



نام: پرنیان

نام خانوادگی: پروین

آخرین مدرک تحصیلی: پزشکی عمومی

آدرس: تهران، ولنجک، خیابان شهید اعرابی، پژوهشکده ی علوم غدد درون ریز و متابولیسم،

مرکز تحقیقات تعیین کننده های اجتماعی سلامت

تلفن: ۰۴۳۰-۲۲۴۳۲۵۰۰

پست الکترونیک: [parnian.parvin@yahoo.com](mailto:parnian.parvin@yahoo.com)

### سوابق تحصیلی

دیپلم علوم تجربی دبیرستان منظومه خرد (۱۳۸۸-۱۳۹۲)، معدل: ۱۹/۶۵

دکترای حرفه ای پزشکی، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی (۱۳۹۲-۱۳۹۹)، معدل، ۱۷/۶۴

### پایان نامه

پرنیان پروین. بررسی حالات هیجانی مادر با نمایه توده بدن و کیفیت زندگی مرتبط با سلامت کودکان. دکتری پزشکی عمومی، دانشکده پزشکی، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، ۱۳۹۸.

## طرح های پژوهشی

۱. اثربخشی آموزش سبک زندگی سالم بر مسیرهای مختلف وزنی از دوران کودکی تا اوایل بزرگسالی: مطالعه قند و لیپید تهران. (۱۴۰۱)
۲. بررسی ارتباط تغییرات طولانی مدت وزن با کیفیت زندگی مرتبط با سلامت از دوران کودکی تا جوانی: مطالعه قند و لیپید تهران. (۱۴۰۰)
۳. بررسی ارتباط سلامت اجتماعی و مصرف دخانیات در بزرگسالان شرکت کننده در مطالعه ی قند و لیپید تهران. (۱۳۹۹)
۴. بررسی و مقایسه کیفیت زندگی مرتبط با سلامت و حمایت اجتماعی درک شده در مبتلایان به دیابت نوع ۲ قبل و بعد از شیوع بیماری کوید ۱۹: مطالعه قند و لیپید تهران (۱۳۹۹).
۵. مقایسه وضعیت خود مراقبتی و قند خون در مبتلایان به دیابت نوع ۲ قبل و بعد از شیوع بیماری کوید ۱۹: مطالعه قند و لیپید تهران (۱۳۹۹).
۶. بررسی و مقایسه حالات هیجانی در مبتلایان به دیابت نوع ۲ قبل و بعد از شیوع بیماری کوید ۱۹: مطالعه قند و لیپید تهران (۱۳۹۹).
۷. ارتباط نمایه توده بدنی و کیفیت زندگی نوجوانان با حالات هیجانی مادرانشان: مطالعه ی قند و لیپید تهران (۱۳۹۷).
۸. بررسی تجمع عوامل جمعیت شناختی-رفتاری خانوادگی و اثر آنها بر بروز اضافه وزن و چاقی در کودکان (۱۳۹۴).

## مقالات پژوهشی

### مقالات بین المللی:

1. **Parvin P**, Amiri P\*, Masihay-Akbar H, Khalafehnlsaz M, Cheraghi L, Ghanbarian A, Azizi F. A pragmatic multi-setting lifestyle intervention to improve leisure-time physical activity from adolescence to young adulthood: the vital role of sex and intervention onset time. *Int J Behav Nutr Phys Act* 2022 Jun 8;19(1):65. doi: 10.1186/s12966-022-01301-4.
2. **Parvin P**, Amiri P\*, Jalali-Farahani S , Karimi M , Eslam MM , Azizi F. Maternal Emotional States in Relation to Offspring Weight and Health-Related Quality of Life: Tehran Lipid and Glucose Study. *International Journal of Endocrinology and Metabolism* 2021 Sep 12; 19(4):e113107. doi: 10.5812/ijem.113107. ECollection 2021 Oct.
3. **Parvin P**, Amiri P\*., Mansouri-Tehrani MM, Cheraghi L, Zareie Shab-Khaneh A, Azizi F. Developmental trajectories of body mass index since childhood and health-related quality of life

in young adulthood: Tehran Lipid and Glucose Study. *Qual Life Res.* 2021 Nov 20. doi: 10.1007/s11136-021-03038-2.

4. Jalali-Farahani S, Shojaei FA, **Parvin P**, Amiri P\*. Comparison of health-related quality of life (HRQoL) among healthy, obese and chronically ill Iranian children. *BMC Public Health* 2018 Dec 4; 18(1):1337.
5. Amiri P, Ghofranipour F, Jalali-Farahani S, Ahmadi F, Hosseinpanah F, Hooman HA, **Parvin P**, Ghasemi M. Inventory of Determinants of Obesity-Related Behaviors in Adolescents: Development and Psychometric Characteristics. *Int J Endocrinol Metab* 2015 Jul; 13 (3): e24618.

#### مقالات ملی:

۱. جلالی فراهانی س، امیری پ، شایقیان ز، پروین پ، چراغی ل، عزیزی ف. مقایسه رفتارهای خود مراقبتی در مبتلایان به دیابت نوع ۲ قبل و در حین پاندمی کووید ۱۹: مطالعه قند و لیپید تهران. مجله تخصصی اپیدمیولوژی ایران؛ تابستان ۱۴۰۰ دوره ی ۱۷، شماره ۲، صفحه های ۱۸۳-۱۷۴.
۲. جلالی فراهانی س، امیری پ، پروین پ، فخرالدین ه، چراغی ل، عزیزی ف. کیفیت زندگی مرتبط با سلامت در بزرگسالان مبتلا به دیابت نوع ۲ با سطوح مختلف حمایت اجتماعی درک شده: مطالعه قند و لیپید تهران. مجله ی غدد درون ریز و متابولیسم ایران. آذر- دی ۱۳۹۹ دوره ی ۲۲، شماره ۵، صفحه های ۳۷۴-۳۶۶.
۳. امیری پ، جلالی فراهانی س، پروین پ، قاسمی م. عوامل محیطی - اجتماعی زمینه ساز کاهش انگیزه ی نوجوانان جهت کنترل وزن: ادراک و تجربیات نوجوانان تهرانی. مجله تحقیقات نظام سلامت حکیم. زمستان ۱۳۹۴، دوره ی ۱۸، شماره ۴، صفحه های ۲۹۳-۲۸۲.

کنگره های بین المللی:

- **Parvin P**, Amiri P\*, Mansouri-Tehrani MM, Cheraghi L, Zareie Shab-Khaneh A, Azizi F. *Developmental trajectories of body mass index since childhood and health-related quality of life in young adulthood: Tehran Lipid and Glucose Study*. 13<sup>th</sup> International Congress of Endocrine Disorders, Oct 2021, Tehran, Iran.
- Amiri P, Jalali-Farahani S, **Parvin P**, Ghofranipour F, Ahmadi F, Hosseinpanah F. *Socio-environmental determinants of overweight/obesity from the perspective of Tehranian adolescents*. 10<sup>th</sup> International Congress of Endocrine Disorders, 22-24 Oct 2014, Tehran, Iran.