

سوابق و فعالیتهای آموزشی و پژوهشی
دکتر جهانگیر حقانی
(آخرین ویرایش به تاریخ: آذرماه ۸۹)

مشخصات فردی
نام و نام خانوادگی: دکتر جهانگیر حقانی
تاریخ و محل تولد: ۱۳۴۱/۱/۱ بافت
تابعیت: ایران
وضعیت تأهل: متاهل
شماره نظام پزشکی: ۳۹۵۵۲

تحصیلات: از سال ۱۳۵۴ تا سال ۱۳۵۸ دبیرستان طالقانی - شهر کرمان
از سال ۶۶ تا سال ۷۱ دانشکده دندانپزشکی کرمان - شهر کرمان
از سال ۷۳ تا سال ۷۶ دانشکده دندانپزشکی شیراز - شهر شیراز

سمت های فعلی:

نشانی: کرمان، بلوار جمهوری اسلامی، خیابان شفا، دانشکده دندانپزشکی کرمان، کد پستی: ۷۶۱۸۷۵۹۶۸۹
پست الکترونیکی:

مدارج علمی

- دکترای دندانپزشکی عمومی از دانشگاه علوم پزشکی کرمان (سال ۱۳۷۱)
- درجه تحصص در رشته رادیولوژی فک و دهان از دانشگاه علوم پزشکی شیراز (سال ۷۶)
- بورد رشته رادیولوژی فک و دهان (سال ۷۶)

سوابق حرفه ای

- مربی بخش ترمیمی و رادیولوژی ، دانشکده دندانپزشکی کرمان (از سال ۷۲ تا سال ۱۳۷۳)
- استادیار رادیولوژی ، دانشکده دندانپزشکی کرمان (از سال ۷۶ تا کنون)
- دانشیار از سال ۸۷
- مدیر گروه رادیولوژی ، دانشکده دندانپزشکی کرمان (از سال ۷۶ تا کنون)

خلاصه مقالات و سخنرانی های ارایه شده در مجلات بین المللی
م ناصرخانی - ج حقانی

بررسی یافته های غیر طبیعی در رادیوگرافی OPG در بیماران بدون دندان ، چهل و یکمین گنگره

گنگره بین المللی انجمان دندانپزشکی ایران فردوس ۱۳۸۰ -

حقانی ج

کاربرد تکنیک Digital subtraction در تصایور رادیوگرافی ، چهل دومین کنگره علمی سالانه

و نهمین کنگره بین المللی انجمن دندانپزشکی کرمان ۳۰ - ۲۷ فرودین ماه

حقانی ج

کنترل عفونت ، چهل و چهارمین کنگره علمی سالانه و یازدهمین کنگره بین المللی انجمن

دندانپزشکی ایران اجلاس ایران ۲۵-۲۸ فرودین ۱۳۸۳ ص ۴۷

حقانی ج

بوعلی سینا بنیانگذار علمی و عملی بهداشت دهان و دندان ، همایش بین المللی ابن سینا همدان

۳ - ۱ شهریور ۱۳۸۳ ص ۶۷

حقانی ج

معرفی فیلم جدید F داخل دهانی برای اطفال ، کنگره علمی تازه های درمان در دندانپزشکی

کودکان دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی کرمان خرداد ۳۱ - ۳۰ ، ۱۳۸۶ ص ۳۷

مقالات منتشر شده در نشریات معتبر داخلی

حقانی ج ، علمی سیاسی

۱ - بررسی یافته های غیر طبیعی در OPG بیماران بدون دندان مراجعه کننده به دانشکده

دندانپزشکی کرمان مجله دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی بهار سال ۱۳۸۳ جلد

بیست و دوم (۱) ص ۱۸۶-۱۷۹

۲ - حقانی ج - ناصر خاکی م

بررسی تاثیر نمک طعام (NaCl) بر حذف gagreflex

مجله دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی بهار ۱۳۸۲ جلد بیست و یکم (۱)،

ص ۳۵-۳۱

3-Haghani J, Raof M, Poorahmad s: Ex- vivo evaluation of x- ray horizontal angle for separating the canals of four canal first mandibular molars Iranian Endodontic journal Number^۴ Volume2 ۲۰۰۸.

طرح های تحقیقاتی مصوب خاتمه یافته

۱- بررسی یافته های غیر طبیعی در رادیوگرافی پانورامیک بیماران بدون دندان

۲- مقایسه تکنیک پانورامیک با تکنیک ترانس اوربیتال در تشخیص حفره های رادیولستنت سرکنده در اسکال خشک In vitro

۳- ارزیابی کلینیکی و رادیوگرافیک ایمپلنت های دندانی سیستم Biohorizons در بیماران درمان شده در بخش ایمپلنت دانشکده دندانپزشکی کرمان از مهر سال ۸۳ تا مهر سال ۸۵

۴- ارزیابی کلینیکی و رادیوگرافیک ایمپلنت های دندانی سیستم Biohorizons در بیماران درمان شده در بخش ایمپلنت دانشکده دندانپزشکی کرمان از مهر سال ۸۴ تا مهر سال ۸۶

۵- تعیین زاویه افقی اشعه جهت جداسازی کانال های مولر اول پایین چهار کاناله به صورت برون تی تعیین زاویه افقی اشعه جهت جداسازی کانال های دندانهایی پره مولر اول ماگزیلا دو کاناله بصورت برون تی

۶- بررسی میزان استفاده از محافظت تیروئید و روپوش سربی در مطب های مجهرز به دستگاه رادیوگرافی شهر کرمان در سال ۱۳۸۵

کتب ترجمه شده و تألیفات

تحت عنوان : چکیده مراجع دندانپزشکی بنا به اصول و مبانی رادیولوژی دهان باقی - الف ،

حقانی ج انتشارات شابان، نمودار چاپ اول بهار ۱۳۸۲

ترجمه کامل :

Wood Differential diagnosis oromaxilofacial lesion 1997 wood GoAz

تحت نام : تشخیص بیماری های دهان و ضایعات استخوانی وودوگوز

حقانی ج ، باقری الف ، انتشارات شایان نمودار چاپ اول ۱۳۸۲ زمستان

ترجمه کامل:

تحت عنوان: تشخیص بیماری های دهان و ضایعات بافت نرم وودوگوز حقانی- ج، ترابی م جهاد

دانشگاهی چاپ اول

اختراعات: نگهدارنده اسکال مجری جهانگیر حقانی ، دکتر محمد رشید شهیدی- واحد یا سازمان

استفاده کننده دانشگاه علوم پزشکی کرمان