

نام و نام خانوادگی: مرضیه رستمی دوم

محل تولد: تهران

تماس : ۰۹۱۲۸۲۰۴۷۵۸

ایمیل: marzieh.rostamidovom@gmail.com

سوابق تحصیلی:

| مقطع                      | دانشگاه                       | سال ورود لغایت |
|---------------------------|-------------------------------|----------------|
| دکترای تخصصی پژوهش        | دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی | ۱۳۹۵-۱۴۰۱      |
| کارشناسی ارشد آموزش پزشکی | دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی | ۱۳۹۱-۱۳۹۵      |
| کارشناسی مامایی           | دانشگاه آزاد تبریز            | ۱۳۶۷-۱۳۷۱      |

سوابق خدمت دانشگاهی و غیر دانشگاهی به ترتیب تاریخ:

|              |   |
|--------------|---|
| ۱۳۸۹ تا کنون | مرکز تحقیقات اندوکرینولوژی تولید مثل - پژوهشکده علوم غدد درون ریز و متابولیسم - محقق پیشرفته                  |
| ۱۳۷۱-۱۳۸۴    | وزارت بهداشت ، درمان و آموزش پزشکی ، معاونت تحقیقات و فن آوری ، مرکز ملی تحقیقات بهداشت باروری، کارشناس پژوهش |

موضوع پایان نامه کارشناسی ارشد: طراحی آموزش "تشخیص و درمان سندرم تخمدان پلی کیستیک" جهت استفاده پزشکان عمومی

موضوع پایان نامه دکترای تخصصی: القای مدل تجربی نارسائی زودرس تخمدان از طریق مواجهه با گالاکتوز در دوران جنینی و مقایسه شاخص های باروری ، متابولیک ، و ایمونولوژیک در موش صحرایی ماده نسل اول مواجهه با گروه کنترل

شرکت در مجامع علمی و بین المللی:

| عنوان کنگره                                 | تاریخ برگزاری   | سخنرانی/پوستر | موضوع  |
|---|-----------------|---------------|--|
| سومین کنگره بین المللی زیست پزشکی (ICB2019) | مهر ۹۸- تهران   | پوستر         | Ovarian histological profile by using D galactose induction for premature ovarian failure model in small laboratory animals: A systematic review |
| هفتمین کنگره ملی پیشگیری و درمان چاقی       | آذر ۱۳۹۸- تهران | سخنرانی       | obesity and sexual dysfunction   |

|   |         |                      |   |
|---|---------|----------------------|---|
| ارتباط بین شاخص توده بدنی و سن منوپوز در زنان ایرانی: مطالعه قند و لیپید تهران  | پوستر   | آذر ۱۳۹۸-تهران       | هفتمین کنگره ملی پیشگیری و درمان چاقی و چهارمین کنگره بین المللی جراحی های چاقی و متابولیک  |
| prevalence of Premature Ovarian Insufficiency and Its Determinants in Iranian populations: Tehran Lipid and Glucose Study   | پوستر   | آذر ۱۳۹۸-تهران       | هشتمین کنفرانس بین المللی سلامت زنان  |
| Chemical induced premature ovarian failure in rat models: A systematic review   | پوستر   | آبان ۱۳۹۷-تهران      | دوازدهمین کنگره بین المللی اختلالات اندوکراین   |
| The role of health system management in decreasing cesarean section rates, The Results of Situation Analysis of Cesarean Section Rates in I.R.Iran  | سخنرانی | اردیبهشت ۱۳۹۲- شیراز | دومین سیمینار بین المللی سلامت زنان ایران   |
| Prevalence of pregnancy complications in different phenotypes of polycystic ovary syndrome  | پوستر   | اردیبهشت ۱۳۹۵        | کنگه بین المللی تولید مثل، انجمن علمی جنین شناسی و بیولوژی تولید مثل، تهران   |
| Prevalence of secondary infertility among Iranian women   | پوستر   | تهران- ۱۳۹۳          | دهمین کنگره بین المللی اختلالات اندوکراین   |
| نقش آموزش در کاهش بیماری های تیروئید در مادران باردار   | سخنرانی | اسفند ۱۳۸۲- تهران    | دومین کنگره پیشگیری از بیماری های غیرواگیر  |
| Menstrual cycle Irregularity and metabolic Disorders, a population based prospective study. the 17th International Congress of Endocrinology in collaboration with the 15th Annual Meeting of the Chinese Society of Endocrinology (ICE-CSE 2016) | پوستر   | ICE-CSE 2016- China  | 17 <sup>th</sup> International Congress of Endocrinology in collaboration with the 15th Annual Meeting of the Chinese Society of Endocrinology (ICE-CSE 2016) |
| Hormonal contraceptive methods using or not using in Iran.  | پوستر   | June 2004- لندن      | European society of contraception & reproductive health care, Health & Medical Collection   |
| Sexual transmission diseases and AIDS awareness of community in Iran  | پوستر   | June 2004- لندن      | European society of contraception & reproductive health care, Health & Medical Collection   |
| The knowledge of Iranian general practitioners regarding to diagnose and treatment of the polycystic ovary syndrome   | پوستر   | June 2004- لندن      | European society of contraception & reproductive health care, Health & Medical Collection   |

مقالات فارسی منتشر شده

۱- مرضیه رستمی دوم، سلیمان احمدی، گلشن امیرشکاری، پریسا امیری، فهیمه رضانی تهرانی. بررسی آگاهی و عملکرد پزشکان عمومی ایرانی در تشخیص و مدیریت بالینی سندرم تخمدان پلی کیستیک. ۱۴۰۰، ۲۲(۵)، صص ۳۹۶-۴۰۴

۲- مرضیه رستمی دوم، دکتر سمیرا بهبودی گندوانی مریم فرهمند، دکتر سیما نظرپور، دکتر فهیمه رضانی تهرانی، دکتر فریدون عزیزی. بررسی مقایسه‌ای عوارض مادری و جنینی در زنان زایمان کرده مبتلا به فنوتیپ‌های مختلف سندرم تخمدان پلی کیستیک. ۱۳۹۹، ۲۳(۳)، صص ۱-۸.

۳- مرضیه رستمی دوم، فهیمه رضانی تهرانی. مروری بر رابطه چاقی با برخی اختلالات عملکرد جنسی در زنان و مردان، مجله ی غدد درون ریز و متابولیسم ایران، ۱۳۹۸، ۲۱(۵)، ۳۱۹-۳۲۸

۴- مرضیه رستمی دوم، فهیمه رضانی تهرانی، پانته آ ناظری، شهرام علمداری، فریدون عزیزی. نقشه علمی مقالات انتشار یافته در زمینه سندرم تخمدان پلی کیستیک در ایران و مقایسه آن با کشورهای منطقه و جهان، مجله ی علوم غدد درون ریز و متابولیسم، ۱۳۹۵، شماره ۴، دوره ۱۸، ۲۸۷-۲۹۶

۵- سمیرا بهبودی گندوانی، فهیمه رضانی تهرانی، مرضیه رستمی دوم، فریدون عزیزی، سیاست‌های جمعیتی و رفتارهای پیشگیری از بارداری: مطالعه قند و لیپید تهران. مجله ی تحقیقات نظام سلامت حکیم، ۱۳۹۴، شماره ۱۹، (۱)، ۲۵-۳۲  
<http://hakim.hbi.ir/article-1-1662-en.html>

۶- رشیدی ح، رضانی تهرانی ف\*، بحری خمایی م، رستمی دوم م، نوروززاده م، عزیزی ف. بررسی شیوع انواع فنوتیپ های سندرم تخمدان پلی کیستیک در زنان ساکن منطقه جنوب غربی ایران: مطالعه مبتنی بر جمعیت. مجله غدد درون ریز و متابولیسم ایران خرداد و تیر ۱۳۹۳؛ ۱۶(۲): ۱۲۶-۱۱۹.

[http://ijem.sbmu.ac.ir/files/site1/user\\_files\\_3b2fa3/bahrymahnaz-A-10-1658-1-f57758a.pdf](http://ijem.sbmu.ac.ir/files/site1/user_files_3b2fa3/bahrymahnaz-A-10-1658-1-f57758a.pdf)

۷- لطفی ر، رضانی تهرانی ف\*، ترکستانی ف، رستمی دوم م، عابدینی م، ساجدی نژاد س. مدیریت نظام سلامت و سزارین انتخابی در ایران: یک مطالعه کیفی. پایش بهمن - اسفند ۱۳۹۳؛ ۱۴(۱): ۶۳۶-۶۲۹.

<http://www.payeshjournal.ir/Fa/article/Article.aspx?aid=110044&tabid=74>

۸- رستمی دوم م، رضانی تهرانی ف\*، فرهمند م، هاشمی س، رضائی ت، عزیزی ف. شیوع اختلالات قاعدگی و عوامل مؤثر بر آن در زنان ۴۵- ۱۸ ساله ایرانی در چهار استان منتخب کشور. مجله پژوهشی حکیم ۱۳۹۳؛ ۱۷ (۳): ۱۹۹-۱۹۲.

[http://hakim.hbi.ir/browse.php?a\\_id=1365&sid=1&slc\\_lang=fa](http://hakim.hbi.ir/browse.php?a_id=1365&sid=1&slc_lang=fa)

۹- هاشمی س، رضانی تهرانی ف\*، نوروززاده م، رستمی دوم م، عزیزی ف. نازایی، مهم ترین مختل کننده ی عملکرد جنسی زنان ایرانی مبتلا به سندرم تخمدان پلی کیستیک. مجله ی غدد درون ریز و متابولیسم ایران مرداد- شهریور ۱۳۹۳، ۱۶(۳): ۲۰۵-۱۹۷.

[http://ijem.sbm.ac.ir/browse.php?a\\_id=1702&sid=1&slc\\_lang=fa](http://ijem.sbm.ac.ir/browse.php?a_id=1702&sid=1&slc_lang=fa)

۱۰- رضانی تهرانی ف، توحیدی م، رستمی دوم م، عسگری س، عزیزی ف. رابطه ی کم کاری تیروئید تحت بالینی با سندرم متابولیک، مطالعه ای مبتنی بر جمعیت در زنان سنین باروری چهار استان کشور. مجله غدد درون ریز و متابولیسم ایران اردیبهشت ۱۳۹۰؛ ۱۳(۱): ۹۸-۱۰۵. <https://www.sid.ir/fa/Journal/ViewPaper.aspx?ID=130188>

۱۱- رضانی تهرانی ف\*، مینویی س، رستمی دوم م، هاشمی س، عزیزی ف. تعیین و مقایسه ی سن یائسگی برآورد شده بر حسب سطح سرمی هورمون آنتی مولرین در زنان مبتلا به سندرم تخمدان پلی کیستیک و زنان غیر مبتلا. مجله غدد درون ریز و متابولیسم ایران مهر- آبان ۱۳۹۳؛ ۱۶(۴): ۲۸۹-۲۸۳.

۱۲- رضانی تهرانی ف\*، مومنان اع، سیمبر م، رستمی دوم م، عزیزی ف. عوامل بازدارنده سلامت از منظر زنان. زن حقوق و توسعه بهار و تابستان ۱۳۹۳؛ ۲(۳): ۵۳-۶۲.

۱۳- رضانی تهرانی ف\*، ملک افضلی ح، جلالی نیا ش، رستمی دوم مرضیه، پیکری نیلوفر، بررسی وضعیت آموزش پزشکان عمومی در زمینه مشاوره ترک دخانیات، ۱۳۸۶، مجله پژوهشی حکیم، دوره ۱۰، شماره ۲، ۲۰-۱۵. <http://hakim.hbi.ir/article-1-403-fa.pdf>

۱۴- رضانی تهرانی ف، امیری پ، سیمبر م، رستمی م، عزیزی ف. آیا مردان سلامت را یک اولویت محسوب می کنند؟ یک مطالعه کیفی. فصلنامه حکیم ۱۳۸۹، ۱۳(۴): ۲۴۹-۲۴۱. <https://www.sid.ir/fa/Journal/ViewPaper.aspx?id=153020>

۱۵- رضانی تهرانی فهیمه\*، ملک افضلی ح، جلالی نیا ش، مرضیه رستمی دوم، نیلوفر پیکری، بررسی وضعیت آگاهی پزشکان عمومی در زمینه مشاوره ترک دخانیات، ۱۳۸۵، مجله ی علوم پزشکی دانشگاه آزاد اسلامی، دوره ۱۶، شماره ۳، ۱۵۹-۱۵۵ [http://idml.research.ac.ir/rdsm\\_jarticle\\_list.php?slc\\_lang=fa&sid=4&mod=jarticle\\_profile&jart\\_id=41768&rds\\_id=](http://idml.research.ac.ir/rdsm_jarticle_list.php?slc_lang=fa&sid=4&mod=jarticle_profile&jart_id=41768&rds_id=)

۱۶- مرضیه رستمی دوم، فهیمه رضانی تهرانی، مهراندخت عابدینی، گلشن امیرشکاری، یدالله محرابی. شیوع نازایی اولیه و ثانویه در زنان ایرانی ۴۹- ۱۸ ساله: مطالعه مبتنی بر جمعیت در چهار استان منتخب کشور، ۱۳۹۲، مجله ی تحقیقات نظام سلامت حکیم، جلد ۱۶، شماره ۴، صص ۲۹۴-۳۰۱

[http://hakim.hbi.ir/browse.php?a\\_code=A-10-1-513&slc\\_lang=fa&sid=fa](http://hakim.hbi.ir/browse.php?a_code=A-10-1-513&slc_lang=fa&sid=fa)

۱۷- فهیمه رضانی تهرانی، سونیا مینویی، مرضیه رستمی، سمیه هاشمی، دکتر فریدون عزیزی. تعیین و مقایسه ی سن یائسگی برآورد شده بر حسب سطح سرمی هورمون آنتی مولرین در زنان مبتلا به سندرم تخمدان پلی کیستیک و زنان غیر مبتلا، ۱۳۹۳، مجله ی غدد درون ریز و متابولیسم ایران، جلد ۱۶، شماره ۴، صص ۲۸۳-۲۸۹ [http://ijem.sbm.ac.ir/browse.php?a\\_id=1643&sid=1&slc\\_lang=fa](http://ijem.sbm.ac.ir/browse.php?a_id=1643&sid=1&slc_lang=fa)

۱۸- لطفی راضیه، رضانی تهرانی فهیمه\*، ترکستانی فرحناز، رستمی مرضیه، عابدینی مهران دخت، ساجدی نژاد سیما. مدیریت نظام سلامت و سزارین انتخابی در ایران: یک مطالعه کیفی. پایش : بهمن و اسفند ۱۳۹۳، ۱۴(۱)، ۵۹-۷۱  
<https://www.sid.ir/fa/journal/ViewPaper.aspx?ID=227861>

مقالات انگلیسی منتشر شده :

- 1- Dovom, M.R., Noroozadeh, M., Mosaffa, N., Piryaei, A., Zadevakili, A., Abdollahifar, M.A. and Tehrani, F.R., 2022. Induction of a rat model of premature ovarian insufficiency using D-galactose feeding during the critical periods of development: A pilot study. *International Journal of Reproductive BioMedicine (IJRM)*, pp.319-330. doi: [10.1186/s13048-019-0565-6](https://doi.org/10.1186/s13048-019-0565-6)
- 2- Rostami Dovom M, Noroozadeh M, Mosaffa N, Piryaei A, Zadeh-Vakili A , et al. Maternal Exposure to D-galactose Reduces Ovarian Reserve in Female Rat Offspring Later in Life. *Int J Endocrinol Metab*. 2022;20(2):e123206. doi: 10.5812/ijem-123206.
- 3- Rostami Dovom, M., Bidhendi-Yarandi, R., Mohammad, K. et al. Prevalence of premature ovarian insufficiency and its determinants in Iranian populations: Tehran lipid and glucose study. *BMC Women's Health* 21, 79 (2021). <https://doi.org/10.1186/s12905-021-01228-1>
- 4- Behboudi-Gandevani S, Bidhendi Yarandi R, Rostami Dovom M, Azizi F, Ramezani Tehrani F. The Association Between Male Infertility and Cardiometabolic Disturbances: A Population-Based Study. *Int J Endocrinol Metab*. 2021 Apr 13;19(2):e107418. doi: 10.5812/ijem.107418. PMID: 34149845; PMCID: PMC8198602.
- 5- Rostami Dovom M, Moslehi N, Mirmiran P. Habitual dietary lactose and galactose intakes in association with age at menopause in non-galactosemic women. 2019;14(3):e0214067 . <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/30889195/>
- 6- Saei Ghare Naz, Marzieh, Rostami Dovom, Marzieh, and Ramezani Tehrani, Fahimeh (2020) *Modern pharmacological treatments of sexual dysfunction in women: a narrative review*. *The Iranian Journal of Obstetrics, Gynecology and Infertility*, 23 (9). pp. 69-84.
- 7- Behboudi-Gandevani S, Bidhendi Yarandi R, Rostami Dovom M, Azizi F, Ramezani Tehrani F. The Association Between Male Infertility and Cardiometabolic Disturbances: A Population-Based Study. *Int J Endocrinol Metab*. 2021 Apr 13;19(2):e107418. doi: 10.5812/ijem.107418. PMID: 34149845; PMCID: PMC8198602.

- 8- Rostami Dovom M, Noroozzadeh M, Mosaffa N, Zadeh-Vakili A, Piryaee A, Ramezani Tehrani F. Induced premature ovarian insufficiency by using D galactose and its effects on reproductive profiles in small laboratory animals: a systematic review. *J Ovarian Res.* 2019 Oct 16;12(1):96. doi: 10.1186/s13048-019-0565-6. PMID: 31619267; PMCID: PMC6796372.
- 9- Ramezani Tehrani F, Behboudi-Gandevani S, Rostami Dovom M, Farahmand M, Minooe S, Noroozzadeh M, Amiri M, Nazarpour S, Azizi F. Reproductive Assessment: Findings from 20 Years of the Tehran Lipid and Glucose Study. *Int J Endocrinol Metab.* 2018 Oct 20;16(4 Suppl):e84786. doi: 10.5812/ijem.84786. PMID: 30584446; PMCID: PMC6289318.<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC6289318/>
- 10- Behboudi-Gandevani S, Amiri M, 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. doi: 10.1111/cen.13477. Epub 2017 Oct 16. PMID: 28930378.
- 11- Noroozzadeh M, Tehrani FR, Mobarakabadi SS, Farahmand M, Dovom MR. Sexual function and hormonal profiles in women with and without polycystic ovary syndrome: a population-based study. *Int J Impot Res.* 2017 Jan;29(1):1-6. doi: 10.1038/ijir.2016.35. Epub 2016 Sep 22. PMID: 27654035.
- 12- Farahmand M, Tehrani FR, Dovom MR, Azizi F. Menarcheal Age and Risk of Type 2 Diabetes: A Community-Based Cohort Study. *J Clin Res Pediatr Endocrinol.* 2017 Jun 1;9(2):156-162. doi: 10.4274/jcrpe.3370. Epub 2016 Nov 9. PMID: 27840328; PMCID: PMC5463289.
- 13- Hashemi S, Ramezani Tehrani F, Mohammadi N, Rostami Dovom M, Torkestani F, Simbar M, Azizi F. Comparison of Metabolic and Hormonal Profiles of Women With and Without Premenstrual Syndrome: A Community Based Cross-Sectional Study. *Int J Endocrinol Metab.* 2016 Feb 14;14(2):e28422. doi: 10.5812/ijem.28422. PMID: 27679647; PMCID: PMC5035673.
- 14- Farahmand M, Ramezani Tehrani F, Rostami Dovom M, Hashemi S, Azizi F. The impact of oral contraceptives on cardiometabolic parameters. *J Endocrinol Invest.* 2016 Mar;39(3):277-83. doi: 10.1007/s40618-015-0346-z. Epub 2015 Jul 30. PMID: 26223383.
- 15- Rostami Dovom M, Ramezani Tehrani F, Djalalinia S, Cheraghi L, Behboudi Gandavani S, Azizi F. Menstrual Cycle Irregularity and Metabolic Disorders: A Population-Based Prospective Study. *PLoS One.* 2016 Dec 16;11(12):e0168402. doi: 10.1371/journal.pone.0168402. PMID: 27992506; PMCID: PMC5161370.
- 16- Behboudi-Gandevani S, Ramezani Tehrani F, Rostami Dovom M, Farahmand M, Bahri Khomami M, Noroozzadeh M, Kabir A, Azizi F. Insulin resistance in obesity and polycystic ovary syndrome: systematic review and meta-analysis of observational studies.

Gynecol Endocrinol. 2016;32(5):343-53. doi: 10.3109/09513590.2015.1117069. Epub 2016 Jan 6. PMID: 27052492.

- 17- Lotfi R, Tehrani FR, Dovom MR, Torkestani F, Abedini M, Sajedinejad S. Development of strategies to reduce cesarean delivery rates in iran 2012-2014: a mixed methods study. Int J Prev Med. 2014 Dec;5(12):1552-66. PMID: 25709791; PMCID: PMC4336986.
- 18- Rostami Dovom M, Ramezani Tehrani F, Amiri P, Amirshkari G, Farahmand M, Azizi F. Main facilitators of smoking among young males in tehran: tehran lipid and glucose study. Iran Red Crescent Med J. 2014 Sep 5;16(9):e15429. doi: 10.5812/ircmj.15429. PMID: 25593726; PMCID: PMC4270672.
- 19- Rostami Dovom M, Ramezani Tehrani F, Abedini M, Amirshkari G, Hashemi S, Noroozadeh M. A population-based study on infertility and its influencing factors in four selected provinces in Iran (2008-2010). Iran J Reprod Med. 2014 Aug;12(8):561-6. PMID: 25408706; PMCID: PMC4233315.
- 20- Tehrani FR, Tohidi M, Dovom MR, Azizi F. A population based study on the association of thyroid status with components of the metabolic syndrome. J Diabetes Metab. 2011;2(8):156-68. DOI:10.4172/2155-6156.1000156, <https://www.longdom.org/abstract/a-population-based-study-on-the-association-of-thyroid-status-with-components-of-the-metabolic-syndrome-26155.html>

کتاب تالیفی یا ترجمه کتاب:

۱- ترجمه کتاب :

Norplant, A practical guideline for family planning care units. McIntosh N, Davis Ch, Rise bower P: Ramezanzadeh F, Rostami M. Taymoorzadeh Publication, Tabib, 1999

۲- تالیف کتاب :

کتاب جامع روزه داری ، تاثیر روزه‌داری اسلامی در بارداری بر روی مادر و جنین ( فصل ۲۹)، دکتر فهیمه رضانی تهرانی ، مرضیه رستمی دوم ، دکتر فریدون عزیزی .

جوایز و افتخارات کسب شده:

۱- دانشجوی ممتاز دوران کارشناسی

۲- رتبه دوم کارشناسی ارشد

۳- مامای نمونه سال ۱۳۷۰

۴- جایزه طراحی بانک اطلاعات تحقیقات بهداشت باروری ، ۱۳۸۰