



دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی استان همدان
دانشکده دندانپزشکی



نام و نام خانوادگی: حمیدرضا عبدالصمدی آخرین مدرک تحصیلی: دکتری تخصصی

تاریخ تولد: ۱۳۴۴ رتبه علمی: استاد

گروه آموزشی: بیماریهای دهان، فک و صورت

پست الکترونیک: abdolsamadi@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 حرفه ای دندانپزشکی در سال ۱۳۷۴، دانشگاه آزاد اسلامی تهران

عنوان پایان نامه: بررسی Alk, P, Ca در ضایعات ژانت سل گوانولوماسی محیطی

۲- دکتری تخصصی دندانپزشکی در سال ۱۳۸۱، دانشگاه علوم پزشکی تهران

سوابق آموزشی:

تدریس دروس نظری و عملی در مقطع عمومی:

عملی: بیماری های دهان و تشخیص نظری ۱ و ۲ و ۳

نظری: بیماری های دهان عملی ۱ و ۲ و ۳

تدریس دروس نظری و عملی در مقطع تخصصی:

ارائه مورد ۲ و ۳ و ۴ و بررسی مقالات ۲ و ۳ و ۴ و بیماری های دهان ۴ و بیماری های پیوند

سوابق اجرایی:

۱-مدیرگروه بیماریهای دهان

۲- معاون آموزشی دانشکده ۱۳۸۶

۳- عضو هیات ممیزه دانشگاه

۴- عضو هیات جذب دانشگاه

۵- معاون اداری مالی دانشکده

سوابق پژوهشی:

داوری ها:

۱۳۰۰ ساعت داوری مقالات و پروپوزال

حدود ۵۰-۶۰ پایان نامه عمومی و تخصصی بعنوان استادراهنما و مشاور همکاری داشتم

مقالات:

عنوان

- 1 مقایسه اثر مهاری اسانس گیاه آویشن مرتعی (Thymus Eriocalyx) و آویشن کوهی (Thymus Kotschyanus) با
نیستاتین بر رشد کاندیدا آلبیکانس
- 2 مقایسه کروم و کادمیوم بزاق در زنان با دیابت بارداری و زنان باردار سالم
- 3 Comparison of salivary nitric oxide and epidermal growth factor level between diabetic
patients and healthy individuals
- 4 Reduction of melatonin level in patients with type II diabetes and periodontal diseases
- 5 Levels of Salivary Antioxidant Vitamins and Lipid Peroxidation in Patients with Oral
Lichen Planus and Healthy Individuals
- 6 بررسی نظرات اعضای هیئت علمی دانشگاه علوم پزشکی همدان در مورد ارزشیابی اساتید توسط دانشجویان در سال
تحصیلی ۹۱
- 7 گزارش موردی از کراتوسیست های ادنتوژنیک متعدد در سندرم گورلین
- 8 Evaluation of Salivary Nerve Growth Factor Levels in Type II Diabetics with Peripheral
Neuropathy
- 9 بررسی اثر داروهای آنتی رترو ویرال بر شیوع ضایعات دهانی در بیماران آلوده به ویروس نقص ایمنی انسانی
- 10 بررسی نیتریک اکساید و فاکتور رشد اپیدرمال بزاق در بیماران مبتلا به دیابت و افراد سالم
- 11 گزارش یک مورد پرفوراسیون وسیع فک بالا ناشی از موکورمایکوزیس و درمان آن
- 12 Lipoma of the Tongue: A Case Report
- 13 بررسی ارتباط شاخص توده بدنی با شدت پریودونیت

- 14 بررسی رابطه میزان آلبومین بزاق با پوسیدگی های دندانی
- 15 Evaluation of salivary flow rate, pH, buffering capacity, calcium and total protein levels in caries free and caries active adolescence
- 16 بررسی میزان فاکتور رشد عصبی در بزاق بیماران مبتلا به دیابت نوع II همراه با نوروپاتی
- 17 گزارش یک مورد نادر فیبروز هیستئوسایتومای بدخیم فک پایین
- 18 Drugs Used in Pregnancy
- 19 مقایسه آزمایشگاهی اثر ضد پوسیدگی عصاره پلی فنول چای سبز با دهانشویه فلوراید ۰.۰۵٪، کلر هگزیدین ۰.۲٪ و ترکیب فلوراید-کلر هگزیدین
- 20 بررسی تاثیر ماست حاوی پروبیوتیک بر غلظت ایمونوگلوبولین A ترشحات بزاق

بررسی میزان آگاهی دانشجویان ترم آخر و دندان پزشکان عمومی شهر همدان در مورد دارو های مورد مصرف در درمان های دندان پزشکی

- 22 بررسی اکسفولیاتیو سیتولوژی سلولهای اپی تلیالی مخاط گونه در بیماران مبتلا به دیابت
- 23 Epidemiology of Pemphigus in Tehran, Iran: A 20-Year Retrospective Study
- 24 Immune Response to Hepatitis B Vaccine among Dental Students
- 25 The Frequency of ABO Blood Groups among Patients with Denture Stomatitis
- 26 Comparison of Salivary Antioxidants in Healthy Smoking and Non-smoking Men
- 27 بررسی اثر ضد باکتریال غلظت های مختلف عصاره گیاه مورد بر برخی از باکتری های حفره دهان در شرایط آزمایشگاهی
- 28 مقایسه کروم و کادمیوم بزاق در زنان با دیابت بارداری و زنان باردار سالم
- 29 بررسی مقایسه ای آنتی اکسیدان های بزاق در دیابت بارداری و زنان باردار سالم
- 30 بهداشت جیوه در دندان پزشکی
- 31 بررسی شاخصهای DMFT و CPITN در مبتلایان به نشانگان داوون
- 32 بررسی مقایسه ای آنتی اکسیدان های بزاق در دیابت بارداری و زنان باردار سالم
- 33 مقایسه نتایج خودارزیابی استادان و ارزشیابی دانشجویان از عملکرد آموزشی اعضای هیأت علمی دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی همدان
- 34 Comparison of Salivary Antioxidants in Healthy Smoking and Non-smoking Men
- 35 Immune Response to Hepatitis B Vaccine among Dental Students
- 36 Evaluation of Salivary Albumin in Diabetic Patients
- 37 Histologic effects of demineralized bone matrix on regeneration of alveolar socket in diabetic rats
- 38 Orofacial Granulomatosis of the Upper Lip: A Case Report
- 39 Evaluation of the Therapeutic Effects of Zinc Sulfate in Patients with Geographic Tongue
- 40 تعیین میزان سرمی روی (ZN) در بیماران مبتلا به زبان جغرافیائی

- 41 اثر برداشت کلاژن روی ریزش چهار سیستم باندینگ یک جزیی در ترمی مه های کلاس کامپوزیت V
- 42 ترکیبات شیمیایی بزاق پاروتید، میزان پوسیدگی های دندانی و التهاب لثه در تالاسمی ماژور
- 43 مقایسه فراوانی سندرم کانال کارپال علامت دار در دندانپزشکان و پزشکان شهر همدان

- 44 بر آزدسازی جيوه از آمالگام های % (Nite White) بررسی اثر ژل کربامید پراکساید ۱۶ ایرانی و خارجی با ذرات
- کروی و مخلوط به روش جذب اتمی بخار سرد
- 45 تعیین رابطه سطح سرمی کلسیم، فسفر، آلکالن فسفاتاز با ضایعات جاینت سل گرانولومای محیطی در مبتلایان ایرانی،
- ۱۳۷۷-۷۸
- 46 تارودنتیسم: گزارش یک مورد درمان موفقیت آمیز ریشه و تاج
- 47 Root Canal Configuration of One-rooted Mandibular Canine in an Iranian Population: An
- In Vitro Study
- 48 مقایسه سطح سرمی اینترلوکین هشت در بیماران مبتلا به آفت عود کننده دهان با افراد سالم
- 49 Epidemiology of Pemphigus in Tehran, Iran: A 20-Year Retrospective Study
- 50 بررسی مقایسه ای اثر اسپری بکلومتازون و ادکورتیل در درمان لیکن پلان دهانی
- 51 بررسی میزان آلومین سرم در پریدونتیت مزمن
- 52 بررسی اکسفولیاتیو سیتولوژی سلول های اپی تلیالی مخاط گونه در بیماران مبتلا به دیابت
- 53 بررسی وجود هلیکوباکتر پیلوری در مخاط معده، پلاک زیر لثه ای و پاکت پریدونتال در بیماران مبتلا به سوء هاضمه غیر
- زخمی به روش واکنش زنجیره ای پلیمرز (PCR)
- 54 بررسی شیوع اختلالات اسکلتی عضلانی در دندان پزشکان عمومی شهر همدان
- 55 بررسی فراوانی بیماری لنفوم در بیمارستانهای آموزشی شهر همدان - 1372 طی سالهای ۸۲
- 56 بررسی وضعیت پریدونتال مادران باردار و وزن کم نوزاد در موقع تولد
- 57 بررسی وضعیت پریدونتال و دندانی بیماران همودیالیزی و مقایسه آن با افراد سالم
- 58 مقایسه میزان آلفا آمیلاز و جریان بزاق در بیماران مبتلا به دیابت نوع دو با افراد سالم
- 59 بررسی آنتی اکسیدان های بزاق در بیماران مبتلا به دیابت نوع یک
- 60 مقایسه کروم و کادمیوم بزاق در زنان با دیابت بارداری و زنان باردار سالم
- 61 بررسی اثر ضد میکروبی ۴ محلول ضد عفونی کننده بر هندپیس های آلوده به استافیلوکوک طلائی، پسودوموناس آئروژینوزا
- و کاندیدا آلبیکنس
- 62 بررسی سطح سرمی اینترلوکین ۶ و ۸ در بیماران مبتلا به زخمهای آفت عود کننده
- 63 Serum Interleukin-6 as a Serologic Marker of Chronic Periapical Lesions; A Case-control
- Study
- 64 بررسی پلی مورفسیم اینترلوکین ۱۰ در کودکان مبتلا به ژنویت

خلاصه مقالات - سخنرانی:

۱. دکتر شاهین کسرائی، لیدا سمیع، سیده ساره هندی. مقایسه ی آزمایشگاهی تاثیر ضد میکروبی کامپوزیت های حاوی نانو نقره بر
باکتری های استرپتوکوک موتانس و لاکتوباسیل. دوازدهمین سمینار دانشجویان دندان پزشکی ایران. اردیبهشت ۱۳۸۹، همدان.

علايق پژوهشي:

بررسی نظرات بزاقی در بیماریهای سیستمیک مختلف
بررسی اثرات درمانی لیزر در ضایعات دهانی (فتودینامیک تراپی لیزر)

سخنرانی ها:

از سال ۱۳۷۸ لغایت جاری تاکنون ۵۰-۶۰ مورد سخنرانی داشتم .

کارگاه های علمی و تخصصی:

کارگاه های آموزشی دفتر مطالعات و توسعه آموزش پزشکی

شرکت در برنامه های حضوری:

کارگاه های آموزشی دفتر مطالعات و توسعه آموزش پزشکی: بله

کارگاه های علمی و تخصصی: بله

بازآموزی ها: بله

کنفرانس های علمی: بله

جوایز و تقدیرنامه ها:

به منظور حضور منظم در دانشکده از معاونت محترم وقت دانشگاه مورد تقدیر قرار گرفتم
به منظور ارتقاء مرتبه دانشجویی و استادی از ریاست محترم دانشکده مورد تقدیر قرار گرفتم