



دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی استان همدان  
دانشکده دندانپزشکی



آخرین مدرک تحصیلی: دکتری تخصصی

رتبه علمی: استادیار

نام و نام خانوادگی: مینا جزایری

تاریخ تولد: ۱۳۶۲/۰۴/۰۵

گروه آموزشی: بیماریهای دهان و دندان

پست الکترونیک: m.jazayeri@umsha.ac.ir

آدرس محل کار: همدان، خیابان شهید فهمیده، روبروی پارک مردم، دانشکده دندانپزشکی، گروه آموزشی بیماریهای دهان و دندان

تلفن محل کار: ۳۸۳۸۱۰۵۹ دورنگار: ۳۸۳۸۱۰۸۵

سوابق تحصیلات دانشگاهی:

۱- دکتری حرفه‌ای دندانپزشکی درسال ۱۳۸۶، دانشگاه علوم پزشکی مشهد، دانشکده دندانپزشکی مشهد

عنوان پایان نامه: بررسی اثر هیستولوژیک ترومای اکلوژن در مفصل گیجگاهی فکی سگ

۲- دکتری تخصصی دندانپزشکی بیماری های دهان درسال ۱۳۹۰، دانشگاه علوم پزشکی همدان، دانشکده دندانپزشکی همدان

عنوان پایان نامه: مقایسه میزان آنزیم آلکالین فسفاتاز، ظرفیت بافری و شاخص فعالیت یونی هیدروکسی آپاتیت در افراد با سطح پوسیدگی متفاوت بر اساس سن

سوابق آموزشی:

تدریس دروس نظری و عملی در مقطع عمومی:

بیماری‌های دهان ۱ نظری

بیماری‌های دهان ۲ نظری

بیماری‌های دهان ۳ نظری

بیماری‌های دهان ۱ عملی

بیماری‌های دهان ۲ عملی

بیماری‌های دهان ۳ عملی

زبان تخصصی ۲

تدریس دروس نظری و عملی در مقطع تخصصی:

ارائه مورد

ارائه ژورنال

سوابق اجرایی:

عضو کمیته ارزیابی بیرونی دانشکده دندانپزشکی

عضو کمیته log book

سوابق پژوهشی:

مقالات:

- The comparison of root caries experience between HIV-Positive patients and HIV-Negative individuals, in a selected Iranian population

International Journal of Dental Hygiene 2011 Nov;9(4):261-5

Rezaei-Soufi L, Davoodi P, Jazaeri M, Niknami H.

- Comparison of Salivary Ion Activity Product for Hydroxyapatite (IPHA), Alkaline Phosphatase and Buffering Capacity of Adults According to Age and Caries Severity

J Dent Shiraz Univ Med Scien 2012; 13(4): 139-145

Vahedi M.a, Davoodi P.b, Goodarzi MT.c, Rezaei -Soufi L.d, Jazaeri M.b, Mortazavi H.e, Moghimbeigi E.f

- Comparison of the Anti Caries Effect of Polyphenol Extract of Green Tea with 0.05% Fluoride, 0.2% Cholorhexidine and Fluoride-Cholorhexidine, An In Vitro Study.

J Mash Dent Sch 2012; 36(4): 299-306

Loghman Rezaei-Soufi, Nasrin Rafieian, Mina Jazaeri, Hamidreza Abdolsamadi, ShahinKasraei, MohammadUsef Alikhani, MohammadAli SeifRabiei, Leyla Dehghanpour

خلاصه مقالات-سخنرانی:

خلاصه مقالات-پوستر:

- 13th World Congress for Laser Dentistry,26-28, April 2012,Barcelona, Spain

TITLE: Effects of a kind of Low Level Laser on Oral Minor Aphthous Ulcer Treatment.

AUTHORS: Davoodi P, Rezaei-Soufi L, Jazaeri M, Rafiein N, Jazaeri M.

Dental Faculty of Hamadan University of Medical Sciences

SOURCE: Med Oral Patol Oral Cir Bucal. 2012 May 1;17(Supplement1):S268.

- 13th World Congress for Laser Dentistry,26-28, April 2012,Barcelona, Spain

TITLE: Comparison the Microleakage of Class V Composite-resin Restoration of the Cavity Prepared with Diamond Bur and Er, Cr: YSSG, using Two Types of Adhesive.

AUTHORS: Jazaeri M, Rezaei-Soufi L, Fekrazad R, Rafiein N.

Dental Faculty Of Hamadan University Of Medical Sciences

SOURCE: Med Oral Patol Oral Cir Bucal. 2012 May 1;17(Supplement1):S194.

- 13th World Congress for Laser Dentistry,26-28, April 2012,Barcelona, Spain

**TITLE:** The Effects of Er,Cr:YSSG Enamel Surface Treatment on the Microleakage of a Fissure Sealant, an in-vitro Study.

**AUTHORS:** Rafieian N, Rezaei-Soufi L, Fekrazad R, Jazaeri M.

Dental Faculty of Hamadan University of Medical Sciences

**SOURCE:** Med Oral Patol Oral Cir Bucal. 2012 May 1;17(Supplement1):S195.

پایان نامه ها:

مقطع عمومی:

• مقایسه اثر ضد پوسیدگی عصاره پلی فنول چای سبز با دهانشویه فلوراید ۰.۰۵٪ و کلرهگزیدین ۰.۰۲٪ و ترکیب فلوراید- کلرهگزیدین در محیط آزمایشگاه

• بررسی ارتباط میزان آگاهی از اصول ارگonomی و کیفیت زندگی در دندان پزشکان سطح شهر همدان در سال ۱۳۹۱

• بررسی ارتباط میزان آگاهی از اصول ارگonomی و رضایت شغلی در دندان پزشکان سطح شهر همدان در سال ۱۳۹۱

• بررسی رابطه میزان فعالیت آنزیم آلکالین فسفاتاز براقی با غلظت یونهای کلسیم و فسفات براق

مقطع تخصصی:

• مقایسه اثر درمانی با کورتیکواستروییدهای موضعی در درمان زخم های آفتی