



دکتر کسری طبری

متخصص دندانپزشکی ترمیمی و زیبایی

بیوگرافی

- دکترای عمومی دندانپزشکی از دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی شهید بهشتی
- کسب رتبه اول در سال تحصیلی ۱۳۷۶-۱۳۷۷ در بین دانشجویان هم‌طراز دانشکده دندانپزشکی شهید بهشتی
- اخذ دانشنامه پایان تحصیلات دندانپزشکی؛ ۱۵ اسفند ۱۳۷۷ با نمره پایان نامه ۲۰
- **عنوان پایان نامه دکترای عمومی:** مقایسه طرح درمان‌ها در بخش ترمیمی دانشکده دندانپزشکی شهید بهشتی در سال تحصیلی ۱۳۷۶-۱۳۷۷
- عضو سازمان نظام پزشکی از سال ۱۳۷۸
- کسب رتبه اول در آزمون ورودی تخصصی دندانپزشکی در رشته ترمیمی و زیبایی
- کسب رتبه اول با نمره ۱۲۵ در بین ۱۷۲ داوطلب شرکت‌کننده در آزمون دستیاری دوره چهاردهم سال ۱۳۷۸
- عضویت در انجمن دندانپزشکی ایران از مورخ ۱۳۸۰/۰۳/۲۸
- اخذ مدرک دانشنامه تخصصی از دانشگاه علوم پزشکی تهران؛ دانشکده دندانپزشکی در سال تحصیلی ۱۳۸۲ با نمره پایان نامه ۱۹/۶
- **عنوان پایان نامه دکترای تخصصی:** مقایسه استحکام باند پرشی (Shear Bond Strength) کامپوزیت به پرسلن در Repair پرسلن با استفاده یا عدم استفاده از باندینگ‌ها
- کسب رتبه دوم در آزمون بورد تخصصی دندانپزشکی ترمیمی و زیبایی
- عضویت در انجمن دندانپزشکان عمومی ایران با شماره عضویت ۹۳۵۴۸۰ از سال ۱۳۸۳
- استادیار دانشکده دندانپزشکی علوم پزشکی کرمان در سال تحصیلی ۱۳۸۳ و ۱۳۸۴



- کسب رتبه اول در دانشکده دندانپزشکی علوم پزشکی کرمان به عنوان استاد برگزیده سال ۱۳۸۴.
- تدریس در دانشکده دندانپزشکی علوم پزشکی شهید بهشتی و دانشگاه آزاد اسلامی تهران به صورت همزمان و به صورت حق التدریس در سال‌های ۱۳۸۳-۱۳۸۴
- تدریس در کلاس‌های رزیدنتی جهاد دانشگاهی علوم پزشکی شهید بهشتی از سال ۱۳۸۱ تا ۱۳۸۴ به مدت ۴۰ ساعت طی ۸ دوره
- قرارداد مشترک آموزشی با جهاد دانشگاهی علوم پزشکی تهران به مدت ۱۲ ماه جهت برگزاری دوره‌های آموزشی ترمیمی - زیبایی.
- تدریس در دوره آموزش ترمیمی موسسه آموزش علوم دندانپزشکی سینا
- کسب رتبه اول بین استادی تمام دروس با درصد ۹۷ درصد و ۸۶/۶ درصد رضایت دانشجویان در کلاس‌های رزیدنتی جهاد دانشگاهی علوم پزشکی شهید بهشتی و تهران، سال ۱۳۸۳-۱۳۸۴
- کسب رتبه اول ارزشیابی با نمره ۸۹ درصد در رشته ترمیمی در دوره رزیدنتی دندانپزشکی ترم پائیز ۱۳۸۴
- جهاد دانشگاهی علوم پزشکی شهید بهشتی
- عضو انجمن دندانپزشکان متخصص ترمیمی و زیبایی ایران
- دریافت Certificate شرکت DENTSPLY در سال ۲۰۰۹ آلمان
- عضو اصلی شورای تحریریه مجله پیام دندانپزشکان جوان از سال ۱۳۸۶
- Adviser علمی و نماینده آموزشی شرکت Angelus بروزیل در سال ۱۳۸۶
- Adviser علمی و نماینده آموزشی شرکت FGM بروزیل در سال ۱۳۸۶ و ۱۳۸۷
- Adviser علمی و نماینده آموزشی شرکت DENTSPLY آلمان از سال ۱۳۸۷ تا کنون
- Adviser علمی و نماینده آموزشی شرکت GC آلمان از سال ۱۳۸۹ تا کنون
- فلوشیپ دندانپزشکی زیبایی از دانشگاه جنوا (ایتالیا) سال ۲۰۱۳
- مشاور علمی «رادیو سلامت» در زمینه آموزش همگانی به صورت حضور جهت اجرای برنامه‌های آموزشی زنده جهت آموزش همگانی در صدای جمهوری اسلامی ایران و یا برقراری ارتباطات زنده تلفنی با این رسانه همگانی
- تحریر مقالاتی جهت آموزش همگانی و ارتقای بهداشت دهان و دندان در روزنامه‌های کثیرالانتشار مانند همشهری و روزنامه سلامت
- کسب رتبه دوم به عنوان استاد نمونه دانشکده دندانپزشکی در بخش ترمیمی در اردیبهشت ماه ۱۳۹۱
- صاحب امتیاز و مدیر مسئول نشریه دندانپزشکی پارسه از سال ۱۳۹۱
- دریافت Certificate شرکت K-Line آلمان در سال ۲۰۱۶
- مشاور علمی و فنی شرکت GC آلمان در سال ۲۰۱۶ جهت تایید Certificate دانشجویان شرکت‌کننده در دوره ۵.

- حضور در برنامه زنده سیب از شبکه پنجم صدا و سیمای جمهوری اسلامی ایران
- حضور در برنامه صدای جمهوری اسلامی ایران، شبکه جهانی صدای آشنا و ضبط جهت هموطنان خارج از کشور
- حضور در برنامه طلوع در شبکه طلوع - مهرماه سال 1397



- انتخاب به عنوان هیات علمی نمونه سال ۱۳۹۲؛ در نهمین جشنواره آموزشی شهید مطهری
- انتصاب به سمت استاد مشاور دانشجویان دانشکده دندانپزشکی شهید بهشتی از سال ۱۳۹۱ تا ۱۳۹۴
- عضو اتحادیه ناشران و کتابفروشان از تاریخ 1395
- دریافت پروانه کسب الکترونیکی واحد صنفی از تاریخ 1390

- مشاوره طرح های تحقیقاتی با معاونت پژوهشی دانشکده دندانپزشکی دانشگاه شهید بهشتی به مدت ۳۰ ساعت؛
مهر ماه ۱۳۹۱
- داوری پایان نامه و استاد مشاور با موضوع: " تاثیر اچینگ پلاسما بر روی خشونت سطحی زیرکونیا و باند متقابل " دانشکده فیزیک دانشگاه شهید بهشتی پژوهشکده لیزر و پلاسما؛ دانشجو: مهندس مصطفی عقیقی، دی ماه ۱۳۹۱
- داوری پایان نامه با موضوع: "بررسی ارتباط بین ترکیبات بیوشیمیایی براق، شاخص توده بدنی و رژیم غذایی با پوسیدگی دندان ۶ در کودکان ۶ تا ۱۲ ساله"؛ دی ماه ۱۳۹۲
- استاد راهنمای پایان نامه تخصصی " تاثیر Mechanical Aging و Thermal Aging بر استحکام خمی" دو نوع زیرکونیای Zirconzahn ، Mamut
- داوری پایان نامه و استاد مشاور با موضوع: " مقایسه استحکام فشاری و زمان سخت شدن سه نوع MTA" نانوهایبرید تجربی با یک نوع MTA تجاری"؛ خرداد ماه ۱۳۹۳
- استاد مشاور پایان نامه با موضوع " بررسی اثر Nano Met – Etch Nano Met – Etch بر استحکام باند سمان رزینی به آلیاژ بیس مtal II و آلیاژ High noble –Bego star دانشجو: دکتر فریبا ازوجی
- استاد مشاور پایان نامه با موضوع: "Comparison of the effect of CEM cement, MTA Angelus and Nano particle MTA on human gingival fibroblast viability and morphology: an in vitro study by MTT assay and SEM"
- استاد راهنمای پایان نامه با عنوان " ساخت نمونه تجربی محلول آشکارساز پوسیدگی بر پایه حلال پروپیلن گلیکول و آب و بررسی و مقایسه خصوصیات آن با نمونه تجاري snoop با روش هیستولوژی" دانشجو: آناهیتا شاهی پایان نامه شماره ۳۲۰۹
- استاد راهنمای پایان نامه با عنوان " ساخت نمونه تجربی محلول آشکارساز پوسیدگی بر پایه حلال پروپیلن گلیکول بدون آب و بررسی و مقایسه خصوصیات آن با نمونه تجاري snoop با روش هیستولوژی" دانشجو: پرستو ایران پرور پایان نامه شماره ۳۲۰۸
- استاد مشاور پایان نامه با موضوع " تاثیر افزودن نانوذرات بر خصوصیات مکانیکی و آزاد سازی یون پنج سمان هایدرولیک "
- استاد راهنمای پایان نامه " مقایسه استحکام فشاری و زمان سخت شدن چهار نوع Nano hybrid mineral trioxide aggregate تجربی با یک نوع تجاري" دانشجو: لیلا صفیاری
- استاد راهنمای پایان نامه " Shear Bond Strength of a Resin Cement to Different Alloys " دانشجو: دکتر فریبا ازوجی - سال 2016
- استاد راهنمای پایان نامه " Physicochemical properties of experimental nano-hybrid MTA " دانشجو: دکتر مهسا شیخ الاسلامیان - سال 2017

➤ استاد راهنمای پایان نامه "The effect of application time on effectiveness of two caries"

دانشجو: سودابه کولیوند - سال 2019 "disclosing agents"

➤ استاد راهنمای پایان نامه "Comparison of Compressive Strength and Setting Time of Four"

Experimental Nanohybrid Mineral Trioxide Aggregates and Angelus Mineral

دانشجو: حسین صفروند - سال 2020 "Trioxide Aggregate"

داوری مقالات

- ❖ داوری مقالات با موضوع: "مقایسه اثر چند ماده همنگ در تقویت مینایی بدون پشتیبان" مجله دانشکده دندانپزشکی اصفهان دکتر مریم خروشی؛ اسفند ماه ۱۳۹۰
- ❖ داوری مقالات با موضوع: "بررسی تأثیر آماده سازی شیمیائی سطح پست بر استحکام باند ریزکششی کوارتز فایبر پست به کور رزین کامپوزیتی" مجله دانشکده دندانپزشکی اصفهان دکتر مریم خروشی؛ مهر ماه ۱۳۹۲
- ❖ داوری مقالات با موضوع: "بررسی تأثیر افزودن نمک‌های قلیایی بر زمان گیرش سمن سمن Mineral Trioxide Aggregate و Cem cement" مرکز تحقیقات اندودانتیکس؛ اسفند ماه ۱۳۹۴
- ❖ داوری مقالات در رشته ترمیمی در شصتمین کنگره بین المللی جامعه دندان پزشکان ایران - فروردین ماه ۱۳۹۹

سوابق علمی، پژوهشی و اجرایی

- استادیار بخش ترمیمی و زیبایی دانشکده دندانپزشکی علوم پزشکی شهید بهشتی از ۱۳۸۴ تا کنون.
- دبیر علمی مرکز مطالعات و توسعه آموزش پزشکی؛ دانشگاه علوم پزشکی مشهد؛ آذر ۱۳۸۷
- تاسیس سازمان مردم نهاد NGO تحت عنوان "مرکز ارتقاء آگاهی‌های دندانپزشکی پارسه" با هدف ارتقاء سطح بهداشت دهان و دندان جامعه و تصدی سمت مدیر عامل از سال ۱۳۸۸ تا ۱۳۹۵
- عضو کمیته اجرای و برنامه‌ریزی کنگره متخصصین ترمیمی در سال ۱۳۸۸
- دبیر علمی برنامه ترمیمی اردیبهشت ۱۳۸۸ به شماره ۸۸/۳۴۵۱
- عضو کمیته داوران بررسی مقالات ارسالی جهت کنگره دندانپزشکان عمومی سال ۱۳۸۸
- عضو کمیته داوران بررسی مقالات ارسالی جهت کنگره متخصصین ترمیمی سال ۱۳۸۹
- استادیار بخش ترمیمی و زیبایی دانشکده دندانپزشکی علوم پزشکی شهید بهشتی از ۱۳۸۹
- عضو کمیته داوران بررسی مقالات ارسالی جهت کنگره دندانپزشکان عمومی سال ۱۳۹۰
- ماموریت آموزشی جهت نظارت بر طرح‌های تحقیقاتی نانو در آزمایشگاه‌های بیومتریال دانشگاه صنعتی امیرکبیر، دانشگاه صنعتی شریف و رفرنس داروسازی دانشگاه شهید بهشتی سال ۱۳۹۰ طی نامه ۳۱۰/۳۷۱۴
- عضویت در کمیته وارنیش فلوراید به عنوان طرحی ملی جهت کاهش شیوع پوسیدگی و شرکت در جلسات مرتبط در وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی سال ۱۳۹۱ به شماره ۳۱۰/۱۱۲۴
- عضو کمیته تخصیص امتیاز برنامه‌های کوتاه‌مدت حرفه‌ای دندانپزشکی وزارت بهداشت سال ۱۳۹۱
- ماموریت از طرف ریاست دانشکده دندانپزشکی شهید بهشتی جهت مذاکره و کسب اسپانسر با شرکت‌های تهران اتکال و روژان درمان و همچنین شرکت نظام پزشکی سال ۱۳۹۱ جهت برگزاری دوره‌های آموزشی
- ماموریت از طرف ریاست دانشکده دندانپزشکی شهید بهشتی جهت مذاکره با شرکت‌های ایمپلنت سال ۱۳۹۱ (Dio, NSK)
- شرکت در جلسه طراحی سوالات آزمون ارتقاء رزیدنتی ترمیمی؛ وزارت بهداشت خردادماه ۱۳۹۱ نامه ۳۱۰/۸۸۵
- عضو کمیته ساماندهی برنامه‌های آموزش کوتاه‌مدت دندانپزشکی در وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی سال ۱۳۹۱.
- عضو کمیته مواد و تجهیزات دانشکده دندانپزشکی شهید بهشتی سال ۱۳۹۱ و ۱۳۹۲
- عضو کمیته طراحان سوال آزمون ارتقاء تخصصی وزارت بهداشت سال ۱۳۹۱ و ۱۳۹۲ و ثبت ۵۰ ساعت همکاری با دبیرخانه تخصصی دندانپزشکی به شماره نامه ۵۱۷/۶۷۹/د
- همکاری با هیات گزینش اساتید شرکت‌کننده در فراخوان‌های سالیانه دانشگاه شهید بهشتی - دانشکده دندانپزشکی

- مسئول کمیته تخصیص امتیاز دانشجویان خارج کشور دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی از سال ۱۳۹۱ تا ۱۳۹۴ در شاخه دندانپزشکی
- عضو کمیته تحقیقات و فناوری دفتر ارتباط با صنعت دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی سال ۱۳۹۲ بر اساس نامه ۴۰۰/۱۷۰۵
- شرکت در جلسه طراحی سوالات آزمون ارتقاء رزیدنتی ترمیمی خردادماه ۱۳۹۲ نامه ۳۱۰/۷۶۶
- مدیر دوره‌های آموزش کوتاه‌مدت حرفه‌ای دندانپزشکی دانشکده شهید بهشتی از شهریورماه ۱۳۹۱ لغایت تیرماه ۱۳۹۳؛ جهت برگزاری کلاس‌های اینپلنت، ترمیمی و زیبایی، اندو-روتاری، درمان‌های ارتوپدیک ارتودننسی و لیزر به شماره نامه ۳۱۰/۲۰۱۵ مورخ ۱۳۹۲/۷/۳
- عضو کمیته تخصیص امتیاز اداره کل آموزش مداوم وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی سال ۱۳۹۲ تا ۱۳۹۶
- مدیر پانل در پنجاه و چهارمین کنگره انجمن دندانپزشکی ایران؛ اردیبهشت ۱۳۹۳
- مدیر پانل در نهمین کنگره سالیانه انجمن دندانپزشکان عمومی ایران سال ۱۳۹۳
- مدیر علمی برنامه‌های آموزش مداوم شرکت نفت سال ۱۳۹۳ و ۱۳۹۴
- سه نوبت شرکت در جلسات وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی با حضور وزیر محترم بهداشت با رویکرد توجه و فعالسازی انجمن‌های مردم نهاد (NGO) سال ۱۳۹۳ و ۱۳۹۴
- مدیر علمی ۲۴ برنامه آموزش مداوم دانشگاه شهید بهشتی؛ اعم از دانشجویان و فارغ التحصیلان خارج کشور، شرکت نفت و موسسات آموزشی
- عضو کمیته اجرایی پنجاه و ششمین کنگره انجمن دندانپزشکان ایران و کنگره منطقه‌ای FDI (EXIDA) (May 2016)
- عضو کمیته اجرایی پنجاه و هفتمین کنگره انجمن دندانپزشکان ایران و کنگره منطقه‌ای FDI (EXIDA) (May 2017)
- صاحب امتیاز و مدیر مسئول نشریه دندانپزشکی پارسه راه اندازی سایت "مشاوره و برنامه ریزی درسی جهت دانشجویان علوم پزشکی" به آدرس: <http://doctortabari.com>
- شرکت در پنجمین کنگره سراسری دانشگاه آزاد اسلامی مهر ۱۳۹۴
- مدیر مشاور علمی گروه ترمیمی در دهمین کنگره علمی سالیانه انجمن دندانپزشکان عمومی ایران شهریور ۱۳۹۴
- عضو کمیته اجرایی علمی پنجاه و ششمین کنگره انجمن دندانپزشکی ایران سال ۱۳۹۴
- عضو کمیته راهبردی دندانپزشکی ترمیمی جهت تالیف و تدوین کتاب ملی در رشته ترمیمی؛ دبیرخانه شورای تخصصی دندانپزشکی، وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی؛ معاونت آموزشی
- مدیر علمی بازآموزی‌های ترمیمی انجمن دندانپزشکان عمومی ایران مورخ ۲۴ و ۲۵ تیرماه ۱۳۹۵

- چندین دوره دبیر بازآموزی‌های مدون برگزار شده توسط انجمن دندانپزشکان عمومی ایران.
- مدیر پانل دانشجویی کنگره ۵۶ انجمن دندانپزشکی ایران اردیبهشت ۱۳۹۵ (may 2016)
- عضو کمیته تخصیص امتیاز اداره کل آموزش مداوم وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی؛
- اسفند ۱۳۹۵
- تدریس ۸۰ ساعت کلاس تئوری و عملی در دوره جامع زیبایی جهاد دانشگاهی علوم پزشکی تهران سال ۱۳۹۸.
- استادیار دانشگاه شهید بهشتی بخش ترمیمی در سال ۹۸
- دبیر علمی وبینار سمپوزیوم ترمیمی، انجمن دندانپزشکان عمومی ایران با موضوع ترمیم دندان‌های روت کانال شده - آبان ماه سال ۱۳۹۹
- دبیر علمی بیستمین کنگره انجمن متخصصین دندانپزشکی ترمیمی ایران با موضوع دندانپزشکی ترمیمی محافظه کارانه و چالش‌های بالینی - آبان ماه ۱۴۰۰ - هتل المپیک

- ☞ کارگاه تعلیم آموزش دهنده‌گان (T.O.T) مهارت ترک سیگار در مراکز و مطب‌های دندانپزشکی برگزار شده در دانشکده دندانپزشکی شهید بهشتی تیرماه ۱۳۹۴
- ☞ کارگاه مهارت‌های زندگی (کنترل خشم، استرس و افسردگی) اسفند ۱۳۹۲ شرکت در سمینار و گارگاه‌های آموزشی چهل و هشتمین سمینار "اصول و فنون مذاکره" با دریافت گواهینامه QAL انگلستان
- ☞ شرکت در سمینار و گارگاه‌های آموزشی دانشگاه فرایبورگ آلمان در سال ۱۳۸۸ و اخذ گواهینامه مربوطه بازدید از کارخانه Degudent و Denysply آلمان با دعوت رسمی در مهر ماه سال ۱۳۸۸
- ☞ شرکت در سمینار و کارگاه آموزشی Middle east GC در اردیبهشت ماه ۱۳۸۹ در لبنان و اخذ گواهینامه مربوطه دعوت در سومین جشنواره ملی نوآوری و شکوفایی فجر انقلاب اسلامی در قسمت "مخترعان بخش داوری".
- ☞ ناظر طرح‌های تحقیقاتی نانو مواد در آزمایشگاه‌های بیو متريال دانشگاه صنعتی امیرکبیر، شریف و رفراز داروسازی دانشگاه شهید بهشتی از سوی دانشکده دندانپزشکی شهید بهشتی.
- ☞ عضو هیات جذب و هیأت ممیزه دانشکده دندانپزشکی شهید بهشتی سال ۱۳۹۰ شماره نامه ۳۱۰،/۳۵۴۰ همکاری با دبیرخانه هیات اجرایی جذب و پاسخگویی به استعلامات از ۱۳۹۱ تا ۱۳۹۴
- ☞ گواهینامه شرکت در نشست سالیانه اساتید مشاور طرح "ارتقاء رابطه استاد-دانشجو" سال ۱۳۹۱ دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی
- ☞ شرکت در دوره 2016- personal management system
- ☞ مدرس دوره 2016 - uclan cosmetic dentistry در دانشگاه
- ☞ شرکت در دوره BASIC INTENSIVE TRAINING (تئوری انتخاب با رویکرد واقعیت درمانی) در 2017-The William Glasser Institute موسسه
- ☞ شرکت در دوره 2017- dr. Johan Tigueina Photoshop smile design
- ☞ شرکت در هفدهمین کنگره و اولین سمپوزیوم آکادمی دندانپزشکان ترمیمی و زیبایی ایران در هتل اسپیناس-2017
- ☞ شرکت در سمینار آموزشی شرکت GC کشور بلژیک سال 2019
- ☞ شرکت در سمینار آموزش باندینگ و سمان‌های رزینی پروفسور van Meer Beek استانبول 2019
- ☞ گواهینامه شرکت در کارگاه «ارزیابی اعتبار محتوا»-سال 1390

مقالات، سخنرانی‌ها و کارگاه‌های

آموزشی، (مدرس)

■ ارائه مقاله و سخنرانی در کنگره انجمن دندانپزشکی ایران بهمن اسفند ۱۳۸۳ تحت عنوان ["انواع مواد کفبندی، اهمیت و موارد کاربرد و عدم کاربرد پوشش پالپ \(Pulp Capping\)"](#)

■ ارائه سخنرانی در [پنجمین همایش دندانپزشکی ترمیمی ایران آبان ماه ۱۳۸۴](#)

■ ارائه مقاله و سخنرانی در [چهل و پنجمین کنگره بین المللی انجمن دندانپزشکی ایران در تیر ماه ۱۳۸۴](#)

■ ارائه مقاله و سخنرانی در کنگره تخصصی ترمیمی در آبان ماه ۱۳۸۴

■ ارائه مقاله و سخنرانی در [چهارمین همایش علمی دندانپزشکی نوین \(IRDEC\) در دی ماه ۱۳۸۴](#)

■ ارائه مقاله و سخنرانی در [کنگره دندانپزشکان عمومی ایران در بهمن ماه ۱۳۸۴](#)

■ ارائه سخنرانی در دومین کنگره سراسری انجمن دندانپزشکان عمومی ایران [با موضوع ترمیم‌های CII و CI II و بررسی علل شکست آن سال ۱۳۸۴](#)

■ برگزاری کارگاه آموزش عملی در دومین کنگره انجمن دندانپزشکان عمومی ایران؛ اردیبهشت ۱۳۸۵

■ ارائه مقاله و سخنرانی در کنگره بین المللی انجمن دندانپزشکی ترمیمی ۱۳۸۵ تحت عنوان ["کاربرد در دندانپزشکی ترمیمی"](#)

■ برگزاری آموزش دورمیز در ششمین کنگره انجمن متخصصین دندانپزشکی ترمیمی ایران؛ آبان ماه ۱۳۸۵

■ ارائه سخنرانی در سمینار یکروزه دندانپزشکی ترمیمی-زیبایی با موضوع [استراتژی استفاده از نسل‌های مختلف باندینگ؛ سال ۱۳۸۵](#)

■ سخنرانی در دانشکده دندانپزشکی دبی در بهمن ۱۳۸۵ و اخذ گواهینامه مربوطه "تحت عنوان اصول دندانپزشکی زیبایی، نیرهای کامپوزیتی زیبایی و لامینیت ونیر"

■ ارائه مقاله و سخنرانی در [کنگره تخصصی اندو در مرداد ۱۳۸۶](#) "تحت عنوان فایبر پست؛ موارد کاربرد و عدم کاربرد"

■ ارائه مقاله و سخنرانی در کنگره تخصصی پروتزهای دندانی در سال ۱۳۸۶ تحت عنوان ["باند با کامپوزیت و پرسلن"](#)

■ ارائه مقاله و سخنرانی در چهل و هفتمین کنگره بین المللی انجمن دندانپزشکی ایران ۱۳۸۶

■ ارائه مقاله و سخنرانی در کنگره تخصصی ترمیمی ۱۳۸۶ تحت عنوان "تفاوت Bleaching دندان‌های وايتال و نان وايتال"

■ ارائه مقاله و سخنرانی در کنگره انجمن دندانپزشکان عمومی ایران آذر ماه ۱۳۸۶ تحت عنوان ["روش‌های نوین ترمیمی: Bleaching در دندان‌های زنده و روت کانال شده"](#)

■ ارائه مقاله و سخنرانی در [چهل و هشتمین کنگره بین المللی انجمن دندانپزشکی ایران ۱۳۸۷](#)

- ارائه سخنرانی در هشتمین کنگره انجمن متخصصین دندانپزشکی ترمیمی ایران با موضوع باند به کامپوزیت و پرسلن-شهریور سال 1387
- ارائه مقاله و سخنرانی در کنگره تخصصی ترمیمی ۱۳۸۷ تحت عنوان "Silane (سایلن)، ترکیب شیمیایی و کاربرد کلینیکی"
- ارائه مقاله و سخنرانی در چهل و نهمین کنگره بین المللی انجمن دندانپزشکی ایران ۱۳۸۸
- ارائه مقاله و سخنرانی در کنگره تخصصی ترمیمی ۱۳۸۸ تحت عنوان "همیت Finishing & Polishing ترمیم‌های کامپوزیت قدامی و تاثیر نوع کامپوزیت بر کیفیت پرداخت و پالیش"
- ارائه مقاله و سخنرانی در کنگره انجمن دندانپزشکان عمومی ایران دی ماه ۱۳۸۸ تحت عنوان "علل شکست ترمیم‌های کامپوزیت خلفی"
- تدریس کتب مرجع art craig در ۵ دوره کلاس‌های آمادگی آزمون تخصص دندانپزشکی جهاد دانشگاهی شهید بهشتی و کسب رتبه اول با ۹۸٪ آرای مثبت
- ارائه سخنرانی در پانزدهمین کنگره دانشجویان دندانپزشکان ایران-هتل المپیک مسئول انتشارات نهمین کنگره علمی سالیانه انجمن متخصصین ترمیمی - آبان ماه ۱۳۸۸
- ارائه مقاله در پنجمین کنگره بین المللی انجمن دندانپزشکی ایران ۱۳۸۹ تحت عنوان تاثیر آنزیمهای متالوپروتئناز (MMPs) در دوام (Durability) (باندینگ‌های عاجی).
- ارائه سخنرانی در هشتمین کنگره بین المللی انجمن پروستودونتیست‌های ایران - سال ۱۳۸۹
- ارائه مقاله در کنگره تخصصی ترمیمی آبان ماه ۱۳۸۹ تحت عنوان کامپوزیت‌های نانوفیل؛ مزایا و معایب.
- ارائه مقاله در کنگره تخصصی ترمیمی آبان ماه ۱۳۹۰ تحت عنوان زیرکونیوم: ساختار، خصوصیات فیزیکی و مکانیکی.
- ارائه مقاله در ششمین همایش دندانپزشکی نیروهای مسلح مهر ماه ۱۳۹۰ تحت عنوان سرامیک‌های دندانی.
- ارائه مقاله در کنگره تخصصی پروستودنتیست‌ها دی ماه ۱۳۹۰ تحت عنوان بررسی خصوصیات فیزیکی و مکانیکی زیرکونیوم.
- دریافت Certificate شرکت Voco آلمان جهت شرکت در دوره کامپوزیت‌های قدامی
- دریافت Certificate شرکت Angelus برزیل در سال ۲۰۰۶
- عضویت و دریافت Certificate از انجمن دندانپزشکی آمریکا از سال ۲۰۰۷ تا کنون
- شرکت در کنگره بین المللی زیبایی International Cosmetic Dentistry در دبی سال ۲۰۰۷
- دریافت Certificate شرکت Den Mat آمریکا جهت شرکت در دوره Lumineers در دوبی؛ اسفند ماه ۱۳۹۰
- ارائه سخنرانی در ششمین همایش دندانپزشکی نیروهای مسلح با موضوع زیرکونیوم؛ ساختار، خصوصیات فیزیکی و مکانیکی- ۲۰ مهرماه سال ۱۳۹۰
- شرکت در کنگره انجمن متخصصین دندانپزشکی زیبایی آمریکا (AACD) در سال ۲۰۰۹

- شرکت در سمینار ”دندانپزشکی مدرن هزاره سوم“ شرکت GC سال ۲۰۱۱
- شرکت در سمینار شرکت Angelus بروزیل در سال ۲۰۱۱
- تدریس چهار دوره Lumineers در ایران به نمایندگی از شرکت Den Mat آمریکا
- ارائه سخنرانی در پنجاه و دومین کنگره انجمن دندانپزشکان ایران; اردیبهشت ۱۳۹۱
- ارائه مقاله و سخنرانی در کنگره تخصصی پروستودنتیست‌ها دی ماه ۱۳۹۱
- ارائه سخنرانی در هفتمین کنگره انجمن دندانپزشکان عمومی ایران; بهمن ماه ۱۳۹۱
- ارائه سخنرانی در هفدهمین کنگره انجمن پریوودنولوژی ایران; سال ۱۳۹۱
- ارائه سخنرانی در سیزدهمین کنگره انجمن متخصصین دندانپزشکی ترمیمی ایران; آبان ۱۳۹۲
- ارائه سخنرانی در هشتادمین کنگره انجمن دندانپزشکان عمومی ایران; دی ماه ۱۳۹۲
- ارائه سخنرانی در پنجاه و سومین کنگره انجمن دندانپزشکان ایران; اردیبهشت ۱۳۹۲
- برگزارکننده کارگاه در سیزدهمین کنگره انجمن دندانپزشکی ترمیمی ایران - آبان ۱۳۹۲
- ارائه سخنرانی در چهاردهمین کنگره انجمن متخصصین دندانپزشکی ترمیمی ایران; آبان ۱۳۹۳
- ارائه سخنرانی در چهاردهمین کنگره انجمن پروستودنتیست‌های ایران; آذرماه ۱۳۹۳
- ارائه سخنرانی در نهمین کنگره انجمن دندانپزشکان عمومی ایران; دی ماه ۱۳۹۳
- ارائه سخنرانی در نهمین کنگره علمی سالیانه انجمن دندانپزشکان عمومی ایران با موضوع ملاحظات بنیادین
- در موفقیت باز نمودن لامینیت ونیر سال ۱۳۹۳
- ارائه سخنرانی در پنجاه و پنجمین کنگره انجمن دندانپزشکان ایران; اردیبهشت ۱۳۹۴
- ارائه سخنرانی در چهاردهمین کنگره انجمن دندانپزشکی کودکان ایران; مرداد ماه ۱۳۹۴
- ارائه سخنرانی در دهمین کنگره انجمن دندانپزشکان عمومی ایران; شهریور ۱۳۹۴
- ارائه سخنرانی در پانزدهمین کنگره انجمن پریوودنولوژی; مهرماه ۱۳۹۴
- ارائه سخنرانی در هفتمین کنگره نیروهای مسلح
- ارائه سخنرانی در شانزدهمین کنگره انجمن متخصصین دندانپزشکی ترمیمی ایران; آبان ۱۳۹۵
- ارائه سخنرانی در سمپوزیوم سه روزه زیبایی در مرکز همایش‌های پژوهشگاه صنعت نفت؛ مهرماه ۱۳۹۵
- ارائه سخنرانی در دهمین کنگره انجمن دندانپزشکان ترمیمی ایران؛ آبان ۱۳۹۵
- ارائه سخنرانی در بسیج دندانپزشکی کلینیک دکتر چمران-مهرماه ۱۳۹۵
- ارائه سخنرانی در نهمین کنگره نیروهای مسلح ۱۸ تا ۲۰ بهمن ۱۳۹۶
- شرکت در نهمین کنگره انجمن متخصصین دندانپزشکی ترمیمی ایران - بهمن سال ۱۳۹۶
- برگزاری کلاس عملی لامینیت ونیر سرامیکی، در موسسه کاوشگران - سال ۱۳۹۷
- برگزاری کارگاه عملی بازسازی دندان‌های پگ لترال همراه با بستن کنتاکت و تنظیم رنگ به کمک تینت‌های متعدد، در موسسه کاوشگران - سال ۱۳۹۷

ارائه سخنرانی در پنجاه و هشتمین کنگره انجمن دندانپزشکان ایران و کنگره منطقه‌ای DI(EXIDA58)،

April 2018 مطابق با ۲۸ تا ۳۱ فروردین ۱۳۹۷

ارائه مقاله و سخنرانی در هجدهمین کنگره انجمن متخصصین اندودنتیکس ایران؛ مرداد ۱۳۹۷

ارائه مقاله و سخنرانی در هجدهمین کنگره انجمن متخصصین دندانپزشکی ترمیمی ایران؛ آذر ۱۳۹۷

ارائه سخنرانی در اولین سمپوزیوم طرح لبخند؛ دانشگاه آزاد اسلامی دی ماه ۱۳۹۷

ارائه سخنرانی در سومین سمپوزیوم انجمن متخصصین دندانپزشکی ارتودانتیکس ایران؛ November 2018

ارائه سخنرانی در پنجاه و نهمین کنگره انجمن دندانپزشکان ایران و کنگره منطقه‌ای FDI (EXIDA 59)،

April 2018 مطابق با ۶ تا ۲۰ اردیبهشت ۱۳۹۸

ارائه سخنرانی در نوزدهمین کنگره انجمن متخصصین دندانپزشکی ترمیمی ایران؛ مرداد ۱۳۹۸

برگزاری کارگاه آموزشی در کنگره انجمن متخصصین پریودانتیکس ایران؛ مهرماه ۱۳۹۸

ارائه سخنرانی‌های متعدد در بازآموزی‌ها و برنامه‌های مدون ارائه شده از سوی وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی و سازمان نظام پزشکی (حداقل ۳۰ مورد)

عضو هیات تحریره مجله پیام دندانپزشکان جوان؛ ارائه و چاپ ۳۴ مقاله آموزشی و پژوهشی

تدریس کلیه دروس ترمیمی و مواد دندانی به صورت لوح فشرده جهت آمادگی آزمون دستیاری دندانپزشکی؛ شاخه ترمیمی و زیبایی.

تدریس ۴۸ دوره کتب ترمیمی و مواد دندانی در کلاس‌های آمادگی رزیدنتی اعم از جهاد دانشگاهی تهران، جهاد دانشگاهی شهید بهشتی، پارسه، شیراز، اصفهان، کرمان و.....

تدریس ۱۹ دوره کلاس ترمیمی و زیبایی (۱۰۰ ساعت در هر دوره) در تهران، شیراز و تبریز.

ارائه سخنرانی در شصتمین کنگره بین المللی EXCIDA 2020 با موضوع اهمیت کن tact و چگونگی برقراری آن در ترمیم‌های کامپوزیت خلفی-آبان ماه سال ۱۳۹۹

سخنرانی وینار سمپوزیوم آموزشی انجمن دندانپزشکان عمومی ایران با موضوع ترمیم دندان‌های روت کانال شده-آبان ماه سال ۱۳۹۹

برگزاری کارگاه آموزشی FRC - post در نهمین کنگره انجمن متخصصین دندانپزشکی ترمیمی ایران

تدریس «باند به سرامیک، آلیاژها و زیرکونیوم به زبان ساده» به صورت رایگان و برخط برای سایت آپرات پارسه



▪ تدریس «باندینگ‌های عاجی به زبان ساده» به صورت رایگان و برخط برای سایت آپارات پارسه



▪ تدریس «کاربرد سمان‌های رزینی به زبان ساده» به صورت رایگان و برخط برای سایت آپارات پارسه



▪ تدریس «پوشش مستقیم و غیر مستقیم پالپ دندان به زبان ساده» به صورت رایگان و برخط برای سایت آپارات پارسه



تالیف مقاله در مجله دانشکده دندانپزشکی شهید بهشتی (انگلیسی) تحت عنوان

- ❖ ["Effect of Thermal and Mechanical Aging on Flexural Strength of Zirkonzahn and Mamut Zirconia Ceramics"](#)

Kasra Tabari , Zahra Jaber Ansari , Manusha Amiri Siavashani , Solmaz Eskandarion

Beheshtin Univ Dent J 2014; 32(2):69-75

Corresponding Author: Tabari K.

- ❖ [A brief review on the efficacy of different possible and nonpharmacological techniques in eliminating discomfort of local anesthesia injection during dental procedures](#)

Amin Davoudi¹, Mansour Rismanchian², Ali Akhavan³, Saeid Nosouhian², Farshad Bajoghli², Abbas Haghighe⁴, Farahnaz Arbabzadeh⁵, Pouran Samimi⁶, Atiyeh Fieza⁶, Elham Shadmehr³, Kasra Tabari⁶, Sanaz Jahadi²

- ❖ تالیف مقاله در مجله دانشکده دندانپزشکی علوم پزشکی تهران با عنوان "مقاسه کامپوزیت-پرسلن در Porcelain repair با استفاده از باندینگ ها strength"

- ❖ [Comparison of Compressive Strength of Five Hydraulic Cements\(journal of dental school 2016\)](#)

Vagharedin Akhavan Zanjani¹ Seyedeh Mahsa Sheikh-Al-Eslamian² Kasra Tabari*¹ , Journal of Dental School 2016; 34(3): 129-36

Corresponding Author: Tabari K.

- ❖ [Shear bond strength of a resin cement to different alloys subjected to various surface treatment](#). Fariba Ezoji , Kasra tabari , Zahra jaber Ansari, Hassan Torabzadeh, Mohammad Javad Kharazi Fard

Journal of Dentistry,Tehran University of Medical Sciences,Tehran,Iran(2016;Vol.13,No.1)

- ❖ [In vitro cytotoxicity evaluation of selected nanoparticles on human dental pulp stem cells.](#)

Kasra tabari, Sepanta hosseinpour. Iranian Endodontic Journal,VOL 12, NO 1(2017).

- ❖ [The effect of application time on effectiveness of two caries disclosing agents.](#)

Kasra tabari , fatemeh mashhadi abbas , morteza jahanbani , fazel anjamrouz , sina rahman panah , soudabeh koulivand (2019).

❖ [Using diode laser for soft tissue incision of oral cavity.](#)

Reza Amid, Mahdi Kadkhodazadeh, ARDAKANI MOHAMMAD REZA TALEBI, Somayeh Hemmatzadeh, Soheil Refoua, Parastoo Iranparvar, Anahita Shahi

❖ [The Impact of Plasma Treatment of Cercon® Zirconia Ceramics on Adhesion to Resin Composite Cements and Surface Properties](#)

Kasra Tabari, Sepanta Hosseinpour, Hossein Mohammad-Rahimi

❖ [Characterization of a biodegrading bacterium, *Bacillus subtilis*, isolated from oil-contaminated soil](#)

K Tabari, M Tabari

❖ [Physiochemical properties of experimental nano-hybrid MTA](#)

V Akhavan Zanjani, K Tabari, SM Sheikh-Al-Eslamian, AN Abrandabadi

❖ [Assessment of gingival fibroblast attachment to root surface srestored wiyh three different dental materials:an in vitro study](#)

Reza Amid, Maryam Torshabi, Kasra Tabari, Mahdi Kadkhodazadeh, Sarah Eslami, AHSAIE MITRA GHAZIZADEH

❖ [Comparison of Compressive Strength and Setting Time of Four Experimental Nanohybrid Mineral Trioxide Aggregates and Angelus Mineral Trioxide Aggregate](#)

طبری، کسرا، رهبر، صفیاری، صفووند، حسین

❖ [Efficacy of an experimental propylene glycol-based, water-free caries detecting dye in comparison with Snoop® using histological analysis](#)

Parastoo Iranparvar, Kasra Tabari, Anahita Shahi

❖ مقایسه سیتوکسیستی و ژنتوکسیستی CEM . Angelus Mineral Trioxide Aggregate تجارتی cement

و چهار نوع سمان تجربی بروی سلولهای بنیادی پالپ دندان انسان

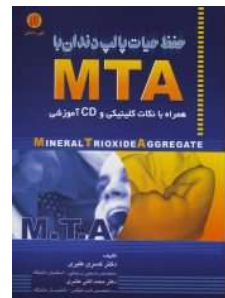
گلنوش جلال پور، وقار الدین اخوان زنجانی، کسری طبری، فاطمه مشهدی عباس، مریم رضایی راد

نویسنده مسئول: گلنوش جلال پور

اختراعات

- ❖ اختراع ماده جدیدی به نام "اچینگ شیمیابی آلیاژهای دندانپزشکی اعم از طلا و غیر طلا (بیس متال)" و ثبت آن در اداره کل ثبت شرکت‌ها و مالکیت صنعتی در فروردین ماه ۱۳۸۹
- ❖ اختراع محلول Nano Met Etch در مهرماه ۱۳۹۰ به شماره ثبت ۷۲۰۴۴ و اجرای آن به صورت تز تخصصی و طرح تحقیقاتی.
- ❖ ارائه طرح فوق ساخت و تولید محلول Nano Met Etch به سازمان تجارتی سازی صنعتی
- ❖ اختراع و ثبت محلول آشکار ساز پوسیدگی با قابلیت افزایش ثبات باندینگ‌های عاجی به شماره ثبت ۷۲۰۴۳
- ❖ اختراع محصول جدید و متفاوت MTA با استفاده از سه ذره نانو و با میزان آزادسازی کم تر آهن با نام Nano hybrid MTA
- ❖ اختراع نانوپارتیکل‌های هیدروکسی آپاتیت در ترکیب با نیترات پتاسیم و کلرهاگزیدین جهت کاهش موثر حساسیت‌های دندانی شماره ثبت ۷۹۳۰۸ سال ۱۳۹۲
- ❖ اختراع نانوهیبرید MTA شماره ثبت ۷۹۳۰۵ سال ۱۳۹۲
- ❖ اجرای طرح مشترک Nano hybrid MTA با دانشگاه علم و صنعت جهت آنالیز ماده.
- ❖ ثبت اختراع با موضوع: افزایش جذب فلوراید با ثبت اختراع "وارنیش سدیم فلوراید با قابلیت دوام طولانی مدت" به شماره ثبت ۷۹۳۰۶
- ❖ ثبت اختراع با موضوع: رفع حساسیت‌های دندانی با ثبت اختراع "نانوپارتیکل‌های هیدروکسی آپاتیت در ترکیب با نیترات پتاسیم و کلرهاگزیدین جهت کاهش موثر حساسیت‌های دندانی" به شماره ثبت ۷۹۳۰۸
- ❖ ثبت اختراع با موضوع: آماده سازی سطح سرامیک‌های زیرکونیوم با ثبت اختراع "اچینگ زیرکونیوم با تکنیک پلاسمما" به شماره ثبت ۷۹۳۰۴
- ❖ ثبت اختراع با موضوع: اجرای طرح مشترک با دانشکده فیزیک دانشگاه شهید بهشتی مبنی بر اچینگ زیرکونیوم با تکنیک پلاسمما.

✿ حفظ حیات پالپ با MTA همراه با نکات کلینیکی و CD آموزشی



✿ مروری جامع بر دندانپزشکی ترمیمی و مواد دندانی



✿ آشنایی با آزمون‌های تخصصی دندانپزشکی



✿ ایده‌های نوین در دندانپزشکی ترمیمی؛ انتشارات نور دانش؛ ۱۳۹۱



▪ درسنامه جامع هوشمند ترمیمی؛ انتشارات رویان پژوه؛ ۱۳۹۳،



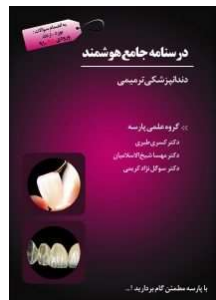
▪ عضو گروه مولفین کتاب مرجع دندانپزشکی ترمیمی (وزارت بهداشت ، درمان و آموزش پزشکی؛ معاونت آموزشی) فصول ۳ و ۱۱؛ ۱۳۹۴



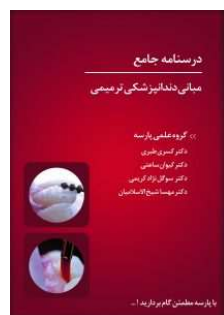
▪ تالیف کتاب ”دندانپزشکی جامع؛ برای دندانپزشکان“ یا ”A Comprehensive Review on English for the students of Dentistry“؛ انتشارات رویان پژوه؛ ۱۳۹۳،



▪ درسنامه جامع هوشمند دندانپزشکی ترمیمی؛ ۱۳۹۵



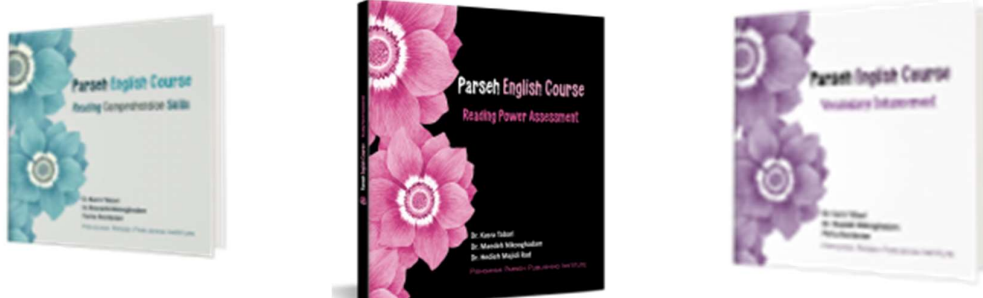
▪ درسنامه جامع مبانی دندانپزشکی ترمیمی؛ انتشارات پیشگامان پارسه



▪ درسنامه جامع مبانی دندانپزشکی ترمیمی؛ انتشارات پیشگامان پارسه



▪ چاپ کتاب زبان جهت آمادگی آزمون رزیدنتی



▪ اصول و مبانی دندانپزشکی ترمیمی و زیبایی



▪ مشاوره و برنامه‌ریزی آموزشی جهت دانشجویان علوم پزشکی (ویرایش اول)



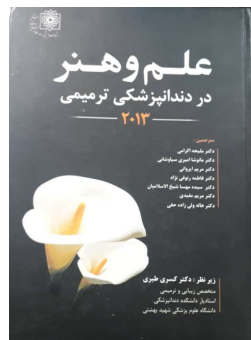
▪ مشاوره و برنامه‌ریزی آموزشی جهت دانشجویان علوم پزشکی (ویرایش دوم)



▪ مشاوره برنامه‌ریزی آموزشی جهت دانشجویان علوم پزشکی (ویرایش سوم)



▪ نظارت و اجرای ترجمه کتاب مرجع Art & Science of Operative Dentistry 2013



▪ نظارت و اجرای ترجمه کتاب مرجع Art & Science of Operative Dentistry 2019



▪ درسنامه مروری جامع بر دندانپزشکی ترمیمی



نرم افزارهای آموزشی

❖ اصول و مبانی دندانپزشکی ترمیمی و زیبایی



❖ مبانی اصول تئوری و عملی MTA



❖ اینله و آنله سرامیکی



❖ مروری جامع بر باندینگ ها



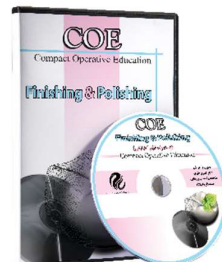
❖ بrijهای محافظه کارانه (FRC Bridge)



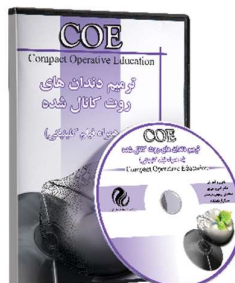
❖ بلیچینگ (سفید کردن دندان ها)



Finishing & Polishing ❖



❖ ترمیم دندان های روت کانال شده



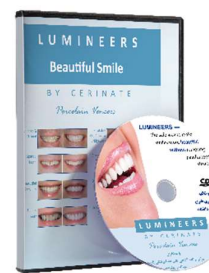
❖ کامپوزیت قدامی



❖ پرسلن لامینیت و نیر



❖ لومینیرز



❖ تراش و قالب گیری رستوریشن های تمام سرامیک

❖ کامپوزیت های خلفی و کاربرد کلینیکی

❖ دوره کامل آموزش پروتزهای دندانی ثابت

❖ ارائه نرم افزار خلاصه برداری جهت دانشجویان گرامی در رشته های مختلف دانشگاهی

❖ نرم افزار مدیریت آموزشی جهت مطالعه هوشمند و هدایت تحصیلی



- scholar.google.com
- www.Doctortabari.com
-  [https://t.me/dr - kasratabari](https://t.me/dr_kasratabari)
-  Kasratabari54