

In the Name of God

Personal Details

Full Name: Maryam Tohidi, MD, Associate professor of anatomical & clinical pathology

Telephone: +98 21 2243 2500 (ext. 320)

Fax: +98 21 2241 6264 / +98 21 2240 2463

E-mail: tohidi@endocrine.ac.ir

Education

- **Board of Anatomical & Clinical Pathology**

Shahid Beheshti University of Medical Sciences, Tehran, Iran, 2000

- **M.D**

Shahid Beheshti University of Medical Sciences, Tehran, Iran. 1993

Career Summary

- Academic member, Prevention of Metabolic Disorders Research Centre, Research Institute for Endocrine Sciences, Shahid Beheshti University of Medical Sciences, Tehran, Iran

October 2004– Present

- Director of hormone laboratory of Research Institute for Endocrine Sciences, Shahid Beheshti University of Medical Sciences, Tehran, Iran

2005- present

- Academic member, Hormozgan University of Medical Sciences, Tehran, Iran

November 2000– September 2008

Membership of Professional Bodies

- Iranian Medical Council, 1993
- Iranian society of pathology, 2000
- Iran Endocrine Society, 2005

Peer Reviewed Publications

English

- 1- Etemadi A, Amouzegar A, Mehran L, Tohidi M, Azizi F, Moradi K, Delshad H. Isolated Hypothyroxinemia in Iranian Pregnant Women, the Role of Iodine Deficiency: A Population-Based Cross-Sectional Study. *Thyroid*. 2020 Feb;30(2):262-269.
- 2- Ramezani Tehrani F, Bidhendi Yarandi R, Solaymani-Dodaran M, Tohidi M, Firouzi F, Azizi F. Improving Prediction of Age at Menopause Using Multiple Anti-Müllerian Hormone Measurements: the Tehran Lipid-Glucose Study.
- 3- Ramezani Tehrani F, Bidhendi Yarandi R, Solaymani-Dodaran M, Tohidi M, Firouzi F, Azizi F. *J Clin Endocrinol Metab*. 2020 May 1;105(5):dgaa083.
- 4- Amouzegar A, Kazemian E, Abdi H, Gharibzadeh S, Tohidi M, Azizi F. Abdominal Obesity Phenotypes and Incidence of Thyroid Autoimmunity: A 9-Year Follow-up. *Endocr Res*. 2020 Apr 8:1-8. doi: 10.1080/07435800.2020.1749847.
- 5- Amiri M, Nahidi F, Bidhendi-Yarandi R, Khalili D, Tohidi M, Ramezani Tehrani F*. 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.
- 6- Hadaegh F, Asgari S, Hashemi P, Baghbani-Oskouei A, Eskandari F, Azizi F, Tohidi M*. All-cancer incidence in Iranian adults: more than a decade of follow-up-results from the Tehran Lipid and Glucose Study. *Public Health*. 2020 Feb 20;181:189-195.
- 7- Nazarpour S., Ramezani Tehrani F*, Amiri M, Simbar M, Tohidi M, Bidhendi Yarandi R, Azizi F. Maternal Urinary Iodine Concentration and Pregnancy Outcomes: Tehran Thyroid and Pregnancy Study. *Biol Trace Elem Res*. 2020 Apr;194(2):348-359.
- 8- Kadkhodazadeh H, Amouzegar A*, Mehran L, Gharibzadeh S2, Azizi F, Tohidi M. Smoking status and changes in thyroid-stimulating hormone and free thyroxine levels during a decade of follow-up: The Tehran thyroid study. *Caspian J Intern Med*. 2020 Winter;11(1):47-52.
- 9- Asghari G, Mirmiran P*, Yuzbashian E, Dehghan P, Mahdavi M, Tohidi M, Wagner CL, Neyestani TR, Hosseinpahneh F*, Azizi F. Association of circulating 25-hydroxyvitamin D and parathyroid hormone with carotid intima media thickness in children and adolescents with excess weight. *J Steroid Biochem Mol Biol*. 2019 Apr;188:117-123.
- 10- Shishehgar F, Mirmiran P, Rahmati M, Tohidi M, Ramezani Tehrani F*. Does a restricted energy low glycemic index diet have a different effect on overweight women with or without polycystic ovary syndrome? *BMC Endocr Disord*. 2019 Sep 2;19(1):93.
- 11- Farrokhan A, Tohidi M.* Ahanchi NS, Khalili D, Niroomand M, Mahboubi A, Derakhshi A, Abbasinazari M, Hadaegh F. Effect of Bedtime Melatonin Administration in Patients With Type 2 Diabetes: A Triple-

فروخت واحد مجهت وارد کردن اطلاعات معرفی اعضا مراکز تحقیقاتی براي وب سایت انگلیسي

- Blind, Placebo-Controlled, Randomized Trial. Iranian Journal of Pharmaceutical Research. 2019. 18: 258-268
- 12- Khorasani V, Jreddi S, Yaghmaei P, Tohidi M, Ghasemi A*. Effect of long-term sodium nitrate administration on diabetes-induced anemia and glucose homeostasis in obese type 2 diabetic male rats. Nitric Oxide. 2019 May 1;86:21-30.
- 13- Behboudi-Gandevani S, Abtahi H, Saadat N, Tohidi M, Ramezani Tehrani F*. Effect of phlebotomy versus oral contraceptives containing cyproterone acetate on the clinical and biochemical parameters in women with polycystic ovary syndrome: a randomized controlled trial. J Ovarian Res. 2019 Aug 30;12(1):78.
- 14- Noroozzadeh M, Behboudi-Gandevani S, Mosaffa N, Tohidi M, Ramezani Tehrani F*. High prevalence of benign mammary tumors in a rat model of polycystic ovary syndrome during postmenopausal period. Gynecol Endocrinol. 2019 Aug;35(8):679-684.
- 15- Mirmiran P, Bahadoran Z.* Tohidi M, Azizi F. Higher consumption of Allium vegetables may modulate insulin homeostasis: A longitudinal follow-up study. Journal of Herbal Medicine. 2019 Dec; 17-18.
- 16- Baghbani-Oskouei A, Tohidi M*, Hasheminia M, Azizi F, Hadaegh F. Impact of 3-year changes in fasting insulin and insulin resistance indices on incident hypertension: Tehran lipid and glucose study. Nutrition & metabolism. 2019 Nov. 16:76.
- 17- Azizi F, Amouzgar A, Tohidi M, Hedayati M, Khalili D, Cheraghi L, Mehrabi Y, Takyar M. Increased Remission Rates After Long-Term Methimazole Therapy in Patients with Graves' Disease: Results of a Randomized Clinical Trial. Thyroid. 2019 Sep;29(9):1192-1200.
- 18- Keyhanian M, Sarvghadi F, Mehran L, Amouzgar A, Beigy M, Tohidi M, Azizi F. * Long-Term Variations of Antithyroperoxidase Antibodies and its Clinical Significance. Horm Metab Res. 2019 Jun;51(6):347-352.
- 19- Bahri S, Tehrani FR*, Amouzgar A, Rahmati M, Tohidi M, Vasheghani M, Azizi F. Overtime trend of thyroid hormones and thyroid autoimmunity and ovarian reserve: a longitudinal population study with a 12-year follow up. BMC Endocr Disord. 2019 May 7;19(1):47.
- 20- Azizi F*, Amouzgar A, Tohidi M, Hedayati M, Cheraghi L, Mehrabi Y. Systemic Thyroid Hormone Status in Treated Graves' Disease. Int J Endocrinol Metab. 2019 Oct 12;17(4):e95385.
- 21- Minooe S, Ramezani Tehrani F*, Rahmati M, Amanollahi Soudmand S, Tohidi M, Sabet Z, Azizi F. The association between serum total testosterone and progression of hyperglycemia: a 15-year prospective cohort study. Andrology. 2019 Mar;7(2):148-155.
- 22- Amiri M, Bidhendi Yarandi R, Nahidi F, Tohidi M, Ramezani Tehrani F*. The relationship between clinical and biochemical characteristics and quality of life in patients with polycystic ovary syndrome. Clin Endocrinol (Oxf). 2019 Jan;90(1):129-137.

- 23- Ahi S, Amouzegar A, Gharibzadeh S, Delshad H, Tohidi M, Azizi F. *Trend of lipid and thyroid function tests in adults without overt thyroid diseases: A cohort from Tehran thyroid study. *PLoS One*. 2019; 14(5): e0216389.
- 24- Abdi H, Gharibzadeh S, Tasdighi E, Amouzegar A, Mehran L, Tohidi M, Azizi F.* Associations between Thyroid and Blood Pressure in Euthyroid Adults: A 9-Year Longitudinal Study. *Horm Metab Res*. 2018 Mar;50(3):236-241.
- 25- Abdi H, Amouzegar A, Tohidi M, Azizi F, Hadaegh F*.Blood Pressure and Hypertension: Findings from 20 Years of the Tehran Lipid and Glucose Study (TLGS). *Int J Endocrinol Metab*. 2018 Oct 20;16(4 Suppl):e84769.
- 26- Ramezankhani A, Harati H, Bozorgmanesh M, Tohidi M, Khalili D, Azizi F, Hadaegh F*. Diabetes Mellitus: Findings from 20 Years of the Tehran Lipid and Glucose Study. *Int J Endocrinol Metab*. 2018 Oct 16;16(4 Suppl):e84784.
- 27- Talasaz AH, Shaseb E, Tohidi M, Hadaegh F, Ariannejad H, Abbasinazari M*. Effects of Parenteral Vitamin D on the Biomarkers of the Endothelial Function in Patients with Type 2 Diabetes and Ischemic Heart Disease: A Randomized Clinical Trial. *Iran J Pharm Res*. 2018;17(Suppl2):187-194.
- 28- Nazarpour S, Ramezani Tehrani F*, Simbar M, Tohidi M, Minooee S, Rahmati M, Azizi F. Effects of Levothyroxine on Pregnant Women With Subclinical Hypothyroidism, Negative for Thyroid Peroxidase Antibodies. *J Clin Endocrinol Metab*. 2018 Mar 1;103(3):926-935.
- 29- Tohidi M, Baghbani-Oskouei A, Ahanchi NS, Azizi F, Hadaegh F*. Fasting plasma glucose is a stronger predictor of diabetes than triglyceride-glucose index, triglycerides/high-density lipoprotein cholesterol, and homeostasis model assessment of insulin resistance: Tehran Lipid and Glucose Study. *Acta Diabetol*. 2018 Oct;55(10):1067-1074.
- 30- Asghari G, Farhadnejad H, Teymoori F, Mirmiran P*, Tohidi M, Azizi F. High dietary intake of branched-chain amino acids is associated with an increased risk of insulin resistance in adults. *J Diabetes*. 2018 May;10(5):357-364.
- 31- Khaloo P, Hasheminia M, Tohidi M, Abdi H, Mansournia MA, Azizi F, Hadaegh F.* Impact of 3-year changes in lipid parameters and their ratios on incident type 2 diabetes: Tehran lipid and glucose study. *Nutr Metab (Lond)*. 2018 Jul 11;15:50.
- 32- Asghari G, Dehghan P, Mirmiran P*, Yuzbashian E, Mahdavi M, Tohidi M, Neyestani TR, Hosseinpanah F, Azizi F. Insulin metabolism markers are predictors of subclinical atherosclerosis among overweight and obese children and adolescents. *BMC Pediatr*. 2018 Nov 23;18(1):368.
- 33- Ghasemi A, Asgari S, Hadaegh F, Kheirandish M, Azimzadeh I, Azizi F, Tohidi M*. New modified Friedewald formulae for estimating low-density lipoprotein cholesterol according to triglyceride levels: extraction and validation. *Endocrine*. 2018 Nov;62(2):404-411.
- 34- Sohrab G, Nasrollahzadeh J, Tohidi M*, Zand H, Nikpayam O.Pomegranate Juice Increases Sirtuin1 Protein in Peripheral Blood Mononuclear Cell from Patients with Type 2 Diabetes: A Randomized Placebo Controlled Clinical Trial. *Metab Syndr Relat Disord*. 2018 Oct;16(8):446-451.

- 35- Baghbani-Oskouei A, Tohidi M*, Asgari S, Ramezankhani A, Azizi F, Hadaegh F. Serum Lipids During 20 Years in the Tehran Lipid and Glucose Study: Prevalence, Trends and Impact on Non-Communicable Diseases. *Int J Endocrinol Metab.* 2018 Oct;16(4 Suppl):e84750.
- 36- Nasiri Amiri F, Ramezani Tehrani F*, Esmailzadeh S, Tohidi M, Azizi F, Basirat Z. Sexual function in women with polycystic ovary syndrome and their hormonal and clinical correlations. *Int J Impot Res.* 2018 Apr;30(2):54-61.
- 37- Tohidi M, Derakhshan A, Akbarpour S, Amouzegar A, Mehran L, Baghbani-Oskouei A, Azizi F, Hadaegh F*. Thyroid Dysfunction States and Incident Cardiovascular Events: The Tehran Thyroid Study. *Horm Metab Res.* 2018 Jan;50(1):37-43.
- 38- Esfandiari S, Bahadoran Z, Mirmiran P*, Tohidi M, Azizi F. Adherence to the dietary approaches to stop hypertension trial (DASH) diet is inversely associated with incidence of insulin resistance in adults: the Tehran lipid and glucose study. *J Clin Biochem Nutr.* 2017 Sep;61(2):123-129
- 39- Ramezankhani A, Tohidi M, Azizi F, Hadaegh F.* Application of survival tree analysis for exploration of potential interactions between predictors of incident chronic kidney disease: a 15-year follow-up study. *Journal of translational medicine.* 2017 Nov 28;15(1):240
- 40- Makhzani P, Afghan M, Tohidi M, Bagheripour F, Azizi F, Ghasemi A*. Are serum nitric oxide metabolites associated with fasting insulin among Iranian adults? (Tehran Lipid and Glucose Study). *Endocr Res.* 2017 May;42(2):96-101.
- 41- Tohidi M, Arbab P, Ghasemi A. Assay-dependent variability of serum insulin concentrations: a comparison of eight assays. *Scand J Clin Lab Invest.* 2017 Apr;77(2):122-129.
- 42- Abdi H, Kazemian E, Gharibzadeh S, Amouzegar A, Mehran L, Tohidi M, Rashvandi Z, Azizi F*. Association between Thyroid Function and Body Mass Index: A 10-Year Follow-Up. *Ann Nutr Metab.* 2017;70(4):338-345.
- 43- Nazarpour S, Ramezani Tehrani F, Simbar M, Tohidi M, Alavi Majd H, Azizi F. Effects of levothyroxine treatment on pregnancy outcomes in pregnant women with autoimmune thyroid disease. *Eur J Endocrinol.* 2017 Feb;176(2):253-265
- 44- Tehrani FR, Zarkesh M, Tohidi M, Azizi F, Zadeh-Vakili A*. Is the association between insulin resistance and diabetogenic hematopoietically expressed homeobox (HHEX) polymorphism (rs1111875) affected by polycystic ovary syndrome status? *Reprod Fertil Dev.* 2017 Apr;29(4):670-678.
- 45- Bahadoran Z, Mirmiran P*, Tohidi M, Azizi F. Longitudinal Associations of High-Fructose Diet with Cardiovascular Events and Potential Risk Factors: Tehran Lipid and Glucose Study. *Nutrients.* 2017 Aug 21;9(8).
- 46- Amouzegar A, Ghaemmaghami Z, Beigy M, Gharibzadeh S, Mehran L, Tohidi M, Azizi F*. Natural Course of Euthyroidism and Clues for Early Diagnosis of Thyroid Dysfunction: Tehran Thyroid Study. *Thyroid.* 2017 May;27(5):616-625.

- 47- Kalantari S, Khalili D*, Asgari S, Fahimfar N, Hadaegh F, Tohidi M, Azizi F. Predictors of early adulthood hypertension during adolescence: a population-based cohort study. BMC Public Health. 2017 Nov 28;17(1):915.
- 48- Minooee S, Ramezani Tehrani F*, Tohidi M, Azizi F. Role of androgen ratios in the prediction of the metabolic phenotype in polycystic ovary syndrome. Int J Gynaecol Obstet. 2017 May;137(2):110-115.
- 49- Derakhshan A, Tohidi M*, Hajebrahimi MA, Saadat N, Azizi F, Hadaegh F. Sex-specific incidence rates and risk factors of insulin resistance and β-cell dysfunction: a decade follow-up in a Middle Eastern population. Diabet Med. 2017 Feb;34(2):245-252.
- 50- Ahi S, Amouzegar A, Gharibzadeh S, Kazempour-Ardebili S, Delshad H, Tohidi M, Azizi F*. The Association between Normal Range TSH and Lipid Profile. Hormone and Metabolic Research. 2017; 49: 1–6.
- 51- Amouzegar A, Gharibzadeh S, Kazemian E, Mehran L, Tohidi M, Azizi F. The Prevalence, Incidence and Natural Course of Positive Antithyroxine Peroxidase Antibodies in a Population-Based Study: Tehran Thyroid Study. PLoS One. 2017 Jan 4;12(1):e0169283.
- 52- Gholampour Dehaki M, Amouzegar A, Delshad H, Mehrabi Y, Tohidi M, Azizi F *. Thyroid dysfunction in patients with impaired glucose metabolism: 11 year follow up from the Tehran Thyroid Study. PLoS One. 2017 Oct 3;12(10):e0184808.
- 53- Mehran L, Amouzegar A, Rahimabad PK, Tohidi M, Tahmasebinejad Z, Azizi F*. Thyroid Function and Metabolic Syndrome: A Population-Based Thyroid Study. Horm Metab Res. 2017 Mar;49(3):192-200.
- 54- Mehran L, Amouzegar A, Bakhtiyari M, Mansournia MA, Rahimabad PK, Tohidi M, Azizi F* . Variations in Serum Free Thyroxine Concentration Within the Reference Range Predicts the Incidence of Metabolic Syndrome in Non-Obese Adults: A Cohort Study. Thyroid. 2017 Jul;27(7):886-893
- 55- Moghadam SK, Bahadoran Z, Mirmiran P, Tohidi M, Azizi F. Association between Dietary Acid Load and Insulin Resistance: Tehran Lipid and Glucose Study. Prev Nutr Food Sci. 2016 Jun;21(2):104-9
- 56- Bagheripour F, Gharibzadeh S, Ghanbari M, Amouzegar A, Tohidi M, Azizi F, Ghasemi A. Association between serum nitric oxide metabolites and thyroid hormones in a general population: Tehran Thyroid Study. Endocr Res. 2016 Aug;41(3):193-9.
- 57- Parvin Mirmiran, Sajjad Khalili Moghadam, Zahra Bahadoran, Maryam Tohidi and Fereidoun Azizi. Association of dietary carotenoids and the incidence of insulin resistance in adults: Tehran lipid and glucose study. NUTRITION & DIETETICS. 2016;73(2):162-168.
- 58- Mozaffary A, Asgari S, Tohidi M, Kazempour-Ardebili S, Azizi F, Hadaegh F. Change in fasting plasma glucose and incident type 2 diabetes mellitus: results from a prospective cohort study. BMJ Open. 2016 May 23;6(5):e010889.

- 59- Nazarpour S, Tehrani FR, Simbar M, Tohidi M, AlaviMajd H, Azizi F. Comparison of universal screening with targeted high-risk case finding for diagnosis of thyroid disorders. *Eur J Endocrinol.* 2016 Jan;174(1):77-83.
- 60- Mirmiran P, Esfandiari S, Bahadoran Z, Tohidi M, Azizi F. Dietary insulin load and insulin index are associated with the risk of insulin resistance: a prospective approach in tehran lipid and glucose study.J Diabetes Metab Disord. 2016 Jul 20;15:23.
- 61- Mirbolouk M, Hajebrahimi MA, Akbarpour S, Tohidi M, Azizi F, Hadaegh F. Different glucose tolerance status and incident cardiovascular disease and all-cause mortality among elderly Iranians. *Geriatr Gerontol Int.* 2016 Dec;16(12):1263-1271
- 62- Ghasemzadeh Z, Abdi H, Asgari S, Tohidi M, Khalili D, Valizadeh M, Moeini S, Eidkhani V, Azizi F, Hadaegh F. Divergent pathway of lipid profile components for cardiovascular disease and mortality events: Results of over a decade follow-up among Iranian population. *Nutrition & Metabolism.* 2016 Jun 24;13:43.
- 63- Alamdari S, Amouzegar A, Tohidi M, Gharibzadeh S, Kheirkhah P, Kheirkhah P, Azizi F. Hypothyroidism and Lipid Levels in a Community Based Study (TTS). *Int J Endocrinol Metab.* 2015 Nov 16;14(1):e22827.
- 64- Moslehi N, Ehsani B, Mirmiran P, Shivappa N, Tohidi M, Hébert JR, Azizi F. Inflammatory Properties of Diet and Glucose-Insulin Homeostasis in a Cohort of Iranian Adults. *Nutrients.* 2016 Nov 18;8(11).
- 65- Sarkhail P, Mehran L, Askari S, Tahmasebinejad Z, Tohidi M, Azizi F. Maternal Thyroid Function and Autoimmunity in 3 Trimesters of Pregnancy and their Offspring's Thyroid Function. *Horm Metab Res.* 2016 Jan;48(1):20-6
- 66- Amouzegar A, Bakhtiyari M, Mansournia MA, Etemadi A, Mehran L, Tohidi M, Azizi F. Sex- and Age-Specific Reference Values and Cutoff Points for TPOAb: Tehran Thyroid Study. *Thyroid.* 2016 Mar;26(3):458-65.
- 67- Amouzegar A, Heidari M, Gharibzadeh S, Mehran L, Tohidi M, Azizi F. The Association Between Blood Pressure and Normal Range Thyroid Function Tests in a Population Based Tehran Thyroid Study. *Horm Metab Res.* 2016 Mar;48(3):151-6
- 68- Shaseb E, Tohidi M, Abbasinazari M, Khalili D, Talasaz AH, Omrani H, Hadaegh F. The effect of a single dose of vitamin D on glycemic status and C-reactive protein levels in type 2 diabetic patients with ischemic heart disease: a randomized clinical trial. *Acta Diabetol.* 2016 Aug;53(4):575-82.
- 69- Motamed B, Eftekharzadeh A, Hosseinpah F*, Tohidi M, Hasheminia M, Azizi F .The relation between changes in thyroid function and anthropometric indices during long-term follow-up of euthyroid subjects: the Tehran Thyroid Study (TTS). *Eur J Endocrinol.* 2016 Oct;175(4):247-53.
- 70- Nazarpour S, Ramezani Tehrani F, Simbar M, Tohidi M, Azizi F. Thyroid and Pregnancy in Tehran, Iran: Objectives and Study Protocol. *Int J Endocrinol Metab.* 2016 Jan 30;14(1):e33477
- 71- Amouzegar A, Kazemian E, Gharibzadeh S, Mehran L, Tohidi M, Azizi F. Association between thyroid hormones, thyroid antibodies and insulin resistance in euthyroid individuals: A population-based cohort. *Diabetes Metab.* 2015 Dec;41(6):480-8.

- 72- Ghasemi A, Tohidi M, Derakhshan A, Hasheminia M, Azizi F, Hadaegh F. Cut-off points of homeostasis model assessment of insulin resistance, beta-cell function, and fasting serum insulin to identify future type 2 diabetes: Tehran Lipid and Glucose Study. *Acta Diabetol*. 2015 Oct;52(5):905-15.
- 73- Bahadoran Z, Mirmiran P, Tohidi M, Azizi F. Dietary phytochemical index and the risk of insulin resistance and β -cell dysfunction: a prospective approach in Tehran lipid and glucose study. *Int J Food Sci Nutr*. 2015;66(8):950-5.
- 74- Navid Saadat, Hadi Esmailyb, Mohammad Abbasinazarib*, Maryam Tohidia, Jamshid Salamzadehb, Hadaegh F, Maryam Tolabic, Maryam Kalantar- Hormozib and Maryam Dibajc. Does twice-weekly cabergoline improve anthropometrical and biochemical profiles in prediabetes? A randomized double-blind clinical trial pilot study. *Iranian Journal of Pharmaceutical Research*. 2015;14: 77-86.
- 75- Hashemi Nazari SS, Shakiba M, Khalili D, Hadaegh F, Tohidi M, Azizi F. High-density lipoprotein cholesterol, a protective or a risk factor for developing coronary heart disease? *Tehran Lipid and Glucose Study*. *J Clin Lipidol*. 2015 Jul-Aug;9(4):553-558.
- 76- Mohebi R, Simforoosh A, Tohidi M, Azizi F, Hadaegh F. Obesity Paradox and Risk of Mortality Events in Chronic Kidney Disease Patients: A Decade of Follow-up in Tehran Lipid and Glucose Study. *J Ren Nutr*. 2015 Jul;25(4):345-50.
- 77- Sohrab G, Angoorani P, Tohidi M, Tabibi H, Kimiagar M, Nasrollahzadeh J. Pomegranate (*Punica granatum*) juice decreases lipid peroxidation, but has no effect on plasma advanced glycated end-products in adults with type 2 diabetes: a randomized double-blind clinical trial. *Food Nutr Res*. 2015 Sep 8;59:28551.
- 78- Ghoreishian H, Tohidi M, Derakhshan A, Hajsheikholeslami F, Azizi F, Kazempour-Ardebili S, Hadaegh F. Presence of hypertension modifies the impact of insulin resistance on incident cardiovascular disease in a Middle Eastern population: the Tehran Lipid and Glucose Study. *Diabet Med*. 2015 Oct;32(10):1311-8.
- 79- Derakhshan A, Tohidi M, Arshi B, Khalili D, Azizi F, Hadaegh F. Relationship of hyperinsulinaemia, insulin resistance and β -cell dysfunction with incident diabetes and pre-diabetes: the Tehran Lipid and Glucose Study. *Diabet Med*. 2015 Jan;32(1):24-32.
- 80- Arshi B, Tohidi M, Derakhshan A, Asgari S, Azizi F, Hadaegh F. Sex-specific relations between fasting insulin, insulin resistance and incident hypertension: 8.9 years follow-up in a Middle-Eastern population. *J Hum Hypertens*. 2015 Apr;29(4):260-7.
- 81- Ramezani Tehrani F, Montazeri SA, Hosseinpahah F, Cheraghi L, Erfani H, Tohidi M, Azizi F. Trend of Cardio-Metabolic Risk Factors in Polycystic Ovary Syndrome: A Population-Based Prospective Cohort Study. *PLoS One*. 2015 Sep 11;10(9):e0137609.
- 82- Deihim T, Amiri P, Taherian R, Tohidi M, Ghasemi A, Cheraghi L, Azizi F. 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 9;13:194.
- 83- Tohidi M, Ghasemi A, Hadaegh F, Derakhshan A, Chary A, Azizi F. Age- and sex-specific reference values for fasting serum insulin levels and insulin resistance/sensitivity indices in healthy Iranian adults: Tehran Lipid and Glucose Study. *Clin Biochem*. 2014 Apr;47(6):432-8.
- 84- Nejat A, Mirbolouk M, Mohebi R, Hasheminia M, Tohidi M, Saadat N, Azizi F, Hadaegh F. Changes in lipid measures and incident coronary heart disease: Tehran Lipid & Glucose Study. *Clin Biochem*. 2014 Sep;47(13-14):1239-44.

- 85- Sohrab G, Nasrollahzadeh J, Zand H, Amiri Z, Tohidi M, Kimiagar M. Effects of pomegranate juice consumption on inflammatory markers in patients with type 2 diabetes: A randomized, placebo-controlled trial. *J Res Med Sci.* 2014 Mar;19(3):215-20.
- 86- Tehrani FR, Erfani H, Cheraghi L, Tohidi M, Azizi F. Lipid profiles and ovarian reserve status: a longitudinal study. *Hum Reprod.* 2014 Nov;29(11):2522-9.
- 87- Hosseinpanah F, Nazeri P, Ghareh S, Tohidi M, Azizi F. Predictors of the incident metabolic syndrome in healthy obese subjects: a decade of follow-up from the Tehran Lipid and Glucose Study. *Eur J Clin Nutr.* 2014 Mar;68(3):295-9.
- 88- Khazan M, Amouzegar A, Gharibzadeh S, Mehran L, Tohidi M, Azizi F. Prevalence of hypothyroidism in patients with dyslipidemia: Tehran Thyroid Study (TTS). *Horm Metab Res.* 2014 Dec;46(13):980-4.
- 89- Kheirandish M, Asgari S, Lotfaliany M, Bozorgmanesh M, Saadat N, Tohidi M, Azizi F, Hadaegh F. Secular trends in serum lipid levels of a Middle Eastern adult population; 10 years follow up in Tehran lipid and glucose study. *Lipids Health Dis.* 2014 Jan 23;13(1):20.
- 90- Mehran L, Amouzegar A, Tohidi M, Moayedi M, Azizi F. Serum free thyroxine concentration is associated with metabolic syndrome in euthyroid subjects. *Thyroid.* 2014 Nov;24(11):1566-74.
- 91- Enzevaei A, Salehpour S, Tohidi M, Saharkhiz N. Subclinical hypothyroidism and insulin resistance in polycystic ovary syndrome: is there a relationship? *Iran J Reprod Med.* 2014 Jul;12(7):481-6.
- 92- Tehrani FR, Rashidi H, Khomami MB, Tohidi M, Azizi F. The prevalence of metabolic disorders in various phenotypes of polycystic ovary syndrome: a community based study in Southwest of Iran. *Reprod Biol Endocrinol.* 2014 Sep 16;12:89.
- 93- Rashidi H, Ramezani Tehrani F, Bahri Khomami M, Tohidi M, Azizi F. To what extent does the use of the Rotterdam criteria affect the prevalence of polycystic ovary syndrome? A community-based study from the Southwest of Iran. *Eur J Obstet Gynecol Reprod Biol.* 2014 Mar;174:100-5.
- 94- Jahangiri-Noudeh Y, Akbarpour S, Lotfaliany M, Zafari N, Khalili D, Tohidi M, Mansournia MA, Azizi F, Hadaegh F. Trends in Cardiovascular Disease Risk Factors in People with and without Diabetes Mellitus: A Middle Eastern Cohort Study.. *PLoS One.* 2014 Dec 2;9(12):e112639.
- 95- Amirbaigloo A1, Hosseinpanah F, Sarvghadi F, Tohidi M, Eskandary PS, Azizi F. Absence of association between vitamin D deficiency and incident metabolic syndrome: Tehran Lipid and Glucose Study. *Metab Syndr Relat Disord.* 2013 Aug;11(4):236-42.
- 96- Azizi F1, Mehran L, Amouzegar A, Delshad H, Tohidi M, Askari S, Hedayati M. Establishment of the trimester-specific reference range for free thyroxine index. *Thyroid.* 2013 Mar;23(3):354-9
- 97- Hadaegh F, Hasheminia M., Loftalliany M., Mohebi R., Azizi F., Tohidi M. Incidence of metabolic syndrome over 9 years follow-up; the importance of sex differences in the role of insulin resistance and other risk factors. *PLoS One.* 2013;8(9):E76304.
- 98- Tohidi M, Mohebi R, Cheraghi L, Hajsheikhholeslami F, Aref S, Nouri S, Azizi F, Hadaegh F. Lipid profile components and incident cerebrovascular events versus coronary heart disease; the result of 9years follow-up in Tehran Lipid and Glucose Study. *Clin Biochem.* 2013 Jun;46(9):716-721.

- 99- Mehran L, Tohidi M, Sarvghadi F, Delshad H, Amouzegar A, Soldin OP, Azizi F. Management of thyroid peroxidase antibody euthyroid women in pregnancy: comparison of the american thyroid association and the endocrine society guidelines.J Thyroid Res. 2013;2013:542692.
- 100- Tehrani FR, Solaymani-Dodaran M, Tohidi M, Gohari MR, Azizi F. Modeling age at menopause using serum concentration of anti-mullerian hormone. J Clin Endocrinol Metab. 2013 Feb;98(2):729-35.
- 101- Azizi F1, Amouzegar A, Delshad H, Tohidi M, Mehrabi Y. Natural course of thyroid disease profile in a population in nutrition transition: Tehran Thyroid Study. Arch Iran Med. 2013 Jul;16(7):418-23.
- 102- Tohidi M, Bozorgmanesh M, Mohebi R, Khalili D, Saadat N, Khorrami N, Azizi F, Hadaegh F. Non-linear association between 25-hydroxyvitamin D and the incidence of Type 2 diabetes: a community-based nested case-control study. Diabet Med. 2013 Aug;30(8):934-8.
- 103- Amouzegar A, Delshad H, Mehran L, Tohidi M, Khafaji F, Azizi F. Reference limit of thyrotropin (TSH) and free thyroxine (FT4) in thyroperoxidase positive and negative subjects: a population based study. J Endocrinol Invest. 2013 Dec;36(11):950-4
- 104- Hatami M, Tohidi M, Mohebi R, Khalili D, Azizi F, Hadaegh F. Adolescent lipoprotein classifications according to National Health and Nutrition Examination Survey (NHANES) vs. National Cholesterol Education Program (NCEP) for predicting abnormal lipid levels in adulthood in a Middle East population. Lipids Health Dis. 2012 Aug 31;11:107.
- 105- Hadaegh F, Jahangiri Noudeh Y, Tohidi M, Vatankhah N, Khalili D, Mohebi R, Azizi F. Change in general and central adiposity measures in prediction of incident dysglycemia; Tehran Lipid and Glucose Study. Prev Med. 2012 Dec;55(6):608-12.
- 106- Hadaegh F, Mohebi R, Cheraghi L, Tohidi M, Moghaddam NB, Bozorgmanesh M, Sheikhholeslami F, Azizi F. Do different metabolic syndrome definitions predict cerebrovascular events and coronary heart disease independent of their components?: 9 years follow-up of the tehran lipid and glucose study. Stroke. 2012 Jun;43(6):1669-71.
- 107- Bahadoran Z, Tohidi M, Nazeri P, Mehran M, Azizi F, Mirmiran P. Effect of broccoli sprouts on insulin resistance in type 2 diabetic patients: a randomized double-blind clinical trial. Int J Food Sci Nutr. 2012 Nov;63(7):767-71.
- 108- Tohidi M, Hasheminia M, Mohebi R, Khalili D, Hosseinpanah F, Yazdani B, Nasiri AA, Azizi F, Hadaegh F. Incidence of chronic kidney disease and its risk factors, results of over 10 year follow up in an Iranian cohort. PLoS One. 2012;7(9):e45304.
- 109- Delshad H, Mehran L, Tohidi M, Assadi M, Azizi F*. The incidence of thyroid function abnormalities and natural course of subclinical thyroid disorders, Tehran, I.R. Iran. J Endocrinol Invest. 2012 May;35(5):516-21.
- 110- Tohidi M, Hatami M, Hadaegh F, Azizi F. Triglycerides and triglycerides to high-density lipoprotein cholesterol ratio are strong predictors of incident hypertension in Middle Eastern women. J Hum Hypertens. 2012 Sep;26(9):525-32.

- 111- Sabet Z, Ghazi A.A, Tohidi M, Oladi B. Vitamin D supplementation in pregnant Iranian women: Effects on maternal and neonatal Vitamin D and parathyroid hormone status. *Acta Endocrinologica*. 2012;8(1):59-66.
- 112- Tohidi M, Ghasemi A, Hadaegh F, Arbab S, Hosseini Isfahani F. Intra-erythrocyte Magnesium Is Associated with Gamma-Glutamyl Transferase in Obese Children and Adolescents. *Biol Trace Elel Res*. 2011 Nov;143(2):835-43.
- 113- Azizi F, Hosseini MS, Amouzegar A, Tohidi M, Ainy E. Neonatal thyroid status in an area of iodine sufficiency. *J Endocrinol Invest*. 2011 Mar;34(3):197-200.
- 114- Tehrani FR, Simbar M, Tohidi M, Hosseinpanah F, Azizi F. The prevalence of polycystic ovary syndrome in a community sample of Iranian population: Iranian PCOS prevalence study. *Reprod Biol Endocrinol*. 2011 Mar 25;9:39.
- 115- Kiani J, Yusefi V, Tohidi M, Mehrabi Y, Azizi F. Evaluation of glucose tolerance in methimazole and Radioiodine treated Graves' patients. *International Journal of Endocrinology and Metabolism*. 2010; 132-137: 132-137.
- 116- Tohidi M, Hatami M, Hadaegh F, Safarkhani M, Harati H, Azizi F. Lipid measures for prediction of incident cardiovascular disease in diabetic and non-diabetic adults: results of the 8.6 years follow-up of a population based cohort study. *Lipids Health Dis*. 2010 Jan 23; 9:6.
- 117- Hadaegh F, Hatami M, Tohidi M, Sarbakhsh P, Saadat N, Azizi F. Lipid ratios and appropriate cut off values for prediction of diabetes: a cohort of Iranian men and women. *Lipids Health Dis*. 2010 Aug 17;9(1):85.
- 118- Tohidi M, Hadaegh F, Harati H, Azizi F. C-reactive protein in risk prediction of cardiovascular outcomes: Tehran Lipid and Glucose Study. *Int J Cardiol*. 2009 Mar 6; 132(3):369-74.
- 119- Hadaegh F, Khalili D, Fahimfar N, Tohidi M, Eskandari F, Azizi F. Glucose intolerance and risk of cardiovascular disease in Iranian men and women: results of the 7.6-year follow-up of the Tehran Lipid and Glucose Study (TLGS). *Endocrinol Invest*. 2009 Oct; 32(9):724-30.
- 120- Harati H, Hadaegh F, Tohidi M, Azizi F. Impaired fasting glucose cutoff value of 5.6 mmol/l combined with other cardiovascular risk markers is a better predictor for incident Type 2 diabetes than the 6.1 mmol/l value: Tehran lipid and glucose study. *Diabetes Res Clin Pract*. 2009 Jul; 85(1):90-5.
- 121- Hadaegh F, Zabetian A, Tohidi M, Ghasemi A, Sheikholeslami F, Azizi F. Prevalence of metabolic syndrome by the Adult Treatment Panel III, International Diabetes Federation, and World Health Organization definitions and their association with coronary heart disease in an elderly Iranian population. *Ann Acad Med Singapore*. 2009 Feb; 38(2):142-9.
- 122- Hadaegh F, Khalili D, Ghasemi A, Tohidi M, Sheikholeslami F, Azizi F. Triglyceride/HDL-cholesterol ratio is an independent predictor for coronary heart disease in a population of Iranian men. *Nutr Metab Cardiovasc Dis*. 2009 Jul; 19(6):401-8.

- 123- Tohidi M, Harati H, Hadaegh F, Mehrabi Y, Azizi F. Association of liver enzymes with incident type 2 diabetes: A nested case control study in an Iranian population. *BMC Endocr Disord*. 2008 Jun 5; 8:5.
- 124- Hadaegh F, Ghasemi A, Padyab M, Tohidi M, Azizi F. The metabolic syndrome and incident diabetes: Assessment of alternative definitions of the metabolic syndrome in an Iranian urban population. *Diabetes Res Clin Pract*. 2008 May; 80(2):328-34.
- 125- Hadaegh F, Harati H, Ghasemi A, Tohidi M, Zabetian A, Padyab M, Azizi F. Using Common Clinical Data Improves The Agreement Between The New Criteria Of Impaired Fasting Glucose And Dysglycemia. *Iranian Journal of Diabetes and Lipid Disorders*. 2007; 6(1): 81-90.
- 126- Hadaegh F, Tohidi M, Harati H, Kheirandish M, Rahimi S. Prevalence of gestational diabetes mellitus in southern Iran (Bandar Abbas City). *Endocrine practice*. 2005; 11(5):313-8.

- خراسانی وجیهه، یغمایی پریچهر، توحیدی مریم، غبی سودا، ورزندی طران، قاسمی اصغر. اثر تجویز خوراکی نیترات سدیم بر شمارش سلول‌های خونی در موش‌های صحرایی نر چاق و مبتلا به دیابت نوع ۲. مجله‌ی غدد درون ریز و متابولیسم ایران. ۱۳۹۶؛ ۵(۵): ۳۴۰-۳۴۸.
- حسینی محبوبه، آموزگار عطیه، توحیدی مریم، طهماسبی نژاد ژاله، عزیزی فریدون. شیوه و بروز اختلالات عملکرد تیروئید در بیماران با سن بالاتر از ۵۵ سال (مطالعه تیروئید تهران). مجله‌ی غدد درون ریز و متابولیسم ایران. ۱۳۹۵؛ ۱۸(۳): ۱۶۵-۱۷۲.
- نظرپور سیما، رمضانی تهرانی فهیمه، سیمیر معصومه، توحیدی مریم، علوی مجده، عزیزی فریدون. غربالگری عمومی با بیماریابی افراد پرخطر اختلالات تیروئید زنان باردار. پژوهش در پزشکی. ۱۳۹۴؛ ۳۹(۳): ۱۴۵-۱۵۱.
- اکبر پور س، جهانگیری ای، لطفعلیان م، ظفری ن، خلیلی د، توحیدی م، منصوریان م، عزیزی ف، حدائق ف*. روند تغییرات شاخص‌های آنتروپومتریک، فشار خون، وضع کشیدن سیگار و اختلالات چربی خون در مبتلایان به دیابت و افراد سالم در طول یک دهه پیگیری قند و لیپید تهران. مجله تخصصی اپیدمیولوژی ایران. ۱۳۹۴؛ ۱۱(۲): ۲۳-۳۶.
- نظرپور سیما، رمضانی تهرانی فهیمه، سیمیر معصومه، توحیدی مریم، علوی مجده، عزیزی فریدون. تقلید عالیم و نشانه‌های اختلالات تیروئیدی در زنان حامله‌ی سالم، مطالعه‌ی مبتنی بر جمعیت. مجله‌ی غدد درون ریز و متابولیسم ایران. ۱۳۹۴؛ ۱۷(۳): ۱۸۱-۱۸۹.
- سادات امینی میرصابر، دلشاد حسین، آموزگار عطیه، توحیدی مریم، عزیزی فریدون. بروز اختلالات عملکردی تیروئید در بیماران دیابتی نوع ۲: دوازده سال پی‌گیری در مطالعه قند و لیپید تهران. مجله‌ی غدد درون ریز و متابولیسم ایران. ۱۳۹۴؛ ۱۷(۱): ۴-۱۲.
- نظرپور سهیلا، سیمیر معصومه، رمضانی تهرانی فهیمه، توحیدی مریم، علوی مجده، عزیزی فریدون. بررسی همبستگی آندروژن‌های سرم با عملکرد جنسی زنان یائسه. مجله‌ی غدد درون ریز و متابولیسم ایران. ۱۳۹۴؛ ۱۷(۱): ۱۳-۲۲.
- رمضانی تهرانی ف، توحیدی م، رستمی م، عسگری س، عزیزی ف. رابطه‌ی کم کاری تیروئید تحت بالینی با سندروم متابولیک، مطالعه‌ای مبتنی بر جمعیت در زنان سینین باروری چهار استان کشور. مجله‌ی غدد درون ریز و متابولیسم ایران. ۱۳۹۰؛ ۱۳(۱): ۹۸-۱۰۵.
- بهادران ز، میرمیران پ، توحیدی م، مهران م، عزیزی ف. بررسی تاثیر دو میزان پودر جوانه بروکلی بر پراکسیداسیون لیپیدی و تعادل اکسیدانی آنتیاکسیدانی در مبتلایان به دیابت نوع ۲. مجله پژوهش در پزشکی. ۱۳۹۰؛ ۳۵(۴): ۲۱۵-۲۲۰.
- یوسفی و، بحرینیان ع، شیخ‌الاسلامی ف، توحیدی م، محابی ای، عزیزی ف. مقایسه دراز مدت اثرات متی مازول با ید رادیواکتیو درمانی در درمان پرکاری تیروئید. مجله‌ی غدد درون ریز و متابولیسم ایران. ۱۳۸۹؛ ۱۲(۵): ۴۶۶-۴۷۵.
- کیانی ج، یوسفی و، توحیدی م، محابی ای، عزیزی ف. مقایسه تحمل گلوکز در بیماران مبتلا به گریوز مورد درمان توسط متی مازول، با ید رادیواکتیو. مجله‌ی غدد درون ریز و متابولیسم ایران. ۱۳۸۹؛ ۱۲(۶): ۵۶۹-۵۷۹.

- ۱۲- مژگان اسدی ، حسین دلشاد ، مریم توحیدی ، فریدون عزیزی*. میزان بروز اختلال عملکرد و سیر طبیعی اختلال های زیربالینی تیروئید در بزرگسالان تهرانی. مجله غدد درون ریز و متابولیسم ایران. ۱۳۸۸؛ ۱۱(۶): ۶۷۳-۶۷۹.
- ۱۳- مریم توحیدی ، معصومه حاتمی ، فرزاد حدائق ، مریم صفرخانی ، هادی هراتی ، فریدون عزیزی. لیپیدها در پیش بینی بروز رخدادهای قلبی-عروقی در بالغین مبتلا به دیابت نوع ۲: مطالعه قند و لیپید تهران. مجله دیابت و متابولیسم ایران. ۱۳۸۸؛ ۲(۹): ۸۸-۹۸.
- ۱۴- هراتی هادی، توحیدی مریم، حدائق فرزاد، حبیبی معینی علی سیامک، عزیزی فریدون. بهبود قدرت پیش بینی بروز دیابت نوع ۲ با استفاده از معیار سال ۲۰۰۳ قند ناشتاوی مختلط: یافته های یک مطالعه ای مبتنی بر جمعیت با پیگیری ۶/۵ ساله در تهران. مجله غدد درون ریز و متابولیسم ایران. ۱۳۸۸؛ ۱۱(۴): ۳۵۵-۳۶۲.
- ۱۵- خلیلی داوود، حدائق فرزاد، توحیدی مریم، فهیم فرنوشین، اسکندری فاطمه، عزیزی فریدون. بررسی پیامدهای قلبی-عروقی ناشی از اختلال تحمل گلوکز: نتایج مطالعه قند و لیپید تهران. مجله دانشکده پزشکی، دانشگاه علوم پزشکی تهران. ۱۳۸۸؛ ۶۷(۱۱): ۷۷۸-۷۸۶.
- ۱۶- ابراهیمی محمد، توحیدی مریم، حدائق فرزاد، عزیزی فریدون. نقش پروتئین واکنشگر (CRP) در پیش بینی بروز دیابت نوع ۲ در مطالعه ای قند و لیپید تهران. مجله غدد درون ریز و متابولیسم ایران. ۱۳۸۷؛ ۱۰(۱): ۱۱-۱۶.
- ۱۷- خلیلی داوود، حدائق فرزاد، توحیدی مریم، قاسمی اصغر، شیخ الاسلامی فرهاد، عزیزی فریدون. نسبت تری گلیسرید به کلسترول لیپوپروتئین با چگالی بالا (TG/HDL-C) یک عامل لیپیدی پیش بینی کننده بیماری عروق کرونری قلب در کنار کلسترول تام در جمعیت مردان ایرانی. مجله اپیدمیولوژی ایران. ۱۳۸۷؛ ۴(۳ و ۴): ۷۷-۸۶.
- ۱۸- نیرومند مهتاب، تهرانی دوست مهدی، توحیدی مریم، زرگری نژاد غزاله، عزیزی فریدون. عملکرد تیروئید، عملکرد شناختی و بهره‌ی هوشی در کودکان مادران مبتلا به تیروئیدیت پس از زایمان. مجله غدد درون ریز و متابولیسم ایران. ۱۳۸۷؛ ۱۰(۵): ۴۷۳-۴۸۲.
- ۱۹- حدائق فرزاد، قاسمی اصغر، پادیاب مژگان، توحیدی مریم، عزیزی فریدون. ارزیابی تعاریف متفاوت سندروم متابولیک در بروز دیابت در جامعه شهری ایران: مطالعه قند و لیپید تهران. مجله دیابت و متابولیسم ایران. ۱۳۸۷؛ ۷(۳): ۳۴۳-۳۵۳.
- ۲۰- حدائق فرزاد، ضابطیان آزاده، توحیدی مریم، عزیزی فریدون. ارتباط سندروم متابولیک و اجزای آن با بیماری های کرونری قلبی در زنان و مردان ایرانی: مطالعه قند ولیپید تهران. مجله دانشکده پزشکی، دانشگاه علوم پزشکی تهران. ۱۳۸۷؛ ۶۶(۸): ۵۹۰-۵۹۸.
- ۲۱- توحیدی مریم، حدائق فرزاد، هراتی هادی، عزیزی فریدون. نقش پروتئین واکنش گر C در پیش بینی رخدادهای قلبی - عروقی: مطالعه ای قند و لیپید تهران. مجله غدد درون ریز و متابولیسم ایران. ۱۳۸۶؛ ۹(۲): ۱۶۹-۱۷۱.
- ۲۲- ضابطیان آزاده، حدائق فرزاد، توحیدی مریم، شیخ الاسلامی فرهاد، عزیزی فریدون. شیوع سندروم متابولیک در افراد مسن بر اساس سه تعریف WHO، ATPIII و IDF. بررسی ارتباط آن با بیماری های کرونری. مجله دیابت و متابولیسم ایران. ۱۳۸۶؛ ۷(۱): ۹۱-۱۰۱.
- ۲۳- سروقدی فرزانه، رامبد مهدی، حسین پناه فرهاد، هدایتی مهدی، توحیدی مریم، عزیزی فریدون. شیوع چاقی در افراد بالای ۵۰ سال شهر تهران. مجله غدد درون ریز و متابولیسم ایران. ۱۳۸۶؛ ۹(۱): ۹۹-۱۰۴.
- ۲۴- حسین پناه فرهاد، رامبد مهدی، سروقدی فرزانه، توحیدی مریم، هدایتی مهدی، عزیزی فریدون. خطر مناسب جمعیت در مورد ارتباط دیابت با چاقی در بزرگسالان ایرانی. مجله غدد درون ریز و متابولیسم ایران. ۱۳۸۶؛ ۹(۱): ۹۱-۹۷.
- ۲۵- هدایتی مهدی، حسین پناه فرهاد، سروقدی فرزانه، توحیدی مریم، دانشیور مریم السادات، اشراقتی پریسا و همکاران. بررسی پلیمورفیسم آپولیپوپروتئین E در ارتباط با میزان چاقی در مطالعه ای قند و لیپید تهران. مجله غدد درون ریز و متابولیسم ایران. ۱۳۸۶؛ ۹(۱): ۸۵-۹۰.
- ۲۶- توحیدی مریم، هراتی هادی، حدائق فرزاد، محراجی یدالله، عزیزی فریدون. ارتباط آنزیم های کبدی با بروز دیابت نوع ۲: مطالعه ای قند و لیپید تهران. مجله دیابت و متابولیسم ایران. ۱۳۸۶؛ ۷(۲): ۱۶۷-۱۷۶.

- ۲۷- حدائق فرزاد، هراتی هادی، قاسمی اصغر، توحیدی مریم، ضابطیان آزاده، پادیاب مژگان و همکاران.. استفاده از اطلاعات بالینی در دسترس، توافق میان معیار جدید قند ناشتای مختل و دیس‌گلیسمی را افزایش می‌دهد. مجله دیابت و متاپولیسم ایران. ۱۳۸۵؛ ۶: ۸۱-۹۰.
- ۲۸- مریم توحیدی*، فرزاد حدائق، هادی هراتی، سید علیرضا سبجانی، مرجان فرشادی، پریسا استعانه. پادتن ضد کاردیولیپین در بیماران مبتلا به دیابت نوع ۱. مجله‌ی غدد درون‌ریز و متاپولیسم ایران. ۱۳۸۴؛ ۷: ۴۷-۳۵۴.
- ۲۹- مریم توحیدی، سید عبدالله موسوی، فرزاد حدائق، سیدعلیرضا سبجانی. ارزش تشخیصی سیتولوزی آسپیراسیون سوزنی ظرفی در ارزیابی گره‌های تیروئید: یک بررسی هشت ساله در استان هرمزگان. مجله‌ی غدد درون‌ریز و متاپولیسم ایران. ۱۳۸۴؛ ۷: ۲۱-۳۰.
- ۳۰- مریم توحیدی، سیدعبدالله موسوی، فرزاد حدائق. معرفی یک مورد ممتاز منفرد جمجمه از کارسینوم فولیکولار تیروئید. مجله پزشکی هرمزگان. ۱۳۸۳؛ ۸(۴): ۲۳۹-۲۴۴.
- ۳۱- مریم توحیدی، فرزاد حدائق، الهام بوشهری. بررسی لیپیدهای سرم و آزمون‌های تیروئیدی در افراد مسن ساکن خانه سالمندان استان هرمزگان. مجله پزشکی هرمزگان. ۱۳۸۳؛ ۸(۱): ۱۹-۲۶.
- ۳۲- فرزاد حدائق، معصومه خیراندیش، شافعی رحیمی، مریم توحیدی. بررسی شیوع دیابت بارداری در زنان باردار در بندرعباس. مجله‌ی غدد درون‌ریز و متاپولیسم ایران. ۱۳۸۳؛ ۶: ۲۲۵-۲۳۳.
- ۳۳- حدائق فرزاد، توحیدی مریم، هراتی هادی، فرشادی مرجان، استعانه پریسا. اختلالات خودایمنی تیروئید در بیماران مبتلا به دیابت نوع ۱ در جنوب ایران (شهر بندرعباس). مجله دیابت و متاپولیسم ایران. ۱۳۸۳؛ ۴: ۶۵-۷۲.
- ۳۴- فرزاد حدائق، شهرام زارع، مریم توحیدی. رشد و بلوغ در مبتلایان به تالاسمی مازور استان هرمزگان. مجله‌ی غدد درون‌ریز و متاپولیسم ایران. ۱۳۸۲؛ ۵(۳): ۱۸۷-۱۹۳.
- ۳۵- فرزاد حدائق، شهرام زارع، دکترامید صفا، خاطره ماهوری، مریم توحیدی. بررسی عملکرد محور هیپوفیز تیروئید و متاپولیسم کلسیم و فسفر در مبتلایان به تالاسمی مازور استان هرمزگان. مجله پزشکی هرمزگان. ۱۳۸۱؛ ۶(۲): ۱-۶.
- ۳۶- فرزاد حدائق، فریدون عزیزی، فرزاد پاکدل، مریم توحیدی. تعیین میزان طبیعی بیرون‌زدگی چشم در برخی از ساکنین تهران. طب جنوب. ۱۳۸۱؛ ۲۵(۲): ۱۶۰-۱۶۶.