ارزش تشخیصی فلوسیتومتری در ردیابی اسکواموس سل کارسینومای دهان با استفاده از بزاق	کتایون علی محمد کلهری
۳۵۹ت	۱۳۸۲	بهرام کاظمی	بهنام اسلامی	بررسی ارزش تشخیصی آنزیم تلومراز در اسمیر تهیه شده از سرطان سلولهای	ابوالفضل باقری

پاتولوژی دهان، فک و صورت - تخصصی

بروز شده در فروردین ماه ۱۴۰۳

				سنگفرشی حفره دهان	
ت۳۴۲	۱۳۸۲	سودابه سرگلزایی، فاطمه مشهدی عباس	محمد مشرف	بررسی وضعیت و شدت بروز سیتوکراتین ۱۰ و ۱۹ به روش رنگ آمیزی ایمونوهیستوشیمی در ادنتوزنیک کراتوسیست (OKC) و مقایسه آن با کیست دنتی ژورس و فولیکول دندان	عبدالعظیم مجتهدی
ت۳۹۱	۱۳۸۳		فاطمه مشهدی عباس	بررسی وضعیت نشانگرهای Ki - 67 و PCNA در فولیکول دندان و کیست دنتی ژورس	امیرعلاء آغبالی
ت۴۲۳	۱۳۸۴		محمد مشرف	بررسی میزان رنگ پذیری مارکر CD31 و تعداد ماست سلها در ضایعات دیسپلاستیک و کارسینومای سلول سنگفرشی حفره دهان	زهره جعفری اشکاوندی
ت۴۲۲	۱۳۸۴		سودابه سرگلزایی	بررسی میزان رنگ پذیری مارکرهای E- Cadherin و Alpha-Catenin در فولیکول دندان و آملوبلاستوما	آزاده اندیشه تدبیر
ت۴۵۶	۱۳۸۵	(آمار) کامبیز عباچی زاده	فاطمه مشهدی عباس	بررسی بروز مارکرمیوفیبروبلاست در استرومای کیست دنتی ژورس، ادنتوزنیک کراتوسیست و آملوبلاستوما به روش ایمونوهیستوشیمی و ساختار آن با میکروسکوپ الکترونی	ساعده عطار باشی مقدم
ت۴۶۶	۱۳۸۶	مشهدی عباس، زهره محمد طاهری	محمد مشرف	بررسی رابطه میان میزان بروز EGFR و Laminin-5 با Stage و Grade مبتلایان به SCC حفره دهان	شیمیا نفرزاده
ت۴۹۷	۱۳۸۷	مشهدی عباس، محمد جواد خرازی فرد، احمد رضا شمشیری	محمد مشرف، فرزانه جدلی	بررسی بروز و رابطه p53, p63 و عفونت HPV با stage کلینیکی و grade میکروسکوپی کارسینوم سلول سنگفرشی حفره دهان	لیلی مهرداد
ت۴۹۶	۱۳۸۷	مشرف، علیرضاناچی، محمدجواد خرازی فرد	فاطمه مشهدی عباس	بررسی بروز P53 و P63 و ارتباط آن با ویروس HPV در ضایعات پیش سرطانی حفره دهان	ندا کارگهی
ت۵۳۴	۱۳۸۸	بهرام کاظمی، خندان زارع، محمدجواد خرازی فرد	سودابه سرگلزایی	بررسی رابطه جهش ژن و بروز نشانگر p16 در squamous cell carcinoma دهان با stage و grade	ساره فرهادی

پاتولوژی دهان، فک و صورت - تخصصی

بروز شده در فروردین ماه ۱۴۰۳

۵۴۰ت	۱۳۸۸	فریدونی	نسیم تقوی	بررسی رابطه وضعیت بروز MMP9 و TGF-B در کارسینوم سلول سنگفرشی (SCC) دهان با متاستاز لنفاوی و درجه هیستولوژیک تومور	مریم الهی
۵۶۱ت	۱۳۸۸	مشهدی عباس، فروزان محمدی، ژاله محسنی فر، پوردیزجی	محمد مشرف	بررسی رابطه میزان بروز نشانگرهای P53 و Bc12 در squamous cell carcinoma دهان با Grade و Stage	شهرزاد جابری انصاری
۵۹۶ت	۱۳۸۹		نسیم تقوی	بررسی تاثیر چگونگی بروز P53 توسط سلولهای تومورال بر T-cell mediated cytotoxicity در سرطان سلول سنگفرشی حفره دهان (OSCC) و ارتباط آن با متاستاز لنفاوی	آرش خالق جو
۵۹۵ت	۱۳۸۹	محمد جواد خرازی فرد	فاطمه مشهدی عباس	بررسی ارتباط بین میزان بروز نشانگرهای P53 (kip2) و CA19-9 در carcinoma Squamus cell دهان با grade و invasive front تومور	مونس رجبی
۶۳۰ت	۱۳۹۰		نسیم تقوی	بررسی وضعیت بیان دو مارکر BCL-2 و COX-2 در لیکن پلان دهانی	نازنین مهدوی
۶۱۵ت	۱۳۹۰	نسیم تقوی	فهمیه اخلاقی، محمد حسین قادریان	بررسی مورفوسم دو ژن PKM2 و MAPK8IP2 در تومور آملوبلاستیک کارسینوما در بیماران مراجعه کننده به بیمارستان طالقانی و دانشکده دندانپزشکی از سال ۱۳۷۰ الی ۱۳۸۷	علیرضا جهانگیرنیا
۶۲۹ت	۱۳۹۰	محمد جواد خرازی فرد	سودابه سرگلزایی	بررسی ارتباط بروز نشانگرهای VEGF و VEGFR3 در کارسینوم سلول سنگفرشی دهان با متاستاز لنفاوی و درجه تمایز تومور	سپیده مختاری
۶۵۹ت	۱۳۹۱	علی لطفی	مسعود سیفی	بررسی تاثیر فاکتور رشدی فیبروبلاستیک بازیک (bFGF) بر روی میزان حرکت دندان، تحلیل ریشه و آنژیوژنز، جین حرکات ارتودنتیک در Rat	محمد رضا بدیعی
۶۸۶ت	۱۳۹۱	حمید نظریان،	فاطمه مشهدی	تهیه سل لاین از اسکواموس سل	یوسف جانباز

پاتولوژی دهان، فک و صورت - تخصصی

بروز شده در فروردین ماه ۱۴۰۳

		حسن میرمحمد صادقی، فریدون پوردانش	عباس	کارسینومای دهانی (طرح مصوب مرکز تحقیقات علوم دندانپزشکی دانشگاه شهید بهشتی)	
۶۵۸ ت	۱۳۹۱	امید دیانت، علی لطفی	عبدالرحمن شوکت بخش	بررسی اثر جریان الکتریکی مستقیم بر حرکات ارتودنطیک دندان‌های در سگ: مطالعه مقدماتی	فرناز یونسیان
۶۷۶ ت	۱۳۹۱	علیرضا اکبرزاده	نسیم تقوی	بررسی وضعیت بروز نشانگرهای COX-2 و VEGF و میزان تراکم Mast cell در کارسینوم سلول سنگفرشی دهان با میزان بقای بیماران	مریم شهلا
۶۳۸ ت	۱۳۹۱		سودابه سرگلزایی	بررسی میزان بروز مارکرهای P21 و P27 در آملوبلاستوما و ادنتوژنیک کراتوکیست	نرجس مرادخانی
۶۷۷ ت	۱۳۹۱	علیرضا اکبرزاده	نسیم تقوی	بررسی ارتباط وضعیت بروز نشانگرهای Natural killer cells، CD16، TGFβ و میزان تراکم در کارسینوم سلول سنگفرشی دهان با میزان بقای بیماران (طرح مصوب مرکز تحقیقات دانشکده دندانپزشکی شهید بهشتی)	سارا باقری
۶۵۷ ت	۱۳۹۲		ساعده عطارباشی مقدم	بررسی میزان بیان مارکرهای Cyclin D1 و CD34 در ژانت سل گرانولومای مرکزی مهاجم و غیرمهاجم و کیست استخوانی آنوریسمال فکین با استفاده از تکنیک Immunohistochemistry (طرح مصوب شورای پژوهشی)	مائده قربان پور
۶۹۲ ت	۱۳۹۲	نسیم تقوی، سارا جام برسنگ	نفسیه شاملو	بررسی بروز مارکر CD146 (Mel-Cam) در کارسینوم سلول سنگفرشی دهان و موکوپیدرموئید کارسینومای غدد بزاقی با استفاده از تکنیک ایمونوهیستوشیمی	سیمرا بهراد
۷۴۶ ت	۱۳۹۳	مهشید نامداری	سودابه سرگلزایی	بررسی ارتباط بروز نشانگرهای E-Cadherin و CD44 و Vimentin در کارسینومای سلول سنگفرشیدهان با متاستاز به لنف‌نود	لیلا حسامی مقدم

پاتولوژی دهان، فک و صورت - تخصصی

بروز شده در فروردین ماه ۱۴۰۳

۷۴۷ ت	۱۳۹۳		فاطمه مشهدی عباس	بررسی بروز CFH و C4BP در کارسینوم سلول سنگفرشی و لکوپلاکیای دهان	معصومه فیاضی بروجنی
۷۴۸ ت	۱۳۹۳	محمدرضا طالبی اردکانی، فاطمه مشهدی عباس	منصور میمندی	مقایسه هسیتو لوژیک و هیستو مورفومتريک پیوند دو طرفه سینوس ماگزایلا با استفاده از Easygraft™ CRYSTAL (insitu hardening biphasic calcium Nanobone® و (phosphate (Nanosized hydroxyapatite	مصطفی صولتی
۷۵۵ ت	۱۳۹۴	فرزاد یزدانی، علیرضا اکبرزاده	نسیم تقوی	مقایسه میزان بروز نشانگرهای P63، MMP2 و Maspin در موکوپیدرموئید کارسینوما و ادنوئید کیستیک کارسینوما ی بزاقی	پریسا کردونی خوزستانی
۷۶۷ ت	۱۳۹۵	فاطمه مشهدی عباس، زهرا یادگاری، علیرضا اکبرزاده باغبان	نسیم تقوی، فرزاد یزدانی	بررسی چگونگی میزان بروز پروتئین P21 WAF و موتاسیون ژن CDKN1A در آدنوئید سیستیک کارسینوم غدد بزاقی	شهلا وفادار
۸۲۳ ت	۱۳۹۶	کامبیز کامیاب، علیرضا اکبرزاده باغبان	فاطمه مشهدی عباس	مقایسه میزان بروز مارکرهای های P21، P27 و P53 در اسکواموس سل کارسینوما ی دهانی و اسکواموس سل کارسینوما ی پوستی	نازان بهارنوری
۸۷۵ ت	۱۳۹۸	فاطمه مشهدی عباس، فرزاد یزدانی، علیرضا اکبرزاده باغبان	ساعده عطارباشی مقدم	مقایسه میزان بروز مارکرهای SOX2 و cd44 در تومورهای بدخیم بزاقی موکوپیدرموئید کارسینوما و ادنوئید سیستیک کارسینوما	حمیرا صائب نوری
۸۹۶ ت	۱۳۹۹	علیرضا اکبرزاده	فاطمه مشهدی عباس	مقایسه بروز ایمونو هیستوشیمی مارکرهای CD3، COX-2، Galectin-3 در لیکن پلان دهانی، ضایعات لیکنوئید تحریکی،	ساناز غلامی طوقچی

پاتولوژی دهان، فک و صورت – تخصصی

بروز شده در فروردین ماه ۱۴۰۳

				ضایعات لیکنوئید دیسپلازی و لیکن پلان با دیسپلازی	
۹۱۰ ت	۱۴۰۰	فاطمه مشهدی عباس، علیرضا اکبرزاده باغبان	نسیم تقوی	بررسی میزان بروز مارکر P53 و پیگیری بیماران مبتلا به ضایعات پیش بدخیم حفره دهان مراجعه کننده به بخش پاتولوژی دانشکده دندانپزشکی شهید بهشتی از سال ۱۳۹۲ تا ۱۳۹۹	روح اله صفرپور
۹۹۵ ت	۱۴۰۱	علیرضا اکبرزاده باغبان	فاطمه مشهدی عباس	بررسی مقایسه ای مارکر podoplanin در بیماران دارای دیسپلازی شدید، کارسینوم درجا، اسکواموس سل کارسینوما micro invasive، اسکواموس سل کارسینوما early invasive و اسکواموس سل کارسینوما تهاجمی حفره دهان مراجعه کننده به بخش پاتولوژی دانشکده دندانپزشکی شهید بهشتی	مریم محمدعلی زاده چافجیری

dentistry.sbmu.ac.ir