

به نام خدا

سوابق علمی و پژوهشی

نام و نام خانوادگی: مینا امیری

پست سازمانی: عضو هیات علمی

پست الکترونیکی: mina.amiri.p@gmail.com ; mamiri@endocrine.ac.ir

<https://scholar.google.com/citations?user=9wJ3yqEAAAAJ&hl=en> :Google Scholar

<https://www.linkedin.com/in/mina-amiri-0a325964> :LinkedIn

تلفن: ۰۲۱-۲۲۴۳۲۵۰۰ (داخلی ۳۳۹)

سوابق تحصیلی:

مقطع	دانشگاه	سال ورود /غایت
کارشناسی مامایی	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	۱۳۸۵ تا ۱۳۸۰
کارشناسی ارشد آموزش مامایی	دانشگاه علوم پزشکی تهران	۱۳۸۷ تا ۱۳۹۰
دکترای تخصصی (PhD) سلامت باروری	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	۱۳۹۳ تا ۱۳۹۶
فوق دکترا (Postdoctoral research)	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	۱۳۹۶ تا ۱۳۹۸

موضوع پایان نامه:

مقطع	موضوع پایان نامه / پروژه تحقیقاتی
کارشناسی ارشد	یک کارآزمایی کنترل شده تصادفی سه سویه کور به منظور بررسی اثربخشی قرص های جینکوبیلوبا در درمان اختلالات عملکرد جنسی زنان یائسه
دکترای تخصصی (PhD) سلامت باروری	کارآزمایی بالینی تصادفی کنترل شده متقاطع به منظور مقایسه اثربخشی قرص های دزو سپتیو، اتنی استرون و کنتراسمین با قرص های خوراکی پیشگیری از بارداری کم دوز (اوواستاپ ال)، بر یافته های بالینی، هورمونی، متابولیک و کیفیت زندگی زنان مبتلا به سندروم تخمدان پلی کیستیک
فوق دکترا (research)	اثرات کنتراسپتیوهای هورمونی بر غلظت های آدیپوکین های سرمی بیماران مبتلا به سندروم تخمدان پلی کیستیک

سوابق خدمت دانشگاهی و غیر دانشگاهی به ترتیب تاریخ:

محل خدمت	تاریخ شروع لغایت ...
مربی حق التدریس در دانشگاه علوم پزشکی ایران	۱۳۸۸ - ۱۳۸۹
مربی حق التدریس در دانشگاه علوم پزشکی تهران	۱۳۸۹ - ۱۳۹۰
عضو هیات علمی دانشگاه علوم پزشکی البرز	۱۳۹۰ - ۱۳۹۳
محقق مرکز تحقیقات اندوکرینولوژی تولید مثل، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	۱۳۹۸-۱۳۹۶
عضو هیات علمی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	۱۳۹۸ تاکنون

سوابق اجرایی و عضویت ها:

۱. عضو جامعه متخصصین غدد امریکا
۲. عضو سازمان نظام پزشکی ایران
۳. عضو جمعیت مامایی ایران
۴. عضو انجمن علمی مامایی ایران

جوایز و افتخارات کسب شده:

۱. عضو بنیاد ملی نخبگان
۲. عضو دفتر استعدادهای درخشان
۳. کسب رتبه اول دوره دکترای تخصصی بهداشت باروری
۴. برنده "Early Career Award" از Endocrine Society آمریکا، شیکاگو، ۲۰۱۴
۵. کسب عنوان "پژوهشگر برگزیده" از سوی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی ۱۳۹۹
۶. کسب عنوان "استاد برگزیده" از سوی دانشگاه علوم پزشکی البرز سال ۱۳۹۲
۷. کسب عنوان "مامای برگزیده" استان البرز سال ۱۳۹۲ از سوی معاونت درمان دانشگاه علوم پزشکی البرز
۸. کسب عنوان "مامای برگزیده": استان البرز سال ۱۳۹۱ از سوی معاونت درمان دانشگاه علوم پزشکی البرز

فعالیت های آموزشی:

تدریس واحدهای نظری:

۱. بارداری و زایمان
۲. بیماری های داخلی و جراحی ۱ و ۲
۳. نوزادان

۴. بهداشت مادر و نوزاد ۱ و ۲
۵. تنظیم خانواده
۶. پرستاری بیماری های داخلی و جراحی (بخش بیماری های زنان)

تدریس واحد های عملی:

۱. بارداری و زایمان
۲. بیماری های داخلی و جراحی
۳. نوزادان
۴. بهداشت مادر و کودک و تنظیم خانواده
۵. بیماری های زنان
۶. بارداری طبیعی و غیر طبیعی
۷. اصول و فنون پرستاری و مامایی

سخنرانی در کارگاه ها:

۱. کارگاه روش تحقیق ۱۳۹۱
۲. کارگاه پروپوزال نویسی اردیبهشت ۱۳۹۱
۳. کارگاه پروپوزال نویسی خرداد ۱۳۹۱
۴. کارگاه پروپوزال نویسی بهمن ۱۳۹۱
۵. کارگاه جستجوی پیشرفته و بررسی منابع ۱۳۹۱
۶. کارگاه زایمان فیزیولوژیک برگزاری دو دوره کارگاه سه روزه برای ماماهای پزشکان ۱۳۹۲
۷. کارگاه روش تحقیق ۱۳۹۲
۸. کارگاه پروپوزال نویسی ۱۳۹۲
۹. کارگاه مقاله نویسی (موضوع سایمیت و اصلاحیه مقاله) پژوهشکده غدد، ۱۴۰۱
۱۰. کارگاه مقاله نویسی (موضوع اصلاح مقاله) پژوهشکده غدد، ۱۴۰۲

سخنرانی در سمپوزیوم، کنفرانس یا سمینار

۱. سمپوزیوم فوریت های مامایی برای پزشکان و ماماهای ۱۳۹۱
۲. سمپوزیوم اورژانس های مامایی ۱۳۹۲
۳. سمینار زایمان فیزیولوژیک ۱۳۹۲
۴. کنفرانس علمی یک روزه زایمان فیزیولوژیک ۱۳۹۲

۵. سمپوزیوم درمان اختلالات سیکل قاعده‌گی ۱۳۹۶

شرکت در دوره‌های باز آموزی و کارگاه‌ها:

۱. کارگاه طرح و برنامه ریزی درسی ۱۳۹۲
۲. کارگاه مقاله نویسی ۱۳۹۱
۳. کارگاه برنامه ریزی آموزشی ۱۳۹۲
۴. کارگاه End Note ۱۳۹۱
۵. کارگاه روش تحقیق و پروپوزال نویسی ۱۳۹۱
۶. کارگاه روش تحقیق پژوهشی با تاکید بر سرقت ادبی ۱۳۹۱
۷. کارگاه احیای نوزاد
۸. کارگاه احیای کودک ۱۳۹۲
۹. کارگاه جستجوی منابع
۱۰. کارگاه زایمان فیزیولوژیک دوره مری گری (۹۳ ساعت) ۱۳۹۱
۱۱. کارگاه اخلاق و مقررات حرفه‌ای و مامایی ۱۳۸۷
۱۲. کارگاه اصول آموزش الکترونیکی ۱۳۸۸
۱۳. کارگاه آموزش به بیمار ۱۳۸۸
۱۴. سمینار سلامت جنسی ۱۳۸۹
۱۵. روش‌ها و فنون تدریس
۱۶. کارگاه بیان ژن به روش PCR ۱۳۹۱
۱۷. کارگاه احیای قلبی – ریوی بزرگسالان ۱۳۹۱
۱۸. کارگاه داوری و نقد مقالات ۱۳۹۲
۱۹. کارگاه آیین نگارش و مکاتبات اداری ۱۳۹۰
۲۰. کارگاه ارزشیابی دانشجویان
۲۱. کارگاه چگونگی برگزاری ژورنال کلاب موفق ۱۳۹۲
۲۲. نخستین کنفرانس تله مدیسین، دانشگاه امیر کبیر. ۱۳۹۱
۲۳. کارگاه آموزشی طراحی پرایمر ۱۳۹۱
۲۴. پانل نقش آمادگی جسمانی و ایروبیک در بهداشت بازرسی ۱۳۹۰
۲۵. کارگاه ثبت اختراع ۱۳۹۶
۲۶. کارگاه دو روزه آنالیز رگرسیون لوجیستیک ۱، ۱۳۹۴
۲۷. کارگاه سه روزه کارآزمایی بالینی، ۱۳۹۷

شرکت در مجامع علمی و بین‌المللی:

عنوان کنگره	تاریخ برگزاری	سخنرانی/پوستر	موضوع
نهمین کنگره بین المللی زنان و مامایی ایران	تیر ماه ۱۳۹۰	سخنرانی	بررسی عملکرد جنسی قبل و بعد از مصرف جینکوبیلوبا در زنان یائسه
پنجمین کنگره بین المللی مرکز تحقیقات بهداشت باروری و ناباروری - بهداشت باروری و سلامت خانواده: منوبوز و آندروپوز	۶ دی ماه ۱۳۹۱	سخنرانی	بررسی تاثیر عصاره گیاه جینکوبیلوبا بر میل و رضایت جنسی زنان یائسه.
هشتمین کنگره بین المللی سرطان پستان	بهمن ماه ۱۳۹۱	پوستر	بیوپسی آسپیراسیون با سوزن ظرفی برای بررسی توده پستان
دومین همایش زایمان فیزیولوژیک کارشناسی ارشد مامایی دانشگاه علوم پزشکی ایران	۱۳۸۸	سخنرانی	زایمان فیزیولوژیک
نهمین کنگره مرکز تحقیقات بهداشت باروری و ناباروری - اولین کنگره بین المللی سلامت مردان	۱۳۹۵	سخنرانی	ارتبط سطوح پایین هموگلوبین و هماتوکریت مادر با شاخص های رشد نوزادی در بدو تولد
کنگره پیشگیری و درمان چاقی، بیمارستان میلاد	۱۳۹۸	پوستر	مقایسه اثرات قرص های پیشگیری از بارداری حاوی سیپروترون استات و ترکیبات حاوی دروسپیرنون بر پیامدهای آنتروپومتریک در بیماران مبتال به سندروم تخدمان پلی کیستیک
کنگره پیشگیری و درمان چاقی، بیمارستان میلاد	۱۳۹۸	پوستر	اثرات کنتراسپتیوهای خوراکی حاوی لوونورژسترول در مقایسه با کنتراسپتیوهای حاوی دزوژسترول بر پارامترهای چاقی بیماران هیپرآندروژنیک مبتلا به سندروم تخدمان پلی کیستیک
کنگره پیشگیری و درمان چاقی، بیمارستان میلاد	۱۳۹۸	پوستر	بررسی روند برخی از شاخص های چاقی در زنان با سابقه دیابت بارداری
National Congress of	2014	Oral	The effect of Ginkgo biloba

Extract on sexual pleasure and orgasm in post-menopausal women			women health
Factors Related to Sexual Functioning in Postmenopausal Women.	Poster	2014	National Congress of women health
Effect of the Current Hormonal Treatments on Clinical & Laboratory Findings in Patients with Polycystic Ovary Syndrome: A Systematic Review	Poster	2016	The 2ed international congress on reproduction
Effect of Treatment Protocols on Oocytes Development undergoing IVF/ICSI Treatment in Women with Polycystic Ovary Syndrome (PCOS): A Systematic Review	Poster	2016	The 2ed international congress on reproduction
Intimate Partner Violence Outcomes on Physical, Emotional, Sexual & Reproductive Health: A Review of Literature	Poster	2016	The 1 st international congress on Reproductive health and childbearing
Combined Oral Contraceptives with new progestin and metabolic profile in women with polycystic ovary syndrome: A Systematic Review.	Poster	2016	The 11 th international congress of Endocrine Disorders
The relationships between hirsutism and metabolic profiles in patients with polycystic ovary syndrome: A systematic review and meta-analysis	Poster	2016	The 12th international congress of Endocrine Disorders
Effect of interventions based on Lifestyle modification on clinical, hormonal and metabolic findings in the patients with polycystic ovary syndrome: A systematic Review	Poster	2016	Debatable on obstetrics gynecology and infertility
Relationship between individual factors and semen quality in men: review article	Oral	2016	9 th IRHRC annual Meeting Reproductive and Infertility Updates
Can oral contraceptives improve hypothalamic-pituitary-Gonadal axis function in women with polycystic ovary syndrome? A	Poster	2016	9th IRHRC annual Meeting Reproductive and Infertility Updates

systematic review The effects of lifestyle on semen quality in men: A review article	Poster	2017	The 3 th international congress on reproduction
The relationship between clinical and biochemical hyperandrogenism in women with PCOS: A systematic review	Poster	2017	The 3 th international congress on reproduction
Associations between clinical and biochemical hyperandrogenism and quality of life in patients with PCOS	Poster	2019	Yazd Research & Clinical Center for Infertility
The risk of hypertension in polycystic ovary syndrome: long-term population-based cohort study.	Poster	2019	Yazd Research & Clinical Center for Infertility
Levothyroxine treatment and pregnancy outcome in women with subclinical hypothyroidism: A systematic review and metaanalysis.	Poster	2019	Yazd Research & Clinical Center for Infertility
17th annual meeting of the androgen excess and PCOS society, brazil	Poster	2020	Do oral contraceptives (Ocs) containing progestins with low or antiandrogenic activities have different effects to those with levonorgestrel on various manifestations of polycystic ovary syndrome? A crossover
Impact of body mass index and lipid profiles on blood pressure changes overtime in women with and without a history of preeclampsia: A prospective cohort study	Poster	2020	Debatable Topics on obstetrics, gynecology, and infertility
The relationship between maternal urinary iodine concentration and preterm labor	Poster	2020	Debatable Topics on obstetrics, gynecology, and infertility
Duration of hormonal	Poster	2020	Debatable Topics on

مقالات منتشر شده در مجلات معتبر:

1. **Mina Amiri**, Maryam Mousavi, Fereidoun Azizi Fahimeh Ramezani Tehrani. The relationship of reproductive factors with adiposity and body shape indices changes overtime: findings from a community-based study. *Journal of Translational Medicine* 2023; 21(1)
2. Sima Nazarpour, Fahimeh Ramezani Tehrani, Ruhollah Valizadeh. **Mina Amiri**. The relationship between air pollutants and gestational diabetes: an updated systematic review and meta-analysis 2023; *Journal of Endocrinological Investigation*. DOI:10.1007/s40618-023-02037-z
3. **Mina Amiri**, Narjes Ahmadi, Farzad Hadaegh, Maryam Mousavi, Fereidoun Azizi, and Fahimeh Ramezani Tehrani. Does the addition of serum antimüllerian hormone concentrations to the Framingham Risk Score and Pooled Cohort Equations improve the prediction of cardiovascular disease? *Menopause: The Journal of The North American Menopause Society* 2023; 30 (4)
4. **Mina Amiri**, Leila Mahmoudieh, Ali Sheidaei, Fahimeh Ramezani Tehran. Idiopathic hirsutism and dyslipidemia: A systematic review, meta-analysis, and meta-regressions 2023; *Journal of Cosmetic Dermatology*. DOI:10.1111/jocd.15608
5. **Mina Amiri**, Razieh Bidhendi-Yarandi, Aida Fallahzadeh, Zahra Marzban, Fahimeh Ramezani Tehrani. Risk of endometrial, ovarian, and breast cancers in women with polycystic ovary syndrome: A systematic review and meta-analysis. *International Journal of Reproductive Biomedicine*. 2022; 20 (11) 893-914
6. Fatemeh Mahboobifard, Mohammad H. Pourgholami, Masoumeh Jorjani, Leila Dargahi, **Mina Amiri**, Somaye Sadeghi, and Fahimeh Ramezani Tehrani. Estrogen as a key regulator of energy homeostasis and metabolic health. *Biomedicine & Pharmacotherapy* 156 (2022) 113808
7. Leila Mahmoudieh, **Mina Amiri***, Maryam Rahmati, Ali Siamak Habibi Moeini, Farzaneh Sarvghadi, Fereidoun Azizi, Fahimeh Ramezani Tehrani*. Idiopathic Hirsutism and Metabolic Status: A Population-based Prospective Cohort Study. *J Clin Endocrinol Metab.* 2022 (**Top article**)
8. Sima Nazarpour, Fahimeh Ramezani Tehrani, **Mina Amiri**, Maryam Rahmati, Fereidoun Azizi. Maternal Subclinical Hyperthyroidism and Adverse Pregnancy Outcomes Considering the Iodine Status: *Tehran Thyroid and Pregnancy Study*. *Journal of Trace Elements in Medicine and Biology* 2022, 74
9. Sima Nazarpour, **Mina Amiri**, Razieh Bidhendi, Fereidoun Azizi, Fahimeh Ramezani Tehrani. Maternal Subclinical Hyperthyroidism and Adverse Pregnancy Outcomes: A Systematic Review and Meta-analysis of Observational Studies. *Int J Endocrinol Metab.* 2022 July; 20(3): e120949.

10. Mahsa Norozzadeh, Marziyeh Salehi Jahromi, Hanieh Gholami, **Mina Amiri***, Fahimeh Ramezani Tehrani. Ovarian expression of follicle stimulating hormone and activin receptors genes in a prenatally-androgenized rat model of polycystic ovary syndrome in adulthood. *Molecular Biology Reports* (2022). DOI: <https://doi.org/10.1007/s11033-022-07601-z>
11. **Mina Amiri**, Leila Mahmoudieh, Ali Sheidaei, Aida Fallahzadeh, Fahimeh Ramezani Tehrani. Insulin resistance and idiopathic hirsutism: a systematic review, meta-analysis, and meta-regression. *Journal of Cosmetic Dermatology* (2022). DOI: 10.1111/jocd.15070
12. **Mina Amiri**, Sima Nazarpour, Fahimeh Ramezani Tehrani, Ali Sheidaei & Fereidoun Azizi. The targeted high-risk case-finding approach versus universal screening for thyroid dysfunction during pregnancy: thyroid-stimulating hormone (TSH) and/or thyroid peroxidase antibody (TPOAb) test? *Journal of Endocrinological Investigation* (2022).
13. Fahimeh Ramezani Tehrani, Samira Behboudi-Gandevani, Farshad Farzadfar, [**Mina Amiri**], Fereidoun Azizi. A cluster randomized non-inferiority field trial of gestational diabetes mellitus screening. *The Journal of Clinical Endocrinology and Metabolism*. 2022
14. Razieh Lotfi, Seyed Ali Azin, Effat Hatefnia, **Mina Amiri**, Masoumeh Simbar, Fahimeh Ramezani Tehrani. How Do Iranian Men Perceive Their Sexual and Reproductive Health Situation? A Qualitative Content Analysis. *IJCBNM*. DOI: 10.30476/IJCBNM.2022.92155.1831
15. Mahsa Norozzadeh, **Mina Amiri**, Mahbanoo Farhadi-Azar, Fahimeh Ramezani Tehrani. Bone health in women with polycystic ovary syndrome: A narrative review. *Journal of Clinical Densitometry*. DOI: 10.1016/j.jocd.2022.02.005
16. Fatemeh Mahboobifard, Maryam Rahmati, **Mina Amiri**, Fahimeh Ramezani Tehrani. To what extent does polycystic ovary syndrome influence the cut-off value of prolactin? *Advances in medical sciences*. 2022
17. **Mina Amiri**, Maryam Rahmati, Maryam Farahmand, Fereidoun Azizi, Fahimeh Ramezani Tehrani*. Age at natural menopause in women with a history of chronic diseases: A population-based cohort study. *Maturitas*. 2022 (158): 16-24
18. Fahimeh Ramezani Tehrani, **Mina Amiri***. The association between chronic diseases and the age at natural menopause: A systematic review. *Women and health*. DOI: 10.1080/03630242.2021.1992067
19. Sima Nazarpour, Razieh Bidhendi, **Mina Amiri**, Fereidoun Azizi, Fahimeh Ramezani Tehrani. Effects of Isolated Maternal hypothyroxinemia on adverse pregnancy outcomes. *Archives of Gynecology and Obstetrics*. 2021. DOI: <https://doi.org/10.1007/s00404-021-06226-0>
20. **Mina Amiri**, Maryam Rostami, Razieh Bidhendi-Yarandi, Aida Fallahzadeh, Masoumeh Simbar, Fahimeh Ramezani Tehrani. Relationship between vitamin D status in the first trimester of the pregnancy and gestational weight gain: a mediation analysis. *Arch Gynecol Obstet*. 2021 Jul 31. doi: 10.1007/s00404-021-06163-y
21. Razieh Bidhendi Yarandi, **Mina Amiri***, Fahimeh Ramezani Tehrani, Samira Beheboudi Gandevani. Effectiveness of antidiabetic agents for treatment of gestational diabetes: A methodological quality assessment of meta-analyses and network meta-analysis. *Journal of Diabetes Investigation* 2021.

22. **Mina Amiri**, Aida Fallahzadeh, Ali Sheidaei, Fatemeh Mahboubifard, Fahimeh Ramezani Tehrani. Prevalence of idiopathic hirsutism: A systematic review and meta-analysis. *Journal of Cosmetic Dermatology* 2021.
23. **Mina Amiri**, Maryam Rahmati, Mehdi Hedayati, Fatemeh Nahidi, Fahimeh Ramezani Tehrani. Effects of oral contraceptives on serum concentrations of adipokines and adiposity indices of women with polycystic ovary syndrome: a randomized controlled trial. *J Endocrinol Invest*. 2021 Mar; 44(3):567-580.
24. Maryam Rostami, Masoumeh Simbar, **Mina Amiri**, Razieh Bidhendi-Yarandi, Farhad Hosseinpahah, Fahimeh Ramezani Tehrani. The optimal cut-off point of vitamin D for pregnancy outcomes using a generalized additive model. *Clinical Nutrition*. 2021 Apr;40(4):2145-2153
25. **Mina Amiri**, Fahimeh Ramezani Tehrani, Razieh Bidhendi Yarandi, Fatemeh Nahidi. Effects of oral contraceptives containing desogestrel and drospirenone on clinical, hormonal, and metabolic parameters of patients with polycystic ovary syndrome: A randomized clinical trial. *Scientific journal of Kurdistan* 2021. Published online.
26. **Mina Amiri**, Fatemeh Nahidi, Razieh Bidhendi Yarandi, Davood Khalili, Maryam Tohidi & Fahimeh Ramezani Tehrani. Effects of oral contraceptives on the quality of life of women with polycystic ovary syndrome: a crossover randomized controlled trial. *Health and Quality of Life Outcomes*. 2020. 18:293
27. **Mina Amiri** and Fahimeh Ramezani Tehrani. Potential Adverse Effects of Female and Male Obesity on Fertility: A Narrative Review. *Int J Endocrinol Metab*. 2020 Jul; 18(3): e101776
28. Somayeh Abdollahian, Fahimeh Ramezani Tehrani, **Mina Amiri**, Ghodsi D, Razieh Bidhendi Yarandi, Jafari M, Majd HA, Nahidi F. Effect of lifestyle modifications on anthropometric, clinical, and biochemical parameters in adolescent girls with polycystic ovary syndrome: a systematic review and meta-analysis. *BMC Endocr Disord*. 2020 May 19;20(1):71.
29. **Mina Amiri**, Fahimeh Ramezani Tehrani, Maryam Rahmati, Faezeh Firouzi, Fereidoun Azizi. Do trends of adiposity and metabolic parameters vary in women with different ovarian reserve status? A population-based cohort study. *Menopause*. 2020 Jun;27(6):684-692.
30. Samira Behboudi Gandevani, **Mina Amiri**, Maryam Rahmati, Saber Amanollahi Soudmand, Fereidoun Azizi, Fahimeh Ramezani Tehrani. Preeclampsia and the Ten-Year Risk of Incident Chronic Kidney Disease. *Cardiorenal Med*. 2020;10
31. **Mina Amiri**, Fahimeh Ramezani Tehrani, Samira Behboudi-Gandevani, Razieh Bidhendi Yarandi, Enrico Carmina. Risk of hypertension in women with polycystic ovary syndrome: a systematic review, meta-analysis and meta-regression. *Reprod Biol Endocrinol*. 2020 Mar 17;18(1):23.
32. **Mina Amiri**, Fatemeh Nahidi, Razieh Bidhendi Yarandi, Davood Khalili, Maryam Tohidi, Fahimeh Ramezani Tehrani. A comparison of the effects of oral contraceptives on the clinical and biochemical manifestations of polycystic ovary syndrome: a crossover randomized controlled trial. *Hum Reprod*. 2020 Jan 1;35(1):175-186.

33. **Mina Amiri**, Fahimeh Ramezani Tehrani, Maryam Rahmati, Saber Amanollahi Soudmand, Samira Behboudi Gandevani, Zari Sabet, Fereidoun Azizi. Low serum testosterone levels and the incidence of chronic kidney disease among male adults: A prospective population-based study. *Andrology*. 2020 May;8(3):575-582.
34. **Mina Amiri**, Fahimeh Ramezani Tehrani. Comparison of the Effects of Combined Oral Contraceptives Containing Progestins with Low Androgenic and Anti-androgenic Activities on the Clinical, Androgenic, and Metabolic Manifestations of Polycystic Ovary Syndrome. *Iranian Journal of Endocrinology and Metabolism*. 2020; 22 (1)
35. **Mina Amiri**, Razieh Bidhendi Yarandi, Fatemeh Nahidi, Fahimeh Ramezani Tehrani. Comparison of the Effects of Desoceptive and Etisterone Pills on the Clinical, Hormonal, and Metabolic Findings of Patients with Polycystic Ovary Syndrome: A Randomized Clinical Trial. *Iranian Journal of Endocrinology and Metabolism*. 2020; 22 (2) :137-150
36. **Mina Amiri**, Razieh Bidhendi-Yarandi, Fatemeh Nahidi, Fahimeh Ramezani Tehrani. Effects of Etisterone and Contrasmine pills on clinical and biochemical findings of hyperandrogenism and metabolic parameters of patients with polycystic ovary syndrome: A randomized clinical trial. *The Iranian Journal of Gynecology and Infertility*. 2020; 23 (6): 29-42
37. Behboudi-Gandevani S, Abedini M, Soleymani-Dodaran M, Khalili D, Farzadfar F, Hoseinpanah F, Hadaegh F, Valizadeh M, Torkestani F, Abdollahi Z, Bakhshandeh M, Bidhendi Yarandi R, Zokaee M, Bidarpour F, Javanbakht M, Nabipour I, Mansournia MA, Nasli Esfahani E, Ostovar A, Azizi F, Najari A, Khajeian A, Anaraki A, Ghazaghi F, Lahouni F, Kalantari F, Fallah H, Kordi K, Saed L, Noroozzadeh M, Farahmand M, Rostami Dovom M, Hedayati M, Mehdizade M, **Amiri M**, Lotfi MH, Motlagh ME, Bashghareh M, Zamanipour N, Mirmiran P, Sadeghian Sharif S, Shahraz S, Khari S, Alishahi S, Shahgheibi S, Nazarpour S, Mehrabi Y, Ghaedmohammadi Z. Cost effectiveness of different screening strategies for gestational diabetes mellitus screening: study protocol of a randomized community non-inferiority trial. *Diabetol Metab Syndr*. 2019 Dec 18; 11: 106.
38. Samira Behboudi Gandevani, **Mina Amiri**, Fahimeh Ramezani Tehrani*. The impact of diagnostic criteria for gestational diabetes on its prevalence: a systematic review and meta-analysis. *BMC Diabetology & Metabolic Syndrome*. *Diabetol Metab Syndr* 2019; 11:11
39. Samira Behboudi-Gandevani; Fahimeh Ramezani Tehrani; Maryam Rahmati; **Mina Amiri**; Fereidoun Azizi. Trend of various adiposity indices in women with and without history of gestational diabetes: a population-based cohort study. *BMC Endocrine Disorders* 2019; 19:24
40. **Mina Amiri**, Fahimeh Ramezani Tehrani*, Maryam Rahmati, Samira Behboudi-Gandevani, Fereidoun Azizi. Changes over-time in blood pressure of women with preeclampsia compared to those with normotensive pregnancies: A 15 year population-based cohort study. *Pregnancy hypertension* 2019; 17: 94-99.
41. Sima Nazarpour, Fahimeh Ramezani Tehrani*, **Mina Amiri**, Razieh Bidhendi Yarandi, Fereidoun Azizi. Levothyroxine treatment and pregnancy outcomes in women with

- subclinical hypothyroidism: a systematic review and meta-analysis. *Archives of Gynecology and Obstetrics* 2019; 1-15
42. Fahimeh Ramezani Tehrani, **Mina Amiri**, Samira Behboudi-Gandevani, Razieh Bidhendi-Yarandi, Enrico Carmina. Cardiovascular events among reproductive and menopausal age women with polycystic ovary syndrome: a systematic review and meta-analysis. *Gynecological Endocrinology* 2019; *Gynecological Endocrinology*: 1-12
43. Razieh Bidhendi Yarandi, Samira Behboudi-Gandevani; Fahimeh Ramezani Tehrani; Maryam Rahmati; **Mina Amiri**; Fereidoun Azizi. Metformin therapy before conception versus throughout the pregnancy and risk of gestational diabetes mellitus in women with polycystic ovary syndrome: a systemic review, meta-analysis and meta-regression. *Diabetology & Metabolic Syndrome* 2019; 11(58): 1-18 (IF: 2.361)
44. Sima Nazarpour, Fahimeh Ramezani Tehrani*, **Mina Amiri**, Masoumeh Simbar, Razieh Bidhendi Yarandi, Fereidoun Azizi. Maternal urinary iodine concentration and pregnancy outcomes: a population-based cohort study in an iodine-sufficient area. *Biological Trace Element Research* 2019: 1-12
45. Fahimeh Ramezani Tehrani*, **Mina Amiri**. Polycystic Ovary Syndrome in Adolescents: Challenges in Diagnosis and Treatment. *Int J Endocrinol Metab.* 2019 July; 17(3):1-9
46. **Mina Amiri**, Razieh Bidhendi Yarandi, Fatemeh Nahidi, Maryam Tohidi, Fahimeh Ramezani Tehrani*. The relationship between clinical and biochemical characteristics and quality of life in patients with polycystic ovary syndrome. *Clinical endocrinology* 2019; 90:129–137.
47. **Mina Amiri**, Fahimeh Ramezani Tehrani*, Razieh Bidhendi-Yarandi, Samira Behboudi-Gandevani, Fereidoun Azizi, Enrico Carmina. Relationships between biochemical markers of hyperandrogenism and metabolic parameters in women with polycystic ovary syndrome: A systematic review and meta-analysis. *Hormone and metabolic research* 2019; 51: 22–34
48. **Mina Amiri**, Samira Behboudi Gandevani, Sonia Minooee, Fahimeh Ramezani Tehrani. Age at Menopause in Women with Polycystic Ovary Syndrome: A Systematic Review. *Iranian Journal of Endocrinology and Metabolism*. 2019; 20 (5) :273-286
49. Samira Behboudi-Gandevani, Modoodi M, Razieh Bidhendi Yarandi, **Mina Amiri**, Amir Abbas Momenan, Fereidoun Azizi et al. Relationship Between History of Gestational Diabetes And The Risk Of Breast Cancer: A Population Based Cohort Study. *IJDLD*. 2019; 19 (1) :36-43
50. Marzieh Saei Ghare Naz, **Mina Amiri**, Fahimeh Ramezani Tehrani. The Evolutionary Approach for Diagnostic Criteria of Polycystic Ovary Syndrome in Adolescents: a Review. *Iranian Journal of Endocrinology and Metabolism* 21(4):253-265
51. **Mina Amiri**, Ali Kabir, Fatemeh Nahidi, Maryam Shekofteh, Fahimeh Ramezani Tehrani. Effects of combined oral contraceptives on the clinical and biochemical parameters of hyperandrogenism in patients with polycystic ovary syndrome: a systematic review and meta-analysis. *Eur J Contracept Reprod Health Care*. 2018 Feb;23(1):64-77
52. Samira Behboudi-Gandevani, **Mina Amiri**, Bidhendi Yarandi R, Noroozzadeh M, Farahmand M, Rostami Dovom M, Ramezani Tehrani F. The risk of metabolic syndrome

- in polycystic ovary syndrome: A systematic review and meta-analysis. *Clin Endocrinol (Oxf)*. 2018 Feb; 88(2):169-184.
53. Fahimeh Ramezani Tehrani*, Samira Behboudi-Gandevani, Marzieh Rostami Dovom, Maryam Farahmand, Sonia Minooee, Mahsa Noroozzadeh, **Mina Amiri**, Sima Nazarpour and Fereidoun Azizi. Reproductive Assessment: Findings from 20 Years of the Tehran Lipid and Glucose Study. *Int J Endocrinol Metab*. 2018 October; 16(4 (Suppl)):e84786.
 54. **Mina Amiri**, Fatemeh Ramezani Tehrani, Fatemeh Nahidi, Ali Kabir, Fereidoun Azizi. Comparing the Effects of Combined Oral Contraceptives Containing Progestins With Low Androgenic and Antiandrogenic Activities on the Hypothalamic-Pituitary-Gonadal Axis in Patients With Polycystic Ovary Syndrome: Systematic Review and Meta-Analysis. *JMIR Res Protoc*. 2018 Apr 25;7(4):e113.
 55. **Mina Amiri**, Hamid Alavi Majed. Organizational Culture and Job Satisfaction of Midwives in therapeutic, Teaching and Health Centers of Karaj, Iran. *Journal of Research Development in Nursing & Midwifery* 2017, 14 (1): 59-65.
 56. **Mina Amiri**, Fahimeh Ramezani Tehrani, Fatemeh Nahidi, Ali Kabir, Fereidoun Azizi, Enrico Carmina. Effects of oral contraceptives on metabolic profile in women with polycystic ovary syndrome: A meta-analysis comparing products containing cyproterone acetate with third generation progestins. *Metabolism - Clinical and Experimental* 2017, 73: 22-35 (IF= 5.963).
 57. **Mina Amiri**, Fahimeh Rameani Tehrani, Fatemeh Nahidi, Razieh Bidhendi Yarandi, Samira Behboudi Gandevani, Fereidoun Azizi. Association between biochemical hyperandrogenism parameters and Ferriman-Gallwey score in patients with polycystic ovary syndrome: A systematic review and meta-regression analysis. *Clinical endocrinology* 2017, 87 (3): 217-230.
 58. **Mina Amiri**, Fatemeh Nahidi, Davood Khalili, Razieh Bidhendi-Yarandi, Fahimeh Ramezani Tehrani. Comparing the Effects of Oral Contraceptives Containing Levonorgestrel With Products Containing Antiandrogenic Progestins on Clinical, Hormonal, and Metabolic Parameters and Quality of Life in Women With Polycystic Ovary Syndrome: Crossover Randomized Controlled Trial Protocol. *JMIR Res Protoc*. 2017 Sep 29;6(9):e191.
 59. **Mina Amiri**, Ali Vedadhir. Stigma and discrimination: Two social delinquencies involved in exposing the status of people with HIV / AIDS. *Social Issues Review of Iran*. 2017; 8 (9): 1-23
 60. **Mina Amiri**, Parvin Mirmiran, Fahimeh Ramezani Tehrani. Effect of Interventions Based on Lifestyle Modification on Clinical, Hormonal and Metabolic Findings in the Patients with Polycystic Ovary Syndrome: A Systematic Review. *Iranian Journal of Endocrinology and Metabolism*. 2016; 17 (6) :489-500
 61. Farin Soleimani, Nasibeh Sharifi, Fatemeh Rasti Borujeni, **Mina Amiri**, Somayeh Khazaiyan, Azita Fathnezhad Kazemi. Nourodevelopmental follow-up in high-risk infants: review article. *Tehran Univ Med J*. 2015; 72 (11):733-741.

62. **Mina Amiri**, Simin Taavoni, Hamid Haghani. Menopausal Women's Sexual Function and Related Factors in West of Tehran. Middle East Journal of Nursing, 2014, 8(2): 17-21.
63. **Mina Amiri**, Simin Taavoni, Naemeh Seyedfatemi, Hamid Haghani. Triple-blind, placebo- controlled trial of Ginkgo biloba extract on sexual desire in postmenopausal women in Tehran: IJNMR, 2014, 19(3) ISI (IF= 0)
64. **Mina Amiri**, Simin Taavoni, Hamid Haghani. Effect of Ginkgo biloba extract on sexual satisfaction in 50-60 years menopausal women in Tehran Quarterly Journal of Sabzevar University of Medical Sciences, Volume 20, Number 2, Summer 2013
65. **Mina Amiri**, Simin Taavoni, Hamid Haghani. The Effect of Herbal Supplement Of Ginkgo Biloba On Attitudes Toward Menopausal Women To Sexual Relations. J Urmia Nurs Midwifery Fac. 2013; 11 (3)
66. Mansoureh Yazdkhasti, Maryam Keshavarz, Effat Merghaati Khoei, Fatemeh Hosseini, Sara Esmaeilzadeh, **Mina Amiri Pebdani**, H Jafarzadeh. The Effect of Support Group Method on Quality of Life in Post-menopausal Women. Iranian J Publ Health, Vol. 41, No.11, Nov 2012, pp.78-84
67. **Mina Amiri**, Simin Taavoni, Naeimeh Seyed Fatemehi, Hamid Haghani. A Comparison Between Sexual Function of Menopausal Women Before and After Using Ginkgo Biloba Capsules. Armaghane danesh. 2012; 17 (2) :92-101
68. **Mina Amiri**, Simin Taavoni, Hamid Haghani. The Effect of The Effect of Ginkgo biloba extract on sexual activity in 50 – 60 years menopausal women. cmja. 2012; 2 (2) :148-158

کتب تالیفی یا ترجمه کتاب:

۱. مینا امیری، منصوره یزدخواستی، یائسگی مردان ۱۳۹۱، چاپ اول، انتشارات ماهتاب
۲. مینا امیری، منصوره یزدخواستی، توانمندسازی زنان یائسه ۱۳۹۲، چاپ اول، انتشارات ماهتاب

طرح های تحقیقاتی:

۱. پژوهش جهانی آنالیز وضعیت سلامت مادران در ایران (همکاری مشترک با وزارت بهداشت و سازمان بهداشت جهانی)
(همکار اصلی، خاتمه یافته)
۲. پژوهه ملی ریسک حوادث قلبی عروقی در بیماران مبتلا به سندروم تخمدار پلی کیستیک بر اساس گروه سنی: یک مطالعه مرور نظام مند و متاتالیز (در حال اجرا، همکار اصلی، طرح نیماد)
۳. بررسی تاثیر کپسول گیاهی جینکوبیلوبا بر عملکرد جنسی زنان یائسه مراکز منتخب دانشگاه علوم پزشکی تهران
(مجری، خاتمه یافته)

۴. بررسی فرهنگ سازمانی از دیدگاه ماماهای ارتباط آن با رضایت شغلی آنها در بیمارستان‌ها و مراکز بهداشتی درمانی
دانشگاه علوم پزشکی البرز ۱۳۹۱ (مجری، خاتمه یافته)
۵. بررسی ارتباط سبک زندگی با سلامت عمومی در دانشجویان دانشگاه علوم پزشکی البرز (استاد مشاور، خاتمه یافته)
۶. همکاری در اجرای طرح کشوری پایش سلامت ایرانیان بالای سی سال ۱۳۹۱
۷. مقایسه کیفیت زندگی زنان مبتلا به دیابت بارداری تشخیص داده شده بر حسب روش‌های مختلف غربالگری دیابت
بارداری یک کارآزمایی بالینی غیر تصادفی (خاتمه یافته، همکار اصلی)
۸. مقایسه اثرات کنتراسپتیوهای خوراکی حاوی سیبروترون استات با ترکیبات حاوی لوونورژسترل بر غلظت سرمی
آدیپوکین‌ها در افراد مبتلا به سندروم تخمدان پلی کیستیک: یک کارآزمایی بالینی تصادفی یک سویه کور (خاتمه
یافته، مجری)
۹. مقایسه اثرات قرص‌های خوراکی پیشگیری از بارداری کم دوز (اوواستاپ ل) با کنتراسمین بر غلظت سرمی آدیپوکین‌ها
شامل آدیپونکتین، لپتین و رزیستین در افراد مبتلا به سندروم تخمدان پلی کیستیک: یک کارآزمایی بالینی تصادفی یک
سویه کور (خاتمه یافته، مجری)
۱۰. بررسی هیپرأندروژنیسم بالینی و عوارض بارداری در زنان مبتلای شرکت کننده در مطالعه قند و لیپید تهران (در حال
اجرا، همکار اصلی)
۱۱. بررسی بروز اختلالات قاعده‌گی بر حسب سن منارک و عوامل مؤثر برآن: مطالعه قند و لیپید تهران (در حال اجرا،
همکار اصلی)
۱۲. بررسی پیامدهای قلبی و متابولیکی در زنان دارای سابقه حاملگی‌های پرخطر: یک مطالعه طولی با ۱۵ سال پی‌گیری
(خاتمه یافته، مجری)
۱۳. بررسی شیوع دیابت بارداری در سطح جهان، یک مطالعه مروری سیستماتیک و متالیز (خاتمه یافته، همکار اصلی)
۱۴. بررسی تاثیر نمایه توده بدنی و درمان با متفورمین بر شیوع دیابت بارداری در زنان مبتلا به سندروم تخمدان پلی
کیستیک: یک مطالعه مروری و متالیز (خاتمه یافته، همکار اصلی)
۱۵. مقایسه ای اثرات کنتراسپتیوهای خوراکی بر غلظت سرمی آدیپوکین‌ها شامل آدیپونکتین، لپتین و رزیستین در افراد
مبتلا به سندروم تخمدان پلی کیستیک (خاتمه یافته، مجری)
۱۶. بررسی ارتباط بین نمره فریمن گالوی و پارامترهای متابولیک در بیماران مبتلا به سندروم تخمدان پلی کیستیک: یک
مطالعه مرور سیستماتیک و متالیز (خاتمه یافته، مجری)
۱۷. بررسی ارتباط بین نمره فریمن گالوی و پارامترهای هیپرأندروژنیسم بیوشیمیایی در بیماران مبتلا به سندروم تخمدان
پلی کیستیک: یک مطالعه مرور سیستماتیک و متالیز (خاتمه یافته، مجری)
۱۸. مقایسه ای اثر قرص‌های خوراکی جلوگیری از بارداری کم دوز با یاسمین بر سطوح بیوشیمیایی هیپر آندروژنیسم،
ویژگی‌های بالینی، متابولیکی و کیفیت زندگی زنان مبتلا به تخمدان پلی کیستیک (کارآزمایی بالینی تصادفی) (خاتمه
یافته، مجری)

۱۹. بررسی ارتباطات بین عوامل فردی، علایم بالینی و بیوشیمیایی هیپرآندروروژنیسم و ابعاد مختلف کیفیت زندگی زنان مبتلا به سندروم تخمدان پلی کیستیک (PCOS) بر اساس ابزار سنجش کیفیت زندگی اختصاصی زنان مبتلا به PCOS
(خاتمه یافته، مجری اصلی)

۲۰. اثرات قرص های خوراکی جلوگیری از بارداری کم دوز (اوواستاپ ال) با ترکیبات ضد بارداری حاوی پروژستین های آنتی آندروروژن بر ویژگی های بالینی و ابعاد مختلف کیفیت زندگی زنان مبتلا به سندروم تخمدان پلی کیستیک (PCOS) بر اساس ابزار سنجش کیفیت زندگی اختصاصی زنان مبتلا به PCOS.
(خاتمه یافته، مجری اصلی)

۲۱. مقایسه ای اثربخشی قرص های خوراکی جلوگیری از بارداری کم دوز با سیپروترون کامپاند (دیان) بر سطوح بیوشیمیایی آندروروژن ها ویژگی های بالینی، متابولیکی، و کیفیت زندگی زنان مبتلا به تخمدان پلی کیستیک (خاتمه یافته، همکار اصلی)
(خاتمه یافته، مجری اصلی)

۲۲. یک مرور نظام مند از شیوع دیابت بارداری در سطح جهان (خاتمه یافته، همکار اصلی طرح نیماد)
۲۳. بررسی تاثیر کنتراسپتیوهای مختلف خوراکی ترکیبی بر محور هیبوفیز، هیپوتالاموس، تخمدان زنان مبتلا به سندروم تخمدان پلی کیستیک: یک مطالعه مرور سیستماتیک و متانالیز (خاتمه یافته، مجری)

۲۴. بررسی مقاومت به انسولین و سندروم متابولیک در زنان مبتلا به سندروم تخمدان پلی کیستیک در مقایسه با غیر مبتلا به سندروم تخمدان پلی کیستیک: یک مطالعه مروری و متانالیز (خاتمه یافته، همکار اصلی)

۲۵. مقایسه ای اثربخشی قرص های جلوگیری از بارداری کم دوز با مارولون بر سطوح بیوشیمیایی هیپرآندروروژنیسم، ویژگی های بالینی، متابولیکی و کیفیت زندگی زنان مبتلا به سندروم تخمدان پلی کیستیک (خاتمه یافته، همکار اصلی)

۲۶. بررسی تاثیر کنتراسپتیوهای محتوى پروژستین های جدید شامل سیپروترون استات، دزوژسترول و دروسپیرنون روی پروفایل متابولیک در زنان با سندروم تخمدان پلی کیستیک: یک مطالعه مرور سیستماتیک و متانالیز (خاتمه یافته، مجری)

۲۷. بررسی تاثیر کنتراسپتیوهای مختلف خوراکی ترکیبی پارامترهای بالینی و بیوشیمیایی هیپرآندروروژنیسم در زنان مبتلا به سندروم تخمدان پلی کیستیک: یک مطالعه مرور سیستماتیک و متانالیز (خاتمه یافته، مجری)

۲۸. بررسی مقایسه ای عوارض متابولیکی در زنان مبتلا به یائسگی زودرس در مقایسه با زنان مبتلا به یائسگی دیررس در مطالعه قند و لیپید تهران (در حال اجرا، همکار اصلی)

۲۹. بررسی پیامدهای نامطلوب بارداری در زنان مبتلا به هایپوتیروکسینیمی ایزوله در مطالعه تیروئید و حاملگی تهران (در حال اجرا، همکار اصلی)

۳۰. مروری بر چالش های تشخیص و درمان سندروم تخمدان پلی کیستیک در نوجوانان (خاتمه یافته، مجری)

۳۱. ارزیابی ویژگی های روانسنجی پرسشنامه کیفیت زندگی اختصاصی دیابت بارداری در زنان مبتلا به دیابت بارداری (خاتمه یافته، مجری)

۳۲. مقایسه میزان بروز بیماری مزمن کلیه در زنان دارای سابقه پره اکلامپسی در مقایسه با زنان بدون ابتلای قبلی به پره اکلامپسی: مطالعه قند و لیپید تهران (خاتمه یافته، همکار اصلی)

۳۳. بررسی شیوع هیرسوتیسم ایدیوپاتیک در دختران دبیرستان های شهر تهران (در حال اجرا، همکار اصلی)

۳۴. بررسی شیوع سندروم تخدمان پلی کیستیک و فنوتیپ های آن در دختران دبیرستان های شهر تهران (در حال اجرا، همکار اصلی)

۳۵. بررسی مقایسه ای اختلالات متابولیکی در نوجوانان دختر مبتلا و غیر مبتلا به هیرسوتیسم ایدیوباتیک دبیرستان های شهر تهران (در حال اجرا، همکار اصلی)

۳۶. بررسی مقایسه ای اختلالات متابولیک در دختران نوجوان مبتلا به سندروم تخدمان پلی کیستیک در مقایسه با گروه دختران نوجوان غیرمبتلا در دبیرستان های شهر تهران (در حال اجرا، همکار اصلی)

۳۷. بررسی کیفیت زندگی نوجوانان ۱۳ تا ۱۸ ساله ای مبتلا و غیر مبتلا به سندروم تخدمان پلی کیستیک شهر تهران (در حال اجرا، همکار اصلی)

۳۸. بررسی ارتباط بین میزان سرمی تستوسترون و بروز بیماری مزمن کلیه در مردان: مطالعه قند و لیپید تهران (خاتمه یافته، مجری)

۳۹. بررسی میزان شیوع ناباروری مردان و عوامل موثر بر آن: مطالعه قند و لیپید تهران (خاتمه یافته، همکار اصلی)

۴۰. بررسی هورمون آنتی مولرین به عنوان یک پیش بینی کننده پره اکلامپسی در زنان شرکت کننده در مطالعه قند و لیپید تهران (خاتمه یافته، همکار اصلی)

۴۱. بررسی روند تغییرات شاخص های چاقی در زنان با سابقه دیابت بارداری: مطالعه مبتنی بر جمعیت قند و لیپید تهران (خاتمه یافته، همکار اصلی)

۴۲. بررسی ارتباط بیماری های زمینه ای، سوابق باروری، سوابق اجتماعی اقتصادی و عوامل مرتبط با شیوه زندگی با سن یائسگی در مطالعه کوهورت قند و لیپید تهران با ۱۵ سال پیگیری: یک آنالیز بقا با رویکرد شکنندگی (خاتمه یافته، مجری)

۴۳. بررسی ارتباط سندروم تخدمان پلی کیستیک در بروز کانسر پستان در مطالعه قند و لیپید تهران (خاتمه یافته، همکار اصلی)

۴۴. بررسی تاثیر لووتیروکسین بر پیامدهای بارداری در خانمهای مبتلا به هیپوتیروئیدی تحت بالینی، یک مطالعه مروری سیستماتیک و متاناالیز (خاتمه یافته، همکار اصلی)

۴۵. خطر پرفشاری خون در زنان مبتلا به سندروم تخدمان پلی کیستیک: یک متاناالیز (خاتمه یافته، مجری)

۴۶. بررسی اثرات داروهای خوراکی ضد دیابتی بر پیامدهای بارداری: متاناالیز شبکه ای (در حال اجرا، همکار اصلی)

۴۷. برآورد آستانه بهینه سطح سرمی ویتامین D مادران باردار به منظور پیشگویی پیامدهای بارداری با استفاده از مدل های جمعی تعمیم یافته در مطالعه ویتامین D خوزستان (خاتمه یافته، همکار اصلی)

۴۸. بررسی ارتباط سندروم تخدمان پلی کیستیک با سرطان های پستان، آندومتر و تخدمان: مرور نظام مند (در حال اجرا، مجری)