



دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی استان همدان
دانشکده دندانپزشکی



نام و نام خانوادگی: سیده ساره هندی آخرین مدرک تحصیلی: دکتری تخصصی

تاریخ تولد: ۱۳۶۶/۶/۲ رتبه علمی: استادیار

گروه آموزشی: اندودانتیکس

پست الکترونیک: Hendispx@yahoo.com

آدرس محل کار: همدان، خیابان شهید فهمیده، روبروی پارک مردم، دانشکده دندانپزشکی، گروه آموزشی اندودانتیکس

تلفن محل کار: ۳۸۳۸۱۰۵۹ دورنگار: ۳۸۳۸۱۰۸۵

سوابق تحصیلات دانشگاهی:

۱- دکترای تخصصی دندانپزشکی اندودنتیکس در سال ۱۳۹۳، دانشگاه علوم پزشکی همدان، دانشکده دندانپزشکی
عنوان پایان نامه: مقایسه ریزنشست اپیکالی سه ماده ی پر کننده ی انتهای ریشه MTA، IRM و CEM cement : یک مطالعه ی ریزنشست باکتریایی

استاد راهنما: دکتر شهریار شهریاری

۲- دکترای حرفه ای دندانپزشکی در سال ۱۳۹۰، دانشگاه علوم پزشکی همدان، دانشکده دندانپزشکی
عنوان پایان نامه: بررسی رابطه ی سیستم دفاعی آنتی اکسیدان و ظرفیت بافری بزاق با پوسیدگی دندان.

استاد راهنما: دکتر فاطمه احمدی متمایل

سوابق آموزشی:

تدریس دروس نظری و عملی در مقطع عمومی

اندو نظری ۱، اندو نظری ۲، اندو نظری ۳ از سال تحصیلی ۹۳-۹۴ و ادامه دارد.

اندو عملی ۱، اندو عملی ۲، اندو عملی ۳، اندو عملی ۴ از سال تحصیلی ۹۳-۹۴ و ادامه دارد.

تدریس دروس نظری و عملی در مقطع تخصصی

سوابق اجرایی:

مسئول سایت و علم سنجی مرکز تحقیقات دانشکده

مسئول کمیته ارزشیابی اساتید

عضو هیئت مدیره ی کلینیک ویژه ی تخصصی دندان پزشکی

عضو کارگروه رسانه ها و شبکه های اجتماعی

سوابق پژوهشی:

مقالات:

- 1- Apical Sealing Ability of Mineral Trioxide Aggregate, Intermediate Restorative Material and Calcium Enriched Mixture Cement: A Bacterial Leakage Study. Iran Endod J. 2016 Fall; 11(4): 336–340.
- 2- Evaluation of salivary flow rate, pH, buffering capacity, calcium and total protein levels in caries free and caries active adolescence. J. Dent. Oral Hyg Vol. 5(4), pp. 35-39.
- 3- Antibacterial properties of composite resins incorporating silver and zinc oxide nanoparticles on Streptococcus mutans and Lactobacillus. Restor Dent Endod. 2014 May; 39(2): 109–114.
- 4- Total antioxidant capacity of saliva and dental caries. Med Oral Patol Oral Cir Bucal. 2013 Jul 1;18(4):e553-6.
- 5- Antibacterial Activity of Honey on Cariogenic Bacteria. J Dent (Tehran). 2013 Jan; 10(1): 10–15.

پوسترها:

- 1- Apical Sealing Ability of Mineral Trioxide Aggregate, Intermediate Restorative Material and Calcium Enriched Mixture Cement: A Bacterial Leakage Study

هفدهمین همایش بین المللی اندو ۱۳۹۵

پایان نامه های عمومی:

بررسی رادیوگرافیک کیفیت تکنیکی درمان ریشه های انجام شده توسط دانشجویان سال پنجم دانشکده دندانپزشکی همدان در سال تحصیلی ۱۳۹۳-۱۳۹۴
طرحهای تحقیقاتی:

۱- بررسی خطاهای حین کار در دندان های درمان ریشه شده توسط دانشجویان سال پنجم دندان پزشکی در سال تحصیلی ۹۴-۱۳۹۳.

کارگاه های آموزشی دفتر مطالعات و توسعه آموزش پزشکی:

آزمونهای چند گزینه ای (۸۸) ، روش تحقیق کیفی (۸۷)، روش تدریس (۸۸) ، برنامه ریزی آموزشی (۸۷)

کارگاه های علمی و تخصصی:

کارگاه small group learning (۹۵)، کارگاه problem based learning (۹۵)، مقاله نویسی علمی سطح مقدماتی و متوسطه (۸۹) ، مهارتهای ارتباطی ، روش تحقیق کیفی مقدماتی ، تدوین پروفایل در google citation service (۹۴)، کارگاه ثبت کارآزمایی بالینی ۹۴

سخنرانی بازآموزی ها:

علايق پژوهشی

• سلول های بنیادی و کاربرد در رژنراسیون پالپ

- درمان دندانهای با آپکس باز
- درمان دندانهای تروماتیزه
- لیزر در دندانپزشکی
- تحقیقات کلینیکال