



دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی استان همدان
دانشکده دندانپزشکی



نام و نام خانوادگی: فرزاد مجرد

آخرین مدرک تحصیلی: دکتری تخصصی

رتبه علمی: دانشیار

تاریخ تولد: 1344

گروه آموزشی: دندانپزشکی کودکان

پست الکترونیک: farzadmojarad@yahoo.com

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

تلفن محل کار: 38381059 دورنگار: 38381085

سوابق تحصیلات دانشگاهی:

1- دکتری تخصصی دندانپزشکی کودکان در سال 1378، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، دانشکده دندانپزشکی

عنوان پایان نامه: بررسی رابطه شیمی درمانی با نقایص مینایی در کودکان

استاد راهنما: دکتر مجید برگ ریزان

2- دکتری حرفه ای دندانپزشکی در سال 1368، دانشگاه علوم پزشکی شیراز، دانشکده دندانپزشکی

عنوان پایان نامه: ملاحظات دندانپزشکی در ترمیم دندانها

استاد راهنما: دکتر معتمدی

سوابق آموزشی:

تدریس دروس نظری و عملی در مقطع عمومی:

کودکان 1، 2، 3 نظری و عملی، استاد مشاور تحصیلی، سمینار داخل بخش، بهداشت دهان و دندان

تدریس دروس نظری و عملی در مقطع تخصصی:

کودکان نظری و عملی، ارایه مورد، بررسی مقالات مورد تخصصی، دندانپزشکی بیمارستانی

سوابق اجرایی:

عضویت در شورای پژوهشی مرکز پژوهشی دانشجویان دانشگاه علوم پزشکی همدان در سال 1385
مدیر گروه کودکان دانشکده دندانپزشکی همدان (1379 به صورت ناپیوسته لغایت 1395)

سوابق پژوهشی:

مقالات:

Mojarad F. Massum T. Samavat H. Noise Levels in Dental Offices and Laboratories in Hamedan, Iran.
Journal of Dentistry of Tehran University of Medical Sciences 2009; 6(4): 181-186

Mojarad F. M. Haeri Maybodi. Association Between Dental Caries and Body Mass Index
Among Hamedan Elementary School Children in 2009. 2011; 8(4):

Mojarad F. Massum T, Vaziri P. Sweetness Preferences and Caries detection in Schoolchildren of
Hamedan/Iran. 2008; 5(2):

Effect of alpha amylase on early childhood caries: a matched case-control study

Height, Weight and the Number of Erupted Permanent Teeth in 12-Year-Old Female Students in
Hamadan, Iran

مجرد فرزاد ، خانلری الهام، بررسی میزان فلوراید انواع مختلف چای متداول در ایران. مجله علمی دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی
درمانی همدان 1391: دوره : 19، شماره 4: صفحات 36 تا 42.

ترجمه کتاب

Pediatric dentistry نویسنده Richard Welbury ناشر oxford

خلاصه مقالات - سخنرانی:

خلاصه مقالات - پوستر:

Treatment of unilateral impacted Maxillary central incisor

Let Your Toothbrush Breathe!?

Is Your Toothbrush Contaminated!?

طرح های پژوهشی:

همکار طرح:

داوری مقالات:

25 مورد داوری در ارزیابی مقالات مجله Journal of Dentistry , Tehran University of Medical Sciences

1 مورد داوری مقاله در مجله علمی دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی همدان

2 مورد داوری مقاله در مجله Dental Journal of Hamedan University of Medical Science

علايق پژوهشي:

فلورايد در دندانپزشكي

ساير روش هاي پيشگيري از پوسيدگي

پايان نامه ها:

عمومي:

بررسی آلودگی میکروبی مسواک ها در دانشجویان دانشکده دندان پزشکی شهر همدان 83 - 1382

بررسی میزان شیوع عادات دهانی در کودکان 3-5 سال مهد کودک های شهر همدان 1381

بررسی تغییرات PH پلاک دندانی بر حسب DMFT در کودکان 12 ساله متعاقب مصرف نوشیدنی قندی

بررسی میزان آگاهی و تشخیص دندان پزشکان عمومی شهر همدان در مورد سرطان دهان در سل 1382

بررسی فراوانی ناهنجاری های زبان در کودکان 6-12 سال مدارس شهر همدان 1385

بررسی رابطه آستانه درک شیرینی با میزان پوسیدگی در دانش آموزان 6-12 ساله شهر همدان در سال 85-86

بررسی میزان علاقه دانشجویان دانشکده دندان پزشکی همدان به ادامه تحصیل در رشته های تخصصی

مقایسه عادات بهداشت دهانی بین دانشجویان جدیدالورود و سال آخر در دانشکده دندان پزشکی همدان سال 86-87

بررسی میزان فلورايد دفعی ادرار کودکان 4-6 ساله مهدکودک های شهر همدان در سال 1387

تخصصی:

ارتباط میزان آلفا آمیلاز بزاق با پوسیدگی زودرس کودکان 3 تا 6 سال: مطالعه مورد-شاهدی همسان سازی شده

ارزیابی سختی مینایی پس از کاربرد لیزر CO₂ همراه با وارنیش تیتانیوم تترافلورايد به صورت آزمایشگاهی

بررسی مقایسه ای استحکام شکست سه نوع پست مختلف در بازسازی دندان های اینسایزور شیری به شدت تخریب شده

بررسی آزمایشگاهی مقایسه‌ای اثر آنتی باکتریال triple antibiotic paste و ترکیب هیدروکسید کلسیم و ژل کلرهگزیدین 2٪ بر روی انتروکوک فکالینس

مقایسه دقت تشخیصی رادیوگرافی پری اپیکال داخل دهانی (آنالوگ و دیجیتال) ، رادیو گرافی پانورامیک دیجیتال و Cone beam computed tomography در ارزیابی قطرهای متفاوت تحلیل داخلی ریشه

بررسی میزان فلوراید شیر مادران و ارتباط آن با عادات مصرف مواد غذایی فلورایددار در سطح شهر همدان در سال 1392

بررسی ارتباط سطح IgA ترشعی، کورتیزول و آلفا آمیلاز بزاق با استرس ناشی از درمان دندانپزشکی در کودکان 5-11 ساله

بررسی اثرات سیتوتوکسیسیته 3 Mix (ترکیب سه آنتی بیوتیک مترونیدازول - سیپروفلوکسازین - مینوسیکلین) بر سلول های پالپ دندان شیری انسان در دوزها و زمان مختلف

بررسی اثر $1\alpha,25\text{-dihydroxyvitamin D}_3$ بر تمایز استئوژنیک سلول های بنیادی جدا شده از پالپ دندان شیری

سخنرانی ها:

جوایز و تقدیرنامه ها:

شرکت در برنامه های حضوری:

کارگاه آموزشی 1386/11/17 دانشگاه علوم پزشکی همدان

کارگاه آموزشی 1386/12/15 دانشگاه علوم پزشکی همدان