

۱. تاثیر افزودن Bioactive Glass(BAG) بر استحکام باند عاجی یک ادهزیو یونیورسال (G₂-BOND Universal) با تکنیک های Etch & Rinse و Self-Etch پس از ۲۴ ساعت و پس از ۳ ماه نگهداری
۲. بررسی میزان گیر پست بال های کروم کبالت سمان شده با دو نوع سمان در ایمپلنت tissue level با رزوه های داخلی خراب
۳. بررسی عادات و رفتارهای استفاده از دست دندان کامل در بیماران شهر اصفهان
۴. عنوان طرح: تاثیر پخت های مکرر بر ثبات رنگ رستوریشن های lithium disilicate و zirconia reinforced lithium silicate
۵. بررسی تاثیر طراحی های مختلف پست و کور در توزیع تنش های وارد بر مولر اول بالا: به روش آنالیز المان محدود
۶. بررسی مقاومت به شکست دندانهای درمان ریشه شده ترمیم شده با گلاس فایبر پست در مقایسه با پلی اتیلن فایبر پست. یک مطالعه مرور نظام مند
۷. مقایسه اثر دو غلظت مختلف هیپوکلریت سدیم و هیپوکلریت کلسیم به عنوان شوینده کانال بر استحکام باند push-out پست فایبر سمان شده با سمان رزینی کانونشنال (اچ + شست و شو)
۸. مقایسه میزان خروج اپیکالی دبری در روش دستی ، روش سیستم روتاری دنکو گلد ، دنکو بلو
۹. بررسی موانع ایجاد شده برای کودکان اوتیسمی جهت دریافت خدمات دندانپزشکی در دوران پاندمی کووید ۱۹ از دیدگاه والدین
۱۰. بررسی میزان آگاهی مادران باردار مراجعه کننده به مطب های زنان زایمان و درمانگاه های شهر اصفهان در مورد سلامت دهان و دندان کودکان در اولین بارداری در سال ۱۳۹۶
۱۱. بررسی آگاهی آموزگاران دبستانهای دولتی شهر اصفهان در مورد مدیریت برخی از صدمات دندانانی کودکان دبستانی در سال ۹۶
۱۲. بررسی ارتباط سطح سلامت و آگاهی، نگرش، عملکرد مادران از سلامت دهان و دندان با وضعیت سلامت دهان و دندان کودکان ۱۲-۶ ساله ی مبتلا به اختلال بیش فعالی آنان
۱۳. ارزیابی مقایسه ای آگاهی و نگرش دندانپزشکان عمومی و پزشکان عمومی شهر اصفهان در خصوص بیماری کووید ۱۹ در طی سال ۱۴۰۰-۱۴۰۱
۱۴. بررسی اثر پیش دارویی قطره ی خوراکی گیاه اسطوخودوس (*Lavandula angustifolia*) در تغییر نمره ی اضطراب دندانپزشکی بیماران مراجعه کننده جهت درمان ریشه
۱۵. ارزیابی ریزشست سه نوع سیلر اندودانتیک در حضور و عدم حضور رطوبت
۱۶. بررسی تاثیر ادهزیو یونیورسال All bond بر استحکام باند برشی براکت های فلزی با مینا و آمالگام
۱۷. بررسی میزان آزادسازی یون های فلزی و تغییرات سطحی توسط میکروسکوپ الکترونی در مینی ایمپلنت های ارتودنسی در ۳ نوع دهانشویه

۱۸. مقایسه روش های آماده سازی سطح پرسنل تقویت شده با لیتیوم دی سیلیکات با استفاده از لیزرهای Nd:YAG و CO₂ و روش کاربرد هیدروفلوریک اسید بر استحکام باند برشی برکت های فلزی
۱۹. بررسی تاثیر روش های مختلف آماده سازی سطح آمالگام با استفاده از PanaviaV₅ بر استحکام باند برشی برکت های فلزی
۲۰. تعیین سطح اضطراب و آلفا آمیلاز بزاق در افراد مبتلا به زبان جغرافیایی
۲۱. بررسی اثر روش فتودینامیک تراپی با ماده ایندوسیانین گرین بر روی چندین گونه متفاوت از کاندیدا
۲۲. مقایسه سیل چهار نوع سیلر رزینی مورد استفاده در درمان ریشه به روش انتشار مایع
۲۳. بررسی شیوع کانال مزوباکال دوم در مولرهای ماگزیلای جمعیت ایرانی: مرورسیستماتیک و متاآنالیز
۲۴. بررسی وضعیت توانمندی در مباحث دندانپزشکی اجتماعی و سلامت دهان در دانشجویان دندانپزشکی سال آخر، فاز ۲: مطالعه ی توصیفی در دانشکده ی دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی اصفهان در سال ۱۳۹۷.
۲۵. بررسی نگرش و باور دانشجویان دندانپزشکی نسبت به آموزش دندانپزشکی مبتنی بر جامعه در دانشجویان سال های آخر دانشکده دندانپزشکی اصفهان در سال ۱۳۹۷-۱۳۹۶
۲۶. بررسی اولویت و وزن دهی گزاره های ارزشیابی اساتید از دیدگاه دانشجویان در دانشکده دندانپزشکی اصفهان در سال ۹۷-
۲۷. بررسی اثر طرح کوپینگ قالبگیری بر دقت قالبگیری سیستم های ایمپلنت دندانی ITI و Swiss Plus در وضعیت های بی دندانی و نیمه بی دندانی به روش اسکن نوری سه بعدی
۲۸. بررسی مقایسه ای استحکام خمشی، خمش عرضی، خاصیت ضد قارچ، جذب آب و انحلال آکریل گرماپخت تقویت شده با نانوکامپوزیت Ag@SiO₂
۲۹. بررسی تاثیر تغییر سطح هازینگ و نوع ماده نگهدارنده بر میزان مقاومت در برابر خروج (گیر) هازینگ (Housing) از ماده نگه دارنده بیس دنچر در آوردنچرهای متکی بر ایمپلنت های غیر موازی
۳۰. ارزیابی تغییرات نمره افسردگی، اضطراب و استرس در دانشجویان دوره عمومی دندانپزشکی اصفهان بین سال های ۱۴۰۰ و ۱۴۰۱
۳۱. بررسی فراوانی نسبی رادیولوسنسی های پری اپیکال و گشادشدگی لیگامان پرپودنشیوم در بیماران مراجعه کننده به رادیولوژی های منتخب شهر اصفهان طی سالهای ۱۳۹۸ تا ۱۴۰۰ با استفاده از اطلاعات حاصل از CBCT
۳۲. مقایسه دقت سه نوع آپکس یاب در تعیین محل پرفوراسیون نواری ریشه در محیط های مختلف
۳۳. بررسی اثربخشی تحریک لرزش و سرما و بی حسی سطحی بر میزان درد حین ورود و تزریق بی حسی موضعی در قدام فک بالا: کارآزمایی بالینی تصادفی
۳۴. بررسی مقایسه ای برخی شاخص های هیستوپاتولوژیک کارسینوم سلول سنگفرشی دهان با و بدون درگیری لنف نودهای گردنی

۳۵. بررسی فراوانی وجود اپشتاین بار ویروس (EBV) در کارسینوم سلول سنگفرشی دهان در بیماران مراجعه کننده به دانشکده دندانپزشکی اصفهان
۳۶. بررسی مقایسه ای فراوانی اپی تلیوم ادنتوژنیک در بافت همبند کیست های دنتی ژروس و ادنتوژنیک کراتوسیست
۳۷. بررسی فراوانی ضایعات پاتولوژیک همراه با دندان های نهفته در نمونه های ثبت شده در دانشکده دندانپزشکی اصفهان از سال ۱۳۶۹ تا ۱۳۹۸
۳۸. بررسی مقایسه ای فراوانی اتوزینوفیل ها در ضایعات شایع واکنشی دهان
۳۹. بررسی مقایسه ای میزان بروز مارکرهای Cyclin D₁ و Ki ۶۷ در کارسینوم سلول سنگفرشی دهان با و بدون متاستاز به لنف نود های گردنی به روش ایمونوهیستوشیمی
۴۰. بررسی مقایسه ای میزان بروز مارکر سیتوکراتین-۷ در کیست دنتی ژروس و کیست رادیکولار به روش ایمونوهیستوشیمی
۴۱. بررسی میزان تغییرات سرمی برخی عناصر (آهن ، روی ، مس ، اسید فولیک ، فریتین ، هموسیستئین ، کلسیم) در بیماران مبتلا به کارسینوم سلول های سنگفرشی دهان : یک مرور نظام مند و متآنالیز
۴۲. بررسی نگرش دانشجویان دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی اصفهان در خصوص عوامل موثر بر حضور در کلاس های درس نظری
۴۳. شناسائی ویروس پاپیلوما ی انسانی به کمک مارکر p۱۶ در کارسینوم سلول سنگفرشی دهان: مطالعه ایمونوهیستوشیمی
۴۴. بررسی رضایت بیماران از خدمات نوبت دهی دانشکده دندانپزشکی اصفهان در سال ۱۳۹۷
۴۵. بررسی استفاده از دندانپزشکی مبتنی بر شواهد در دستیاران تخصصی دانشکده دندانپزشکی اصفهان در سال ۱۳۹۷
۴۶. بررسی ارتباط بین سلامت دهان و دندان و سندرم روده تحریک پذیر در زنان مراجعه کننده به بیمارستان اروند اهواز
۴۷. مرور نظام مند بر موانع موجود برای دندانپزشکان در گزارش مورد های کودک آزاری در مطب های خصوصی و کلینیک های دولتی
۴۸. تاثیر استفاده از روش آموزش تصویری بر میزان همکاری کودکان ۶ تا ۱۲ ساله اوتیسمی در معاینات و اعمال پیشگیرانه ی دندانپزشکی
۴۹. بررسی آگاهی، نگرش و عملکرد دندانپزشکان عمومی شهر اصفهان در رابطه با تجویز محصولات جدید حاوی کلسیم و فلوراید
۵۰. مرور نظامند بر ارتباط بین سو مصرف مواد مخدر و سلامت دهان و دندان