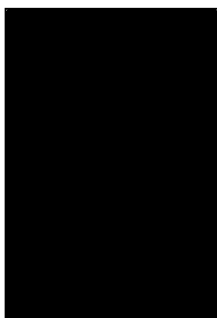


## دکتر مرجان فیروزه



### مشخصات فردی:

مرجان فیروزه

مرتبۀ علمی: استادیار

Email: [firoozeh@sbmu.ac.ir](mailto:firoozeh@sbmu.ac.ir)

### ۱- سوابق تحصیلی

- دکترای تخصصی پزشکی، رشته طب کار، دانشگاه علوم پزشکی تهران، (۱۳۸۵-۱۳۸۸) پایان‌نامه: مقایسه مواجهات شغلی والدین کودکان مبتلا به لوکمی لنفوبلاستیک حاد (ALL) با گروه کنترل
- کسب رتبه اول آزمون بورد تخصصی طب کار، مرداد ۱۳۸۸
- دکترای حرفه ای پزشکی عمومی، دانشگاه علوم پزشکی تهران، (۱۳۷۶-۱۳۸۳) پایان‌نامه: بررسی مقایسه ای دو روش درمانی Step Down و Fixed dose با استفاده از hMG در زنان نابارور تحت درمان با روش ZIFT

### ۲- فعالیتهای آموزشی

- تدریس بیماریهای ناشی از کار، مقاطع تحصیلی کارشناسی و کارشناسی ارشد بهداشت حرفه‌ای، دانشگاههای علوم پزشکی شهید بهشتی، تهران و دانشگاه تربیت مدرس
- تدریس بیماریهای شغلی و اورژانسهای طب کار، مقطع تحصیلی کارشناسی رشته مهندسی صنایع، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی
- تدریس فیزیولوژی کار، مقطع تحصیلی کارشناسی ارشد ارگونومی، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی و دانشگاه علوم بهزیستی و توانبخشی
- تدریس بهداشت حرفه ای و بیماریهای ناشی از کار، مقطع تحصیلی کارشناسی ارشد ارگونومی، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی
- تدریس اپیدمیولوژی بیماریهای شغلی، مقطع تحصیلی کارشناسی بهداشت حرفه‌ای، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی
- همکاری در تجهیز و راه‌اندازی آزمایشگاه تخصصی ارگونومی دانشکده سلامت، ایمنی و محیط زیست، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی

### ۳- فعالیتهای پژوهشی

#### ۱-۳- مقالات

1. Vaziri MH, Sadighi Gilani MA, Firoozeh M, Kavousi A, et al. The Relationship between Occupation and Semen Quality, International journal of Fertility & sterility. 2011, 5 (2), p:65-70.
2. Khosro Sadeghniaat-Haghighi, Zohreh Yazdi, Marjan Firoozeh. Comparison of two assessment tools that measure insomnia: The insomnia severity index and polysomnography. Sleep Medicine. 2011, 12 (Supp 1), p: 61

3. Firoozeh M, Vaziri MH, Kavousi A, Khani Jazani R, Sadighi Gilani MA. Comparison of Occupational Exposures between Infertile Men with Idiopathic Azoospermia and Healthy Controls. International journal of Fertility & sterility. 2011, 5( supp.1), p:42
  4. Vaziri MH, Sadighi Gilani MA, Kavousi A, Firoozeh M, et al. Occupational Hazards and Male Infertility. International journal of Fertility & sterility. 2011, 5(1), p:78-79
  5. Akbar Sharifian, Marjan Firoozeh, Gholamreza Pouryaghoub, Mehran Shahryari, Mohsen Rahimi, Mohammad Hesamian, Ali Fardi. "Restless Legs Syndrome in shift workers: A cross sectional study on male assembly workers". Journal of Circadian Rhythms. 2009, 7:12
  6. Marjan Firoozeh, Leili Safdarian. Evaluating two methods of step-down and fixed-dose regimens of hMG administration in infertile women undergoing ZIFT treatment". Journal of Reproduction and Infertility, 2005, 6(3), P: 223-232.
۷. خسرو صادق نیت حقیقی، زهره یزدی، مرجان فیروزه. ارتباط بین سندرم آینه خواب و سردرد صبحگاهی. مجله علمی دانشگاه علوم پزشکی قزوین، بهار ۱۳۹۰؛ ۱۵ (۱)، ص ۲۶-۳۲.
۸. مرجان فیروزه، غلامرضا پوریعقوب، رامین مهرداد. مقایسه مواجهات شغلی والدین کودکان مبتلا به بیماری لوکمی لنفوبلاستیک حاد با گروه کنترل. پذیرفته شده جهت درج در فصلنامه پایش پژوهشده علوم بهداشتی جهاد دانشگاهی
۹. مرجان فیروزه، خسرو صادق نیت حقیقی، زهره یزدی. مقایسه نوع و شدت شکایت بیماران از بیخوابی، با نتایج حاصل از آزمون پلای سومنوگرافی آنها. (زیر چاپ)

## ۲-۲- سخنرانی در مجامع علمی و تخصصی

1. Comparison of two assessment tools that measure insomnia: The insomnia severity index and polysomnography. 4<sup>th</sup> International Congress of the Association of Sleep Medicine (WASM) & 5<sup>th</sup> Conference of the Canadian Sleep Society (CSS), September 10-14, 2011, Quebec City, Canada.
  2. Comparison of Occupational Exposures between Infertile Men with Idiopathic Azoospermia and Healthy Controls. Royan International Twin Congress, 12th Congress on Reproductive Biomedicine, September 7-9, 2011, Tehran, Iran.
  3. Is There a Relationship Between Restless Legs Syndrome and Shift Work? 5<sup>th</sup> National Congress on Sleep Disorders. 17-19 May 2011, Tehran, Iran.
۴. مقایسه نوع و شدت شکایت بیماران از بیخوابی، با نتایج حاصل از آزمون پلای سومنوگرافی آنها، پنجمین کنگره سراسری اختلالات خواب، ۲۷ لغایت ۲۹ اردیبهشت ۱۳۹۰، تهران
۵. کلیات طب کار، اصول و تشکیلات بهداشت حرفه ای، برنامه مدون طب کار، دانشکده سلامت، ایمنی و محیط زیست، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، ۲۱ خرداد ۱۳۹۰.
۶. بیماریهای گوش ناشی از کار. برنامه مدون طب کار، دانشکده سلامت، ایمنی و محیط زیست، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، ۲۲ خرداد ۱۳۹۰.
۷. ارزیابی کاهش شنوایی ناشی از کار. برنامه مدون طب کار، دانشکده سلامت، ایمنی و محیط زیست، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، ۲۲ خرداد ۱۳۹۰.
۸. ارزیابی و معاینات بالینی کارگران. برنامه مدون طب کار، دانشکده سلامت، ایمنی و محیط زیست، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، ۲۳ خرداد ۱۳۹۰.
۹. تستهای بررسی عملکرد تنفسی. برنامه مدون طب کار، دانشکده سلامت، ایمنی و محیط زیست، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، ۲۳ خرداد ۱۳۹۰.
۱۰. پیشگیری از اختلالات اسکلتی عضلانی ناشی از کار. برنامه مدون طب کار، دانشکده سلامت، ایمنی و محیط زیست، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، ۲۴ خرداد ۱۳۹۰.
۱۱. عفونتهای بیمارستانی و مقاومت ضد میکروبی، سمینار آموزشی یکروزه بمناسبت بزرگداشت فرارسیدن هفته سلامت، مرکز پزشکی، آموزشی و درمانی طرفه، ۲۲ فروردین ۱۳۹۰.
۱۲. تعداد ۱۰ جلسه سخنرانی در رادیو سلامت با موضوعات ارگونومی (تعریف، اهداف، شاخه ها و کاربردها)، ارگونومی شغلی، اختلالات عضلانی اسکلتی ناشی از کار، ریسک فاکتورهای بروز اختلالات اسکلتی-عضلانی، اصول پیشگیری از ایجاد اختلال اسکلتی-عضلانی، کمردردهای ناشی از کار، شیفت کاری و اثرات آن بر انسان، بیماریهای ناشی از شیفت کاری، روشهای تسهیل ایجاد تطابق افراد با شیفت کاری، اسفند ماه ۱۳۸۹.

13. Occupation Exposures and Semen Quality. International Congress of Environmental Effects on Reproductive Health, 16-18 Feb 2011, Tehran, Iran.

۱۴. کلیات طب کار، اصول و تشکیلات بهداشت حرفه ای، برنامه مدون طب کار، دانشکده سلامت، ایمنی و محیط زیست، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، ۲۳ خرداد ۱۳۸۹.

۱۵. بیماریهای پوستی ناشی از کار، برنامه مدون طب کار، دانشکده سلامت، ایمنی و محیط زیست، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، ۲۴ خرداد ۱۳۸۹.

۱۶. بیماریهای گوش و کاهش شنوایی ناشی از کار، برنامه مدون طب کار، دانشکده سلامت، ایمنی و محیط زیست، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، ۲۴ خرداد ۱۳۸۹.

۱۷. نحوه معاینه و برخورد با بیماران در محیط کار، غربالگری بیماری و اختلالات سلامتی در محیط کار، برنامه مدون طب کار، دانشکده سلامت، ایمنی و محیط زیست، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، ۲۵ خرداد ۱۳۸۹.

۱۸. اصول پیش گیری از اختلالات عضلانی- اسکلتی ناشی از کار، برنامه مدون طب کار، دانشکده سلامت، ایمنی و محیط زیست، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، ۲۶ خرداد ۱۳۸۹.

۱۹. بیماریهای کلیوی و ادراری- تناسلی ناشی از کار و روشهای پیشگیری از آنها، برنامه مدون طب کار، دانشکده سلامت، ایمنی و محیط زیست، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، ۲۶ خرداد ۱۳۸۹.

20. Parental Occupational Exposure and the Risk of Acute Lymphoblastic Leukemia in Offspring,

نخستین کنگره ملی طب کار و سلامت شغلی در صنعت نفت، اردیبهشت ۱۳۸۹، تهران

۲۱. اصول طب کار، بهداشت حرفه ای و بیماریهای ناشی از کار، دومین همایش ملی ساماندهی مدیریت ایمنی و بهداشت حرفه ای، با محوریت دانشگاهها، پژوهشگاهها و مراکز تحقیقات صنعتی، دانشگاه صنعتی امیرکبیر، ۹ اردیبهشت ۱۳۸۹

22. Restless Legs Syndrome in shift workers, 4<sup>th</sup> National Conference of Occupational and Environmental Medicine, 22.2.2010, Tehran, Iran.

### ۳-۳ - راهنمایی پایان نامه ها و پروژه های تحقیقاتی

- هادی مجیدیانی جرتوده، بررسی وضعیت ایمنی و میزان شیوع اختلالات اسکلتی-عضلانی در بین کارکنان خط مونتاژ شرکت صنعتی لیا، کارشناسی رشته مهندسی تکنولوژی ایمنی صنعتی و محیط کار، تابستان ۱۳۹۰ (استاد راهنما)
- حسین حجتی سیاح، تحلیل اثربخشی سیستمهای ایمنی کارخانه ساراوول، کارشناسی رشته مهندسی تکنولوژی ایمنی صنعتی و محیط کار، بهار ۱۳۹۰ (استاد راهنما)
- علی دهنوی، بررسی مسائل اساسی ایمنی و بهداشت حرفه ای، و ارزیابی معاینات استخدامی در شرکت کیش چپیس (مزمز)، بهار ۱۳۹۰ (استاد راهنما)
- محمد دشتی، بررسی تأثیر مداخلات ماکروارگونومی در ارتقاء سطح ایمنی و کاهش میزان حوادث از طریق مشارکت کارکنان شرکت فولاد ناب تبریز، کارشناسی ارشد رشته ارگونومی، تابستان ۱۳۹۰ (استاد مشاور)
- شیوع عوامل خطرزای شغلی بر ناباروری مردان مراجعه کننده به پژوهشگاه رویان، ۱۳۸۸-۱۳۹۰ (همکار اصلی)

### ۴-۲ - داوری پایان نامه ها و طرح های تحقیقاتی

- پایان نامه کارشناسی ارشد، رشته ارگونومی- بررسی تأثیر ترکیبی زاویه پشتی صندلی و ارتعاش تمام بدن بر زمان عکس العمل و بارکاری رانندگان خودروهای سواری- دانشکده سلامت، ایمنی و محیط زیست، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، ۱۳۹۰
- پایان نامه کارشناسی ارشد، رشته ارگونومی- بررسی ارتباط آلودگی هوا و صدای ترافیک با میزان خستگی در افسران پلیس راهنمایی و رانندگی- دانشکده سلامت، ایمنی و محیط زیست، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، ۱۳۹۰
- داوری ۵ طرح تحقیقاتی، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، ۱۳۹۰-۱۳۸۹

### ۵-۲ - شرکت در همایشها و کارگاههای علمی

1. Royan International Twin Congress, 12th Congress on Reproductive Biomedicine, September 7-9, 2011, Tehran, Iran.

۲. پنجمین کنگره سراسری اختلالات خواب، ۲۷ لغایت ۲۹ اردیبهشت ۱۳۹۰، تهران، بیمارستان امام خمینی (ره)
۳. دومین همایش EDC و EDO دانشگاه‌های علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی کشور، ۲-۳ بهمن ۱۳۸۹، تهران، وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی
۴. نقش طب کار در سلامت، ایمنی و محیط زیست، چهارمین کنگره سراسری طب کار ایران
۵. بیماری‌های اسکلتی عضلانی ناشی از کار، چهارمین کنگره سراسری طب کار ایران
۶. بیماری‌های ریوی ناشی از کار، چهارمین کنگره سراسری طب کار ایران
۷. دومین همایش ملی ساماندهی مدیریت ایمنی و بهداشت حرفه‌ای، با محوریت دانشگاه‌ها، پژوهشگاه‌ها و مراکز تحقیقات صنعتی، دانشگاه صنعتی امیرکبیر، ۸ و ۹ اردیبهشت ۱۳۸۹
۸. نخستین کنگره ملی طب کار و سلامت شغلی در صنعت نفت، ۲۱ و ۲۲ اردیبهشت ۱۳۸۹
۹. کارگاه برنامه ریزی پاسخ به حوادث و اورژانسها در محیط کار (Emergency Response Planning)، انجمن علمی طب کار ایران
۱۰. کارگاه آموزشی بررسی عملکرد تنفسی، انجمن علمی طب کار ایران
۱۱. کارگاه روش تحقیق، دانشگاه علوم پزشکی تهران
۱۲. کارگاه روشهای آماری و نرم افزار آماری SPSS
۱۳. کارگاه آموزشی CPR، دانشگاه علوم پزشکی تهران
۱۴. کارگاه آموزشی روش تدریس ۴-۱، دانشکده بهداشت دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی
۱۵. کارگاه Surface EMG، دانشگاه علوم پزشکی تهران، Rehabilitation Research Center
۱۶. کارگاه Cardio Pulmonary Exercise Testing، دانشگاه علوم بهزیستی و توانبخشی

#### ۴- موضوعات پژوهشی مورد علاقه

- بیماری‌های ناشی از مواجهه با عوامل زیان آور شیمیایی در محیط کار
- بیماری‌های ناشی از مواجهه با عوامل زیان آور فیزیکی در محیط کار
- ارگونومی
- اختلالات خواب (Sleep medicine)
- اختلالات ناشی از شیفت کاری

#### ۵- فعالیتهای اجرایی

- سرپرست دفتر مطالعات و توسعه آموزش (EDO) دانشکده سلامت، ایمنی و محیط زیست، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، اسفند ۱۳۸۹ تا کنون
- دبیر علمی برنامه‌های مدون طب کار ۲ و مدون طب کار ۴ ویژه پزشکان عمومی، خرداد ۱۳۹۰، دانشکده سلامت، ایمنی و محیط زیست، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی
- عضو کمیته علمی برنامه مدون طب کار ۵-۱ ویژه پزشکان عمومی، خرداد ۱۳۹۰، دانشکده سلامت، ایمنی و محیط زیست، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی
- عضو کمیته علمی برنامه مدون طب کار ۵-۱ ویژه پزشکان عمومی، خرداد ۱۳۸۹، دانشکده سلامت، ایمنی و محیط زیست، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی

#### ۶- عضویت در مجامع علمی

- انجمن علمی طب کار ایران
- سازمان نظام پزشکی ایران

This document was created with Win2PDF available at <http://www.win2pdf.com>.  
The unregistered version of Win2PDF is for evaluation or non-commercial use only.  
This page will not be added after purchasing Win2PDF.