

۱. بررسی تاثیر ذرات بایواکتیو گلاس و آلومینیوم اکسید در روش سند بلاست بر استحکام باند shear تعمیر کامپوزیت های دی متاکریلات
۲. بررسی مقایسه ای شاخص های کلینیکو پاتولوژیک کارسینوم سلول سنگفرشی دهان در رده های سنی مختلف مراجعه کننده به بخش آسیب شناسی دانشکده دندانپزشکی اصفهان در یک دوره ده ساله (۱۳۹۴-۱۳۸۵)
۳. ارزیابی نگرش آزمون علوم پایه دندانپزشکی از دیدگاه دانشجویان دانشکده های دندانپزشکی اصفهان، یزد، کاشان
۴. بررسی اثر افزودن ذرات دی اکسید تیتانیوم بر سمیت سلولی پر اکسید هیدروژن ۳۰٪ و ۶۰٪ بر روی فیروبلاست های ائه انسان (C502)
۵. بررسی ریز نشت مارژینال در رستوریشن های کلاس پیچ کامپوزیت توسط CBCT و میکروسکوپ الکترونی
۶. بررسی پوسیدگی راجعه سطح باکال در انواع رستوریشن های دندانی توسط CBCT و رادیوگرافی دیجیتال
۷. مقایسه اثر هیپوکلریت سدیم و هیپوکلریت کلسیم به عنوان شوینده کانال ریشه بر استحکام باند push-out پست سمان شده با سمان رزینی اچ و شست و شو
۸. مقایسه اثر دو غلظت مختلف هیپوکلریت سدیم و هیپوکلریت کلسیم به عنوان شوینده کانال بر استحکام باند push-out پست های فایبر با سمان اچ- سلف ادهزیو
۹. بررسی اثر بلیچینگ و کاربرد مواد رمینرالیزه کننده بر مقاومت به شکست تاجی دندان های معالجه ریشه شده
۱۰. بررسی تاثیر افزودن نانوپارٹیکل دی اکسید تیتانیوم به ژل بلیچینگ بر میزان تغییر رنگ مینای دندان در چند محلول رنگی
۱۱. بررسی مقاومت به شکست دندان های مولر مندبیل درمان ریشه شه با تهیه ی حفره ی دسترسی به روش محافظه کارانه
۱۲. بررسی خمش کاسپی دندان های مولر مندبیل درمان ریشه شده با تهیه ی حفره ی دسترسی به روش محافظه کارانه
۱۳. مقایسه استحکام باند (Bond strength) آکريل های معمولی و دو نوع آکريل تزریقی به دندان های مولتیلیتیک با دو نوع روش آماده سازی
۱۴. بررسی استحکام خمشی و ثبات رنگ دو نوع آکريل تزریقی
۱۵. تعیین تغییرات رنگ (fx) ceramillzolid ناشی از سایش با دو نوع خمیر دندان متفاوت
۱۶. بررسی ارزش تشخیصی پرسشنامه سنجش رفتار بهداشتی دهان در نوجوانان شهر اصفهان بر اساس شاخص پلاک
۱۷. بررسی روایی ملاکی (criterion validity " پرسشنامه نگرش نسبت به مسواک زدن " بر اساس خود کارآمدی (self-efficacy) مسواک زدن در نوجوانان ۱۵-۱۳ ساله شهر اصفهان
۱۸. مطالعه مروری در رابطه با تاثیر فرآورده های آهن بر روی دندان با محوریت موضوعات پوسیدگی، میکروهااردنس و تغییر رنگ
۱۹. بررسی وضعیت آگاهی، نگرش و عملکرد معلمان و مربیان بهداشت مدارس استثنایی شهر اصفهان درباره سلامت دهان و دندان در سال

۲۰. بررسی میزان آگاهی دندانپزشکان عمومی در رابطه با کنترل عفونت در تهیه رادیوگرافی داخل دهانی دندانپزشکی در شهر اصفهان
۲۱. مقایسه دقت تصویر برداری CBCT و PA در تشخیص شکستگی های افقی ریشه
۲۲. مقایسه میزان جابجایی اپیکالی و حفظ مرکزیت کانال بین سه سیستم روتاری F360, Neolix, RECIPROC با استفاده از CBCT
۲۳. تعیین تاثیر ترانگزامیک اسید بر روی کنترل خونریزی پری اپیکال حین درمان ریشه
۲۴. بررسی شیوع اختلالات اسکلتی عضلانی در دندانپزشکان عمومی شهر اصفهان در سال ۱۳۹۵
۲۵. بررسی مقایسه ای سمیت سلولی (cytotoxicity) سه نوع سمان اندودنتیک ساخت ایران و Pro-Root MTA روی سلولهای فیروبلاست ائه انسان
۲۶. بررسی مقایسه ای میزان بقای فضانگهدار یند و لوپ از پیش ساخته شده و یند و لوپ های مرسوم در دندانهای شیری کودکان
۲۷. بررسی ضخامت بافت نرم در انواع مختلف مشکلات اسکلتال قدامی خلفی در یک جمعیت ایرانی