

In the Name of God

Personal Details



Full Name: Dr. Parvin Mirmiran

Telephone: +982122432500

Fax: +982122416264

E-mail: Parvin.mirmiran@gmail.com

Education

1. B.Sc in nutrition, Al-Zahra University, Tehran, Iran, 1972-75.
2. M.Sc in nutrition, Boston University Transfer to the school of nutrition, Shaheed Beheshti University of Medical Sciences, Tehran, Iran, 1990-93.
3. PhD in nutrition, Vienna University. Austria. 2006.

Career Summary

1. Instructor in Nutrition, National Nutrition and Food Technology Research Institute, Shaheed Beheshti University of Medical Sciences, Tehran, I.R.Iran (1993 to present).
2. Lecturer, National training course for screening, diagnosis and management of diabetes Tehran, I.R.Iran (1997-98).
3. Head, Nutrition Unit Endocrine & Metabolism Research Center, Shaheed Beheshti University of Medical Sciences Tehran, I.R.Iran (1995 to Present)

فرمت و امد جهت وارد کردن اطلاعات معرفی اعضا مراکز تحقیقاتی برای وب سایت انگلیسی

Membership of Professional Bodies

- 1- Member of Nutrition Society (1) Member No.: 827
- 2 - Membership promotes Breastfeeding Association Membership number: 335
- 3 - Member of the Scientific Committee for Public Education Institute of Nutrition and Food Technology
- 4 - Council Member Special Committee of Endocrinology and Metabolism Research Center
- 5 - Nutrition Research Center, Department of Endocrinology and Metabolism
- 6 - Representative of Women's Affairs and the Department of Nutrition and Food Technology Research Institute
- 7 - research papers for publication in peer-reviewed international journals
- 8 - Membership of the Special Committee on Nutrition Sports Medicine Federation of Iran
- 9 - part-time founding member of the Center for Obesity Research.
- 10 - member advisory group specializing in Women's Academy of Medical Sciences in 2009 and 2010

Peer Reviewed Publications

1. Azizi F, Allahverdian S, Mirmiran P, Rahmani M, Mohammadi F. Dietary factors and body mass index in a group Iranian Adolescents: Tehran Lipid and Glucose Study. *Int J Vitam Nutr Res* 2001, 71: 123-127.
2. Azizi F, Sheikholeslam R, Hedayati M, Mirmiran P, Malekafzali H, Kimiagar M, Pajouhi M. Sustainable control of iodine deficiency in Iran: Beneficial results of the implementation of mandatory law on salt iodization. *J Endocrinol Invest* 2002, 25: 409-413.
3. Azizi F, Ainy E, Mirmiran P, Habibian S. Contraceptive methods and risk factors of cardiovascular diseases in Tehranian women: Tehran Lipid and Glucose study. *European Eur J Contracept Reprod Health Care*; 2002; 7:1-6.
4. Azizi F, Mirmiran P, Sheikholeslam R, Hedayati M, Rastmanesh R. The relation between ferritin and goiter, urinary iodine and thyroid hormone concentration. *Int J Vitam Nutr Res* 2002; 72: 296-9.
5. Mirmiran P, Mirbolooki M, Azizi F. Familial clustering of obesity and the role of nutrition: Tehran Lipid and Glucose Study. *Int J obes* 2002; 26 (12): 1617-1622.
6. Mirmiran P, Mohammadi F, Allahverdian S, Azizi F. Association of educational level and marital status with dietary intake and cardiovascular risk factors in Tehranian adults: Tehran Lipid and Glucose Study (TLGS). *Nutr Res* 2002; 22: 1365-1375.
7. Azizi F, Rahmani M, Emami H, Mirmiran P, Hajipour R, Madjid M and et al. cardiovascular risk factors in an Iranian urban population; Tehran Lipid and Glucose Study (Phase 1). *Soz-preventivmed* 2002; 47: 408-426.

8. Mirmiran P, Kimiagar M, Azizi F. Three-year survey of effects of iodized oil injection in school children with iodine deficiency disorders. *Exp Clin Endocrinol Diabetes* 2002; 110: 393-397.
9. Ordoorkhani A, Mirmiran P, Hajipour R, Hedayati M, Azizi F. Screening for congenital hypothyroidism in the Islamic Republic of Iran: Strategies, obstacles and future perspectives. *East Med health J* 2002; 8(4, 5): 481-489.
10. Azizi F, Emami H, Salehi P, Ghanbarian A, Mirmiran P, Mirblooki M, et al. Cardiovascular risk factors in the elderly: the Tehran Lipid and Glucose Study. *Journal of Cardiovascular Risk* 2003; 10: 65-73.
11. Azizi F, Aminorroaya A, Hedayati M, Rezvanian H, Amini M, Mirmiran P. Urinary iodine excretion in pregnant women residing in areas with adequate iodine intake. *Pub Health Nutr* 2003; 6(1): 95-98.
12. Azizi F, Rahmani M, Ghanbarian A, Emami H, Salehi P, Mirmiran P and et al. Serum Lipid Levels in an Iranian adult population: Tehran Lipid and Glucose Study. *Eur J Epidemiol* 2003; 18: 311-319.
13. Ordoorkhani A, Mirmiran P, Hedayati M, Hajipour R, Azizi F. An Interim report of the pilot study of screening for congenital hypothyroidism in Tehran and Damavand using cord blood spot samples. *Eur J pediatr* 2003; 162: 202-203.
14. Mirmiran P, Mohammadi F, Allahverdian S, Azizi F. Estimation of energy requirement for adults Tehran Lipid and Glucose Study. *Int J Vitam Nutr Res* 2003; 73(3): 193-200.
15. Mirmiran P, Hajipour R, Azizi F. Iodized salt consumption maintains euthyroidism in iodine-deficient hypothyroid subjects. *Int J vitam Nutr Res* 2003; 73(3): 187-191.
16. Mirmiran P, Mohammadi F, Sarbazi N, Allahverdian S, Azizi F. Gender differences in dietary intakes, anthropometrics measurements and health indices in an urban adult population. *Nutr Metab cardiovasc Dis* 2003; 13(2): 64-71
17. Ordoorkhani A, Mirmiran P, Hajipour R, Hedayati M, Azizi F. Screening of congenital hypothyroidism in Iran: *Indian Journal of Pediatrics* 2003; 70: 625-628
18. Salarkia N, Hedayati M, Mirmiran P, Kimiagar M, Azizi F. Evaluation of the impact of iodine supplementation program in severely iodine deficient schoolchildren with hypothyroidism. *Pub Health Nutr* 2003; 6(6): 529-533
19. Mirmiran P, Hedayati M, Noohi S, Azizi F. The effect of iodized oil administration on the impaired hearing of iodine deficient schoolchildren. *Int J Endocrinol Metab* 2003; 2: 61-66
20. Mirmiran P, Azadbakht L, Esmailzadeh A, Azizi F. Dietary diversity score in adolescents A good indicator of the nutritional adequacy of diets: Tehran Lipid and Glucose Study. *Asia Pac J Clin Nutr* 2004; 13(1): 56-60.
21. Mirmiran P, Esmailzadeh A, Azizi F. Detection of cardiovascular risk factors by anthropometric measures in Tehranian adults: receiver operating characteristic (ROC) curve analysis. *Eur J Clin Nutr* 2004; 58: 1110-8.
22. Habibi Moini S, Mirmiran P, Mehrabi Y, Azizi F. Evaluation of different risk factors for early diagnosis of diabetes mellitus. *Iranian J Med Sci* 2004; 29(1): 21-25.
23. Azizi F, Mirmiran P, Azadbakht L. Predictors of cardiovascular risk factors in Tehranian adolescents: TLGS. *Int J Vitam Nutr Res*. 2004; 74: 307-12.
24. Ordoorkhani A, Mirmiran P, Moharamzadeh M, Hedayati M, Azizi F. A high prevalence of consanguineous and severe congenital hypothyroidism in an Iranian population. *J Pediatr Endocrinol Metab* 2004; 17: 1201-1209.

25. Esmailzadeh A, Mirmiran P, Azizi F. Waist-to-hip ratio is a better screening measure for cardiovascular risk factors than other anthropometric indicators in Tehranian adult men. *Int J Obes Relat Metab Disord* 2004; 28: 1325-1332.
26. Salarkia N, Mirmiran P, Azizi F. Timing of the effect of iodine supplementation on intelligence quotients of schoolchildren. *Int J Endocrinol Metab* 2004; 2:95-102
27. Azizi F, Esmailzadeh A, Mirmiran P. Obesity and cardiovascular risk factors in Tehranian adults: a population-based cross-sectional study. *East Mediterr Health J* 2004; 10(6): 887-897.
28. Azizi F, Azadbakht L, Mirmiran P. Trends in overweight, obesity and central fat accumulation among Tehranian adults between 1998-1999 and 2001-2002: Tehran Lipid & Glucose Study (TLGS). *Ann Nutr Met* 2005; 49:3-8.
29. Esmailzadeh A, Mirmiran P, Azizi F. Whole-grain intake and the prevalence of hypertriglyceridemic waist phenotype in Tehranian adults. *Am J Clin Nutr* 2005; 81: 55-63.
30. Mirmiran P, Esmailzadeh A, Azizi F. Dairy consumption and body mass index: an inverse relationship. *Int J Obes Relat Metab Disord* 2005; 29: 115-121.
31. Azadbakht L, Mirmiran P, Esmailzadeh A, Azizi F. Dairy consumption is inversely associated with the prevalence of the metabolic syndrome in Tehranian adults. *Am J Clin Nutr* 2005; 82: 523-30.
32. Esmailzadeh A, Mirmiran P, Azizi F. Whole-grain consumption and the metabolic syndrome: a favorable association in Tehranian adults. *Eur J Clin Nutr* 2005; 59: 353-362.
33. Azadbakht L, Mirmiran P, Esmailzadeh A, Azizi T, Azizi F. Beneficial effects of a Dietary Approach to Stop Hypertension (DASH) eating plan on features of metabolic syndrome. *Diabetes Care* 2005;28: 2823-31.
34. Mirmiran P, Esmailzadeh A, Azizi F. Correlates of under- and over-reporting of energy intake in Tehranians: body mass index and lifestyle related factors. *Asia Pacific J Clin Nutr* 2005; 14(1): 55-60.
35. Azadbakht L, Mirmiran P, hosseini F, Azizi F. Diet quality status of most Tehranian adults needs improvement. *Asia Pacific J Clin Nutr* 2005; 14: 163-168.
36. Mirmiran P, Azadbakht L, Azizi F. Diet quality-adherence to the dietary guidelines in Tehranian adolescents: Tehran Lipid and glucose Study. *Int J Vitam Nutr Res*; 2005; 75: 195-200.
37. Azadbakht L, Mirmiran P, Azizi F. Variety scores of food groups contribute to the specific nutrient adequacy in Tehranian men. *Eur J Clin Nutr* 2005, 59(11):1233-40.
38. Azadbakht L, Mirmiran P, Azizi F. Dietary diversity score is favorably associated with metabolic syndrome in Tehranian adults. *Int J of Obesity* 2005; 29(11):1361-7.
39. Azizi F, Esmailzadeh A, Mirmiran P, Ainy F. Is there an independent association between WHR and cardiovascular risk factors in overweight and obese women? *Int J Cardiol* 2005; 101: 39-46
40. Azadbakht L, Mirmiran P, Azizi F. General obesity and central adiposity: in a representative sample of Tehranian Adults: prevalence and determinant. *Int J Vitam Nutr Res*; 2005; 75(4): 297-304.
41. Esmailzadeh A, Mirmiran P, Azizi F. Evaluation of waist circumference to predict cardiovascular risk factors in an overweight Tehranian population: findings from Tehran Lipid in Glucose Study. *Int J Vitam Nutr Res* 2005;75(5):347-56
42. Azizi F, Mirmiran P, Hedayati M, Salarkia N, Noohi S, Rostamian D. Effect of 10-yr of the iodine supplementation on the hearing threshold of iodine deficient schoolchildren. *J. Endocrinol. Invest.* 2005;28: 595-598.

43. Esmailzadeh A, Mirmiran P, Azizi F. Clustering of metabolic abnormalities in adolescents with hypertriglyceridemic waist phenotype. *Am J Clin Nutr* 2006; 83: 36-46.
44. Esmailzadeh A, Mirmiran P, Azizi F. Metabolic abnormalities identified by anthropometric measures in elderly men. *Am J Clin Nutr* 2006; 83:173.
45. Esmailzadeh A, Mirmiran P, Azadbakht L, Azizi F. Prevalence of the hypertriglyceridemic waist phenotype in Iranian adolescents. *Am J Prev Med* 2006; 30(1):52-8.
46. Esmailzadeh A, Mirmiran P, Azizi F. Comparative evaluation of anthropometric measures to predict cardiovascular risk factors in Tehranian adult women. *Public Health Nutr* 2006; 9(1): 61-69
47. Esmailzadeh A, Mirmiran P, Moeini S, Azizi F. Larger hip circumference independently contributed to reduced metabolic risks in Tehranian adult women. *Int J Cardiol* 2006;108(3):338-345
48. Azadbakht L, Mirmiran P, Azizi F. Predictors of cardiovascular risk factors in Tehranian adults: diet and lifestyle. *East Mediterr Health J* 2006; 12 (1-2):88-97.
49. Mirmiran P, Esmailzadeh A, Azadbakht L, Amiri P, Azizi F. Independent and inverse association of hip circumference with metabolic risk factors in Tehranian adult men. *Prev Med.* 2006; 42(5):354-357.
50. Mirmiran P, Esmailzadeh A, Azizi F. Diet composition and body mass index in Tehranian adults. *Asia Pac J Clin Nutr* 2006;15(2):224-30
51. Esmailzadeh A, Mirmiran P, Azadbakht L, Etemadi A, Azizi F. High prevalence of the metabolic syndrome in Iranian adolescents. *Obesity* 2006; 14(3):377-82
52. Azadbakht L, Mirmiran P, Esmailzadeh A, Azizi F. Dietary diversity score and cardiovascular risk factors in Tehranian adults. *Public Health Nutr* 2006; 9(6):728-736
53. Mirmiran P, Esmailzadeh A, Azizi F. Under-reporting of energy intake affects estimates of nutrient intake. *Asia Pac J Clin Nutr* 2006;15(4):459-64
54. Mirmiran P, Azadbakht L, Azizi F. Dietary diversity within food groups; an indicator of specific nutrient adequacy in Tehranian women. *J Am Coll Nutr* 2006; 25(4):354-61
55. Azizi F, Mirmiran P, Sheikholeslam R. Major success stories in the global fight against IDD: Iran and China: sustained elimination of iodine deficiency in the Islamic Republic of Iran: an update. *IDD Newsletter*, AUGUST 2006.
56. Ordookhani A, Mirmiran P, Walfish PG, Azizi F. Transient neonatal hypothyroidism is associated with elevated serum anti-thyroglobulin antibody levels in newborns and their mothers. *J Pediatr.* 2007 Mar;150(3):315-7, 317.e2.
57. Azadbakht L, Mirmiran P, Esmailzadeh A, Azizi F. Better dietary adherence and weight maintenance achieved by a long-term moderate-fat diet. *Br J Nutr.* 2007 Feb;97(2):399-404.
58. Azadbakht L, Mirmiran P, Esmailzadeh A, Shiva N, Azizi F. Particle size of LDL is affected by the National Cholesterol Education Program (NCEP) step II diet in dyslipidaemic adolescents. *Br J Nutr* 2007; 20:1-6
59. Mirmiran P, Azadbakht L, Azizi F. Dietary behavior of Tehranian adolescents does not accord to their nutritional knowledge. *Public Health Nutr* 2007;10(9):897-901.
60. Ordookhani A, Pearce EN, Hedayati M, Mirmiran P, Salimi S, Azizi F, Braverman LE. Assessment of thyroid function and urinary and breast milk iodine concentrations in healthy newborns and their mothers in Tehran. *Clin Endocrinol (Oxf)* 2007; 67(2):175-9.

61. Eshraghi P, Hedayati M, Daneshpour MS, Mirmiran P, Azizi F. Association of body mass index and Trp64Arg polymorphism of the beta3-adrenoreceptor gene and leptin level in Tehran Lipid and Glucose Study. *Br J Biomed Sci.* 2007; 64(3):117-20.
62. Mirmiran P, Hekmatdoost A, Azizi F. Metabolic syndrome is associated with adherence to an unhealthy diet. *Diabetes Care.* 2007; 30(9): e93.
63. Ordoorkhani A, Pearce EN, Mirmiran P, Azizi F, Braverman LE. The effect of type of delivery and povidone-iodine application at delivery on cord dried-blood-specimen thyrotropin level and the rate of hyperthyrotropinemia in mature and normal-birth-weight neonates residing in an iodine-replete area: report of tehran province, 1998-2005. *Thyroid.* 2007 ;17(11):1097-102.
64. Ainy E, Mirmiran P, Zahedi Asl S, Azizi F. Prevalence of metabolic syndrome during menopausal transition Tehranian women: Tehran Lipid and Glucose Study (TLGS). *Maturitas* 2007;20;58(2):150-5.
65. Koochek A, Mirmiran P, Azizi T, Padyab M, Johansson SE, Karlström B, Azizi F, undquist J. Is migration to Sweden associated with increased prevalence of risk factors for cardiovascular disease? *Eur J Cardiovasc Prev Rehabil.* 2008;15(1):78-82.
66. Ordoorkhani A, Pearce EN, Mirmiran P, Azizi F, Braverman LE. Transient congenital hypothyroidism in an iodine-replete area is not related to parental consanguinity, mode of delivery, goitrogens, iodine exposure, or thyrotropin receptor autoantibodies. *J Endocrinol Invest.* 2008;31(1):29-34.
67. Azizi F, Mirmiran P, Sherafat-Kazemzadeh R. Pediatric obesity: an impending catastrophe. *Arch Iran Med.* 2008;11(2):242-5
68. Mirmiran P, Mirbolooki M, Heydarian P, Salehi P, Azizi F. Intrafamilial associations of lipid profiles and the role of nutrition: the Tehran lipid and glucose study. *Ann Nutr Metab.* 2008;52(1):68-73
69. Mirmiran P, Ramezankhani A, Hekmatdoost A, Azizi F. Effect of Nutrition Intervention on Non-Communicable Disease Risk Factors among Tehranian Adults: Tehran Lipid and Glucose Study. *Ann Nutr Metab.* 2008;18;52(2):91-95
70. Azizi F, Mehran L, Sheikholeslam R, Ordoorkhani A, Naghavi M, Hedayati M, Padyab M, Mirmiran P. Sustainability of a well-monitored salt iodization program in Iran: marked reduction in goiter prevalence and eventual normalization of urinary iodine concentrations without alteration in iodine content of salt. *J Endocrinol Invest.* 2008;31(5):422-31
71. Mirmiran P, Noori N, Azizi F. A prospective study of determinants of the metabolic syndrome in adults. *Nutr Metab Cardiovasc Dis.* 2008 ;18(8):567-73.
72. Zarrati M, Pirali M, Mirmiran P, Noori N, Nakhoda K, Najafi H, Hoseini H. Glycemic Index of Various Brands of Rice in Healthy Individuals. *Int J Endocrinol Metab* 2008; 4: 200-204
73. Azizi F, Ghanbarian A, Momenan AA, Hadaegh F, Mirmiran P, Hedayati M, Mehrabi Y, Zahedi-Asl S; the Tehran Lipid and Glucose Study Group. Prevention of non-communicable disease in a population in nutrition transition: Tehran Lipid and Glucose Study phase II. *Trials* 2009;10(1):1-15.
74. Mirmiran P, Noori N, Zavareh MB, Azizi F. Fruit and vegetable consumption and risk factors for cardiovascular disease. *Metabolism* 2009;58(4):460-8.
75. Mirmiran P, Ramezankhani A, Azizi F. Combined effects of saturated fat and cholesterol intakes on serum lipids: Tehran Lipid and Glucose Study. *Nutrition.* 2009;25(5):526-31.
76. Atinmo T, Mirmiran P, Oyewole OE, Belahsen R, Serra-Majem L. Breaking the poverty/malnutrition cycle in Africa and the Middle East. *Nutrition Reviews* 2009;67:S40-6.

77. Azizi F, Farahani ZK, Ghanbarian A, Sheikholeslami F, Mirmiran P, Momenan AA, Asl SZ, Hadaegh F, Eskandari F. Familial Aggregation of the Metabolic Syndrome: Tehran Lipid and Glucose Study. *Ann Nutr Metab.* 2009;54(3):189-196.
78. Mirmiran P, Hosseini Esfahani F, Mehrabi Y, Hedayati M, Azizi F. Reliability and relative validity of an FFQ for nutrients in the Tehran Lipid and Glucose Study. *Public Health Nutr.* 2009;7:1-9.
79. Hosseinpanah F, Barzin M, Sarbakhsh Eskandary P, Mirmiran P, Azizi F. Trend of obesity and abdominal obesity in Tehranian adults: a cohort study. *BMC Public Health.* 2010;13:654-62.
80. Rostambeigi N, Shaw JE, Atkins RC, Ghanbarian A, Cameron AJ, Forbes A, Momenan A, Hadaegh F, Mirmiran P, Zimmet PZ, Azizi F, Tonkin AM. Waist circumference has heterogeneous impact on development of diabetes in different populations: Longitudinal comparative study between Australia and Iran. *Diabetes Res Clin Pract.* 2010;88:117-24.
81. Hosseini esfahani F, Asghari G, Mirmiran P, Azizi F. Reproducibility and Relative Validity of Food Group Intake in a Food Frequency Questionnaire Developed for Tehran Lipid and Glucose Study. *J Epidemiology* 2010; 20:150-8.
82. Sherafat-Kazemzadeh R, Egtesadi S, Mirmiran P, Gohari M, Farahani SJ, Esfahani FH, Vafa MR, Hedayati M, Azizi F. Dietary patterns by reduced rank regression predicting changes in obesity indices in a cohort study: Tehran Lipid and Glucose Study. *Asia Pac J Clin Nutr.* 2010;19(1):22-32.
83. Mirmiran p, Fazeli MR, Asghari G, Shafiee A and Azizi F. Effect of pomegranate seed oil on hyperlipidaemic subjects: a double-blind placebo-controlled clinical trial. *British Journal of Nutrition* 2010; 25: 1-5.
84. Mirmiran P, Mohammadi-Nasrabadi F, Omidvar N, Hosseini-Esfahani F, Hamayeli-Mehrabani H, Mehrabi Y, Azizi F. Nutritional Knowledge, Attitude and Practice of Tehranian Adults and Their Relation to Serum Lipid and Lipoproteins: Tehran Lipid and Glucose Study. *Ann Nutr Metab.* 2010 ;30;56(3):233-240.
85. Azizi F, Khalili D, Aghajani H, Esteghamati A, Hosseinpanah F, Delavari A, Larijani B, Mirmiran P, Mehrabi Y, Kelishadi R, Hadaegh F. Appropriate waist circumference cut-off points among Iranian adults: the first report of the Iranian National Committee of Obesity. *Arch Iran Med.* 2010;13(3):243-4.
86. Hosseinpanah F, Barzin M, Mirmiran P, Azizi F. Effect of changes in waist circumference on metabolic syndrome over a 6.6-year follow-up in Tehran. *Eur J Clin Nutr.* 2010; 64; 879-86.
87. Harati H, Hadaegh F, Momenan AA, Ghanei L, Bozorgmanesh MR, Ghanbarian A, Mirmiran P, Azizi F. Reduction in incidence of type 2 diabetes by lifestyle intervention in a middle Eastern community. *Am J Prev Med.* 2010;38(6):628-636.
88. Mirmiran P, Sherafat-Kazemzadeh R, Farahani SJ, Asghari G, Niroomand M, Momenan A, Azizi F. Performance of different definitions of metabolic syndrome for children and adolescents in a 6-year follow-up: Tehran Lipid and Glucose Study (TLGS). *Diabetes Res Clin Pract.* 2010;89(3):327-333
89. Tehrani FR, Mirmiran P, Zahedi-Asl S, Nakhoda K, Azizi F. Menarcheal age of mothers and daughters: Tehran lipid and glucose study. *East Mediterr Health J.* 2010;16(4):391-5.
90. Hosseini-Esfahani F, Jessri M, Mirmiran P, Bastan S, Azizi F. Adherence to dietary recommendations and risk of metabolic syndrome: Tehran Lipid and Glucose Study. *Metabolism.* 2010 ;59(12):1833-42.
91. Mirmiran P, Hosseinpour-Niazi S, Hamayeli Mehrabani H, Kaviani F, Azizi F. Validity and reliability of a nutrition screening tool in hospitalized patients. *Nutrition.* 2010; 54:1833-42.

92. Azizi F, Hadaegh F, Khalili D, Esteghamati A, Hosseinpanah F, Delavari A, Larijani B, Mirmiran P, Zabetian A, Mehrabi Y, Kelishadi R, Aghajani H. Appropriate definition of metabolic syndrome among Iranian adults: report of the Iranian National Committee of Obesity. *Arch Iran Med.* 2010 ; 13(5):426-8.
93. Nazeri P, Mirmiran P, Mehrabi Y, Hedayati M, Delshad H, Azizi F. Evaluation of Iodine Nutritional Status in Tehran, Iran: Iodine Deficiency Within Iodine Sufficiency. *Thyroid.* 2010; 20:1399-406.
94. Ordookhani A, Padyab M, Goldasteh A, Mirmiran P, Richter J, Azizi F. Seasonal variation of neonatal transient hyperthyrotropinemia in Tehran province, 1998–2005. *Chronobiology International.* 2010 ; 27(9-10):1854-69.
95. Tonekaboni SH, Mostaghimi P, Mirmiran P, Abbaskhanian A, Abdollah Gorji F, Ghofrani M, Azizi F. Efficacy of the atkins diet as therapy for intractable epilepsy in children. *Arch Iran Med.* 2010 ;13(6):492-7.
96. Mirmiran P, Sherafat-Kazemzadeh R, Jalali-Farahani S, Azizi F. Childhood obesity in the Middle East: a review. *East Mediterr Health J.* 2010 ;16(9):1009-17.
97. Ramezankhani A, Mehrabi Y, Mirmiran P, Azizi F. Comparison of anthropometric and biochemical indices of adolescents born during and after the Iran-Iraq war; Tehran Lipid and Glucose Study. *Arch Iran Med.* 2011 ;14(1):27-31.
98. Burns R, Azizi F, Hedayati M, Mirmiran P, O Herlihy C, Smyth P. Is placental iodine content related to dietary iodine intake ? *Clin Endocrinol (Oxf).* 2011 ;75(2):261-4.
99. Mirmiran P, Hosseini-Esfahani F, Jessri M, Kathleen Mahan L, Shiva N, Azizi F. Does Dietary Intake by Tehranian Adults Align with the 2005 Dietary Guidelines for Americans? Observation from the Tehran Lipid and Glucose Study. *J Health Popul Nutr* 2011 ;29 (1): 39-52 .
100. Hosseini-Esfahani F, Jessri M, Mirmiran P, Sadeghi M, Azizi F. Does the diet of Tehranian adults ensure compliance with nutritional targets? Observations from the Tehran Lipid and Glucose Study. *Public Health Nutr.* 2011 ;14(9):1539-48.
101. Bahadoran Z, Mirmiran P, Hosseinpanah F, Hedayati M, Hosseinpour-Niazi S, Azizi F. Broccoli sprouts reduce oxidative stress in type 2 diabetes: a randomized double-blind clinical trial. *Eur J Clin Nutr.* 2011 ;65(8):972-7.
102. Barzin M, Mirmiran P, Afghan M, Azizi F. Distribution of 10-year risk for coronary heart disease and eligibility for therapeutic approaches among Tehranian adults. *Public Health.* 2011 ;125(6):338-44 .
103. Koochek A, Mirmiran P, Sundquist K, Hosseini F, Azizi T, Moeini AS, Johansson SE, Karlström B, Azizi F, Sundquist J. Dietary differences between elderly Iranians living in Sweden and Iran a cross-sectional comparative study. *BMC Public Health.* 2011;11:411.
104. Jessri M, Mirmiran P, Jessri M, Johns N, Rashidkhani B, Amiri P, Barfmal N, Azizi F. A qualitative difference. Patients' views of hospital food service in Iran. *Appetite.* 2011 ;57(2):530-3.
105. Nazeri P, Mirmiran P, Asghari G, Delshad H, Mehrabi Y, Hedayati M, Azizi F. Differences between subjects with sufficient and deficient urinary iodine in an area of iodine sufficiency. *J Endocrinol Invest.* 2011 ;34(9):e302-7.
106. Hosseini-Esfahani F, Bahadoran Z, Mirmiran P, Hosseinpour-Niazi S, Hosseinpanah F, Azizi F. Dietary fructose and risk of metabolic syndrome in adults: Tehran Lipid and Glucose study. *Nutr Metab (Lond).* 2011; 12; 8(1):50.

107. Ramezankhani A, Mirmiran P, Azizi F. Effect of nutritional intervention on the prevalence of metabolic syndrome and heart disease risk factors in urban Tehran (Tehran lipid and glucose study). *East Mediterr Health J*. 2011; 17(6):501-8.
108. Hosseini-Esfahani F, Mousavi Nasl Khameneh A, Mirmiran P, Ghanbarian A, Azizi F. Trends in Risk Factors for Cardiovascular Disease Among Iranian Adolescents: The Tehran Lipid and Glucose Study, 1999-2008. *J Epidemiol*. 2011;21(5):319-28.
109. Hosseinpour-Niazi S, Mirmiran P, Sohrab G, Hosseini-Esfahani F, Azizi F. Inverse association between fruit, legume, and cereal fiber and the risk of metabolic syndrome: Tehran Lipid and Glucose Study. *Diabetes Res Clin Pract*. 2011;94(2):276-83.
110. Hekmatdoost A, Mirmiran P, Hosseini-Esfahani F, Azizi F. Dietary fatty acid composition and metabolic syndrome in Tehranian adults. *Nutrition*. 2011; 27(10):1002-7.
111. Meigounpoory M, Yazdani P, Mirmiran P, Maleki M. Study on the impact of dietitians occupational status on their recognition of entrepreneurial opportunities in the field of nutrition counseling for diabetic patients. *Far East Journal of Physiology and Business*. 2011; 4(3): 15-23.
112. Meigounpoory M, Yazdani P, Mirmiran P, Maleki M. Application of strategic analysis to identify entrepreneurial opportunities in health care system: A survey on Iranian diabetics demands for nutritional counseling. *Business and Management Review*. 2011; 1(4): 66-72.
113. Momenan AA, Delshad M, Mirmiran P, Ghanbarian A, Azizi F. Leisure Time Physical Activity and Its Determinants among Adults in Tehran: Tehran Lipid and Glucose Study. *Int J Prev Med* 2011;2(4):243-51.
114. Hosseini-Esfahani F, Djazaieri SA, Mirmiran P, Mehrabi Y, Azizi F. Which Food Patterns Are Predictors of Obesity in Tehranian Adults? *J Nutr Educ Behav*. 2012;44:564-573
115. Asghari G, Sheikholeslami S, Mirmiran P, Chary A, Hedayati M, Shafiee A, Azizi F. Effect of pomegranate seed oil on serum TNF- α level in dyslipidemic patients. *Int J Food Sci Nutr* 2012;63(3):368-71.
116. Delshad H, Amouzegar A, Mirmiran P, Mehran L, Azizi F. Eighteen years of continuously sustained elimination of iodine deficiency in the Islamic Republic of Iran: the vitality of periodic monitoring. *Thyroid* 2012;22(4):415-21.
117. Mirmiran P, Shab-Bidar S, Hosseini-Esfahani F, Asghari G, Hosseinpour-Niazi S, Azizi F. Magnesium intake and prevalence of metabolic syndrome in adults: Tehran Lipid and Glucose Study. *Public Health Nutr* 2012;15(4):693-701.
118. Amiri P, Eslamian G, Mirmiran P, Shiva N, Jafarabadi MA, Azizi F. Validity and reliability of the Iranian version of the Pediatric Quality of Life Inventory 4.0 (PedsQL) Generic Core Scales in children. *Health Qual Life Outcomes* 2012;10:3.
119. Asghari G, Rezazadeh A, Hosseini-Esfahani F, Mehrabi Y, Mirmiran P, Azizi F. Reliability, comparative validity and stability of dietary patterns derived from an FFQ in the Tehran Lipid and Glucose Study. *Br J Nutr* 2012;108(6):1109-17.
120. Golzarand M, Mirmiran P, Jessri M, Toolabi K, Mojarrad M, Azizi F. Dietary trends in the Middle East and North Africa: an ecological study (1961 to 2007). *Public Health Nutr* 2012;15(10):1835-44.
121. Bahadoran Z, Mirmiran P, Hosseinpour-Niazi S, Rajab A, Asghari G, Azizi F. Broccoli sprouts powder could improve serum triglyceride and oxidized LDL/LDL-cholesterol ratio in type 2 diabetic patients: a randomized double-blind placebo-controlled clinical trial. *Diabetes Res Clin Pract* 2012;96(3):348-54.

122. Delshad H, Amouzegar A, Mirmiran P, Mehran L, Azizi F. Eighteen years of continuously sustained elimination of iodine deficiency in the Islamic Republic of Iran: the vitality of periodic monitoring. *Thyroid* 2012;22(4):415-21.
123. Mirmiran P, Hosseinpour-Niazi S, Naderi Z, Bahadoran Z, Sadeghi M, Azizi F. Association between interaction and ratio of omega-3 and omega-6 polyunsaturated fatty acid and the metabolic syndrome in adults. *Nutrition* 2012;28(9):856-63.
124. Mirmiran P, Hajifaraji M, Bahadoran Z, Sarvghadi F, Azizi F. Dietary protein intake is associated with favorable cardiometabolic risk factors in adults: Tehran Lipid and Glucose Study. *Nutr Res* 2012;32(3):169-76.
125. 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;63(7):767-71.
126. Bahadoran Z, Mirmiran P, Golzarand M, Hosseini-Esfahani F, Azizi F. Fast food consumption in Iranian adults; dietary intake and cardiovascular risk factors: Tehran Lipid and Glucose Study. *Arch Iran Med* 2012;15(6):346-51.
127. Asghari G, Hosseinpanah F, Nazeri P, Mirmiran P, Hajsheikholeslami F, Azizi F. Adult height and risk of coronary heart disease: Tehran Lipid and Glucose Study. *J Epidemiol* 2012;22(4):348-52
128. Bahadoran Z, Golzarand M, Mirmiran P, Shiva N, Azizi F. Dietary total antioxidant capacity and the occurrence of metabolic syndrome and its components after a 3-year follow-up in adults: Tehran Lipid and Glucose Study. *Nutr Metab (Lond)* 2012;9(1):70.
129. Mehran L, Nazeri P, Delshad H, Mirmiran P, Mehrabi Y, Azizi F. Does a text messaging intervention improve knowledge, attitudes and practice regarding iodine deficiency and iodized salt consumption? *Public Health Nutr* 2012;15(12):2320-5.
130. Hosseinpour-Niazi S, Mirmiran P, Amiri Z, Hosseini-Esfahani F, Shakeri N, Azizi F. Legume intake is inversely associated with metabolic syndrome in adults. *Arch Iran Med* 2012;15(9):538-44.
131. Asghari G, Mirmiran P, Rashidkhani B, Asghari-Jafarabadi M, Mehran M, Azizi F. The association between diet quality indices and obesity: Tehran Lipid and Glucose Study. *Arch Iran Med* 2012;15(10):599-605.
132. Mirmiran P, Bahadoran Z, Hosseinpanah F, Keyzad A, Azizi F. Effects of broccoli sprout with high sulforaphane concentration on inflammatory markers in type 2 diabetic patients: A randomized double-blind placebo-controlled clinical trial. *Journal of Functional Foods* 2012;4(4): 837–841.
133. Barzin M, Asghari G, Hosseinpanah F, Mirmiran P, Azizi F. The association of anthropometric indices in adolescence with the occurrence of the metabolic syndrome in early adulthood: Tehran Lipid and Glucose Study (TLGS). *Pediatric Obesity* 2012;8: 170–177.
134. Mirmiran P, Golzarand M, Serra-Majem L, Azizi F. Iron, iodine and vitamin a in the middle East; a systematic review of deficiency and food fortification. *Iran J Public Health* 2012;41(8):8-19.
135. Mirmiran P, Bahadoran Z, Golzarand M, Shiva N, Azizi F. Association between dietary phytochemical index and 3-year changes in weight, waist circumference and body adiposity index in adults: Tehran Lipid and Glucose study. *Nutr Metab(Lond)* 2012;9(1):108. doi: 10.1186/1743-7075-9-108.

136. Asghari G, Mirmiran P, Rashidkhani B, Asghari-Jafarabadi M, Mehran M, Azizi F. Authors' Reply to "The association between diet quality indices and obesity: Tehran Lipid and Glucose Study". *Arch Iran Med.* 2013 Jul;16(7):443-4.
137. Mirmiran P, Moslehi N, Asghari G, Jambarsang S, Mehrabi Y, Azizi F. Secular trends in size at birth of Iranian neonates: meta-analyses of published and unpublished studies. *Annals of Human Biology* 2013; 40(1): 75–82
138. Haghghian Roudesari A, Mirmiran P, Mahdavi M. Do the other nutrients except calcium and vitamin D prevent the incidence of osteoporosis? *journal of paramedical sciences (JPS)* 2013;4(1): ISSN 2008-4978.
139. Bazhan M, Mirmiran P, Mirghotbi M, Vafae R. Lifestyle interventions and risk of type 2 diabetes. *Journal of paramedical sciences (JPS)* 2013; 4(1): ISSN 2008-4978.
140. Ramezani Tehrani F, Moslehi N, Asghari G, Gholami R, Mirmiran P, Azizi F. Intake of dietary products, calcium, magnesium, and phosphorus in childhood and age at menarche in the Tehran lipid and glucose study. *Plosone* 2013;8(2):e57696. doi: 10.1371/journal.pone.0057696. Epub 2013.
141. Bahadoran Z, Golzarand M, Mirmiran P, Saadati N, Azizi F. The association of dietary phytochemical index and cardiometabolic risk factors in adults: Tehran Lipid and Glucose Study. *J Hum Nutr Diet.* 2013;26 Suppl 1:145-53. doi: 10.1111/jhn.12048. Epub 2013 Apr 15.
142. Sohrab G, Hosseinpour-Niazi S, Hejazi J, Yuzbashian E, Mirmiran P, Azizi F. Dietary polyphenols and metabolic syndrome among Iranian adults. *Int J Food Sci Nutr* 2013;64(6):661-7.
143. Asghari G, Mirmiran P, Hosseini-Esfahani F, Nazeri P, Mehran M, Azizi F. Dietary quality among Tehranian adults in relation to lipid profile: findings from the Tehran Lipid and Glucose Study. *J Health Popul Nutr* 2013;31(1):37-48.
144. Bahadoran Z, Mirmiran P, Azizi F. Potential Efficacy of Broccoli Sprouts as a Unique Supplement for Management of Type 2 Diabetes and Its Complications. *J Med Food* 2013;16(5):375-82.
145. Shab-bidar S, Hosseini-Esfahani F, Mirmiran P, Mehran M, Azizi F. Dietary intakes of zinc and copper and cardiovascular risk factors in tehranian adults: Tehran Lipid and Glucose Study. *Nutrition & dietetics* 2013;70(3):218-226
146. Shab-Bidar S, Hosseini-Esfahani F, Mirmiran P, Hosseinpour-Niazi S, Azizi F. Metabolic syndrome profiles, obesity measures and intake of dietary fatty acids in adults: Tehran Lipid and Glucose Study. *J Hum Nutr Diet* 2014;27 : 2:98-108. doi: 10.1111/jhn.12117. Epub 2013 Jun 4.
147. Mirmiran P, Nazeri P, Amiri P, Mehran L, Shakeri N, Azizi F. Iodine Nutrition Status and Knowledge, Attitude, and Behavior in Tehranian Women following 2 Decades without Public Education. *J Nutr Educ Behav* 2013;45(5):412-9.
148. Hosseinpour-Niazi S, Sohrab G, Asghari G, Mirmiran P, Moslehi N, Azizi F. Dietary glycemic index, glycemic load, and cardiovascular disease risk factors: tehran lipid and glucose study. *Arch Iran Med.* 2013;16(7):401-7.
149. Asghari G, Ejtahed H, Sarsharzadeh M, Nazeri P, Mirmiran P. Designing Fuzzy Algorithms to Develop Healthy Dietary Pattern. *International Journal of Endocrinology and Metabolism.* 2013; 11(3):154-61.
150. Bahadoran Z, Mirmiran P, Azizi F. Dietary polyphenols as potential nutraceuticals in management of diabetes: a review. *J Diabetes Metab Disord.* 2013;12(1):43.

151. Azizi F, Mirmiran P, Momenan A, Hadaegh F, Moeini A, Hosseini F, Zahediasl S, Ghanbarian A, Hosseinpanah F, and Members of Tehran Lipid and Glucose Study Group . The Effect of Community-Based Education for Lifestyle Intervention on the Prevalence of Metabolic Syndrome and Its Components: Tehran Lipid and Glucose Study. *International Journal of Endocrinology and Metabolism*. 2013; 11(3): 145-53.
152. Ejtahed H, Sarsharzadeh M, Mirmiran P, Asghari G, Yuzbashian E, Azizi F. Leemo, a Dietary Assessment and Nutritional Planning Software, Using Fuzzy Logic. *International Journal of Endocrinology and Metabolism*. 2013; 11(4): e10169. doi: 10.5812/ijem.10169. eCollection
153. Bahadoran Z, Mirmiran P, Hosseini-Esfahani F, Azizi F. Fast food consumption and the risk of metabolic syndrome after 3-years of follow-up: Tehran Lipid and Glucose Study. *Eur J Clin Nutr*. 2013;67:1303-9
154. Mirmiran P, Bahadoran Z, Golzarand M, Rajab A, Azizi F. Ardeh (*Sesamum indicum*) Could Improve Serum Triglycerides and Atherogenic Lipid Parameters in Type 2 Diabetic Patients: A Randomized Clinical Trial. *Archives of Iranian Medicine*. 2013; 16(11):652-656.
155. Bahadoran Z, Mirmiran P, Hosseini-Esfahani F, Azizi F. Dietary protein, protein to carbohydrate ratio and subsequent changes in lipid profile after a 3-year follow-up: Tehran Lipid and Glucose Study. *Iranian Journal of Public Health* 2013 ; 42(11): 1232-1241.
156. Mirmiran P, Bahadoran Z, Delshad H, Azizi F. Effects of energy-dense nutrients-poor snacks on the incidence of metabolic syndrome: A prospective approach in Tehran Lipid and Glucose Study. *Nutrition*. 2014;30(5):538-43.
157. Mirmiran P, Rezaei M, Asghari G, Mehrabi Y, Azizi F. Association of Metabolic Syndrome with Body Fat Percent, Anthropometric Indices in 10 To 18 Year Old Adolescents. *Iranian J Publ Health*, 2014;43(2) : 193-201.
158. Ebrahimof S ,Mirmiran P. Nutritional Approaches for Prevantion and Treatment of Metabolic Syndrome in Adults. *journal of paramedical sciences (JPS)* 2013;4(2): 123-134.
159. Bahadoran Z, Mirmiran P, Zarif Yeganeh M, Hosseinpanah F, Zojaji H, Azizi F. Complementary and alternative medicinal effects of broccoli sprouts powder on *Helicobacter pylori* eradication rate in type 2 diabetic patients: A randomized clinical trial. *Journal of Functional Foods* 2014;7:390-397.
160. Nazeri P, Mirmiran P, Asghari G, Shiva N, Mehrabi Y, Azizi F. Mothers' behaviour contributes to suboptimal iodine status of family members: findings from an iodine-sufficient area. *Public Health Nutr* 2014 ; 24:1-9. [Epub ahead of print]
161. Mohseni-Takalloo S , Mirmiran P, Hosseini-Esfahani F, Mehrabi Y, Azizi F. Metabolic Syndrome and its Association with Healthy Eating Index-2005 in Adolescents: Tehran Lipid and Glucose Study. *Journal of Food and Nutrition Research* 2014; 2(4):155-161
162. Yuzbashian E, Asghari G, Mirmiran P, Hosseini FS, Azizi F. Associations of dietary macronutrients with glomerular filtration rate and kidney dysfunction: Tehran lipid and glucose study. *J Nephrol* 2014; [Epub ahead of print]
163. Hosseinpour-Niazi S, Mirmiran P, Mirzaei S, Azizi F. Cereal, fruit and vegetable fibre intake and the risk of the metabolic syndrome: a prospective study in the Tehran Lipid and Glucose Study. *J Hum Nutr Diet*. 2014 Jun 2. doi: 10.1111/jhn.12242. [Epub ahead of print]

164. Ejtahed HS, Asghari G, Mirmiran P, Hosseinpour-Niazi S, Sherafat-KazemZadeh R, Azizi F. Body Mass Index as a Measure of Percentage Body Fat Prediction and Excess Adiposity Diagnosis among Iranian Adolescents. *Arch Iran Med* 2014;17(6):400-5.
165. Eslamian G, Mirmiran P, Asghari G, Hosseini-Esfahani F, Yuzbashian E, Azizi F. Low Carbohydrate Diet Score does not Predict Metabolic Syndrome in Children and Adolescents: Tehran Lipid and Glucose Study. *Arch Iran Med* 2014;17(6):417-22.
166. Bahadoran Z, Mirmiran P, Delshad H, Azizi F. White Rice Consumption is a Risk Factor for Metabolic Syndrome in Tehrani Adults: A Prospective Approach in Tehran Lipid and Glucose Study. *Arch Iran Med* 2014;17(6):435-40.
167. Mirmiran P, Bahadoran Z, Golzarand M, Zojaji H, Azizi F. A comparative study of broccoli sprouts powder and standard triple therapy on cardiovascular risk factors following H.pylori eradication: a randomized clinical trial in patients with type 2 diabetes. *Journal of Diabetes & Metabolic Disorders* 2014;13:64
168. Mirmiran P, Bahadoran Z, Azizi F. Functional foods-based diet as a novel dietary approach for management of type 2 diabetes and its complications: A Review. *World J Diabetes* 2014; 5(3): 267-281
169. Mohseni-Takaloo S, Mirmiran P, Hosseini-Esfahani F, Azizi F. Dietary Fat Intake and Its Relationship with Serum Lipid Profiles in Tehranian Adolescents. *Journal of Food and Nutrition Research* 2014; 2(6): 330-334
170. Hosseini Esfahani F, Ejtahed H, Mirmiran P, Delshad H, Azizi F. Alterations in Food Group Intakes and Subsequent Weight Changes in Adults: Tehran Lipid and Glucose Study. *Int J Endocrinol Metab*. 2014; 12(3): e17236.
171. Golzarand M, Mirmiran P, Bahadoran Z, Alamdari SH, Azizi F. Dietary phytochemical index and subsequent changes of lipid profile: A 3-year follow-up in Tehran Lipid and Glucose Study. *ARYA atheroscler* 2014;10(4):203-210
172. Bahadoran Z, Mirmiran P. Potential properties of legumes as important functional foods for management of type 2 diabetes: A short review. *International Journal of Nutrition and Food Sciences* 2015; 4(3): 6-9
173. Bahadoran Z, Mirmiran P, Hosseinpour-Niazi S, Azizi F. A sesame seeds-based breakfast could attenuate sub-clinical inflammation in type 2 diabetic patients: A randomized controlled trial. *International Journal of Nutrition and Food Sciences* 2015; 4(3):1-5
174. Ramezani Tehrani F, Mirmiran P, Gholami R, Moslehi N, Azizi F. Factors Influencing Menarcheal Age: Results From the Cohort of Tehran Lipid and Glucose Study. *Int J Endocrinol Metab* 2014; 12(3): e16130.
175. Mirmiran p, Fallah Ghohroudy A, Hosseinpour Niazi S, Ahmadi B, Nayeri F, Azizi F. Dietary Patterns and Non Communicable Disease Among Iranian Women: A Systematic Review. *Womens Health Bull* 2014; 1(3): e21358
176. Hosseinpour Niazi S, Mirmiran p, Hosseinpour F, Fallah Ghohroudy A, Azizi F. Association of Marital Status and Marital Transition With Metabolic Syndrome: Tehran Lipid and Glucose Study. *Int J Endocrinol Metab*. 2014; 12(4): e18980.

177. Hosseini-Esfahani F, Mirmiran P, Daneshpour MS, Mehrabi Y, Hedayati M, Zarkesh M, Azizi F. Western Dietary Pattern Interaction with APOC3 Polymorphism in the Risk of Metabolic Syndrome: Tehran Lipid and Glucose Study. *J Nutrigenet Nutrigenomics*. 2014;7(2):105-117. [Epub ahead of print]
178. Hosseinpour-Niazi S, Mirmiran P, Hedayati M, Azizi F. Substitution of red meat with legumes in the therapeutic lifestyle change diet based on dietary advice improves cardiometabolic risk factors in overweight type 2 diabetes patients: a cross-over randomized clinical trial. *European Journal of Clinical Nutrition* 2014; doi: 10.1038/ejcn.2014.228. [Epub ahead of print]
179. Mirmiran P, Bahadoran Z, Azizi F. Lipid Accumulation Product Is Associated with Insulin Resistance, Lipid Peroxidation, and Systemic Inflammation in Type 2 Diabetic Patients. *Endocrinol Metab (Seoul)*. 2014;29(4):443-9
180. Nourmohammadi M, Ejtahed HS, Mirmiran P, Hekmatdoost A. Dietary fatty acid composition and metabolic syndrome: a review. *Journal of Nutritional Sciences and Dietetics*. 2014; 1(1):21-29. 2014; 1(1):21-29.
181. Bahrami N, Soleimani MA, Chan YH, Ghojzadeh M, Mirmiran P. Menarche age in Iran: A meta-analysis. *Iran J Nurs Midwifery Res*. 2014;19(5):444-450.
182. Mirmiran P, Bahadoran Z, Delshd H, Azizi F. Author's response re. "Predictors of the incidence of metabolic syndrome in general inhabitants. *Nutrition*. 2015;31(1):259.
183. Bahadoran Z, Mirmiran P, Khosravi H, Azizi F. Associations between Dietary Acid-Base Load and Cardiometabolic Risk Factors in Adults: The Tehran Lipid and Glucose Study. *Endocrinol Metab (Seoul)*. 2014. [Epub ahead of print]
184. Ejtahed H, Niasari Naslaji A, Mirmiran P, Zraif Yeganeh M, Hedayati M, Azizi F, Moosavi Movahedi A. Effect of Camel Milk on Blood Sugar and Lipid Profile of Patients With Type 2 Diabetes: A Pilot Clinical Trial. *Int J Endocrinol Metab*. 2014; 13(1): e21160.
185. Mirmiran P, Golzarand M, Bahadoran Z, Mirzaei S, Azizi F. High-fat dairy is inversely associated with the risk of hypertension in adults: Tehran lipid and glucose study. *International Dairy Journal*. 2015;43 :22_26
186. Golzarand M, Bahadoran Z, Mirmiran P, Sadeghian-Sharif S, Azizi F. Dietary phytochemical index is inversely associated with the occurrence of hypertension in adults: a 3-year follow-up (the Tehran Lipid and Glucose Study). *Eur J Clin Nutr*. 2014 Nov 12. doi: 10.1038/ejcn.2014.233. [Epub ahead of print]
187. Aslani z, Alipour B, Mirmiran P, Bahadoran z. Lentil's (*Lens culinaris L.*) functional properties in prevention and treatment of non-communicable chronic diseases: A review. *International Journal of Nutrition and Food Sciences* 2015; 4(2-1): 15-20
188. Aslani z, Alipour B, Bahadoran z, Bagherzadeh F, Mirmiran P. Effect of lentil sprouts on glycemic control in overweight and obese patients with type 2 diabetes. *International Journal of Nutrition and Food Sciences* 2015; 4(3): 10-14.

189. Mirmiran P, Hosseini-Esfahani F, Mottaghi A, Azizi F. Longitudinal Study of Association between Dietary Patterns and Hypertension in Adults: Tehran Lipid and Glucose Study. Sch. J. App. Med. Sci 2015; 3(1B):65-71.

مقالات فارسی (Paper in Internal Medical Journals)

- ۱- میرمیران پ. اثر کلسیم بر جذب آهن. دارو و درمان، ۱۳۷۲، شماره ۱۱۲، صفحات ۴۳-۳۵.
- ۲- میرمیران پ، کیمیاگر م و عزیزی ف. پژوهش‌های انجام شده در روستای کیگا. پژوهش در پزشکی، ۱۳۷۲، سال ۱۷، ضمیمه ۲، صفحات ۴۹-۵۹.
- ۳- میرمیران پ، کیمیاگر م، اخوان ع. بررسی قد، وزن و شیوع گواتر در دانش‌آموزان سه روستای شهرآمل. مجله پژوهش در پزشکی، ۱۳۷۵، سال ۲۰، شماره ۱، صفحات ۱۳۹-۱۴۶.
- ۴- امین‌الرعایا، میرمیران پ، حامدی پ، عزیزی ف. بررسی مراحل مختلف بلوغ در دختران شرق تهران (۱۳۷۳). مجله پژوهش در پزشکی سال ۲۰، شماره ۴، صفحات ۱۰-۲۲.
- ۵- امین‌الرعایا، میرمیران پ، حامدی پ، عزیزی ف. بررسی قد و وزن کودکان و نوجوانان شرق تهران (۱۳۷۳). مجله پژوهش در پزشکی، سال ۲۰، شماره ۲، صفحات ۱-۱۱، ۱۳۷۵.
- ۶- میرمیران پ، کیمیاگر م، نفرآبادی م، عزیزی ف. اثرات تزریق محلول روغنی یددار در دانش‌آموزان مبتلا به اختلالات ناشی از کمبود ید، بررسی سه ساله. مجله پژوهش در پزشکی، سال ۲۱، شماره ۱، بهار ۱۳۷۶، صفحات ۵۴-۶۶.
- ۷- کچوئی ع، حامدی پ، میرمیران پ، عزیزی ف. بررسی آنتروپومتریک، گواتر و مراحل بلوغ پسران شرق تهران (۱۳۷۳) - مجله پژوهش در پزشکی، سال ۲۱، تابستان ۱۳۷۶، صفحات ۸۶-۹۵.
- ۸- جزایری ف، میرمیران پ، هدایتی م، محرابی ی، عزیزی ف. مقایسه شاخص گلیسمی نان سفید، هندوانه، خربزه، انگور و گلابی در افراد سالم، IGT و دیابتی وابسته به انسولین - مجله پژوهش در پزشکی، سال ۲۲، شماره ۱، بهار ۱۳۷۷، صفحات ۳۰-۲۲.
- ۹- میرمیران پ، عزیزی ف. افزایش وزن و چاقی. مجله پژوهش در پزشکی، سال ۲۲، شماره ۳، ۱۳۷۷، صفحات ۶۹-۸۱.
- ۱۰- میرمیران پ، نفرآبادی م، عزیزی ف. بررسی گواتر و غلظت هورمون‌های تیروئید در یک منطقه کمبود ید و اثر ید تزریقی. مجله پژوهش در پزشکی، سال ۲۲، شماره ۴، ۱۳۷۷، صفحات ۸۵-۹۳.
- ۱۱- میرمیران پ، سرشار مقدم، مداح پ، کیمیاگر م، عزیزی ف. تغییرات شدت گواتر، ضریب هوشی، آزمون سایکوموتور و غلظت هورمون‌های تیروئید پس از تزریق محلول روغنی یددار در روستای کشار. مجله غدد درون ریز و متابولیسم ایران سال ۱، شماره ۱، بهار ۱۳۷۸، صفحات ۴۸-۵۸.
- ۱۲- حبیبی معینی ع س، میرمیران پ، محرابی ی، عزیزی ف. بررسی اثر شاخص‌های کلینیکی و پاراکلینیکی در تشخیص زودرس بیماران دیابتی بالاتر از ۳۰ سال. مجله غدد درون ریز و متابولیسم ایران، سال ۱، شماره ۲، تابستان ۱۳۷۸، صفحات ۱۳۴-۱۴۵.
- ۱۳- میرمیران پ، سرشار مقدم، بیگم استاد ر، کیمیاگر م، عزیزی ف. اثر محلول روغنی یددار بر شدت گواتر، ضریب هوشی و آزمون سایکوموتور در منطقه‌ای با کمبود شدید ید - مجله غدد درون ریز و متابولیسم ایران، سال ۱، شماره ۳، پائیز ۱۳۷۸، صفحات ۱۷۹-۱۸۷.
- ۱۴- شریفی ف، هدایتی م، میرمیران پ، محرابی ی، عزیزی ف. سطح سرمی روی، مس و آهن در کودکان دبستانی ۲۳ استان کشور در سال ۱۳۷۵. مجله غدد درون ریز و متابولیسم ایران، سال ۱، شماره ۴، زمستان ۱۳۷۸، صفحات ۲۷۵-۲۸۵.
- ۱۵- عزیزی ف، شیخ‌الاسلام ر، میرمیران پ، هدایتی م. غلظت سرمی T_4 ، T_3 و TSH و میزان ید ادرار در دانش‌آموزان ۸-۱۰ ساله ۲۶ استان کشور، مجله پژوهش در پزشکی، سال ۲۴، شماره ۲، ۱۳۷۹، صفحات ۱۳۱-۱۲۱.
- ۱۶- عزیزی ف، رحمانی م، مجید م، امامی ح، میرمیران پ، حاجی پور ر. معرفی اهداف، روش اجرایی و ساختار بررسی قند و لیپید تهران (TLGS). مجله غدد درون ریز و متابولیسم. سال ۲، شماره ۲، تابستان ۱۳۷۹، صفحات ۷۷-۸۶.

فرمت واحد جهت وارد کردن اطلاعات معرفی اعضا مراکز تحقیقاتی برای وب سایت انگلیسی

- ۱۷- اردوخوانی، امیرسعید قاضی ع، حاجی پور، میرمیران پ، هدایتی م، عزیزی ف. غربالگری کم کاری مادرزادی تیروئید: مقایسه نتایج قبل و پس از اصلاح کمبود ید. مجله غدد درون ریز و متابولیسم ایران. سال ۲، شماره ۲، تابستان ۱۳۷۹، صفحات ۹۳-۹۸.
- ۱۸- اله وردیان س، میرمیران پ، رحمانی م، محمدی نصر آبادی ف، عزیزی ف. دریافت‌های غذایی و چاقی در گروهی از نوجوانان تهرانی مطالعه قند و لیپید تهران. مجله غدد درون ریز و متابولیسم ایران، سال ۲، شماره ۳، پاییز ۱۳۷۹، صفحات ۱۷۵-۱۸۵.
- ۱۹- اردوخوانی، هدایتی م، میرمیران پ، حاجی پور، عزیزی ف. شیوع بالای هیپوتیروئیدی نوزادان در تهران: نیاز برای ملی نمودن طرح غربالگری کم کاری مادرزادی تیروئید. مجله غدد درون ریز و متابولیسم ایران، سال ۲، شماره ۴، زمستان ۱۳۷۹، صفحات ۲۶۳-۲۷۷.
- ۲۰- عزیزی ف، شیخ‌الاسلام ر، هدایتی م، میرمیران پ، ملک‌افضلی ح، کیمیایگر م، پژوهی م. پایش شیوع گواتر و میزان ید ادرار در دانش آموزان ۸ تا ۱۰ ساله کشور در سال ۱۳۷۵. طب و تزکیه، شماره ۴۰، بهار ۱۳۸۰، صفحات ۴۴-۵۱.
- ۲۱- عزیزی ف، شیخ‌الاسلام ر، هدایتی م، میرمیران پ، مهدوی ع، دلشاد ح. پایش شیوع گواتر و میزان ید ادرار در دانش‌آموزان ۸ تا ۱۰ ساله استان فارس در سال ۱۳۷۵. مجله غدد درون ریز و متابولیسم ایران، سال سوم، شماره ۱، بهار ۱۳۸۰، صفحات ۳۷-۴۲.
- ۲۲- عزیزی ف، شیخ‌الاسلام ر، هدایتی م، میرمیران پ. پایش شیوع گواتر و میزان ید ادرار در دانش‌آموزان استان لرستان. یافته، سال سوم، شماره ۸، بهار ۱۳۸۰ صص ۴۹-۵۳.
- ۲۳- حاجی‌پور، شیخ‌الاسلام ر، عباسی گ، مهدوی ع، میرمیران پ، عزیزی ف. پایش شیوع گواتر و میزان ید ادرار در دانش‌آموزان ۸ تا ۱۰ ساله استان کردستان در سال ۱۳۷۵. مجله دانشگاه علوم پزشکی کردستان، سال پنجم، شماره ۳، بهار ۱۳۸۰، صص ۳۲-۲۸.
- ۲۴- عزیزی ف، شیخ‌الاسلام ر، هدایتی م، میرمیران پ، دلشاد ح. پایش شیوع گواتر و میزان ید ادرار در دانش‌آموزان ۸ تا ۱۰ ساله استان تهران در سال ۱۳۷۵ (برنامه کشوری مبارزه با اختلالات ناشی از کمبود ید). پژوهش در پزشکی، سال ۲۵، شماره ۲، تابستان ۱۳۸۰، صفحات ۲۵-۲۹.
- ۲۵- میرمیران پ، هدایتی م، شیخ‌الاسلام ر، رحمانی م، عزیزی ف. در جستجوی شاخص مطمئن برای پایش یدرسانی. پژوهش در پزشکی، سال ۲۵، شماره ۲، تابستان ۱۳۸۰، صفحات ۳-۸.
- ۲۶- میرمیران پ، محمدی ف، اله‌وردیان س، عزیزی ف. محاسبه میزان انرژی مورد نیاز بزرگسالان: بررسی آینده‌نگر قند و لیپید تهران. پژوهنده، سال ششم، شماره ۲، تابستان ۱۳۸۰، صص ۱۵۷-۱۶۶.
- ۲۷- میرمیران پ، راعی ف، فتاحی ش، امین‌پور آ. تاثیر روغن خوراکی ذرت بر سوخت و ساز موش آزمایشگاهی. پژوهش در پزشکی، سال ۲۵، شماره ۲، تابستان ۱۳۸۰، صفحات ۴۳-۴۶.
- ۲۸- عزیزی ف، میرمیران پ، شیخ‌الاسلام ر، هدایتی م، راست‌منش ر. بررسی ارتباط بین فریتین سرم و گواتر، میزان ید ادرار و غلظت سرمی هورمون‌های تیروئید در دانش‌آموزان کشور. مجله غدد درون‌ریز و متابولیسم ایران، سال سوم، شماره ۲، تابستان ۱۳۸۰، صفحات ۹۴-۸۹.
- ۲۹- شیخ‌الاسلام ر، هدایتی م، میرمیران پ، عباسی گ، سربازی ن، عزیزی ف. پایش شیوع گواتر و میزان ید ادرار در دانش‌آموزان ۸ تا ۱۰ ساله استان زنجان ۱۳۷۵. مجله دانشگاه علوم پزشکی زنجان، شماره ۳۵، تابستان ۱۳۸۰، صفحات ۵۷-۵۲.
- ۳۰- عزیزی ف، شیخ‌الاسلام ر، هدایتی م، میرمیران پ، نعمتی ن، راست‌منش ر. پایش شیوع گواتر و میزان ید ادرار در دانش‌آموزان ۸ تا ۱۰ ساله استان سیستان و بلوچستان. مجله طبیب شرق، سال سوم، شماره ۲، تابستان ۱۳۸۰، صفحات ۶۸-۶۱.
- ۳۱- حسین‌پناه ف، هدایتی م، میرمیران پ، محرابی ی، عزیزی ف. سطح سرمی کلسیم، فسفر و آلومین در کودکان دبستانی ۲۳ استان کشور در سال ۱۳۷۵. مجله غدد درون‌ریز و متابولیسم ایران، سال سوم، شماره ۳، پاییز ۱۳۸۰، صفحات ۱۴۷-۱۵۹.
- ۳۲- هدایتی م، شیخ‌الاسلام ر، میرمیران پ، راست‌منش ر، عزیزی ف. پایش شیوع گواتر و میزان ید ادرار در دانش‌آموزان ۸ تا ۱۰ ساله استان اردبیل در سال ۱۳۷۵. دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی اردبیل پاییز ۱۳۸۰؛ ۱(۱) (پیاپی ۱): ۱۷-۲۱.
- ۳۳- عزیزی ف، شیخ‌الاسلام ر، هدایتی م، میرمیران پ، طلوعی ف، دلشاد ح. پایش شیوع گواتر و میزان ید ادرار در دانش‌آموزان ۸ تا ۱۰ ساله استان همدان در سال ۱۳۷۵، برنامه کشوری مبارزه با اختلالات ناشی از کمبود ید. مجله دانشگاه علوم پزشکی همدان، سال هشتم، شماره ۳، پاییز ۱۳۸۰، صفحات ۵۸-۵۳.

- ۳۴- عزیزی ف، شیخ الاسلام ر، هدایتی م، میرمیران پ، بهلکه ج، کیمیاگر م و همکاران. پایش شیوع گواتر و میزان ید ادرار در دانش‌آموزان ۸ تا ۱۰ ساله استان گیلان در سال ۱۳۷۵. مجله دانشکده پزشکی دانشگاه علوم پزشکی گیلان، سال دهم، شماره ۳۹ و ۴۰، پاییز و زمستان ۸۰، صفحات ۱۵-۸.
- ۳۵- سالارکیا ن، هدایتی م، رئیس‌زاده ف، میرمیران پ، کیمیاگر م، عزیزی ف. پایش ید در دانش‌آموزان روستاهای واقع در شمال غرب تهران ده سال پس از یدرسانی. مجله غدد درون‌ریز و متابولیسم ایران، سال سوم، شماره ۴، زمستان ۱۳۸۰، صفحات ۲۷۶-۲۷۱.
- ۳۶- عزیزی ف، شیخ الاسلام ر، هدایتی م، میرمیران پ، جمشیدبیگی ع، دلشاد ح، افخم یوسف ع. پایش شیوع گواتر و مقدار ید ادرار در دانش‌آموزان ۸ تا ۱۰ ساله: استان اصفهان - سال ۱۳۷۵. پژوهش در علوم پزشکی پاییز ۱۳۸۰؛ ۶(پیاپی ۲): ۱۳۶-۱۳۹.
- ۳۷- شیخ الاسلام ر، میرمیران پ، هدایتی م، حاجی پور ر، مهدوی ع، عزیزی ف. پایش شیوع گواتر و میزان ید ادرار در دانش‌آموزان ۸ تا ۱۰ ساله استان بوشهر در سال ۱۳۷۵. طب جنوب شهریور ۱۳۸۰؛ ۴(۱): ۳۰-۳۵.
- ۳۸- عزیزی ف، شیخ الاسلام ر، میرمیران پ، عبدالحسینی گ، کیمیاگر م، ملک افضلی ح. پایش شیوع گواتر و میزان ید ادرار در دانش‌آموزان ۸ تا ۱۰ ساله استان مرکزی در سال ۱۳۷۵. مجله دانشگاه علوم پزشکی اراک (ره آورد دانش) پاییز ۱۳۸۰؛ ۴(۳ پیاپی ۱۶): ۱-۶.
- ۳۹- عزیزی ف، شیخ الاسلام ر، هدایتی م، میرمیران پ، طلوع ف، دلشاد ح. پایش شیوع گواتر و میزان ید ادرار در دانش‌آموزان ۸ تا ۱۰ ساله استان ایلام. مجله علمی دانشگاه علوم پزشکی ایلام پاییز و زمستان ۱۳۸۰؛ ۹(۳۳-۳۲): ۳-۶.
- ۴۰- الهه ع، میرمیران پ، محمدی نصرآبادی ف، ولایی . بررسی رابطه کلامیدیاتراکوماتیس با سرویسیت های علامت دار و بدون علامت. بیماری های عفونی و گرمسیری ایران ۱۳۸۰، ۶(۱۵): ۶۴-۷۲.
- ۴۱- عزیزی ف، رحمانی م، امامی ح، میرمیران پ، حاجی پور ر، مجید م و همکاران. ریسک فاکتورهای قلبی - عروقی در جمعیت شهری تهران: مطالعه قند و لیپید تهران (گزارش نهایی فاز اول). پژوهش در پزشکی، سال ۲۶، شماره ۱، بهار ۱۳۸۱، صفحات ۵۵-۴۳.
- ۴۲- میرمیران پ، شیخ‌الاسلام ر، هدایتی م، حاجی پور ر، سربازی ن، عزیزی ف. پایش شیوع گواتر و میزان ید ادرار در دانش‌آموزان ۸ تا ۱۰ ساله استان سمنان. پژوهش در پزشکی، سال ۲۶، شماره ۱، بهار ۱۳۸۱، صفحات ۷۵-۷۱.
- ۴۳- عینی ا، میرمیران پ، الهوردیان س، عزیزی ف. روشهای پیشگیری از بارداری و ریسک فاکتورهای قلبی عروقی در زنان تهرانی: مطالعه قند و لیپید تهران. پژوهش در پزشکی، سال ۲۶، شماره ۲، تابستان ۸۱، صفحات ۱۲۸-۱۲۳.
- ۴۴- دلشاد ح، شیخ‌الاسلام ر، میرمیران پ، عبدالحسینی گ، هدایتی م، عزیزی ف. تعیین شیوع گواتر و میزان ید ادرار در دانش‌آموزان ۸ تا ۱۰ ساله استان کرمان در سال ۱۳۷۵، مجله دانشگاه علوم پزشکی کرمان، دوره نهم، شماره ۱، بهار ۱۳۸۱، صفحات ۶-۱.
- ۴۵- عزیزی ف، شیخ‌الاسلام ر، هدایتی م، میرمیران پ، عباسی گ، دلشاد ح. پایش شیوع گواتر و میزان ید ادرار در دانش‌آموزان ۸ تا ۱۰ ساله استان خراسان در سال ۱۳۷۵. مجله دانشگاه علوم پزشکی مشهد، شماره ۷۵، سال ۴۵، بهار ۱۳۸۱، صفحات ۴۰-۳۵.
- ۴۶- اردوخوانی آ، میرمیران پ، هدایتی م، حاجی پور ر، عزیزی ف. غربالگری کم کاری مادرزادی تیروئید در تهران و دماوند: گزارشی از یافته‌های توصیفی و اتیولوژیک ۸۰-۱۳۷۶. مجله غدد درون‌ریز و متابولیسم ایران، سال چهارم، شماره ۳، پاییز ۱۳۸۱، صفحات ۱۶۰-۱۵۳.
- ۴۷- حبیبی معینی ع س، میرمیران پ، شیخ‌الاسلام ر، هدایتی م، عبدالحسینی گ، عزیزی ف. پایش شیوع گواتر و میزان ید ادرار در دانش‌آموزان ۸ تا ۱۰ ساله استان کرمانشاه در سال ۱۳۷۵ (برنامه کشوری مبارزه با اختلالات ناشی از کمبود ید). پژوهش در پزشکی، سال ۲۶، شماره ۴، زمستان ۸۱، صفحات ۲۶۹-۲۶۵.
- ۴۸- میرمیران پ، محمدی نصرآبادی ف، الهوردیان س، عزیزی ف. رابطه میزان تحصیلات و وضعیت تاهل با دریافت‌های غذایی، چاقی و سایر عوامل خطر ساز بیماریهای قلبی عروقی (مطالعه قند و لیپید تهران). پژوهش در پزشکی، سال ۲۶، شماره ۴، زمستان ۱۳۸۱، صفحات ۲۸۰-۲۷۱.
- ۴۹- نجفی اسداللهی ر، محرم‌زاده م، اولیا ع، اردوخوانی آ، پورعبدی م، مهدیانی ب و همکاران. ارزیابی اولین کیت تولید شده در جمهوری اسلامی ایران برای اندازه‌گیری TSH با روش IRMA بر روی کاغذ فیلتر: طرح غربالگری کم کاری مادرزادی تیروئید. مجله غدد درون‌ریز و متابولیسم ایران، سال چهارم، شماره ۴، زمستان ۸۱، صفحات ۲۶۱-۲۵۵.

فرمت واحد جهت وارد کردن اطلاعات معرفی اعضا مراکز تحقیقاتی برای وب سایت انگلیسی

- ۵۰ - اردوخوانی آ، میرمیران پ، محرم زاده م، هدایتی م، محرابی ی، عزیزی ف. بررسی تغییرات فصلی هیپوتیروئیدی و میزان فراخوان در نوزادان. مجله غدد درون ریز و متابولیسم ایران، سال چهارم، شماره ۴، زمستان ۱۳۸۱، صفحات ۲۴۷-۲۴۳.
- ۵۱ - میرمیران پ، محمدی ف، بایگی ف، کلانتری ن، عزیزی ف. ارزیابی دریافت‌های غذایی ساکنین منطقه ۱۳ تهران برپایه هرم راهنمای غذایی. مجله علوم پزشکی ایران، سال نهم، شماره ۳۲، فوق‌العاده ۱۳۸۱، صفحات ۷۷۸-۷۶۷.
- ۵۲ - عزیزی ف، میرمیران پ، شیخ‌الاسلام ر، هدایتی م، دلشاد ح، بهلکه ج. پایش شیوع گواتر و میزان ید ادرار در دانش‌آموزان ۸ تا ۱۰ ساله استان خوزستان در سال ۱۳۷۵، مجله علمی پزشکی اهواز، شماره ۳۵، اسفند ۱۳۸۱، صفحات ۱۵-۹.
- ۵۳ - میرمیران پ، محمدی ف، قنبریان آ، عزیزی ف. مقایسه دریافت‌های غذایی، شاخص‌های تن‌سنجی و فراسنج‌های لیپیدی زنان مبتلا به پرفشاری خون با افراد طبیعی: مطالعه قند و لیپید تهران. پژوهش در علوم پزشکی، مجله دانشگاه علوم پزشکی اصفهان، سال هفتم، شماره ۴، زمستان ۱۳۸۱، صفحات ۳۰۳-۲۹۸.
- ۵۴ - محمدی ف، میرمیران پ، اله‌وردیان س، سربازی ن، عزیزی ف. تفاوت‌های جنسی در دریافت‌های غذایی و شاخص‌های تن‌سنجی بزرگسالان: مطالعه قند و لیپید تهران. طب و تزکیه، شماره ۴۷، زمستان ۱۳۸۱، صفحات ۵۱-۴۵.
- ۵۵ - میرمیران پ، محمدی ف، عزیزی ف. تعیین تنوع مواد غذایی مصرفی و ارتباط آن با کفایت دریافت مواد مغذی در یک منطقه شهری تهران. مجله پژوهش در پزشکی، سال ۲۷، شماره ۱، بهار ۱۳۸۲، صفحات ۳۳-۴۰.
- ۵۶ - میرمیران پ، آزادبخت ل، محمدی ف، زاهدی اصل ص، عزیزی ف. ارتباط کم‌گزارش‌دهی و بیش‌گزارش‌دهی انرژی دریافتی با شاخص توده بدن و عوامل مرتبط با شیوه زندگی: مطالعه قند و لیپید تهران. مجله دانشگاه علوم پزشکی ایران، سال دهم، شماره ۳۳، بهار ۱۳۸۲، صفحات ۱۲۲-۱۱۱.
- ۵۷ - عزیزی ف، امامی ح، صالحی پ، قنبریان آ، میرمیران پ، میربلوکی م. عوامل خطر ساز بیماری‌های قلبی عروقی در سالمندان: مطالعه قند و لیپید تهران. مجله غدد درون ریز و متابولیسم ایران، سال پنجم، شماره ۱ (شماره مسلسل ۱۷)، بهار ۱۳۸۲، صفحات ۱۴-۳.
- ۵۸ - عینی ا، میرسعید قاضی ع، میرمیران پ، میربلوکی م، عزیزی ف. تغییرات کلسیم، ویتامین D و سایر شاخص‌های بیوشیمیایی خون در طی بارداری. مجله غدد درون ریز و متابولیسم ایران، سال پنجم، شماره ۱ (شماره مسلسل ۱۷)، بهار ۱۳۸۲، صفحات ۵۱-۴۵.
- ۵۹ - میرمیران پ، آزادبخت ل، حسینی ف، عزیزی ف. تعیین تنوع مواد غذایی مصرفی و ارتباط آن با کفایت دریافت مواد مغذی در نوجوانان منطقه‌ای از تهران. پژوهش در پزشکی، سال ۲۷، شماره ۲، تابستان ۱۳۸۲، صفحات ۱۲-۱۱۹.
- ۶۰ - میرمیران پ، اسماعیل‌زاده ا، آزادبخت ل، عزیزی ف. رابطه معکوس بین مصرف شیر با نمایه توده بدن: مطالعه قند و لیپید تهران. مجله غدد درون ریز و متابولیسم ایران، سال پنجم، شماره ۲، تابستان ۱۳۸۲، صفحات ۸۱-۷۳.
- ۶۱ - میربلوکی م، میرمیران پ، عزیزی ف. چاقی خانوادگی و نقش تغذیه: مطالعه قند و لیپید تهران. مجله غدد درون ریز و متابولیسم ایران، سال پنجم، شماره ۲، تابستان ۱۳۸۲، صفحات ۱۰۶-۹۹.
- ۶۲ - اردوخوانی آ، نجفی اسداللهی ر، محرابی ی، گلدسته ا، پادیاب م، میرمیران پ و همکاران. پیش بینی میزان فراخوان در غربالگری کم کاری مادرزادی تیروئید. مجله غدد درون ریز و متابولیسم ایران، سال پنجم، شماره ۲، تابستان ۱۳۸۲، صفحات ۱۳۸-۱۳۳.
- ۶۳ - میرمیران پ، نعمتی ک، کلانتری ن، عزیزی ف. کم‌گزارش‌دهی در مطالعه‌های تغذیه‌ای. مجله دانشگاه علوم پزشکی قزوین، شماره ۲۶، تابستان ۱۳۸۲، صفحات ۱۴۴-۱۳۵.
- ۶۴ - آزادبخت ل، عینی ا، میرمیران پ، عزیزی ف. ارتباط درشت مغذی‌ها و آنتی‌اکسیدان‌های غذایی با عملکرد کلیه‌ها (مطالعه قند و چربی تهران). مجله دانشگاه علوم پزشکی قزوین، شماره ۲۶، تابستان ۱۳۸۲، صفحات ۱۳۰-۱۲۵.
- ۶۵ - آزادبخت ل، میرمیران پ، سعادت‌ن، عزیزی ف. بررسی کفایت رژیم غذایی بزرگسالان تهرانی: مطالعه قند و لیپید تهران. مجله پایش، سال ۲، شماره ۳، تابستان ۱۳۸۲، صفحات ۲۲۳-۲۱۵.
- ۶۶ - میرمیران پ، آزادبخت ل، عزیزی ف. شاخص‌های پیش‌بینی کننده عوامل خطر بیماری‌های قلبی عروقی در نوجوانان تهرانی: مطالعه قند و لیپید تهران. مجله پژوهش در پزشکی، سال ۲۷، شماره ۳، پائیز ۱۳۸۲، صفحات ۱۸۴-۱۷۵.
- ۶۷ - میرمیران پ، اسماعیل‌زاده ا، آزادبخت ل، محمدی ف، عزیزی ف. ارتباط درشت مغذی‌های دریافتی با نمایه توده بدن: مطالعه قند و لیپید تهران. مجله غدد درون ریز و متابولیسم ایران، سال پنجم، شماره ۳، پائیز ۱۳۸۲، صفحات ۲۰۲-۱۹۵.

- ۶۸ - اردوخوانی آ، میرمیران پ، پورعبدی م، عینی ا، محمدی ن، عزیزی ف. مقایسه میزان فراخوان و وقوع هیپوتیروئیدی نوزادان در تهران و دماوند. مجله غدد درون ریز و متابولیسم ایران، سال پنجم، شماره ۳، پائیز ۱۳۸۲، صفحات ۱۶۴-۱۵۹.
- ۶۹ - قانبیلی م ج، میرمیران پ، صولتی س م، مجید م، عزیزی ف. شیوع عوامل خطر ساز قلبی عروقی در مردان Hypertriglycemic waist (مطالعه قند و لیپید تهران). مجله غدد درون ریز و متابولیسم ایران، سال پنجم، شماره ۳، پائیز ۱۳۸۲، صفحات ۱۸۵-۱۷۹.
- ۷۰ - میرمیران پ، آزادبخت ل، اسماعیل زاده ا، سهراب گ، عزیزی ف. تعیین شاخصهای پیش بینی کننده عوامل خطر بیماریهای قلبی عروقی در افراد بزرگسال تهرانی. مجله دانشگاه علوم پزشکی ایران، سال دهم، شماره ۳۷، زمستان ۱۳۸۲، صفحات ۷۹۸-۷۸۹.
- ۷۱ - میرمیران پ، اسماعیل زاده ا، نراقی ب، عزیزی ف. تاثیر کم گزارش دهی انرژی دریافتی بر برآورد دریافت مواد مغذی: مطالعه قند و لیپید تهران. پژوهش در پزشکی، سال ۲۷، شماره ۴، زمستان ۸۲، صفحات ۲۸۹-۲۸۳.
- ۷۲ - میرمیران پ، میربلوکی م، محمدی ف، عزیزی ف. شیوع لاغری، اضافه وزن و چاقی در نوجوانان تهرانی بین سالهای ۸۰-۱۳۷۷. مجله غدد درون ریز و متابولیسم ایران، سال ۵، ضمیمه شماره ۴، زمستان ۸۲، صفحات ۳۷۷-۳۷۱.
- ۷۳ - آزادبخت ل، میرمیران پ، مومنان ا ع، عزیزی ف. ارزیابی آگاهی، عملکرد و نگرش دانش آموزان مقاطع راهنمایی و دبیرستان منطقه ۱۳ تهران در زمینه تغذیه سالم. مجله غدد درون ریز و متابولیسم ایران، سال ۵، ضمیمه شماره ۴، زمستان ۱۳۸۲، صفحات ۴۱۶-۴۰۹.
- ۷۴ - میربلوکی م، میرمیران پ، حیدریان پ، صالحی پ، عزیزی ف. ارتباط خانوادگی لیپیدهای سرمی و نقش تغذیه: مطالعه قند و لیپید تهران. مجله غدد درون ریز و متابولیسم ایران، سال پنجم، ضمیمه شماره ۴، زمستان ۸۲، صفحات ۳۵۴-۳۴۷.
- ۷۵ - آزادبخت ل، میرمیران پ، عزیزی ف. بررسی شیوع و عوامل مرتبط با چاقی در بزرگسالان تهرانی: مطالعه قند و لیپید تهران. مجله غدد درون ریز و متابولیسم ایران، سال ۵، ضمیمه شماره ۴، زمستان ۱۳۸۲، صفحات ۳۸۷-۳۷۹.
- ۷۶ - عزیزی ف، اسماعیل زاده ا، میرمیران پ. ارتباط چاقی با عوامل خطر ساز بیماریهای قلبی عروقی: یک مطالعه اپیدمیولوژیک در تهران. مجله غدد درون ریز و متابولیسم ایران، سال ۵، ضمیمه شماره ۴، زمستان ۱۳۸۲، صفحات ۳۹۷-۳۸۹.
- ۷۷ - میرمیران پ، محمدی ف، محرابی ی، عزیزی ف. تعیین مناسبترین حدود مرزی دور کم برای تشخیص توام چاقی و چاقی شکمی در جامعه شهرنشین تهران مطالعه قند و لیپید تهران. مجله غدد درون ریز و متابولیسم ایران، سال ۵، ضمیمه شماره ۴، ۱۳۸۲، صفحات ۴۰۷-۳۹۹.
- ۷۸ - کاشی ز، میرمیران پ، محرابی ی، هدایتی م، عزیزی ف. بررسی ارتباط فشار خون با غلظت سرمی ویتامین D، کلسیم و PTH در افراد ۴۰ ساله و بالاتر جمعیت شرق تهران. مجله غدد درون ریز و متابولیسم ایران، سال پنجم، شماره ۴، مسلسل ۲۰، زمستان ۱۳۸۲، صفحات ۲۷۰-۲۶۱.
- ۷۹ - اسماعیل زاده ا، میرمیران پ، آزادبخت ل، قنبریان آ، عزیزی ف. ارتباط کلسیم منیزیم و پتاسیم دریافتی با فشار خون: مطالعه قند و لیپید تهران. مجله غدد درون ریز و متابولیسم ایران، سال ۵، شماره ۴، مسلسل ۲۰، زمستان ۱۳۸۲، صفحات ۳۱۴-۳۱۵.
- ۸۰ - اردوخوانی آ، میرمیران پ، عزیزی ف. ازدواجهای فامیلی عامل احتمالی در شیوع بالای هیپوتیروئیدی دائمی نوزادان. مجله غدد درون ریز و متابولیسم ایران، سال ۵، شماره ۴، مسلسل ۲۰، صفحات ۲۹۸-۲۹۳، زمستان ۱۳۸۲.
- ۸۱ - آزادبخت ل، میرمیران پ، اسماعیل زاده ا، قانبیلی م ج، عزیزی ف. ارتباط نوع اسیدهای چرب دریافتی، میزان چربیها و لیپوپروتئینهای سرم با غلظت کراتینین سرم و میزان تصفیه گلوبولولی. مجله دانشگاه علوم پزشکی کرمان، زمستان ۸۲، صفحات ۲۱-۱۴.
- ۸۲ - عزیزی ف، اسماعیل زاده ا، میرمیران پ. شناسایی عوامل خطر ساز بیماریهای قلبی عروقی با شاخص های تن سنجی در افراد تهرانی: تحلیل ROC توسط شاخصهای دور کم، WHR و BMI: تحلیل ROC. پژوهنده سال ۸، شماره ۶، بهمن و اسفند ۸۲، صفحات ۳۸۷-۳۷۹.
- ۸۳ - دلشاد ح، شیخ الاسلام ر، راست منش ر، میرمیران پ، طلوع ف، عزیزی ف. پایش شیوع گواتر و میزان ید ادرار در دانش آموزان ۸ تا ۱۰ ساله استان یزد در سال ۱۳۷۵. فصلنامه علمی پژوهشی دانشکده پیراپزشکی. سال اول، شماره ۳، پائیز ۱۳۸۲، صفحات ۱۲۴-۱۱۹.
- ۸۴ - اسماعیل زاده ا، عینی ا، میرمیران پ، عزیزی ف. آیا در زنان چاق و اضافه وزن رابطه مستقلى بين WHR با عوامل خطر ساز بیماریهای قلبی عروقی وجود دارد. مجله پژوهش در پزشکی، سال ۲۸، شماره ۱، بهار ۱۳۸۳، صفحات ۲۷-۱۹.

- ۸۵- اردوخوانی آ، میرمیران پ، هدایتی م، رمضانخانی ع، عزیزی ف. شیوع بالای هیپوتیروئیدی شدید نوزادان: نیاز برای استراتژی تشخیصی و درمانی موثر در برنامه کشوری غربالگری کم کاری مادرزادی تیروئید. پژوهش در پزشکی، سال ۲۸، شماره ۱، بهار ۱۳۸۳، صفحات ۴۸-۴۳.
- ۸۶- اسماعیل زاده، میرمیران پ، محرابی ی، عزیزی ف. بهترین شاخص تن سنجی برای پیشگویی عوامل خطر بیماری‌های قلبی عروقی در مردان تهرانی: مقایسه دور کمر، نمایه توده بدن نسبت دور کمر به باسن. مجله دانشگاه علوم پزشکی تهران، سال ۶۲، شماره ۱، ۱۳۸۳، صفحات ۶۳-۷۴.
- ۸۷- اردوخوانی آ، میرمیران پ، پورافکاری م، نشاندار اصل ع، فتوحی ف، هدایتی م و همکاران. کم کاری مادرزادی تیروئید دایمی و گذرا در تهران و دماوند. مجله غدد درون ریز و متابولیسم ایران. سال ششم، شماره ۱ (مسلسل ۲۱)، بهار ۱۳۸۳، صفحات ۱۹-۱۳.
- ۸۸- عزیزی ف، اسماعیل زاده، میرمیران پ، شیوا ن. استفاده از شاخص تن سنجی برای غربالگری عوامل خطر بیماری‌های قلبی عروقی. فصلنامه پایش. سال سوم، شماره دوم، بهار ۱۳۸۳، صفحات ۱۰۸-۹۷.
- ۸۹- اسماعیل زاده، میرمیران پ، عزیزی ف. ارتباط مصرف غلات کامل با سندرم متابولیک و عوامل خطرساز قلبی عروقی در جامعه شهری تهران. مجله دیابت و لیپید ایران دوره ۳: شماره ۲، ۱۳۸۳، صفحات ۱۲۶-۱۱۳.
- ۹۰- شهیدی ن، میرمیران پ، امیرخانی ف. بررسی میزان شیوع چاقی، چاقی شکمی و رابطه آن با الگوی مصرف غذایی در نوجوانان پسر دبیرستانی شهر تبریز. پژوهش در پزشکی، سال ۲۸، شماره ۴، زمستان ۱۳۸۳، صفحات ۲۶۳-۲۵۵.
- ۹۱- میرمیران پ، حاجی پور ر، عزیزی ف. ادامه درستکاری تیروئید با مصرف نمک یددار در افرادی که سابقه کم کاری تیروئید به علت کمبود ید داشته‌اند. پژوهش در پزشکی، سال ۲۸، شماره ۴، زمستان ۱۳۸۳، صفحات ۲۷۹-۲۷۵.
- ۹۲- اردوخوانی آ، میرمیران پ، نجفی اسدالهی ر، هدایتی م، محرم زاده م، اولیاء ع و همکاران. بررسی اثر نوع زایمان و استفاده از مواد ضد عفونی کننده یددار در هنگام زایمان بر مقادیر تیروتروپین بدنناف و میزان هیپرتیروتروپینمی در منطقه ای با ید کافی. مجله غدد درون ریز و متابولیسم ایران. سال ششم، شماره ۳ (مسلسل ۲۳)، پاییز ۱۳۸۳، صفحات ۲۰۵-۱۹۹.
- ۹۳- میرمیران پ، محمدی ف، محرابی ی، عزیزی ف. روند هشدار دهنده دورکمر در کودکان و نوجوانان تهرانی: مطالعه قند و لیپید تهران. مجله غدد درون ریز و متابولیسم ایران. سال ششم، شماره ۳ (مسلسل ۲۳)، پاییز ۱۳۸۳، صفحات ۲۵۵-۲۴۹.
- ۹۴- حسینی ر، حیدریان پ، عینی ا، میرمیران پ، عزیزی ف. بررسی ارتباط سطح سرمی تری‌یدوتیرونین با عوامل خطر بیماری‌های قلبی عروقی در مطالعه قند و لیپید تهران. مجله غدد درون ریز و متابولیسم ایران. سال ششم، شماره ۴، (مسلسل ۲۴)، زمستان ۱۳۸۳، صفحات ۲۸۲-۲۷۵.
- ۹۵- اسماعیل زاده، میرمیران پ، عزیزی ف. بالا بودن دور باسن سهم مستقلی در کاهش عوامل خطرساز متابولیک در زنان تهرانی دارد. مجله غدد درون ریز و متابولیسم ایران، مجله غدد درون ریز و متابولیسم ایران. سال ششم، شماره ۴، (مسلسل ۲۴)، زمستان ۱۳۸۳، صفحات ۳۲۳-۳۱۹.
- ۹۶- میرمیران پ، آزادبخت ل، عزیزی ف. شاخص تغذیه سالم و ارتباط آن با کفایت رژیم غذایی در نوجوانان تهرانی: مطالعه قند و لیپید تهران. علوم پزشکی رازی (مجله دانشگاه علوم پزشکی ایران) زمستان ۱۳۸۳؛ ۱۱(۴۳): ۸۲۹-۸۴۰.
- ۹۷- اسماعیل زاده، میرمیران پ، قانبیلی ج، عزیزی ف. ارزش اخباری دور کمر برای پیشگویی عوامل خطرساز بیماری‌های قلبی عروقی در افراد اضافه وزن تهرانی: یافته‌هایی از مطالعه قند و لیپید تهران. مجله پژوهنده، شماره ۳۹، سال ۹، زمستان ۱۳۸۳، صفحات ۱۴۶-۱۳۷.
- ۹۸- اسماعیل زاده، میرمیران پ، عزیزی ف. بالا بودن دور باسن سهم مستقلی در کاهش عوامل خطرساز متابولیک در زنان تهرانی دارد. مجله غدد درون ریز و متابولیسم ایران، سال ششم، شماره ۴، ۱۳۸۳، صفحات ۳۰۹ تا ۳۱۸.
- ۹۹- محمدی ف، میرمیران پ، امیدوار ن، محرابی ی، عزیزی ف. ارزیابی آگاهی، نگرش و عملکرد تغذیه ای بزرگسالان و رابطه آنها با نمایه توده بدنی و میزان لیپیدهای سرم در بزرگسالان ساکن منطقه ۱۳ تهران طی سالهای ۸۱-۱۳۸۰، پژوهنده. سال ۹، شماره ۴۱، آذر و دی ۱۳۸۳، صفحات ۲۶۹-۲۶۱.

- ۱۰۰ - اردوخوانی، هدایتی، میرمیران پ، عینی، ثابت سعیدی، عزیز، بررسی علل کم کاری مادرزادی تیروئید گذرا در تهران و دماوند. مجله غدد درون ریز و متابولیسم ایران، سال ششم، شماره ۴، (تابستان ۱۳۸۳)، صفحات ۱۱۳-۱۰۷.
- ۱۰۱ - آزادبخت ل، میرمیران پ، عزیز ف. آیا امتیاز تنوع غذایی با سندروم متابولیک در گروهی از ساکنین جامعه شهری تهران مرتبط است. مجله دانشکده پزشکی دانشگاه علوم پزشکی تهران. دوره ۶۳، شماره ۵، ۱۳۸۴، صفحات ۴۱۴-۴۰۵.
- ۱۰۲ - اسماعیل زاده، میرمیران پ، آزادبخت ل، عزیز ف. شیوع فنوتیپ دور کمر هیپرتری گلیسریدمیک در نوجوانان تهرانی. مجله دانشکده پزشکی دانشگاه علوم پزشکی تهران، سال ۶۳، شماره ۴، ۱۳۸۴، صفحات ۳۳۷ تا ۳۴۶.
- ۱۰۳ - عزیز ف، آزادبخت ل، میرمیران پ. بررسی روند شیوع اضافه وزن، چاقی و چاقی شکمی در بزرگسالان تهرانی: مطالعه قند و لیپید تهران. مجله پژوهش در پزشکی، سال ۲۹، شماره ۲، ۱۳۸۴، صفحات ۱۲۳ تا ۱۲۹.
- ۱۰۴ - عینی، میرمیران پ، میر سعید قاضی ع، محمدی نصرآبادی ف، عزیز ف. بررسی رابطه حاملگی با دریافت غذایی و سطح سرمی کلسیم، فسفر، منیزیم و ویتامین D. فیض (دانشگاه علوم پزشکی کاشان)، سال نهم، شماره ۱، بهار ۱۳۸۴، صفحات ۲۰-۱۶.
- ۱۰۵ - میرمیران پ، اسماعیل زاده، عزیز ف. بررسی ارتباط انرژی و درشت مغذی های دریافتی با نمایه توده بدنی کودکان ۱۳-۳ ساله تهران: مطالعه قند و لیپید تهران. مجله غدد درون ریز و متابولیسم ایران، دوره هفتم، شماره ۲، تابستان ۱۳۸۴، صفحات ۱۳۳-۱۲۵.
- ۱۰۶ - میرمیران پ، مهربانی ح، نعمتی ک، مومنان اع، عزیز ف. مقایسه کفایت رژیم غذایی افراد سیگاری و غیر سیگاری. مجله دانشکده پزشکی اصفهان، سال ۲۳، شماره ۷۷، تابستان ۱۳۸۴: صفحات ۷-۱.
- ۱۰۷ - اسماعیل زاده، میرمیران پ، عزیز ف. ارتباط مصرف غلات کامل و تصفیه شده با فنوتیپ دور کمر هیپرتری گلیسریدمیک در جامعه شهری تهران. پژوهنده، سال ۱۰، شماره ۴، مهر و آبان ۱۳۸۴، صفحات ۲۲۵-۲۱۵.
- ۱۰۸ - میرمیران پ، آزادبخت ل، عزیز ف. ارتباط بین امتیاز تنوع رژیم غذایی و عوامل خطر بیماری های قلبی عروقی در بزرگسالان تهرانی. مجله غدد درون ریز و متابولیسم ایران، دوره هفتم، شماره ۳، پاییز ۱۳۸۴، صفحات ۱۹۸-۱۸۹.
- ۱۰۹ - میرمیران پ، آزادبخت ل، عزیز ف. تنوع اقلام مصرفی در گروه های غذایی: شاخص کفایت مواد مغذی در زنان تهرانی. مجله دانشگاه علوم پزشکی ایران، دوره دوازدهم، شماره ۴۷، پاییز ۱۳۸۴، ۱۶۵-۱۵۵.
- ۱۱۰ - آزادبخت ل، میرمیران پ، اسماعیل زاده، عزیز ف. ارتباط مصرف لبنیات با شیوع سندروم متابولیک در بزرگسالان تهرانی. مجله تغذیه ایران (متا)، سال اول، شماره دوم، پاییز ۱۳۸۴، صفحات ۵۱-۴۴.
- ۱۱۱ - پادیاب م، میرمیران پ، هاشمی شهری م، شیخ الاسلام ر، امامی خو ح، عزیز ف. پایش شیوع گواتر و ید ادرار در دانش آموزان استان سیستان و بلوچستان در سال ۱۳۸۰. مجله تحقیقات علوم پزشکی زاهدان (طبیعی شرق) پاییز ۱۳۸۴؛ (۳): ۲۱۳-۲۲۰.
- ۱۱۲ - اشراقی پ، هدایتی م، دانشپور م، میرمیران پ، عزیز ف. بررسی پلی مورفیسم Trp64Arg ژن b3-Adrenoceptor در ارتباط با میزان چاقی در مطالعه قند و لیپید تهران. مجله غدد درون ریز و متابولیسم ایران، دوره هفتم، ضمیمه شماره ۴، زمستان ۱۳۸۴، صفحات ۳۹۸-۳۹۳.
- ۱۱۳ - آزادبخت ل، میرمیران پ، اسماعیل زاده، عزیز ف. مقایسه اثرات مصرف درازمدت رژیم کاهش وزن با مقدار چربی متوسط در مقایسه با رژیم کم چرب بر عوامل خطر بیماری های قلبی عروقی. مجله غدد درون ریز و متابولیسم ایران، دوره هفتم، شماره ۴، زمستان ۱۳۸۴، صفحات ۳۴۰-۳۳۱.
- ۱۱۴ - عینی، میرمیران پ، اردوخوانی آ، اسماعیل زاده، کلانتری م، هدایتی م، عزیز ف. رابطه بین حجم تیروئید و ید ادرار با تعداد زایمان در زنان باردار با کمبود ید. مجله غدد درون ریز و متابولیسم ایران، دوره هفتم، ضمیمه شماره ۴، زمستان ۱۳۸۴، صفحات ۴۶۳-۴۵۹.
- ۱۱۵ - آزادبخت ل، میرمیران پ، حسینی ف، عزیز ف. ارتباط تنوع اقلام مصرفی در گروه های مختلف غذایی با کفایت دریافت برخی از مواد مغذی در مردان تهرانی مرتبط است. مجله پژوهش در پزشکی، دوره ۳۰، شماره ۱، بهار ۱۳۸۵، صفحات ۳۹-۳۱.
- ۱۱۶ - میرمیران پ، آزادبخت ل، مهربانی ح، عزیز ف. ارتباط دریافت درشت مغذی ها با عوامل خطر قلبی عروقی در بزرگسالان: مطالعه قند و لیپید تهران. مجله علمی دانشگاه قزوین، سال ۱۰، شماره ۱، بهار ۸۵، صفحات ۲۳-۱۶.

- ۱۱۷ - صادقی پور ح، زاهدی اصل ص، ریاحی اصل ب، میرمیران پ، عزیزی ف. تغییرات فشار خون و ارتباط آن با شاخصهای تن سنجی و بلوغ در طی روزه داری در دختران ۸ تا ۱۳ ساله تهرانی. پژوهش در پزشکی، دوره ۳۰، شماره ۱، بهار ۱۳۸۵، صفحات ۴۵-۵۱.
- ۱۱۸ - کاراندیش م، میرمیران پ، شکروری س، حسینی ف، عزیزی ف. اعتبار سنجی نمایه ساده تفاضل وزن از قد برای غربالگری کم وزنی و وزن طبیعی و چاقی در بزرگسالان جامعه شهری تهران. پژوهش در پزشکی، دوره ۳۰، شماره ۲، تابستان ۸۵، صفحات ۹۵-۹۱.
- ۱۱۹ - میرمیران پ، آزادبخت ل، پادیاب م، اسماعیل زاده ا، عزیزی ف. آثار سودمند رژیم غذایی کاهنده فشار خون (DASH) بر اجزاء تشکیل دهنده سندرم متابولیک. مجله غدد درون ریز و متابولیسم ایران؛ دوره ۸، شماره ۲، تابستان ۱۳۸۵، صفحات ۱۳۸-۱۲۷.
- ۱۲۰ - میرمیران پ، سربازی ن، عزیزی ف. بررسی ارتباط درشت مغذی های دریافتی با مقیاس دور کمر کودکان ۱۳-۳ ساله تهرانی: مطالعه قند و لیپید تهران. مجله دانشگاه علوم پزشکی مازندران، دوره ۱۵، شماره ۵۳، مرداد و شهریور ۸۵، صفحات ۱۱-۱.
- ۱۲۱ - میرمیران پ، عینی ا، آزادبخت ل، عزیزی ف. مقایسه دریافت های غذایی زنان یائسه و غیر یائسه: مطالعه قند و لیپید تهران. مجله دانشگاه علوم پزشکی قزوین؛ سال دهم، شماره ۳، پاییز ۱۳۸۵، صفحات ۳۵-۲۷.
- ۱۲۲ - هدایتی م، میرمیران پ، حاتمی زاده پ، جعفرزاده ح، حاجی پور ر، عزیزی ف. شیوع گواتر و میزان ید ادرار در دانش آموزان ۱۰-۷ سال استان اردبیل، ۱۳۸۰. مجله دانشگاه علوم پزشکی اردبیل، دوره ششم، شماره سوم، پاییز ۱۳۸۵، صفحات ۳۰۵-۳۰۰.
- ۱۲۳ - دلشاد ح، مهران ل، نقوی م، شیخ الاسلام ر، میرمیران پ، عزیزی ف. پیش شیوع گواتر و میزان ید ادرار در دانش آموزان ۱۰-۷ سال استان تهران در سال ۱۳۸۰. پژوهش در پزشکی، دوره ۳۰، شماره ۳، پاییز ۸۵، صفحات ۱۸۱-۱۷۷.
- ۱۲۴ - اسماعیل زاده ا، میرمیران پ، آزادبخت ل، عزیزی ف. تغییرات شیوع اضافه وزن در کودکان و نوجوانان تهرانی: مقایسه سه تعریف مختلف. مجله دانشگاه علوم پزشکی ایران، دوره سیزدهم، شماره ۵۲، پاییز ۱۳۸۵، صفحات ۳۰-۱۹.
- ۱۲۵ - آزادبخت ل، میرمیران پ، هدایتی م، اسماعیل زاده ا، شیوان ن، عزیزی ف. ارزیابی تاثیر نوع رژیم غذایی گام ۲ کاهش کلسترول در نوجوانان مبتلا به اختلالات چربی خون بر قطر ذرات لیپوپروتئین ها. مجله دانشکده پزشکی دانشگاه علوم پزشکی تهران، دوره ۶۴، شماره ۱۰، دی ۱۳۸۵، صفحات ۸۵-۷۷.
- ۱۲۶ - میرمیران پ، رمضانخوانی ع، مهربانی ح، عزیزی ف. اثر مداخلات تغذیه ای بر روند تغییرات عوامل مرتبط با بیماری های غیرواگیر در ساکنین منطقه ۱۳ تهران: مطالعه قند و لیپید تهران. مجله دیابت و لیپید ایران، دوره ۶، شماره ۲، زمستان ۱۳۸۵، ۱۸۹-۱۸۹.
- ۱۲۷ - شاه ابراهیمی ک، میرمیران پ، حبیبی معینی ع س، قانبیلی ج، قنبریان آ، مومنان ا ع، عزیزی ف. بررسی تغییرات عوامل خطر قلبی عروقی در ساکنین شرق تهران. پژوهش در پزشکی، دوره ۳۰، شماره ۴، زمستان ۸۵، صفحات ۲۷۷-۲۶۷.
- ۱۲۸ - مهربانی ح، میرمیران پ، عزیزی ف. رابطه مصرف صبحانه با چاقی. مجله دانشگاه علوم پزشکی قزوین؛ سال دهم، شماره ۴، زمستان ۱۳۸۵، صفحات ۵۷-۵۱.
- ۱۲۹ - رمضانخوانی ع، میرمیران پ، عزیزی ف. اثر مداخلات تغذیه ای بر شیوع سندرم متابولیک و عوامل خطر سازه بیماری های قلبی عروقی در ساکنین منطقه ۱۳ تهران: مطالعه قند و لیپید تهران. مجله غدد درون ریز و متابولیسم ایران؛ دوره ۹، شماره ۱، خرداد ۱۳۸۶، صفحات ۹-۱.
- ۱۳۰ - سعیدپور آ، میرمیران پ، پادیاب م، عزیزی ف. تغییرات وزن بدن و توزیع چربی بدن به عنوان عوامل خطر سازه سندرم متابولیک در زنان ایرانی. مجله غدد درون ریز و متابولیسم ایران؛ دوره ۹، شماره ۱، خرداد ۱۳۸۶، صفحات ۱۸-۱۱.
- ۱۳۱ - میرمیران پ، نوری ن، امیرشکاری گ، عزیزی ف. بررسی نقش عوامل تغذیه ای و تن سنجی در پیشگویی بروز سندرم متابولیک. مجله غدد درون ریز و متابولیسم ایران؛ دوره ۹، شماره ۱، خرداد ۱۳۸۶، صفحات ۲۸-۱۹.
- ۱۳۲ - میرمیران پ، نوری ن، بهشتی زواره م، عزیزی ف. بررسی رابطه دریافت میوه و سبزی با عوامل خطر بیماری های قلبی عروقی. مجله دیابت و لیپید ایران. دوره ۶، شماره ۴، تابستان ۱۳۸۶، صفحات ۳۸۸-۳۷۷.
- ۱۳۳ - مهربانی ح، میرمیران پ، بایگی ف، عزیزی ف. تاثیر تعداد وعده های غذایی در تامین مواد مغذی مورد نیاز نوجوانان. مجله دانشکده پزشکی دانشگاه علوم پزشکی تهران، دوره ۶۵، شماره ۵، مرداد ۱۳۸۶، صفحات ۴۷-۴۳.
- ۱۳۴ - نوری ن، میرمیران پ، عسگری س، عزیزی ف. دریافت غذایی کلسیم و ویتامین D و شیوع سندرم متابولیک در بزرگسالان تهرانی: مطالعه ی قند و لیپید تهران. مجله غدد درون ریز و متابولیسم ایران؛ دوره ۹، شماره ۲، شهریور ۱۳۸۶، صفحات ۲۰۰-۱۹۱.

- ۱۳۵ - میرمیران پ، وزیری س، معجمی ب، هدایتی م، عزیزی ت، عزیزی ف. کاهش شیوع گواتر و کیفیت ید رسانی در دانش آموزان ۱۰-۷ ساله استان کرمانشاه در سال ۱۳۸۰. مجله غدد درون ریز و متابولیسم ایران؛ دوره ۹، شماره ۲، شهریور ۱۳۸۶، صفحات ۱۶۰-۱۵۵.
- ۱۳۶ - حسینی ف، میرمیران پ، عزیزی ف. ارتباط میوه و سبزی دریافتی با سندرم متابولیک در بزرگسالان: مطالعه قند و لیپید تهران. مجله غدد درون ریز و متابولیسم ایران؛ دوره ۹، شماره ۳، آذر ۱۳۸۶، صفحات ۲۷۷-۲۶۷.
- ۱۳۷ - اشراقی پ، هدایتی م، دانشپور م، میرمیران پ، عزیزی ف. ارتباط پلی مورفیسم Trp64Arg ژن β_3 Adrenoreceptor، نمایه توده بدنی و غلظت سرمی لپتین در مطالعه قند و لیپید تهران. مجله دانشگاه علوم پزشکی ایران، دوره چهاردهم، شماره ۵۶، پاییز ۱۳۸۶، صفحات ۳۶-۲۹.
- ۱۳۸ - میرمیران پ، رمضانخانی ع، عطائی م، عزیزی ف. اثر توأم چربی های اشباع و کلسترول دریافتی بر لیپیدهای سرم در ساکنین منطقه ۱۳ تهران: طرح قند و لیپید تهران. پژوهش در پزشکی، دوره ۳۱، شماره ۳، پاییز ۱۳۸۶، صفحات ۲۰۵ تا ۲۱۲.
- ۱۳۹ - میرمیران پ، جزایری س، حسینی ف، محرابی ی، عزیزی ف. تغییرات الگوهای غذایی و ارتباط آنها با تغییرات وزن و نمایه توده بدن در بزرگسالان ساکن در منطقه ۱۳ تهران. مجله علوم تغذیه و صنایع غذایی ایران. سال دوم، شماره ۴، زمستان ۱۳۸۶، صفحات ۸۰-۶۷.
- ۱۴۰ - میرمیران پ، حمایلی مهربانی ح، محمدی ف، عزیزی ف. آیا افزایش تعداد وعده های غذایی با کاهش عوامل خطر بیماریهای غیر واگیر ارتباط دارد؟ فصلنامه پایش، سال هفتم، شماره اول، زمستان ۱۳۸۶، صفحات ۹-۵.
- ۱۴۱ - میرمیران پ، مهران ل، جندقی ج، گواهی س، پادیاب م، هدایتی م، عزیزی ف. شیوع گواتر و میزان ید ادرار در دانش آموزان ۱۰-۷ ساله استان سمنان در سال ۱۳۸۰. پژوهش در پزشکی بهار ۱۳۸۷؛ ۳۲(۱):۱۳-۱۷.
- ۱۴۲ - حسینی اصفهانی ف، جزایری س، میرمیران پ، محرابی ی، عزیزی ف. الگوهای غذایی در بزرگسالان و ارتباط آن با عوامل اجتماعی_ جمعیت شناختی و شیوه زندگی: مطالعه قند و لیپید تهران. مجله دانشکده بهداشت و انستیتو تحقیقات بهداشتی. دوره ۶ شماره ۱ بهار ۱۳۸۷، صفحات ۳۶-۲۳.
- ۱۴۳ - زراتی م، پیرعلی همدانی م، میرمیران پ، نوری ن، ناخدا ک، نجفی ح، حسینی ه، عزیزی ف. مقایسه شاخص گلیسمی و برخی مواد مغذی دو نوع برنج وارداتی و یک نوع برنج داخلی. مجله غدد درون ریز و متابولیسم ایران تابستان ۱۳۸۷؛ ۱۰(۲) (مسلسل ۱۶۳-۱۶۸).
- ۱۴۴ - عزیزی ف، دلشاد ح، آموزگار ع، مهران ل، میرمیران پ، شیخ الاسلام ر، نقوی م، اردوخوانی آ، هدایتی م، پادیاب م. کاهش شیوع گواتر و طبیعی شدن ید دفعی ادرار ۱۰ سال پس از مصرف نمک یددار (سومین پایش ملی اختلال های ناشی از کمبود ید در سال ۱۳۸۰). مجله غدد درون ریز و متابولیسم ایران پاییز ۱۳۸۷؛ ۱۰(۳) (مسلسل ۳۹):۱۹۱-۲۰۳.
- ۱۴۵ - اصفهانی حسینی ف، میرمیران پ، جزایری س، محرابی ی، عزیزی ف. ارتباط تغییرات الگوهای غذایی با چاقی شکمی در بزرگسالان منطقه ی ۱۳ تهران. مجله غدد درون ریز و متابولیسم ایران؛ دوره دهم، شماره ۴، (آبان ۱۳۸۷)، ص ۳۱۲-۲۹۹.
- ۱۴۶ - برزین م، میرمیران پ، رمضانخانی ع، حاتمی ح، عزیزی ف. شیوع چاقی در مردان جوان تهرانی (۱۸ تا ۲۵ ساله) در زمان ورود به خدمت نظام وظیفه (شهریور ۱۳۸۶). مجله ی غدد درون ریز و متابولیسم ایران، دور ه ی دهم، شمار ه ی ۶، (اسفند ۱۳۸۷) صفحات ۶۱۳-۶۰۵.
- ۱۴۷ - میرمیران پ، حسین پورنیازی س، حمایلی مهربانی ح، کاویان ف، عزیزی ف. ارزیابی روایی و پایایی پرسشنامه غربالگری سوء تغذیه بیماران به هنگام پذیرش در بیمارستان. مجله علوم تغذیه و صنایع غذایی ایران، بهار ۱۳۸۸؛ ۱۴(پی در پی ۱۲):۳۹-۴۷.
- ۱۴۸ - دلشاد ح، دکتر عطیه آموزگار، دکتر یداله محرابی، دکتر مهدی هدایتی، میرمیران پ، واسعی م، عزیزی ف. پایش شیوع گواتر و میزان ید ادرار در دانش آموزان ۱۰-۸ ساله استان تهران در سال ۱۳۸۶؛ ۱۷ سال پس از ید رسانی. پژوهش در پزشکی (مجله پژوهشی دانشکده پزشکی)، دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی شهید بهشتی، دوره ۳۳، شماره ۱، بهار ۱۳۸۸، صفحات ۱۳ تا ۲۰.
- ۱۴۹ - برزین م، میرمیران پ، افغان م، عزیزی ف. بررسی شیوع چاقی، چاقی شکمی، الگوی غذایی و فعالیت بدنی در مراجعین دختر ۱۸ تا ۲۵ ساله به مراکز مشاوره پیش از ازدواج (تهران، تابستان ۱۳۸۷). پژوهنده، خرداد و تیر ۱۳۸۸؛ ۱۴(پی در پی ۶۸):۵۹-۶۵.

- ۱۵۰ - حمایلی مهربانی ح، میرمیران پ، علائیان ف، عزیزی ف. تغییرات آگاهی، نگرش و عملکرد تغذیه ای نوجوانان منطقه ۱۳ تهران پس از ۴ سال آموزش. مجله ی غدد درون ریز و متابولیسم ایران. دوره ی یازدهم، شماره ی ۳، (شهریور ۱۳۸۸)، صفحه های ۲۴۳-۲۳۵.
- ۱۵۱ - میرمیران پ، سعیدپور آ، حسین پور نیازی س، عزیزی ف. ارتباط شاخص گلیسمی و بار گلیسمی با سندرم متابولیک و شاخص های آن. مجله ی غدد درون ریز و متابولیسم ایران. دوره ی یازدهم، شماره ی ۶، (اسفند ۱۳۸۸)، صفحه های ۶۲۵-۶۱۵.
- ۱۵۲ - سعید پور آ، میرمیران پ، حسینی اصفهانی ف، حسین پور نیازی س، عزیزی ف. بررسی ارتباط شاخص گلیسمی و بار گلیسمی با پروفایل چربی های خون و تغییرات آنها. مجله دیابت و ایپید ایران. ویژه نامه عوامل خطر ساز دیابت و بیماری های قلبی- عروقی. ۱۳۸۸، ۳۱-۲۲.
- ۱۵۳ - میرمیران پ، حسینی اصفهانی ف، عزیزی ف. ارزیابی روایی نسبی و پایایی پرسشنامه بسامد مصرف غذایی برای بررسی دریافت های مواد مغذی: مطالعه قند و لیپید تهران. مجله دیابت و لیپید ایران. زمستان ۱۳۸۸؛ دوره ۹ (شماره ۲) ۱۹۷-۱۸۵.
- ۱۵۴ - حسینی اصفهانی ف، اصغری گ، میرمیران پ، جلالی فراهانی س، عزیزی ف. ارزیابی روایی و پایایی دریافت گروه های غذایی با استفاده از پرسشنامه بسامد خوراک: مطالعه قند و لیپید تهران. مجله دانشگاه علوم پزشکی ایران، دوره ۱۷، شماره ۷۱، اردیبهشت ماه ۱۳۸۹. صفحات ۵۵-۴۱.
- ۱۵۵ - شرافت کاظم زاده ر، اقتصادی ش، میرمیران پ، هدایتی م، گوهری م، وفام ر، جلالی فراهانی س، عزیزی ف. پیشگویی تغییرات شاخص های چاقی با توجه به الگوهای غذایی به کمک روش رگرسیون با رتبه بندی کاهش یافته در مطالعه ی آینده نگر قند و لیپید تهران و مجله ی غدد درون ریز و متابولیسم ایران. دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی شهید بهشتی. دوره ی دوازدهم، شماره ی ۲، تیر ۱۳۸۹، صفحات (۱۴۴-۱۳۱).
- ۱۵۶ - ناظری پ، میرمیران پ، دلشاد ح، هدایتی م، عزیزی ف. غلظت ید ادرار و میزان ید نمک مصرفی خانوارهای جنوب تهران. مجله ی غدد درون ریز و متابولیسم ایران، دوره ی دوازدهم، شماره ی ۳، (شهریور ۱۳۸۹) صفحات ۲۹۹-۲۹۴.
- ۱۵۷ - موسوی نسل خامنه ع، حسینی اصفهانی ف، صفرخانی م، میرمیران پ، عزیزی ف. روند شیوع اضافه وزن و پرفشاری خون در نوجوانان تهرانی طی سه بررسی مقطعی از مطالعه ی قند و لیپید تهران (۸۷-۱۳۷۸). مجله ی غدد درون ریز و متابولیسم ایران. دوره ی دوازدهم، شماره ی ۵، دی ۱۳۸۹، صفحه های ۴۹۲-۴۸۳.
- ۱۵۸ - میرمیران پ، جسری م، جسری م، اسلامیان غ، حسینی اصفهانی ف، حسین پناه ف، عزیزی ف. بررسی قابلیت پیشگویی شاخص- های توده بدنی و دور کمر و ترکیب آن ها با بروز عوامل خطر ساز بیماری های قلبی عروقی کودکان- یک مطالعه طولی با پیگیری ۶/۷ ساله کودکان: مطالعه قند و لیپید تهران. مجله پژوهش در پزشکی. دوره سی و چهارم، شماره ۴، زمستان ۱۳۸۹، صفحات ۲۳۸-۲۳۱.
- ۱۵۹ - میرمیران پ، بهادران ز، عزیزی ف. بررسی طولانی مدت کیفیت رژیم غذایی کودکان و نوجوانان بر اساس توصیه های پیشگیری از بیماری های قلبی عروقی: مطالعه قند و لیپید تهران. مجله ی غدد درون ریز و متابولیسم ایران. دوره ی دوازدهم، شماره ی ۶، اسفند ۱۳۸۹؛ صفحه های ۶۰۸-۶۰۳.
- ۱۶۰ - حسین پور نیازی س، میرمیران پ، امیری ز، عزیزی ف. ارتباط دریافت حبوبات با سندرم متابولیک و اجزای تشکیل دهنده ی آن در بزرگسالان. مجله ی غدد درون ریز و متابولیسم ایران، دوره ی دوازدهم، شماره ی ۶، اسفند ۱۳۸۹، صفحات ۶۰۲-۵۹۴.
- ۱۶۱ - محمدی نصرآبادی م، امیرعلی اکبری ص، محمدی نصرآبادی ف، استکی ت، علوی مجد ح، میرمیران پ. وزن گیری در دوران بارداری و الگوی مصرف گروه های غذایی در مادران باردار مراجعه کننده به بیمارستان های شمال و شرق تهران. مجله ی غدد درون ریز و متابولیسم ایران. دوره ی دوازدهم، شماره ی ۶، اسفند ۱۳۸۹، صفحات ۶۱۷-۶۰۹.
- ۱۶۲ - اصغری گ، میرمیران پ، اسلامیان غ، رشیدخانی ب، اصغری جعفرآبادی م، عزیزی ف. ارتباط معکوس رژیم غذایی مدیترانه ای با چاقی و چاقی شکمی: مطالعه با ۶.۷ سال پیگیری. مجله غدد درون ریز و متابولیسم ایران، دوره ی سیزدهم، شماره ۱، اردیبهشت ۱۳۹۰، صفحات ۴۷-۳۶.

۱۶۳ - بهادران ز، میرمیران پ، مهتدی نیا ج، هدایتی م، شاکری ن، حسین پناه ف، عزیزی ف. اثر پودر جوانه بروکلی بر گلوکز ناشتا و غلظت چربی‌های خون در مبتلایان به دیابت نوع ۲. مجله غدد درون ریز و متابولیسم ایران. دوره سیزدهم، شماره ۱، اردیبهشت ۱۳۹۰، صفحه‌های ۲۵-۱۸.

۱۶۴ - جبری م، میرمیران پ، گل زرنند م، رشیدخانی ب، حسینی اصفهانی ف، عزیزی ف. مقایسه روند تغییرات الگوی غذایی در ایران، کشورهای منطقه خاورمیانه و شمال آفریقا از سال ۱۹۶۱ تا سال ۲۰۰۵. مجله پژوهنده. دوره شانزدهم، شماره ۱، فروردین و اردیبهشت ۱۳۹۰، صفحات ۱۰-۱.

۱۶۵ - بهادران ز، حسینی اصفهانی ف، میرمیران پ، مهران م، حسین پناه ف، عزیزی ف. ارتباط فروکتور رژیم غذایی با عوامل خطر ساز بیماری‌های قلبی - عروقی در بزرگسالان: مطالعه‌ی قند و لیپید تهران. مجله‌ی غدد درون‌ریز و متابولیسم ایران، شهریور ۱۳۹۰؛ ۱۳ (۳) : صفحات ۲۸۲-۲۷۲.

۱۶۶ - چاری ع ر، میرمیران پ، اصغری گ، هدایتی م، آموزگار ع، شفیعی ع، عزیزی ف. تاثیر روغن هسته انار بر فراسنج های لیپیدی و مقاومت به انسولین در افراد مبتلا به هیپرلیپیدمی: کارآزمایی بالینی تصادفی دو سوکور. مجله دیابت و لیپید ایران، دوره دهم، شماره ۴، فروردین- اردیبهشت ۱۳۹۰، صفحات ۴۳۲-۴۲۵.

۱۶۷ - عطیفه م، مومنان ا ع، اصغری گ، شکروی س، حسینی اصفهانی ف، حسین پناه ف، میرمیران پ، عزیزی ف. قد و پیش بینی حوادث عروقی در بزرگسالان: مطالعه قند و لیپید تهران. مجله دیابت و لیپید ایران، دوره ۱۰، شماره ۴، خرداد- تیر ۱۳۹۰، صفحات ۵۶۷-۵۶۰.

۱۶۸ - مومنان ا ع، دلشاد م، میرمیران پ، قنبریان آ، صفرخانی م، عزیزی ف. میزان کم تحرکی و عوامل مرتبط با آن در جمعیت بزرگسال تهرانی: مطالعه قند و لیپید تهران. مجله‌ی غدد درون‌ریز و متابولیسم ایران، دوره سیزدهم، شماره ۵، دی ۱۳۹۰، صفحات ۵۰۳-۴۹۳.

۱۶۹ - حسین پور نیازی س، نادری ز، حسین پور نیازی ن، دلشاد م، میرمیران پ، عزیزی ف. شیوع سوء تغذیه بیماران بستری در بیمارستان آیت اله طالقانی تهران. مجله علمی دانشگاه علوم پزشکی گرگان، دوره سیزدهم، شماره ۴، زمستان ۱۳۹۰، صفحات ۱۰۶-۹۷.

۱۷۰ - حسین پور نیازی س، میرمیران پ، نادری ز، صادقی م، عزیزی ف. ارتباط بین دریافت اسیدهای چرب غیراشباع با چند باند دوگانه و سندرم متابولیک و اجزای تشکیل دهنده آن در بزرگسالان: مطالعه قند و لیپید تهران. مجله پژوهش در پزشکی. دوره ۳۵، شماره ۴، زمستان ۱۳۹۰، صفحات ۱ تا ۵.

۱۷۱ - بهادران ز، میرمیران پ، توحیدی م، مهران م، عزیزی ف. بررسی تاثیر دو میزان پودر جوانه بروکلی بر پراکسیداسیون لیپیدی و تعادل اکسیدانی آنتی اکسیدانی در مبتلایان به دیابت نوع ۲. مجله پژوهش در پزشکی. دوره ۳۵، شماره ۴، زمستان ۱۳۹۰، صفحات ۲۲۰-۲۱۵.

۱۷۲ - رستم بیگی ن، ای.شاو ج، میرمیران پ، قنبریان آ، سی. اتکینز ر، گل زرنند م، مومنان ا ع، حدائق ف، جی. کامرون آ، فوربیس ا، زد. زیمت پ، ام.تونکین ا، عزیزی ف. دور کمر اثری متفاوت در تشخیص سندرم متابولیک و بروز دیابت در جوامع مختلف دارد: مطالعه طولی مقایسه ای بین ایران و استرالیا. مجله دیابت و لیپید ایران. دوره دهم، شماره ۶، مرداد- شهریور ۱۳۹۰، صفحات ۶۸۷-۶۷۸.

۱۷۳ - حسینی اصفهانی ف، آخوندان م، عزیزی ف، میرمیران پ. اثر یانسگی بر تغییرات آنترپومتریک و عوامل خطر بیماری‌های قلبی عروقی. دیابت و لیپید ایران. دوره دهم، شماره ۶، مرداد- شهریور ۱۳۹۰، صفحات ۶۴۶-۶۳۶.

فرمت و امد جهت وارد کردن اطلاعات معرفی اعضا مراکز تحقیقاتی برای وب سایت انگلیسی

۱۷۴ - گل زرنند م، بهادران ز، میرمیران پ، حسینی اصفهانی ف، حسین پناه ف، عزیزی ف. میزان مصرف غذاهای آماده و نقش آن بر کیفیت رژیم غذایی و شاخص‌های تن سنجی: مطالعه قند و لیپید تهران. مجله پژوهنده. سال ۱۶، شماره ۷، زمستان ۱۳۹۰، صفحات ۳۱۴-۳۲۱.

۱۷۵ - بهادران ز، میرمیران پ، حسین پناه ف، صادقی م، عزیزی ف. بررسی اثر مکمل‌یاری با پودر جوانه بروکلی بر مقاومت انسولینی و شاخص‌های التهابی در مبتلایان به دیابت نوع ۲: کارآزمایی بالینی شاهد دار و دو سو کور. مجله دیابت و لیپید ایران، دوره یازدهم، آذر-دی ۱۳۹۰، صفحات ۱۵۳-۱۴۸.

۱۷۶ - حسین پور نیازی س، میرمیران پ، سهراب گ، حسینی اصفهانی ف، عزیزی ف. رابطه فیبر رژیم غذایی و سندرم متابولیک در بزرگسالان تهرانی: مطالعه قند و لیپید تهران. مجله تخصصی اپیدمیولوژی ایران. دوره ۷، شماره ۴، ۱۳۹۰، صفحات ۲۸-۱۹.

۱۷۷ - آخوندان م، میرمیران پ، رشیدخانی ب، اصغری گ. بررسی ارتباط دیابت بارداری و الگوهای غذایی. مجله دیابت و لیپید ایران. سال یازدهم، شماره ۳، ۱۳۹۰، صفحات ۳۲۰-۳۰۹.

۱۷۸ - بهادران ز، میرمیران پ، حسین پناه ف، عزیزی ف. ارتباط غلظت سرمی برخی نشانگرهای التهابی با مولفه‌های هموستاز گلوکز در بیماران مبتلا به دیابت نوع ۲. مجله دیابت و لیپید ایران. سال یازدهم، شماره ۴، ۱۳۹۱، صفحات ۳۸۳-۳۷۷.

۱۷۹ - میرمیران پ، بهادران ز، گل زرنند م، عزیزی ف. ارتباط ظرفیت تام آنتی‌اکسیدانی رژیم غذایی با عوامل خطر سندرم متابولیک در بزرگسالان تهرانی: مطالعه قند و لیپید تهران. مجله دیابت و لیپید ایران. سال یازدهم، شماره ۴، ۱۳۹۱، صفحات ۴۱۷-۴۰۸.

۱۸۰ - کوچک پور گ، حسینی اصفهانی ف، بهادران ز، میرمیران پ، عزیزی ف. الگوهای غذایی نوجوانان تهرانی و ارتباط آن با شاخص‌های تن سنجی و فشارخون: مطالعه قند و لیپید تهران. مجله‌ی غدد درون‌ریز و متابولیسم ایران. دوره چهاردهم، شماره ۱، اردیبهشت ۱۳۹۱، صفحات ۹-۱.

۱۸۱ - عزیزی ف، بهادران ز، حسینی اصفهانی ف، باستان س، میرمیران پ. ارتباط مقدار و نوع پروتئین رژیم غذایی با عوامل خطر سندرم متابولیک در بزرگسالان: مطالعه قند و لیپید تهران. مجله‌ی غدد درون‌ریز و متابولیسم ایران. دوره چهاردهم، شماره ۲، تیر ۱۳۹۱، صفحات ۱۱۶-۱۰۹.

۱۸۲ - سمیعی راد ف، ضیایی ا، قنبریان آ، میرمیران پ، مومنان ا، عزیزی ف. ارتباط چاقی با عوامل خطرساز بیماری‌های قلبی عروقی در زنان تهرانی: مطالعه ی قند و لیپید تهران. مجله‌ی غدد درون‌ریز و متابولیسم ایران. دوره چهاردهم، شماره ۲، تیر ۱۳۹۱، صفحات ۱۰۸-۱۰۱.

۱۸۳ - حسن قمی م، میرمیران پ، امیری ز، اصغری گ، صادقیان س، سربازی ن، عزیزی ف. ارتباط امنیت غذایی با تنوع غذایی در افراد بالای ۴۰ سال در منطقه ۱۳ تهران. مجله غدد درون ریز و متابولیسم ایران. دوره چهاردهم، شماره ۴، آبان ۱۳۹۱، صفحات ۳۶۷-۳۶۰.

۱۸۴ - بهادران ز، گل زرنند م، میرمیران پ، آموزگار ع، عزیزی ف. بررسی شاخص فیتوکمیکال رژیم غذایی با رخداد سندرم متابولیک و عوامل خطرساز آن در بزرگسالان تهرانی طی ۳ سال پیگیری: مطالعه قند و لیپید تهران. مجله غدد درون ریز و متابولیسم ایران. دوره چهاردهم، شماره ۴، آبان ۱۳۹۱، صفحات ۳۵۱-۳۴۳.

۱۸۵ - هوانلو ف، کریم نیا و، باسامی م، میرمیران پ، کلاه دوزی س. تاثیر مکمل دهی ال - کارنتین بر سوخت و ساز چربی و کربوهیدرات بعد از فعالیت مقاومتی. مجله غدد درون ریز و متابولیسم ایران. دوره چهاردهم، شماره ۴، آبان ۱۳۹۱، صفحات ۴۰۰-۳۹۲.

فرمت و امد جهت وارد کردن اطلاعات معرفی اعضا مراکز تحقیقاتی برای وب سایت انگلیسی

- ۱۸۶ - قاسم نژاد ن، میرمیران پ، اصغری گ، عزیزی ف. ارتباط غلظت کلسترول HDL با فاکتورهای تغذیه ای و شاخص های تن سنجی در افراد با اضافه وزن و غلظت پایین کلسترول HDL. مجله غدد درون ریز و متابولیسم ایران. دوره چهاردهم، شماره ۶، اسفند ۱۳۹۱، صفحات ۵۵۵-۵۴۸.
- ۱۸۷ - اسلامیان غ، میرمیران پ. نقش توزیع مختلف درشت مغذیها و ارتباط آن با سندروم متابولیک در کاهش و حفظ وزن. مرور سیستماتیک. مجله علوم تغذیه و صنایع غذایی ایران. سال هفتم، شماره ۵، ویژه نامه زمستان ۱۳۹۱، صفحات ۵۶۲-۵۴۷.
- ۱۸۸ - حسین پور نیازی س، سهراب گ، اصغری گ، میرمیران پ، مصلحی ن، عزیزی ف. ارتباط نمایه و بار گلیسمی با عوامل خطر بیماری های قلبی عروقی. مجله علمی دانشگاه علوم پزشکی گرگان. دوره ۱۵، شماره ۱، بهار ۱۳۹۲، صفحات ۷۴-۶۴.
- ۱۸۹ - رضانی تهرانی ف، میرمیران پ، غلامی ر، مصلحی ن، قنبریان آ، عزیزی ف. همبستگی برخی از ویژگیهای جمعیت شناسی با شروع سن قاعدگی. مجله ی غدد درون ریز و متابولیسم ایران. دوره ی پانزدهم، شماره ۱، اردیبهشت ۱۳۹۲، صفحه های ۵۸ - ۵۲
- ۱۹۰ - محسنی تکلوس، میرمیران پ، محرابی ی، حسینی اصفهانی ف، عطایی م، عزیزی ف. ارتباط کیفیت رژیم غذایی با سندرم متابولیک در نوجوانان: مطالعه قند و لیپید تهران. مجله ی غدد درون ریز و متابولیسم ایران. دوره ی پانزدهم، شماره ۱، اردیبهشت ۱۳۹۲، صفحه های ۱۳ - ۳
- ۱۹۱ - دلشاد ح، آموزگار ع، میرمیران پ، عزیزی ف. مقایسه نتایج ۱۸ ساله برنامه ید دار نمودن نمکها در کشور چهارمین پایش ملی شیوع گواتر و میزان ید ادرار دانش آموزان دبستانی (۱۳۸۷-۱۳۸۶). مجله ی غدد درون ریز و متابولیسم ایران. دوره ی پانزدهم، شماره ۱، اردیبهشت ۱۳۹۲، صفحه های ۳۲ - ۲۱
- ۱۹۲ - بیگانه ا، محرابی ی، میرمیران پ، خادم معبودی ع، ناظری پ. کاربرد رگرسیون چندک در تعیین عوامل مرتبط با ید دفعی ساکنین شهر تهران. مجله ی غدد درون ریز و متابولیسم ایران. دوره ی پانزدهم، شماره ۱، اردیبهشت ۱۳۹۲، صفحه های ۴۰ - ۳۳
- ۱۹۳ - بهادران ز، میرمیران پ، عزیزی ف. نقش فنولهای غذایی در کاهش عوارض قلبی عروقی در دیابت نوع ۲: مروری بر مطالعات. پژوهنده (مجله پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی). سال هجدهم، شماره ۱، پی در پی ۹۱، فروردین و اردیبهشت ۹۲، صفحات ۱ تا ۷.
- ۱۹۴ - حسین پور نیازی س، فلاح ع، میرمیران پ، عزیزی ف. ارتباط بین دریافت درشت مغذیها با سندرم متابولیک در بزرگسالان. پژوهنده (مجله پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی). سال هجدهم، شماره ۱، پی در پی ۹۱، فروردین و اردیبهشت ۹۲، صفحات ۲۳ تا ۲۹.
- ۱۹۵ - حسین پور نیازی س، علمداری ش، میرمیران پ، حسینی اصفهانی ف، عزیزی ف. ارتباط غلظت شاخصهای التهابی با سندرم متابولیک و نمایه ی توده ی بدن در بزرگسالان. مجله ی غدد درون ریز و متابولیسم ایران. دوره ی پانزدهم، شماره ۳، شهریور ۱۳۹۲، صفحه های ۲۴۳ - ۲۳۷
- ۱۹۶ - حسین پور نیازی س، میرمیران پ، اجتهده، ناخدا ک، عزیزی ف. گروههای غذایی، شاخصهای التهابی و سندرم متابولیک در بزرگسالان. مجله ی غدد درون ریز و متابولیسم ایران. دوره ی پانزدهم، شماره ۴، آبان ۱۳۹۲، صفحه های ۳۵۱ - ۳۴۰
- ۱۹۷ - گل زند م، بهادران ز، حسین پور نیازی س، میرزایی س، عزیزی ف، میرمیران پ. اثر ارده (Tahini) بر اجزای سندرم متابولیک در مبتلایان به دیابت نوع ۲: کارآزمایی بالینی تصادفی شده شاهددار. مجله ی غدد درون ریز و متابولیسم ایران. دوره ی پانزدهم، شماره ۴، آبان ۱۳۹۲، صفحه های ۳۳۹ - ۳۳۳
- ۱۹۸ - یوزباشیان ع، اصغری گ، حسینی اصفهانی ف، محمودی ب، میرمیران پ، عزیزی ف. مقایسه دریافت زیتون و بروز سندرم متابولیک طی ۳ سال پیگیری در مردان و زنان بزرگسال. مجله علمی پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد. دوره ۲۱، شماره ۵، آذر و دی ۱۳۹۲، صفحه های ۶۶۵ - ۶۵۱

- ۱۹۹ - عزیزی ف، دلشاد ح، آموزگار ع، مهران ل، میرمیران پ، زاهدی اصل ص. کنترل گواتر و صدمات مغزی ناشی از کمبود ید در جمهوری اسلامی ایران. مجله ی غدد درون ریز و متابولیسم ایران. دوره ی پانزدهم، شماره ۵، دی ۱۳۹۲، صفحه های ۴۲۹ - ۴۱۱.
- ۲۰۰ - میرمیران پ، بهادران ز، حسینی اصفهانی ف، عزیزی ف. ارتباط مصرف غذاهای آماده و بروز سندروم متابولیک: پیگیری ۳ ساله بزرگسالان تهرانی در مطالعه قند و لیپید تهران. مجله دیابت و متابولیسم ایران. دوره ۱۳، شماره ۲، آذر - دی ۱۳۹۲، صفحه های ۱۷۲ - ۱۸۱
- ۲۰۱ - زردی م، میرمیران پ، فاضل تبار ملکشاه ا، میرزایی م، اویس ق، آهنگر ن، آزاده ح، سیدپور ح، ایزدی م، اخی ع، یزدانی ج. بررسی رابطه الگوهای غذایی غالب با دیابت نوع ۲. مجله تحقیقات نظام سلامت. ویژه نامه تغذیه. ۱۳۹۲، ۱۶۷۹-۱۶۹۵.
- ۲۰۲ - رضایی خیرآبادی م، اصغری گ، میرمیران پ، محرابی ی، عزیزی ف. مقایسه درصد چربی بدن با شاخص های تن سنجی برای شناسایی سندروم متابولیک در نوجوانان ایرانی. مجله دانشگاه علوم پزشکی بابل. دوره ی شانزدهم، شماره ۴، ۱۳۹۳ فروردین، صفحه های ۳۴ - ۲۵.
- ۲۰۳ - سرشتی م، میرمیران پ، اجتهد ه. نقش رژیم غذایی مادران در انتخاب جنسیت جنین: مطالعه ی مروری. مجله ی غدد درون ریز و متابولیسم ایران. دوره ی شانزدهم، شماره ۱، فروردین - اردیبهشت ۱۳۹۳، صفحه های ۶۷ - ۵۷.
- ۲۰۴ - قطبالدین ش، بهادران ز، میرمیران پ، ناخدا ک، عزیزی ف. ارتباط بین مصرف لبنیات و مواد مغذی موجود در آن با سندرم متابولیک و اجزای آن: مروری بر مطالعات. مجله ی غدد درون ریز و متابولیسم ایران. دوره ی شانزدهم، شماره ۲، ۱۳۹۳، صفحه های ۱۴۳ - ۱۳۶.
- ۲۰۵ - اجتهد ه، اصغری گ، نورمحمدی م، میرزایی س، میرمیران پ، عزیزی ف. شاخصهای تن سنجی به عنوان پیشگویی کننده های درصد چربی بدن در نوجوانان. پژوهش در پزشکی (مجله پژوهشی دانشکده پزشکی). دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی شهید بهشتی. دوره ۳۸، شماره ۱، بهار ۱۳۹۳، صفحات ۳۱-۲۵.
- ۲۰۶ - عبدمیثانی م، حسین پور نیازی س، دلشاد ح، بهادری منفرد ا، میرمیران پ، عزیزی ف. بررسی تاثیر رژیم اصلاح شده روی فراسنجهای چربی خون در بیماران مبتلا به دیابت نوع ۲. مجله ی غدد درون ریز و متابولیسم ایران. دوره ی شانزدهم، شماره ۲، ۱۳۹۳، صفحه های ۱۱۰ - ۱۰۳.
- ۲۰۷ - فلاح قهرودی ع، حسین پور نیازی س، میرمیران پ، عزیزی ف. تاثیر دریافت حبوبات در رژیم غذایی تغییرات درمانی شیوه زندگی بر شاخص های التهابی در بیماران مبتلا به دیابت نوع ۲. پژوهش در پزشکی (مجله پژوهشی دانشکده پزشکی). دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی شهید بهشتی. دوره ۳۸، شماره ۲، تابستان ۱۳۹۳، صفحات ۸۵-۷۹.
- ۲۰۸ - یاری ز، میرمیران پ، مصلحی ن. مروری بر اثرات دانه ی بزرک و ترکیبات غذایی موجود در آن بر سندرم متابولیک و عوامل خطر مرتبط. مجله ی غدد درون ریز و متابولیسم ایران. دوره ی شانزدهم، شماره ۳، ۱۳۹۳، صفحه های ۲۲۰ - ۲۱۱.
- ۲۰۹ - قطبالدین ش، میرمیران پ، بهادران ز، محرابی ی، عزیزی ف. ارتباط مصرف فرآورده های لبنی با سندرم متابولیک و اجزای آن در نوجوانان: مطالعه قند و لیپید تهران. مجله ی غدد درون ریز و متابولیسم ایران. دوره ی شانزدهم، شماره ۴، ۱۳۹۳، صفحه های ۲۸۲ - ۲۷۰.
- ۲۱۰ - حسین پور نیازی س، میرمیران پ، هدایتی م، عزیزی ف، میرزایی س. تاثیر دریافت حبوبات در رژیم غذایی تغییرات درمانی شیوه زندگی بر مقاومت به انسولین در بیماران مبتلا به دیابت نوع ۲. پژوهنده. دوره ۱۹، شماره ۴، مهر و آبان ۱۳۹۳، صفحات ۱۶۹-۱۷۴.
- ۲۱۱ - حسینی اصفهانی ف، فلاح نوروزی نژاد ا، مصلحی ن، میرمیران پ، عزیزی ف. ارتباط چگالی انرژی رژیم غذایی و خطر دیابت نوع ۲ در مطالعه قند و لیپید تهران. مجله ی غدد درون ریز و متابولیسم ایران. دوره ی شانزدهم، شماره ۵، ۱۳۹۳، صفحه های ۳۱۸ - ۳۰۹.

- ۲۱۲ - فلاح نوروزی نژاد، حسین پور نیازی س، میرمیران پ، هدایتی م، دلشاد ح. بررسی اثر دریافت حبوبات بر شاخص های استرس اکسیداتیو در بیماران مبتلا به دیابت نوع ۲. (کارآزمایی بالینی تصادفی متقاطع). مجله ی غدد درون ریز و متابولیسم ایران. دوره ی شانزدهم، شماره ۵، ۱۳۹۳، صفحه های ۳۲۸ - ۳۱۹.
- ۲۱۳ - حسینی اصفهانی ف، دانشپور م، میرمیران پ، محرابی ی، هدایتی م، عزیزی ف. برهمکنش پلی مورفیسم ژن APOC3 و چربی های دریافتی در ارتباط با عوامل خطر سندرم متابولیک در بزرگسالان: مطالعه قند و لیپید تهران. مجله ی غدد درون ریز و متابولیسم ایران. دوره ی شانزدهم، شماره ۵، ۱۳۹۳، صفحه های ۳۴۵ - ۳۵۵.
- ۲۱۴ - بهادران ز، میرمیران پ، میرزایی س، دلشاد ح، عزیزی ف. تأثیر مصرف میان وعده های ناسالم بر رژیم غذایی و خطر بروز سندرم متابولیک در بزرگسالان: مطالعه قند و لیپید تهران. مجله دانشگاه علوم پزشکی کرمان. دوره ی بیست و یکم، شماره ۶، ۱۳۹۳ آذر و دی، صفحه های ۴۹۷ - ۴۸۵.
- ۲۱۵ - اصلانی ز، علیپور ب، میرمیران پ، بهادران ز، عباسعلیزاده م. بررسی اثر جوانه عدس روی فراسنج های لیپیدی خون و قند خون ناشتا در مبتلایان به دیابت نوع ۲ دچار اضافه وزن و چاقی. مجله ی غدد درون ریز و متابولیسم ایران. دوره ی شانزدهم، شماره ۵، ۱۳۹۳، صفحه های ۳۳۴ - ۳۳۸.

Books/Book Chapters

- ۱- میرمیران پ، اصول تنظیم برنامه های غذایی. بنیاد امور بیماریهای خاص، چاپ اول، تهران، ۱۳۷۸، چاپ دوم، ۱۳۷۹.
- ۲- میرمیران پ، عزیزی ف. بخش چاقی از کتاب اپیدمیولوژی و کنترل بیماری های شایع در ایران، نشر اشتیاق، تهران، ۱۳۷۹.
- ۳- میرمیران پ، آزادبخت ل. تنظیم برنامه غذایی در دوران های مختلف زندگی. انتشارات تیمورزاده، تهران، آبان ۱۳۸۰.
- ۴- میرمیران پ، آزادبخت ل. تنظیم برنامه غذایی در دوران های مختلف زندگی. انتشارات تیمورزاده، تهران، چاپ دوم تابستان ۸۲.
- ۵- میرمیران پ، بایگی ف (مترجمین) موسسه سلامت یونی لور. سلامت قلب و عروق. دنیای تغذیه: تهران، ۱۳۸۴.
- ۶- میرمیران پ، عزیزی ف و همکاران. نکات ویژه در ارتباط با کارآزماییهای تصادفی پیشگیری اولیه در روش های تحقیق بالینی. دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، تهران، ۱۳۸۵.
- ۷- میرمیران پ. اصول تنظیم برنامه های غذایی. ناشر: بنیاد امور بیماری های خاص. زمستان ۱۳۸۶.
- ۸- میرمیران پ، عزیزی ف، جانقربانی م، حاتمی ح. بخش چاقی از کتاب اپیدمیولوژی و کنترل بیماری های شایع در ایران، انتشارات خسروی، تهران، ۱۳۸۹.

فرمت و امد جهت وارد کردن اطلاعات معرفی اعضا مراکز تحقیقاتی برای وب سایت انگلیسی

۹- میرمیران پ. رژیم غذایی در افراد مبتلا به دیابت، در کتاب پزشک و دیابت (برنامه پیشگیری و کنترل دیابت)، وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی، ۱۳۸۹.

۱۰- بهادران ز، میرمیران پ. نقش ترکیبات زیست فعال غذایی در پیشگیری از عوارض دیابت. انتشارات تیمور زاده، زمستان ۱۳۹۰.

۱۱- گل زرنده، میرمیران پ. سندرم متابولیک. از پیشگیری تا درمان. انتشارات نزهت. ۱۳۹۱.

12. Hossein pour-niazi S, Mirmiran P. Lipoproteins- Role in health and diseases. Nutritional management of disturbances in lipoprotein concentrations(chapter13). Edited by :sasa frank and Gerhard Kostner. Published with: intech.2012.

۱۳- عزیزی ف، دلشاد ح، میرمیران پ، مهران ل. ید، عملکرد تیروئید و سلامت جامعه. انتشارات نزهت ۱۳۹۱.

۱۴- دکتر پروین میرمیران، سند برنامه ریزی و ساماندهی پژوهش های علوم تغذیه و صنایع غذایی ایران. فرهنگستان علوم پزشکی ۱۳۹۱.

15- **Mirmiran P**, Hosseini-Esfahani F, Azizi F. Bioactive Food as Dietary Interventions for Cardiovascular Disease. Fruit and Vegetable Consumption and Risk of Noncommunicable Diseases. (chapter7). Edited by :Ronald Ross Watson & Victor. Preedy.2013.

۱۶- عزیزی ف و همکاران. روش های تحقیق بالینی. انتشارات دانشگاه، چاپ سوم ۱۳۹۲.