**Alireza Khabbazi, MD**

Professor

Department of Internal Medicine,

Imam Reza Hospital,

Tabriz University of Medical Sciences,

Tabriz, IRAN

**Educational Background**

**General Medicine** September 1985-September 1992 (Tabriz University of Medical Sciences)

**Specialty course in Internal Medicine** September 1997-September 2001 (Tabriz University of Medical Sciences)

**Sub specialty in Rheumatology** September 2003-September 2005 (Tehran University of Medical Sciences)

**Academic ranking**

**Professor of Rheumatology**, Tabriz University of Medical Sciences, 2020

**Associate Professor of Rheumatology,** Tabriz University of Medical Sciences, 2014-2018

**Assistant Professor of Rheumatology**, Tabriz University of Medical Sciences, 2005-2014

**Language Capability**

1. Native language: Turkish
2. Farsi
3. English

**Administrative Responsibilities**

1. Director of Rheumatology Research Team 2011-2012
2. Director of Connective Tissue Diseases Research Center 2012-present
3. Deputy of Research, Rheumatology department 2006-present
4. Deputy of Research, department of Internal Medicine 2016-present
5. Member of Research committee of Faculty of medicine 2016-present

**Awards**

1. Best Researcher of Faculty of Medicine 2013 and 2020
2. Diploma honoring the scientific festival of the Medical Sciences Academy 2012
3. First Degree in Rheumatology National Board Examination 2003

**Current h-index based on:**

1. Google Scholar: Citations: 1404; h-index: 19; i10-index: 37
2. Scopus: 14; Total citations: 1080

**Publications in Journals (International)**

1. Prevalence of Behcet’s disease in Iran. APLAR Journal of Rheumatology 2007; 10:239-243.
2. WHO-ILAR COPCORD Study. The Journal of Rheumatology 2008; 35(7):1384.
3. The prevalence of Oral Aphthosis in a normal Population in Iran. Archives of Iranian Medicine. Arch Iranian Med 2008; 11(2):207-209.
4. Clinical Hand Osteoarthritis in Tehran: Prevalence, Signs, Symptoms, and Pattern - COPCORD Stage I, Iran Study, The Journal of Rheumatology 2008; 35:7.
5. Comparison of existing disease activity indices in the follow-up of patients with Behcet’s disease. Mod Rheumatology 2009;19(5):536-41.
6. Effect of ethnic origin (Caucasians versus Turks) on the prevalence of rheumatic diseases: a WHO-ILAR COPCORD urban study in Iran. Clinical Rheumatology 2009; 28(11):1275-82
7. Fish oil supplementation decreases serum soluble receptor activator of nuclear factor-kappa B ligand/osteoprotegerin ratio in female patients with rheumatoid arthritis. Clinical Biochemistry 43 (2010) 576–580.
8. TNF gene polymorphisms in Iranian Azeri Turkish patients with Behcet’s Disease. Rheumatol Int 2009; 30(2):285-9.
9. Common MEFV mutations in Iranian Azeri Turkish patients with Behcet’s disease. Scandinavian Journal of Rheumatology. 2011;40(5):383-6.
10. Familial rheumatoid arthritis in patients referred to rheumatology clinics of Tabriz, Iran. International Journal of Rheumatic Diseases. 2011; 15(1):110-5.
11. The Evaluation of quality of life in women with rheumatoid arthritis, osteoarthritis and fibromyalgia as compared with quality of life in normal women. Internet Journal of Rheumatology. 2011; 7(1).
12. Common carotid intima-media thickness in patients with late rheumatoid arthritis, what is the role of gender. Pakistan Journal of Biological sciences. 2011; 14(16): 812-816.
13. A multicenter study of clinical and laboratory findings of palindromic rheumatism in Iran. International Journal of Rheumatic Diseases, Int J Rheum Dis. 2012;15(4):427-30.
14. Effect of fish oil supplements on serum paraoxonase activity in female patients with rheumatoid arthritis: a double-blind randomized controlled trial. Arch Iran Med, 2012;15(9):549-52.
15. Evaluation cervical cord changes in the patients with MS and their comparison with vasculitis patients. Life Science Journal 2012;9(4):607-613.
16. The cervical spine involvement in rheumatoid arthritis. The Internet Journal of Rheumatology. 2012;7(2).
17. Thrombolytic Therapy for Cerebral Vein Thrombosis in Antiphospholipid Syndrome Secondary to Systemic Lupus Erythematosus. Iran J Med Sci. 2012; 37(1): 58-61.
18. Dickkopf-1 levels and serum Osteoprotegerin in women with Osteoporosis. J Analyt Res Clin Med 2013;1(2): 68-74.
19. A comparison of learning in traditional and evidence based journal clubs. Res Dev Med Educ, 2013;2(2): 5-9.
20. Molecular analysis of vitamin D receptor gene polymorphisms rs2228570 (FokI) and rs1544410 (BsmI) in patients with Behcet’s Disease. Researcher 2013;5(8):61-66.
21. The effect of fish oil supplement on serum antioxidant level in patient with rheumatoid arthritis. Journal of Pharmacy and Nutrition Sciences, 2013;3:258-261.
22. Lacritin Level in Tear Film of Rheumatoid Arthritis Patients. Iranian Journal of Ophthalmology, 2013;25(4):284-287.
23. Effect of calcium -vitamin D and alendronate on serum Dickkopf-1(Dkk-1) and osteoprotegerin (OPG) in women with osteoporosis. Am Sci 2013;9(11s):8-12.
24. Randomized double-blind study of the effect of dexamethasone and methylprednisolone pulse in the control of rheumatoid arthritis flare-up: a preliminary study. Int J Rheum Dis, 2014;17(4):389-93.
25. The status of serum vitamin D in patients with active Behcet’s disease compared with controls. International Journal of Rheumatic Diseases. 2014;17(4):430-4.
26. Mental health status of women with rheumatoid arthritis in Iran. Iran Red Crescent Med J, 2014; 16(2): e14250.
27. Ankylosing Spondylitis in Iran; Late Diagnosis and Its Causes. Iran Red Crescent Med J, 2014;16(4):e11798.
28. Safety of less frequent monitoring of liver transaminases levels in rheumatic patients treated with low-dose methotrexate. Int J Rheum Dis, 2014;17(6):646-52.
29. Osteoprotegerin (OPG) and Matrix Gla protein (MGP) in rheumatoid arthritis patients: Relation to disease activity. The Egyptian Rheumatologist, 2014;36(3): 111-116.
30. Alendronate Effect on the Prevention of Bone loss in Early Stages of Ankylosing Spondylitis: A Randomized, Double-Blind, Placebo-Controlled Pilot Study. 2014; 16(6): e18022.
31. Frequency of metabolic syndrome in Behcet’s disease and its relation with Behcet’s disease activity. International Journal of Current Research and Academic Review, 2014;2(8),91-102.
32. Demographic and clinical features of Behcet’s disease in Azerbaijan. Int J Rheum Dis. 2014 Oct 28.
33. Effects of alpha-lipoic acid supplementation on clinical status and anthropometric indices in women with rheumatoid arthritis. Current topics in nutraceutical research 2014;13(1),69-74.
34. Mental Health Statues in Patients with Fibromyalgia. Journal of Basic & Applied Sciences, 2014;10,509-513.
35. Effect of Attaching Standard Medical Recording Guidelines to the Patient File on Quality of Medical Students’ Skills. Res Dev Med Educ, 2014, 3(2), 93-96.
36. Nasal carriage rate of Staphylococcus aureus among patients with systemic lupus erythematosus and its correlation with disease relapse. The Egyptian Rheumatologist, 2015; 37, 81-84.
37. A comparative study of vitamin D serum levels in patients with recurrent aphthous stomatitis. The Egyptian Rheumatologist, 2015;37(3),133-137.
38. Vitamin D receptor gene polymorphisms in Iranian Azari patients with Behcet’s disease. Scand J Rheumatol, 2015;44(2):163-7.
39. A Single Nucleotide Polymorphism in the FOXP3 Gene Associated with Behcet’s Disease in an Iranian Population. Clin Lab. 2015;61(12):1897-903.
40. Effects of Nigella sativa oil extract on inflammatory cytokine response and oxidative stress status in patients with rheumatoid arthritis: a randomized, double-blind, placebo-controlled clinical trial. Avicenna J Phytomed. 2016;6(1):34-43.
41. Molecular Analysis of MEFV Gene Polymorphisms and Mutations in Iranian Azeri Patients with Rheumatoid Arthritis. Iran J Public Health, 2016;45(10):1383-1385.
42. A Novel TNFRSF1A Gene Mutation in a Patient with Tumor Necrosis Factor Receptor-associated Periodic Syndrome. Hematol Oncol Stem Cell Ther. 2016.
43. Osteoprotegerin (OPG) levels, total soluble receptor activator of nuclear factor-Kappa B ligand (Total sRANKL), and OPG/RANKL ratio in patients with rheumatoid arteritis. Rheu Res J. 2017;1(2):e7262.
44. A double-blind randomized comparative study of triamcinolone hexacetonide and dexamethasone intra-articular injection for the treatment of knee joint arthritis in rheumatoid arthritis. Clin Rheumatol, 2016;35(12):2887-2891.
45. Risk factors of rheumatoid arthritis development among females in North-West of Iran: A Case-Control Study. Iran Red Crescent Med J. 2016;18(12):e26874.
46. Long-term efficacy and safety of interferon α-2a therapy in severe refractory ophthalmic Behcet’s disease. Clin Rheumatol, 2016;35(11):2765-2769.
47. Complete resolution of pulmonary artery aneurysm in a patient with Behcet’s disease with infliximab Journal of Case Reports in Practice (JCRP) 2016;4(3):32-33.
48. Microscopic polyangiitis complicated with bilateral brachial plexopathy: a case report and review of the literature. Rheumatol Int, 2016;36(7):997-1001.
49. IL-27 Gene Polymorphisms in Iranian Patients with Behcet's Disease. Clin. Lab, 2016;62:855-861.
50. Adherence to treatment in patients with Behcet's disease. Int J Rheum Dis. 2017;19.
51. Comparison of International Study Group Criteria and International Criteria for Behcet's Disease in the Azeri population of Iran. J Anal Res Clin Med, 2017, 5(3), 82-5.
52. A case of granulomatosis with polyangiitis complicated by two opportunistic infections. Int J Rheum Dis, 2017;20(12):2206-2208.
53. Epigenetic alterations in chronic disease focusing on Behcet’s disease: Review. Biomed Pharmacother. 2017;91:526-533.
54. Prevalence of musculoskeletal disorders in Azar cohort population in Northwest of Iran. Rheumatol Int. 2017;37(4):495-502.
55. Low dose cyclosporine A in the treatment of resistant proliferative lupus nephritis. Mod Rheumatol. 2018;28(3):523-529.
56. Serum osteocalcin levels in postmenopausal osteoporotic women receiving alendronate. Rheumatology Research Journal, 2018; 3(2),83-89.
57. Hypermethylation of IL-10 gene is responsible for its low mRNA expression in Behcet’s disease. J Cell Biochem. 2018;2.
58. Molecular analysis of interleukin-10 gene polymorphisms in patients with Behcet’s disease. Immunol Lett. 2018;194:56-61.
59. Successful treatment of gonadotropin releasing hormone induced severe pregnancy and lactation-associated osteoporosis with teriparatide. Clinical Cases in Mineral & Bone Metabolism. 2018;15(1)89-93.
60. Supraglottic stenosis in a case of Behcet’s disease. Scand J Rheumatol. 2018;47(2):164-165.
61. Efficacy of Nigella sativa seeds oil in patients with Behcet’s disease: a double-blind randomized controlled trial. Avicenna J Phytomed. 2018.
62. Cigarette smoking and risk of Behcet's disease: A propensity score matching analysis. Modern Rheumatology, 2018
63. Evaluation of SOCS1 Methylation in patients with Behcet’s disease. Immunology Letters. 2018.
64. Methylation Status of Interleukin-6 Gene Promoter in Patients with Behcet’s Disease. Reumatol Clin. 2018 Jul 31. pii: S1699-258X(18)30124-4
65. The MicroRNA‐326: Autoimmune diseases, diagnostic biomarker, and therapeutic target. J Cell Physiol. 2018;1–14.
66. Relationship between serum vascular cell adhesion molecule-1 and endothelin-1 levels with organ involvement and disease activity in systemic lupus erythematosus patients. Lupus (2018) 0, 1–8.
67. Long‐term follow‐up of 76 Iranian patients with idiopathic inflammatory myopathies. Int J Rheum Dis. 2018;21:1627–1633.
68. Disturbed Th17/Treg balance, cytokines, and miRNAs in peripheral blood of patients with Behcet’s disease. J Cell Physiol. 2018;1-10.
69. Determination of mir-155 and mir-146a expression rates and its association with expression level of TNF-α and CTLA4 genes in patients with Behcet’s disease. Immunology Letters 204 (2018) 55–59
70. Efficacy and Safety of Mycophenolate Mofetil Versus Intravenous Pulse Cyclophosphamide as Induction Therapy in Proliferative Lupus Nephritis. IJKD 2018;12:288-92.
71. Interleukin-33 Gene expression and rs1342326 Polymorphism in Behcet’s Disease. Immunol Lett. 2018 Nov 14. pii: S0165-2478(17)30443-1.
72. Oral administration of alpha-lipoic acid did not affect lipid peroxidation and antioxidant biomarkers in rheumatoid arthritis patients. Int J Vitam Nutr Res. 2019 Feb 21:1-9.
73. Relationship Between Vitamin D Level and Bechet’s Disease Activity: A Systematic Review and Meta-Analysis. Int J Vitam Nutr Res. 2019 Feb 21:1-
74. Association of HLA-B27 and Behcet’s disease: a systematic review and meta-analysis. Auto Immun Highlights. 2019 Mar 19;10(1):2.
75. The Molecular and Clinical Evidence of Vitamin D Signaling as a Modulator of the Immune System: Role in Behcet’s Disease. Immunol Lett. 2019 Mar 29. pii: S0165-2478(18)30576-5.
76. Survivin modulatory role in autoimmune and autoinflammatory diseases. J Cell Physiol. 2019 Apr 24. doi: 10.1002/jcp.28725.
77. Is Palindromic Rheumatism a Pre-rheumatoid Arthritis Condition? Low Incidence of Rheumatoid Arthritis in Palindromic Rheumatism Patients Treated with Tight Control Strategy. Reumatol Clin. 2019 Apr 13. doi: 10.1016/j.reuma.2019.01.002.
78. Diagnostic biomarker and therapeutic target applications of miR‐326 in cancers. A systematic review. J Cell Physiol. 2019;1–15. DOI: 10.1002/jcp.28782
79. Quality of Life in Patients with Behcet Disease and Its Relation With Clinical Symptoms and Disease Activity. Reumatol Clin. 2019 May 8. pii: S1699-258X(19)30052-X. doi: 10.1016/j.reuma.2019.03.002.
80. Lack of association between serum IL-9 levels and Behçet's disease. Immunol Lett. 2019 Jul;211:23-27. doi: 10.1016/j.imlet.2019.05.007.
81. Rheumatology training and research in Iran. Rheumatol Int. 2019 May 20. doi: 10.1007/s00296-019-04325-5.
82. Cigarette smoking and risk of primary systemic vasculitis: a propensity score matching analysis. SARCOIDOSIS VASCULITIS AND DIFFUSE LUNG DISEASES 2019; 36 (3); 243-250
83. Evaluation of IFN-Gamma and HSP70 Level in the Saliva of Behcet’s Disease Patients With Active Oral Lesions. Avicenna J Dent Res. 2019 Dec;11(4):120-124
84. Does vitamin D deficiency contribute to higher disease activity in patients with spondyloarthritis? Immunol Lett. 2019 Jun 18. pii: S0165-2478(19)30203-2. doi: 10.1016/j.imlet.2019.06.005
85. Worldwide distribution of HLA-B27 and Behcet Disease: a systematic review and meta-analysis. Russian Open Medical Journal . 2019. Volume 8. Issue 1. Article CID e0303. DOI: 10.15275/rusomj.2019.0303
86. Determination of the relationship between the severity of Behcet's disease and the expression and methylation of IL-10, IL-6 and IL-8 genes. International Journal of Research in Applied and Basic Medical Sciences 2018; 4(1): 6-14
87. Epigenetics and Behcet’s Disease: DNA Methylation Specially Highlighted. Iran J Allergy Asthma Immunol. October 2019; 18(5):459-469.
88. Expression levels of miR-21, miR-146b and miR-326 as potential biomarkers in Behcet’s disease. Biomark. Med (2019) 13(16), 1339–1348.
89. Effect of Nigella sativa oil extracts on inflammatory and oxidative stress markers in Behcet’s disease: A randomized, double-blind, placebo-controlled clinical trial
90. Mediterranean fever (MEFV) gene profile and a novel missense mutation (P313H) in Iranian Azari-Turkish patients. Ann Hum Genet. 2019 Sep 11.
91. Analysis of Methylation and Expression Profile of FOXP3 Gene in Patients with Behcet’s Syndrome. Iran J Allergy Asthma Immunol
92. Promoter methylation of Bax and Bcl2 genes and their expression in patients with Behcet’s disease. International journal of immunogenetics. 2020 Jan 8
93. Interleukin-17 mRNA expression and serum levels in Behcet’s disease. Cytokine. 2020 Jan 14;127:154994.
94. Effect of low-dose aspirin on platelet aggregation inhibition in patients with rheumatoid arthritis. J Anal Res Clin Med, 201201 9, 7(4), 110110 -7.
95. Phosphorylation modulates survivin function in Behcet’s disease. Advanced Pharmaceutical Bulletin, in press: doi: 10.15171/apb.2020.033
96. Molecular analysis of CTLA4 gene in patients with Behcet’s disease from an Iranian Northwest Azeri population
97. A new report of autoinflammation and PLCG2-associated antibody deficiency and immune dysregulation (APLAID) with a homozygous pattern from Iran. Immunology letters.
98. Association between serum Toll-like receptor 4 and 8-hydroxy-20-deoxyguanosine levels with disease activity in rheumatoid arthritis patients. The Egyptian Rheumatologist
99. Systematic Review of the Potential Effects of Nigella sativa. Rheumatoid Arthritis. Planta Med
100. The Methylation Status of TNF-α and SOCS3 Promoters and the Regulation of These Gene Expressions in Patients With Behçet's Disease. Biomarkers. 2020 Jun 1;1-7.
101. Evaluation of DNA methylation status of Toll-like receptors 2 and 4 promoters in Behcet's disease. J Gene Med. 2020 May 25:e3234.
102. Clinical characteristics and long-term outcome of Takayasu Arteritis in Iran: A Multicenter Study. Turk J Med Sci. 2020 Feb 25.
103. The association between serum levels of growth differentiation factor-15 and rheumatoid arthritis activity
104. Tuberculin skin test conversion in patients under treatment with anti-tumor necrotizing factor alpha agents
105. Lack of association between six-minute walk distance and pulmonary artery pressure in patients with systemic sclerosis and cardiopulmonary symptoms. Namvar L, Khabbazi A, Hasani S, Nazemiyeh M. J Cardiovasc Thorac Res. 2020;12
106. COVID-19 outcomes in patients with systemic autoimmune diseases treated with immunomodulatory drugs. Ann Rheum Dis. 2020 Aug 5:annrheumdis-2020-218737.
107. Adherence to medication in patients with rheumatic diseases during COVID-19 pandemic. Ann Rheum Dis. 2020 Sep 7
108. Association between serum levels of survivin and systemic lupus erythematosus. Int J Clin Pract. 2020 Sep 15
109. Long-term remission in patients with systemic lupus erythematosus. Nikfar M, Malek Mahdavi A, Khabbazi A, Hajialilo M. Int J Clin Pract. 2020 Dec 5:e13909.
110. Clinical Significance of Anti-Modified Citrullinated Vimentin Antibodies in Palindromic Rheumatism. Lab Med. 2020 Dec 7:lmaa095
111. Baculoviral Inhibitor of Apoptosis Family of Proteins Repeat-Containing 5 Gene Methylation Status in Peripheral Blood Mononuclear Cells and Plasma Survivin Levels in Patients With Behçet’s Disease
112. Profiling Inflammatory Cytokines Following Zinc Supplementation: A Systematic Review and Meta-analysis of Randomized Controlled Trials
113. Effects of melatonin supplementation on disease activity, oxidative stress, inflammatory, and metabolic parameters in patients with rheumatoid arthritis: a randomized double-blind placebo-controlled trial. Clin Rheumatol. 2021 Mar 5.
114. Long-term outcome and predictors of remission in Behçet's disease in daily practice. Mod Rheumatol. 2021 Feb 25:1-16.
115. Prevalence of COVID-19 in patients with rheumatoid arthritis (RA) already treated with hydroxychloroquine (HCQ) compared with HCQ-naive patients with RA: a multicentre cross-sectional study. Postgrad Med J. 2021 Jan 13:postgradmedj-2020-139561.

**Publications in Journals (Farsi)**

1. بررسي آرتروز سمپتوماتيك دست در تهران: شيوع، علائم و نشانه ها. مجله دانشكده پزشكي، دانشگاه علوم پزشكي تهران، 1388، دوره 67 ،شماره 6، شهريور 443-449 .
2. مقایسه اثر پردنیزولون خوراکی و تزریق داخل مفصلی استروئید در درمان اوستئوآرتریت التهابی زانو. مجله پزشکی، دانشگاه علوم پزشکی تبریز، مرداد ماه 89.
3. علائم بالینی آزمایشگاهی و مشخصات دموگرافیک روماتيسم پاليندروميك و فراوانی آن نسبت به سایر آرتریت های التهابی در شمال غرب کشور. مجله پزشکی، دانشگاه علوم پزشکی تبریز، تیر ماه 90.
4. آنالیز مولکولي ژن های *CYP2D6* و *MEFV*در مبتلايان به اسپونديلیت آنکیلوزان منطقه شمال غرب ایران، فصلنامه علمي پژوهشي دانشگاه علوم پزشكي لرستان، پاییز 91.
5. نتایج درمان نفریت لوپوسی پرولیفراتیو مقاوم به درمان با سیکلوسپورین. ، مجله پزشکی ارومیه، اردیبهشت 1395، دوره بیست و هفتم، شماره دوم، 129.
6. بررسی تغییرات اسپیرومتري و علائم بالینی ریوي در بیماران اسکلرودرمی تحت درمان با سیکلوفسفامید وریدي، مجله پزشکی ارومیه، 1395، دوره بیست و هفتم، شماره ششم، ص 477-466.
7. بررسی میزان HSP بزاقی در بیماران مبتلا به بهجت با ضایعات دهانی فعال و مقایسه آن با افراد سالم. فصلنامه آزمایشگاه و تشخیص- بهار 1397، شماره 39.

**Lectures and Presentations (International)**

1. Prevalence of Behcet’s disease in Iran, A WHO-ILAR COPCORD study. 12th International conference on Behcet’s disease. Lisbon, 18-23 Sep 2006.
2. How much change in the international of Behcet’s disease dynamic activity measure (IBDDAM) or the Behcet’s disease current activity form (BDCAF) values is significant. 12th International conference on Behcet’s disease. Lisbon, 18-23 Sep 2006.
3. Is there any relationship between numerical values of disease activity indices and severity of Behcet’s disease? 12th International conference on Behcet’s disease. 12th International conference on Behcet’s disease. Lisbon, 18-23 Sep 2006.
4. Comparison of existing disease activity indices in the follow up of patients with Behcet’s disease. 12th International conference on Behcet’s disease. Lisbon, 18-23 Sep 2006.
5. Epidemiological data from the Iran registry of Behcet’s disease, report of 6128 cases. 13th International conference on Behcet’s disease. Austria, 24-27 May 2008.
6. Anti-oxidant therapy in ocular lesions of Behcet’s disease, a randomized double-blind control study with N-Acetyl Cysteine. 13th International conference on Behcet’s disease. Austria, 24-27 May 2008.
7. TNF-α gene polymorphisms in Iranian Azeri Turkish patients with Behcet’s Disease. 14th international conference on Behcet’s disease. London, 8-10 July 2010.
8. The Sensitivity and Specificity of Anti-Cyclic Citrullinated Peptide Antibodies in Iranian Patients with Rheumatoid Arthritis. 14th congress of the Asia pacific league of associations for rheumatology (Aplar 2010) Hong Kong. 11–15 July 2010.
9. Study on duration between onset and diagnosis of Ankylosing spondylitis and radiographic and clinical finding at the time of diagnosis in Iran. 14th congress of the Asia pacific league of associations for rheumatology (Aplar 2010) Hong Kong. 11–15 July 2010.
10. Serum soluble receptor activator of RANKL, OPG, and RANKL/OPG ratio in female patients with rheumatoid arthritis. 10th congress of the European federation of internal medicine. October 5-8, 2011 Athens.
11. The status of serum vitamin D in patients Behcet’s Disease compared with controls. 15th international conference on Behcet’s disease. Yokohama, 13-15 July 2012.
12. The status of serum vitamin D in patients with recurrent aphthous stomatitis compared with controls. 15th international conference on Behcet’s disease. Yokohama, 13-15 July 2012.
13. Effect of vitamin D supplementation on rheumatoid arthritis activity. 15th congress of Asia pacific league of associations for rheumatology. Amman, Jordan, 10–14 Sep 2012.
14. A randomized, double-blind, placebo-controlled pilot study of the efficacy of alendronate on the prevention of bone loss in patients with early ankylosing spondylitis. 16th Asia Pacific League of Associations for Rheumatology Congress. 31 March–4 April 2014, Cebu City, Philippines.
15. Acupuncture and Fluoxetine versus Fluoxetine in Fibromyalgia. 16th Asia Pacific League of Associations for Rheumatology Congress. 31 March–4 April 2014, Cebu City, Philippines.
16. Less frequent monitoring of liver transaminases level in rheumatic patients treated with low dose methotrexate. 16th Asia Pacific League of Associations for Rheumatology Congress. 31 March–4 April 2014, Cebu City, Philippines.
17. Effects of phylloquinone (vitamin K1) supplementation on disease activity score in patients with rheumatoid arthritis.16th Asia Pacific League of Associations for Rheumatology Congress. 31 March–4 April 2014, Cebu City, Philippines.
18. Behcet’s disease in Azerbaijan. 16th Asia Pacific League of Associations for Rheumatology Congress. 31 March–4 April 2014, Cebu City, Philippines.
19. A randomized, double-blind controlled study of the efficacy of vitamin D supplementation compared with placebo on treatment of Behcet’s disease. 16th International conference on Behcet’s disease. Paris, 18-20 Sep 2014.
20. Drug compliance in patients with Behcet’s disease. 16th International conference on Behcet’s disease. Paris, 18-20 Sep 2014.
21. Efficacy of interferon-α therapy on ophthalmic involvement in Behçet’s disease: A case series of 13 patients in East Azerbaijan. 16th International conference on Behcet’s disease. Paris, 18-20 Sep 2014.
22. Metabolic syndrome in Behcet’s disease. 16th International conference on Behcet’s disease. Paris, 18-20 Sep 2014.
23. Molecular analysis of the most common vitamin D receptor gene polymorphisms (FokI, BsmI, TaqI and ApaI) in Iranian Azary patients with Behcet’s Disease. 16th International conference on Behcet’s disease. Paris, 18-20 Sep 2014.
24. TNF-Α alpha-induced protein 3 gene polymorphisms in Azari patients with Behcet’s disease. 17th Asia pacific league of associations for rheumatology congress. Chennai, India, 8–9 September 2015.
25. Toll like receptor-2 gene polymorphisms in Iranian Azari patients with Behcet’s disease. 17th Asia pacific league of associations for rheumatology congress. Chennai, India, 8–9 September 2015.
26. Wegener’s granulomatosis complicated by two opportunistic infections in the same time. 17th Asia pacific league of associations for rheumatology congress. Chennai, India, 8–9 September 2015.
27. Effect of Nigella sativa oil extract on selected immuno cell markers and oxidative stress in rheumatoid arthritis. 17th Asia pacific league of associations for rheumatology congress. Chennai, India, 8–9 September 2015.
28. Microscopic polyarteritis nodosa with bilateral brachial plexopathy. 17th Asia pacific league of associations for rheumatology congress. Chennai, India, 8–9 September 2015.
29. A randomized double-blind study of intraarticular dexamethasone and triamcinolone on the control of arthritis in rheumatoid arthritis. 17th Asia pacific league of associations for rheumatology congress. Chennai, India, 8–9 September 2015.
30. Demographic and clinical features of juvenile idiopathic arthritis in Azerbaijan. 17th Asia pacific league of associations for rheumatology congress. Chennai, India, 8–9 September 2015.
31. Determination of Methylation and Expression of IL-10 Gene in Patients with Behcet’s Disease. 17th International conference on Behcet’s disease. Matera, Italy, 15-17 Sep 2016.
32. IL-27 gene polymorphisms in Iranian patients with Behcet’s disease. 17th International conference on Behcet’s disease. Matera, Italy, 15-17 Sep 2016.
33. Complete resolution of pulmonary artery aneurysm in a patient with Behcet’s disease with infliximab. 17th International conference on Behcet’s disease. Matera, Italy, 15-17 Sep 2016.
34. Long-term efficacy and safety of cyclosporine A in the treatment of refractory proliferative lupus nephritis. 18th congress of Asia pacific league of associations for rheumatology. China, 2016.
35. Effect of cyclophosphamide on pulmonary function tests, dyspnea, high resolution CT. 18th congress of Asia pacific league of associations for rheumatology. China, 2016.
36. Comparison of long term outcome of lupus nephritis treatment with cyclophosphamide. 18th congress of Asia pacific league of associations for rheumatology. China, 2016.
37. Validation of the international criteria for behcet’s disease in Azeri population. 19th congress of Asia pacific league of associations for rheumatology-APLAR. Dubai. 16–20 Oct 2017.
38. Long-Term outcome of treatment with disease-modifying antirheumatic drugs in patients with palindromic rheumatism. 19th congress of Asia pacific league of associations for rheumatology-APLAR. Dubai. 16–20 Oct 2017.
39. Sexual dysfunctions and mental health status in females with Behcet disease compared with healthy people. 19th congress of Asia pacific league of associations for rheumatology-APLAR. Dubai. 16–20 Oct 2017.
40. Is Smoking a Risk Factor for Behcet’s Disease? 19th congress of Asia pacific league of associations for rheumatology-APLAR. Dubai. 16–20 Oct 2017.
41. Takayasu arteritis in a cohort of patients in Iran. 19th congress of Asia pacific league of associations for rheumatology-APLAR. Dubai. 16–20 Oct 2017.

**Lectures and Presentations (Iran)**

1. فاصله QT در انفارکتوس میوکارد و ارتباط آن با آریتمی های بطنی. هفتمين كنگره ساليانه قلب و عروق در دانشگاه علوم پزشكي ايران، تهران، اسفند 1372.
2. پاتوژنز اسکلرودرمی. سیزدهمین كنگره سالیانه مرکز تحقیقات روماتولوژی، تهران، بهمن سال 1385.
3. استئوپورز و استخوان سازی نابجا در افراد ضایعه نخاعی، تبریز، اسفند سال 1385.
4. استئوپورز. کارگاه مراقبت های ادغام یافته سالمندان، تبریز، شهریور 1386.
5. استئوپورز. کارگاه مراقبت های ادغام یافته سالمندان، تبریز، مهر 1386.
6. مقاله ارزش تشخیصی آنتی سایکلیک سیترولینیتد پپتید در مبتلایان به آرتریت روماتویید در آذربایجان شرقی. اولین كنگره سالیانه انجمن روماتولوژی ایران، تهران، آذر 1386.
7. علائم باليني و آزمايشگاهي روماتيسم پاليندروميك و سخنراني در مورد پاتوژنز سندرم آنتي فسفوليپيد. دومين كنگره ساليانه انجمن روماتولوژي ايران، تهران، آذر سال 1387.
8. در بررسی وضعیت نگارش دستورات پزشکی توسط دستیاران داخلی بیمارستان امام رضا. كنگره کشوری آموزش پزشکی، شیراز، اردیبهشت 1388.
9. ارزیابی تاثیر الصاق فرم استاندارد طرز نوشتن مشاوره های پزشکی در بخش داخلی بیمارستان امام رضا. كنگره کشوری آموزش پزشکی، شیراز، اردیبهشت 1388.
10. اثرات مکمل یاری اسید های چرب اومگا 3 بر نسبت سرمی OPG و OPGL در زنان مبتلا به روماتوئید آرتریت. سومین كنگره سالیانه انجمن روماتولوژی ایران، تهران، آذر سال 1388.
11. مقایسه ریسک فاکتور های عروق کرونری در بیماران روماتوئید آرتریت با بیماران دچار دردهای مکانیکی. سومین كنگره سالیانه انجمن روماتولوژی ايران، تهران، آذر سال 1388.
12. مقایسه میزان یادگیری دانشجویان در ژورنال کلاب های کلاسیک و مبتنی بر شواهد. سومین كنگره بین المللی پزشکی مبتنی بر شواهد، تبریز، فروردین 1389.
13. بررسی دو روش برگزاری ژورنال کلاب در بخش داخلی. سومین كنگره بین المللی پزشکی مبتنی بر شواهد، تبریز، فروردین 1389.
14. بررسی کیفیت زندگی در زنان مبتلا به فیبرومیالژی، روماتوئید آرتریت، اوستئوآرتریت. چهارمین كنگره ساليانه انجمن روماتولوژي ايران، تهران، آذر 1389.
15. مقایسه میزان یادگیری دانشجویان در ژورنال کلاب های کلاسیک و مبتنی بر شواهد، و بررسی دو روش برگزاری ژورنال کلاب در بخش داخلی. چهارمین كنگره ساليانه انجمن روماتولوژي ايران، تهران، آذر 1389.
16. مقاله Vit D level in patients with Behcet’s disease . پنجمین كنگره سالیانه انجمن روماتولوژی ایران، مشهد، آذر 1390.
17. مقاله Evaluation of serum hepcidin level in rheumatoid arthritis. پنجمین كنگره سالیانه انجمن روماتولوژی ایران، مشهد، آذر 1390.
18. مقاله Correlation between SLE activity index with blood lipid levels. پنجمین كنگره سالیانه انجمن روماتولوژی ایران، مشهد، آذر 1390.
19. مقالهAssociation of serum FDP with articular and extra articular manifestation of rheumatoid arthritis. پنجمین كنگره سالیانه انجمن روماتولوژی ایران، مشهد، آذر 1390
20. کندرومالاسی پاتلا . هجدهمین كنگره سالیانه مرکز تحقیقات روماتولوژی، تهران، بهمن سال 1390.
21. بررسی میزان حامل بودن استافیلوکوک اورئوس در بینی بیماران لوپوسی ، مقاومت آن به متی سیلین و ارتباط با عود بیماری. ششمین كنگره سالیانه انجمن روماتولوژی ایران، تهران، مهر 1391.
22. مقایسه تاثیر پالس متیل پردنیزولون و دگزامتازون در کنترل شعله وری آرتریت روماتوئید. ششمین كنگره سالیانه انجمن روماتولوژی ایران، تهران، مهر 1391.
23. درگيری چشم در واسکوليتها. ششمین کنگره سالیانه انجمن روماتولوژی ایران، تهران، مهر 1391.
24. تظاهرات روماتولوژیک بدخیمی ها. هفتمین كنگره سالیانه انجمن روماتولوژی ایران، شیراز، مهر 1392.
25. مقاله Behcet’s disease in Azerbaijan. هفتمین كنگره سالیانه انجمن روماتولوژی ایران، شیراز، مهر 1392.
26. مقاله Efficacy of interferon α therapy on ocular and nonocular manifestations of Behcet’s disease: A case series of 11 patients in East Azerbaijan . هفتمین كنگره سالیانه انجمن روماتولوژی ایران، شیراز، مهر 1392.
27. مقالهLess frequent monitoring of liver transaminases level in rheumatic patients treated with low dose methotrexate. Is it safe? هفتمین كنگره سالیانه انجمن روماتولوژی ایران، شیراز، مهر 1392.
28. مقاله Lacritin Level in Tear Film of Patients with Rheumatoid Arthritis. هشتمین كنگره ساليانه انجمن روماتولوژي ايران. تهران. مهر 1393
29. مقاله Upper limb surgery indications in rheumatoid arthritis هشتمین كنگره ساليانه انجمن روماتولوژي ايران. تهران. مهر 1393.
30. مقاله Treatment compliance in Behcet’s disease. هشتمین كنگره ساليانه انجمن روماتولوژي ايران. تهران. مهر 1393.
31. مقاله Clinical manifestations of SLE in children. هشتمین كنگره ساليانه انجمن روماتولوژي ايران. تهران. مهر 1393.
32. مقاله A randomized, double-blind, placebo-controlled pilot study of the efficacy of alendronate on the prevention of bone loss in patients with early ankylosing spondylitis. هشتمین كنگره ساليانه انجمن روماتولوژي ايران، تهران، مهر 1393.
33. استئوپروز. سمینار یکروزه پوکی استخوان. تبریز، آبان 93
34. مقاله Toll-like receptor 2 gene polymorphisms in Azari patients with Behcet’s Disease. نهمین كنگره ساليانه انجمن روماتولوژي ايران، اصفهان، مهر 1394.
35. مقاله TNF-α alpha-induced Protein 3 Gene Polymorphisms in Azari Patients with Behcet’s Disease. نهمین كنگره ساليانه انجمن روماتولوژي ايران، اصفهان، مهر 1394.
36. مقاله Clinical manifestations of systemic lupus erythematosus in children. نهمین كنگره ساليانه انجمن روماتولوژي ايران، اصفهان، مهر 1394.
37. مقالهTumor Necrosis Factor Receptor-1 Associated Periodic Syndrome Gene Mutation in an Iranian patient: A Case Report. دهمین كنگره ساليانه انجمن روماتولوژي ايران، تهران، مهر 1395.
38. مقاله Treatment of Lung Involvement with Cyclophosphamide in Systemic Sclerosis. دهمین كنگره ساليانه انجمن روماتولوژي ايران، تهران، مهر 1395.
39. مقاله Cyclosporine A in the Treatment of Refractory Proliferative Lupus Nephritis. دهمین كنگره ساليانه انجمن روماتولوژي ايران، تهران، مهر 1395.
40. مقالهTreatment of Severe Pregnancy and Lactation Associated Osteoporosis by Teriparatide. دهمین كنگره ساليانه انجمن روماتولوژي ايران، تهران، مهر 1395.
41. مقالهTumor Necrosis Factor Receptor-1 Associated Periodic Syndrome Gene Mutation in an Iranian patient: A Case Report. دهمین كنگره ساليانه انجمن روماتولوژي ايران، تهران، مهر 1395.
42. مقاله A case of neuro-Behcet’s disease complicated with intracardiac thrombosis. یازدهمین كنگره ساليانه انجمن روماتولوژي ايران، تهران، آبان 1396.
43. مقاله Is Smoking a Risk Factor for Behcet’s Disease?. یازدهمین كنگره ساليانه انجمن روماتولوژي ايران، تهران، آبان 1396.
44. مقالهLong-Term outcome of treatment with disease-modifying antirheumatic drugs in patients with palindromic rheumatism. یازدهمین كنگره ساليانه انجمن روماتولوژي ايران، تهران، آبان 1396.

**Journal editorial board positions**

1. Editorial board member of Rheumatology Research Journal <http://www.rheumres.org/>

**Thesis Supervision**

1. Assessment of adherence to treatment in Behcet’s disease patients referred to the rheumatology clinic of Tabriz University of Medical Sciences.

My position: Supervisor

Level: General practitioner, 2015-2017

1. Association between fibrin degradation products and articular and extraarticular manifestations of rheumatoid arthritis

My position: Consultant

Level: Medical Specialty Course, 2009-2011

1. Association between serum lipoprotein levels with SLE disease activity

My position: Consultant

Level: General practitioner, 1387-1389

1. Causes of treatment failure in rheumatoid arthritis

My position: Consultant

Level: General practitioner, 1392-1394

1. Changes in HRCT, spirometry and clinical symptoms in scleroderma patients under treatment with intravenous cyclophosphamide.

My position: Consultant

Level: Medical Specialty Course, 2013-2015

1. Comparing the effect of methylprednisolone and dexamethasone pulse in the control of rheumatoid arthritis
   1. My position: Supervisor
   2. Level: Medical Specialty Course, 1389-1391
2. Comparison of intraarticular dexamethasone and triamcinolone injection on the control of knee arthritis in rheumatoid arthritis
   1. My position: Consultant
   2. Level: General practitioner, 2008-2010
3. Comparison of vitamin D levels in patients with Behcet’s disease
   1. My position: Supervisor
   2. Level: Specialty course, 1389-1390
4. Color Doppler sonography of carotid arteries in rheumatoid arthritis patients.
   1. My position: Consultant
   2. Level: General practitioner, 2007-2010
5. Coronary risk factors in patients with rheumatoid arthritis

My position: Consultant

Level: General practitioner, 2007-2009

1. Determination of methylation and expression of IL-10 and IL-6 genes in patients with Behcet’s disease.

My position: Consultant

Level: PhD, 2015-2017

1. Demographic and clinical manifestations of palindromic rheumatism
   1. My position: Supervisor
   2. Level: General practitioner, 1386-1387
2. Effect of alendronate on bone mass and activity of disease in ankylosing spondylitis.

My position: Supervisor.

Level: Medical Specialty Course, 2012-2015

1. Effect of Nigella sativa oil on Behcet’s disease activity

My position: Supervisor

Level: General practitioner, 1394-1396

1. Effect of Nigella sativa oil on IL10, TNF, stress oxidative in Behcet’s disease

My position: Supervisor

Level: MS, 1394-1397

1. Effect of Nigella sativa oil on rheumatoid arthritis activity

My position: Consultant

Level: MS, 1391-1393

1. Effect of vitamin D on rheumatoid arthritis activity

My position: Supervisor

Level: General practitioner, 1389-1390

1. Evaluation of compliance in patients with ankylosing spondylitis

My position: Supervisor

Level: General practitioner, 2015-2017

1. Evaluation of factors associated with prognosis and remission in patients with Behcet’s disease

My position: Supervisor

Level: General practitioner, 2016-2018

1. Evaluation of quality of life in patients with Behcet’s disease

My position: Consultant

Level: General practitioner, 1394-1397

1. Familial prevalence of rheumatoid arthritis patients.
   1. My position: Consultant
   2. Level: General practitioner, 2007-2008
2. Frequency of fibromyalgia in patients referred to the Sina hospital and Sheikalraeis clinic in Tabriz.
   1. My position: Consultant
   2. Level: MS, 2010-2011
3. Frequency of metabolic syndrome in Behcet’s disease
   1. My position: Consultant
   2. Level: General practitioner, 1391-1393
4. Genotype identification of IL-33 gene single nucleotide rs 1342326
   1. My position: Consultant
   2. Level: General practitioner, 1394-1396
5. Molecular analysis of Foxp3 polymorphisms in patients with Behcet’s disease.
   1. My position: Consultant
   2. Level: MA, 2012-2014
6. Quality of life in rheumatoid arthritis, OA fibromyalgia
   1. My position: Consultant
   2. Level: General practitioner, 1387-1389
7. Results of Liver function tests every 3 months in patients with inflammatory connective tissue diseases receiving Mtx
   1. My position: Supervisor.
   2. Level: Medical Specialty Course, 1391-1393
8. Results of long term follow up of treatment in palindromic rheumatism
   1. My position: Supervisor
   2. Level: Specialty course, 1394-1396
9. Results of long-term follow-up of two treatment strategy in lupus nephritis treatment with cyclosporine A
   1. My position: Supervisor
   2. Level: Specialty course, 1393-1394
10. Results of proliferative lupus nephritis treatment with cyclosporine A
    1. My position: Supervisor.
    2. Level: Medical Specialty Course, 2014-2015
11. Study of drug compliance and its related factors in patients with SLE
    1. My position: Supervisor.
    2. Level: General practitioner,
12. Study on cervical MRI in patients with MS in comparison with vasculitis

My position: Consultant

Level: Medical Specialty Course, 1386-1389

1. Study on cervical spine involvement in rheumatoid arthritis
   1. My position: Consultant
   2. Level: General practitioner, 2006-2008
2. Study on duration time between onset and diagnosis of ankylosing spondylitis and severity of radiographic and clinical manifestations at the time of diagnosis.
   1. My position: Consultant
   2. Level: General practitioner, 2007-2008
3. The frequency of depression in patients with ankylosing spondylitis who referred to Imam Reza Hospital.
   1. My position: Consultant
   2. Level: General practitioner, 2015-2017
4. The function of spleen in scleroderma
   1. My position: Consultant
   2. Level: General practitioner, 1389-1391
5. The relationship between peripheral blood count and disease activity in patients with systemic lupus erythematosus.
   1. My position: Supervisor
   2. Level: General practitioner, 2007-2010
6. Thyroid function in rheumatoid arthritis
   1. My position: Consultant
   2. Level: General practitioner, 1386-1387
7. Validation and reliability of ICBD in Azari population
   1. My position: Supervisor
   2. Level: Specialty course, 1394-1396
8. Vitamin D effect in control of Behcet’s disease activity
   1. My position: Consultant
   2. Level: specialty course, 1391-1393

**Presentations in Continues Medical Education program (Iran)**

1. دبير و سخنران در برنامه مدون بازآموزي بيماري آرتريت روماتوئيد براي متخصصين داخلي در مرداد 1385 در مركز مطالعات و توسعه آموزش پزشكي دانشگاه علوم پزشكي تبريز
2. سخنراني در برنامه آموزش نسخه نويسي و تجويز منطقي دارو در شهريور سال 1385 در مركز مطالعات و توسعه آموزش پزشكي دانشگاه علوم پزشكي تبريز
3. سخنران در برنامه مدون باز آموزي اختلالات روماتوئيد براي داروسازان در آذر سال 1385 در مركز مطالعات و توسعه آموزش پزشكي دانشگاه علوم پزشكي تبريز
4. سخنران كنفرانس يكروزه تازه هاي اوستئوپورز در دي 85 در مركز مطالعات و توسعه آموزش پزشكي دانشگاه علوم پزشكي تبريز
5. سخنران كنفرانس يكروزه تازه هاي اوستئوپورز در تير 86 در مركز مطالعات و توسعه آموزش پزشكي دانشگاه علوم پزشكي تبريز
6. شركت و ايراد سخنراني در كارگاه آموزشي مراقبتهاي ادغام يافته سالمند كه از تاريخ 28-26 شهريور 86 در مركز بهداشت استان آذربايجان شرقي برگزار شد.
7. شركت و ايراد سخنراني در کنفرانس یک روزه بیماری بهجت در تاريخ 25 آبان 86 در دانشگاه علوم پزشکی تبریز
8. شركت و ايراد سخنراني در کنفرانس یک روزه اوستئوآرتریت در 3 اسفند 86 در دانشگاه علوم پزشکی تبریز
9. سخنران كنفرانس يكروزه لوپوس دربهمن 87 در مركز مطالعات و توسعه آموزش پزشكي دانشگاه علوم پزشكي تبريز
10. سخنرانی در كنفرانس يكروزه کمردرد دربهمن 87 در مركز مطالعات و توسعه آموزش پزشكي دانشگاه علوم پزشكي تبريز تحت عنوان کمردرد عفونی
11. سخنراني در برنامه آموزش دارو درمانی درد در اختلالات روماتوئید در آذر سال 1388 با موضوع درمان آرتریت روماتوئید در مركز مطالعات و توسعه آموزش پزشكي دانشگاه علوم پزشكي تبريز
12. سخنراني در برنامه آموزش دارودرمانی درد در اختلالات روماتوئید در دی سال 1388 با موضوع درمان آرتریت روماتوئید در مركز مطالعات و توسعه آموزش پزشكي دانشگاه علوم پزشكي تبريز
13. دبیر و سخنران در اولین کنگره آموزشي جامعه شمال غرب کشور در 28 آبان 89 در دانشگاه علوم پزشکی تبریز
14. سخنرانی در دومین کنگره آموزشي جامعه شمال غرب کشور در شهریور 90 در دانشگاه علوم پزشکی تبریز
15. سخنرانی در برنامه آموزش مداوم نگاه روماتولوژی 2 در دانشگاه علوم پزشکی تبریز در تاریخ 5/8/90
16. شرکت و سخنرانی در کارگاه سلامت بانوان ایرانی در بهمن 91 در مرکز بهداشت استان
17. سخنرانی در برنامه آموزش مداوم بیماری های شایع داخلی در دانشگاه علوم پزشکی تبریز در تاریخ 17/12/91
18. سخنرانی در برنامه آموزش مداوم نگاه تلفیقی به اوستئوپورز در دانشگاه علوم پزشکی تبریز در تاریخ 1/8/92 تا 2/8/92
19. سخنرانی در برنامه آموزش مداوم جایگاه طب فیزیکی در تشخیص و درمان اوستئوپورز در دانشگاه علوم پزشکی تبریز در تاریخ 3/8/92
20. سخنرانی برنامه ارتقای سلامت زنان در یائسگی که در دانشگاه علوم پزشکی تبریز در تاریخ 15/5/93 تا 16/5/93 برگزار شد.
21. دبیر و سخنران بازآموزی باروری و بارداری در بیماری های روماتیسمی در 18/8/93 در دانشگاه علوم پزشکی تبریز

**Research Projects**

**Books**

1. ترجمه كتاب الكتروكارديوگرافي شمروت از انگليسي به فارسي در سال 1370.
2. مبحث اپيدميولوژي و پاتوژنز بيماري اسكلرودرمي كتاب بيماريهاي كلاژنوز. ناشر: ناشر مركز تحقيقات روماتولوژي دانشگاه علوم پزشكي تهران، بهمن سال 1385.
3. تظاهرات مفصلي استخواني هپاتيت C كتاب بيماريهاي مفصلي استخواني و عوامل عفوني. ناشر مركز تحقيقات روماتولوژي دانشگاه علوم پزشكي تهران، بهمن سال 1386.
4. معيارهاي فعاليت در روماتولوژي در کتاب چالشهای تازه در روماتولوژی. ناشر: مركز تحقيقات روماتولوژي دانشگاه علوم پزشكي تهران، بهمن سال 1387
5. آرتروپاتی هموفیلیک در کتاب روماتولوژی کودکان. مركز تحقيقات روماتولوژي دانشگاه علوم پزشكي تهران، بهمن سال 1388.
6. سیکلوسپورین و مایکوفنولات در کتاب لوپوس مركز تحقيقات روماتولوژي دانشگاه علوم پزشكي تهران، بهمن سال 1389.
7. کندرومالاسی پاتلا در کتاب آرتروز. ناشر: مركز تحقيقات روماتولوژي دانشگاه علوم پزشكي تهران، بهمن سال 1390.
8. ترجمه مبحث سارکوییدوز در کتاب نکات ارزشمند و باورهای غلط در روماتولوژی.ناشر: دانشگاه شهید صدوقی یزد تیر 1391
9. درگيری اندوکرین در اسکلرودرمی در کتاب اسکلرودرمی. ناشر: مركز تحقيقات روماتولوژي دانشگاه علوم پزشكي تهران ، بهمن 1391.
10. ترجمه مبحث انواع نادر واسکولیت در کتاب واسکولیت، ناشر دانشگاه شهید صدوقی یزد ، آبان 1392.
11. تب مدیترانه ای فامیلی و حاملگی در کتاب بیماری های روماتیسمی و حاملگی. ناشر: مركز تحقيقات روماتولوژي دانشگاه علوم پزشكي تهران، بهمن 1392.
12. داروهای بیولوژیک در روماتویید آرتریت در کتاب داروهای بیولوژیک در روماتولوژی. مركز تحقيقات روماتولوژي دانشگاه علوم پزشكي تهران، بهمن 1393.
13. بیماری های مکانیکی زانو (آرتروز، پری آرتریت، نکروز آوسکولار) در کتاب روماتولوژی و طب فیزیکی. مركز تحقيقات روماتولوژي دانشگاه علوم پزشكي تهران، بهمن 1394.
14. تای چی در کتاب درمان های مکمل و آلترناتیو در بیماری های روماتیسمی. مركز تحقيقات روماتولوژي دانشگاه علوم پزشكي تهران، بهمن 1395.
15. کاربرد سونوگرافی و سونوگرافی داپلر در روماتولوژی. کتاب پاراکلینیک ها در روماتولوژی. مركز تحقيقات روماتولوژي دانشگاه علوم پزشكي تهران، بهمن 1396.
16. پاتوفیزیولوژی آنکیلوزینگ اسپوندیلیت. کتاب سرونگاتیو اسپوندیلوآرتروپاتی ها. مركز تحقيقات روماتولوژي دانشگاه علوم پزشكي تهران، اسفند 1397.

سوابق آموزشي

1. تدريس در كورس روماتولوژي براي دانشجويان پزشكي دانشگاه علوم پزشكي تبريز در سالهاي 97-84
2. تدريس در كورس روماتولوژي دانشجويان پزشكي دانشگاه آزاد تبريز در سالهاي 95-84
3. تدريس درس روماتولوژي براي دانشجويان پرستاري، مامائي، توانبخشي، و دندان پزشکی دانشگاه علوم پزشكي تبريز در سالهاي 97-84
4. تدريس درس معاينه سيستم موسكولواسكلتال براي دانشجويان پزشكي دانشگاه علوم پزشكي تبريز در سالهای 84-97
5. تدريس درس اساس مولکولی بیماری ها برای دانشجویان دکتری PHD پزشکی مولکولی در سالهای 95-90
6. تدريس درس بیوشیمی پروتئین ها و سیتوکین ها برای دانشجویان دکتری PHD پزشکی مولکولی در سالهای 93-90
7. آموزش باليني بيماريهاي روماتيسمي براي رزيدنتهاي داخلي، كارورزان و كارآموزان رشته پزشكي در دانشگاه علوم پزشكي تبريز در سالهاي 97-84
8. برگزاري كلاسهاي case study براي رزيدنتهاي داخلي يك روز در هفته در سالهاي 87-84
9. برگزاري گراند راند و ژورنال كلاب براي رزيدنتهاي داخلي، كارورزان و كارآموزان رشته پزشكي يك روز در هفته در سالهاي 97-84
10. برگزاری کلاس صبح رزیدنتی از سال 87 هر ماه یکبار پنجشنبه ها
11. راه اندازي درمانگاه و بخش روماتولوژي بيمارستان امام خميني درمهر 84
12. راه اندازي درمانگاه روماتولوژي بيمارستان امام رضا در اسفند 85
13. مسئول آموزش سميولوژي دانشجويان پزشكي و راه اندازي دوره نوين آموزش سميولوژي در دانشگاه علوم پزشكي تبريز
14. دبير و سخنران برنامه مدون يكروزه آرتريت روماتوئيد در ارديبهشت 85 در مركز مطالعات و توسعه آموزش پزشكي دانشگاه علوم پزشكي تبريز
15. سخنران برنامه مدون يكروزه اوستئوپوروزيس در سالهاي 85 و 86 در مركز مطالعات و توسعه آموزش پزشكي دانشگاه علوم پزشكي تبريز
16. سخنران برنامه مدون يكروزه بيماري بهجت در شهريور 86 در مركز مطالعات و توسعه آموزش پزشكي دانشگاه علوم پزشكي تبريز
17. سخنران برنامه مدون يكروزه آرتروز در اسفند 86 در مركز مطالعات و توسعه آموزش پزشكي دانشگاه علوم پزشكي تبريز
18. سخنران برنامه مدون يكروزه لوپوس در بهمن 87 در مركز مطالعات و توسعه آموزش پزشكي دانشگاه علوم پزشكي تبريز
19. سخنران برنامه مدون يكروزه کمردرد در اسفند 87 در مركز مطالعات و توسعه آموزش پزشكي دانشگاه علوم پزشكي تبريز
20. سخنران برنامه مدون يكروزه درد در آرتریت روماتوئید در دی 88 در در دانشکده پزشکی دانشگاه علوم پزشکی تبریز
21. دبير و سخنران برنامه مدون روماتولوژی جامعه پزشکی شمالغرب کشور در آبان 89 در دانشکده پزشکی دانشگاه علوم پزشکی تبریز
22. سخنران برنامه مدون روماتولوژی جامعه پزشکی شمالغرب کشور در شهریور 90 در دانشکده پزشکی دانشگاه علوم پزشکی تبریز
23. سخنران برنامه مدون اورتوپدی جامعه پزشکی شمالغرب کشور در آبان 91 در دانشکده پزشکی دانشگاه علوم پزشکی تبریز
24. سخنران برنامه مدون بارداری و باروری در بیماریهای روماتیسمی در آبان 93 در دانشکده پزشکی دانشگاه علوم پزشکی تبریز

**عضويت در مجامع علمي**

1. عضو انجمن روماتولوژي ايران از مهر 84
2. عضو مرکز تحقیقات پزشكي مبتني بر شواهد از سال 85
3. عضو انجمن جهاني بيماري بهجت از سپتامبر 2006
4. عضو كميته علمي مركز آموزش مداوم استان آذربايجان شرقي
5. عضو کمیسیون پزشکی استان از شهریور سال 88
6. عضو كميته ارزشیابی بیرونی دانشگاه علوم پزشكي تبريز از فروردین سال 89
7. عضو و دبیر علمی واحد مدیریت دانش روماتولوژی از تیر 91
8. عضو كميته ارزشیابی درونی گروه داخلی دانشگاه علوم پزشكي تبريز از شهریور سال 91
9. عضو مرکز تحقیقات بیماری های بافت همبند از سال 91