

## 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 هم طراز دانشکده دندانپزشکی شهید بهشتی

اخذ دانشنامه پایان تحصیلات دندانپزشکی؛ ۱۵ اسفند ۱۳۷۷ با نمره پایان نامه ۲۰

**عنوان پایان نامه دکترای عمومی:** مقایسه طرح درمان ها در بخش ترمیمی دانشکده دندانپزشکی شهید بهشتی در سال تحصیلی ۱۳۷۶-۱۳۷۷

کسب رتبه اول در آزمون ورودی تخصصی دندانپزشکی در رشته ترمیمی و زیبایی

کسب رتبه اول با نمره ۱۲۵ در بین ۱۷۲ داوطلب شرکت کننده در آزمون دستیاری دوره چهاردهم سال ۱۳۷۸

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 برشی (Shear Bond Strength) کامپوزیت به پرسلن در Repair پرسلن با استفاده یا عدم استفاده از باندینگ ها

کسب رتبه دوم در آزمون ورود تخصصی دندانپزشکی ترمیمی و زیبایی

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 هم زمان و به صورت حق التدریس در سال های ۱۳۸۳-۱۳۸۴

تدریس در کلاس های رزیدنتی جهاد دانشگاهی علوم پزشکی شهید بهشتی از سال ۱۳۸۱ تا ۱۳۸۴ به مدت ۴۰۰ ساعت طی ۸ دوره

قرارداد مشترک آموزشی با جهاد دانشگاهی علوم پزشکی تهران به مدت ۱۲ ماه جهت برگزاری دوره های آموزشی ترمیمی زیبایی.

تدریس در دوره ی آموزش ترمیمی موسسه آموزش علوم دندانپزشکی سینا

کسب رتبه اول بین اساتید تمام دروس با ۹۷/۷ درصد و ۸۶/۸ درصد رضایت دانشجویان در کلاس های رزیدنتی جهاد دانشگاهی علوم پزشکی شهید بهشتی و تهران، سال ۱۳۸۳-۱۳۸۴

کسب رتبه اول ارزشیابی با نمره ۸۹٪ در رشته ترمیمی در دوره ی 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 Konstanz

عضو اصلی شورای تحریریه مجله پیام دندانپزشکان جوان از سال ۱۳۸۶

Adviser علمی و نماینده آموزشی شرکت Angelus برزیل در سال ۱۳۸۶

Adviser علمی و نماینده آموزشی شرکت FGM برزیل 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 برنامه های 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 روزنامه های کثیرالانتشار مانند همشهری و روزنامه سلامت

کسب رتبه دوم به عنوان استاد نمونه دانشکده دندانپزشکی در بخش ترمیمی در اردیبهشت ماه ۱۳۹۱

دریافت Certificate شرکت K-Line آلمان در سال ۲۰۱۶

مشاور علمی و فنی شرکت GC آلمان در سال ۲۰۱۶ جهت تایید Certificate دانشجویان شرکت کننده در دوره.

حضور در برنامه زنده سیب از شبکه پنجم صدا و سیما جمهوری اسلامی ایران

حضور در برنامه صدای جمهوری اسلامی ایران، شبکه ی جهانی صدای آشنا و ضبط جهت هموطنان خارج از کشور

حضور در برنامه طلوع در شبکه طلوع \_مهرماه سال ۱۳۹۷



انتخاب به عنوان استاد نمونه سال ۱۳۹۲؛ در نهمین جشنواره آموزشی شهید مطهری

انتصاب به سمت استاد مشاور دانشجویان دانشکده دندانپزشکی شهید بهشتی از سال ۱۳۹۱ تا ۱۳۹۴

- 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 بزاق، شاخص توده بدنی و رژیم غذایی با پوسیدگی دندان ۶ در کودکان ۶ تا ۱۲ ساله ” ؛ دی ماه ۱۳۹۲
- استاد راهنمای پایان نامه تخصصی ” تأثیر Thermal Aging و Mechanical Aging بر استحکام خمشی دو نوع زیرکونیای Zircons Zahn و ” Mamut ” ؛ خرداد ماه ۱۳۹۲ دانشجو: دکتر مانوشا امیری
- داوری پایان نامه و استاد مشاور با موضوع : ” مقایسه استحکام فشاری و زمان سخت شدن سه نوع MTA نانوهایپرید تجربی با یک نوع MTA تجاری ” ؛ خرداد ماه ۱۳۹۳
- استاد مشاور پایان نامه با موضوع ” بررسی اثر Nano Met – Etch بر استحکام باند سمان رزینی به آلیاژ بیس متال Vera bond 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 راهنما پایان نامه با عنوان ” ساخت نمونه تجربی محلول آشکار ساز پوسیدگی بر پایه حلال پروپیلن گلیکول و آب و بررسی و مقایسه ی خصوصیات آن با نمونه تجاری SNOOP با روش هیستولوژی ” دانشجو: آناهیتا شاهی پایان نامه شماره ۳۲۰۹
- استاد راهنما پایان نامه با عنوان ” ساخت نمونه تجربی محلول آشکار ساز پوسیدگی بر پایه حلال پروپیلن گلیکول بدون آب و بررسی و مقایسه خصوصیات آن با نمونه تجاری SNOOP با روش هیستولوژی ” دانشجو: پرستو ایران پرور پایان نامه شماره ۳۲۰۸
- استاد مشاور پایان نامه با موضوع ” تاثیر افزودن نانو ذرات بر خصوصیات مکانیکی و آزاد سازی یون پنج سمان هایدرولیک ”

- استاد راهنما پایان نامه ” مقایسه استحکام فشاری و زمان سخت شدن چهار نوع Nano hybrid mineral trioxide aggregate تجربی با یک نوع تجاری ” دانشجو: لیلا صفیاری
- استاد راهنما پایان نامه ” Shear Bond Strength of a Resin Cement to Different Alloys Subjected to Various Surface Treatments ” دانشجو: دکتر فریبا ازوجی – سال ۲۰۱۶
- استاد راهنما پایان نامه ” Physiochemical properties of experimental nano-hybrid MTA ” دانشجو: دکتر مهسا شیخ الاسلامیان – سال ۲۰۱۷
- استاد راهنما پایان نامه ” The effect of application time on effectiveness of two caries disclosing agents ” دانشجو: سودابه کولیوند – سال ۲۰۱۹
- استاد راهنما پایان نامه ” Comparison of Compressive Strength and Setting Time of Four Experimental Nanohybrid Mineral Trioxide Aggregates and Angelus Mineral Trioxide Aggregate ” دانشجو: حسین صفروند – سال ۲۰۲۰

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

- 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 آگاهی های 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 برنامه ریزی کنگره متخصصین ترمیمی در سال ۱۳۸۸
- دبیر علمی برنامه ترمیمی اردیبهشت ۱۳۸۸ به شماره ۸۸/ع/۳۴۵۱
- عضو کمیته داوران بررسی مقالات ارسال جهت کنگره دندانپزشکان عمومی سال ۱۳۸۸
- عضو کمیته داوران بررسی مقالات ارسال جهت متخصصین ترمیمی سال ۱۳۸۹
- استادیار بخش ترمیمی و زیبایی دانشکده دندانپزشکی علوم پزشکی شهید بهشتی از ۱۳۸۹
- عضو کمیته داوران بررسی مقالات ارسال جهت کنگره دندانپزشکان عمومی سال ۱۳۹۰
- ماموریت آموزشی جهت نظارت بر طرح های تحقیقاتی نانو در آزمایشگاه های بیومتریال دانشگاه صنعتی امیرکبیر، دانشگاه صنعتی شریف و رفرنس داروسازی دانشگاه شهید بهشتی سال ۱۳۹۰ طی نامه ۳۱۰/۳۷۱۴
- استاد مشاور دانشجویان دانشکده دندانپزشکی از سال ۱۳۹۱ الی ۱۳۹۴
- 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 برنامه های کوتاه مدت حرفه ای دندانپزشکی وزارت بهداشت سال ۱۳۹۱
- ماموریت از طرف ریاست دانشکده دندانپزشکی شهید بهشتی جهت مذاکره و کسب اسپانسر با شرکت های تهران اتکال و روژان درمان و همچنین شرکت نظام پزشکی سال ۱۳۹۱ جهت برگزاری دوره های آموزشی

- ماموریت از طرف ریاست دانشکده دندانپزشکی شهید بهشتی جهت مذاکره با شرکت های ایمپلنت (Dio,NSK) سال ۱۳۹۱
- شرکت در جلسه طراحی سوالات آزمون ارتقاء رزیدنتی ترمیمی؛ وزارت بهداشت خردادماه ۱۳۹۱ نامه ۳۱۰/۸۸۵
- عضو کمیته ساماندهی برنامه های آموزش کوتاه مدت 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 شرکت کننده در فراخوان های 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 اجرایی علمی پنجاه و ششمین کنگره انجمن دندانپزشکی ایران
- عضو کمیته تحقیقات و فن آوری 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 دوره های آموزش کوتاه مدت حرفه ای دندانپزشکی دانشکده شهید بهشتی از شهریورماه ۱۳۹۱ لغایت تیرماه ۱۳۹۳؛ جهت برگزاری کلاس های ایمپلنت ، ترمیمی و زیبایی ، اندو – روتاری ، درمان های ارتوپدیک ارتودنسی 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 پنل در نهمین کنگره سالیانه انجمن دندانپزشکان عمومی ایران سال ۱۳۹۳
- دبیر علمی برنامه های 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 انجمن های مردم نهاد (NGO) سال ۱۳۹۳ و ۱۳۹۴
- دبیر 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 منطقه ای FDI (EXIDA 56), May 2016
- عضو کمیته اجرایی پنجاه و هفتمین کنگره انجمن دندانپزشکان ایران و کنگره منطقه ای FDI (EXIDA 57), May 2017
- صاحب امتیاز و مدیر مسئول نشریه دندانپزشکی پارسه

- راه اندازی سایت " مشاوره و برنامه ریزی درسی جهت دانشجویان علوم پزشکی " به آدرس [www.doctortabari.com](http://www.doctortabari.com)
- شرکت در پنجمین کنگره سراسری دانشگاه آزاد اسلامی مهر ۱۳۹۴
- دبیر مشاور علمی گروه ترمیمی در دهمین کنگره علمی سالیانه انجمن دندانپزشکان عمومی ایران شهریور 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
- دبیر علمی بازآموزی های ترمیمی انجمن دندانپزشکان عمومی ایران مورخ ۲۴ و ۲۵ تیرماه ۱۳۹۵
- چندین دوره دبیر بازآموزی های 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.
- دبیر علمی وینار سمپوزیوم ترمیمی ، انجمن دندانپزشکان عمومی ایران با موضوع ترمیم دندان های روت کانال شده- آبان ماه سال ۱۳۹۹
- دبیر علمی بیستمین کنگره انجمن متخصصین دندانپزشکی ترمیمی ایران با موضوع دندانپزشکی ترمیمی محافظه کارانه و چالش های بالینی-آبان ماه ۱۴۰۰-هتل المپیک



- ☞ کارگاه تعلیم آموزش دهندگان (T.O.T) مهارت ترک سیگار در مراکز و مطب های دندانپزشکی برگزار شده در دانشکده دندانپزشکی شهید بهشتی تیرماه ۱۳۹۴
- ☞ کارگاه مهارت های زندگی (کنترل خشم ، استرس و افسردگی) اسفند ۱۳۹۲
- ☞ شرکت در سمینار و کارگاه های آموزشی چهل و هشتمین سمینار " اصول و فنون مذاکره " با دریافت گواهینامه QAL انگلستان
- ☞ شرکت در سمینار و کارگاه های 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 شرکت 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".
- ☞ مشاوره طرح های تحقیقاتی با معاونت پژوهشی دانشکده دندانپزشکی شهید بهشتی به مدت ۳۰ ساعت.
- ☞ ناظر طرح های تحقیقاتی نانو مواد در آزمایشگاه های بیو متریال دانشگاه صنعتی امیرکبیر ، شریف و فرانس 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 ی personal management system -۲۰۱۶
- ☞ مدرس دوره ی cosmetic dentistry در دانشگاه 2016 - uclan
- ☞ شرکت در دوره ی BASIC INTENSIVE TRAINING (تئوری انتخاب با رویکرد واقعیت درمانی) در موسسه The William Glasser Institute-۲۰۱۷
- ☞ شرکت در دوره ی Photoshop smile design ؛ dr. Johan Tigueina -۲۰۱۷
- ☞ شرکت در هفدهمین کنگره کنگره و اولین سمپوزیوم آکادمی دندانپزشکان ترمیمی و زیبایی ایران در هتل اسپیناس- ۲۰۱۷
- ☞ شرکت در سمینار آموزشی شرکت GC کشور بلژیک سال ۲۰۱۹
- ☞ شرکت در سمینار آموزش باندینگ و سمان های رزینی پرفسور van Meer Beek استانبول ۲۰۱۹
- ☞ گواهینامه شرکت در کارگاه «ارزیابی اعتبار محتوا»-سال ۱۳۹۰

ارائه مقاله و سخنرانی در کنگره انجمن دندانپزشکی ایران بهمن اسفند ۱۳۸۳ تحت عنوان "انواع مواد کف بندی ، 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 ترمیم های CI I 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 تخصصی ترمیمی ۱۳۸۵ تحت عنوان " کاربرد MTA در دندانپزشکی ترمیمی"

ارائه مقاله و سخنرانی در کنگره چهل و ششم بین المللی انجمن دندانپزشکی ایران ۱۳۸۵

ارائه سخنرانی در سمینار یکروزه دندانپزشکی ترمیمی \_ زیبایی با موضوع استراتژی استفاده از نسل های مختلف باندینگ ؛ سال ۱۳۸۵

سخنرانی در دانشکده دندانپزشکی دبی در بهمن ۱۳۸۵ و اخذ گواهینامه مربوطه " تحت عنوان اصول دندانپزشکی زیبایی ، ونیرهای 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 پرسنل"

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 دندان های وایتال و نان وایتال"

ارائه مقاله و سخنرانی در کنگره انجمن دندانپزشکان عمومی ایران آذر ماه ۱۳۸۶ تحت عنوان " روش های نوین ترمیمی Bleaching : در دندان های 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 پرسنل-شهریور سال ۱۳۸۷

ارائه مقاله و سخنرانی در کنگره تخصصی ترمیمی ۱۳۸۷ تحت عنوان " سایلن (Silane) ، 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 "اهمیت **Finishing & Polishing** ترمیم های 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 ترمیم های کامپوزیت خلفی"

تدریس کتب مرجع **art** و **craig** در ۵ دوره کلاس های آمادگی آزمون تخصص دندانپزشکی جهاد دانشگاهی شهید بهشتی و کسب رتبه اول با ۹۸٪ آرای مثبت

ارائه سخنرانی در پانزدهمین کنگره ی دانشجویان دندانپزشکان ایران-هتل المپیک

مسئول انتشارات نهمین کنگره علمی سالیانه انجمن متخصصین ترمیمی - آبان ماه ۱۳۸۸

ارائه مقاله در پنجاهمین کنگره بین المللی انجمن دندانپزشکی ایران ۱۳۸۹ تحت عنوان تاثیر آنزیم های متالوپروتئیناز (MMPs) در دوام (Durability) باندینگ های عاجی.

ارائه سخنرانی در هشتمین کنگره بین المللی انجمن پروستودونتیست های ایران - سال ۱۳۸۹

ارائه مقاله در کنگره تخصصی ترمیمی آبان ماه ۱۳۸۹ تحت عنوان کامپوزیت های 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 سرامیک های دندانانی.

ارائه مقاله در کنگره تخصصی پروستودونتیست ها دی ماه ۱۳۹۰ تحت عنوان بررسی خصوصیات فیزیکی و مکانیکی زیرکونیوم.

دریافت **Certificate** شرکت **Voco** آلمان جهت شرکت در دوره کامپوزیت های 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 دبی؛ 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** برزیل 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 پروستودنتیست ها دی ماه ۱۳۹۱
- ارائه سخنرانی در هفتمین کنگره انجمن دندانپزشکان عمومی ایران ؛ بهمن ماه ۱۳۹۱
- ارائه سخنرانی در هفدهمین کنگره انجمن پرودنتولوژی ایران ؛ سال ۱۳۹۱
- ارائه سخنرانی در سیزدهمین کنگره انجمن متخصصین دندانپزشکی ترمیمی ایران ؛ آبان ۱۳۹۲
- ارائه سخنرانی در هشتمین 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 پروستودنتیست های ایران ؛ آذرماه ۱۳۹۳
- ارائه سخنرانی در نهمین کنگره انجمن دندانپزشکان عمومی ایران ؛ دی ماه ۱۳۹۳
- ارائه سخنرانی در نهمین علمی سالیانه انجمن دندانپزشکان عمومی ایران با موضوع ملاحظات بنیادین در موفقیت بارز 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 پرودنتولوژی ؛ 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 مرکزهمایش های 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 ی کاوشگران-سال ۱۳۹۷
- برگزاری کارگاه عملی بازسازی دندان های پگ لترال همراه با بستن کنتاکت و تنظیم رنگ به کمک تینت های متنوع ، در موسسه ی کاوشگران-سال ۱۳۹۷

ارائه سخنرانی در پنجاه و هشتمین کنگره انجمن دندانپزشکان ایران و کنگره منطقه ای FDI (EXIDA 58), 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 پنجاه و نهمین کنگره انجمن دندانپزشکان ایران و کنگره منطقه ای FDI (EXIDA 59), April 2018 مطابق با ۲ تا ۶ اردیبهشت ۱۳۹۸

ارائه سخنرانی در نوزدهمین کنگره انجمن متخصصین دندانپزشکی ترمیمی ایران؛ مرداد ۱۳۹۸  
برگزاری کارگاه آموزشی در کنگره انجمن متخصصین پرئودنتیکس ایران؛ مهرماه ۱۳۹۸  
ارائه سخنرانی های متعدد در بازآموزی ها و برنامه های 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 کلاس های 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 کنتاکت و چگونگی برقراری آن در ترمیم های کامپوزیت خلفی-آبان ماه سال ۱۳۹۹

سخنرانی و بینار سمپوزیوم آموزشی انجمن دندانپزشکان عمومی ایران با موضوع ترمیم دندان های 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 [aparatparseh@com](mailto:aparatparseh@com)



تدریس « باندینگ‌های عاجی به زبان ساده » به صورت رایگان و برخط برای سایت [aparatparseh@.com](mailto:aparatparseh@.com)



تدریس « کاربرد سمان‌های رزینی به زبان ساده » به صورت رایگان و برخط برای سایت [aparatparseh@.com](mailto:aparatparseh@.com)



تدریس « پوشش مستقیم و غیر مستقیم پالپ دندان به زبان ساده » به صورت رایگان و برخط برای سایت [aparatparseh@.com](mailto:aparatparseh@.com)



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

- ❖ [“ Effect of Thermal and Mechanical Aging on Flexural Strength of Zirkozahn 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 Davoudi<sup>۱</sup>, Mansour Rismanchian<sup>۲</sup>, Ali Akhavan<sup>۳</sup>, Saeid Nosouhian<sup>۲</sup>, Farshad Bajoghli<sup>۲</sup>, Abbas Haghghat<sup>۴</sup>, Farahnaz Arbabzadeh<sup>۵</sup>, Pouran Samimi<sup>۵</sup>, Atiyeh Fiez<sup>۵</sup>, Elham Shadmehr<sup>۳</sup>, Kasra Tabari<sup>۶</sup>, Sanaz Jahadi<sup>۳</sup>

❖ تالیف مقاله در مجله دانشکده دندانپزشکی علوم پزشکی تهران با عنوان ”مقایسه Shear bond strength کامپوزیت- پیرسلن در Porcelain repair با استفاده یا عدم استفاده از باندینگ ها.“

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

Vagharedin Akhavan Zanjani<sup>1</sup> Seyedeh Mahsa Sheikh-Al-Eslamian<sup>2</sup> Kasra Tabari\*<sup>1</sup>  
, 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، صفروند، 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 سیتوتوکسیسیستی و ژنوتوکسیسیستی Mineral Trioxide Aggregate تجاری، Angelus و CEM cement](#)

[چهار نوع سمان تجربی بروی سلولهای بنیادی پالپ دندان انسان](#)

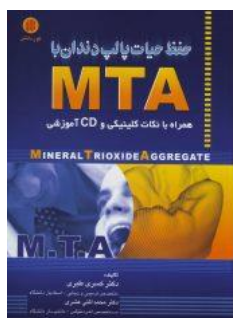
گلنوش جلال پور، وقارالدین اخوان زنجانی، کسری طبری، فاطمه مشهدی عباس، مریم رضایی راد

نویسنده مسئول: گلنوش جلال پور



- ❖ اختراع ماده جدیدی به نام " اچینگ شیمیایی آلیاژهای دندانپزشکی اعم از طلا و غیر طلا (بیس متال) " و ثبت آن در اداره کل ثبت شرکت ها 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 تجاری سازی صنعتی
- ❖ اختراع و ثبت محلول آشکار ساز پوسیدگی با قابلیت افزایش ثبات باندینگ های 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 و تلاش جهت بومی سازی پروژه.
- ❖ اختراع نانوپارتيكل های هیدروکسی آپاتیت در ترکیب با نیترات پتاسیم و کلرهگزیدین جهت کاهش موثر حساسیت های دندانانی شماره ثبت 79308 سال ۱۳۹۲
- ❖ اختراع نانوهیبرید MTA شماره ثبت 79305 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 حساسیت های دندانانی با ثبت اختراع " نانوپارتيكل های هیدروکسی آپاتیت در ترکیب با نیترات پتاسیم و کلرهگزیدین جهت کاهش موثر حساسیت های دندانانی " به شماره ثبت ۷۹۳۰۸
- ❖ ثبت اختراع با موضوع : آماده سازی سطح سرامیک های زیرکونیوم با ثبت اختراع " اچینگ زیرکونیوم با تکنیک پلاسما " به شماره ثبت ۷۹۳۰۴
- ثبت اختراع با موضوع : اجرای طرح مشترک با دانشکده فیزیک دانشگاه شهید بهشتی مبنی بر اچینگ زیرکونیوم با تکنیک پلاسما.

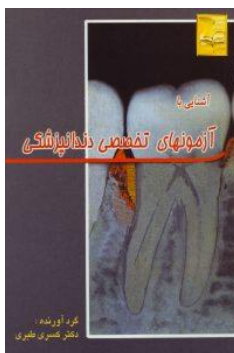
✿ حفظ حیات پالپ با MTA همراه با نکات کلینیکی و CD آموزشی



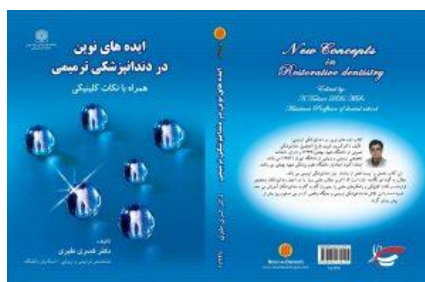
✿ مروری جامع بر دندانپزشکی ترمیمی و مواد دندانی



✿ آشنایی با آزمون های تخصصی دندانپزشکی



✿ ایده های 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

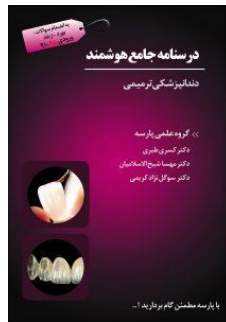


❁ تالیف کتاب ” دندانپزشکی جامع ؛ برای دندانپزشکان ” یا ”A Comprehensive Review on English for the students of Dentistry”

for the students of Dentistry” انتشارات رویان پژوه ؛ ۱۳۹۳



❁ درسینامه جامع هوشمند دندانپزشکی ترمیمی : ۱۳۹۵



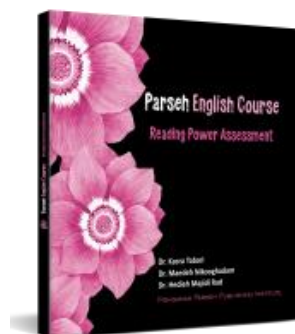
❁ درسینامه جامع مبانی دندانپزشکی ترمیمی ؛ انتشارات پیشگامان پارسه



❁ درسینامه جامع مبانی دندانپزشکی ترمیمی ؛ انتشارات پیشگامان پارسه



❁ چاپ کتاب زبان جهت آمادگی آزمون رزیدنتی



❁ اصول و مبانی دندانپزشکی ترمیمی و زیبایی



❁ مشاوره و برنامه ریزی آموزشی جهت دانشجویان علوم پزشکی (ویرایش اول)



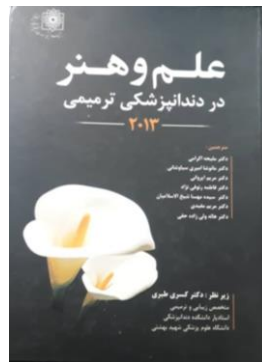
❁ مشاوره و برنامه ریزی آموزشی جهت دانشجویان علوم پزشکی (ویرایش دوم)



❁ مشاوره برنامه ریزی آموزشی جهت دانشجویان علوم پزشکی (ویرایش سوم)



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



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



درسنامه مروری جامع بر دندانپزشکی ترمیمی ❁



\* اصول و مبانی دندانپزشکی ترمیمی و زیبایی



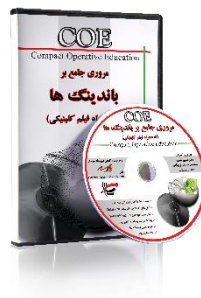
\* مبانی اصول تئوری و عملی MTA



\* اینله و آنله سرامیکی



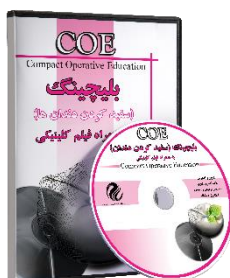
\* مروری جامع بر باندینگ ها



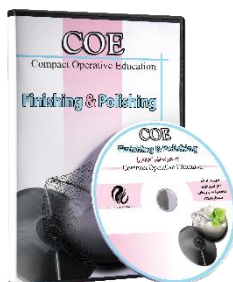
\* بریج های محافظه کارانه (FRC Bridge)



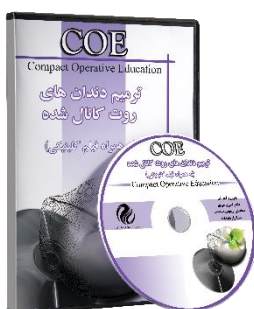
\* بلیچینگ (سفید کردن دندان ها)



\* Finishing & Polishing



\* ترمیم دندان های روت کانال شده





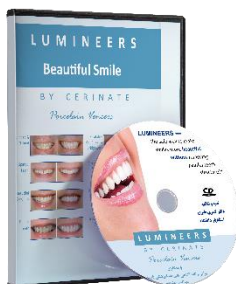
\* کامپوزیت قدامی



\* پرسنل لامینیت ونیر



\* لومینیرز



\* تراش و قالب گیری رستوریشن های تمام سرامیک



\* کامپوزیت های خلفی و کاربرد کلینیکی

\* دوره ی کامل آموزش پروتز های دندانی ثابت

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

\* ارائه نرم افزار مدیریت آموزشی جهت مطالعه هوشمند و هدایت تحصیلی



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