



کارنامه سوابق آموزشی ، پژوهشی و اجرایی

اطلاعات شخصی

نام: مریم

نام خانوادگی: تفرنگچی ها

آدرس محل کار: دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی قزوین

شماره تلفن محل کار: ۰۲۸ ۳۳۳۵۳۰۶۴

آدرس پست الکترونیکی: Mt_tofangchiha@yahoo.com

سوابق تحصیلی

تحصیلات عالی

| رشته تحصیلی | درجه علمی | دانشگاه محل تحصیل | شهر محل تحصیل | کشور محل تحصیل | تاریخ فراغت از تحصیل |
|--------------------------------|-----------|--------------------------|---------------|----------------|----------------------|
| دندانپزشکی عمومی | | دانشگاه علوم پزشکی قزوین | قزوین | ایران | ۱۳۷۹ |
| متخصص رادیولوژی دهان و دندان | دانشیار | دانشگاه تهران | تهران | ایران | ۱۳۸۳ |
| نفر اول بورد تخصصی در سال ۱۳۸۳ | | | | | |

موقعیت‌های شغلی و حرفه‌ای

الف) سابقه ارائه خدمات آموزشی

| موسسه محل تدریس | مقطع تحصیلی | نوع فعالیت | نوع درس | عنوان درس | سال تدریس |
|--------------------|---------------|------------------------|------------|----------------------------|--------------------------------------|
| دانشکده دندانپزشکی | | استاد راهنمای دانشجویی | | | نیمسال اول ۸۵-۸۴ تا نیمسال اول ۹۰-۸۹ |
| دانشکده دندانپزشکی | عمومی و تخصصی | | نظری، عملی | رادیولوژی دهان و فک و صورت | ۱۳۸۳ تا کنون |

(ب) سابقه موقعیت‌ها و پست‌های اجرایی

| تاریخ | | مکان فعالیت | سمت |
|--------|-------------|--------------------------|--|
| از | تاریخ | | |
| ۹۳/۷/۱ | تا ۸۷/۲/۲۵ | دانشکده دندانپزشکی قزوین | سرپرست کمیته تحقیقات دانشجویی دانشکده دندانپزشکی |
| | تاکنون ۱۳۸۳ | دانشکده دندانپزشکی قزوین | عضو هیأت علمی |
| | تاکنون ۱۳۸۷ | دانشکده دندانپزشکی قزوین | مدیر گروه بخش رادیولوژی دهان و فک و صورت |
| ۹۳/۷/۱ | تا ۹۰/۱۲/۱۶ | دانشکده دندانپزشکی قزوین | معاون آموزشی |
| ۹۰/۷/۱ | تا ۸۷/۲/۲۵ | دانشکده دندانپزشکی قزوین | سرپرست کمیته تحقیقات دانشجویی دانشکده دندانپزشکی |
| | تاکنون ۱۳۹۵ | دانشکده دندانپزشکی قزوین | معاون پژوهشی دانشکده از سال ۱۳۹۵ تاکنون |

• تشویق ، بورس تحصیلی، جوایز، تقدیرها

| عنوان | علت دریافت | مقام اعطاکننده | تاریخ دریافت |
|-----------------------------------|------------|----------------|--------------|
| پژوهشگر نمونه دانشگاه در سال ۱۳۸۹ | | | |
| استاد نمونه در سال ۱۳۸۸ | | | |

• عضویت در انجمن ها و مجامع علمی

| مدت عضویت | | نوع همکاری و سمت | نام مجمع |
|-----------------------|-------|------------------|--|
| از | تاریخ | | |
| | | عضو | هیأت علمی از مهرماه سال ۱۳۸۳ تاکنون |
| سال ۹۲ به مدت ۵۰ ساعت | | عضو | هیئت ممتحنه آزمون‌های ورودی دستیاری دندانپزشکی |

• عضویت در کمیته‌ها و شوراهای

| مدت فعالیت | | مکان یا سازمان مربوطه | نوع همکاری با کمیته یا شورا | نام کمیته یا شورا |
|------------|------------|-----------------------|-----------------------------|---|
| از | تاریخ | | | |
| ۹۳/۷/۱ | تا ۸۷/۲/۲۵ | | سرپرست | کمیته تحقیقات دانشجویی دانشکده دندانپزشکی |
| | | | عضو | کمیته مرکزی استادان مشاور دانشگاه |
| | | | عضو | کمیته انضباطی دانشکده دندانپزشکی |
| | | | | عضو شورای پژوهشی دانشکده |
| | | | | عضو شورای پژوهشی دانشگاه |

| تاریخ دفاع از پایان‌نامه | سمت در پایان‌نامه | محل انجام پایان‌نامه | نام و دوره تحصیلی ارائه‌دهنده | عنوان پایان‌نامه |
|--------------------------|-------------------|--------------------------|-------------------------------|---|
| | استاد مشاور | دانشکده دندانپزشکی قزوین | | مقایسه دانسیتومتری چهار نوع فیلم رادیوگرافی داخل دهانی در KVP و زمان تابش‌های مختلف |
| | | دانشکده دندانپزشکی قزوین | | استاد راهنمای دانشجویی نیمسال اول ۸۵-۸۴ تا نیمسال اول ۹۰-۸۹ |
| ۱۳۸۶ | | دانشکده دندانپزشکی قزوین | | مقایسه تغییرات دانسیته قابل تشخیص (به روش بصری) در دو روش indirect digital subtraction و رادیوگرافی معمولی |
| ۱۳۸۶ | | دانشکده دندانپزشکی قزوین | | مقایسه دقت اندازه‌گیری حجم سینوس ماگزایلا به وسیله CT اسپیرال دو بعدی و سه بعدی در invitro |
| ۱۳۸۷ | | دانشکده دندانپزشکی قزوین | | مقایسه شاخص‌های رادیومورفومتریک مندیبل بین زنان یائسه با وضعیتهای مختلف تراکم استخوان به روش DEXA در شهر قزوین |
| ۱۳۸۷ | | دانشکده دندانپزشکی قزوین | | بررسی آگاهی دندانپزشکان عمومی در زمینه دلایل درخواست رادیوگرافی پانورامیک در شهر قزوین در سال ۱۳۸۶ |
| ۱۳۸۷ | | دانشکده دندانپزشکی قزوین | | ارزیابی دقت توموگرافی خطی در اندازه‌گیری نواحی انتخاب شده در فک پایین |
| ۱۳۸۷ | | دانشکده دندانپزشکی قزوین | | ارزیابی دقت رادیوگرافی پانورامیک در تشخیص کلسیفیکاسیون شریان کاروتید در بیماران مبتلا به ESRD در مقایسه با سونوگرافی داپلر |
| ۱۳۸۸ | | دانشکده دندانپزشکی قزوین | | ارزیابی شاخص‌های مورفولوژی و مشاهده بصری در مقایسه با اندازه‌گیری دقیق کورتکس |
| ۱۳۸۸ | | دانشکده دندانپزشکی قزوین | | مقایسه دقت دو نوع فیلم کدک و آلفا و تصاویر دیجیتالی تهیه شده با سیستم CMOS-APS در تعیین موقعیت اپیکالی فایل |
| ۱۳۸۹ | | دانشکده دندانپزشکی قزوین | | تکرارپذیری اندازه‌گیری فواصل خطی در ارزیابی جای‌گذاری ایمپلنت به سه روش تصویربرداری توموگرافی خطی، توموگرافی اسپیرال و سی‌تی‌اسکن |
| ۱۳۸۹ | | دانشکده دندانپزشکی قزوین | | ارزیابی دقت Cone Beam Computed Tomography در تعیین عرض ریب آلونولار بر روی مندیبل خشک |
| ۱۳۸۹ | | دانشکده دندانپزشکی قزوین | | بررسی تأثیر سن، جنس و وضعیت دندانی بر روی شاخص‌های رادیومورفومتریک مندیبل در بیماران مراجعه‌کننده به یک مطب خصوصی |
| ۱۳۸۹ | | دانشکده دندانپزشکی قزوین | | بررسی تأثیر تغییر زاویه پلن مندیبل بر اندازه‌گیری‌های زاویه‌ای در CBCT |
| ۱۳۹۰ | | دانشکده دندانپزشکی قزوین | | بررسی دقت سونوگرافی و اسپیراسیون سوزنی (FNAC) در تشخیص ندول‌های تیروئید در بیماران مراجعه‌کننده به بیمارستان بوعلی سینا طی سال ۱۳۸۹ |
| ۱۳۹۰ | | دانشکده دندانپزشکی قزوین | | ارزیابی توافق مشاهده‌کنندگان در تشخیص پوسیدگی‌های بین‌دندانی در رادیوگرافی BW دیجیتال براساس دو نوع مانیتور LCD |
| ۱۳۹۰ | | دانشکده دندانپزشکی قزوین | | بررسی دیدگاه دانشجویان دندانپزشکی درباره محیط‌های یادگیری بالینی در دانشکده دندانپزشکی قزوین سال تحصیلی ۹۰-۹۱ |
| ۱۳۹۰ | | دانشکده دندانپزشکی قزوین | | بررسی تعداد و آناتومی کانال‌های ریشه‌های مولرهای اول و دوم مندیبل با استفاده از CBCT‌های موجود در شهر قزوین در سال ۱۳۹۱ |
| ۱۳۹۱ | | دانشکده دندانپزشکی قزوین | | ارزیابی توافق مشاهده‌کنندگان در تشخیص شکستگی‌های عمودی ریشه در رادیوگرافی پری‌اپیکال دیجیتال براساس دو نوع مانیتور LCD |

| | | | |
|------|-----------------------------|-------|--|
| ۱۳۹۱ | دانشکده دندانپزشکی قزوین | تخصصی | مقایسه توموگرافی کامپوتری با اشعه مخروطی و رادیوگرافی معمولی پری اپیکال در تشخیص سوراخ‌شدگی نورای ریشه در صورت حضور یا عدم حضور پرکردگی کانال |
| ۱۳۹۲ | دانشکده دندانپزشکی قزوین | | بررسی دیدگاه دانشجویان دندانپزشکی درباره محیط‌های یادگیری بالینی در دانشکده دندانپزشکی قزوین سال تحصیلی ۹۰-۹۱ |
| ۱۳۹۲ | دانشکده دندانپزشکی قزوین | | مقایسه سه روش مختلف بر پایه تصاویر CBCT در تعیین وضع کانال مندیبولار |
| ۱۳۹۲ | دانشکده دندانپزشکی قزوین | | میزان آگاهی دندانپزشکان شهر قزوین درباره موارد تجویز تصاویر knowledge of Qazvin CBCT tomography, Dentists for indications of cone beam computed |
| ۱۳۹۲ | دانشکده دندانپزشکی قزوین | | بررسی تعداد و آناتومی کانال‌های ریشه‌های مولرهای اول و دوم مندیبل با استفاده از CBCT‌های موجود در شهر قزوین در سال ۱۳۹۱ |
| ۱۳۹۳ | دانشکده دندانپزشکی قزوین | | بررسی آگاهی زنان باردار مراجعه‌کننده به مراکز بهداشتی شهر قزوین نسبت به ریسک رادیوگرافی دندانپزشکی در دوران بارداری در سال ۱۳۹۳ |
| ۱۳۹۳ | دانشکده دندانپزشکی قزوین | | بررسی تأثیر نوع آموزش بر آگاهی دندانپزشکان عمومی شهر قزوین درباره موارد تجویز تصاویر CBCT |
| ۱۳۹۴ | دانشکده دندانپزشکی قزوین | | بررسی تأثیر کاهش آرتیفکت فلزی Metal Artifacts Reduction (بر دقت تشخیصی شکستگی عمودی ریشه VRF) (توسط توموگرافی کامپیوتری با اشعه مخروطی CBCT) در محیط آزمایشگاهی |
| ۱۳۹۴ | دانشکده دندانپزشکی قزوین | | بررسی آناتومیک سوراخ چانه‌ای و Loop آنتریور کانال دندان‌های تحتانی در تصاویر CBCT |
| ۱۳۹۴ | دانشکده دندانپزشکی قزوین | | فاکتورهای پیش‌بینی‌کننده تحلیل ریشه در دندان‌های مجاور در ارتباط با کاین نهفته |
| ۱۳۹۴ | دانشکده دندانپزشکی قزوین | | ارزیابی وضوح شاخص‌های آناتومیک در رادیوگرافی لترال scanora سفالومتریکی پس از کاربرد فیلترهای مختلف نرم‌افزار |
| ۱۳۹۴ | دانشکده دندانپزشکی قزوین | | بررسی میزان خلاقیت اعضاء هیأت علمی دانشکده دندانپزشکی قزوین |

• سخنرانی در هم‌اندیشی، بازآموزی و غیره

| عنوان سخنرانی | عنوان هم‌اندیشی، بازآموزی و غیره | محل برگزاری هم‌اندیشی، بازآموزی و غیره | تاریخ سخنرانی |
|---|---|---|------------------------|
| برنامه مدون پاتولوژی دهان و فک و صورت (۲) | | دانشگاه علوم پزشکی قزوین | ۱۳۸۸/۸/۲ |
| برنامه مدون ترمیمی (۳) | | دانشگاه علوم پزشکی قزوین | ۱۳۸۸/۸/۴ |
| دومین کنگره انجمن رادیولوژی دهان، فک و صورت ایران | مقایسه شاخص‌های مورفولوژی و مشاهده بصری کورتکس تحتانی مندیبل در رادیوگرافی‌های پانورامیک زنان یائسه با وضعیت‌های مختلف دانسیته استخوانی | تهران | ۲۸-۳۰ بهمن ۸۸ |
| سومین کنگره انجمن رادیولوژی دهان، فک و صورت ایران | ارزیابی دقت اندازه‌گیری خطی CBCT در مندیبیل خشک | تهران | ۲۷-۲۹ بهمن ۸۹ |
| چهارمین کنگره سراسری انجمن رادیولوژی دهان، فک و صورت ایران | مقایسه دانسیته استخوانی در نقاط مختلف فک بالا و پایین با استفاده از نرم‌افزارهای Cone و Computed Tomography Beam | اصفهان- ایران | ۲۶-۲۸ بهمن ماه ۱۳۹۰ |
| چهارمین کنگره سراسری انجمن رادیولوژی دهان، فک و صورت ایران | مقایسه دقت Cone beam computed tomography، رادیوگرافی پری اپیکال معمولی و رادیوگرافی دیجیتال در تشخیص تحلیل خارجی ریشه در محیط آزمایشگاهی | اصفهان- ایران | ۲۶-۲۸ بهمن ماه ۱۳۹۰ |

• شرکت در هم‌اندیشی، بازآموزی‌ها و کارگاه‌ها

| نام هم‌اندیشی، بازآموزی‌ها و کارگاه | طول مدت دوره | محل برگزاری | تاریخ برگزاری |
|---|----------------------|--------------------------|---------------|
| کارگاه آموزشی دو روزه دانش‌افزایی اساتید مشاور در مهارت‌های ارتباطی و نحوه تعامل با دانشجویان آسیب‌پذیر | ۲۰ لغایت ۲۱ بهمن ماه | دانشگاه علوم پزشکی قزوین | ۱۳۸۹/۱۱/۲۱-۲۰ |
| خطاهای پژوهشی | ۴ ساعت | دانشگاه علوم پزشکی قزوین | ۱۳۹۰/۴/۷ |
| آموزش SPSS | ۴ ساعت | دانشگاه علوم پزشکی قزوین | ۱۳۹۰/۳/۳ |
| پیشرفته ISI | ۴ ساعت | دانشگاه علوم پزشکی قزوین | ۱۳۹۰/۶/۱۳ |
| ISI مقدماتی | ۴ ساعت | دانشگاه علوم پزشکی قزوین | ۱۳۹۰/۶/۱۲ |
| مدون مبانی تئوری درمان‌های ارتودنسی (۱) | | دانشگاه علوم پزشکی قزوین | ۸۹/۸/۲ |
| مدون اصول تشخیص و درمان‌های ارتودنسی (۲) | | دانشگاه علوم پزشکی قزوین | ۸۹/۸/۳ |
| مدون مروری بر مراحل مختلف درمان ریشه | | دانشگاه علوم پزشکی قزوین | ۸۹/۸/۴ |
| سمینار بزاق و غدد بزاقی | | دانشگاه علوم پزشکی قزوین | ۸۹/۹/۲۹ |
| کارگاه آشنایی با رسانه‌های الکترونیکی آموزش | | دانشگاه علوم پزشکی قزوین | ۸۸/۱/۱۴ |
| کارگاه روش‌های نوین تدریس | | دانشگاه علوم پزشکی قزوین | ۸۸/۴/۲۳ |
| How to submit an English paper | | دانشگاه علوم پزشکی قزوین | ۸۸/۱۰/۷ |
| کنفرانس آنفلوآنزای نوع جدید A | | دانشگاه علوم پزشکی قزوین | ۸۸/۶/۲۵ |
| مدون پاتولوژی دهان و فک و صورت | | دانشگاه علوم پزشکی قزوین | ۸۸/۸/۲ |
| مدون جراحی (۱) اصول و کنترل و درمان عفونت‌های اورژانس | | دانشگاه علوم پزشکی قزوین | ۸۸/۸/۳ |
| مدون ترمیمی (۳) | | دانشگاه علوم پزشکی قزوین | ۸۸/۸/۴ |
| مدون پروتزهای دندان (۴) | | دانشگاه علوم پزشکی قزوین | ۸۸/۸/۱۸ |
| کارگاه ارزیابی شیوه‌های مستمر بالینی | | دانشگاه علوم پزشکی قزوین | ۸۸/۱/۱۸ |
| کارگاه آموزشی مقاله نویسی مقدماتی | | دانشگاه علوم پزشکی قزوین | ۸۸/۱۰/۱۳ |
| کارگاه ارزشیابی درونی | | دانشگاه علوم پزشکی قزوین | ۸۹/۴/۱ |
| کارگاه آموزش پزشکی پاسخگو به نیازهای جامعه come | | دانشگاه علوم پزشکی قزوین | ۸۸/۹/۱۷ |
| کارگاه یک روزه MCQ | | دانشگاه علوم پزشکی قزوین | ۸۷/۳/۱۳ |
| کارگاه یک‌روزه برنامه‌ریزی درسی و روش تدریس مقدماتی | | دانشگاه علوم پزشکی قزوین | ۸۷/۳/۲۶ |
| کارگاه حجم نمونه | | دانشگاه علوم پزشکی قزوین | ۸۷/۹/۲۶ |
| کارگاه نگارش کارنامه سوابق (CV Writing) | | دانشگاه علوم پزشکی قزوین | ۸۶/۹/۷ |
| کارگاه یک روزه پزشکی مبتنی بر شواهد (EBM) | | دانشگاه علوم پزشکی قزوین | ۸۷/۴/۱۶ |
| شرکت در طرح ارزشیابی بیرونی درون دانشگاهی دانشکده دندانپزشکی | | دانشگاه علوم پزشکی قزوین | ۹۱-۹۲ |
| کارگاه روش‌های کاربردی آموزش الکترونیکی (۲) | | دانشگاه علوم پزشکی قزوین | ۹۱/۷/۲۶ |
| کارگاه آموزشی آشنایی با روش‌های جدید آزمون دستیاری در مورد تخصصی (KFP) | | دانشگاه علوم پزشکی قزوین | ۱۳۹۴/۱۱/۲۸ |
| کارگاه یادگیری مبتنی بر تیم TBL | | دانشگاه علوم پزشکی قزوین | ۹۴/۸/۲۳ |

| سال چاپ | ناشر | نوع کار (ترجمه، تالیف، گردآوری، ویرایش) | عنوان کتاب | همکار/ همکاران |
|--------------|--|---|--|--|
| تابستان ۱۳۸۹ | انتشارات شایان نمودار | گردآوری و تالیف | مجموعه سوالات تفکیکی دندانپزشکی DDQ اصول و مبانی رادیولوژی دهان وایت فارو ۲۰۰۹ | دکتر مریم تفنگچی ها، دکتر زهرا غنچه |
| 2013 | International Journal of Experimental Dental (IJEDS) Science | | Experimental Medical and Dental Science Research Association | دکتر مریم تفنگچی ها |

| سال چاپ | صفحه | شماره | جلد | نام نشریه | عنوان مقاله | نویسندگان |
|---------------------|-----------|-------|-----|-------------------------------------|--|---|
| | | | | | بررسی فراوانی رادیوگرافیک استئواسکلروز ایدیوپاتیک در کلیشه پانورامیک مراجعین به بخش رادیولوژی دانشکده دندانپزشکی قزوین از مهر تا دی ماه ۸۸ | دکتر مریم تفنگچی ها |
| 26 January, 2012 | ۲۰۸۳-۲۰۷۸ | ۱۱ | | African Journal of Biotechnology | Evaluation of biochemical changes in unstimulated salivary, calcium, phosphorous and total protein during pregnancy | دکتر مهین بخشی، دکتر مجید سیرتی، دکتر الهام السادات هاشمی، دکتر صدیقه بختیاری، دکتر مریم تفنگچی ها، دکتر سارا ناز آذری مرهوبی، دکتر سمیه علیرضایی |
| 16 December | 6548-6553 | 6(31) | | Scientific Research and Essays Vol. | The carotid artery calcification in type II diabetic patients on panoramic radiographs: An important marker for vascular risk | دکتر مریم تفنگچی ها، دکتر مریم فروزیا، دکتر مهین بخشی، دکتر حوریه بشیزاده |
| John 2011 | ۱۴۶-۱۴۳ | ۲۷ | | Dental Traumatology | Conventional and digital radiography in vertical root fracture diagnosis: a comparison study | دکتر مریم تفنگچی ها، دکتر مهین بخشی، دکتر حوریه بشیزاده فخر، دکتر مهرداد پنجوش |
| پاییز ۸۸ | | ۳ | | مجله علمی دانشگاه علوم پزشکی قزوین | مقایسه دقت رادیوگرافی پانورامیک با سونوگرافی داپلر در تشخیص کلسیفیکاسیون شریان کاروتید در بیماران کلیوی | دکتر مریم تفنگچی ها، دکتر آناهیتا مرامی، دکتر ساسان مصالایی، دکتر محمدعلی مقدم |
| پاییز ۹۰ | | ۳ | | مجله علمی دانشگاه علوم پزشکی قزوین | فراوانی استئواسکلروز ایدیوپاتیک در کلیشه پانورامیک مراجعین به بخش رادیولوژی دانشکده دندانپزشکی قزوین ۱۳۸۸ | دکتر آناهیتا مرامی، دکتر مریم تفنگچی ها، دکتر علی حسین کبودوند، میثم مرادی |
| خرداد و تیرماه ۱۳۸۹ | ۳۵-۳۸ | ۲ | | مجله پزشکی دانشگاه علوم پزشکی تبریز | مقایسه دقت اندازه گیری حجم سینوس ماگزیلای با توموگرافی کامپیوتری اسپیرال به دو روش دو بعدی و سه بعدی | دکتر مریم تفنگچی ها، دکتر آناهیتا مرامی، دکتر راضیه میرصفایی |
| John 2012 | | | | Dental Traumatology | Detection of Vertical root fractures using digitally enhanced images: reverse-contrast and colorization | دکتر مریم تفنگچی ها، دکتر مهین بخشی، دکتر مهسا شریعتی، دکتر سولماز والی زاده، دکتر مامک عادل، دکتر فرهاد صبوتی |
| 2012 | | | | Iranian Endodontic Journal | Digital Radiography with Computerized Conventional Monitors Compared to Medical Monitors in Vertical Root Fracture Diagnosis | دکتر مریم تفنگچی ها، دکتر مامک عادل، دکتر مهین بخشی، دکتر مهسا اصفهانی و... |
| 2009 | | | | JQUMS | Comparison of panoramic radiography in detection of carotid artery calcifications with Doppler Sonography results | دکتر مریم تفنگچی ها |

| | | | | | |
|---------------|---------|-----------------|---|--|--|
| 2013 | | | JQUMS | Correlation between radiographic and histopathologic findings in distinction of jaw intraosseous lesions | دکتر مریم تفنگچی ها |
| ۱۳۹۲ | | | مجله دانشگاه علوم پزشکی کرمان | تعیین توافق رادیوگرافی بایت وینگ و پانورامیک دیجیتال در تشخیص پوسیدگی پروگزیمالی | دکتر مریم تفنگچی ها |
| 2012 | | | Case Reports in Dentistry | Endodontic Management of a Maxillary First Molar with Two Palatal Canals and a Single Buccal Canal: A Case Report | دکتر مریم تفنگچی ها |
| ۱۳۹۲ | | | مجله دانشگاه علوم پزشکی کرمان | ارزیابی دقت اندازه گیری Con-beam Computerized Tomography در مندیبل خشک | دکتر مریم تفنگچی ها |
| 2013 | 215-220 | 8,6 | Research Journal of Biological Sciences | Comparison of Ridge Mapping and Spiral Computerized Tomography for Direct Measurement of Alveolar Ridge Width in Implant Dentistry | دکتر منصور خراسانی، دکتر مریم تفنگچی ها، دکتر سهیل کوشایی، |
| زمستان ۹۱ | | | | بررسی توافق یافته های رادیوگرافیک و هیستوپاتولوژیک در تشخیص ضایعات داخل استخوانی فکین | دکتر صدیقه رهرو تابان، دکتر مریم تفنگچی ها، دکتر فرزانه بارانی کرباسکی |
| ۲۰۱۵ February | | (۱)۲ | Biotech Health Sci. | The Assessment of Dentists' Knowledge Regarding Indications of Cone Beam Computed Tomography in Qazvin, Iran | Maryam Tofangchiha 1; Faraz Arianfar 1; Mahin Bakhshi 2; Mansour Khorasani 3* |
| ۲۰۱۴ | | Vol. 4, No. 3 | Journal of Dentomaxillo facial Radiology, Pathology and Surgery | Comparison of Accuracy and Observer Agreement in the Detection of Simulated External Root Resorption Using Conventional Digital Radiography and Digitally Filtered Radiography | NedaHajihassani1, Maryam Tofangchiha2, Mojtaba Hossein Nahtaj3 |
| 1392 | | Vol. 17, No. 6 | مجله دانشگاه علوم پزشکی قزوین | مقایسه دقت توموگرافی خطی و سی تی اسکن جهت بررسی کمیت استخوان در درمان ایمپلنت | دکتر مریم تفنگچی ها، دکتر مهدیس محمدپور، دکتر بهارک شجاعی فر، دکتر آناهیتا مرامی، دکتر صدیقه رهرو تابان |
| 2015 | | Vol.2 No. 1 | Biotechnology health science journal | Frequency of oral anatomic variations and mucosal lesions among defined group of elderly dental patient in Iran | دکتر مهین بخشی، دکتر زهرا حسینی، دکتر مریم تفنگچی ها، دکتر مریم بهاروند |
| 2015 | | Vol. S, No. 1 | Journal of international oral health | Effect of emergency primary care training workshops: a survey on 45 Iranian dental school interns | دکتر منصور خراسانی، دکتر مریم تفنگچی ها، دکتر حمید حمزاده، دکتر مهین بخشی |
| 2015 | | Vol. 12, No. 11 | Journal of dentistry, Tehran university of medical sciences | Accuracy of cone Beam computed tomography, photostimulable phosphor plate digital radiography and conventional radiography for detection of artificial cancellous Bone defect | دکتر رقیه بردال، دکتر حسن جهانی هاشمی، دکتر مریم مصطفوی، دکتر اسماعیل کلهر، دکتر مریم تفنگچی ها، دکتر مهدیه دهقانی |
| 1394 | | Vol. 19, No. 6 | مجله دانشگاه علوم پزشکی قزوین | تأثیر تغییر زاویه صفحه فک پایین بیمار بر اندازه گیری های زاویه ای در CBCT | دکتر مریم تفنگچی ها، دکتر رقیه بردال، دکتر محبوبه سادات حسینی، دکتر کیمیا نجفی |
| 1394 | | Vol. 39, No. 4 | مجله دانشکده دندانپزشکی مشهد | ارزیابی توافق مشاهده کنندگان در تشخیص پوسیدگی های بین دندانی در رادیوگرافی بایت وینگ دیجیتال در دو نوع مانیتور LCD | دکتر مریم تفنگچی ها، عاطفه یوسفی، آتنا کریمی، دکتر مهین بخشی، دکتر آیدا مهدی پور |
| 2016 | | Vol. 19, No. 6 | مجله دانشگاه علوم پزشکی قزوین | Effect of mandibular plan changes on angular measurements in cone beam computed tomography | دکتر مریم تفنگچی ها، دکتر رقیه بردال، دکتر حسینی، دکتر نجفی |
| 2016 | | Vol. 53, No. 1 | Dental medicine problems journal | Determining the prevalence of carotid artery calcification and associations with medical history using dental panoramic radiographs | سمیه عظیمی، حمید سرلک، دکتر مریم تفنگچی ها |
| 2016 | | Vol. 5, No. 2 | Journal of dentomaxillo facial radiology, pathology and surgery | Iranian dental students' level of knowledge regarding the interpretation of radiographic images of oral lesions: is the standard training sufficient? | دکتر سمیه عظیمی، مریم تفنگچی ها، دکتر محمد شاپوری، دکتر نسرين رفيعيان |

ج) مقالات ارائه شده در همایش، کنفرانس و غیره

| سال ارائه | نحوه ارائه مقاله (سخنرانی یا پوستر) | محل برگزاری | عنوان همایش، کنفرانس و غیره | عنوان مقاله | نویسنده(گان) |
|-----------|-------------------------------------|--|-------------------------------------|---|--|
| ۱۳۹۱ | | بیمارستان شهید صدوقی - سالن همایش‌های دکتر جوادی | اولین کنگره اخلاق حرفه ای پزشکی | اخلاق زیست پزشکی در آموزش بالینی | فاطمه سفیدی، دکتر مریم تفنگچی‌ها |
| آبان ۱۳۹۱ | | | دومین سمینار توسعه آموزش علوم پزشکی | بررسی دیدگاه دانشجویان دندانپزشکی درباره محیط‌های یادگیری بالینی در دانشکده دندانپزشکی قزوین سال تحصیلی ۹۰-۹۱ | دکتر مریم تفنگچی‌ها، شیما رضایی‌فر، فاطمه سفیدی، دکتر مهسا اصفهانی |
| 2010 | * | | Endocrine Abstracts | 12th European Congress of Endocrinology | دکتر مریم تفنگچی‌ها |

داور در مجلات علمی پژوهشی:

۱. مجله علمی دانشگاه علوم پزشکی قزوین
۲. مجله دانشکده دندان پزشکی اصفهان
۳. Biotechnology and Health Sciences