



نام: پریسا

نام خانوادگی: امیری

آخرین مدرک تحصیلی: دکترای (Ph.D.) آموزش بهداشت

وضعیت تأهل: متاهل

تعداد فرزندان: ۲

آدرس: تهران، ولنجک، خیابان شهید اعرابی، پژوهشکده علوم غدد درون ریز و متابولیسم، مرکز تحقیقات تعیین کننده های اجتماعی سلامت

تلفن: ۰۴۳۰-۲۲۴۳۲۵۰۰، پست الکترونیک: amiri@endocrine.ac.ir

سوابق تحصیلی

- دکترای آموزش بهداشت، دانشگاه تربیت مدرس (۱۳۸۹ - ۱۳۸۴)
- کارشناسی ارشد آموزش بهداشت، دانشگاه تربیت مدرس (۱۳۸۰ - ۱۳۷۷)
- دانشنامه صلاحیت مدرسی، دانشگاه تربیت مدرس (۱۳۸۰ - ۱۳۷۷)
- کارشناسی مامایی، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، دانشکده پرستاری و مامایی (۱۳۷۴ - ۱۳۶۹)
- دیپلم تجربی، دبیرستان سمیه منطقه ۵ آموزش و پرورش تهران (۱۳۶۸ - ۱۳۶۴)

جوایز و رتبه های تحصیلی

- رتبه ی نخست در مقطع دکتری تخصصی (۱۳۸۹)
- رتبه ی نخست در آزمون جامع دکتری (۱۳۸۷)
- رتبه ی نخست در مقطع کارشناسی ارشد (۱۳۸۰)
- رتبه ی سوم آزمون کشوری کارشناسی ارشد در رشته ی آموزش بهداشت (۱۳۷۷ - ۱۳۷۶)
- عضو بنیاد ملی نخبگان (۱۳۹۰ تاکنون)

سوابق شغلی و عضویت در مجلات علمی

- عضو هیئت علمی پژوهشی و رئیس مرکز تحقیقات تعیین کننده های اجتماعی سلامت، پژوهشکده علوم غدد درون ریز و متابولیسم، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی (۱۳۹۰ تاکنون)
- عضو وابسته گروه سلامت معنوی فرهنگستان علوم پزشکی ایران (۱۳۹۵ تاکنون)
- عضو هیئت مدیره انجمن علمی پیشگیری و درمان چاقی ایران (۱۳۸۴ تاکنون)
- عضو هیئت مدیره انجمن علمی آموزش و ارتقاء سلامت ایران (۱۳۸۹ - ۱۳۸۷)
- عضویت در کمیته ی علمی طرح ملی قند و لیپید تهران (۱۳۸۱ تاکنون)

- عضویت در شورای رابطین بین الملل دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی (۱۳۸۵-۱۳۸۱)
- پژوهشگر مرکز تحقیقات پیشگیری و درمان چاقی، پژوهشکده علوم غدد درون ریز و متابولیسم، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی (۱۳۹۰-۱۳۸۱)
- مدیر روابط عمومی و امور بین الملل مرکز تحقیقات غدد درون ریز و متابولیسم دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی (۱۳۸۵-۱۳۸۱)
- کارشناس واحد بهداشت خانواده، معاونت بهداشت دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، طرح نیروی انسانی. (۱۳۷۷-۱۳۷۶)

عنوان پایان نامه دکتری

تبیین فرآیند چاقی در نوجوانان: طراحی و آزمون پیش بینی کنندگی الگوی پیشگیری از چاقی

عنوان پایان نامه کارشناسی ارشد

طراحی و ارزشیابی برنامه آموزشی به منظور کاهش کم خونی فقر آهن در دختران نوجوان

طرح‌های پژوهشی

مجری

۱. کیفیت زندگی مرتبط با سلامت در افراد دارای فوتیپ چاقی پایدار یا گذرا در طی دو دهه: مطالعه لیپید و گلوکز تهران (۱۴۰۱)
۲. مسیر های مختلف مصرف سیگار از نوجوانی تا جوانی براساس تفاوت های فردی: مطالعه قند و لیپید تهران (۱۴۰۱)
۳. تاثیر مداخلات جامعه محور پیشگیری از چاقی بر پیامدهای مرتبط با سلامت روان و تندرستی در میان نوجوانان: یک مرور نظام مند (۱۴۰۱)
۴. بررسی ارتباط تغییرات همزمان فعالیت فیزیکی و شاخص توده ای بدنی با سیر عوامل خطر بیماریهای قلبی و عروقی: مطالعه قند و لیپید تهران (۱۴۰۰)
۵. بررسی ارتباط روند شاخص توده ای بدنی از کودکی با حالات عاطفی در بزرگسالی: مطالعه قند و لیپید تهران (۱۴۰۰)
۶. بررسی اثر طولانی مدت مداخله ای جامعه محور سبک زندگی سالم بر نمایه توده بدنی بزرگسالان شرکت کننده در مطالعه قند و لیپید تهران: آنالیز رگرسیون چندکی (۱۴۰۰)
۷. اثربخشی آموزش سبک زندگی سالم بر مسیرهای مختلف وزنی از دوران کودکی تا اوایل بزرگسالی: مطالعه قند و لیپید تهران (۱۴۰۰)
۸. بررسی ارتباط کیفیت زندگی مرتبط با سلامت با وضعیت سلامت معنوی در زنان سنین باروری و یائسه: مطالعه قند و لیپید تهران (۱۴۰۰)
۹. بررسی اثر مداخله جامعه محور سبک زندگی سالم بر عادات مصرف دخانیات در بالغین: مطالعه قند و لیپید تهران (۱۴۰۰)

۱۰. تبیین تجربیات مبتلایان به دیابت نوع ۲ در خصوص خودمراقبتی و کنترل قندخون در زمان همه گیری جهانی کووید ۱۹: یک پژوهش کیفی (۱۴۰۰)
۱۱. ارتباط تغییرات طولانی مدت وزن با کیفیت زندگی مرتبط با سلامت از ۱۸-۳ سالگی تا دوران بزرگسالی: مطالعه قند و لیپید تهران (۱۴۰۰)
۱۲. ارتباط حمایت اجتماعی درک شده با کیفیت زندگی مرتبط با سلامت در افراد مبتلا به دیابت: مطالعه قند و لیپید تهران (۱۳۹۹)
۱۳. بررسی الگوی تغییرات مصرف سیگار در مردان و ارتباط آن با عادات مصرف سیگار و کیفیت زندگی مرتبط با سلامت در کل خانواده: مطالعه قند و لیپید تهران (۱۳۹۹)
۱۴. بررسی ارتباط الگوی تغییرات وزن مادران با عوامل خطر قلی-عروقی در خانواده: مطالعه قند و لیپید تهران (۱۳۹۹)
۱۵. بررسی ارتباط سلامت اجتماعی و مصرف دخانیات در بزرگسالان شرکت کننده در مطالعه‌ی قند و لیپید تهران (۱۳۹۹)
۱۶. مقایسه وضعیت خودمراقبتی و قند خون در مبتلایان به دیابت نوع ۲ قبل و بعد از شیوع بیماری کوید ۱۹: مطالعه قند و لیپید تهران (۱۳۹۹)
۱۷. 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)
۱۸. 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)
۱۹. اثر مداخله جامعه محور سبک زندگی سالم بر عادات مصرف دخانیات در نوجوانان: مطالعه قند و لیپید تهران (۱۳۹۹)
۲۰. بررسی و تبیین فرآیند شکل گیری تصویر بدنی و تاثیر اصلاح آن بر سبک و کیفیت زندگی نوجوانان ۱۵-۱۸ ساله دارای اضافه وزن تهرانی (۱۳۹۹)
۲۱. بررسی ارتباط سطوح فعالیت بدنی با بروز پیامدهای قلبی - عروقی در بزرگسالان تهرانی: مطالعه قند و لیپید تهران (۱۳۹۸)
۲۲. بررسی ارتباط افسردگی، اضطراب و استرس روانشناسی با چاقی و اختلالات متابولیک در بزرگسالان: مطالعه‌ی قند و لیپید تهران (۱۳۹۸)
۲۳. بررسی ارتباط سابقه باروری و روش‌های پیشگیری از بارداری با کیفیت زندگی مرتبط با سلامت زنان: مطالعه قند و لیپید تهران (۱۳۹۸)
۲۴. تاثیر مداخله‌ی جامعه محور سبک زندگی سالم بر بروز پر فشاری خون در کودکان سنین مدرسه: مطالعه‌ی قند و لیپید تهران (۱۳۹۸)
۲۵. بررسی ارتباط الگوی مصرف سیگار با کیفیت زندگی مرتبط با سلامت مطالعه قند و لیپید تهران (۱۳۹۸)
۲۶. بررسی ارتباط کیفیت زندگی مرتبط با سلامت با الگوی تغییر وزن طی یک دهه پیگیری: مطالعه قند و لیپید تهران (۱۳۹۸)
۲۷. بررسی اثر آموزش جامعه محور بر اولین تجربه مصرف سیگار در نوجوانان تهرانی با در نظر گرفتن عوامل والدی مرتبط (۱۳۹۸)

۲۸. بررسی ارتباط سلامت معنوی با ریسک ابتلا به بیماری‌های قلبی-عروقی در جمعیت شرکت‌کننده در مطالعه‌ی قند و لیپید تهران. (۱۳۹۸)
۲۹. بررسی ارتباط آلاینده‌های هوا با تغییرات وزن در کودکان و نوجوانان طی دوره‌ی پیگیری ۱۰ ساله: مطالعه‌ی قند و لیپید تهران. (۱۳۹۸)
۳۰. بررسی سن اولین تجربه‌ی مصرف سیگار و تعیین عوامل والدی مرتبط با آن در نوجوانان تهرانی: مطالعه‌ی قند و لیپید تهران. (۱۳۹۸)
۳۱. بررسی وضعیت اضطراب، استرس، افسردگی و تعیین کننده‌های آن در زنان شرک/ات کننده در مطالعه‌ی قند و لیپید تهران. (۱۳۹۸)
۳۲. تعیین عوامل موثر بر مدیریت وزن نوجوانان از دیدگاه مادران: یک مطالعه کیفی. (۱۳۹۸)
۳۳. بررسی ارتباط پیامدهای قلبی-عروقی با حالات هیجانی و کیفیت زندگی مرتبط با سلامت بزرگسالان تهرانی. (۱۳۹۸)
۳۴. روانسنجی گونه ایرانی پرسشنامه انتخاب‌های غذایی در بزرگسالان تهرانی. (۱۳۹۸)
۳۵. بررسی ارتباط سطوح فعالیت بدنی با کیفیت زندگی مرتبط با سلامت با در بزرگسالان تهرانی. (۱۳۹۷)
۳۶. ارتباط نمایه توده بدنی و کیفیت زندگی نوجوانان با حالات هیجانی مادرانشان: مطالعه‌ی قند و لیپید تهران. (۱۳۹۷)
۳۷. بررسی کیفیت زندگی در زنان مبتلا به دیابت نوع دو، همسر و فرزندان آن‌ها با استفاده از روش معادلات ساختاری: مطالعه قند و لیپید تهران. (۱۳۹۷)
۳۸. تعیین وضعیت و طراحی و آزمون مداخله آمادگی اجتماعی برای پیشگیری از چاقی کودکان در مدارس ابتدایی شهر تهران. (۱۳۹۷)
۳۹. تبیین عوامل بازدارنده و تسهیل کننده سبک زندگی سالم و افزایش وزن مطلوب در دوران بارداری: یک مطالعه کیفی. (۱۳۹۷)
۴۰. تبیین عوامل سازمانی موثر بر تغذیه سالم در شرکت خودرو سازی سایپا: یک مطالعه کیفی. (۱۳۹۷)
۴۱. بررسی ارتباط طولی میزان فعالیت بدنی با نمایه توده‌ی بدنی نوجوانان در خانواده‌های کم و پرخطر بر اساس شاخص های جمعیت شناختی: مطالعه قند و لیپید تهران. (۱۳۹۷)
۴۲. بررسی ارتباط سطوح مختلف فعالیت بدنی با بروز دیابت نوع ۲ و کیفیت زندگی مرتبط با سلامت در بزرگسالان مبتلا به پره دیابت: مطالعه قند و لیپید تهران. (۱۳۹۶)
۴۳. بررسی عوامل والدی مرتبط با کیفیت زندگی کودکان و نوجوانان شرکت کننده در مطالعه قند و لیپید تهران با استفاده از روش معادلات ساختاری. (۱۳۹۶)
۴۴. بررسی تاثیر کوتاه و بلند مدت آموزش مدرسه محور بر میزان فعالیت بدنی کودکان و نوجوانان شرکت کننده در مطالعه‌ی آینده نگر قند و لیپید تهران. (۱۳۹۶)
۴۵. آیا مصاحبه‌ی انگیزشی میتواند منجر به بهبود فرآیند مدیریت وزن در نوجوانان شود؟ مرور سیستماتیک و متأنالیز. (۱۳۹۶)
۴۶. بررسی ارتباط کیفیت زندگی مرتبط با سلامت با اضافه وزن/چاقی در افراد با سطوح مختلف حمایت اجتماعی درک شده: مطالعه قند و لیپید تهران. (۱۳۹۶)

۴۷. تعیین و مقایسه روند فعالیت بدنی در نوجوانان ۱۵-۱۹ ساله ایرانی به تفکیک شهر و روستا در فاصله سال های (۱۳۹۰-۱۳۸۳).
(۱۳۹۶).

۴۸. بررسی و مقایسه روند فعالیت بدنی در شرکت کنندگان مطالعه قند و لیپید تهران (فاز دوم تا ششم).
۴۹. بررسی و مقایسه روند تعیین کننده های اجتماعی- جمعیت شناختی سلامت در شرکت کنندگان و امتناع
کنندگان مطالعه ای قند و لیپید تهران در فاصله سال های ۱۳۹۳ تا ۱۳۷۸ (فاز اول تا پنجم).
(۱۳۹۶).

۵۰. کیفیت زندگی مرتبط با سلامت و عوامل خطر بیماری های قلبی-عروقی در مطالعه ای قند و لیپید تهران.
۵۱. تعیین و مقایسه ای شیوع و روند اضافه وزن و چاقی و سایر عوامل خطر بیماری های قلبی - عروقی و ارتباط آن با
عوامل رفتاری در نوجوانان ۱۵-۱۹ ساله کشور در فاصله سال های ۱۳۹۰-۱۳۸۳ به تفکیک شهر و روستا.
(۱۳۹۶).

۵۲. تعیین و مقایسه ای شیوع و روند اضافه وزن و چاقی و سایر عوامل خطر بیماری های قلبی - عروقی و ارتباط آن با
عوامل رفتاری در نوجوانان ۱۵-۱۹ ساله کشور در فاصله سال های ۱۳۹۰-۱۳۸۳ به تفکیک شهر و روستا.
(۱۳۹۵).

۵۳. ارزیابی و کنترل کیفی داده های سلامت اجتماعی در فاز ششم مطالعه ای قند و لیپید تهران.
(۱۳۹۵).

۵۴. ارزیابی و کنترل کیفی داده های سلامت روان و کیفیت زندگی در فاز ششم مطالعه ای قند و لیپید تهران.
(۱۳۹۵).

۵۵. گردآوری و ثبت یارانه ای داده های سلامت معنوی، روانشناختی و اجتماعی در فاز ششم مطالعه ای قند و لیپید تهران:
نیمسال اول.
(۱۳۹۶).

۵۶. عوامل والدی مرتبط با وضعیت وزن بدن در دانش آموزان دبیرستانی شهر تهران.
۵۷. تبیین الگوی ارتباطی عوامل جمعیت شناختی، حمایت اجتماعی درک شده و کیفیت زندگی مرتبط با سلامت در
بزرگسالان تهرانی با استفاده از روش معادلات ساختاری.
(۱۳۹۵).

۵۸. تعیین دانش و عملکرد پزشکان عمومی در خصوص مهارت‌های تشخیصی و مدیریت بالینی یائسگی.
۵۹. بررسی ارتباط سلامت معنوی با کیفیت زندگی مرتبط با سلامت در شرکت کنندگان فاز ششم مطالعه قند و لیپید
تهران.
(۱۳۹۵).

۶۰. گردآوری و ساماندهی داده های سلامت معنوی، روانشناختی و اجتماعی در فاز ششم مطالعه ای قند و لیپید تهران:
نیمسال دوم سال.
(۱۳۹۵).

۶۱. بررسی ارتباط فنتیپ های چاقی مادر با بروز چاقی و اضافه وزن در فرزندان ۱۹-۳ سال در مطالعه قند و لیپید تهران.
(۱۳۹۵).

۶۲. ارزیابی نقشه راه و نقشه علمی تدوین مرکز تحقیقات تعیین کننده های اجتماعی سلامت غدد درون ریز پژوهشکده.
(۱۳۹۵).

۶۳. ارتباط فنتیپ های چاقی با کیفیت زندگی مرتبط با سلامت در زنان و مردان تهرانی: مطالعه قند و لیپید تهران.
(۱۳۹۵).

۶۴. بررسی روایی و اعتبار فرم کوتاه پرسشنامه کوتاه بهزیستی اجتماعی در جمعیت قند و لیپید تهران.
(۱۳۹۵).

۶۵. بررسی ارتباط سلامت معنوی و کیفیت زندگی مرتبط با سلامت با عوامل خطر بیماری-های قلبی- عروقی در بزرگسالان
تهرانی: یک مطالعه اولیه.
(۱۳۹۴).

۶۶. گردآوری داده های سنجش سلامت معنوی در فاز ششم مطالعه ای قند و لیپید تهران.
(۱۳۹۴).

۶۷. گردآوری داده های سنجش سلامت روانی در فاز ششم مطالعه ای قند و لیپید تهران.
(۱۳۹۴).

۶۸. بررسی عوامل محیطی - اجتماعی زمینه ساز کاهش انگیزه‌ی نوجوانان جهت کنترل وزن از دیدگاه نوجوانان تهرانی.
(۱۳۹۴).
۶۹. تهیه و تدوین راه و نقشه علمی مرکز تحقیقات تعیین کننده‌های سلامت اجتماعی غدد درون ریز و متابولیسم پژوهشکده علوم غدد درون ریز و متابولیسم. (۱۳۹۴).
۷۰. بررسی تاثیر آموزش سبک زندگی سالم بر بروز سندروم متابولیک در کودکان و نوجوانان سنین مدرسه با در نظر داشتن ویژگی‌های جمعیت شناختی و رفتاری والدین. (۱۳۹۴).
۷۱. طراحی و ارزشیابی بسته آموزشی به منظور تامین کفايت وضعیت ید در دوران بارداری. (۱۳۹۴).
۷۲. بررسی تجمع عوامل جمعیت شناختی-رفتاری خانوادگی و اثر آنها بر بروز اضافه وزن و چاقی در کودکان. (۱۳۹۴).
۷۳. بررسی خوش بندی عوامل جمعیت شناختی-رفتاری والدینی و اثر آنها بر بروز پرفشاری خون و پیش-پر فشاری خون در کودکان و نوجوانان. (۱۳۹۴).
۷۴. بررسی مقایسه‌ای کیفیت زندگی مرتبط با سلامت در کودکان و نوجوانان سالم؛ دارای اضافه وزن و مبتلا به بیماری‌های مزمن. (۱۳۹۴).
۷۵. اثر عوامل جمعیت شناختی و رفتاری بر پیش فشاری خون با استفاده از روش معادلات ساختاری: مطالعه قند و لیپید تهران. (۱۳۹۴).
۷۶. اثر درمان گروهی پذیرش و تعهد بر خود مدیریتی مبتلایان به دیابت نوع دو: نقش تعديل کننده‌های سبک‌های مقابله. (۱۳۹۴).
۷۷. بررسی فعالیت بدنی و ارتباط آن با نمایه توده بدنی و کیفیت زندگی مرتبط با سلامت در دانش آموزان دبیرستانی شهر تهران. (۱۳۹۴).
۷۸. رابطه الکسیتایمیا و شاخص‌های کنترل دیابت در بزرگسالان مبتلا به دیابت نوع دو. (۱۳۹۴).
۷۹. نهایی سازی، کنترل و پایش برنامه راهبردی مرکز تحقیقات تعیین کننده‌های اجتماعی سلامت غدد درون ریز و متابولیسم. (۱۳۹۴).
۸۰. اثر بخشی درمان گروهی پذیرش و تعهد بر بهبود هموگلوبین گلیکوزیله و فعالیت‌های خود مراقبتی در مبتلایان به دیابت نوع دو. (۱۳۹۴).
۸۱. اثر عوامل جمعیت شناختی و رفتاری بر چاقی با استفاده از روش معادلات ساختاری: مطالعه قند و لیپید تهران. (۱۳۹۴).
۸۲. نقش تعديل کننده‌های الکسیتایمیا در رابطه حمایت اجتماعی ادراک شده و هموگلوبین گلیکوزیله در مبتلایان به دیابت نوع دو. (۱۳۹۴).
۸۳. رابطه حمایت اجتماعی ادراک شده و کیفیت زندگی وابسته به دیابت در بیماران مبتلا به دیابت نوع دو: نقش الکسیتایمیا. (۱۳۹۴).
۸۴. بررسی خطر بروز پیامدهای قلبی-عروقی در مردان و زنان سیگاری و در معرض دود سیگار دوره‌ی ۱۲ ساله: مطالعه قند و لیپید تهران. (۱۳۹۴).
۸۵. بررسی ارتباط سلامت جسمانی، روانشناختی، اجتماعی با سلامت معنوی شرکت کنندگان فاز ششم مطالعه‌ی قند و لیپید تهران. (۱۳۹۳).
۸۶. بررسی ارتباط کیفیت زندگی مرتبط به سلامت و شاخص‌های تن سنجی در دانش آموزان تهرانی. (۱۳۹۳).

- .۸۷ سندرم متابولیک و کیفیت زندگی در زنان سنین باروری و یائسه: مطالعه قند و لیپید تهران (۱۳۹۳).
- .۸۸ بررسی الگوی انتخاب روش پیشگیری از بارداری در زنان با ویژگیهای اجتماعی رفتاری و باروری مختلف: مطالعه قند و لیپید تهران (۱۳۹۳).
- .۸۹ بررسی نارسایی های آموزشی در زمینه ترویج سبک زندگی سالم و پیشگیری از چاقی از دیدگاه نوجوانان تهرانی و مادران آنها (۱۳۹۳).
- .۹۰ بررسی اختلالات غذا خوردن و ارتباط آن با نمایه توده بدنی در دانش آموزان دبیرستانی شهر تهران (۱۳۹۳).
- .۹۱ مقایسه قدرت تشخیصی تعاریف انسولین محور سندرم متابولیک در شناسایی کیفیت زندگی نامطلوب : مطالعه قند و لیپید تهران (۱۳۹۳).
- .۹۲ ارتباط کیفیت زندگی با اختلال متابولیسم قند در افراد با و بدون سندروم متابولیک (۱۳۹۳).
- .۹۳ بررسی پیش بینی کننده های اجتماعی رفتاری و باروری وقوع منوپوز در افراد با و بدون سندرم متابولیک مطالعه قند و لیپید تهران (۱۳۹۳).
- .۹۴ بررسی خطر بروز پیامد های قلبی - عروقی در افراد غیر سیگاری؛ سیگاری و در معرض دود سیگار در گروه های مختلف جمعیت شناختی و رفتاری طی دوره ۱۲ ساله : مطالعه قندو لیپید تهران (۱۳۹۳).
- .۹۵ بررسی مدل ساختاری علیتی ارتباط سندرم متابولیک با کیفیت زندگی به تفکیک جنس : مطالعه قندو لیپید تهران (۱۳۹۳).
- .۹۶ بررسی تصویر بدنی و ارتباط آن با نمایه توده بدنی در دانش آموزان دبیرستانی شهر تهران (۱۳۹۳).
- .۹۷ اثر الکسیتایمیا و سبک های دلبلستگی بر ارتباط خود مراقبتی و کنترل قندخون در نوجوانان مبتلا به دیابت نوع یک (۱۳۹۳).
- .۹۸ اثر عوامل اجتماعی جمعیت شناختی و رفتاری بر بروز بیماری های غیر واگیر با استفاده از روش های معادلات ساختاری: مطالعه قند و لیپید تهران (۱۳۹۳).
- .۹۹ بررسی تعیین کننده های سلامت روانی، اجتماعی و معنوی در فاز ششم مطالعه قند و لیپید تهران (۱۳۹۳).
- .۱۰۰ طراحی و ارزشیابی بسته های آموزشی به منظور تامین کفايت وضعیت ید در دوران بارداری (۱۳۹۳).
- .۱۰۱ آیا پایداری سندروم متابولیک با کیفیت زندگی پایین در بزرگسالان غیر دیابتی ایرانی مرتبط است؟ مطالعه قند و لیپید تهران (۱۳۹۲).
- .۱۰۲ طراحی پرسشنامه جامع سلامت معنوی و انجام مطالعه پایلوت آن (طرح مشترک با فرهنگستان علوم پزشکی) (۱۳۹۲).
- .۱۰۳ طراحی و روانسنجی پرسشنامه ای آگاهی، نگرش و عملکرد خانم های باردار در خصوص ید و رژیم غذایی و شیوه های دریافت آن (۱۳۹۲).
- .۱۰۴ مقایسه ارزش تشخیصی تعاریف مختلف سندرم متابولیک در تشخیص کیفیت زندگی پایین در بزرگسالان غیر دیابتی ایرانی (۱۳۹۲).
- .۱۰۵ طراحی و روان سنجی پرسشنامه عوامل پیش بینی کننده ی چاقی در نوجوانان (۱۳۹۲).
- .۱۰۶ طراحی و روانسنجی پرسشنامه ای آگاهی، نگرش و عملکرد افراد در خصوص ویتامین D و شیوه های دریافت آن (۱۳۹۲).

- . ۱۰۷. تبیین فرآیند روانی-اجتماعی پیشگیری از پوکی استخوان در زنان ایرانی (۱۳۹۲).
- . ۱۰۸. ارزیابی تأثیر الکسیتایمیا بر خودمراقبتی و هموگلوبین گلیکوزیله افراد مبتلا به دیابت نوع ۲، طی درمان پذیرش و تعهد (۱۳۹۱).
- . ۱۰۹. مقایسه شاخص های کنترل قند خون مبتلایان به دیابت نوع دو در دو گروه الکسیتایمیا و غیرالکسیتایمیا (۱۳۹۱).
- . ۱۱۰. ارزیابی روایی و پایایی گونه فارسی پرسشنامه فعالیت بدنی QAPACE در نوجوانان (۱۳۹۱).
- . ۱۱۱. بررسی ارتباط شاخص های رفتاری و اجتماعی با تجمع خانوادگی چاقی و سندروم متابولیک در جمعیت قند و لیپید تهران (۱۳۹۰).
- . ۱۱۲. تاثیر یک برنامه ی آموزشی نظریه محور بر رفتارهای مرتبط با چاقی و نمایه توده بدنی نوجوانان دارای اضافه وزن (۱۳۸۹).
- . ۱۱۳. طراحی بسته ی آموزشی "مدیریت وزن در نوجوانان" بر اساس الگوی ۵ مرحله ای تولید پیام (۱۳۸۹).
- . ۱۱۴. بررسی میزان رضایت بیماران بستری از خدمات بخش غذا در بیمارستان های دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی (۱۳۸۸).
- . ۱۱۵. ارزیابی عوامل تسهیل کننده و بازدارنده پیشگیری از بیماری های غیر واگیر در ساکنین منطقه ی ۱۳ شهر تهران (۱۳۸۷).
- . ۱۱۶. ارزیابی روایی و پایایی پرسشنامه PedsQL4.0 و سنجش کیفیت زندگی کودکان و نوجوانان شهر تهران (۱۳۸۷).
- . ۱۱۷. تبیین فرآیند چاقی در نوجوانان: طراحی و آزمون پیش بینی کنندگی الگوی پیشگیری از چاقی (۱۳۸۶).
- . ۱۱۸. ارزیابی کیفیت زندگی و عوامل مرتبط با آن در مبتلایان به سندروم متابولیک (۱۳۸۴).
- . ۱۱۹. ارزشیابی خبرنامه های آموزشی طراحی شده به منظور کاهش عوامل خطرساز بیماری های قلبی-عروقی و پیامدهای آن (۱۳۸۱).
- . ۱۲۰. طراحی و ارزشیابی برنامه آموزشی به منظور کاهش کم خونی فقر آهن در دختران نوجوان (۱۳۷۸).

همکاری در طرح ملی:

۱. ایجاد تغییر شیوه زندگی به منظور پیشگیری و کاهش عوامل خطرساز بیماری های قلبی - عروقی (طرح ملی) (۱۳۸۱)
 - اصلاح رفتارهای تغذیه ای به منظور پیشگیری و کاهش عوامل خطرساز بیماری های غیرواگیر
 - اصلاح و ارتقاء فعالیت بدنی به منظور پیشگیری و کاهش عوامل خطرساز بیماری های غیرواگیر
 - ترک و پیشگیری از مصرف دخانیات کاهش عوامل خطرساز بیماری های غیرواگیر
 - مدیریت استرس به منظور پیشگیری و کاهش عوامل خطرساز بیماری های غیرواگیر

طرح های بین المللی:

1. Management and control of Overweight and obesity in school age children through a primary health care (PHC) based program in Iran, UNICEF, 2014.
2. Technical assistance to plan a training course for childbirth workers and strengthen their capacity about new normal vaginal delivery skills, WHO, 2017.
3. Technical support for scaling up the national programme on prevention and control childhood obesity, WHO, 2018.

پایان نامه و رساله های دانشجویی

راهنما :

۱. سارا جلالی فراهانی. تبیین و ارزشیابی فرآیند شکل گیری تصویر بدنی و ارتباط آن با نمایه توده بدن، سبک و کیفیت زندگی نوجوانان ۱۸-۱۵ ساله تهرانی. دکتری تخصصی پژوهش محور، پژوهشکده علوم غدد درون ریز و متابولیسم دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، ۱۴۰۱.
۲. امید یزدانی. بررسی ارتباط سطوح فعالیت بدنی با بروز پیامدهای قلبی - عروقی در بزرگسالان تهرانی : مطالعه قند و لیپید تهران. دکتری پزشکی عمومی، دانشکده پزشکی، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، ۱۳۹۸.
۳. محمد مسیح منصوری . تاثیر مداخله های جامعه محور سبک زندگی سالم بر بروز پرفشاری خون در کودکان سنین مدرسه: مطالعه قند و لیپید تهران. دکتری پزشکی عمومی، دانشکده پزشکی، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، ۱۳۹۸.
۴. علی امیر سرداری. بررسی سن اولین تجربه های مصرف سیگار و تعیین عوامل والدی مرتبط با آن در نوجوانان تهرانی: مطالعه قند و لیپید تهران . دکتری پزشکی عمومی، دانشکده پزشکی، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، ۱۳۹۸.
۵. هانیه فخرالدین. بررسی ارتباط پیامدهای قلبی - عروقی با حالات هیجانی و کیفیت زندگی مرتبط با سلامت بزرگسالان تهرانی. دکتری پزشکی عمومی، دانشکده پزشکی، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، ۱۳۹۸.
۶. معصومه عواطف فاضلی . بررسی ارتباط سطوح فعالیت بدنی با کیفیت زندگی مرتبط با سلامت با در بزرگسالان تهرانی. دکتری پزشکی عمومی، دانشکده پزشکی، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، ۱۳۹۸.
۷. 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.
۸. رومینا اثباتی. بررسی عوامل والدی زمینه ساز بروز پرفشاری خون در کودکان سنین مدرسه. دکتری پزشکی عمومی، دانشکده پزشکی، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، ۱۳۹۸.

۹. آذین ذوالفاری، بررسی عوامل والدی مرتبط با کیفیت زندگی کودکان و نوجوانان شرکت کننده در مطالعه قند و لیپید تهران با استفاده از روش معادلات ساختاری. دکتری پزشکی عمومی، دانشکده پزشکی، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، ۱۳۹۸.

۱۰. مهدیه نیکنام . تعیین وضعیت و طراحی و آزمون مداخله آمادگی اجتماعی برای پیشگیری از چاقی کودکان در مدارس ابتدایی شهر تهران. دکتری علوم تغذیه، گروه تغذیه جامعه، دانشکده علوم تغذیه و صنایع غذایی، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، ۱۳۹۷.

۱۱. مرjan رضایی. ارتباط فنوتیپ های چاقی با کیفیت زندگی مرتبط با سلامت در زنان و مردان تهرانی : مطالعه قند و لیپید تهران. دکتری پزشکی عمومی، دانشکده پزشکی، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، ۱۳۹۷.

۱۲. رضا طاهریان. اثر عوامل جمعیت شناختی و رفتاری بر پیش فشاری خون با استفاده از روش معادلات ساختاری: مطالعه قند و لیپید تهران. دکتری پزشکی عمومی، دانشکده پزشکی، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، ۱۳۹۷.

۱۳. کامیار محمد زاده. بررسی خطر بروز پیامدهای قلبی - عروقی در مردان و زنان سیگاری و در معرض دود سیگار دوره ی ۱۲ ساله: مطالعه قند و لیپید تهران. دکتری پزشکی عمومی، دانشکده پزشکی، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، ۱۳۹۶.

۱۴. فهیمه شجاعی. بررسی مقایسه ای کیفیت زندگی مرتبط با سلامت در کودکان و نوجوانان سالم؛ دارای اضافه وزن و مبتلا به بیماریهای مزمن. دکتری پزشکی عمومی، دانشکده پزشکی، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، ۱۳۹۶.

۱۵. گلشن امیرشکاری. طراحی بسته آموزشی مهارت‌های تشخیصی و مدیریت بالینی یائسگی برای پزشکان عمومی بر اساس اصول طراحی آموزشی. کارشناسی ارشد در آموزش پزشکی، دانشکده آموزش علوم پزشکی، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، ۱۳۹۵.

۱۶. عاطفه پناهی مقدم. بررسی رابطه الگوی غذایی و سطح اکسی توسعین پلاسمما با اعتیاد غذایی در زنان چاق. کارشناسی ارشد علوم تغذیه، دانشکده علوم تغذیه و صنایع غذایی، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، ۱۳۹۵.

۱۷. مینا فروزنده. تبیین الگوی اصلاح چالش های اخلاقی در طب اطفال ایران. دکتری تخصصی اخلاق پزشکی، مرکز تحقیقات اخلاق پزشکی، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، ۱۳۹۵.

۱۸. سکینه حنیفی. بررسی اثر آموزش جامعه محور سبک زندگی سالم بر سندروم متابولیک و اجزای آن در نوجوانان تهرانی : مطالعه قند و لیپید تهران. دکتری پزشکی عمومی، دانشکده پزشکی، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، ۱۳۹۴.

۱۹. تینا دیهیم. ارتباط بین وضعیت متابولیسم قند و کیفیت زندگی در افراد با و بدون سندروم متابولیک: مطالعه ی قند و لیپید تهران ۱۳۸۶-۱۳۸۳. کارشناسی ارشد بهداشت عمومی (MPH)، دانشکده بهداشت، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، ۱۳۹۳.

۲۰. سهیلا صادقی. تبیین سیاست ها و راهبردهای موثر بر ارتقای برنامه کشوری پیشگیری و کنترل دیابت. فوق تخصص پژوهشکده علوم غدد درون ریز، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، ۱۳۹۹.
۲۱. حسن شهبازی. ارزشیابی آموزش مبتنی بر معنویت بر خود مراقبتی در بیماران مبتلا به دیابت نوع یک. مشاور : دکتر پریسا امیری. دکترای آموزش و ارتقاء سلامت، دانشکده پزشکی، دانشگاه تربیت مدرس، ۱۳۹۷.
۲۲. مهناز نیلساز. طراحی و آزمون الگوی ارتقاء رفتارهای تغذیه ای کارگران یک مجتمع صنعتی. دکترای تخصصی آموزش و ارتقاء سلامت، دانشکده بهداشت، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، ۱۳۹۶.
۲۳. روناک کربلایی فر . بررسی اثر آگاهی ، نگرش و عملکرد افراد مبتلا به دیابت در خصوص خود مراقبتی بیماری آن ها. دکتری پزشکی عمومی، پژوهشکده علوم غدد درون ریز ، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی. ۱۳۹۵.
۲۴. آزو حقیقیان. تبیین و آزمون مدل فرآیند انتخاب غذا با استفاده از روش تحقیق ترکیبی در بزرگسالان ۳۰-۶۴ ساله شهر تهران. دکتری تخصصی تغذیه، دانشکده علوم تغذیه و صنایع غذایی، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، ۱۳۹۵.
۲۵. مرضیه رستمی دوم. تشخیص و درمان سندروم تخمدان پلی کیستیک. کارشناسی ارشد در رشته آموزش پزشکی ، دانشکده آموزش علوم پزشکی. دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی شهید بهشتی، ۱۳۹۴.
۲۶. تینا دیهیم. ارتباط کیفیت زندگی با سندروم متابولیک در بزرگسالان غیر دیابتی تهرانی: مطالعه قند و لیپید تهران. دکتری پزشکی عمومی، دانشکده پزشکی، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، ۱۳۹۴.
۲۷. شیما قنادی . بررسی اثر آگاهی ، نگرش ، عملکرد بیماران دیابتی نوع ۲ دیالیزی در خصوص خود مراقبتیشان . دکتری پزشکی عمومی، پژوهشکده علوم غدد درون ریز ، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی. ۱۳۹۴.
۲۸. سیده نجمه قاسمی. بررسی سطح آگاهی، نگرش و عملکرد بیماران دیابتی و پزشکان درباره بیماری دیابت و عوارض آن. دکتری تخصصی داخلی، دانشکده پزشکی، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، ۱۳۹۳.
۲۹. نجمه حمزی زرقانی. طراحی و ارزشیابی بسته آموزشی به منظور تأمین ید مصرفی در دوران بارداری. کارشناسی ارشد آموزش و ارتقاء سلامت، دانشکده پزشکی، دانشگاه تربیت مدرس، ۱۳۹۳.
۳۰. صبا نرم چشم. طراحی و ارزشیابی یک کارآزمایی جهت کنترل وزن در کودکان دارای اضافه وزن و چاق در قالب نظام مراقبت های اولیه بهداشتی. کارشناسی ارشد تغذیه، دانشکده علوم تغذیه و صنایع غذایی، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، ۱۳۹۳.
۳۱. زینب شایقیان. اثر درمان گروهی پذیرش و تعهد بر هموگلوبین گلیکوزیله، کیفیت زندگی و خودمراقبتی بیماران مبتلا به دیابت نوع II با توجه به نقش سبکهای مقابله ای و حمایت اجتماعی. دکتری تخصصی روانشناسی، دانشگاه تربیت مدرس، ۱۳۹۳.

۳۲. مهدی دهقانی. تدوین استراتژی های پیشگیری از چاقی در دانش آموزان مدارس ابتدایی در جمهوری اسلامی ایران. دکتری فوق تحصصی غدد درون ریز و متابولیسم بالغین. دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، ۱۳۹۲.

۳۳. مریم جوادی. بررسی رابطه الگوی دریافت غذا، فعالیت بدنی و نمایه توده بدن با خواب کودکان ۶-۳ ساله و تاثیر یک مداخله آموزشی مبتنی بر مدل اعتقاد بهداشتی بر خواب کودک. دکتری تحصصی تغذیه، گروه تغذیه جامعه، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، ۱۳۹۱.

۳۴. سارا جلالی فراهانی. بررسی رابطه رفتارهای مرتبط با چاقی با کیفیت زندگی و چاقی در دانش آموزان دبیرستانی شهر تهران. کارشناسی ارشد تغذیه، دانشگاه UPM مالزی، ۱۳۹۱.

مقالات پژوهشی

1. Jalali-Farahani S, Zayeri F, Zarani F, Azizi F, **Amiri P***. Network Relationships Among Body Image, Lifestyle, Body Mass Index, and Quality of Life in Adolescents. *International Journal of Endocrinology and Metabolism*. 2022 Volume 20, Issue 22022 Article number e123237.
2. 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*. 2022 Jul; 31(7):2093-2106. doi: 10.1007/s11136-021-03038-2. Epub 2021 Nov 20.
3. Parvin P, **Amiri P***, Masihay-Akbar H, Khalafehnilsaz 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.
4. Masihay-Akbar H, Amiri P, Rezaei M, Jalali-Farahani S, Cheraghi L, Momenan AA, Azizi F. The Long-Term Effectiveness of a Multisetting Lifestyle Intervention on Tobacco-Related Habits in Adolescent Boys and Girls: Tehran Lipid and Glucose Study. *J Sch Health*. 2022 May 18. doi: 10.1111/josh.13193. Online ahead of print.
5. Naseri P, **Amiri P***, Mahani F, Zareie-Shabkhaneh A, Azizi F. Long-Term Parallel Changes of Physical Activity and Body Mass Index in Different Predisposing Risk Trajectories of Obesity. *J Phys Act Health* 2022 May 1;19(5):339-350. doi: 10.1123/jpah.2021-0305. Epub 2022 Mar 29.
6. Omidvar N, Narmcheshm S, Eini-Zinab H, **Amiri P**, Sobhani SR, Doustmohammadian A. Assessing parents' self-efficacy to handle child obesity-related behaviors: validation of the

Lifestyle Behavior Checklist in Iran. *J Health Popul Nutr* 2022 Mar 16; 41(1):9. doi: 10.1186/s41043-022-00288-9.

7. **Amiri P***, Masih Mansouri-Tehrani M, Khalili-Chelik A, Karimi M , Jalali-Farahani S, Amouzegar A, Kazemian E. Does Motivational Interviewing Improve the Weight Management Process in Adolescents? A Systematic Review and Meta-analysis. *Int J Behav Med* 2022 Feb;29(1):78-103. doi: 10.1007/s12529-021-09994-w. Epub 2021 Jul 15.
8. 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 Volume: 19 Issue: 4 Article Number: e113107 Published: OCT 2021
9. Niknam M, Omidvar N, **Amiri P**, Eini-Zinab H, Kalantari N. The action plan and strategy development of the Community Readiness Improvement for Tackling Childhood obesity (CRITCO) study. International Journal of Endocrinology and Metabolism 2022 January; 20(1):e111371.
10. Mehrabi F, Ahmaripour N, Jalali-Farahani S, **Amiri P***. Barriers to weight management in pregnant mothers with obesity: a qualitative study on mothers with low socioeconomic background. *BMC Pregnancy Childbirth* 2021 Nov 17;21(1):779. doi: 10.1186/s12884-021-04243-0.
11. 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. doi: 10.1186/s12889-021-12135-3.
12. Jalali-Farahani S, **Amiri P***, Fakhredin H, Torshizi K, Cheraghi L, Khalili D, Azizi. Health-related quality of life in men and women who experienced cardiovascular diseases: Tehran Lipid and Glucose Study. *Health Qual Life Outcomes* 2021 Sep 26; 19(1):225. Doi: 10.1186/s12955-021-01861-2.
13. Mansouri-Tehrani MM, **Amiri P***, Cheraghi L, Masihay-Akbar H, Mirmiran P, Azizi F. Risk of hypertension in school-aged children undergoing a long-term community-based lifestyle intervention: Tehran lipid and glucose study. *Prev Med.* 2021 Dec; 153:106799. Doi: 10.1016/j.ypmed.2021.106799. Epub 2021 Sep 8.
14. Jalali-Farahani S, **Amiri P**, Zarani F, Azizi F. A Qualitative Exploration of Body Image from the Perspective of Adolescents with a Focus on Psychological Aspects: Findings from Iran. *Child Psychiatry Hum Dev* 2021 Sep 9. doi: 10.1007/s10578-021-01235-1. Online ahead of print.

15. Barzegar N, Tohidi M, Ghodssi-Ghassemabadi R, **Amiri P**, Azizi F, Hadaegh F. Impact of educational level on incident chronic kidney disease during 13 years of follow-up: a prospective cohort study. *Public Health* 195, pp. 98-104.
16. Naseri P, **Amiri P***, Zareie Shab-Khaneh A-A, Aziz F. Predictive value of women's weight trajectories in determining familial cardiovascular disorders: a family-based longitudinal study. *Sci Rep* 2021 Aug 27; 11(1):17317. doi: 10.1038/s41598-021-96154-5.
17. **Amiri P**, Rezaei M, Jalali-Farahani S, Karimi M, Cheraghi L, Esbati R, Azizi F. Risk of hypertension in school-aged children with different parental risk: a longitudinal study from childhood to young adulthood. *BMC Pediatr* 2021 Aug 17;21(1):352. doi: 10.1186/s12887-021-02807-9.
18. Cheraghi L, **Amiri P***, Vahedi-Notash G, Jalali-Farahani S, Khalili D, Azizi F. Predisposing factors of long-term responsiveness in a cardio-metabolic cohort: Tehran Lipid and Glucose Study. *BMC Med Res Methodol* 2021 Aug 9;21(1):161. doi: 10.1186/s12874-021-01351-5.
19. Naseri P, **Amiri P***, Masihay-Akbar H, Vaighan NS, Ahmadizad S, Ghanbarian A, Azizi F. Time-varying association between physical activity and risk of diabetes in the early and late adulthood: A longitudinal study in a West-Asian country. *Prim Care Diabetes* 2021 Dec;15(6):1026-1032. doi: 10.1016/j.pcd.2021.07.012. Epub 2021 Jul 27.
20. Jalali-Farahani S, Amiri P, Lashkari B, Cheraghi L, Hosseinpahah F, Azizi F. Prognostic value of different maternal obesity phenotypes in predicting offspring obesity in a family-based cohort study. *BMC Public Health* 2021 May 8;21(1):885. doi: 10.1186/s12889-021-10932-4.
21. Masihay-Akbar H, **Amiri P***, Cheraghi L, Momenan AA, Azizi F. The cigarette smoking initiation and continuation in adolescents undergoing a long-term behavioral intervention. *Nicotine Tob Res.* 2021 Mar 19;23(4):702-710. doi: 10.1093/ntr/ntaa208.
22. Mehrabi F **Amiri P***, Cheraghi L, Kheradmand A, Hosseinpahah F, Azizi F. Emotional states of different obesity phenotypes: a sex-specific study in a west-Asian population. *BMC Psychiatry* 2021 Mar 4;21(1):124. doi: 10.1186/s12888-021-03131-3.
23. Jalali-Farahani S, **Amiri P**, Zarani F, Azizi F. The main physical components of body image from the perspectives of Iranian adolescents: a qualitative study. *BMC Public Healt* 2021 Jan 7;21(1):78. doi: 10.1186/s12889-020-10096-7.
24. Niknam M, Omidvar N, **Amiri P**, Eini-Zinab H, Kalantari N. Community readiness for childhood obesity prevention programs: findings from an urban population in Iran. *Health Promot Int* 2021 Oct 28:daaa101. doi: 10.1093/heapro/daaa101.

25. Panahi Moghaddam SA, **Amiri P**, Eini Zinab H, Saidpour A. Validity and reliability of the Iranian version of the Yale Food Addiction Scale for obese women. *Public Health Nutr* 2021 Oct 12;1-9. doi: 10.1017/S1368980020003.
26. **Amiri P**, Masihay-Akbar H, Jalali-Farahani S, Karimi M, Momenan AA, Azizi F. The First Cigarette Smoking Experience and Future Smoking Behaviors among Adolescents with Different Parental Risk: a Longitudinal Analysis in an Urban Iranian Population. *International Journal of Behavioral Medicine* 2020 Dec;27(6):698-706. doi: 10.1007/s12529-020-09910-8.
27. **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. doi: 10.1038/s41598-020-78048-0.
28. Rodriguez-Martinez, A., Zhou, B., Sophiea, M.K., ...Zuziak, M., Ezzati, M. Height and body-mass index trajectories of school-aged children and adolescents from 1985 to 2019 in 200 countries and territories: a pooled analysis of 2181 population-based studies with 65 million participants. *The Lancet* 2020, 396(10261), pp. 1511-1524.
29. Naseri P, **Amiri P***, Masihay-Akbar H, Jalali-Farahani S, Khalili D, Azizi F. Long-term incidence of cardiovascular outcomes in the middle-aged and elderly with different patterns of physical activity: Tehran lipid and glucose study. *BMC Public Health* 2020 Nov 4; 20(1):1654. doi: 10.1186/s12889-020-09747-6.
30. Haghigian Roudsari A, Vedadhir A, **Amiri P**, Kalantari N, Omidvar N, Eini-Zinab H. Developing and Validating Food Choice Determinants Questionnaire: An Instrument for Exploring Food Choice Determinants in Iran. *Int J Prev Med* 2020 Sep 5;11:141. doi: 10.4103/ijpvm.IJPVM_250_19. ECollection 2020.
31. Naseri P, **Amiri P***, Momenyan S, Zayeri F, Karimi M, Azizi F. Longitudinal association between body mass index and physical activity among adolescents with different parental risk: a parallel latent growth curve modeling approach. *Int J Behav Nutr Phys Act* 2020 May 11;17(1):59. doi: 10.1186/s12966-020-00961-4.
32. Shayeghian Z, **Amiri P***, Vahedi-Notash G, Karimi, M, Azizi, F. Response Comment on "Validity and Reliability of the Iranian Version of the Short Form Social Well Being Scale in a General Urban Population". *IRANIAN JOURNAL OF PUBLIC HEALTH* 2020 Apr; 49(4): 820-821.(LETTER)

33. Shayeghian Z, Moeineslam M, Hajati E, Karimi M, Amirshekari G, **Amiri P***. The relation of alexithymia and attachment with type 1 diabetes management in adolescents: a gender-specific analysis. *BMC Psychol* 2020 Apr 6; 8(1):30. doi: 10.1186/s40359-020-00396-3.
34. **Amiri P**, Jalali-Farahani S, Zarkesh M, Gharibzadeh S, Hedayati, M, Azizi F. Behavioral interventions for weight management in overweight and obese adolescents: A Comparison between a Motivation-based Educational Program and Conventional Dietary Counseling. *International Journal of Endocrinology and Metabolism* 2020; 18(1), e88192.
35. Jalali-Farahani S, **Amiri P***, Torshizi K , Cheraghi L , AvateffFazeli M, Azizi F. Association of leisure and occupational physical activities and health-related quality of life: Tehran Lipid and Glucose Study. *Health Qual Life Outcomes* 2020 Jan 20; 18(1):13. doi: 10.1186/s12955-020-1272-0.
36. Moeineslam M, **Amiri P***, Karimi M, Jalali-Farahani S, Shiva N, Azizi F. Diabetes in women and health-related quality of life in the whole family: a structural equation modeling. *Health Qual Life Outcomes* 2019 Dec 5; 17(1):178. doi: 10.1186/s12955-019-1252-4.
37. Moghaddam SAP, **Amiri P**, Saeedpour A, Hosseinzadeh N, Abolhasani M, Ghorbani A. The prevalence of food addiction and its associations with plasma oxytocin level and anthropometric and dietary measurements in Iranian women with obesity. *Peptides* 2019 Sep 7:170151.
38. **Amiri P**, Mohammadzadeh-Naziri K, Abbasi B, Cheraghi L, Jalali-Farahani S, Momenan AA, Amouzegar A, Hadaegh F, Azizi F. Smoking habits and incidence of cardiovascular diseases in men and women: findings of a 12 year follow up among an urban Eastern-Mediterranean population. *BMC Public Health* 2019 Aug 5; 19(1):1042.
39. Shayeghian Z, **Amiri P***, Vahedi-Notash G, Karimi M, Azizi F. Validity and Reliability of the Iranian Version of the Short Form Social Well Being Scale in a General Urban Population. *Iran J Public Health* 2019 Aug; 48(8): 1478-1487.
40. 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 Jun 28; 9(1):9375.
41. **Amiri P**, Vahedi-Notash G, Naseri P, Khalili D, Hashemi Nazari SS, Mehrabi Y, Mahdavi Hazaveh AR, Azizi F, Hadaegh F. National trends of pre-hypertension and hypertension among Iranian adolescents across urban and rural areas (2007-2011). *Biol Sex Differ* 2019 Apr 15; 10(1):18.

42. Khalili D, Asgari S, Lotfaliany M, Zafari N, Hadaegh F, Momenan AA, Nowroozpoor A, Hosseini-Esfahani F, Mirmiran P, **Amiri P**, Azizi F. Long-Term Effectiveness of a Lifestyle Intervention: A Pragmatic Community Trial to Prevent Metabolic Syndrome. *Am J Prev Med* 2019 Mar; 56(3):437-446.
43. 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.
44. **Amiri P**, Jalali-Farahani S, Vahedi-Notash G, Leila Cheraghi L, Azizi F. Health-Related Quality of Life in Tehran Lipid and Glucose Study. *Int J Endocrinol Metab* 2018 Oct; 16(4 Suppl):e84745
45. Shahbazi H, Ghofranipour F, **Amiri P**, Rajab A. Factors Affecting Self-Care Performance in Adolescents with Type I Diabetes According to the PEN-3 Cultural Model. *Int J Endocrinol Metab* 2018 Oct; 16(4):e62582.
46. **Amiri P**, Kazemian E, Mansouri-Tehrani MM, Khalili A, Amouzegar A. Does motivational interviewing improve the weight management process in adolescents? Protocol for a systematic review and meta-analysis. *Syst Rev* 2018 Oct; 7(1):178.
47. **Amiri P***, Jalali-Farahani S, Rezaei M, Cheraghi L, Hosseinpanah F, Azizi F. Which obesity phenotypes predict poor health-related quality of life in adult men and women? Tehran Lipid and Glucose Study. *PLoS One* 2018 Sep; 13(9):e0203028.
48. Taherian R, Jalali-Farahani S, Karimi M, **Amiri P***, Maghsoudi E, Mirmiran P, Azizi F. Factors Associated with Pre-Hypertension among Iranian Adults: A Novel Application of Structural Equation Models. *Int J Endocrinol Metab* 2018 July; 16(3):e59706.
49. Jalali-Farahani S, **Amiri P***, Karimi M, Vahedi-Notash G, Amirshekari G, Azizi F. Perceived social support and health-related quality of life (HRQoL) in Iranian adults: Tehran lipid and glucose study. *Health Qual Life Outcomes* 2018 May; 16 (1):90.
50. **Amiri P**, Jalali-Farahani S, Masihay Akbar H, Cheraghi L, Khalili D, Momenan A, Mirmiran P, Ghanbarian A, Hedayati M, Hosseini-Esfahani F, Azizi F. The Effects of a Community-Based Lifestyle Intervention on Metabolic Syndrome and Its Components in Adolescents: Findings of a Decade Follow-Up. *Metab Syndr Relat Disord* 2018 Apr; 16(5):1-8.
51. Jalali-Farahani S, **Amiri P***, Akbar HM, Cheraghi L, Karimi M, Azizi F. Effects of a Healthy Lifestyle Education on the Incidence of Metabolic Syndrome in Children during a 13-Year Follow-up. *Int J Behav Med* 2018 Feb; 25 (1):131-140.

52. Haghigian Roudsari A, Vedadhir A, **Amiri P**, Kalantari N, Omidvar N, Eini-Zinab H, Hani Sadati SM . Psycho-Socio-Cultural Determinants of Food Choice: A Qualitative Study on Adults in Social and Cultural Context of Iran. *Iran J Psychiatry* 2017 Oct; 12(4):241-250.
53. **Amiri P**, Jalali-Farahani S, Karimi M, Taherian R, Kazempour-Ardebili S, Hosseini-Esfahani F, Mirmiran P, Azizi F. Factors associated with pre-diabetes in Tehranian men and women: A structure equations modeling . *PLoS One* 2017 Dec; 12 (12):e0188898.
54. Jalali-Farahani S, **Amiri P***, Bakht S, Shayeghian Z, Cheraghi L, Azizi F. Socio-Demographic Determinants of Health-Related Quality of Life in Tehran Lipid and Glucose Study (TLGS). *Int J Endocrinol Metab* 2017 Oct; 15 (4): e14548.
55. Narmcheshm S, Omidvar N, Kalantari N, **Amiri P**, Sobhani R, Feizy Z, Salehi F. Relationship between thyroid stimulating hormone and metabolic syndrome in overweight/obese children. *CJP* 2017; 3 (2): 224-8.
56. **Amiri P**, Asghari G, Sadrosadat H, Karimi M, Amouzegar A, Mirmiran P, Azizi F .Psychometric Properties of a Developed Questionnaire to Assess Knowledge, Attitude and Practice Regarding Vitamin D (D-KAP-38). *Nutrients* 2017 May; 9(5). *Pii: E471*.
57. Jalali-Farahani S, Chin YS, Mohd Taib MN, **Amiri P**. Parental correlates of body weight status among high school students in Tehran. *Int J Endocrinol Metab* 2017 Apr; 15 (2): e42701.
58. Daneshpour MS, Fallah MS, Sedaghati-Khayat B, Guity K, Khalili D, Hedayati M, Ebrahimi A, Hajsheikholeslami F, Mirmiran P, Ramezani Tehrani F, Momenan AA, Ghanbarian A, Amouzegar A, **Amiri P**, Azizi F. Rationale and Design of a Genetic Study on Cardio metabolic Risk Factors: Protocol for the Tehran Cardio metabolic Genetic Study (TCGS). *JMIR Res Protoc* 2017 Feb; 6(2):e28.
59. Jalali-Farahani S, **Amiri P***, Abbasi B, Karimi M, Cheraghi L, Daneshpour MS, Azizi F. Maternal Characteristics and Incidence of Overweight/Obesity in Children: A 13-Year Follow-up Study in an Eastern Mediterranean Population. *Matern Child Health J* 2017 May; 21(5):1211-1220.
60. **Amiri P**, Hamzavi-Zarghani N, Nazeri P, Ghofranipour F, Karimi M, Amouzegar A, Azizi F. Can an educational intervention improve iodine nutrition status in pregnant women? A randomized controlled trial. *Thyroid* 2017 Mar; 27(3):418-425.
61. Jalali-Farahani S, **Amiri P**, Karimi M, Gharibzadeh S, Mirmiran P, Azizi F. Socio-behavioral factors associated with overweight and central obesity in Tehranian adults: A structural equation model (SEM). *Int J Behav Med* 2017 Feb; 24(1):110-119.

62. Shayeghian Z, Hassanabadi H, Aguilar-Vafaie ME, **Amiri P***, Besharat MA. A Randomized Controlled Trial of Acceptance and Commitment Therapy for Type 2 Diabetes Management: The Moderating Role of Coping Styles. *PLoS One* 2016 Dec; 11(12):e0166599.
63. Haghian Roudsari A, Vedadhir A, Kalantari N, **Amiri P**, Omidvar N, Eini-Zinab H, Abdollahpouri Hosseini F. Concordance between self-reported body mass index with weight perception, self-rated health and appearance satisfaction in people living in Tehran. *J Diabetes Metab Disord* 2016 Jul; 15: 22.
64. Hatami H, Deihim T, **Amiri P***, Cheraghi L, Azizi F. Association between Metabolic Syndrom and Health-related Quality of Life between Individuals with Normal and Impaired Glucose Regulation: Findings from Tehran Lipid and Glucose Study. *Arch Iran Med* 2016 Aug; 19 (8): 577-83.
65. Zarkesh M, Asghari G, **Amiri P***, N Hosseinzadeh, Hedayati M, Ghanbarian A, Azizi F. Familial Aggregation of Metabolic Syndrome with Different Socio-Behavioral Characteristics: The fourth Phase of Tehran Lipid and Glucose Study. *Iran Red Crescent Med* 2016 Jul; 18(8):e30104.
66. Karbalaeifar R, Kazempour-Ardebili S, **Amiri P**, Ghannadi S, Tahmasebinejad Z, Amouzegar A. Evaluating the effect of knowledge, attitude and practice on self-management in patients with type 2 diabetes. *Acta Diabetol* 2016 Sep; 53(6):1015-1023.
67. Ghannadi Sh, Amouzegar A, **Amiri P**, Karbalaeifar R, Tahmasebinejad Zh, Kazempour-Ardebili S. Evaluating the Effect of Knowledge, Attitude, and Practice on Self-Management in Type 2 Diabetic Patients on Dialysis. *J Diabetes Res* 2016 Jul: 3730875.
68. Jalali-Farahani S, Alamdar S, Karimi M, **Amiri P***. Is overweight associated with health-related quality of life (HRQoL) among Iranian school children? *SpringerPlus* 2016 Mar; 5: 313.
69. Jalali-Farahani S, **Amiri P***, Chin YS. Are physical activity, sedentary behaviors and sleep duration associated with body mass index-for-age and health-related quality of life among high school boys and girls? *Health & Quality of life outcomes* 2016 Feb; 14 (1): 30.
70. Niroomand M, Ghasemi S N, Karimi-Sari H, Kazempour-Ardebili S, **Amiri P**, Khosravi M H. Diabetes knowledge, attitude and practice (KAP) study among Iranian in-patients with type-2 diabetes: A cross-sectional study. *Diabetes Metab Syndr* 2016 Jan; 10 (1 Suppl 1): S114-9.
71. Deihim T, **Amiri P***, Taherian R, Tohidi M, Ghasemi A, Cheraghi L. Which insulin resistance-based definition of metabolic syndrome has superior diagnostic value in detection of poor health-related quality of life? Cross-sectional findings from Tehran Lipid and Glucose Study. *Health Qual Life Outcomes* 2015 Dec; 13:194.

72. **Amiri P**, Deihim T, Taherian R, Karimi M, Gharibzadeh S, Asghari-Jafarabadi M, Shiva N, Azizi F. Factors Affecting Gender Differences in the Association between Health-Related Quality of Life and Metabolic Syndrome Components: Tehran Lipid and Glucose Study. *PLoS One* 2015 Dec; 10 (12): e0143167.
73. Memaryan N, Rassouli M, Nahardani Z, **Amiri P**. Integration of Spirituality in Medical Education in Iran: A Qualitative Exploration of Requirements. *Evid Based Complement Alternat Med* 2015 Nov; 2015: 793085.
74. **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.
75. Jalali-Farahani S, Chin YS, Mohd Nasir MT, **Amiri P**. Disordered eating and its association with overweight and health-related quality of life among adolescents in selected high schools of Tehran. *Child Psychiatry Hum Dev* 2015 Jun; 46 (3): 485-92.
76. Farahmand M, **Amiri P***, Ramezani-Tehrani F, Momenan AA, Mirmiran P, Azizi F. What are the Main Barriers to Healthy Eating among Families? A Qualitative Exploration of Perceptions and Experiences of Iranian Men. *Appetite* 2015 Feb; 89: 291-7.
77. Shayeghian Z, Aguilar-Vafaie ME, Besharat MA, **Amiri P**, Parvin M, Gillani KR, Hassanabadi H. Self-care activities and glycated haemoglobin in Iranian patients with type 2 diabetes: Can coping styles and social support have a buffering role? *Psychol Health* 2015; 30 (2): 153-64.
78. **Amiri P**, Deihim T, Nakhoda K, Hasheminia M, Montazeri A, Azizi F. Metabolic Syndrome and Health-related Quality of Life in Reproductive Age and Post-menopausal Women: Tehran Lipid and Glucose Study. *Arch Iran Med* 2014 Jun; 17 (6): 423-8.
79. **Amiri P**, Deihim T, Hosseinpanah F, Barzin M, Hasheminia M, Montazeri A, Azizi F. Diagnostic values of different definitions of metabolic syndrome to detect poor health status in Iranian adults without diabetes. *Diabet Med* 2014 Jul; 31 (7): 854-61.
80. **Amiri P**, Jalali-Farahani S, Zarkesh M, Barzin M, Kaviani R, Ahmadizad S. Reliability and validity of the Iranian version of the QAPACE in adolescents. *Qual Life Res* 2014 Aug; 23 (6): 1797-802.
81. **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 Nov; 5(6): 687-93.

82. Rostami Dovom M, Fahimeh Ramezani Tehrani F, **Amiri P**, Amirshekari G, Farahmand M, Azizi F. Main Facilitators of Smoking among Young Males in Tehran: Tehran Lipid and Glucose Study (in press). *Iran Red Crescent Med J* 2014 Sep; 16 (9): e15429.
83. Javadi M, Kalantari N, Jalilolghadr Sh, Omidvar N, Rashidkhani B, **Amiri P**. Sleep Habits and Dietary Intake among Preschool Children in Qazvin. *J Compr Ped* 2014 Feb; 5 (1): e5134.
84. Jalali-Farahani S, Chin YS, **Amiri P**, Mohd Taib MN. Body mass index (BMI)-for-age and health-related quality of life (HRQOL) among high school students in Tehran. *Child Care Health Dev* 2014 Sep; 40 (5): 731-9.
85. Mirmiran P, Nazeri P, **Amiri P**, Mehran L, Shakeri N, Azizi F. Iodine nutrition status and knowledge, attitude, and behavior in Iranian women following 2 decades without public education. *J Nutr Educ Beha* 2013 Sep; 45(5): 412-9.
86. **Amiri P**, Eslamian G, Mirmiran P, Shiva N, Asghari Jafarabadi M, Azizi F. Validity and reliability of the Iranian version of the Pediatric Quality of Life Inventory ^{TM 4.0} (PedsQLTM) Generic Core Scales in children. *Health Qual Life Outcomes* 2012 Jan; 10 (1): 3.
87. Farahmand M, Ramezani-Tehrani F, **Amiri P***, Azizi F. Barriers to a healthy nutrition: perceptions and experiences of Iranian women. *BMC Pub Health* 2012; 12: 1064.
88. Alamdari SH, Hossein panah F, **Amiri P**, Alamdari A, Azizi F. Plan to design Policies For Science , Technology and innovation in the field of obesity Prevention and control measures in 20 years national vision. *Life Science* 2012 Dec; 9 (4): 5884-5889.
89. Jessri M, Mirmiran P, Jessri M, Johns N, Rashidkhani B, **Amiri P**, Barfmal N, Azizi F. A qualitative difference. Patients' views of hospital food service in Iran. *Appetite* 2011 Oct; 57 (2): 530-3.
90. Hosseinpahah F, Barzin M, **Amiri P**, Azizi F. The trends of metabolic in normal weight Iranian adults. *Annals Nut Met* 2011 Jun; 58(2): 126-132.
91. **Amiri P**, Ghofranipour F, Ahmadi F, Hosseinpahah F, Montazeri A, Jalali-Farahani S, Rastegarpour A. Barriers to a healthy lifestyle among obese adolescents: a qualitative study from Iran. *Int J Public Health* 2011 Apr; 56(2): 181-189.

92. Amiri P, Hosseinpah F, Rambod M, Montazeri A, Azizi F. Metabolic syndrome predicts poor health-related quality of life in women but not in men: Tehran Lipid and Glucose Study. *J Womens Health (Larchmt)* 2010 Jun; 19 (6): 1201-7.
93. Amiri P, Motavallizadeh-Ardakani E, Jalali-Farahani S, Hosseinpah F, Varni WJ, Ghofranipour F, Montazeri A, Azizi F. Reliability and validity of the Iranian version of the Pediatric Quality of Life InventoryTM 4.0 (PedsQLTM) Generic Core Scales in adolescents. *Quality Life Res* 2010 Dec; 19(10): 1501-1508.
94. Esmaillzadeh A, Mirmiran P, Azadbakht L, Amiri P, Azizi F. Independent and inverse association of hip circumference with metabolic risk factors in Iranian adult men. *Preventive Medicine* 2006 May; 42(5): 354-357.

۱. جلالی فراهانی س، امیری پ، فخرالدین ه، چراغی ل، عزیزی ف. ارتباط روش‌های پیشگیری از بارداری با کیفیت زندگی مرتبط با سلامت در زنان سنین بالاتر و کمتر از ۳۵ سال. مجله کومش . خرداد و تیر ۱۴۰۱ دوره ۲۴ شماره ۳ (پیاپی ۸۹)، صفحه های ۳۴۶-۳۳۸.
۲. 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 ۱۷، شماره ۲، صفحه های ۱۸۳-۱۷۴.
۳. 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 ۵، شماره ۲۲، صفحه های ۳۷۴-۳۶۶.
۴. رسمی دوم م ، احمدی س ، امیرشکاری گ، امیری پ ، رمضانی تهرانی ف. آگاهی عملکرد پژوهشکاران عمومی ایرانی در تشخیص و مدیریت بالینی سندروم تخمدان پلی کیستیک. مجله ی غدد درون ریز و متابولیسم ایران. آذر - دی ۱۳۹۹ دوره ۵، شماره ۲۲، صفحه های ۴۰۴-۳۹۶.
۵. جلالی فراهانی س ، امیری پ، ذوالفقاری پور آ، کریمی م ، عزیزی ف. ارتباط کیفیت زندگی مرتبط با سلامت والدین با کیفیت زندگی فرزندان آنها: مطالعه قند و لیپید تهران. نشریه پایش .مهر-آبان ۱۳۹۹ دوره ۱۹، شماره ۵ ، صفحه های ۵۶۸-۵۵۹.
۶. واحدی نوتاش گ، فرهمند اچراغی ل، امیری پ، عزیزی ف. کیفیت زندگی مرتبط با سلامت در بزرگسالان دارای اضافه وزن / چاق در سطوح مختلف حمایت اجتماعی درک شده مطالعه قند و لیپید تهران. مجله ی غدد درون ریز و متابولیسم ایران. بهمن - اسفند ۱۳۹۸ دوره ۶، شماره ۲۱، صفحه های ۳۸۴-۳۷۲.

۷. شایقیان ز، امیری پ، حاجتی ا، غریب زاده ص. نقش تعديل کننده الکسیتایمیا در رابطه حمایت اجتماعی ادراک شده ، کیفیت زندگی وابسته به دیابت و هموگلوبین گلیکوزیله در مبتلایان به دیابت نوع دو. مجله پژوهش و سلامت. دی - بهمن ۱۳۹۸، دوره ۱۰، شماره ۱، صفحه ۲۷-۳۳.
۸. امیری پ، واحدی نوتاش گ، جلالی فراهانی س، کریمی م، علمداری ش، عزیزی ف. ارتباط سلامت معنوی با کیفیت زندگی مرتبط با سلامت در بزرگسالان تهرانی. مجله اخلاق پژوهشی. پاییز ۱۳۹۸، دوره ۱۳، شماره ۴۴، صفحه های ۱-۱۵.
۹. جلالی فراهانی س، خلیلی چلیک ا، امیری پ، کریمی م، عزیزی ف. ارتباط مصرف سیگار با حمایت اجتماعی در ک شده در بزرگسالان تهرانی: مطالعه قند و لیپید تهران. مجله آموزش و سلامت جامعه. تابستان ۱۳۹۷، دوره ۵، شماره ۲، صفحه های ۸-۱۷.
۱۰. شهبازی ح، غفرانی پور ف، امیری پ، رجب ا. بررسی ادراکات، عوامل قادر کننده و پرورش دهنده ی مرتبط با رفتارهای خود مراقبتی در نوجوانان مبتلا به دیابت نوع یک. مجله ی غدد درون ریز و متابولیسم ایران. بهمن - اسفند ۱۳۹۶، دوره ۱۹، شماره ۶، صفحه های ۴۴۳-۴۳۵.
۱۱. چوبنده مولایی س، علمداری ش، شهرزاد م. ک، دلشاد ح، امیری پ. تبیین سیاست های اولویت دار جمهوری اسلامی در پیشگیری از چاقی کودکان. مجله ی غدد درون ریز و متابولیسم ایران. بهمن - اسفند ۱۳۹۵، دوره ۱۸، شماره ۶، صفحه های ۴۱۱-۴۰۳.
۱۲. شایقیان ز، امیری پ، حاجتی ا، پروین م. الکسیتایمیا و شاخصهای کنترل دیابت در بزرگسالان مبتلا به دیابت نوع دو . نشریه روان پرستاری . مرداد-شهریور ۱۳۹۵ ، دوره ۳، شماره ۳۹-۳۳.
۱۳. امیری پ، جلالی فراهانی س، پروین پ، قاسمی م ر. 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 ۱۸، شماره ۴، صفحه های ۲۹۳-۲۸۲.
۱۴. حمزی زرقانی ن، غفرانی پور ف، امیری پ، آموزگار ع ، ناظری پ ، هدایتی م ، میرمیران پ ، عزیزی ف . آگاهی ، نگرش و عملکرد مادران باردار در خصوص دریافت ید و ارتباط آن با وضعیت ید مصرفی در دوران بارداری. مجله ی غدد درون ریز و متابولیسم ایران . بهمن - اسفند ۱۳۹۴ ، دوره ۱۷، شماره ۶، صفحه های ۴۷۶-۴۶۹.
۱۵. شایقیان ز، امیری پ، آگیلار وفایی م، بشارت م ع. اثربخشی گروه درمانی مبتنی بر پذیرش و تعهد بر بهبود هموگلوبین گلیکوزیله و فعالیتها ی خودمراقبتی در مبتلایان به دیابت نوع دو . روانشناسی معاصر ۱۳۹۴ ، دوره ۱۰، شماره ۲، صفحه های ۵۰-۴۱.
۱۶. نرم چشم ص، امیدوار ن، امیری پ، امیری ز، کلانتری ن، نعمتی ک، قنبری ب، فیضی ز، سبحانی ر. ارتباط وضعیت وزن مادران و میزان خودکارآمدی آنان در خصوص رفتارهای مرتبط با وزن کودک با درک ایشان از چاقی و اضافه وزن کودکان. مجله علوم تغذیه و صنایع غذایی ایران. پاییز ۱۳۹۴ سال دهم ، شماره ۳، صفحه های ۲۸-۲۱.

۱۷. شایقیان ز، امیری پ، آگیلار وفایی م، بشارت م ع، پروین م، روحی گیلانی ک. رابطه حمایت اجتماعی ادراک شده و هموگلوبین گلیکوزیله در مبتلایان به دیابت نوع ۲: نقش تعدیل کننده الکسیتایمیا. مجله دیابت و متاپولیسم ایران، فوروردین-اردیبهشت ۱۳۹۴، دوره ۱۴، شماره ۴، صفحه های ۲۵۴-۲۴۷.

۱۸. شایقیان ز، امیری پ، آگیلار وفایی م، پروین م، روحی گیلانی ک. مقایسه شاخص های کنترل قند خون مبتلایان به دیابت نوع دو در دو گروه الکسیتایمیا و غیر الکسیتایمیا. مجله غدد درون ریز و متاپولیسم ایران، بهمن-اسفند ۱۳۹۳، دوره ۱۶، شماره ۶، صفحه های ۴۲۴-۴۱۹.

۱۹. جلالی فراهانی س، امیری پ، غفرانی پور ف، احمدی ف، حسین پناه ف، هومن ح ع. آموزش ناکارآمد و فرآیند چاقی در نوجوانان تهرانی: یک مطالعه کیفی. مجله ی غدد درون ریز و متاپولیسم ایران، ۱۳۹۳، دوره ۱۶، شماره ۴، صفحه های ۲۶۹-۲۶۲.

۲۰. امیری پ، آموزگار ع، غریب زاده ص، کاظمیان ا، رمضانی تهرانی ف، عزیزی ف. تعیین کننده های جمعیت شناختی-رفتاری و باروری استفاده از روش های پیشگیری از باروری در زنان تهرانی: مطالعه ی قندولپیید تهران. پژوهش در پژوهشکی، ۱۳۹۳، دوره ۳۸، شماره ۲، صفحه های ۱۱۹-۱۱۱.

۲۱. شایقیان ز، آگیلار وفایی م، بشارت م ع، امیری پ، محمود پروین، روحی گیلانی ک. رابطه ی خودمراقبتی با کنترل قند خون و کیفیت زندگی مرتبط با سلامت مبتلایان به دیابت نوع دو. مجله ی غدد درون ریز و متاپولیسم ایران، ۱۳۹۲، دوره ۱۵، شماره ۶، صفحه های ۵۵۱-۵۴۵.

۲۲. شایقیان ز، امیری پ، آگیلار وفایی م، محمود پروین، روحی گیلانی ک. تأثیر الکسیتایمیا بر رابطه خودمراقبتی و کنترل قند خون مبتلایان به دیابت نوع دو. مجله دیابت و متاپولیسم ایران، ۱۳۹۲، دوره ۱۵، شماره ۲، صفحه های ۱۳۰-۱۲۳.

۲۳. رمضانی تهرانی ف، فرهمند م، امیری پ، پیکری ن، عزیزی ف. موانع تغذیه ی سالم از زاویه ی نگاه زنان: پژوهشی کیفی در شرکت کنندگان مطالعه ی قند و لیپید تهران. مجله غدد درون ریز و متاپولیسم ایران، ۱۳۹۰، دوره ۱۵، شماره ۱، صفحه های ۵۷-۴۸.

۲۴. رمضانی تهرانی ف، فرهمند م، امیری پ، قنبریان آ، عزیزی ف. موانع تغذیه سالم از منظر مردان تهرانی: یک مطالعه کیفی. مجله پایش، ۱۳۹۰، دوره ۱۵، شماره ۵، صفحه های ۷۳۵-۷۲۵.

۲۵. رمضانی تهرانی ف، امیری پ، سیمبر م، مرضیه رستمی، عزیزی ف. آیا مردان سلامت را یک الوبت محسوب می کنند؟ یک مطالعه کیفی. مجله حکیم، ۱۳۸۹، دوره ۱۵، شماره ۴، صفحه های ۲۴۹-۲۴۱.

۲۶. امیری پ، غفرانی پور ف، احمدی ف، هومن ح، حسین پناه ف، جلالی-فراهانی س. موانع فردی اصلاح شیوه زندگی در نوجوانان چاق و دارای اضافه وزن. مجله غدد درون ریز و متاپولیسم ایران، ۱۳۸۸، دوره ۱۵، شماره ۵، صفحه های ۵۲۹-۵۲۱.

۲۷. امیری پ، غفرانی پور ف، احمدی ف، هومن ح، حسین پناه ف، جلالی-فراهانی س. درک مادران از عوامل خانوادگی موثر بر رفتارهای مرتبط با اضافه وزن و چاقی در نوجوانان: یک مطالعه کیفی. مجله غدد درون ریز و متابولیسم ایران، ۱۳۸۹، دوره ۵ دوازدهم، شماره ۲، صفحه های ۷۱-۶۳.

۲۸. متقی پوری، والایی ف، امیری پ، امامی ح، محمدبیگی ف، حاجی پور ر، عینی ا، قنبریان آ، سربازی ن، زاهدی اصل ص، عزیزی ف. بررسی میزان سلامت عمومی روان در یک منطقه شهر تهران: مطالعه قند و لیپید تهران. مجله غدد درون ریز و متابولیسم ایران، ۱۳۸۴، دوره هفتم، شماره ۴، صفحه های ۳۰۶-۳۰۱.

۲۹. متقی پوری، امیری پ، پادیاب م، والایی ف، محرابی ای، عزیزی ف. بررسی میزان سلامت روان نوجوانان: مطالعه قند و لیپید تهران. مجله پژوهش در پزشکی، ۱۳۸۴، سال ۲۹، شماره ۲، صفحه های ۱۴۵-۱۴۱.

۳۰. عینی ا، امیری پ، محرابی ای، عزیزی ف. ارزیابی شاخص‌های طراحی و قابلیت خواندن خبرنامه‌های آموزشی تهیه شده به منظور کاهش بیماری‌های غیرواگیر. مجله غدد درون ریز و متابولیسم ایران، ۱۳۸۲، سال پنجم، شماره ۴، صفحه های ۴۵۳-۴۴۷.

۳۱. حیدرنسیاع، امیری پ، پروین م، کیمیاگر م. طراحی و ارزشیابی برنامه آموزشی به منظور کاهش کم خونی فقر آهن در دختران نوجوان. مجله علوم پزشکی مدرس، ۱۳۸۱، دوره ۵، شماره ۱، صفحه های ۴۰-۳۳.

خلاصه مقالات ارائه شده در کنگره های داخلی و بین المللی

کنگره های بین المللی:

Oral presentation:

- **Amiri P**, Moein Eslam M, Shayeghian Z, Hajati E, Amirshekari G, Karimi M. *The relation of alexithymia and attachment with HbA1C and self-care in adolescents with type1 diabetes: A sex-specific analysis*. The 12th International Congress of Endocrine Disorders. Nov 2018, Tehran, Iran.

- **Amiri P**, Jalali-Farahani S, Rezaei M, Cheraghi L, Hosseinpanah F, Azizi F. *The association between obesity phenotypes & health-related quality of life in Tehranian men & Women.* The 11th International Congress of Endocrine Disorders. Nov 2016, Tehran, Iran.

- Shayeghian Z, **Amiri P**, Aguilar-Vafaie M. *Gender Differences in the Predictive Role of Alexithymia on Self-Care among Patients with Type 2 Diabetes.* The 11th congress International Congress of Endocrine Disorders. Nov 2016, Tehran, Iran.

- Haghigian Roudsari A, Vedadhir A, **Amiri P**, Kalantari N, n Omidvar N, Eini-Zinab H. *Food choice strategies and adults' perceptions regarding to obesity: A qualitative study in Iran.* The 2nd international and the 14th Iranian Nutrition congress. 4-7 September 2016. National Nutrition and Food Technology Research Institute Shahid Beheshti Univ. of Medical Sciences, Tehran, Iran.

- Haghigian Roudsari A, Vedadhir A, Eini-Zinab H, n Omidvar N, **Amiri P**, Kalantari N. *Socio-Cultural Determinants of Food Choice: Perceptions and Experiences of People Living in Tehran, Iran.* The 2nd international and the 14th Iranian Nutrition congress. . 4-7 September 2016. National Nutrition and Food Technology Research Institute, Faculty of Nutrition Sciences and Food Technology, Shahid Beheshti University of Medical Sciences, Tehran, Iran.

- Panahi A, **Amiri P**, Saeedpour A, Karimi M. *Validity and reliability of the Iranian version of the yalefood addiction scale in obese women.* The 2nd international and the 14th Iranian Nutrition congress. . 4-7 September 2016. Department of Nutrition Sciences, Shahid Beheshti University of Medical Sciences and Health Services, Iran.

- Shayeghian Z, **Amiri P**, Aguilar-Vafaie M, Besharat MA. *The Effect of acceptance and commitment group therapy on diabetes control in patients with type II diabetes.* 4th International Congress on Health Psychology. Jan 2016. Tehran, Iran.

- Jalali-Farahani S, **Amiri P**, Gharibzadeh S, Zarkesh M, Momenan AA, Azizi F. *Health-related quality of life after one year weight management intervention among overweight adolescents: A comparison between two behavioral modification programs.* 9th Asia Pacific Conference on clinical Nutrition. 26-29 Jan 2015, Malaysia.

- Deihim T, **Amiri P**, Taherian R, Tohidi M, Cheraghi L, Azizi F. *Diagnostic values of different definitions of metabolic syndrome to detect poor health related quality of life in Iranian*

adults: A comparison among three insulin resistance based definitions. The 10th International Congress of Endocrine Disorders. 22-24 Oct 2014, Tehran, Iran.

- **Amiri P**, Jalali-Farahani S, Hosseinpanah F, Mehrabi Y, Montazeri A, Azizi F. *Persistency of metabolic syndrome and health-related quality of life in Iranian adults: Tehran Lipid and Glucose Study.* 9th International Congress of Endocrine Disorders. 22-24 Oct 2012, Tehran, Iran.
- **Amiri P**, Ghofranipour F, Jalali-Farahani S, Ahmadi F, Hosseinpanah F, Hooman HA. *Inefficient educational system and obesity-related behaviors in adolescents: a qualitative study.* The first International and 4th National Congress on Health Education and Promotion, 17-19 May 2011, Tabriz, Iran.
- **Amiri P**, Ghofranipour F, Jalali-Farahani S, Ahmadi F, hosseinpanah F, Hooman HA. Mothers' perceptions about familial correlates of overweight and obesity related behaviors in adolescents: a qualitative study. The 2nd international congress of metabolic syndrome, obesity & diabetes. 16-18 June 2010, Zanjan, Iran.

Poster presentation:

- Parvin P, **Amiri P**, Jalali-Farahani S , Karimi M, Azizi F. *Maternal emotional state in relation to offspring weight and quality of life.* The 12th International Congress of Endocrine Disorders. Nov 2018, Tehran, Iran.
- Roudsari Haghigian A, Omidvar N, **Amiri P**. *Determinants of Food Choice in Iranian Adults: A Life Course Perspective.* 21st International Congress of Nutrition. 15-20 Oct 2017, Buenos Aires, Argentina.
- Jalali-Farahani S, **Amiri P**, Karimi M. Socio-demographic factors associated with health-related quality of life (HRQoL) among an Eastern Mediterranean population. 23rd Annual conference of the International Society for quality of life Research. 19-22 Oct 2016, Copenhagen, Denmark.
- Jalali-Farahani S, **Amiri p**, Karimi M, Taherian R, Kazempour Ardebili S, Hosseini Esfahani F, Mirmiran P, Azizi F . *Factors associated with pre-diabetes in Iranian men & women: A*

structural equation modeling. The 11th International congress of Endocrine Disorders. 2-4 Nov 2016, Tehran, Iran.

- Amirshekari G, Ahmady S, Ramezani-Tehrani F, **Amiri P.** *Development of an educational packages of general physicians' diagnosis skills and patient management regarding menopauseusing the principles of instructional design.* The 11th International congress of Endocrine Disorders. 2-4 Nov 2016, Tehran, Iran
- Kazempour – Ardabili S, Ghannadi S, Amouzegar A, **Amiri P**, Azizi F. *Evaluating the effect of knowledge, attitude and practice on self- management in hemodialysed patients with Type 2 diabetes.* DIABETES UK. March 2016, London, England.
- Kazempour – Ardabili S, Karbalaeifar R, Amouzegar A, **Amiri P**, Azizi F. *Evaluating the effect of knowledge and attitude and practice on self- management in outpatients with Type 2 diabetes Tehran.* DIABETES UK. March 2016, London, England.
- Taherian R, Jalali-Farahani S, Karimi M, **Amiri P**, Maghsoudi E, Mirmiran P, Azizi F. *Factors associated with pre-hypertension among Iranian adults: A novel application of structural equation models.* The 17th International Congress of Endocrinology & 15th Annual Meeting of Chinese Society of Endocrinology (ICE.CSE). August 31 - September 4 2016, Beijing, China.
- **Amiri P**, Masihay Akbar H, Cheraghi L, Karimi M, Jalali-Farahani S, Azizi F. *The effect of a healthy lifestyle intervention on the risk of metabolic syndrome in children considering parental characteristics: Findings of a thirteen year follow-up.* The 17th International Congress of Endocrinology & 15th Annual Meeting of Chinese Society of Endocrinology (ICE.CSE). August 31 - September 4 2016, Beijing, China.
- **Amiri P**, Sadrosadat H, Karimi M, Asghari G, Amouzegar A , Mirmira P, azizi F. *Psychometric properties of a developed questionnaire to assess knowledge, attitude and practice (KAP) regarding vitamin D.* The 17th International Congress of Endocrinology &15th Annual Meeting of Chinese Society of Endocrinology (ICE.CSE). August 31 - September 4 2016, Beijing, China.
- **Amiri P**, Jalali-Farahani S, Masihay Akbar H, Cheraghi L, Khalili D, Momenan A A, Mirmiran P, Ghanbarian A, Hedayati M, Azizi F. *The short and long-term effects of a community-based multidisciplinary lifestyle intervention on metabolic syndrome and its*

components in an Eastern-Mediterranean adolescent population: Findings of a decade follow-up. The 17th International Congress of Endocrinology &15th Annual Meeting of Chinese Society of Endocrinology (ICE.CSE). August 31 - September 4 2016, Beijing, China.

- Jalali-Farahani S , **Amiri P**, Karimi M, Momenan AA, Azizi F. *Socio-demographic factors associated with health-related quality of life (HRQoL) among an Eastern Mediterranean population*. The ISOQOL 23rd Annual Conference. 19-22 Oct 2016, Copenhagen, Denmark.
- Hamzavi Zarghani N, **Amiri P**, Nazeri P, Karimi M, Amouzegar A, Ghofranipour F, Azizi F. *Can an educational intervention improve iodine nutrition status in pregnant women? A randomized controlled trial*. The 5th International Conference on Women's Health. 23 May 2016, Shiraz, Iran.
- **Amiri P**, Jalali-Farahani S, Hanifi S, Cheraghi L, Momenan AA, Hosseini-Esfahani F, Mirmiran P, Ghanbarian A, Azizi F. *Changes of metabolic syndrome and its components in early adolescents through a 9.9 year community-based lifestyle intervention: Tehran Lipid and Glucose Study (TLGS)*. European Congress of Endocrinology (ECE), 16-20 May 2015, Dublin, Ireland.
- Jalali-Farahani S, **Amiri P**, Karimi M, Gharibzadeh S, Mirmiran P, Azizi F. *The impact of the socio-demographic and lifestyle factors on central obesity and overweight status using structural equation modeling (SEM): Tehran Lipid and Glucose Study*. European Congress of Endocrinology (ECE), 16-20 May 2015, Dublin, Ireland.
- **Amiri P**, Deihim T, Taherian R, Karimi M, Gharibzadeh S, Asghari Jafarabadi M, Azizi F. *Factors affecting gender differences in the association between health-related quality of life and metabolic syndrome components: Tehran Lipid and Glucose Study (TLGS)*. European Congress of Endocrinology (ECE), 16-20 May 2015, Dublin, Ireland.
- Jalali-Farahani S, **Amiri P**, Karimi M, Cheraghi L, Abbasi B, Daneshpour M , Azizi F. *Clustering of parental factors and incidence of overweight and obesity in children: A fifteen year follow-up* . The 5th Congress of prevention and Treatment of Obesity, 16-18 Dec 2015, Iran.
- Jalali-Farahani S, Chin YS, Amiri P, Mohd Taib MN. *Eating companion and meal skipping in relation to body mass index-for-age of high school students residing in Tehran*. 9th Asia Pacific Conference on clinical Nutrition, 26 Jan 2015, Malaysia.

- **Amiri P**, Jalali-Farahani S, Zarkesh M, Gharibzadeh S, Mirmiran P, Azizi F. *Body Composition Changes in a Randomized Controlled Trial for Motivating Weight Management in Overweight/obese Tehranian Adolescents During One Year Follow-up.* 9th Asia Pacific Conference on clinical Nutrition, 26 Jan 2015, Malaysia.

- **Amiri P**, Zarkesh M, Gharibzadeh S, Jalali-Farahani S, Hedayati M, Parvin M, Azizi F. *Changes of Biochemical Factors Level After a Motivation-based Weight Management Program in Overweight/obese Tehranian Adolescents During a One Year Follow-up: A Randomized Controlled Trial.* 9th Asia Pacific Conference on clinical Nutrition, 26 Jan 2015, Malaysia.

- Shayeghian Z, **Amiri P**, Aguilar-Vafaie M, Besharat MA, Parvin M, Roohi Gillani K. *The Predictive Utility of Alexithymia to Control Glycated Haemoglobin (HbA1C) in Patients with Type 2 Diabetes.* 10th International Congress of Endocrine Disorders, 22-24 Oct 2014, 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.* 10th International Congress of Endocrine Disorders, 22-24 Oct 2014, Tehran, Iran.

- Amouzegar A, **Amiri P**, Kazemian E, Gharibzadeh S, Ramezani Tehrani F, Azizi F. *Socio-behavioral and reproductive predictors of onset of menopause in women with and without metabolic syndrome: Tehran Lipid and Glucose Study.* 10th International Congress of Endocrine Disorders, 22-24 Oct 2014, Tehran, Iran.

- Deihim T, **Amiri P**, Hatami H, Cheraghi L, Azizi F. *Does the association between metabolic syndrome and health-related quality of life differ between individuals with normal and impaired glucose regulation? Findings from Tehran Lipid and Glucose Study.* 10th International Congress of Endocrine Disorders, 22-24 Oct 2014, Tehran, Iran.

- Jalali-Farahani S, **Amiri P**, Alamdari Sh, Ghalamkari S, Azizi F. *Does overweight associate with health-related quality of life (HRQoL) among Tehranian children and adolescents?* 10th International Congress of Endocrine Disorders, 22-24 Oct 2014, Tehran, Iran.

- **Amiri P**, Ghofranipour F, Jalali-Farahani S, Ahmadi F, Hosseinpanah F, Hooman HA. *Theory of obesity-related behaviors in adolescents: developing process and structural equation modeling.* 18th European Congress on Obesity (ECO), 25-28 May 2011, Istanbul, Turkey.

- Barzin M, Hosseinpanah F, **Amiri P**, Azizi F. *The trends of metabolic in normal weight Tehranian adults.* 11th International Congress on Obesity, 11-15 July 2010, Stockholm, Sweden.
- **Amiri P**, Hosseinpanah F, Padyab M, Rambod M, Montazeri A, Mehrabi Y, Azizi F. *The role of metabolic syndrome duration in predicting poor health related quality of life (HRQOL) in Iranian adults: Tehran Lipid and Glucose Study (TLGS).* 16th European Congress on Obesity (ECO), 14-17 May 2008, Geneva, Switzerland.
- **Amiri P**, Hosseinpanah F, Padyab M, Rambod M, Montazeri A, Zahedi-Asl S, Azizi F. *Association between metabolic syndrome and health-related quality of life in Iranian adults: Tehran Lipid and Glucose Study (TLGS).* 14th Congress of the ASEAN Federation of Endocrine Societies (AFES), 29 NOV 2007, Malaysia.
- **Amiri P**, Hosseinpanah F, Padyab M, Rambod M, Montazeri A, Mehrabi Y, Azizi F. *Association between health-related quality of life and the number of metabolic syndrome components in Iranian adults: Tehran Lipid and Glucose Study (TLGS).* 14th Congress of the ASEAN Federation of Endocrine Societies (AFES), 29 NOV 2007, Malaysia.
- **Amiri P**, Hosseinpanah F, Padyab M, Azizi F. *Different definitions of the metabolic syndrome in predicting poor health-related quality of life (HRQOL): A comparison among ATPIII, WHO, and IDF criteria.* 14th Congress of the ASEAN Federation of Endocrine Societies (AFES), 29 NOV 2007, Malaysia.

کنگره های ملی:

ارائه های شفاهی:

۱. امیری پ، مسیحای اکبر ه، جلالی فراهانی س، کریمی م، مومنان اع، عزیزی ف. سن اولین تجربه سیگار در نوجوانان با در نظر گرفتن عوامل خطر والدی مرتبط با آن: مطالعه قند و لیپید تهران. نهمین کنگره اپیدمیولوژی ایران. ۳۰ مهرماه تا ۲ آبان ماه ۱۳۹۸.

۲. ناصری پ، امیری پ، زایری ف، مومنیان س، کریمی م، عزیزی ف. بررسی تغییرات فعالیت فیزیکی و نمایه توده ای بدنی نوجوانان در خانواده‌های کم و پر خطر در بیش از یک دهه پیگیری. هفتمین کنگره ملی پیشگیری و درمان چاقی ایران ۶ تا ۸ آذرماه ۱۳۹۸.

3. Vahedi-Notash G, **Amiri P**, Golmohammadi M, Cheraghi L, Azizi F. Overweight/obesity predicts poor physical health-related quality of life in those who perceived low social support: Tehran Lipid and Glucose Study. The 3 rd International and 8th National Congress on Health Education and Promotion, Aug 2017, Isfahan, Iran.

۴. امیری پ، غفرانی بور ف، احمدی ف، جلالی-فراهانی س، حسین پناه ف، هومن ح، تبیین فرآیند روانی-اجتماعی رفتارهای مرتبط با چاقی در نوجوانان: یک مطالعه کیفی. سومین کنگره پیشگیری و درمان چاقی در ایران. ۷ و ۸ آبان ۱۳۹۰.

۵. امیری پ. موانع سبک سالم زندگی در نوجوانان: یک مطالعه کیفی. دومین کنگره پیشگیری و درمان چاقی در ایران. ۷ و ۸ آبان ۱۳۸۸.

۶. امیری پ، حسین پناه ف، پادیاب م، رامبد م، محرابی ای، منتظری ع، عزیزی ف. ارتباط سندروم متابولیک با کیفیت زندگی در بالغین تهرانی: مطالعه قند و لیپید تهران. اولین کنگره پیشگیری و درمان چاقی در ایران. ۴-۸ اسفند ۱۳۸۶.

پوستر:

۱. امیری پ، مسیحای اکبر ه، ناصری پ، جلالی فراهان س، خلیلی د، قنبریان آ، عزیزی ف. بررسی ارتباط سطوح فعالیت بدنی با بروز پیامدهای قلبی - عروقی در بزرگسالان تهرانی: مطالعه قند و لیپید تهران. هفتمین کنگره ملی پیشگیری و درمان چاقی ایران ۶ تا ۸ آذر ماه ۱۳۹۸.

2. Jalali-Farahani S, Amiri P, Khalili Chelik A, Karimi M, Azizi F. Association between smoking and perceived social support among Tehranian adults: Tehran Lipid and Glucose Study. The 3rd International and 8th National Congress on Health Education and Promotion, Aug 2017, Isfahan, Iran.
3. Jalali-Farahani S, Amiri P, Karimi M, Vahedi G, Azizi F. Perceived social support and health-related quality of life (HRQoL) in Tehranian adults: Tehran Lipid and Glucose Study. The 3rd International and 8th National Congress on Health Education and Promotion, Aug 2017, Isfahan, Iran.
4. Jalali-Farahani S, Amiri P, Karimi M, Cheraghi L, Abbasi B, Daneshpour M, Azizi F. Clustering of parental factors and incidence of overweight and obesity in children: A fifteen year follow-up. The 5th Congress of prevention and Treatment of Obesity, Dec 2015, Tehran, Iran.

۵. شایقیان ز، امیری پ، رابطه الکسیتایمیا و کنترل قند خون در مبتلایان به دیابت نوع دو. پنجمین کنگره روانشناسی ایران. تهران، ایران، کنگره ملی، ۱۵-۱۷ آرديبهشت.

۶. جلالی فراهانی س، امیری پ، متولی زاده اردکانی ع، صدرعاملی ح، میرمیران پ. ارتباط اضافه وزن و چاقی با مدت زمان خواب، تماشای تلویزیون و کار با کامپیوتر در دانش آموزان ۱۴-۱۰ ساله تهرانی. همایش سراسری تغذیه و فعالیت فیزیکی در بیماری های متابولیک و چاقی. ۳۰ آبان و ۱ آذر ۱۳۸۷.

تدریس و سخنرانی های علمی

۱. سخنرانی در کارگاه "دوره پژوهشی پروربازال و مقاله نویسی اینسا- طراحی و اجرای پژوهش های کیفی در مطالعات علوم بهداشتی" کشوری، ۱۴۰۰.
۲. سخنرانی در کارگاه "نه روزه روش تحقیق ۱ و ۲ و ۳ و ۴" پژوهشکده علوم غدد درون ریز و متابولیسم، دانشگاه علوم پزشکی شهرید بهشتی، ۱۴۰۰.

۳. سخنرانی در کارگاه "نه روزه روش تحقیق ۱ و ۲ و ۳ و ۴"، پژوهشکده علوم غدد درون ریز و متابولیسم، دانشگاه علوم پزشکی

شهید بهشتی، ۱۳۹۹.

۴. تدریس "انتخابهای غذایی و رفتارهای تغذیه ای،" دانشکده علوم تغذیه و صنایع غذایی، دانشگاه علوم پزشکی شهید

بهشتی، ۱۳۹۸.

۵. کارگاه یک روزه "ارزشیابی فرآیند طرح جامع پیشگیری و کنترل اضافه وزن و چاقی کودکان و نوجوانان ایرانی (IRAN

ECO)، وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی دفتر بهبود تغذیه (کشوری)، ۱۳۹۸.

۶. سمپوزیوم مراقبت و درمان بیماران دیابتی، پژوهشکده علوم غدد درون ریز و متابولیسم دانشگاه شهید بهشتی، ۱۳۹۸.

۷. کارگاه شش روزه روش تحقیق ۱ و ۲ و ۳ و ۴، پژوهشکده علوم غدد درون ریز و متابولیسم، دانشگاه علوم پزشکی شهید

بهشتی، ۱۳۹۸.

۸. کنگره تغذیه کودکان و نوجوانان، انجمن تغذیه کودکان و نوجوانان ایران، ۱۳۹۷.

۹. تدریس "انتخابهای غذایی و رفتارهای تغذیه ای،" دانشکده علوم تغذیه و صنایع غذایی، دانشگاه علوم پزشکی شهید

بهشتی، ۱۳۹۷.

۱۰. کارگاه شش روزه روش تحقیق ۱ و ۲ و ۳ و ۴، پژوهشکده علوم غدد درون ریز و متابولیسم، دانشگاه علوم پزشکی شهید

بهشتی، ۱۳۹۷.

۱۱. تدریس در کارگاه دو روزه "آموزش برای تسهیل زایمان طبیعی: هم اندیشی و مروری بر شواهد" وزارت بهداشت، درمان و

آموزش پزشکی دفتر سلامت جمعیت، خانواده و مدرس، ۱۳۹۶.

۱۲. سخنرانی در کارگاه "شش روزه روش تحقیق ۱ و ۲ و ۳ و ۴"، پژوهشکده علوم غدد درون ریز و متابولیسم، دانشگاه علوم پزشکی

شهید بهشتی، ۱۳۹۶.

۱۳. تدریس "انتخابهای غذایی و رفتارهای تغذیه ای،" دانشکده علوم تغذیه و صنایع غذایی، دانشگاه علوم پزشکی شهید

بهشتی، ۱۳۹۶.

۱۴. تدریس در کارگاه "پژوهش های کیفی در مطالعات تغذیه ای،" انتستیتو تحقیقات تغذیه ای و صنایع غذایی، دانشگاه علوم

پزشکی شهید بهشتی، ۱۳۹۵.

۱۵. "کارگاه هفت روزه روش تحقیق ۱ و ۲ و ۳ و ۴"، پژوهشکده علوم غدد درون ریز و متابولیسم، دانشگاه علوم پزشکی شهید

بهشتی، ۱۳۹۵.

۱۶. "سومین همایش ملی سلامت معنوی،" فرهنگستان علوم پزشکی و مرکز مدیریت حوزه های علمیه در مرکز فقهی شهر قم،

۱۳۹۴.

۱۷. کارگاه "هشت روزه روش تحقیق ۱ و ۲ و ۳ و ۴،" پژوهشکده علوم غدد درون ریز و متابولیسم، دانشگاه علوم پزشکی شهید

بهشتی، ۱۳۹۴.

۱۸. کارگاه آموزشی "درمان چاقی در بزرگسالان،" پژوهشکده علوم غدد درون ریز و متابولیسم، دانشگاه علوم پزشکی شهید

بهشتی، ۱۳۹۴.

۱۹. کارگاه "هشت روزه روش تحقیق ۱ و ۲ و ۳ و ۴،" پژوهشکده علوم غدد درون ریز و متابولیسم، دانشگاه علوم پزشکی شهید

بهشتی، ۱۳۹۳.

۲۰. کارگاه آموزشی "درمان چاقی در بزرگسالان،" پژوهشکده علوم غدد درون ریز و متابولیسم، دانشگاه علوم پزشکی شهید

بهشتی، ۱۳۹۳.

۲۱. تدریس در کارگاه "پژوهش های کیفی در مطالعات تغذیه ای،" انتستیتو تحقیقات تغذیه ای و صنایع غذایی، دانشگاه علوم

پزشکی شهید بهشتی، ۱۳۹۲.

۲۲. کارگاه "روش تحقیق پیشرفت،" پژوهشکده علوم غدد درون ریز و متابولیسم، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، ۱۳۹۲

۲۳. کارگاه "روش تحقیق پیشرفت،" پژوهشکده علوم غدد درون ریز و متابولیسم، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، ۱۳۹۱.

۲۴. برنامه های حضوری آموزش مداوم جامعه پزشکی کارگاه "آموزشی درمان چاقی در بزرگسالان،" پژوهشکده علوم غدد درون

ریز و متابولیسم، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، ۱۳۹۱.

۲۵. برنامه های حضوری آموزش مداوم جامعه پزشکی " سمپوزیوم چاقی در نوجوانان ،" پژوهشکده علوم غدد درون ریز و

متابولیسم، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، ۱۳۹۱.

۲۶. "سومین کنگره پیشگیری و درمان چاقی،" پژوهشکده علوم غدد درون ریز و متابولیسم، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی،

۱۳۹۰.

۲۷. کارگاه "روش تحقیق پیشرفت،" پژوهشکده علوم غدد درون ریز و متابولیسم، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، ۱۳۹۰.

۲۸. چهارمین کارگاه آموزشی "درمان چاقی در بزرگسالان،" پژوهشکده علوم غدد درون ریز و متابولیسم، دانشگاه علوم پزشکی

شهید بهشتی، ۱۳۹۰.

۲۹. "سومین کنگره پیشگیری و درمان چاقی در ایران،" مرکز همایشهای بین المللی دانشگاه شهید بهشتی، دانشگاه علوم

پزشکی شهید بهشتی، ۱۳۹۰.

۳۰. "نهمین کنگره بیماریهای غدد درون ریز و متابولیسم،" مرکز همایشهای بین المللی دانشگاه شهید بهشتی، دانشگاه علوم

پزشکی شهید بهشتی، ۱۳۹۰.

۳۱. "نهمین کنگره بیماریهای غدد درون ریز و متابولیسم" و ارائه مقاله، مرکز همایش‌های بین المللی دانشگاه شهید بهشتی، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، ۱۳۹۰.

۳۲. برنامه‌های حضوری آموزش مداوم جامعه پزشکی کارگاه "آموزشی پیشگیری و درمان چاقی،" پژوهشکده علوم غدد درون ریز و متابولیسم، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، ۱۳۸۹.

۳۳. ارائه مقاله در "دومین کنگره پیشگیری و درمان چاقی در ایران،" مرکز همایش‌های رازی، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، ۱۳۸۸.

۳۴. برنامه‌های حضوری آموزش مداوم جامعه پزشکی کارگاه "آموزشی پیشگیری و درمان چاقی،" پژوهشکده علوم غدد درون ریز و متابولیسم، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، ۱۳۸۸.

۳۵. سمپوزیوم "چاقی در نوجوانان،" پژوهشکده علوم غدد درون ریز و متابولیسم، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، ۱۳۸۸.

۳۶. کارگاه "آموزش و الگوهای تغییر رفتار،" دومین دوره آموزش پیشگیری از چاقی، پژوهشکده علوم غدد درون ریز و متابولیسم، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، ۱۳۸۸.

۳۷. گواهی سخنرانی در کارگاه "پویایی گروه و روش‌های بحث گروهی،" بازآموزی معاونان فرهنگی. ۱۳۸۷.

۳۸. "اولین کنگره پیشگیری و درمان چاقی در ایران،" مرکز همایش‌های بین المللی دانشگاه شهید بهشتی، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، ۱۳۸۶.