



کارنامه آموزشی، پژوهشی و اجرایی

## دکتر یدا... محرابی

نام: یدا... محرابی

آخرین مدرک تحصیلی: دکتری PhD آمارزیستی

تاریخ تولد: ۱۳۴۰

رتبه علمی: استاد

آدرس محل کار: گروه اپیدمیولوژی، دانشکده بهداشت و ایمنی، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی

Email: [mehrabi@sbmu.ac.ir](mailto:mehrabi@sbmu.ac.ir) , [ymehrab@gmail.com](mailto:ymehrab@gmail.com)

### سوابق تحصیلی

لیسانس آمار از دانشگاه شهید بهشتی ۱۳۶۵

فوق لیسانس آمارزیستی از دانشگاه تربیت مدرس ۱۳۶۸

دکتری PhD آمار پزشکی از دانشگاه نیوکاسل انگلستان ۱۳۷۵

### فهرست مندرجات

۰	سوابق تحصیلی.....
۱	دوره های آموزشی طی شده.....
۱	تدریس و مدیریت کارگاهها.....
۲	عضویت در انجمنهای علمی.....
۲	سوابق اجرائی.....
۲	عضویت در کمیتهها و شوراها.....
۴	اجرای طرحهای آماری در زمینه آمارهای رسمی.....
۵	مقالات چاپ شده در مجلات علمی بین المللی.....
۱۹	مقالات چاپ شده در مجلات علمی-پژوهشی فارسی زبان.....

تاریخ آخرین ویرایش ۲۴/۱۰/۲۰۲۳

## دوره های آموزشی طی شده

ردیف	عنوان دوره	محل	تاریخ
۱	کارگاه روش تحقیق	معاونت پژوهشی دانشگاه	۱۳۶۹
۲	کارگاه پزشکی جامعه نگر	دانشکده پزشکی	۱۳۷۰
۳	کارگاه برنامه ریزی درسی	مرکز مطالعات و توسعه آموزش دانشگاه	۱۳۷۶
۴	کارگاه تدوین طرح درس	مرکز مطالعات و توسعه آموزش دانشگاه	۱۳۷۶
۵	کارگاه اینترنت و مدلاین	مرکز اطلاع رسانی پزشکی دانشگاه	۱۳۷۸
۶	کارگاه نرم افزار SAS	معاونت پژوهشی وزارت بهداشت	۱۳۷۸
۷	کارگاه ارتقا مدیریت جامع کیفیت (TQM)	وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی	۱۳۷۹
۸	کارگاه نگارش و ارائه مقالات پزشکی	معاونت پژوهشی دانشگاه	۶ و ۷/۳/۷۹
۹	فلو شیپ Health Informatics	دانشگاه نیوساوت ویلز استرالیا	زمستان ۱۳۷۸
۱۰	مدیریت پژوهش های سلامت	وزارت بهداشت/ WHO / COHRED	۱۳-۱۹ اردیبهشت ۸۰
۱۱	Health Research Management National workshop on use of available data in decision making at hospital & health district level	وزارت بهداشت با همکاری WHO	۴-۶ تیر ۸۰
۱۲	برآورد ناحیه کوچک Small Area Estimation	پژوهشکده آمار	۲۳-۲۸ تیر ۸۰
۱۳	دوره آموزشی مربیان "کارگاه تقویت استفاده از اطلاعات در تصمیم گیریها"	وزارت بهداشت با همکاری WHO	۳-۵ اسفند ۸۱
۱۴	Methodology and theory of Bootstrap	پژوهشکده آمار	اول شهریور ۸۳
۱۵	فرصت مطالعاتی Bayesian Experimental Design in Michealis-Menten Equation	University of Newcastle upon Tyne, United Kingdom	فروردین لغایت شهریور ۱۳۸۴

## فعالیت آموزشی و پژوهشی

- استاد آمار زیستی (۱۳۸۶ تاکنون)
- دانشیار آمار زیستی (۱۳۸۱ تا ۱۳۸۶)
- استادیار آمار زیستی (۱۳۷۵ تا ۱۳۸۱)
- مربی آمار زیستی (۱۳۶۸-۱۳۷۱)
- عضو هیئت ممکنه و ارزشیابی رشته آمار زیستی، وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی (۱۳۷۹ تاکنون)
- تدریس دروس تخصصی دوره های کارشناسی ارشد و دکتری آمار زیستی و اپیدمیولوژی
- تدریس آمار زیستی برای دوره های کارشناسی ارشد، دکتری حرفه ای و دکتری تخصصی رشته های: پزشکی، بهداشت حرفه ای، دوره MPH، پزشکی اجتماعی، علوم تغذیه، صنایع غذایی، آموزش پزشکی، فیزیولوژی، فارماکولوژی، پرستاری، مامایی، انگل شناسی، آموزش بهداشت، بهداشت محیط، ...
- مشاور آمار پژوهشکده علوم غدد درون ریز و متابولیسم دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی (۱۳۷۵ تاکنون)
- راهنمایی یا مشاوره آماری و متدولوژی طرح های تحقیقاتی و پایان نامه های دوره های کارشناسی ارشد، دکتری حرفه ای و دکتری تخصصی رشته های مختلف

## تدریس و مدیریت کارگاهها

- تدریس در بیش از ۵۰ دوره کارگاه روش تحقیق مقدماتی
- تدریس در بیش از ۴۰ دوره کارگاه روش تحقیق پیشرفته
- تدریس در چندین دوره کارگاه های متاآنالیز، تحلیل واریانس، تحلیل رگرسیون، کنترل خطاها در تحقیقات علوم پزشکی،
- تدریس نرم افزار آماری SPSS در چندین دوره و کارگاه

۵. برنامه ریزی و مدیریت کارگاه‌های آموزشی اینترنت و مدلاین در دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی ۷۹-۱۳۷۷.
۶. برنامه ریزی و مدیریت کارگاه‌های آموزش تشخیص نویسی صحیح مبتنی بر ICD-10 در وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی و دانشگاه‌های علوم پزشکی کشور ۸۲-۱۳۷۹.
۷. برنامه ریزی و مدیریت کارگاه‌های "تقویت استفاده از اطلاعات در تصمیم‌گیریهای مدیریتی بخش بهداشت و درمان (Evidence Based Decision Making)" ۸۲-۱۳۸۱.

### عضویت در انجمنهای علمی

- عضو انجمن آمار انگلستان (Royal Statistical Society (RSS) از سال ۱۳۷۲ تا ۱۳۹۰
- عضو انجمن آمار ایران (از سال ۱۳۷۱ مادام‌العمر)
- عضو هیئت مدیره انجمن آمار ایران ۱۳۸۱ تا ۱۳۸۵ و ۱۳۸۹ تا ۱۳۹۱

### سوابق اجرایی

ردیف	عنوان مسئولیت	تاریخ
۱	معاون پژوهشی دانشکده بهداشت	خرداد ۱۳۸۵ تا خرداد ۱۳۹۲ و اردیبهشت ۱۳۹۳ تا مهر ۱۳۹۹
۲	عضو هیئت موسس مرکز تحقیقات بیماریهای عفونی اطفال دانشگاه ع. پ. شهید بهشتی	۱۳۸۲ تا ۱۳۸۸
۳	عضو هیئت موسس مرکز تحقیقات بهداشت باروری و ناباروری دانشگاه ع. پ. شهید بهشتی	۱۳۸۳
۴	مدیر کل دفتر توسعه و هماهنگی نظام آماری وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی	آذر ۷۹ تا خرداد ۸۲
۵	مدیر آمار و اطلاع‌رسانی دانشگاه ع. پ. شهید بهشتی	آبان ۷۶ تا آذر ۷۹
۶	قائم مقام معاون پژوهشی دانشکده پزشکی	دی ۷۵ تا آبان ۷۶
۷	مسئول دفتر آمار و اطلاعات و ارزشیابی دانشکده پزشکی	اسفند ۶۸ تا آذر ۷۱

### عضویت در کمیته‌ها و شوراهای

ردیف	عنوان مسئولیت	تاریخ
۱	عضو وابسته فرهنگستان علوم پزشکی جمهوری اسلامی ایران	۱۳۹۲ تا ۱۳۹۴
۲	عضو هیئت ممیزه دانشگاه	۱۳۹۳ تا ۱۴۰۰
۳	عضو شورای پژوهشی دانشگاه	۱۳۷۶ تا ۱۳۷۸ و ۱۳۸۵ تا ۱۳۹۹
۴	عضو هیئت ممتحنه و ارزشیابی رشته آمار زیستی	۱۳۷۹ تاکنون
۵	عضو کمیسیون نشریات علوم پزشکی کشور	۱۳۸۷ تا ۱۳۸۸
۶	عضو شورای آموزشی-پژوهشی دانشکده بهداشت	خرداد ۸۵ تاکنون
۷	عضو کمیته تحصیلات تکمیلی دانشکده بهداشت	خرداد ۸۵ تاکنون
۸	عضو کمیته منتخب (ارتقا) دانشکده بهداشت	آذر ۸۶ تاکنون
۹	عضو کمیته اخلاق در پژوهش‌های پزشکی مرکز تحقیقات غدد درون ریز و متابولیسم	۱۳۸۴ تاکنون
۱۰	عضو هیئت تحریریه مجله علوم آماری	۱۳۸۵ تا ۱۳۹۸
۱۱	عضو هیئت تحریریه مجله اندیشه آماری	۱۳۸۵ تا ۱۳۹۸
۱۲	عضو هیئت تحریریه مجله بررسی‌های آماری رسمی ایران	۱۳۸۷ تا ۱۳۹۶
۱۳	عضو هیئت تحریریه مجله بهداشت در عرصه	۱۳۹۱ تاکنون
۱۴	عضو کمیته علمی جشنواره‌های پژوهشی دانشگاه	۱۳۸۹ تاکنون
۱۵	عضو شورای پژوهشی دانشکده پزشکی	۶۸ تا ۷۱ و ۷۵ تا ۸۵

۷۸ تا ۷۶	عضو شورای دانشگاه	۱۶
۸۱ تا ۷۷	عضو کمیته تخصصی گروه بهداشت و پزشکی اجتماعی دانشکده پزشکی	۱۷
۸۱ تا ۷۷	عضو کمیته پژوهشی گروه بهداشت و پزشکی اجتماعی دانشکده پزشکی	۱۸
۷۸ تا ۷۷	عضو کمیته مرکزی تدوین برنامه توسعه پنج ساله سوم دانشگاه	۱۹
۸۲ تا ۷۷	عضو ستاد مرکزی برنامه جمع آوری اطلاعات بیماری‌های بیماران بستری وزارت بهداشت	۲۰
۷۹ تا ۷۸	عضو ستاد جمع آوری اطلاعات بیماری‌های بیماران بستری دانشگاه	۲۱
۸۳ تا ۷۷	عضو کمیته پژوهش در آموزش (مرکز توسعه آموزش پزشکی)	۲۴
سال ۱۳۷۹ و ۱۳۸۵	عضو کمیته علوم بالینی جشنواره تحقیقاتی علوم پزشکی رازی	۲۵
۷۹-۷۸	عضو و دبیر شورای انفورماتیک دانشگاه	۲۶
	عضو کمیته علمی ششمین، هفتمین و دهمین کنفرانس آمار ایران و مسئول بخش آمار زیستی	۲۷
۸۲/۳/۵ تا ۸۰/۳/۶	عضو و دبیر کمیته آمارهای ثبتی وزارت بهداشت. درمان و آموزش پزشکی	۲۸
سال ۸۰ تا ۸۲	عضو و دبیر کمیته آمارهای بخش بهداشت و درمان کشور	۲۹
اردیبهشت ۸۳ تا ۸۴	عضو شورای پایان نامه ها (دانشکده پزشکی)	۳۰
۸۹ تا ۸۴	عضو شورای پژوهشی مرکز تحقیقات باروری و ناباروری دانشگاه ع. پ. شهید بهشتی	۳۱

## اجرای طرح‌های آماری در زمینه آمارهای رسمی

۱. امکان‌سنجی بهنگام‌سازی اطلاعات سرشماری نفوس و مسکن با استفاده از بانک‌های اطلاعاتی دستگاه‌های اجرایی، پژوهشکده آمار وابسته به مرکز آمار ایران.
۲. بررسی وضعیت سلامت خانوارهای زن‌سرپرست در ایران، پروژه مشترک صندوق جمعیت سازمان ملل و پژوهشکده آمار ایران، ۱۳۹۲.
۳. ایجاد نظام جمع‌آوری و تحلیل آمار آموزش عالی کشور، موسسه پژوهش و برنامه‌ریزی آموزش عالی وابسته به وزارت علوم، تحقیقات و فناوری. ۱۳۸۵-۸۶.
۱. طراحی نظام جمع‌آوری اطلاعات بیماری‌های بیماران بستری و اجرای آزمایشی آن در کلیه بیمارستان‌های استان یزد. معاونت پژوهشی وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی، ۱۳۷۵-۷۶.
۲. طراحی و ایجاد نظام جمع‌آوری اطلاعات بیماری‌های بیماران بستری در بیمارستان‌های دولتی کشور، وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی و دانشگاه‌های علوم پزشکی، ۱۳۷۷-۸۰.
۳. سامان‌دهی داده‌های آماری موجود در شبکه بهداشت و درمان کشور و توانمندسازی مدیران در استفاده از آن‌ها. معاونت تحقیقات و فناوری وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی و دانشگاه‌های علوم پزشکی ارومیه و کاشان، ۱۳۸۰-۸۳.
۴. ارزیابی کیفیت و کمیت جمع‌آوری اطلاعات بیماران بستری در بیمارستان‌های کشور. معاونت تحقیقات و فن‌آوری وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی، ۱۳۸۰-۸۱.
۵. همکاری در طرح ارتقاء کمی و کیفی ثبت اطلاعات مرگ و میر و علل مربوطه. معاونت تحقیقات و فن‌آوری وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی و شهرستان‌های بوشهر، گرگان و ارومیه، ۱۳۸۰-۸۱.
۶. ارزیابی نظام اطلاعات سلامت ایران در چارچوب شبکه سنجش سلامت (Health Metrics Network) با همکاری سازمان جهانی بهداشت (WHO). کارفرما: وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی، ۱۳۸۹-۹۰.
۷. طراحی برنامه استراتژیک برای نظام اطلاعات سلامت ایران در چارچوب شبکه سنجش سلامت (Health Metrics Network) با همکاری سازمان جهانی بهداشت (WHO). کارفرما: وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی، ۱۳۹۰.
۸. بررسی وضعیت (Situation Analysis) مولفه‌های نظام اطلاعات سلامت براساس معیارهای شبکه سنجش سلامت با تاکید بر نظام ثبت و آمار وقایع حیاتی (CRVS)، با همکاری سازمان جهانی بهداشت (WHO). کارفرما: وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی ۱۳۹۳.
۹. تدوین کتاب شاخص‌های آماری حوزه علم و فناوری، موسسه پژوهش و برنامه‌ریزی آموزش عالی وابسته به وزارت علوم، تحقیقات و فناوری. ۱۳۸۷-۸۸.

## مقالات چاپ شده در مجلات علمی بین‌المللی

1. Amanollahi A, Shadnia S, **Mehrabi Y** and Etemad K, Association between intoxication with psychoactive substances and adverse effects occurrence in consumers. *Front. Public Health*, 2023, 11:1228854. doi:10.3389/fpubh.2023.1228854
2. Zare Borzeshi E, Valizadeh M, Panahi MH, Khalili D, Mousavizadeh , **Mehrabi Y\***, et al, Data-driven phenomapping for novel classification for cardiovascular outcomes compared with traditional obesity index: Tehran Lipid and Glucose Study, *BMJ Open* 2023;13:e071011. doi: 10.1136/bmjopen-2022-071011
3. Zolghadr Z, Batouli SA, Tehrani-Doost M, Shafaghi L, Hadjighassem M, Alavi Majd A, **Mehrabi Y\***, Improvement of Classification Performance in High-Dimension Low-Sample-Size Modeling by Sparse Functional Connectivity States in Subjects with Attention Deficit-Hyperactivity Disorder and Healthy Controls, *Arch Neurosci.*, 2023 April; 10(2):e134329, <https://doi.org/10.5812/ans-134329>.
4. Amanollahi A, Babeveyneshad T, Sedighi M, Shadnia Sh, Akbari S, Taheri M, Besharatpour M, Jorjani, Salehian E, Etemad K, **Mehrabi Y\***, Incidence of rhabdomyolysis, Occurrence in psychoactive substances intoxication: a systematic review and meta-analysis *Scientific Reports* | (2023) 13:17693, doi.org/10.1038/s41598-023-45031-4
5. **Mehrabi Y**, Kavousi A, Soltani-Kermanshah M, Sampling Variance Estimation Method and Precision of Small Area Estimation in the Exponential Spatial Structure, *Journal of Biostatistics and Epidemiology*, 2022;8(3).
6. Ghaedrahmati Z, Ghaffari M, **Mehrabi Y**, Alavi N, Amereha F, Roostaei K, Rafiee M, Urban informal waste recycling in Tehran: Knowledge, attitudes and practices towards health risks during recycling process, *Cleaner Waste Systems* 4 (2023), doi.org/10.1016/j.clwas.2022.100064
7. Bayat S, Hashemi Nazari SS, **Mehrabi Y**, Sistanizad M. Long-term survival rate following myocardial infarction and the effect of discharge medications on the survival rate. *J Res Health Sci.* 2022; 22(4):e00567. doi:10.34172/jrhs.2022.102
8. Saffar A, Malekian V, Jafari Khaledi M, **Mehrabi Y\***, Improving the accuracy of brain activation maps in the group-level analysis of fMRI data utilizing spatiotemporal Gaussian process model, *Biomedical Signal Processing and Control* , 2021, 70, 103058
9. Saffar A, Azizmohammad Looha A, Khodakarim S, Akbari ME, **Mehrabi Y\***, Spatiotemporal analysis of childhood cancers in Iran (2005–2013), *Spatial and Spatio-temporal Epidemiology*, 2022, 42, 100510
10. Shojaei S, Sabbaghi H, **Mehrabi Y**, Daftarian N, Etemad K, Ahmadieh H. Vision-related quality of life in patients with inherited retinal dystrophies. *J Curr Ophthalmol* 2022;34:80-6.
1. Yousefian S, Jahangiri K, **Mehrabi Y**, Sohrabizadeh S. Assessment of Intraorganizational Collaboration in the health sector during Disasters: Exploring a Valid and Reliable Assessment Tool for Disaster Risk Management. *Int J Prev Med* 2022;13:10.
2. Asgari S, Khalili D, **Mehrabi Y**, Hadaeagh F. Letter to the Editor Regarding "Nationwide Prevalence of Diabetes and Prediabetes and Associated Risk Factors Among Iranian Adults: Analysis of Data from PERSIAN Cohort Study". *Diabetes Ther.* 2022 Jan;13(1):217-219.
3. Saffiloo S, **Mehrabi Y**, Asadi S, Khodakarim S. Response to Fluvoxamine in the Obsessive-Compulsive Disorder Patients: Bayesian Ordinal Quantile Regression. *Clin Pract Epidemiol Ment Health.* 2021 Oct 15;17:146-151.
4. Izadi N, Etemad K, **Mehrabi Y**, Eshrati B, Hashemi Nazari SS. The Standardization of Hospital-Acquired Infection Rates Using Prediction Models in Iran: Observational Study of National Nosocomial Infection Registry Data. *JMIR Public Health Surveill.* 2021 Dec 7;7(12):e33296.

5. Ghaffari M, Morowatisharifabad MA, Jadgal MS, **Mehrabi Y**, Alizadeh S. The effectiveness of intervention based on the transactional model on improving coping efforts and stress moderators in hemodialysis patients in Tehran: a randomized controlled trial. *BMC Nephrol*. 2021 Nov 11;22(1):377.
6. Koohi F, Amiri P, **Mehrabi Y**, Karimi M, Khalili D. Development and validation of a knowledge, attitude, and practice questionnaire regarding cardiovascular diseases in an Iranian general population. *BMC Public Health*. 2021 Nov 9;21(1):2050.
7. Davoodi SH, Yousefinejad V, Ghaderi B, Akbari ME, Darvishi S, **Mehrabi Y**, Darvishi N. Oral Propolis, Nutritional Status and Quality of Life with Chemotherapy for Breast Cancer: A Randomized, Double-Blind Clinical Trial. *Nutr Cancer*. 2021 Oct 8:1-9.
8. Akrami F, Mohammadi G, Azizmohammad Looha M, Habibelahi A, **Mehrabi Y**, Delbarpoor Ahmadi S, Heidarzadeh M. Survival of very preterm infants in the Islamic Republic of Iran: A population-based retrospective cohort study. *Med J Islam Repub Iran*. 2021 Mar 29;35:41.
9. Rafieepour A, Azari MR, Khodaghohi F, Jaktaji JP, **Mehrabi Y**, Peirovi H. Interactive toxicity effect of combined exposure to hematite and amorphous silicon dioxide nanoparticles in human A<sub>549</sub> cell line. *Toxicol Ind Health*. 2021 May;37(5):289-302.
10. Saadati HM, Sabour S, Mansournia MA, **Mehrabi Y**, Nazari SSH. The Direct Effect of Body Mass Index on Cardiovascular Outcomes among Participants Without Central Obesity by Targeted Maximum Likelihood Estimation. *Arq Bras Cardiol*. 2021 May;116(5):879-886. English, Portuguese
11. Etemad M, Khani Y, Hashemi-Nazari SS, Izadi N, Eshtrati B, **Mehrabi Y**. Survival rate in patients with ICU-acquired infections and its related factors in Iran's hospitals. *BMC Public Health*. 2021 Apr 24;21(1):787.
12. Izadi N, Eshtrati B, **Mehrabi Y**, Etemad K, Hashemi-Nazari SS. The national rate of intensive care units-acquired infections, one-year retrospective study in Iran. *BMC Public Health*. 2021 Mar 29;21(1):609.
13. Mozafar Saadati H, Sabour S, Mansournia MA, **Mehrabi Y**, Hashemi Nazari SS. Effect modification of general and central obesity by sex and age on cardiovascular outcomes: Targeted maximum likelihood estimation in the atherosclerosis risk in communities study. *Diabetes Metab Syndr*. 2021 Mar- Apr;15(2):479-485.
14. Rafieepour A, R Azari M, Pourahmad Jaktaji J, Khodaghohi F, Peirovi H, **Mehrabi Y**, Mohammadian Y. The Effect of Particle Size on the Cytotoxicity of Amorphous Silicon Dioxide: An in Vitro Toxicological Study. *Asian Pac J Cancer Prev*. 2021 Feb 1;22(2):325-332.
15. Bayatian M, Azari MR, Ashrafi K, Jafari MJ, **Mehrabi Y**. CFD simulation for dispersion of benzene at a petroleum refinery in diverse atmospheric conditions. *Environ Sci Pollut Res Int*. 2021 Feb 26
16. Yazdankhah Z, **Mehrabi Y**, Rakhshanderou S, Safari-Moradabadi A, Ghaffari M. Behavioral approach to food consumption and waste production: A quasi- experimental study. *J Educ Health Promot*. 2020 Dec 29;9:343.
17. Morowatisharifabad MA, Ghaffari M, **Mehrabi Y**, Askari J, Zare S, Alizadeh S. Experiences of stress appraisal in hemodialysis patients: A theory-guided qualitative content analysis. *Saudi J Kidney Dis Transpl*. 2020 Nov- Dec;31(6):1294-1302.
18. **Mehrabi Y**, Kavousi A, Baghestani AR, Soltani-Kermanshahi M. Spatiality in small area estimation: A new structure with a simulation study. *Geospat Health*. 2020 Dec 29;15(2).
19. Taherpour N, **Mehrabi Y**, Seifi A, Eshtrati B, Hashemi Nazari SS. Epidemiologic characteristics of orthopedic surgical site infections and under-reporting estimation of registries using capture-recapture analysis. *BMC Infect Dis*. 2021 Jan 4;21(1):3.
20. Mozafar Saadati H, **Mehrabi Y**, Sabour S, Mansournia MA, Hashemi Nazari SS. Estimating the effects of body mass index and central obesity on stroke in diabetics and non-diabetics using targeted maximum likelihood estimation: Atherosclerosis Risk in Communities study. *Obes Sci Pract*. 2020 Aug 18;6(6):628-637.

21. Amiri P, Naseri P, Vahedi-Notash G, Jalali-Farahani S, **Mehrabi Y**, Hamzavi-Zarghani N, Azizi F, Hadaegh F, Khalili D. Trends of low physical activity among Iranian adolescents across urban and rural areas during 2006-2011. *Sci Rep.* 2020 Dec 7;10(1):21318.
22. Izadi N, Eshrati B, Etemad K, **Mehrabi Y**, Hashemi-Nazari SS. Rate of the incidence of hospital-acquired infections in Iran based on the data of the national nosocomial infections surveillance. *New Microbes New Infect.* 2020 Sep 28;38: 100768.
23. **Mehrabi Y**, Etemad K, Noroozi A, Higgs P, Nasirian M, Sharhani A, et al. Correlates of injecting paraphernalia sharing among male drug injectors in Kermanshah, Iran: implications for HCV prevention. *J Subst Use.* 2020;25(3):330–5
24. Azari MR, Mohammadian Y, Pourahmad J, Khodagholi F, **Mehrabi Y**. Additive toxicity of Co-exposure to pristine multi-walled carbon nanotubes and benzo pyrene in lung cells. *Environ Res.* 2020;183.
25. Darvishi N, Yousefinejad V, Akbari ME, Abdi M, Moradi N, Darvishi S, **Mehrabi Y**, et al. Antioxidant and anti-inflammatory effects of oral propolis in patients with breast cancer treated with chemotherapy: a Randomized controlled trial. *J Herb Med.* 2020;23.
26. Ghaffari M, Rakhshanderou S, **Mehrabi Y**, Soori H, Simsekoglu O, Harooni J. Determinants of bus seat belt usage behavior: A qualitative study. *J Popul Soc Stud.* 2020;28(3):191–209.
27. Alipour A, Ziveh MM, **Mehrabi Y**, Pajoumand A. Differences in numbers and patterns of poisoning in Ramadan and other months, 2007-2016. *J Maz Univ Med Sci.* 2020;30(183):44–52.
28. Ghaffari M, **Mehrabi Y**, Rakhshanderou S, Safari-Moradabadi A, Jafarian SZ. Effectiveness of a health intervention based on WHO food safety manual in Iran. *BMC Public Health.* 2020;20(1).
29. Morrowati Sharifabad MA, Ghaffari M, **Mehrabi Y**, Askari J, Zare S, Alizadeh S. Effectiveness of interventions based on lazarus and folkman transactional model on improving stress appraisal for hemodialysis patients in Tehran. *Saudi J Kidney Dis Transpl.* 2020;31(1):150–9.
30. Ghaffari M, Rakhshanderou S, Ramezankhani A, **Mehrabi Y**, Safari-Moradabadi A. Protocol of the TOHLA instrument: A Test of Oral Health Literacy in Adults. *J Educ Health Promot.* 2020;9(1).
31. Aghaei A, Soori H, Ramezankhani A, **Mehrabi Y**. Factors Related to Pediatric Unintentional Burns: The Comparison of Logistic Regression and Data Mining Algorithms. *J Burn Care Res [Internet].* 2019; Available from: <https://doi.org/10.1093066>
32. Azari MR, Mohammadian Y, Peirovi H, Omid M, Khodagholi F, Pourahmad J, **Mehrabi Y**, et al. Antagonistic effect of co-exposure to short-multiwalled carbon nanotubes and benzo[a]pyrene in human lung cells (A549). *Toxicol Ind Health.* 2019;35(6):445–56.
33. Hajisahneh S, Rakhshanderou S, Ramezankhani A, **Mehrabi Y**, Razzaghi EM, Ghaffari M. Characteristics of smokers attending smoking cessation clinics: A research from Iran. *Drug Invent Today.* 2019;11(5):1055–60.
34. Mohammadian Y, Rezazadeh Azari M, Peirovi H, Khodagholi F, Pourahmad J, Omid M, et al. Combined toxicity of multi-walled carbon nanotubes and benzo [a] pyrene in human epithelial lung cells. *Toxin Rev.* 2019;38(3):212–22.
35. Nariman S, Khalili D, Baghestani AR, Ahmadi F, Mahdavi M, **Mehrabi Y**. Comparison of bayesian and frequentist methods in estimating the net reclassification and integrated discrimination improvement indices for evaluation of prediction models: Tehran lipid and glucose study. *Iran J Endocrinol Metab.* 2019;21(4):195–202.
36. Amiri P, Vahedi-Notash G, Naseri P, Khalili D, Hashemi Nazari SS, **Mehrabi Y**, et al. Correction to: National trends of pre-hypertension and hypertension among Iranian adolescents across urban and rural areas (2007-2011) (*Biology of Sex Differences* DOI: 10.1186/s13293-019-0230-1). *Biol Sex Differ.* 2019;10(1).
37. Jafari MJ, Yazdi FDF, **Mehrabi Y**, Rakhshanderou S, Saremi M. Development and validation of a new scale for prediction of low back pain occurrence among nurses. *EXCLI J.* 2019; 18:277–86.

38. Cheraghi L, Amiri P, Karimi M, **Mehrabi Y**, Azizi F. Distribution of body mass index in children with different parental risk: Findings of a family-based cohort study in a West-Asian population. *Sci Rep*. 2019;9(1).
39. Bahadoran Z, Ghasemi A, Mirmiran P, **Mehrabi Y**, Azizi F, Hadaegh F. Estimation and validation of dietary nitrate and nitrite intake in Iranian population. *Iran J Public Health*. 2019;48(1):162–70.
40. Mehran L, Khalili D, Yarahmadi S, Delshad H, **Mehrabi Y**, Amouzegar A, et al. Evaluation of the congenital hypothyroidism screening programme in Iran: A 3-year retrospective cohort study. *Arch Dis Child Fetal Neonatal Ed*. 2019;104(2): F176–81.
41. Hosseinzadeh N, **Mehrabi Y**, Daneshpour MS, Zayeri F, Guity K, Azizi F. Identifying new associated pleiotropic SNPs with lipids by simultaneous test of multiple longitudinal traits: An Iranian family-based study. *Gene*. 2019; 692:156–69.
42. Azizi F, Amouzegar A, Tohidi M, Hedayati M, Khalili D, Cheraghi L, et al. Increased Remission Rates after Long-Term Methimazole Therapy in Patients with Graves Disease: Results of a Randomized Clinical Trial. *Thyroid*. 2019;29(9):1192–200.
43. Azari MR, Mohammadian Y, Pourahmad J, Khodagholi F, Peirovi H, **Mehrabi Y**, et al. Individual and combined toxicity of carboxylic acid functionalized multi-walled carbon nanotubes and benzo a pyrene in lung adenocarcinoma cells. *Environ Sci Pollut Res*. 2019;26(13):12709–19.
44. Rafieepour A, Azari MR, Peirovi H, Khodagholi F, Jaktaji JP, **Mehrabi Y**, et al. Investigation of the effect of magnetite iron oxide particles size on cytotoxicity in cell line. *Toxicol Ind Health*. 2019;35(11–12):703–13.
45. Ebrahimi Kebria S, Hashemi Nazari SS, **Mehrabi Y**, Nazparvar B, Shojaei A, Mirtorabi SD. Investigation of the pattern of the effect of age group, time period, and birth cohort on the incidence of suicidal deaths in Lorestan Pvince, 2006-2015. *Iran J Epidemiol*. 2019;15(1):29–39.
46. Ghasemi S, Mohammadi NK, Shahboulaghi FM, Ramezankhani A, **Mehrabi Y**. Physical health status of the elderly living at home in Tehran City, Iran, *J Ageing*. 2019;13(5):652–65.
47. Ghaffari M, **Mehrabi Y**, Rakhshanderou S, Safari-Moradabadi A, Samiei-e-Nasr M. Predictors of physical activity among employees in Tehran: a cross-sectional study based on the trans-theoretical model. *J Public Heal*. 2019;
48. Jafari MJ, Barkhordari A, Eskandari D, **Mehrabi Y**. Relationships between certain individual characteristics and occupational accidents. *Int J Occup Saf Ergon*. 2019;25(1):61–5.
49. Mahmoodi MR, **Mehrabi Y**, Kimiagar M, Rajah A. Supplementation with omega-3 plus vitamin E and zinc plus vitamin C on metabolic syndrome components in postmenopausal women with type 2 diabetes. *J Kerman Univ Med Sci*. 2019;26(1):43–54.
50. Azizi F, Amouzegar A, Tohidi M, Hedayati M, Cheraghi L, **Mehrabi Y**. Systemic thyroid hormone status in treated Graves disease. *Int J Endocrinol Metab*. 2019;17(4).
51. Rafieepour A, Azari MR, Khodagholi F, Jaktaji JP, **Mehrabi Y**, Peirovi H. The effect of single and combined exposures to magnetite and polymorphous silicon dioxide nanoparticles on the human A549 cell line: in vitro study. *Environ Sci Pollut Res*. 2019;26(31):31752–62.
52. Ghaffari M, **Mehrabi Y**, Rakhshanderou S, Khosravi A, Bakhshandeh H, Tavakolia N, et al. The psychometric assessment of the HIV/AIDS Questionnaire in the Multiple-Indicator Cluster Survey (MICS-6). *Iran J Public Health*. 2019;48(5):956–62.
53. Ghaffari M, Morowatisharifabad MA, **Mehrabi Y**, Zare S, Askari J, Alizadeh S. What are the hemodialysis patients' style in coping with stress? A directed content analysis. *Int J Community Based Nurs Midwifery*. 2019;7(4):309–18.
54. Jalili M, Zadeh AA, Borhani F, **Mehrabi Y**. A survey on correlation between workplace violence and quality of life of nurses working in teaching hospitals in Iran. *Ann Trop Med Public Heal*. 2018;(1.2 Special Issue):SP28.

55. Rakhshanderou S, Ramezankhani A, **Mehrabi Y**, Ghaffari M. Adolescent's awareness of fruit and vegetable consumption in Iran: An unacceptable status. *Ann Trop Med Public Heal*. 2018;4(Special Issue):S135.
56. Salahyan A, Rakhshanderou S, Ghaffari M, **Mehrabi Y**. Assessment of physical activity among adolescent girls in the west of Iran: Status, limitations and solution. *Iran J Public Health*. 2018;47(6):914–6.
57. Nazeri P, Dalili H, **Mehrabi Y**, Hedayati M, Mirmiran P, Azizi F. Breast Milk Iodine Concentration Rather than Maternal Urinary Iodine Is a Reliable Indicator for Monitoring Iodine Status of Breastfed Neonates. *Biol Trace Elem Res*. 2018;185(1):71–7.
58. Hajikhani NA, Ozgoli G, Pourebrahim T, **Mehrabi Y**, Khoori E. Characterizing mental health status of couples in high-risk pregnancy and its relevant characteristics. *Int J Women's Heal Reprod Sci*. 2018;6(4):465–70.
59. Rahmani KH, Soori H, Yarahmadi SH, **Mehrabi Y**, Nasrin Aghang N, Etemad K. Comparison of health-care coverage between children with congenital hypothyroidism and healthy children in Iran. *Sci J Kurdistan Univ Med Sci*. 2018;23(4):13–20.
60. Fallah M, Naz MSG, Ozgoli G, **Mehrabi Y**, Farnam F, Bakhtyari M. Correlation of women's marital and sexual satisfaction in different family life cycle stages in Khorram Abad, Iran. *Int J Women's Heal Reprod Sci*. 2018;6(4):432–7.
61. Ghaffari M, Armoon B, Rakhshanderou S, **Mehrabi Y**, Soori H, Simsekoghlu O, et al. Determinants of seat belt use behaviour: A protocol for a systematic review. *BMJ Open*. 2018;8(5).
62. Hajikhani NA, Ozgoli G, Pourebrahim T, **Mehrabi Y**, Abollmaali K, Mohammadi F, et al. Development and psychometric evaluation of the men's worry about their Wives' high risk pregnancy questionnaire. *Int J Community Based Nurs Midwifery*. 2018;6(3):186–96.
63. Rahmani K, Yarahmadi S, Etemad K, **Mehrabi Y**, Aghang N, Koosha A, et al. Intelligence Quotient at the Age of Six years of Iranian Children with Congenital Hypothyroidism. *Indian Pediatr*. 2018;55(2):121–4.
64. Nazeri P, Shariat M, **Mehrabi Y**, Mirmiran P, Azizi F. Is there an association between thyrotropin levels within the normal range and birth growth parameters in full-term newborns? *J Pediatr Endocrinol Metab*. 2018;31(9):1001–7.
65. Nazeri P, Dalili H, **Mehrabi Y**, Hedayati M, Mirmiran P, Azizi F. Is there any difference between the iodine statuses of breast-fed and formula-fed infants and their mothers in an area with iodine sufficiency? *Br J Nutr*. 2018;1–7.
66. Mahaki B, **Mehrabi Y**, Kavousi A, Schmid VJ. Joint spatio-temporal shared component model with an application in Iran Cancer Data. *Asian Pacific J Cancer Prev*. 2018;19(6):1553–60.
67. Nazeri P, Tahmasebinejad Z, **Mehrabi Y**, Hedayati M, Mirmiran P, Azizi F. Lactating mothers and infants residing in an area with an effective salt iodization program have no need for iodine supplements: Results from a double-blind, placebo-controlled, randomized controlled trial. *Thyroid*. 2018;28(11):1547–58.
68. Roustae R, Hajifaraji M, Djazayeri A, **Mehrabi Y**. Major Dietary patterns among female adolescents with eating disorders: A factor analysis approach. *Prog Nutr*. 2018;20(3):378–86.
69. Bayatian M, Ashrafi K, Azari MR, Jafari MJ, **Mehrabi Y**. Risk assessment of occupational exposure to benzene using numerical simulation in a complex geometry of a reforming unit of petroleum refinery. *Environ Sci Pollut Res*. 2018;25(12):11364–75.
70. Sharifi N, Dolatian M, Mahmoodi Z, Nasrabadi FM, **Mehrabi Y**. The relationship between structural social determinants of health and food insecurity among pregnant women. *Iran Red Crescent Med J*. 2018;20(S1).
71. Mohseni-Bandpei A, Motesaddi S, Eslamizadeh M, Rafiee M, Nasserri M, Montazeri Namin M, et al. Water quality assessment of the most important dam (Latyan dam) in Tehran, Iran. *Environ Sci Pollut Res*. 2018;25(29):29227–39.

72. Eskandari D, Jafari MJ, **Mehrabi Y**, Kian MP, Charkhand H, Mirghotbi M. A qualitative study on organizational factors affecting occupational accidents. *Iran J Public Health*. 2017;46(3):380–8.
73. Mohammadi G, Akbari ME, **Mehrabi Y**, Motlagh AG, Heidari M, Ghanbari S. Analysis of cancer incidence and mortality in Iran using joinpoint regression analysis. *Iran Red Crescent Med J*. 2017;19(3).
74. Jafari MJ, Eskandari D, Valipour F, **Mehrabi Y**, Charkhand H, Mirghotbi M. Development and validation of a new safety climate scale for petrochemical industries. *Work*. 2017;58(3):309–17.
75. Azari M, Panahi D, Akbari ME, Mirzaei HR, Rezvani HR, Zendehtdel R, et al. Environmental monitoring of occupational exposure to cyclophosphamide drug in two Iranian hospitals. *Int J Cancer Manag*. 2017;10(1).
76. Mahdavi M, **Mehrabi Y**, Khalili D, Baghestani AR, Bagherzadeh-Khiabani F, Mansouri S. Factors associated with incidence of type II diabetes in pre-diabetic women using bayesian model averaging. *Koomesh*. 2017;19(3):591–602.
77. Sharhani A, **Mehrabi Y**, Noroozi A, Nasirian M, Higgs P, Hajebi A, et al. Hepatitis C virus seroprevalence and associated risk factors among male drug injectors in Kermanshah, Iran. *Hepat Mon*. 2017;17(10).
78. Soltani-Kermanshahi M, **Mehrabi Y**, Kavousi A, Baghestani A-R, Mohammadi-Nasrabadi F, Aliakbari-Saba R. Households' food expenditures in urban areas of Iran: An application of small area estimation. *Epidemiol Biostat Public Heal*. 2017;14(4):e12704-1-e12704-7.
79. Noroozi M, Noroozi A, Mirzazadeh A, Hajebi A, **Mehrabi Y**, Hashemi SS, et al. Impact of needle and syringe program coverage on HIV incidence in people who inject drugs. *Int J High Risk Behav Addict*. 2017;6(1).
80. Rahmani K, Yarahmadi S, Etemad K, **Mehrabi Y**, Aghang N, Koosha A, et al. Importance of early treatment in congenital hypothyroidism. *Iran J Pediatr*. 2017;27(3).
81. Sharifi N, Dolatian M, Mahmoodi Z, Abadi FMN, **Mehrabi Y**. The relationship between social support and food insecurity in pregnant women: A cross-sectional study. *J Clin Diagnostic Res*. 2017;11(11):IC01–6.
82. Gholampour Dehaki M, Amouzegar A, Delshad H, **Mehrabi Y**, Tohidi M, Azizi F. Thyroid dysfunction in patients with impaired glucose metabolism: 11 Year follow up from the Tehran Thyroid Study. *PLoS One*. 2017;12(10).
83. Ghaffari M, Rakhshanderou S, **Mehrabi Y**, Tizvir A. Using social network of TELEGRAM for education on continued breastfeeding and complementary feeding of children among mothers: A successful experience from Iran. *Int J Pediatr*. 2017;5(7):5275–86.
84. Panahi MH, Hadaeigh F, Yavari P, Kazempour-Ardebili S, **Mehrabi Y**, Azizi F, et al. A challenging interaction of chronic kidney disease with other metabolic disorders paradoxes in cardiometabolic risk factors. *Iran J Kidney Dis*. 2016;10(5):274–81.
85. Nazeri P, Mirmiran P, Hedayati M, **Mehrabi Y**, Delshad H, Azizi F. Can postpartum maternal urinary iodine be used to estimate iodine nutrition status of newborns? *Br J Nutr*. 2016;115(7):1226–31.
86. Rahmani K, Yarahmadi S, Etemad K, Koosha A, **Mehrabi Y**, Aghang N, et al. Congenital hypothyroidism: Optimal initial dosage and time of initiation of treatment: A systematic review. *Int J Endocrinol Metab*. 2016;14(3).
87. Panahi D, Azari M, Akbari ME, Zendehtdel R, Mirzaei HR, hatami H, et al. Development of a new method for sampling and monitoring oncology staff exposed to cyclophosphamide drug. *Environ Monit Assess*. 2016;188(4).
88. Mohammadi G, Akbari ME, **Mehrabi Y**, Motlagh AG, Pour EP, Roshandel G, et al. Estimating completeness of cancer registration in Iran with capture-recapture methods. *Asian Pacific J Cancer Prev*. 2016;17:93–9.
89. Ghanbari S, Ramezankhani A, Montazeri A, **Mehrabi Y**. Health literacy measure for adolescents (HELMA): Development and psychometric properties. *PLoS One*. 2016;11(2).

90. Heydarabadi AB, Ramezankhani A, Ghaffari M, **Mehrabi Y**, Zare S. How do the staffs working in steel factories in Ardekan City deal with the risks of mobile phones? *Acta Medica Mediterr.* 2016;32(SpecialIssue2):909–13.
91. Asgari S, Khalili D, **Mehrabi Y**, Kazempour-Ardebili S, Azizi F, Hadaegh F. Incidence and risk factors of isolated systolic and diastolic hypertension: a 10 year follow-up of the Tehran Lipids and Glucose Study. *Blood Press.* 2016;25(3):177–83.
92. Nazeri P, Zarghani NH, Mirmiran P, Hedayati M, **Mehrabi Y**, Azizi F. Iodine Status in Pregnant Women, Lactating Mothers, and Newborns in an Area with More Than Two Decades of Successful Iodine Nutrition. *Biol Trace Elem Res.* 2016;172(1):79–85.
93. Mehmandar M, Soori H, **Mehrabi Y**. Predicting and analyzing the trend of traffic accidents deaths in Iran in 2014 and 2015. *Int J Crit Illn Inj Sci.* 2016;6(2):74–8.
94. Ghaffari M, Gharghani ZG, **Mehrabi Y**, Ramezankhani A, Movahed M. Premarital sexual intercourse-related individual factors among Iranian adolescents: A qualitative study. *Iran Red Crescent Med J.* 2016;18(2).
95. Mohammadi G, Akbari ME, **Mehrabi Y**, Motlagh AG. Quality assessment of the national cancer registry in iran: Completeness and validity. *Int J Cancer Manag.* 2016;9(6).
96. Masudi S, **Mehrabi Y**, Khalili D, Yavari P. Regression to the mean in epidemiologic studies. *Iran J Epidemiol.* 2016;11(4):63–73.
97. Kiamanesh R, Shadnough M, **Mehrabi Y**. Relationship of dietary vitamin B1 and the level of risk for dementia. *Koomesh.* 2016;17(2):343–51.
98. Ahmadi A, Soori H, **Mehrabi Y**, Etemad K. Study of age at first myocardial infarction in patients in Iran: A national study. *Iran J Epidemiol.* 2016;12(1):10–8.
99. Ramezankhani A, Ghaffari M, **Mehrabi Y**, Kashfi SH, Heydarabadi AB. The educational intervention on people behavior in terms of the microbial contaminations of mobile phones and the possible adverse effects of their beam. *Int J Pediatr.* 2016;4(12):3977–87.
100. Nazari SSH, Noroozi M, Soori H, Noroozi A, **Mehrabi Y**, Hajebi A, et al. The effect of on-site and outreach-based needle and syringe programs in people who inject drugs in Kermanshah, Iran. *Int J Drug Policy.* 2016;27:127–31.
101. Azimi SS, Khalili D, Hadaegh F, Yavari P, **Mehrabi Y**, Azizi F. Calculating population attributable fraction for cardiovascular risk factors using different methods in a population based cohort study. *J Res Health Sci.* 2015;15.
102. Ahmadi A, Soori H, Sajjadi H, Nasri H, **Mehrabi Y**, Etemad K. Current status of the clinical epidemiology of myocardial infarction in men and women: A national cross-sectional study in Iran. *Int J Prev Med.* 2015;2015-Febru.
103. Hosseini-Esfahani F, Mirmiran P, Daneshpour MS, **Mehrabi Y**, Hedayati M, Soheilian-Khorzoghi M, et al. Dietary patterns interact with APOA1/APOC3 polymorphisms to alter the risk of the metabolic syndrome: the Tehran Lipid and Glucose Study. *Br J Nutr.* 2015;113(4):644–53.
104. Ahmadi A, Soori H, **Mehrabi Y**, Etemad K, Khaledifar A. Epidemiological pattern of myocardial infarction and modelling risk factors relevant to in-hospital mortality: The first results from the Iranian Myocardial Infarction Registry. *Kardiol Pol.* 2015;73(6):451–7.
105. Akhondzadeh E, Yavari P, **Mehrabi Y**, Kabir A. Estimates of one, three, and five year survival rate of patients with gastric cancer in Iran Using the meta-analysis method. *Iran J Epidemiol.* 2015;11(1):1–12.
106. Ahmadi A, Soori H, Etemad K, **Mehrabi Y**, Hojabri S. Geographical pattern of in-hospital mortality due to myocardial infarction in Iran. *J Maz Univ Med Sci.* 2015;25(125):1–9.
107. Ahmadi A, Soori H, **Mehrabi Y**, Etemad K, Samavat T, Khaledifar A. Incidence of acute myocardial infarction in islamic republic of iran: A study using national registry data in 2012, Incidence de l'infarctus aigu

- du myocarde en République islamique d'Iran : étude à partir des données du registre national en 2012. *East Mediterr Heal J*. 2015;21(1):5–12.
108. Rafiei E, Nazari SSH, **Mehrabi Y**. Indirect estimation of infant and child mortality rates in Iran: Using 2006 and 2011 census data. *J Maz Univ Med Sci*. 2015;24(122):32–43.
109. Etemad K, Yavari P, **Mehrabi Y**, Haghdoost A, Motlagh ME, Kabir MJ, et al. Inequality in utilization of in-patients health services in Iran. *Int J Prev Med*. 2015;2015-June.
110. Hosseini-Esfahani F, Daneshpour M, Hedayati M, Mirmiran P, **Mehrabi Y**, Azizi F. Interaction of APOC3 polymorphism and dietary fats on the risk of metabolic syndrome. *Iran J Endocrinol Metab*. 2015;16(5).
111. Zareei A, Razeghinejad M, Nowroozadeh M, **Mehrabi Y**, Aghazadeh-Amiri M. Intraocular pressure measurement by three different tonometers in primary congenital glaucoma. *J Ophthalmic Vis Res*. 2015;10(1):43–8.
112. Nazeri P, Mirmiran P, Shiva N, **Mehrabi Y**, Mojarrad M, Azizi F. Iodine nutrition status in lactating mothers residing in countries with mandatory and voluntary iodine fortification programs: An updated systematic review. *Thyroid*. 2015;25(6):611–20.
113. Dolatkhan N, Hajifaraji M, Abbasalizadeh F, Aghamohammadzadeh N, **Mehrabi Y**, Abbasi MM. Is there a value for probiotic supplements in gestational diabetes mellitus? A randomized clinical trial. *J Heal Popul Nutr*. 2015;33(1).
114. Kavousi A, Bashiri Y, **Mehrabi Y**, Etemad K. Modeling high-risk areas for gastric cancer in men and women, 2005-2009. *J Isfahan Med Sch*. 2015;33(322):82–92.
115. Nazeri P, Mirmiran P, Asghari G, Shiva N, **Mehrabi Y**, Azizi F. Mothers' behaviour contributes to suboptimal iodine status of family members: Findings from an iodine-sufficient area. *Public Health Nutr*. 2015;18(4):686–94.
116. Panahi MH, Yavari P, Khalili D, **Mehrabi Y**, Hadaegh F, Azizi F. Obesity paradox: Incidence of coronary heart disease in patients with chronic kidney disease and metabolic syndrome. *Iran J Epidemiol*. 2015;11(1):72–81.
117. Ahmadi A, Soori H, **Mehrabi Y**, Etemad K, Sajjadi H, Sadeghi M. Predictive factors of hospital mortality due to myocardial infarction: A multilevel analysis of Iran's national data. *Int J Prev Med*. 2015;2015-NOVEM.
118. Masudi S, Yavari P, **Mehrabi Y**, Khalili D, Azizi F. Regression dilution bias in blood pressure and body mass index in a longitudinal population-based cohort study. *J Res Health Sci*. 2015;15(2):77–82.
119. Mosavi-Jarrahi A, Abadi A, **Mehrabi Y**, Mahmoodi M, Eshraghian MR, Mohammad K, et al. Relative survival of breast cancer patients in Iran. *Asian Pacific J Cancer Prev*. 2015;16(14):5853–8.
120. Ahmadi A, Soori H, **Mehrabi Y**, Etemad K. Spatial analysis of myocardial infarction in Iran: National report from the Iranian myocardial infarction registry. *J Res Med Sci*. 2015;20(5):434–9.
121. Ahmadi A, Golshahi J, Khaledifar A, Soori H, **Mehrabi Y**, Etemad K. The pattern of in-hospital mortality of myocardial infarction and associated factors in Iran: A national study. *J Isfahan Med Sch*. 2015;32(314):2174–83.
122. Masudi S, Yavari P, **Mehrabi Y**, Azizi F, Khalili D, Hadaegh F. Underestimating the effect of lipids on cardiovascular events: Regression dilution bias in the population-based cohort of Tehran lipid and glucose study. *Int J Endocrinol Metab*. 2015;13(4).
123. Mirmiran P, Rezaei M, Asghari G, **Mehrabi Y**, Azizi F. Association of metabolic syndrome with body fat percent, anthropometric indices in 10 to 18 year old adolescents. *Iran J Public Health*. 2014;43(2):193–201.
124. Sarbakhsh P, **Mehrabi Y**, Zayeri F, Daneshpour M, Namdari M. Association of polymorphisms and other risk factors with cholesterol level over time using logic random effect model: Tehran lipid and glucose study. *Koomeh*. 2014;16(2):193–201.

125. Rezaei Kheirabadi M, Asghari G, Mirmiran P, **Mehrabi Y**, Azizi F. Comparison of body fat percentage with anthropometric indices for identification of metabolic syndrome in Tehranian adolescents. *J Babol Univ Med Sci*. 2014;16(4):25–34.
126. Rakhshanderou S, Ramezankhani A, **Mehrabi Y**, Ghaffari M. Determinants of fruit and vegetable consumption among Tehranian adolescents: A qualitative research. *J Res Med Sci*. 2014;19(6):482–9.
127. Farahmand M, Tehrani FR, Simbar M, **Mehrabi Y**, Khalili D, Azizi F. Does metabolic syndrome or its components differ in naturally and surgically menopausal women? *Climacteric*. 2014;17(4):348–55.
128. Roohafza H, Kabir A, Sadeghi M, Shokouh P, Aalaei-Andabili SH, **Mehrabi Y**, et al. Effect of psychological distress on weight concern and weight control behaviors. *Arch Iran Med*. 2014;17(9):608–12.
129. Kavousi A, Bashiri Y, **Mehrabi Y**, Etemad K, Teymourpour A. Identifying high-risk clusters of gastric cancer incidence in Iran, 2004 - 2009. *Asian Pacific J Cancer Prev*. 2014;15(23):10335–7.
130. Mobasheri M, Tavassoli E, Ramezankhani A, Mirmiran P, **Mehrabi Y**, Alidosti M, et al. Improvement of Consumption of fruits and vegetables aimed at the prevention of obesity in girl students. *Life Sci J*. 2014;11(9):454–8.
131. Amiri P, Hosseinpanah F, Jalali-Farahani S, **Mehrabi Y**, Montazeri A, Azizi F. Is persistence of metabolic syndrome associated with poor health-related quality of life in non-diabetic Iranian adults? Tehran lipid and glucose study. *J Diabetes Investig*. 2014;5(6):687–93.
132. Mahmoodi MR, Kimiagar M, **Mehrabi Y**. The effects of omega-3 plus vitamin E and zinc plus vitamin C supplementation on cardiovascular risk markers in postmenopausal women with type 2 diabetes. *Ther Adv Endocrinol Metab*. 2014;5(4):67–76.
133. Panahi MH, Yavari P, Khalili D, **Mehrabi Y**, Hadaeigh F, Azizi F. The risk of chronic kidney disease and metabolic syndrome in the incidence of coronary heart disease: Tehran lipid and glucose study. *Iran J Epidemiol*. 2014;9(4):9–19.
134. Khabazkhoob M, Hashemi H, **Mehrabi Y**, Eshrati B, Etemad K, Yekta A, et al. Validity of uncorrected visual acuity measured in vision screening programs for detecting refractive errors. *Iran J Ophthalmol*. 2014;26(3):121–8.
135. Hosseini-Esfahani F, Mirmiran P, Daneshpour MS, **Mehrabi Y**, Hedayati M, Zarkesh M, et al. Western dietary pattern interaction with APOC3 polymorphism in the risk of metabolic syndrome: Tehran lipid and glucose study. *J Nutrigenet Nutrigenomics*. 2014;7(2):105–17.
136. Biganeh E, **Mehrabi Y**, Mirmiran P, Maboudi A, Nazeri P. Application of quantile regression model in assessment of urine iodine related factors in Tehran population. *Iran J Endocrinol Metab*. 2013;15(1):33–40.
137. Mohseni-Takaloo S, Mirmiran P, **Mehrabi Y**, Hosseini-Esfahani F, Ataie M, Azizi F. Diet quality and its relationship with metabolic syndrome in adolescents: Tehran lipid and glucose study. *Iran J Endocrinol Metab*. 2013;15(1):3–13.
138. Shafiee AA, Rajavi Z, **Mehrabi Y**, Haftabadi N. Effect of amblyopia patch therapy on visual acuity and CSF of children. *Biosci Biotechnol Res Asia*. 2013;10(2):849–54.
139. Vahdat Shariatpanahi Z, Mokhtari M, Taleban FA, Alavi F, Salehi Surmaghi MH, **Mehrabi Y**, et al. Effect of enteral feeding with ginger extract in acute respiratory distress syndrome. *J Crit Care*. 2013;28(2):217.e1-217.e6.
140. Delshad M, Ghanbarian A, **Mehrabi Y**, Sarvghadi F, Ebrahim K. Effect of strength training and short-term detraining on muscle mass in women aged over 50 years old. *Int J Prev Med*. 2013;4(12):1386–94.
141. Mosavi-Jarrahi A, Ahmadi-Jouibari T, Najafi F, **Mehrabi Y**, Aghaei A. Estimation of esophageal cancer incidence in Tehran by log-linear method using population-based cancer registry data. *Asian Pacific J Cancer Prev*. 2013;14(9):5367–70.

142. Karami M, Soori H, **Mehrabi Y**, Haghdoost AA, Gouya MM, Esmailnasab N. Evaluating the performance of an outbreak-detection algorithms using semi-synthetic approach: Cumulative sum algorithm. *Iran J Epidemiol.* 2013;9(2):29–38.
143. Hatami H, Mansouri F, **Mehrabi Y**, Namdari H, Hatami M. Evaluation of rubella IgG antibodies among women at marriage in Kermanshah city, before and after mass vaccination. *Int J Prev Med.* 2013;4(8):917–21.
144. Hashemi S, Tehrani FR, **Mehrabi Y**, Azizi F. Hypertensive pregnancy disorders as a risk factor for future cardiovascular and metabolic disorders (Tehran Lipid and Glucose Study). *J Obstet Gynaecol Res.* 2013;39(5):891–7.
145. Mohammadi F, Omidvar N, Harrison GG, Ghazi-Tabatabaei M, Abdollahi M, Houshiar-Rad A, et al. Is household food insecurity associated with overweight/obesity in women? *Iran J Public Health.* 2013;42(4):380–90.
146. Sarbakhsh P, **Mehrabi Y**, Daneshpour MS, Zayeri F, Zarkesh M. Logic regression analysis of association of gene polymorphisms with low HDL: Tehran Lipid and Glucose Study. *Gene.* 2013;513(2):278–81.
147. Azizi F, Amouzegar A, Delshad H, Tohidi M, Mehran L, **Mehrabi Y**. Natural course of thyroid disease profile in a population in nutrition transition: Tehran thyroid study. *Arch Iran Med.* 2013;16(7):418–23.
148. Shadnough M, Hosseini RS, **Mehrabi Y**, Delpisheh A, Alipoor E, Faghfoori Z, et al. Probiotic yogurt affects pro- and anti-inflammatory factors in patients with inflammatory bowel disease. *Iran J Pharm Res.* 2013;12(4):929–36.
149. Mirmiran P, Moslehi N, Asghari G, Jambarsang S, **Mehrabi Y**, Azizi F. Secular trends in size at birth of Iranian neonates: Meta-analyses of published and unpublished studies. *Ann Hum Biol.* 2013;40(1):75–82.
150. Sarbakhsh P, **Mehrabi Y**, Daneshpour M, Zayeri F, Zarkesh M, Azizi F. Studying the interaction effects of gene polymorphisms on low level of HDL over time using transition logic regression: Tehran lipid and glucose study. *Iran J Endocrinol Metab.* 2013;15(4):352–9.
151. Bahar A, Esfahani FH, Jafarabadi MA, **Mehrabi Y**, Azizi F. The structure of metabolic syndrome components across follow-up survey from childhood to adolescence. *Int J Endocrinol Metab.* 2013;11(1):16–22.
152. Bahadorimonfared A, Soori H, **Mehrabi Y**, Delpisheh A, Esmaili A, Salehi M, et al. Trends of Fatal Road Traffic Injuries in Iran (2004-2011). *PLoS One.* 2013;8(5).
153. HosseinZadeh N, **Mehrabi Y**, Daneshpour MS, Alavi MH, Azizi F. Application of FBAT-MM and FBAT-LC multimarker methods in association of selected microsatellites with HDL-C in families with metabolic syndrome members: Tehran lipid and glucose study. *Iran J Epidemiol.* 2012;8(1):7–13.
154. Majd HA, Paknazar F, **Mehrabi Y**, Daneshpour M, Hedayati M, Mirmohammadkhani M, et al. Association between C-reactive protein and high-density lipoprotein of cholesterol among adults in Tehran city. *Koomesh.*
155. Karami M, Soori H, **Mehrabi Y**, Haghdoost AA, Gouya MM. Detecting and removing the explainable patterns of the daily counts of suspected cases of measles as a prediagnostic data source in Iran. *Iran J Epidemiol.* 2012;8(3):12–21.
156. Azimi SS, Khalili D, Hadaegh F, Yavari P, **Mehrabi Y**, Azizi F. Direct estimate of population attributable fraction of risk factors for cardiovascular diseases: Tehran glucose and lipid study. *Iran J Epidemiol.* 2012;7(4):9–18.
157. Mehran L, Nazeri P, Delshad H, Mirmiran P, **Mehrabi Y**, Azizi F. Does a text messaging intervention improve knowledge, attitudes and practice regarding iodine deficiency and iodized salt consumption? *Public Health Nutr.* 2012;15(12):2320–5.
158. Mobasheri F, Khalili D, **Mehrabi Y**, Hadaegh F, Movahedi M, Momenan AA, et al. Effects of lifestyle modification education on prevalence of general and central obesity in adults: Tehran lipid and glucose study, Iran. *J Isfahan Med Sch.* 2012;30(205):1424–38.

159. Karami M, Soori H, **Mehrabi Y**, Haghdoost AA, Gouya MM. Evaluating the performance of the exponentially weighted moving average in measles outbreak detection using real data testing. *Iran J Epidemiol.* 2012;8(3):22–32.
160. Haji Hosseini AR, Jafari MJ, **Mehrabi Y**, Halwani GH, Ahmadi A. Factors influencing human errors during work permit issuance by the electric power transmission network operators. *Indian J Sci Technol.* 2012;5(8):3169–73.
161. Ramezankhani A, Ghanbari S, Mohammadi G, **Mehrabi Y**. Family planning services: An implementation of the service quality gaps model. *HealthMED.* 2012;6(12):4160–9.
162. Hosseinzadeh N, **Mehrabi Y**, Daneshpour MS, Majd HA, Azizi F. Genetic association of selected microsatellite with some metabolic syndrome components in Iranian Fars and Azari families. *Koomesh.* 2012;13(4):405–13.
163. Jafari MJ, Ghasemi R, **Mehrabi Y**, Yazdanbakhsh AR, Hajibabaei M. Influence of liquid and gas flow rates on sulfuric acid mist removal from air by packed bed tower. *J Environ Heal Sci Eng.* 2012;9(1).
164. Azizi F, Yousefi V, Bahrainian A, Sheikholeslami F, Tohidi M, **Mehrabi Y**. Long-term continuous methimazole or radioiodine treatment for hyperthyroidism. *Arch Iran Med.* 2012;15(8):477–84.
165. Ramezani Tehrani F, Farahmand M, **Mehrabi Y**, Azizi F. Occurrence of metabolic syndrome and components in postmenopausal women with natural or surgical menopause. *Iran J Endocrinol Metab.* 2012;14(2):3.
166. Jafari MJ, Haji Hoseini AR, Halvani GH, **Mehrabi Y**, Ghasemi MI. Prediction and analysis of human errors in operators of control rooms at 400 kV posts and the effectiveness of the proposed measures. *Iran Occup Heal.* 2012;9(3):52–71.
167. Sedehi M, **Mehrabi Y**, Kazemnejad A, Joharimajd V, Hadaeagh F. RETRACTED ARTICLE: Artificial neural network for prediction of mixed response variables: Simulation and application. *Neural Comput Appl.* 2012;21(1):203.
168. Karami M, Soori H, **Mehrabi Y**, Haghdoost AA, Gouya MM. Real time detection of a measles outbreak using the exponentially weighted moving average: Does it work? *J Res Health Sci.* 2012;12(1):25–30.
169. Asghari G, Rezazadeh A, Hosseini-Esfahani F, **Mehrabi Y**, Mirmiran P, Azizi F. Reliability, comparative validity and stability of dietary patterns derived from an FFQ in the Tehran Lipid and Glucose Study. *Br J Nutr.* 2012;108(6):1109–17.
170. Gholi-Nejad NS, Jafari MJ, Ghalehnoi M, **Mehrabi Y**, Ghadiri M, Nikbakht M. Structure of human errors in tasks of operators working in the control room of an oil refinery unit. *Indian J Sci Technol.* 2012;5(2):2065–70.
171. Mohammadi F, Omidvar N, Houshiar-Rad A, Khoshfetrat M-R, Abdollahi M, **Mehrabi Y**. Validity of an adapted Household Food Insecurity Access Scale in urban households in Iran. *Public Health Nutr.* 2012;15(1):149–57.
172. Mahdavi N, Movahedi M, Khosravi A, **Mehrabi Y**, Karami M. Validity of vital horoscope reports for maternal and the under-five mortality in rural areas of Iran, 2007. *Iran J Epidemiol.* 2012;8(3):1–11.
173. Hosseini-Esfahani F, Djazaieri S-A, Mirmiran P, **Mehrabi Y**, Azizi F. Which Food Patterns Are Predictors of Obesity in Tehranian Adults? *J Nutr Educ Behav.* 2012;44(6):564–73.
174. Bozorgmanesh M, Hadaeagh F, **Mehrabi Y**, Azizi F. A point-score system superior to blood pressure measures alone for predicting incident hypertension: Tehran Lipid and Glucose Study. *J Hypertens.* 2011;29(8):1486–93.
175. Akbarzadeh M, Majd HA, Daneshpour MS, **Mehrabi Y**, Azizi F. Analyzing of multivariate two levels haseman-elston regression and its application in genetic linkage of HDL-C, triglycerides and waist in 91 Iranian families with metabolic syndrome. *Koomesh.* 2011;12(3):266–71.
176. Sedehi M, **Mehrabi Y**, Kazemnejad A, Joharimajd V, Hadaeagh F. Artificial neural network design for modeling of mixed bivariate outcomes in medical research data. *Iran J Epidemiol.* 2011;6(4):28–39.

177. Ramezankhani A, **Mehrabi Y**, Mirmiran P, Azizi F. Comparison of anthropometric and biochemical indices of adolescents born during and after the Iran-Iraq war; Tehran lipid and glucose study. *Arch Iran Med*. 2011;14(1):27–31.
178. Kiani J, Yusefi V, Tohidi M, **Mehrabi Y**, Azizi F. Comparison of glucose tolerance in patients with graves disease treated with methimazole with those who have received radioiodine. *Iran J Endocrinol Metab*. 2011;12(6).
179. Nazeri P, Mirmiran P, Asghari G, Delshad H, **Mehrabi Y**, Hedayati M, et al. Differences between subjects with sufficient and deficient urinary iodine in an area of iodine sufficiency. *J Endocrinol Invest*. 2011;34(9 SUPPL.).
180. Yousefi V, Bahreynian A, Sheikholeslami F, Tohidi M, **Mehrabi Y**, Azizi F. Effect of long-term continuous methimazole treatment of thyrotoxicosis: Comparison with radioiodine. *Iran J Endocrinol Metab*. 2011;12(5).
181. Kiani J, Yusefi V, Tohidi M, **Mehrabi Y**, Azizi F. Evaluation of glucose tolerance in methimazole and Radioiodine treated Graves' patients. *Int J Endocrinol Metab*. 2011;8(3):132–7.
182. Azari MR, Esmaeilzadeh M, **Mehrabi Y**, Salehpour S. Monitoring of occupational exposure of mild steel welders to ozone and nitrogen oxides. *Tanaffos*. 2011;10(4):54–9.
183. Mahaki B, **Mehrabi Y**, Kavousi A, Akbari ME, Waldhoer T, Schmid VJ, et al. Multivariate disease mapping of seven prevalent cancers in Iran using a shared component model. *Asian Pacific J Cancer Prev*. 2011;12(9):2353–8.
184. Behrooz HG, Tohidi M, **Mehrabi Y**, Behrooz EG, Tehranidoost M, Azizi F. Subclinical hypothyroidism in pregnancy: Intellectual development of offspring. *Thyroid*. 2011;21(10):1143–7.
185. Kazempour M, Jafari MJ, **Mehrabi Y**, Alimohammadi I, Hatami J. The impact of low frequency noise on mental performance during math calculations. *Iran Occup Heal*. 2011;8(2):46–56.
186. Azizi F, Hadaegh F, Khalili D, Esteghamati A, Hosseinpanah F, Delavari A, **Mehrabi Y**, et al. Appropriate definition of metabolic syndrome among Iranian adults: Report of the Iranian national committee of obesity. *Arch Iran Med*. 2010;13(5):426–8.
187. Azizi F, Khalili D, Aghajani H, Esteghamati A, Hosseinpanah F, Delavari A, **Mehrabi Y**, et al. Appropriate waist circumference cut-off points among Iranian adults: The first report of the Iranian national committee of obesity. *Arch Iran Med*. 2010;13(3):243–4.
188. Sedehi M, **Mehrabi Y**, Kazemnejad A, Hadaegh F. Comparison of artificial neural network, logistic regression and discriminant analysis methods in prediction of metabolic syndrome. *Iran J Endocrinol Metab*. 2010;11(6).
189. Cheraghi R, **Mehrabi Y**, Eshraghian M, Delshad H, Alavi MH. Comparison of ordinary and multilevel logistic regression in determining goiter related factors in children. *Iran J Endocrinol Metab*. 2010;12(4).
190. Nazeri P, Mirmiran P, **Mehrabi Y**, Hedayati M, Delshad H, Azizi F. Evaluation of iodine nutritional status in Tehran, Iran: Iodine deficiency within iodine sufficiency. *Thyroid*. 2010;20(12):1399–406.
191. Heidari Z, Hosseinpanah F, **Mehrabi Y**, Azizi F. Evaluation of power of components of metabolic syndrome for prediction of its development: A 6.5 year longitudinal study in Tehran Lipid and Glucose Study (TLGS). *Iran J Endocrinol Metab*. 2010;11(5).
192. **Mehrabi Y**, Maraghi E, Alavi Majd H, Motlagh ME. Mapping relative risk of infant mortality in Iranian rural areas in years 2001 and 2006: Comparison of maximum likelihood and bayesian methods. *Iran J Epidemiol*. 2010;6(3):1–7.
193. Mirmiran P, Mohammadi-Nasrabadi F, Omidvar N, Hosseini-Esfahani F, Hamayeli-Mehrabani H, **Mehrabi Y**, et al. Nutritional knowledge, attitude and practice of tehranian adults and their relation to serum lipid and lipoproteins: Tehran lipid and glucose study. *Ann Nutr Metab*. 2010;56(3):233–40.
194. **Mehrabi Y**, Sarbakhsh P, Hadaegh F, Khadem-Maboudi A. Prediction of diabetes using logic regression. *Iran J Endocrinol Metab*. 2010;12(1).

195. Heidari Z, Hosseini F, **Mehrabi Y**, Safarkhani M, Azizi F. Predictive power of the components of metabolic syndrome in its development: A 6.5-year follow-up in the Tehran Lipid and Glucose Study (TLGS). *Eur J Clin Nutr.* 2010;64(10):1207–14.
196. Mirmiran P, Hosseini F, **Mehrabi Y**, Hedayati M, Azizi F. Reliability and relative validity of an FFQ for nutrients in the Tehran Lipid and Glucose Study. *Public Health Nutr.* 2010;13(5):654–62.
197. Azari MR, Nasermoaddeli A, Movahadi M, **Mehrabi Y**, Hatami H, Soori H, et al. Risk assessment of lung cancer and asbestosis in workers exposed to asbestos fibers in brake shoe factory in Iran. *Ind Health.* 2010;48(1):38–42.
198. Chiti H, Hosseini F, **Mehrabi Y**, Azizi F. The prevalence of metabolic syndrome in adolescents with varying degrees of body weight: Tehran Lipid and Glucose Study (TLGS). *Iran J Endocrinol Metab.* 2010;11(6).
199. Entezari A, **Mehrabi Y**, Varesvazirian M, Pourpak Z, Moin M. A systematic review of recent asthma symptom surveys in Iranian children. *Chron Respir Dis.* 2009;6(2):109–14.
200. Shadman Z, Rastmanesh R, Hedayati M, Taleban FA, Saadat N, Tahbaz F, **Mehrabi Y**, et al. Effects of conjugated linoleic acid on insulin sensitivity and diabetes markers in type 2 diabetic patients. *Iran J Endocrinol Metab.* 2009;11(2).
201. Azizi F, Ghanbarian A, Momenan AA, Hadaegh F, Mirmiran P, Hedayati M, **Mehrabi Y**, et al. Prevention of non-communicable disease in a population in nutrition transition: Tehran Lipid and Glucose Study phase II. *Trials.* 2009;10.
202. Azari MR, Rokni M, Salehpour S, **Mehrabi Y**, Jafari MJ, Moaddeli AN, et al. Risk assessment of workers exposed to crystalline silica aerosols in the east zone of Tehran. *Tanaffos.* 2009;8(3):43–50.
203. Yavari P, Sadrolhefazi B, Mohagheghi MA, Madani H, Mosavisadeh A, Nahvijou A, **Mehrabi Y**, et al. An epidemiological analysis of cancer data in an Iranian hospital during the last three decades. *Asian Pacific J Cancer Prev.* 2008;9(1):145–50.
204. Pourhoseingholi MA, **Mehrabi Y**, Alavi-Majd H, Yavari P, Safaei A. Association between risk of breast cancer and fertility factors - A latent variable approach. *Asian Pacific J Cancer Prev.* 2008;9(2):309–12.
205. Tohidi M, Harati H, Hadaegh F, **Mehrabi Y**, Azizi F. Association of liver enzymes with incident type 2 diabetes: A nested case control study in an Iranian population. *BMC Endocr Disord.* 2008;8.
206. Vahedi M, Alavi Majd H, **Mehrabi Y**, Naghavi B. Gene expression data clustering and its application in differential analysis of leukemia. *Koomesh.* 2008;9(2).
207. Ghasemi A, Zahedi Asl S, **Mehrabi Y**, Saadat N, Azizi F. Serum nitric oxide metabolite levels in a general healthy population: Relation to sex and age. *Life Sci.* 2008;83(9–10):326–31.
208. Bozorgmanesh MR, Hadaegh F, Padyab M, **Mehrabi Y**, Azizi F. Temporal changes in anthropometric parameters and lipid profile according to body mass index among an adult Iranian urban population. *Ann Nutr Metab.* 2008;53(1):13–22.
209. Pourhoseingholi MA, **Mehrabi Y**, Alavi-Majd H, Yavari P. Using latent variables in logistic regression to reduce multicollinearity, a case-control example: Breast cancer risk factors. *Ital J Public Health.* 2008;5(1):65–71.
210. Tohidi M, Harati H, Hadaegh F, **Mehrabi Y**, Azizi F. Association of liver enzymes with incident type 2 diabetes: Tehran lipid and glucose study. *Iran J Diabetes Lipid Disord.* 2007;7(2).
211. Ainy E, **Mehrabi Y**, Azizi F. Comparison of menarche age between two generations (Tehran lipid and glucose study). *Pakistan J Med Sci.* 2007;23(4):523–5.
212. Esmailzadeh A, Kimiagar M, **Mehrabi Y**, Azadbakht L, Hu FB, Willett WC. Dietary patterns and markers of systemic inflammation among Iranian women. *J Nutr.* 2007;137(4):992–8.

213. Esmailzadeh A, Kimiagar M, **Mehrabi Y**, Azadbakht L, Hu FB, Willett WC. Dietary patterns, insulin resistance, and prevalence of the metabolic syndrome in women. *Am J Clin Nutr.* 2007;85(3):910–8.
214. Azadbakht L, Kimiagar M, **Mehrabi Y**, Esmailzadeh A, Hu FB, Willett WC. Dietary soya intake alters plasma antioxidant status and lipid peroxidation in postmenopausal women with the metabolic syndrome. *Br J Nutr.* 2007;98(4):807–13.
215. Shoaie NZ, Omidvar N, Ghazi-Tabatabaie M, Rad AH, Fallah H, **Mehrabi Y**. Is the adapted Radimer/Cornell questionnaire valid to measure food insecurity of urban households in Tehran, Iran? *Public Health Nutr.* 2007;10(8):855–61.
216. Rastmanesh R, Taleban FA, Kimiagar M, **Mehrabi Y**, Salehi M. Nutritional knowledge and attitudes in athletes with physical disabilities. *J Athl Train.* 2007;42(1):99–105.
217. Behrouzi Z, Rabei HM, Azizi F, Daftarian N, **Mehrabi Y**, Ardeshiri M, et al. Prevalence of open-angle glaucoma, glaucoma suspect, and ocular hypertension in thyroid-related immune orbitopathy. *J Glaucoma.* 2007;16(4):358–62.
218. Azadbakht L, Kimiagar M, **Mehrabi Y**, Esmailzadeh A, Hu FB, Willett WC. Soy consumption, markers of inflammation, and endothelial function: A cross-over study in postmenopausal women with the metabolic syndrome. *Diabetes Care.* 2007;30(4):967–73.
219. Azadbakht L, Kimiagar M, **Mehrabi Y**, Zadeh AE. Soy inclusion in the diet improves features of the metabolic syndrome: A randomized cross-over study in postmenopausal women. *Iran J Diabetes Lipid Disord.* 2007;7(1).
220. Azadbakht L, Kimiagar M, **Mehrabi Y**, Esmailzadeh A, Padyab M, Hu FB, et al. Soy inclusion in the diet improves features of the metabolic syndrome: A randomized crossover study in postmenopausal women. *Am J Clin Nutr.* 2007;85(3):735–41.
221. Azadbakht L, Kimiagar M, **Mehrabi Y**, Zadeh AE. To determine the effects of soy consumption on markers of inflammation and endothelial function in postmenopausal women with the metabolic syndrome. *Iran J Diabetes Lipid Disord.* 2007;6(4).
222. Hadaegh F, Harati H, Ghasemi A, Tohidi M, Zabetian A, **Mehrabi Y**, et al. Using common clinical data improves the prediction of abnormal glucose tolerance by the new criteria of impaired fasting glucose: Tehran lipid and glucose study. *Diabetes Res Clin Pract.* 2007;77(3):459–64.
223. Esmailzadeh A, Kimiagar M, **Mehrabi Y**, Azadbakht L, Hu FB, Willett WC. Fruit and vegetable intakes, C-reactive protein, and the metabolic syndrome. *Am J Clin Nutr.* 2006;84(6):1489–97.
224. Chegeni R, Kazemi B, Hajifathali A, Pourfathollah A, Lari GR, Ahmadi M, **Mehrabi Y**, et al. Detection of the factor V Leiden mutation in Iranian patients with venous thrombosis. *Biotechnology.* 2005;4(1):76–8.
225. Azizi F, Ataie L, Hedayati M, **Mehrabi Y**, Sheikholeslami F. Effect of long-term continuous methimazole treatment of hyperthyroidism: Comparison with radioiodine. *Eur J Endocrinol.* 2005;152(5):695–701.
226. Salehi M, Kuhnlein H V, Shahbazi M, Kimiagar SM, Kolahi AA, **Mehrabi Y**. Effect of traditional food on nutrition improvement of Iranian tribeswomen. *Ecol Food Nutr.* 2005;44(1):81–95.
227. Sarvghadi F, Hedayati M, **Mehrabi Y**, Azizi F. Follow up of patients with postpartum thyroiditis: A population-based study. *Endocrine.* 2005;27(3):279–82.
228. Zadeh AE, Kimiagar SM, **Mehrabi Y**, Azadbakht L. Major dietary patterns and chronic disease risk. *Iran J Diabetes Lipid Disord.* 2005;5(1).
229. Yavari P, Mosavizadeh M, Sadrol-Hefazi B, **Mehrabi Y**. Reproductive characteristics and the risk of breast cancer - A case-control study in Iran. *Asian Pacific J Cancer Prev.* 2005;6(3):370–5.
230. **Mehrabi Y**, Yavari P, Abadi A. A study of cancer patterns among inpatients of public hospitals in Iran. *Asian Pacific J Cancer Prev.* 2004;5(4):387–92.

231. Salehi M, Kimiagar SM, Shahbazi M, **Mehrabi Y**, Kolahi AA. Assessing the impact of nutrition education on growth indices of Iranian nomadic children: An application of a modified beliefs, attitudes, subjective-norms and enabling-factors model. *Br J Nutr*. 2004;91(5):779-87.
232. Habibi Moeini S, Mirmiran P, **Mehrabi Y**, Azizi F. Evaluation of different risk factors for early diagnosis of diabetes mellitus. *Iran J Med Sci*. 2004;29(1):21-5.
233. Azadbakht L, Shakerhosseini R, Atabak S, Jamshidian M, **Mehrabi Y**, Esmail-Zadeh A. Beneficiary effect of dietary soy protein on lowering plasma levels of lipid and improving kidney function in type II diabetes with nephropathy. *Eur J Clin Nutr*. 2003;57(10):1292-4.
234. Noroozian M, Lotfi J, Gassemzadeh H, Emami H, **Mehrabi Y**. Academic achievement and learning abilities in left-handers: Guilt or gift? *Cortex*. 2002;38(5):779-85.
235. Azizi F, Rahmani M, Emami H, Mirmiran P, Hajipour R, Madjid M, **Mehrabi Y**, et al. Cardiovascular risk factors in an Iranian urban population: Tehran lipid and glucose study (phase 1). *Soz Praventivmed*. 2002;47(6):408-26.
236. Azizi F, Delshad H, **Mehrabi Y**. Thyroid volumes in schoolchildren of Tehran: Comparison with European schoolchildren. *J Endocrinol Invest*. 2001;24(10):756-62.
237. **Mehrabi Y**, Matthews JNS. Implementable Bayesian designs for limiting dilution assays. *Biometrics*. 1998;54(4):1398-406.
238. **Mehrabi Y**, Matthews JNS. Likelihood-based methods for bias reduction in limiting dilution assays. *Biometrics*. 1995;51(4):1543-9.

### مقالات چاپ شده در مجلات علمی - پژوهشی فارسی زبان

- ۱- نوائی ل، **محرابی ی**، کیمیاگر م، عزیزی ف. بررسی اپیدمیولوژیک فزونی فشار خون و ارتباط آن با چاقی، دیابت و هیپر لیپیدمی در اسلامشهر. مجله پژوهش در پزشکی، ۱۳۷۷، ۲۲، ۴۰-۵۲.
- ۲- جزایری ف، میرمیران پ، هدایتی م، **محرابی ی**، نوائی ل، عزیزی ف. مقایسه شاخص گلیسمی نان سفید، هندوانه، خربزه، انگور و گلابی در افراد سالم، IGT و دیابتی غیر وابسته به انسولین. مجله پژوهش در پزشکی، ۱۳۷۷، ۱، ۲۲-۳۰.
- ۳- حبیبی معینی س، میرمیران پ، **محرابی ی**، عزیزی ف. بررسی ارزش شاخص های کلینکی و پاراکلینیکی در تشخیص زودرس بیماران دیابتی بالاتر از ۳۰ سال. مجله غدد درون ریز و متابولیسم ایران، ۱۳۷۸، ۲، ۱۳۴-۱۴۵.
- ۴- شریفی ف، هدایتی م، میرمیران پ، **محرابی ی**، عزیزی ف. سطح سرمی روی، مس و آهن در کودکان دبستانی ۲۳ استان کشور در سال ۱۳۷۵. مجله غدد درون ریز و متابولیسم ایران، ۱۳۷۸، ۴، ۲۷۵-۲۸۵.
- ۵- بذرافشان ح، محمدیان س، عزیزی ف، **محرابی ی**، بررسی بلوغ جنسی در بیماران تالاسمی ماژور، مجله علمی - پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی مازندران، ۱۳۷۸؛ دوره ۹، پاییز، شماره ۲۴: ۳۹-۴۳.
- ۶- دلشاد ح، **محرابی ی**، عزیزی ف. تعیین حجم تیروئید بوسیله اولتراسونوگرافی در کودکان و نوجوانان طبیعی ۶ تا ۱۵ ساله مدارس شهر تهران (۷۸-۱۳۷۷). مجله غدد درون ریز و متابولیسم ایران، ۱۳۷۹، ۲، ۱۱۳-۱۲۰.
- ۷- بذرافشان ح، **محرابی ی**، عزیزی ف. مقایسه اثر تزریق محلول روغنی یددار و استفاده از دوز توقفی لووتیروکسین بر تراکم معدنی استخوان. مجله غدد درون ریز و متابولیسم ایران، ۱۳۷۹، ۲، ۹۹-۱۰۵.
- ۸- سروقدی ف، شهبازیان ح، هدایتی م، **محرابی ی**، عزیزی ف. شیوع تیروئیدیت پس از زایمان در گروهی از زنان باردار شهر تهران. مجله پژوهش در پزشکی، ۱۳۷۹، ۲، ۱۱۳-۱۰۵.
- ۹- سروقدی ف، شهبازیان ح، **محرابی ی**، هدایتی م، عزیزی ف. تظاهرات سونوگرافیک و تغییرات حجم تیروئید در اختلالات تیروئیدی بعد از زایمان. مجله غدد درون ریز و متابولیسم ایران، ۱۳۷۹، ۴، ۲۳۹-۲۴۴.
- ۱۰- نوائی ل، **محرابی ی**، عزیزی ف. بررسی اپیدمیولوژیک هیپر لیپیدمی، چاقی و فزونی فشار خون در روستاهای استان تهران. مجله غدد درون ریز و متابولیسم ایران، ۱۳۷۹، ۴، ۲۵۳-۲۶۲.

- ۱۱- خیری س.، ابدی ع.، محرابی ی.، اعظم ک. اثر صفر ساختاری و نمونه گیری در تجزیه و تحلیل جداول توافقی با استفاده از مدل‌های لگ خطی، مجموعه مقالات پنجمین کنفرانس آمار ایران، دانشگاه صنعتی اصفهان، شهریور ۱۳۷۹.
- ۱۲- گوهری م.ر.، فقیه زاده س.، محرابی ی.، عاقلی ن. بررسی عوامل خطر بیماری‌های قلبی شهر تهران با استفاده از مدل بخت های متناسب (Proportional Odds Model). دانشور (دو ماهنامه علمی-پژوهشی دانشگاه شاهد) ۱۳۸۰، ۳۵، ۶۶-۶۱.
- ۱۳- کاظم نژاد ا.، محرابی ی.، آل معزز م.، یاوریان م. تحلیل بقای بیماران مبتلا به تالاسمی استان هرمزگان. مجله علوم پزشکی مدرس، ۱۳۸۰، ۲، ۱۸۰-۱۷۳.
- ۱۴- نوائی ل.، محرابی ی.، عزیزی ف. تغییرات وزن بدن، فشارخون، الگوی مصرف و غلظت پارامترهای بیوشیمیایی بیماران دیابتی روزه‌دار. مجله غدد درون ریز و متابولیسم ایران، ۱۳۸۰، ۳، ۱۳۲-۱۲۵.
- ۱۵- حسین پناه ف.، هدایتی م.، میرمیران پ.، محرابی ی.، عزیزی ف.، سطح سرمی کلسیم، فسفر و آلومین در کودکان دبستانی ۲۳ استان کشور در سال ۱۳۷۵. مجله غدد درون ریز و متابولیسم ایران، ۱۳۸۰، ۳، ۱۶۰-۱۴۷.
- ۱۶- عزیزی ف.، رحمانی م.، امامی ح.، میرمیران پ.، حاجی پور ر.، مجید م.، قانبیلی ج.، قنبریان آ.، محرابی ی.، سعادت پ.، صالحی پ.، مرتضوی ن.، حیدریان پ.، سربازی ن.، اله وردیان س.، سعادت ن.، عینی ا.، معینی س. ریسک فاکتورهای قلبی-عروقی در جمعیت شهری تهران: مطالعه قند و لیپید تهران (گزارش نهایی فاز اول). مجله پژوهش در پزشکی، ۱۳۸۱، ۱، ۵۵-۴۳.
- ۱۷- آزادبخت ل.، شاکر حسینی ر.، اتابک ش.، جمشیدیان م.، محرابی ی.، اسماعیل زاده ا. اثرات مصرف رژیم غذایی حاوی پروتئین سویا بر شاخصهای خونی و عملکرد کلیه ها در بیماران دیابتی نوع ۲ مبتلا به نفروپاتی. مجله غدد درون ریز و متابولیسم ایران، ۱۳۸۱، ۴، ۲۲۳-۲۱۷.
- ۱۸- اردوخانی ا.، میرمیران پ.، محرم زاده م.، هدایتی م.، محرابی ی.، عزیزی ف.، بررسی تغییرات فصلی هیپوتیروئیدی و میزان فراخوان در نوزادان. مجله غدد درون ریز و متابولیسم ایران، ۱۳۸۱، ۴، ۲۴۷-۲۴۳.
- ۱۹- شریفیان م.، جاراللهی ع.، بقایی پور م.ر.، محرابی ی.، بررسی رابطه درجات مختلف رفلکس وزیکویورتال کودکان با غلظت بتادو میکروگلوبولین ادراری. پژوهنده، ۱۳۸۲، ۳، ۲۳۲-۲۲۷.
- ۲۰- اردوخانی ا.، نجفی اسداللهی ر.، محرابی ی.، گلدسته ا.، پادیاب م.، میرمیران پ.، حاجی پور ر.، عزیزی ف.، پیش بینی میزان فراخوان در غربالگری کم کاری مادرزادی تیروئید. مجله غدد درون ریز و متابولیسم ایران، ۱۳۸۲، ۲، ۱۳۸-۱۳۳.
- ۲۱- یآوری پ.، ابدی ع.، محرابی ی.، اپیدمیولوژی علل مرگ و میر و روند تغییرات آن در سالهای ۱۳۵۸ تا ۱۳۸۰ در ایران. مجله حکیم، ۱۳۸۲، ۳، ۱۴-۷.
- ۲۲- انتظاری م.ح.، طالبان ف.ا.، کیمیایگر س.م.، سیاسی ف.، محرابی ی.، جوادی ا.، وفا م.ح.، بررسی تاثیر مصرف مکمل کلسیم بر سطح لیپوپروتئین های سرم در زنان سالم ۳۰-۱۸ ساله، علوم پیراپزشکی، ۱۳۸۲، ۱، ۵۰-۴۳.
- ۲۳- ابدی ع.، محمد ک.، مشکانی م.ر.، کاظم نژاد ا.، محرابی ی.، عزیزی ف.، تحلیل وضعیت آئزین صدی بر اساس احتمالات طبقه بندی نادرست عامل خطر سیگار در مطالعه قند و لیپید تهران ۷۹-۱۳۷۸. مجله دانشکده بهداشت و انستیتو تحقیقات بهداشتی، ۱۳۸۲، ۱، ۲۵-۱۹.
- ۲۴- کاشی ز.، میرمیران پ.، محرابی ی.، هدایتی م.، عزیزی ف.، بررسی ارتباط فشارخون با غلظت سرمی ویتامین D، کلسیم و PTH در افراد ۴۰ ساله و بالاتر جمعیت شرق تهران. مجله غدد درون ریز و متابولیسم ایران، ۱۳۸۲، ۴، ۲۷۰-۲۶۱.
- ۲۵- بهروزی ز.، محمد ربیع ح.، عزیزی ف.، دفتریان ن.، اردشیری م.، محرابی ی.، گلوکوم زاویه باز، گلوکوم مشکوک و هیپرتانسیون چشمی در اربیتوپاتی گریوز. مجله چشم پزشکی بینا، ۱۳۸۲، ۴، ۲۹۶-۲۸۷.
- ۲۶- صالحی م.، کیمیایگر م.، شهبازی م.، کلاهی ع.ا.، محرابی ی.، تأثیر آموزش های تغذیه و بهداشت به زنان عشایر در سلامت ایل و نقش زنان عشایری در گسترش فرهنگ تغذیه و بهداشت. مجله علمی-پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی مازندران، ۱۳۸۲، ۱۳، ۴۱، ۶۳-۵۵.
- ۲۷- دهقان منشادی ف.، خلخالی زاویه م.، محرابی ی.، شیوع اختلالات تنه و تنه و ستون فقرات در دانش آموزان دوره متوسطه شهر تهران ۷۹-۱۳۷۷. مجله علمی-پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی رفسنجان، ۱۳۸۲، ۴، ۱۴۹-۱۴۳.
- ۲۸- عینی ا.، امیری پ.، محرابی ی.، عزیزی ف.، ارزیابی شاخص های طراحی و قابلیت خواندن خبرنامه های آموزشی تهیه شده به منظور کاهش بیماری های غیرواگیر. مجله غدد درون ریز و متابولیسم ایران، ۱۳۸۲، ۴، ۴۵۳-۴۴۷.
- ۲۹- میرمیران پ.، محمدی نصرآبادی ف.، محرابی ی.، عزیزی ف.، تعیین مناسبترین حدود مرزی دور کمر برای تشخیص چاقی و چاقی شکمی در جامعه شهرنشین تهران: مطالعه قند و لیپید تهران. مجله غدد درون ریز و متابولیسم ایران، ۱۳۸۲، ۵، زمستان ضمیمه، ۴۰۷-۳۹۹.
- ۳۰- صیورب.، برومند پ.، محرابی ی.، قنبری م.، زرین فام ح.، بررسی میزان شیوع و توزیع عوامل مساعد کننده هیپاتیت C در بیماران همودیالیزی استان کرمانشاه، ۷۹-۱۳۷۸. فصلنامه علمی پژوهشی بهبود، ۱۳۸۲؛ دوره ۷، پاییز، شماره ۱۸: صفحات ۶۶-۶۰.

- ۳۱- وفا م.ر.، طالبان ف.ا.، سیاسی ف.، کیمیاگر س.م.، محرابی ی.، ارجمند م.، امین پور آ.، مطالعه اثرات دراز مدت کمبود حاشیه ای ویتامین A به هنگام بارداری و در طی دو نسل بر شاخصهای رشد و متابولیک در موش صحرایی. مجله پژوهشی حکیم، ۱۳۸۳، ۲، ۶۰-۵۳.
- ۳۲- سروقدی ف.، هدایتی م.، محرابی ی.، عزیزی ف.، بررسی شیوع هیپوتیروئیدسم دایم و عوامل پیشگویی کننده در بروز آن ۳ تا ۵ سال بعد از ابتلا به تیروئیدیت پس از زایمان در تهران. مجله غدد درون ریز و متابولیسم ایران، ۱۳۸۳، ۲، ۹۵-۱۰۰.
- ۳۳- میرمیران پ.، محمدی نصرآبادی ف.، محرابی ی.، عزیزی ف.، روند هشدار دهنده افزایش دور کمر در کودکان و نوجوانان تهرانی: مطالعه قند و لیپید تهران. مجله غدد درون ریز و متابولیسم ایران، ۱۳۸۳، ۳، ۲۵۵-۲۴۹.
- ۳۴- رستمی ن.، محرابی ی.، اسدزاده ف.، کارایی تعیین مقدار بیلی روبین بند ناف در تشخیص زردی غیر طبیعی. پژوهنده، ۱۳۸۳، ۶، ۳۶۹-۳۶۵.
- ۳۵- کلاهی ع.ا.، سیف الهی م.ر.، جرجانی م.، نبوی م.، محرابی ی.، و همکاران. کارایی واکسن آنفلوانزا در پیشگیری از بیماری شبه آنفلوانزا در زائرین ایرانی حج تمتع سال ۱۳۸۲. پژوهنده، ۱۳۸۳، ۶، ۳۱۶-۳۱۱.
- ۳۶- سروقدی ف.، هدایتی م.، محرابی ی.، عزیزی ف.، ارزیابی اتو آنتی بادی های ضد پرواکسیداز و ضد تیروگلوبولین، تظاهرات سونوگرافیک و تغییرات حجم تیروئید در افراد مبتلا به هیپوتیروئیدسم دایم تا ۵ سال بعد از ابتلا به تیروئیدیت پس از زایمان. مجله غدد درون ریز و متابولیسم ایران، ۱۳۸۳، ۳، ۲۱۸-۲۱۳.
- ۳۷- مسعودی نژاد م.ر.، یزدانبخش ار.، محرابی ی.، مقایسه راندمان حذف کروم، نیکل و کادمیوم از فاضلابهای صنعتی توسط کنترل کننده های پی اچ. مجله پژوهشی حکیم، ۱۳۸۳، ۳، ۵۸-۵۲.
- ۳۸- راست منش ر.، طالبان ف.ا.، کیمیاگر م.، محرابی ی.، تاثیر مصرف اسیدهای چرب امگا-۳ بر شاخص های التهابی، حساسیت انسولینی و کنترل متابولیک بیماران دیابتی نوع دو، پژوهنده ۱۳۸۳، ۴۱، ۲۸۷-۲۸۱.
- ۳۹- محمدی نصرآبادی ف.، میرمیران پ.، امیدوار ن.، محرابی ی.، عزیزی ف.، ارزیابی آگاهی، نگرش و عملکرد تغذیه ای بزرگسالان و رابطه آنها با نمایه توده بدنی و میزان لیپیدهای سرم در بزرگسالان ساکن منطقه ۱۳ تهران طی سالهای ۸۱-۱۳۸۰. پژوهنده ۱۳۸۳، ۴۱، ۲۶۹-۲۶۱.
- ۴۰- رفعتی ن.، یآوری پ.، محرابی ی.، منتظری ع.، کیفیت زندگی و عوامل موثر بر آن در سالمندان ۶۵ سال و بالاتر ساکن در آسایشگاه خیریه کهریزک تهران. مجله دانشکده بهداشت و انستیتو تحقیقات بهداشتی، ۱۳۸۳، ۲، ۷۵-۶۷.
- ۴۱- اسماعیل زاده ا.، میرمیران پ.، محرابی ی.، عزیزی ف.، بهترین شاخص تن سنجی برای پیشگویی عوامل خطر بیماری های قلبی عروقی در مردان ساکن منطقه ۱۳ تهران، مجله دانشکده پزشکی تهران، ۱۳۸۳؛ دوره ۶۲، شماره ۱: ۷۴-۶۳.
- ۴۲- ابدی ع.، محمد ک.، مشکاتی م.ر.، کاظم نژاد ا.، محرابی ی.، عزیزی ف.، تحلیل مطالعات مورد شاهدهی با وجود احتمالات طبقه بندی نادرست افتراقی. دانشور. دی ۱۳۸۳، ۵۴، ۱۰-۱.
- ۴۳- حیدرنیا م.ح.، سهرابی م.ر.، ابوالحسنی ف.، محرابی ی.، میزان و عوامل موثر بر بهره‌مندی از خدمات خانه‌های بهداشت در شهرستان داموند، پایش، فصلنامه پژوهشکده علوم بهداشتی جهاد دانشگاهی، ۱۳۸۳؛ ۴: صفحات ۲۷۲-۲۶۵.
- ۴۴- ولی‌زاده ف.، شهابی م.، محرابی ی.، مقایسه دو روش انحراف فکر با استفاده از موسیقی و تکنیک تنفس منظم، یافته، فصلنامه دانشگاه علوم پزشکی لرستان، ۱۳۸۳، ۶، ۲۲، ۴۳-۵۰.
- ۴۵- متقی پور.، امیری پ.، پادیاب م.، والایی ف.، محرابی ی.، عزیزی ف.، بررسی میزان سلامت روان نوجوانان: مطالعه قند و لیپید تهران، پژوهش در پزشکی ۱۳۸۴، ۲، ۱۴۵-۱۴۱.
- ۴۶- محرابی ی.، شبیری م.، علوی مجد ح.، احمدی ن.ع.، کاربرد روش‌های شناسایی تورش انتشار برای فراتحلیل در ارزیابی تاثیر داروی آلبندازول در درمان مبتلایان به آسکاریس و تریکوسفال، پژوهش در پزشکی، ۱۳۸۴، ۲۹، ۴، ۳۶۳-۳۵۷.
- ۴۷- پورحسینقلی م.ا.، محرابی ی.، علوی مجد ح.، یآوری پ.، به‌کارگیری متغیرهای پنهان در مدل رگرسیون لجستیک برای حذف اثر هم‌خطی چندگانه در تحلیل برخی عوامل مرتبط با سرطان پستان. مجله تخصصی اپیدمیولوژی ایران، ۱۳۸۴، ۲، ۴۵-۴۱.
- ۴۸- یآوری پ.، موسوی‌زاده م.ا.، صدرالحفاظی ب.، خدابخشی ر.، مدنی ح. محرابی ی.، تاثیر عوامل مربوط به باروی بر خطر بروز سرطان پستان: یک مطالعه مورد-شاهد. مجله تخصصی اپیدمیولوژی ایران، ۱۳۸۴، ۲، ۱۱-۱۹.
- ۴۹- اسماعیل زاده ا.، کیمیاگر م.، محرابی ی.، آزادبخت ل.، الگوهای غذایی غالب و خطر بیماریهای مزمن، مجله دیابت و لیپید ایران، ۱۳۸۴، ۵، ۹-۱.
- ۵۰- بنا درخشان ه.، محرابی ی.، یزدانی ش.، مرتضوی ف.، ساعدی ن.، عزیزی ف.، مقایسه آگاهی، نگرش و عملکرد حرفه ای پرستاران شاغل با دانشجویان سال آخر دانشکده پرستاری و مامائی شهید بهشتی در سال ۱۳۸۱. مجله پژوهش در پزشکی، ۱۳۸۴؛ ۱، ۴۳-۳۷.

- ۵۱- یاوری پ، محرابی ی. پورحسینقلی م، آگاهی و عملکرد زنان در مورد خودآزمایی سرطان پستان: یک مطالعه مورد- شاهدی، مجله علمی پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی اردبیل، زمستان ۱۳۸۴، ۵، ۴، ۳۷۱-۳۷۷.
- ۵۲- اردشیری م، دفتریان ن، محرابی ی، عزیزی ف، بررسی شیوع تظاهرات چشمی در بیماران افتالموپاتی گریوز در یک مرکز خصوصی فوق تخصصی در سال های ۸۱-۱۳۸۰. مجله غدد درون ریز و متابولیسم ایران، ۱۳۸۴، ۳، ۲۲۲-۲۱۷.
- ۵۳- واحدی م، علوی مجد ح، محرابی ی، نقوی ب، خوشه‌بندی داده‌های بیان ژنی و کاربرد آن در تحلیل داده‌های سرطان پستان، مجموعه مقالات هشتمین کنفرانس آمار ایران، شیراز، ۱۳۸۵، ۱۲۴-۱۱۴. (مقاله کامل)
- ۵۴- دانشپور م، محرابی ی، هدایتی م، هوشمند م، عزیزی ف، بررسی چندمتغیره عوامل مرتبط با سندرم متابولیک با استفاده از تحلیل عاملی: مطالعه قند و لیپید تهران. مجله غدد درون ریز و متابولیسم ایران، تابستان ۱۳۸۵، ۲، ۱۴۶-۱۳۹.
- ۵۵- تذکری ز، زارع م، ایران پرور علمداری م، محرابی ی، بررسی تاثیر مصرف سبوس برنج بر روی سطح گلوکز و فراسنج‌های لیپیدی افراد مبتلا به دیابت نوع دو، مجله غدد درون ریز و متابولیسم ایران، تابستان ۱۳۸۵، ۲، ۱۷۴-۱۶۹.
- ۵۶- عینی ا، محرابی ی، عزیزی ف، مقایسه سن شروع قاعدگی در دو نسل زنان تهرانی (مطالعه قند و لیپید تهران)، مجله علمی دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی قزوین تابستان ۱۳۸۵؛ ۱۰، ۴۰-۳۶.
- ۵۷- یاوری پروین، موسوی زاده میر احمد، صدرالحفاظی بهبود، خدابخشی رضا، محرابی بداله، مدنی حسین، خوشنویس جلال‌الدین، بررسی عوامل خطر ساز مرتبط با سرطان پستان در زنان مراجعه کننده به بیمارستان شهدای تجریش تهران در سال ۱۳۸۳، پژوهنده فروردین و اردیبهشت ۱۳۸۵، ۱۱، ۶۲-۵۵.
- ۵۸- میرابی ع، رضایی پور ر، تبارملاحسن ع، شریف نیا ز، اخروی ح، فدائی ش، محرابی ی، عجمی ا، بررسی تاثیر اکترومغناطیس بر سیستم ایمنی سولوی موش های نژاد BALB/C، مجله دانشگاه علوم پزشکی مازندران فروردین و اردیبهشت ۱۳۸۵؛ ۱۶، ۲۴-۲۹.
- ۵۹- خوش فطرت م، رحمانی خ، کلانتری ن، محمدی نصرآبادی ف، محرابی ی، ارتباط انرژی کل، درشت مغذی‌های دریافتی و انرژی حاصل از وعده‌های غذایی با نمایه توده بدن، مجله علمی دانشگاه علوم پزشکی قزوین، ۱۳۸۵، ۱۰، ۴۴-۳۶.
- ۶۰- راست منش ر، شاکر حسینی ر، شعاع کاظمی م، محرابی ی، نوایی ل، مقایسه شیوع دیابت در خویشاوندان درجه یک افراد دچار دیابت نوع II، نایردبار به گلوکز و سالم، مجله علمی پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی اردبیل، پاییز ۱۳۸۵، ۳، ۶، ۲۵۰-۲۴۵.
- ۶۱- دادخواه پیرآغاچ م، امیدوار ن، محرابی ی، مقایسه الگوی مصرف چربی دختران نوجوان دبیرستانی با والدینشان در منطقه ۶ آموزش و پرورش تهران، فصلنامه علوم تغذیه و صنایع غذایی ایران، زمستان ۱۳۸۵، ۱، ۳، ۳۲-۲۵.
- ۶۲- زارع م، امین پور آ، میرزازهاده م، آذر م، تذکری ز، محرابی ی، کلانتری ن، مقایسه تاثیر دو نوع آب آشامیدنی با درجه سختی متفاوت بر عناصر ادراری در مردان مبتلا به سنگ کلسیمی و غیر مبتلا، فصلنامه علوم تغذیه و صنایع غذایی ایران، زمستان ۱۳۸۵، ۱، ۳، ۱-۷.
- ۶۳- علوی مجد ح، واحدی م، محرابی ی، نقوی ب، به کارگیری روش های خوشه بندی در ریزآرایه DNA، پژوهش در پزشکی، بهار ۱۳۸۶؛ ۱۳(۱): ۲۵-۱۹.
- ۶۴- خوش فطرت م، رحمانی خ، کلانتری ن، غفارپور م، محرابی ی، اسماعیل زاده ا، ارزیابی و مقایسه الگوی مصرف مواد غذایی و نمایه توده بدنی پسران نوجوان شهری و روستایی شهرستان زرین شهر، سال تحصیلی ۸۱-۱۳۸۰، فصلنامه پایش، سال ۶، شماره ۲، بهار ۱۳۸۶، ص ۱۲۷-۱۱۹.
- ۶۵- حدادی م، سوری ح، محرابی ی، علمداری ش، نقش مراقبت والدین در حوادث ترافیکی کودکان ۶ تا ۹ ساله، مجله علمی سازمان نظام پزشکی جمهوری اسلامی ایران، دوره ۲۵، شماره ۲، تابستان ۱۳۸۶: ۱۷۷-۱۷۰.
- ۶۶- آزادبخت ل، کیمیایر م، محرابی ی، اسماعیل زاده ا، بررسی اثرات مصرف دانه کامل سویا و پروتئین سویای فرآوری شده بر شاخص‌های التهابی و عملکرد آندوتلیال در زنان یائسه مبتلا به هر پنج جزء سندروم متابولیک، مجله دیابت و لیپید ایران، دوره ۶ (شماره ۴): ۴۰۰-۳۸۹، تابستان ۱۳۸۶.
- ۶۷- اسماعیل زاده ا، کیمیایر م، محرابی ی، آزادبخت ل، بررسی ارتباط الگوهای غذایی غالب با بیومارکرهای التهابی در زنان، پژوهنده مرداد و شهریور ۱۳۸۶؛ ۱۲، (۵۷ پی در پی)، ۲۰۳-۱۸۵.
- ۶۸- حیدرنیا م، ع، انتظار ع، محرابی ی، پورپاک ز، معین م، شیوع علایم آسم در ایران بر اساس فراتحلیل مطالعات کشوری، پژوهش در پزشکی، پاییز ۱۳۸۶، ۳، ۳۱، ۲۲۵-۲۱۷.
- ۶۹- آزادبخت ل، کیمیایر م، محرابی ی، اسماعیل زاده ا، هو ف، ویلت و، مطالعه تاثیر سویا بر شاخص‌های اکسیداتیو در زنان یائسه مبتلا به سندرم متابولیک، فصلنامه علوم تغذیه و صنایع غذایی ایران، پاییز ۱۳۸۶، ۳، ۲، ۱۲-۱.

- ۷۰- توحیدی م، هراتی ه، حدائق ف، محرابی ی، عزیزی ف، ارتباط آنزیم‌های کبدی با بروز دیابت نوع ۲: مطالعه قند و لیپید تهران، مجله دیابت و لیپید ایران، زمستان ۱۳۸۶؛ دوره ۷ (شماره ۲): ۱۶۷-۱۶۷.
- ۷۱- واحدی م، علوی مجد ح، محرابی ی، نقوی ب، خوشه بندی داده های بیان ژنی و کاربرد آن در تحلیل افتراق انواع سرطان خون، کومش زمستان ۱۳۸۶؛ ۲، ۹، ۱۶۹-۱۶۳.
- ۷۲- میرمیران پ، جزیری ا، حسینی اصفهانی ف، محرابی ی، عزیزی ف، تغییرات الگوهای غذایی و ارتباط آنها با تغییرات وزن و نمایه توده بدن در بزرگسالان ساکن در منطقه ۱۳ تهران، مجله علوم تغذیه و صنایع غذایی ایران، سال ۲، شماره ۴، ص ۸۰-۶۷، زمستان ۱۳۸۶.
- ۷۳- قاسمی ا، زاهدی اصل ص، محرابی ی، سعادت ن، عزیزی ف، ارتباط سطح سرمی متابولیت‌های اکسیدنیتریک با سن و جنس: مطالعه قند و لیپید تهران، مجله علمی دانشگاه علوم پزشکی قزوین، سال ۱۲، شماره ۱ (پی در پی ۴۶)، بهار ۱۳۸۷.
- ۷۴- جعفری م، ج، کاظم پور م، علیمحمدی ا، محرابی ی، حاتمی ج، بررسی اثر صدای فرکانس کم بر عملکرد ذهنی، مجله دانشگاه علوم پزشکی مازندران، دوره ۱۸، شماره ۶۳، فروردین و اردیبهشت سال ۱۳۸۷.
- ۷۵- محمدی نصرآبادی ف، امیدوار ن، هوشیاراد آ، محرابی ی، عبداللهی م، رابطه امنیت غذایی با وضعیت وزن اعضای بزرگسال خانوارهای ایرانی، مجله علوم تغذیه و صنایع غذایی ایرا، ن تابستان ۱۳۸۷، ۲، ۵۳-۴۱.
- ۷۶- حسینی اصفهانی ف، جزایری س، ا، میرمیران پ، محرابی ی، عزیزی ف، الگوهای غذایی در بزرگسالان و ارتباط آن با عوامل اجتماعی - جمعیتی شناختی و شیوه زندگی، مطالعه قند و لیپید تهران، مجله دانشکده بهداشت و انستیتو تحقیقات بهداشتی، بهار ۱۳۸۷، ۱، 36-23.
- ۷۷- حسینی اصفهانی ف، میرمیران پ، جزایری س، ا، محرابی ی، عزیزی ف، ارتباط تغییرات الگوهای غذایی با چاقی شکمی در بزرگسالان منطقه ۱۳ تهران، مجله غدد درون‌ریز و متابولیسم ایران، آبان ۱۳۸۷، ۱۰، ۴، ۳۱۲-۲۹۹.
- ۷۸- دلشاد ج، محرابی ی، عزیزی ف، اندازه گیری حجم تیروئید دانش آموزان ۷ تا ۱۵ ساله مدارس شهر تهران با اولتراسونوگرافی ۱۵ سال پس از یدرسانی، مجله غدد درون‌ریز و متابولیسم ایران، دی ۱۳۸۷، ۱۰، ۵، ۴۹۴-۴۸۹.
- ۷۹- قربانی بهروز ح، توحیدی م، محرابی ی، تهرانی دوست م، زرگری‌نژاد غ، عزیزی ف، بررسی رابطه کم‌کاری تیروئید مادرزادی در دوران بارداری با رشد ذهنی کودکان. پژوهش در پزشکی، ۴، ۳۲، زمستان ۱۳۸۷، ۳۳۵-۳۴۲.
- ۸۰- دلشاد ج، آموزگار ع، محرابی ی، هدایتی م، میرمیران پ، واسعی م، عزیزی ف، پیش شیوع گواتر و میزان ید ادرار در دانش آموزان ۱۰-۸ ساله استان تهران در سال ۱۳۸۶: ۱۷ سال پس از یدرسانی، پژوهش در پزشکی، بهار ۱۳۸۸، ۱۱(۳): ۱۳-۲۰.
- ۸۱- شادمان ژاله، راست منش ر، هدایتی م، طالبان ف، سعادت ن، طاهباز ف، محرابی ی، اثر مکمل اسید لینولئیک مزدوج بر مقاومت به انسولین و شاخص های گلیسمی بیماران مبتلا به دیابت نوع ۲، مجله غدد درون ریز و متابولیسم ایران تیر ۱۳۸۸؛ ۱۱(۲) مسلسل (۴۴): ۱۳۵-۱۴۲.
- ۸۲- وحدت شریعت پناهی ز، طالبان ف، مختاری م، علوی ف، محرابی ی، صالحی سورمقی م، شهبازی ش، اثر عصاره زنجبیل در افزایش زمان تخلیه معده و کاهش ابتلا به پنومونی وابسته به دستگاه تهویه مکانیکی در مبتلایان ARDS بستری در بخش های مراقبت ویژه، مجله علوم پزشکی دانشگاه آزاد اسلامی، ۱۹، ۳، پاییز ۲۰۱۵-۲۰۱۶.
- ۸۳- اکبرزاده باغبان ع، بجای ا، محرابی ی، سعادت ح، به کارگیری فراتحلیل بی‌بی برای برآورد خطر نسبی مرگ در بیماران کرونری قلبی بعد از ترک سیگار، مجله تخصصی اپیدمیولوژی ایران، پاییز ۱۳۸۸؛ ۱(۳): ۱-۶.
- ۸۴- واحدی م، علوی مجد ح، محرابی ی، نقوی ب، به‌کارگیری خوشه‌بندی فازی در ریزآرایه DNA، پژوهنده، ۱۴، ۶، بهمن و اسفند ۱۳۸۸، ۲۹۴-۲۸۸.
- ۸۵- محمودی م، ر، کیمیاگر س، محرابی ی، رجب ا، هدایتی م، اثرات مکمل یاری با اسیدهای چرب امگا-۳ توام با ویتامین E و "روی" توام با ویتامین C بر لیپیدها و لیپوپروتئین های سرم در زنان یائسه مبتلا به دیابت نوع 2، مجله علوم تغذیه و صنایع غذایی ایران پاییز ۱۳۸۸؛ ۴(۳) پی در پی (۱۴): ۱-۱۴.
- ۸۶- حیدری ز، حسین پناه ف، محرابی ی، عزیزی ف، بررسی قدرت پیش بینی بروز سندرم متابولیک بر اساس تعاریف MODIFIED ATP III و IDF توسط هر یک از مولفه های آن: یک بررسی آینده نگر ۶،۵ ساله در مطالعه قند و لیپید تهران، مجله غدد درون‌ریز و متابولیسم ایران، دی ۱۳۸۸؛ ۱۱(۵) مسلسل (۴۷): ۵۳۰-۵۴۲.
- ۸۷- آرمین س، طالبان ف، طاهباز ف، محرابی ی، کمالی ز، مقایسه تاثیر مصرف روغن زیتون و روغن آفتابگردان بر سطح قند و چربی های خون ناشتا و پس از مصرف صبحانه در زنان یائسه مبتلا به دیابت نوع ۲، مجله علوم تغذیه و صنایع غذایی ایران، زمستان ۱۳۸۸؛ ۴(۴) پی در پی (۱۵): ۷۵-۸۹.
- ۸۸- محمودی م، ر، کیمیاگر س، محرابی ی، رجب ا، هدایتی م، اثرات مکمل یاری اسیدهای چرب امگا-۳ توام با ویتامین E و "روی" توام با ویتامین C بر کنترل گلیسمی در زنان یائسه مبتلا به دیابت نوع ۲، مجله علوم تغذیه و صنایع غذایی ایران، زمستان ۱۳۸۸؛ ۴(۴) پی در پی (۱۵): ۷۵-۸۹.

- ۸۹- حاتمی ح، منصوری ف، محرابی ی، نامداری ه، بررسی میزان کارایی واکسن سرخجه در دختران کرمانشاهی در شرف ازدواج طی سال ۱۳۸۵، مجله علمی-پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی اردبیل، دوره ۹، شماره ۴، زمستان ۱۳۸۸، ۲۸۳-۲۴۱.
- ۹۰- سدهی م، محرابی ی. (نویسنده مسئول)، کاظم‌نژاد ا، حقائق ف، مقایسه مدل‌های شبکه عصبی مصنوعی با رگرسیون لجستیک و تحلیل ممیزی درپیش‌بینی سندرم متابولیک، مجله غدد درون ریز و متابولیسم ایران، دوره ۱۱، شماره ۶، اسفند ۱۳۸۸، ۶۴۶-۶۳۸.
- ۹۱- سدهی م، محرابی ی. (نویسنده مسئول)، کاظم‌نژاد ا، جوهری مجد و، حقائق ف، طراحی شبکه عصبی مصنوعی برای پیش‌بینی توام سندرم متابولیک و شاخص مقاومت به انسولین (HOMA-IR) در مطالعه قند و لیپید تهران، مجله دانشور پزشکی، سال ۱۷، شماره ۸۵، اسفند ۱۳۸۸، ۳۸-۲۹.
- ۹۲- محرابی ی، سربخش پ، حقائق ف، خادم معبودی ع، پیش‌بینی ابتلا به دیابت با استفاده از رگرسیون منطقی، مجله غدد درون ریز و متابولیسم ایران، دوره ۱۲، شماره ۱، اردیبهشت ۱۳۸۹، ۳۹-۳۱.
- ۹۳- یوسف نژاد ص، موسوی جراحی ع، محرابی ی، حاتمی ح، بررسی زمان تاخیر در تشخیص و درمان سل ریوی در استان کردستان طب و تزکیه تابستان ۱۳۸۹؛ (۷۷):۶۵-۷۰.
- ۹۴- چراغی ر، محرابی ی (نویسنده مسئول)، اشراقیان م، دلشاد ح، علوی مجد ح، مقایسه مدل رگرسیون لجستیک چندسطحی با رگرسیون لجستیک معمولی در تعیین عوامل مرتبط با گواتر کودکان، مجله غدد درون ریز و متابولیسم ایران آبان ۱۳۸۹؛ ۱۲(۴) مسلسل (۵۲):۳۵۹-۳۶۴.
- ۹۵- سدهی م، محرابی ی. (نویسنده مسئول)، کاظم‌نژاد ا، جوهری مجد و، حقائق ف، طراحی شبکه عصبی مصنوعی برای مدل‌بندی پاسخ‌های دو متغیره آمیخته و کاربرد آن در داده‌های پزشکی، مجله تخصصی اپیدمیولوژی ایران، دوره ۶، شماره ۴، زمستان ۱۳۸۹، ۳۹-۲۸.
- ۹۶- یوسفی س، و، بحرینیان س، ع، شیخ‌الاسلامی ف، توحیدی م، محرابی ی، عزیزی ف، مقایسه دراز مدت اثرات متی مازول با ید رادیواکتیو درمانی در درمان پرکاری تیروئید، مجله غدد درون ریز و متابولیسم ایران دی ۱۳۸۹؛ ۱۲(۵) مسلسل (۵۳):۴۶۶-۴۷۵.
- ۹۷- محرابی ی، مراغی ا، علوی مجد ح، مطلق م، تنظیم نقشه خطر نسبی مرگ کودکان زیر یک‌سال مناطق روستایی کشور در سال ۱۳۸۰ و ۱۳۸۵: مقایسه روش‌های حداکثر درستیابی و بیزی، مجله تخصصی اپیدمیولوژی ایران؛ پاییز ۱۳۸۹، دوره ۶، شماره ۳: صفحات ۷-۱.
- ۹۸- مقایسه تاثیر شستشوی مثنای با محلول‌های کلرگزیدین و کلرور سدیم در پیشگیری از توباکتیوری در بیماران با سوند ادراری ثابت. نشریه علمی پژوهشی دانشکده پرستاری مامایی دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی شهیدبهشتی. دوره ۲۰، شماره ۷۰، پاییز ۸۹.
- ۹۹- خسروی ا، موحدی م، محرابی ی، گرمی م، عاطفی ع، ارزیابی دقت سنی و جنسی داده‌های جمعیتی زیج حیاتی و سرشماری ایران، مجله دانش و تندرستی تابستان ۱۳۸۹؛ ۵(ویژه نامه ششمین کنگره اپیدمیولوژی ایران): ۹۱-۹۱.
- ۱۰۰- کیانی س، ج، یوسفی س، و، توحیدی م، محرابی ی، عزیزی ف، مقایسه تحمل گلوکز در بیماران مبتلا به گریوز مورد درمان توسط متی مازول، یا ید رادیو اکتیو، مجله غدد درون ریز و متابولیسم ایران اسفند ۱۳۸۹؛ ۱۲(۶) مسلسل (۵۴):۵۶۹-۵۷۹.

- ۱۰۱- اکبرزاده م، علوی مجد ح، دانش پور م، محرابی ی، عزیزی ف، تحلیل پیوستگی رگرسیونی دوسطحی چند متغیره و کاربرد آن در پیوستگی ژنتیکی صفات میزان HDL-C، تری گلیسرید و چاقی تنه ای در بین ۹۱ خانواده ایرانی مبتلا به سندرم متابولیک، کومش بهار ۱۳۹۰؛ ۱۲(۳) (پیاپی ۳۶۶-۲۷۱): (۳۹).
- ۱۰۲- سدهی م، محرابی ی، خدابخشی ع، استفاده از روش تحلیل مولفه‌های اصلی برای افزایش صحت پیش‌بینی سندرم متابولیک در مدل‌های شبکه عصبی مصنوعی و رگرسیون لجستیک، مجله دانشگاه علوم پزشکی شهرکرد، مهر و آبان ۱۳۹۰، دوره ۱۳، شماره ۴، ۲۷-۱۸.
- ۱۰۳- کاظم پور مرضیه، جعفری محمدجواد، محرابی یداله، علیمحمدی ایرج، حاتمی جوادبررسی اثر صدای کم فرکانس بر عملکرد ذهنی درحین انجام محاسبات ریاضی. سلامت کار ایران تابستان ۱۳۹۰؛ ۸(۳):۴۶-۵۶.
- ۱۰۴- بررسی تاثیر تمرینات تعادلی بر میزان تعادل در سالمندان مقیم آسایشگاه‌های شهر تهران سال ۱۳۸۹-۱۳۸۸. دو ماهنامه دانشکده پرستاری و مامایی ارومیه. دوره ۹، شماره ۴ - مهر- آبان ۱۳۹۰.
- ۱۰۵- علوی مجد حمید، پاک نظر فاطمه، محرابی ی، دانش پور مریم السادات، هدایتی مهدی، میرمحمدخانی مجید، عزیزی فریدون ارتباط بین سطح خونی پروتئین واکنش‌گر با ماده C و لیپوپروتئین‌های با دانسیته بالای کلسترول در جمعیت بزرگ‌سال ساکن شهر تهران. کومش- جلد ۱۳، شماره ۳ پیاپی (۴۳)، بهار ۱۳۹۱.

- ۱۰۶- حسین زاده ن، **محرابی ی. (نویسنده مسئول)**، دانش پور م، علوی مجد ح، عزیزی ف، بررسی ارتباط ژنتیکی میکروستلایت‌های منتخب با برخی مولفه‌های سندرم متابولیک در خانواده‌های فارس و آذری. کومش- جلد ۱۳، شماره ۴ پیاپی (۴۴)، تابستان ۱۳۹۱، ۴۱۳-۴۰۵.
- ۱۰۷- عظیمی س، خلیلی د، حدائق ف، **محرابی ی.**، یآوری ف، عزیزی ف، محاسبه سهم منتسب جمعیتی عوامل خطر بیماری‌های قلبی- عروقی به روش مستقیم: مطالعه قند و لیپید تهران. مجله اپیدمیولوژی ایران « دوره ۷، شماره ۴. ۱۳۹۱
- ۱۰۸- رمضان خانی عذرا، محرابی یداله، میرمیران پروین، عزیزی فریدون بررسی اثر شرایط جنگ تحمیلی عراق علیه ایران بر شاخصهای بیوشیمیایی و تن سنجی نوجوانان ۱۱ تا ۱۸ سال: مطالعه قند و لیپید تهران. مجله علمی پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی ارتش جمهوری اسلامی ایران سال دهم شماره ۱ صفحات ۲۸ تا ۳۴ بهار ۱۳۹۱
- ۱۰۹- ابدی ع، رحیمی گ، **محرابی ی.**، خلدی ن، برآورد اثر مصرف غذای تکمیلی در هر یک از ماه‌های پس از تولد کودک تا ۲ سالگی روی بروز افت وزن: استفاده از مدل نرخ با ضرایب وابسته- زمان برای رخ داده‌های بازگشتی. فصلنامه کومش - فصلنامه کومش - جلد ۱۴، شماره ۱ (پیاپی ۴۵)، پائیز ۱۳۹۱
- ۱۱۰- سربخش پ، محرابی ی. (نویسنده مسئول)، دانش پور م، زایری ف، نامداری م، عزیزی ف، استفاده از رگرسیون منطقی برای شناسایی اثرات متقابل برخی از پلی مورفیسم‌های ژنی و سایر عوامل خطر بر سطح پایین HDL: مطالعه قند و لیپید تهران، مجله غدد درون ریز و متابولیسم ایران، آبان ۱۳۹۱، شماره ۱۴، ۳۵۲-۹.
- ۱۱۱- روندهای فصلی والگوه‌های قابل توجه در داده‌های کشوری نظام مراقبت بیماری سرخک: رویکردهای شناسایی و حذف. مجله اپیدمیولوژی ایران. ۱۳۹۱
- ۱۱۲- ارزشیابی عملکرد الگوریتم میانگین متحرک وزن داده شده‌های نمای در کشف دو مورد طغیان سرخک با استفاده از رویکرد آزمون داده‌های واقعی. مجله اپیدمیولوژی ایران. ۱۳۹۱ (پذیرش)
- ۱۱۳- **محرابی ی.**، حسین زاده ن، دانشپور م، علوی مجد ح، عزیزی ف، کاربرد روش‌های چندنشان‌گری FBAT-MM و FBAT-LC در بررسی ارتباط ژنتیکی برخی میکروستلایت‌ها با میزان HDL-C در خانواده‌های دارای افراد مبتلا به سندرم متابولیک: مطالعه قند و لیپید تهران. مجله تخصصی اپیدمیولوژی ایران،
- ۱۱۴- سربخش پ، **محرابی ی.**، زایری ف، معرفی رگرسیون منطقی و کاربرد آن برای پیش‌بینی بیماری‌ها، اندیشه آماری،
- ۱۱۵- جعفری م.ج، حاجی حسینی ع، حلوانی غ.ج، **محرابی ی.**، قاسمی م، پیش‌بینی و تحلیل خطای انسانی اپراتورهای اتاق کنترل پست‌های ۴۰۰ کیلووات و اثربخشی راهکارهایی پیشنهادی، سلامت کار ایران،
- ۱۱۶- یوسف نژاد ص، موسوی جراحی ع، **محرابی ی.**، حاتمی ح، بررسی علایم بالینی در مبتلایان به سل ریوی و ارتباط آن با زمان تاخیر در تشخیص و درمان آن در استان کردستان، مجله علمی سازمان نظام پزشکی جمهوری اسلامی ایران زمستان ۱۳۹۱؛ ۳۰(۴):۳۶۰-۳۶۶.
- ۱۱۷- رمضانی تهرانی ف، فرهنگند م، **محرابی ی.**، ملک افضلی ح، عابدینی م، اختلالات جنسی و عوامل مؤثر بر آن: مطالعه مبتنی بر جمعیت در بین زنان ساکن مناطق شهری چهار استان کشور، پایش، آذر و دی ۱۳۹۱؛ ۱۱(۶):۸۶۹-۸۷۵.
- ۱۱۸- مهکی ب، **محرابی ی.**، کاوسی ا، محمدیان ی، خداکریم س، به‌کارگیری مدل‌های بی‌زی، گاما - پواسون، Lognormal و BYM در بررسی خطر نسبی خودکشی در شهرستان‌های استان ایلام، تحقیقات نظام سلامت: فروردین ۱۳۹۲، دوره ۹، شماره ۱، از صفحه ۸۶ تا صفحه ۹۵
- ۱۱۹- محسنی تکلوس، میرمیران پ، **محرابی ی.**، حسینی اصفهانی ف، عطایی م، عزیزی ف، ارتباط کیفیت رژیم غذایی با سندرم متابولیک در نوجوانان: مطالعه قند و لیپید تهران، مجله غدد درون ریز و متابولیسم ایران اردیبهشت ۱۳۹۲؛ ۱۱(۱۵) (مسلسل ۶۷): ۳-۱۳
- ۱۲۰- بیگانه ا، **محرابی ی.** (نویسنده مسئول)، میرمیران پ، خادم معبودی ع.ا، ناظری پ. کاربرد رگرسیون چندک در تعیین عوامل مرتبط با ید دفعی ساکنین شهر تهران، مجله غدد درون ریز و متابولیسم ایران اردیبهشت ۱۳۹۲؛ ۱۱(۱۵) (مسلسل ۶۷): ۳۳-۴۰.
- ۱۲۱- قنبری ش، رمضانخانی ع، **محرابی ی.**، کیفیت خدمات تنظیم خانواده در مراکز بهداشتی درمانی تحت پوشش دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی: مقایسه نظرات مراجعین، کارشناسان و مدیران برنامه، فصلنامه بهداشت در عرصه، دوره ۱ شماره ۱، بهار ۱۳۹۲، ۲۹-۲۰.
- ۱۲۲- روستایی ر، حاجی فرجی م، دژکام م، هوشیارراد آ، **محرابی ی.**، ذوقی ت، بررسی شیوع اختلالات خوردن و برخی عوامل مرتبط با آن در دختران دانش آموز دبیرستانی شهر تهران در سال ۱۳۸۸، مجله علوم تغذیه و صنایع غذایی ایران، بهار ۱۳۹۲، دوره ۸، شماره ۱، ۱۴۴-۱۳۵.
- ۱۲۳- نوری فروتنه ا، یزدانی ش، فروغی م، ربیسا السادات ا، **محرابی ی.**، مرتضوی ف، رودپیما ش، اثر ارزشیابی تکوینی و ارایه بازخورد بر مهارت تفسیر الکتروکاردیوگرام در دستیاران تخصصی قلب و عبوق دانشگاه علوم پزشکی شهیدبهشتی، مجله ابرانی آموزش در علوم پزشکی، بهمن ۱۳۹۲، ۱۳(۱۱)، ۹۴۱-۹۳۱.

- ۱۲۴- رستمی دوم م، رضانی تهرانی ف، عابدینی م، امیرشکاری گ، محرابی ی، شیوع نازایی اولیه و ثانویه در زنان ایرانی ۴۹- ۱۸ ساله: مطالعه مبتنی بر جمعیت در چهار استان منتخب کشور، حکیم، زمستان ۱۳۹۲، دوره ۱۶ شماره ۴، ۳۰۱-۲۹۴.
- ۱۲۵- کرمی م، سوری ح، محرابی ی، حقدوست ع ا، گویا م م، اسماعیل نسب ن، ارزشیابی عملکرد الگوریتم مجموع تراکمی در کشف طغیان مجله اپیدمیولوژی ایران: ۱۳۹۲، دوره ۹، شماره ۲، ۳۸-۲۹.
- ۱۲۶- پناهی م.ح، یآوری پ، خلیلی د، محرابی ی، حدائق ف، عزیزی ف، خطر بیماری مزمن کلیوی و سندرم متابولیک در بروز بیماری عروق کرونر قلب: مطالعه قند و لیپید تهران، مجله تخصصی اپیدمیولوژی ایران، ۱۳۹۲، دوره ۹، شماره ۴، ۲۰-۱۰.
- ۱۲۷- رضایی خیرآبادی م، اصغری گ، میرمیران پ، محرابی ی، عزیزی ف، مقایسه درصد چربی بدن با شاخص های تن سنجی برای شناسایی سندروم متابولیک در نوجوانان تهرانی، مجله علمی پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی بابل فروردین ۱۳۹۳، دوره ۱۶ شماره ۴، ۳۴-۲۵.
- ۱۲۸- قطب الدین محمدی ش، میرمیران پ، بهادران ز، محرابی ی، عزیزی ف، ارتباط مصرف فرآورده های لبنی با سندرم متابولیک و اجزای آن در نوجوانان: مطالعه قند و لیپید تهران، مجله غدد درون ریز و متابولیسم ایران، مهر و آبان ۱۳۹۳، دوره ۱۶ شماره ۴، ۲۸۲-۲۷۰.
- ۱۲۹- روستایی ر، جزایری ا، حاجی فرجی م، جزایری ش، محرابی ی، بررسی الگوهای غذایی غالب و ارتباط آن با اختلالات خوردن در دختران نوجوان شهر تهران، مجله علوم تغذیه و صنایع غذایی ایران: پاییز ۱۳۹۳، دوره ۹، شماره ۳، ۳۱-۲۲.

\*\*\*\*\*