

CV



نام: دکتر علیرضا جوادزاده

<http://orcid.org/0000-00025151-6126>

researcher ID: L-6424-2017

Scopus Author ID: 16202788300

مرتبه علمی: استاد از سال ۱۳۸۹

محل کار: دانشگاه علوم پزشکی تبریز

تاریخ استخدام: ۱۳۷۳

پایه: ۲۹

آدرس: تبریز - خیابان عباسی - بیمارستان نیکوکاری - گروه چشم

تلفن: ۰۴۱۱۶۵۵۱۳۳۲

پست الکترونیکی: javadzadehalireza@yahoo.com

سال تولد: ۱۳۳۷

محل تولد: تهران

رشته تخصصی: چشم پزشکی و فلوشیپ ویتره و رتین

سال و محل اخذ مدرک پزشکی عمومی: ۱۳۶۶ دانشگاه علوم پزشکی تبریز

سال و محل اخذ مدرک تخصصی: ۱۳۷۳ دانشگاه علوم پزشکی تبریز

سال و محل اخذ فلوشیپ: ۱۳۷۷ دانشگاه علوم پزشکی ایران

مقالات چاپ شده خارجی:

- 1- The effect of posterior subtenon methylprednisolone acetonide in refractory diabetic macular edema: a prospective nonrandomized interventional case series. (BMC Ophthalmology. 2006 6: 15).
- 2- Intraocular pressure after small incision cataract surgery with two different viscoelastic agents. (Medical Journal of Islamic Academy of Sciences. 2006 Vol 16, 2: 87-91).
- 3- Ocular novel drug delivery: impact of membranes and barriers. (Expert Opin Drug Deliv. 2008 May; 5(5): 567-581).

- 4- Piroxicam nanoparticles for ocular delivery: physicochemical characterization and implementation in endotoxin-induced uveitis. (*Journal Target*. 2007 Jul; 15(6): 407-16).
- 5- Enhanced susceptibility of low-density lipoprotein to oxidation in wet-type age related macular degeneration patients. (*Saudi Medical Journal*, 2007 Feb, vol. 28 (2): 221-224).
- 6- Gyrate atrophy of the choroid and retina with yhyperornithinemia responsive to vitamin B6: a case report. (*J Med Case Report*. 2007 Jun 12;1:27).
- 7- Cholestatic syndromes of infancy. (*Pak J Biol Sci*. 2008 Jul 1;11(13):1764-7).
- 8- Lipoprotein(a), homocysteine, and retinal arteriosclerosis. (*Molecular Vision* 2008. Sep 14: 1692-1697).
- 9- Spontaneous Corneal Hydrops and Perforation in Pellucid Marginal Degeneration; A Case Report. (*Journal of Ophthalmic & Vision Research*. 2009, Vol. 4, 3:175-176).
- 10- Lateral rectus muscle disinsertion and reattachment to the lateral orbit wall in exotropic Duane syndrome: a case report. (*Journal of Medical Case Reports*. 2008, 2:253).
- 11- Prevention of Selenite-Induced Cataractogenesis in Wistar Albino Rats by Aqueous Extract of Garlic. (*Journal of Ocular Pharmacology and Therapeutics*. 2009 Vol. 25, 5: 359-399).
- 12- Preventive effect of onion juice on selenite-induced experimental cataract. (*Indian Journal of Ophthalmology*: 2009; 57:185-189).
- 13- Aqueous humor hepsidin prohormone levels in patients with primary open angle glaucoma. (*Molecular Vision*: 2010; 16, pages 1832-1836.
- 14- High-sensitivity C-reactive protein and endothelin-1 in age-related macular degeneration. (*Journal of Men's Health*; 2010; 7: 85-91).
- 15- In-vivo evaluation of novel nanoparticles containing dexametasone for ocular drug delivery on rabbit eye. (*Curr Eye Res*; 2010 Dec;35(12):1081-9.
- 16- Pars plana vitrectomy and internal limiting membrane peeling for macular edema secondary to retinal vein occlusion. (*Clin Ophthalmol* 2011;5:1089-93.
- 17- The effect of Helicobacter pylori treatment on remission of idiopathic central serous chorioretinopathy. (*Mol Vis*; 2011 Jan 11;17:99-103.
- 18- Oxidative DNA damage and total antioxidant status in glaucoma patients. (*Mol Vis*; 2011 Jan 7;17:41-6.
- 19- Plasma oxidized LDL and thiol-containing molecules in patients with exudative age-related macular degeneration. (*Mol Vis*; 2010 Dec 6;16:2578-84.
- 20- Aqueous humor hepcidin prohormone levels in patients with primary open angle glaucoma. (*Mol Vis*; 2010 Sep 7;16:1832-6.
- 21- Inhibition of Endotoxin-Induced Uveitis by Methylprednisolone Acetate Nanosuspension in Rabbits. (*Journal of Ocular Pharmacology and Therapeutics* 23 Issue 5: October 17, 2007.

- 22- Frequency of the causes of retinal detachment in the patients admitted to Tabriz Nikokari Hospital in 2007-2009 Journal of Mazandaran University of Medical Sciences.
- 23- SERUM PARAOXONASE PHENOTYPE DISTRIBUTION IN EXUDATIVE AGE-RELATED MACULAR DEGENERATION AND ITS RELATIONSHIP TO HOMOCYSTEINE AND OXIDIZED LOW-DENSITY LIPOPROTEIN. *Retina*: April 2012 - Volume 32 - Issue 4 - p 658-666.
- 24- Macular and Retinal Nerve Fiber Layer Thickness in Unilateral Anisometropic or Strabismic Amblyopia. *Journal of Pediatric Ophthalmology and Strabismus*: July/August 2013 - Volume 50 · Issue 4: 218-221
- 25- Calcium dobesilate reduces endothelin-1 and high-sensitivity C-reactive protein serum levels in patients with diabetic retinopathy. *Molecular Vision*: Volume 19, 10 January 2013, Pages 62-68.
- 26- Osteoprotegerin and soluble receptor activator of nuclear factor-kappa B ligand in exudative age-related macular degeneration. *Acta Medica Iranica* Volume 52, Issue 4, 2014, Pages 265-270.
- 27- Matrix γ -carboxyglutamate protein and Fetuin-A, in wet type age-related macular degeneration. *International Journal of Ophthalmology* Volume 8, Issue 3, 18 June 2015, Pages 556-559.
- 28- A comparative study on preprocessing techniques in diabetic retinopathy retinal images: illumination correction and contrast enhancement. *Journal of Medical Signals and Sensors*, 5, 1, Pages 40-48.
- 29- Detection of retinal capillary nonperfusion in fundus fluorescein angiogram of diabetic retinopathy. *BioImpacts* Volume 5, Issue 4, 2015, Pages 183-190.
- 30- Evaluation of CC-cytokine ligand 2 and complementary factor H Y402H polymorphisms and their interactional association with age-related macular degeneration. *Acta Ophthalmologica* Volume 94, Issue 8, 1 December 2016, Pages e779-e785.
- 31- Diabetic retinopathy clinical practice guidelines: Customized for Iranian population. *Journal of Ophthalmic and Vision Research* Volume 11, Issue 4, October-December 2016, Pages 394-414.
- 32- Cost analysis of strabismus surgery by activity based costing. *IIOAB Journal* Volume 7, Issue 10, October-December 2016, Pages 63-69.
- 33- Joint association of complement component 3 and CC-cytokine ligand2 (CCL2) or complement component 3 and CFH polymorphisms in age-related macular degeneration. *Ophthalmic Genetics* Volume 38, Issue 4, 4 July 2017, Pages 365-370.

- 34- Association of the DNA repair SMUG1 rs3087404 polymorphism and its interaction with high sensitivity C-reactive protein for age-related macular degeneration in Iranian patients. Ophthalmic Genetics 15 January 2017, Pages 1-6.
- 35- Association of polymorphisms in complement component 3 with age-related macular degeneration in an Iranian Population Ophthalmic Genetics. Ophthalmic Genetics Volume 38, Issue 1, 2 January 2017, Pages 61-66.
- 36- A comprehensive study on preprocessing technique in diabetic retinopathy retinal images: illumination correlation and contrast enhancement. J Med Signals Sens. 2015 Jan-Mar; 5(1): 4-8.

مقالات چاپ شده داخلی:

- ۱- بررسی تاثیر جراحی به روش Scleral tunnel incision (مجله چشم پزشکی بینا، پاییز ۱۳۷۶)
- ۲- بررسی میزان دقت انورفراکتور در تعیین عیوب انکساری چشم (مجله پزشکی دانشگاه علوم پزشکی تبریز، تابستان ۱۳۸۱).
- ۳- بررسی تاثیر کوتر خشک در کوروئیدوتومی و تخلیه مایع زیر شبکیه در عمل باکلینگ، اسکارا (مجله پزشکی دانشگاه علوم پزشکی تبریز، پاییز ۱۳۸۲).
- ۴- بررسی تاثیر استازولامید بر فشار داخل چشمی بعد از عمل کاتاراکت (مجله پزشکی دانشگاه علوم پزشکی تبریز، بهار ۱۳۸۴).
- ۵- گزارش یک مورد بیماری احتیاس شیلومیکرون (Anderson diseases) (مجله پزشکی دانشگاه علوم پزشکی تبریز، بهار ۱۳۸۵).
- ۶- انجام تکنیک Levator recess برای اولین بار در لاگوفتاموس بیماران جذامی (مجله پزشکی دانشگاه علوم پزشکی تبریز، شماره ۳۱، ۱۳۷۵، ۵۲-۴۰).
- ۷- سطح سرمی لیپوپروتئین (a) و هموسیستئین در بیماران مبتلا به دژنر اسیون و ایسته به سن ماکولای خشک با دروزن نرم (مجله پزشکی دانشگاه علوم پزشکی تبریز، شماره ۴، ۱۳۸۵، ۳۹-۴۳).
- ۸- پراکسیداسیون لیپیدی در بیماری آرتربیو اسکلروز عروق شبکیه. (مجله پزشکی ارومیه، شماره ۲، ۱۳۸۶، ۴۸۹-۴۸۶).
- ۹- ارزیابی غاظت لیپوپروتئین (a) و هموسیستئین سرمی در آرتربیو اسکلروز عروق شبکیه. (مجله پزشکی ارومیه، شماره ۴، ۱۳۸۶، ۶۴۵-۶۴۰).
- ۱۰- روش های پیشنهادی برای تمیز کردن و استریل ساختن ابزار های جراحی داخل چشمی. (پزشک و آزمایشگاه، تابستان ۱۳۸۷، ۴۴-۴۲).
- ۱۱- اثر N-استیل سیستئین در پیشگیری از کاتاراکت تجربی ناشی از سلنتیت سدیم. (مجله پزشکی دانشگاه علوم پزشکی تبریز، شماره ۳، ۱۳۸۷، ۳۵-۳۱).
- ۱۲- مقایسه دو روش جراحی جابجایی عضلات راست عمودی و افقی در میزان Excyclotorsion ایجاد شده در چشم خرگوش. (مجله چشم پزشکی بینا، شماره ۱، ۱۳۸۸، ۳۰-۲۶).

- ۱۳- بررسی عوامل موثر در ارزشیابی آموزش بالینی از دیدگاه رزیدنتهای دانشگاه علوم پزشکی تبریز در سال ۱۳۸۸ .
 (مجله ایرانی آموزش در علوم پزشکی: مهر ۱۳۹۰ , دوره ۱۱ , شماره ۳ (پیاپی ۳۲) , از صفحه ۲۶۹ تا صفحه ۲۷۸).
- ۱۴- تاثیر همزمان تزریق داخل وینتره ای تریامسینفرون استونید و پان رتینال لیزر فوتوكوگولاسیون بر روی ادم ماکولای دیابتی و رتینوپاتی پرولیفراتیو دیابتی. (مجله پزشکی دانشگاه علوم پزشکی تبریز، شماره ۱، ۱۳۸۹ ، ۲۶-۲۱).
- ۱۵- بررسی تاثیر لواستاتین بر روی ماکولوپاتی دیابتی. (مجله پزشکی دانشگاه علوم پزشکی تبریز : بهمن و اسفند ۱۳۸۹ , دوره ۳۲ , شماره ۶ ; از صفحه ۱۷ تا صفحه ۲۱).
- ۱۶- راهنمای بالینی رتینوپاتی دیابتی «بومی شده برای جمعیت ایرانی» . بینا: تابستان ۱۳۹۵ دئره ۲۱ شماره ۴ پی در پی صفحه ۳۴۹ تا ۳۷۳.
- ۱۷- بررسی همراهی پلی مورفیسم (A69S) LOC 387715 rs10490924 با بیماران مبتلا به دژنراسیون وابسته به سن ماکولا در جمعیتی از شهر تبریز. مجله دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی اردبیل : پاییز ۱۳۹۵ دوره ۱۶ , شماره ۳ ; از صفحه ۳۰۹ تا صفحه ۳۱۶.
- ۱۸- پلی مورفیسم CCL2-2518T ژن CCL2 در مبتلایان به بیماری دژنراسیون وابسته به سن ماکولا از منطقه شمال غرب ایران. مجله علمی دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی همدان : تابستان ۱۳۹۴ , دوره ۲۲ , شماره ۲ (مسلسل ۷۶) ; از صفحه ۱۰۸ تا صفحه ۱۱۳.
- ۱۹- تاثیر دوگزیوم بر سطح سرمی CRP Endothelin-1 High Sensitive و CRP در بیماران با رتینوپاتی دیابتی. مجله پزشکی دانشگاه علوم پزشکی تبریز : فروردین و اردیبهشت ۱۳۹۳ , دوره ۳۶ , شماره ۱ ; از صفحه ۲۸ تا صفحه ۳۳.
- ۲۰- علائم بالینی و مشخصات دموگرافیک مبتلایان به توکسوپلاسموز چشمی مراجعه کننده به مرکز آموزشی - درمانی نیکوکاری تبریز در سال های ۱۳۸۲-۸۸ . مجله پزشکی دانشگاه علوم پزشکی تبریز: خرداد و تیر ۱۳۹۱ , دوره ۲۴ , شماره ۲ , از صفحه ۹۷ تا صفحه ۱۰۰.
- ۲۱- بررسی فراوانی علل جاذدگی شبکیه در مراجعین بیمارستان نیکوکاری تبریز در سال های ۸۶ تا ۸۸ . مجله دانشگاه علوم پزشکی مازندران (نامه دانشگاه) : مرداد ۱۳۹۰ , دوره ۲۱ , شماره ۸۳ ; از صفحه ۶۰ تا صفحه ۶۵ .
- ۲۲- توکسوکاریازیس چشمی دوطرفه در یک دختر ۱۱ ساله (گزارش مورد). مجله پزشکی دانشگاه علوم پزشکی تبریز: آذر و دی ۱۳۹۰ , دوره ۳۳ , شماره ۵ , از صفحه ۱۰۷ تا صفحه ۱۱۰.

ترجمه کتاب:

اصول نگارش مقاله علمی
 (سال ۱۳۸۷)
 اصول پایه ای آمار پزشکی به زبانی ساده

طرح های تحقیقاتی:

- ۱- بررسی تاثیر Doxium بر سطح سرمی Endothelin-1 و high sensitivity CRP در بیماران با رتینوپاتی دیابتی.
- ۲- بررسی تاثیر لواستاتین بر روی ماکولوپاتی و نفروپاتی دیابتی.
- ۳- تاثیر N-استیل سیستئین در جلوگیری از تشکیل آب مروارید ناشی از سلنیت سدیم در موش صحرایی.
- ۴- بررسی اثرات تزریق متیل پردنیزولون ساب تنون در ادم ماکولای مقاوم به درمان در بیماران دیابتی.
- ۵- فراوانی تغییرات سطح سرمی لیبوپروتئین آ (a) ، هموسیستئین و پراکسیداسیون لیپیدی به عنوان رسک فاکتور بیماری دژناسیون وابسته به ماکولا.
- ۶- تاثیر افشره پیاز در جلوگیری از آب مروارید در موش صحرایی.
- ۷- مطالعه ارتباط غلظت هموسیستئین با آسیمتریک دیمتیل آرژینین سرمی در بیماران مبتلا به دژنرنسانس وابسته به ماکولای مرطوب.
- ۸- تاثیر عصاره آبی سیر در جلوگیری از تشکیل آب مروارید ناشی از سلنیت سدیم در موش صحرایی
- ۹- بررسی نسبت سرمی Osteoprotegerin / sRANKL در بیماری دژنراسیون وابسته به سن ماکولای مرطوب.
- ۱۰- Effect of helicobacter pylori treatment on idiopathic central serous Chorioretinopathy (1386).

Piroxicam nanoparticles for ocular delivery: physicochemical characterization and implementation in endotoxin-induced uveitis (1385). - ۱۱

ارائه مقاله در کنگره های بین المللی خارجی:

- 1- Azithromycin vs. pyrimethamine and sulfadiazine for treatment of acquired ocular toxoplasmosis in children. (25th Annual meeting of the European Society for Pediatric Infectious Diseases, Portugal, May 2007).
- 2- Lipid peroxidation in patients with retinal artery arteriosclerosis. (European Atherosclerosis Society, Rome, June 2006).

- 3- Lipid profiles and Malondialdehyde level in retinal Arteriosclerosis, (European Atherosclerosis Society, Rome, June 2006).
- 4- Effect of peribulbar injection of depomedrol on macular thickness following phacoemulcification in eyes with diabetic maculopathy. (ESCRS, Stockholm, Sep 2007).
- 5- Chorioretinitis in neonatal cholestasis. (Euretina, Vienna, May 2008).
- 6- Idiopathic Central Serous Chorioretinopathy and Helicobacter pylori. (Euretina, Vienna May 2007).
- 7- Serum level of lipoprotein (a), homocysteine and malondialdehyde in wet-type age-related macular degeneration. (Euretina, Vienna, May 2008).
- 8- Effect of combined intravitreal injection of triamcinolone acetonide and panretinal laser photocoagulation on concomitant diabetic macular edema and proliferative diaberic retinopathy. (Euretina, Nice, May 2009).
- 9- Complications of cataract surgery and intraocular lens implantation in children (ESCRS, Amsterdam, 2001).
- 10- Intraocular pressure after small incision cataract surgery with two different viscoelastic agents (ESCRS, Lisbon 2005).
- 11- Comparison of the effect of the MPC before and after cataract extraction in the patients with mild diabetic maculopathy (Baku, 2003)

ارائه مقاله در کنگره های بین المللی داخلی:

- ۱- بررسی بالینی اثر آب پیاز بر کاتاراکت باشی از سلنتیت در موش صحرایی (کنگره اولین عناصر کمیاب ایران، ۱۳۸۵).
- ۲- بررسی میزان دقیق اتورفراکتور در تعیین عیوب انکساری چشم (دهمین کنگره سراسری چشم پزشکی تهران، آذر ۱۳۷۵)
- ۳- بررسی تاثیر جراحی به روش Scleral tunnel incision به طول ۶ میلیمتر (دهمین کنگره سراسری چشم پزشکی تهران، آذر ۱۳۷۵).
- ۴- Evaluation of dry cautery efficacy in choroidotomy and drainage of subretinal fluid in primary scleral buckling procedure (12th international congress, 1381 Tehran)
- ۵- Suturon steroid injection for diabetic macular edema (13th international congress, 1382 Tehran)
- ۶- Effect of hydrooxymethyl cellulose and healon on post operative IOP after small incision cataract extraction (14th international congress, 1383 Tehran)

۷- Which fundus imaging is preferred for my patient بیست و پنجمین کنگره سالیانه انجمن چشم پزشکی ایران.

۸- Workshop: Retinal Imaging یازدهمین سمینار سالیانه مرکز تحقیقات و گروه چشم دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی.

۹- کنگره ویتره و رتین کرمانشاه بهار ۱۳۹۵ .Updates on Anti- VEGF treatment

۱۰- Symposium: Retinal Imaging بیست و دومین سمینار سالیانه فارابی بهار ۱۳۹۵

پایان نامه ها:

۱- تاثیر عصاره آبی سیر در جلوگیری از تشکیل آب مروارید ناشی از سلنیت سدیم در موش صحرایی (۱۳۸۸).

۲- بررسی تاثیر همزمان تزریق داخل ویتره تریامسینولون استوناید و پان رتینال لیزر فتوکوآگولاسیون بر روی ادم ماکولای دیابتی و رتینوپاتی دیابتی (۱۳۸۷).

۳- تاثیر عصاره پیاز بر تشکیل آب مروارید در موش صحرایی (۱۳۸۶).

۴- بررسی سطح سرمی CRP و Endothelin 1 high sensitive در بیماری دژنراسیون وابسته به سن ماکولا (۱۳۸۶).

۵- ارزیابی تغییرات لیپوپروتئین (A) و هوموسیستئین بعنوان فاکتور خطر آرتربیواسکلروز عروق رتین (۱۳۸۵).

۶- تاثیر N-استیل سیستئین در جلوگیری از تشکیل آب مروارید ناشی از سلنیت سدیم در موش صحرایی (۱۳۸۶).

۷- بررسی پرکاری عضله مایل تحتانی در بیماران مبتلا به استرایسم عرضی مراجعه کننده به بیمارستان نیکوکاری (۱۳۷۴).

۸- بررسی بیماری انسداد ورید مرکزی شبکه طی ۲ سال اخیر در مرکز چشم پزشکی نیکوکاری (۱۳۷۴).

۹- بررسی میزان دقت انورفراکتور در تعیین عیوب انکساری چشم (۱۳۷۵).

۱۰- Effect of subtenon methylprednisolone injection on refractory CSME in diabetic patients (1382).

۱۱- بررسی شیوع و علل اتیولوژیک و زمینه ای و یافته های پاراکلینیک در بیماران عمل شده دکولمان رتین در طی سال های ۷۴-۷۵ در بیمارستان نیکوکاری (۱۳۷۵).

۱۲- بررسی رتینوبلاستم و رابدومیوسارکوم چشمی کودکان (۱۳۸۳).

۱۳- ارزیابی تغییرات حساسیت به اکسیداسیون LDL در بیماران مبتلا به AMD (۱۳۸۳).

۱۴- ارزیابی پراکسیداسیون لیپیدی در بیماران مبتلا به آرتربیواسکلروز چشمی (۱۳۸۳).

۱۵- بررسی تاثیر دوغزیوم بر سطح سرمی CRP و Endothelin-1 high sensitivity در بیماران با رتینوپاتی دیابتی (۱۳۸۸).

۱۶- بررسی نسبت سرمی Osteoprotegerin / sRANKL در بیماری دژنراسیون وابسته به سن ماکولای مرطوب (۱۳۸۸).

(1386).

۱۸- مطالعه ارتباط هموسیستئین با آسیمتریک دیمتیل آرژینین سرمی در بیماران مبتلا به دژنرسانس وابسته به سن ماکولای مرطوب ۱۳۹۱.

۱۹- طراحی و امکان سنجی ساخت تک سلول شبکیه چشم با استفاده از فن آوری سیستم های میکروالکترو الکترومکانیکی ۱۳۹۲.

۲۰- برآورد و مقایسه قیمت تمام شده ای اعمال جراحی شایع چشم در بیمارستان های خصوصی و دولتی شهر تبریز در سال ۱۳۹۲.

Citations

۱- مجلات معتبر خارجی ۳۲ مورد.

۲- کتب معتبر خارجی ۱ مورد.

h-Index = 12

Citation = 599

اختراعات:

۱- نانو پارتیکل های پلیمری حاوی دگر امتأزانون برای دارورسانی چشمی درمان التهاب ماتحمه (۱۳۸۷).

۲- تولید نانوسوپانسیون چشمی متیل پردنیزولون جهت درمان و پیشگیری یووئیت (۱۳۸۸).

۳- تولید نانوسوپانسیون چشمی پیروکسیکام جهت درمان و پیشگیری یووئیت (۱۳۸۸).

مسئولیت های اجرایی:

۱- رئیس دانشگاه علوم پزشکی تبریز (اسفند ۱۳۸۸ – دی ۱۳۸۹).

۲- معاونت درمان دانشگاه علوم پزشکی تبریز (پاییز ۱۳۶۸ لغایت تابستان ۱۳۷۰).

۳- معاونت پشتیبانی دانشگاه علوم پزشکی تبریز پاییز ۱۳۸۱ لغایت بهار ۱۳۸۳.

۴- معاونت پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی تبریز (بهار ۱۳۸۵ لغایت تابستان ۱۳۸۶).

۵- مدیر گروه چشم تبریز پاییز ۱۳۸۶ لغایت تابستان ۱۳۸۷.

۶- مدیر گروه چشم تبریز خرداد ۱۳۸۹ لغایت خرداد ۱۳۹۳.

- ۷- عضو شورای دانشگاه علوم پزشکی تبریز تابستان ۱۳۹۳ ادامه دارد.
- ۸- عضو تیم تحقیقاتی چشم تابستان ۱۳۸۳ لغایت پاییز (۱۳۸۷).
- ۹- عضو مرکز تحقیقات بیوتکنولوژی دانشگاه علوم پزشکی تبریز (بهار ۱۳۸۶ ادامه دارد).
- ۱۰- رئیس بخش سگمان خلفی بیمارستان علی (۱۳۷۷ لغایت ۱۳۷۸).
- ۱۱- پزشک معتمد دانشگاه علوم پزشکی تبریز (۱۳۸۲ لغایت ۱۳۸۴).
- ۱۲- دبیر برنامه های مدون یک روزه چشم پزشکی ویژه چشم پزشکان و پزشکان عمومی (اول ۱۳۸۴ لغایت ۱۳۸۴).
- ۱۳- عضو هیئت نظارت واحد مجری طرح نظام نوین (۱۳۷۹ لغایت ۱۳۸۴).
- ۱۴- عضو شورای پژوهشی تیم پژوهشی مرکز آموزشی درمانی نیکوکاری (۱۳۸۳ لغایت پاییز ۱۳۸۷).
- ۱۵- عضو کمیسیون تخصصی چشم پزشکی استان (۱۳۸۲ لغایت ۱۳۸۲).
- ۱۶- عضو کمیته عفو نت بیمارستان نیکوکاری (دی ۱۳۷۸ لغایت ۱۳۸۲).
- ۱۷- عضو هیئت علمی چهاردهمین کنگره سراسری چشم پزشکی در کمیته ویژه ویتره و رتین.
- ۱۸- عضو کمیته اصلاح سیستم ها و توسعه فن آوری (آذر ۱۳۸۲ لغایت اردیبهشت ۱۳۸۳).
- ۱۹- عضو هیئت تصمیم گیری ۵ نفره دانشگاه علوم پزشکی تبریز (آذر ۱۳۸۱ لغایت اردیبهشت ۱۳۸۳).
- ۲۰- رئیس کمیته برگزاری همایش کارکنان دانشگاه (۱۳۸۲).
- ۲۱- عضو کارگروه تخصصی علوم پزشکی و بهداشت نخبگان استان آذربایجان شرقی.
- ۲۲- عضو هیئت علمی چهاردهمین کنگره سراسری چشم پزشکی در کمیته ویتره و رتین ۱۳۸۲/۱۱/۲۶ تا ۱۳۸۲/۹/۲۷.
- ۲۳- عضو و دبیر کمیته استانی (دانشگاهی) اصلاح ساختار اقتصادی و مدیریتی بیمارستانها ۸۲/۷/۸ تا ۱۰/۲/۸۳.
- ۲۴- عضو کمیته اصلاح سیستمها و توسعه فن آوری وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی ۱۳۸۲/۹/۱۲ تا ۱۳۸۳/۲/۱۰.
- ۲۵- عضو هیئت تصمیم گیری شورای فنی دانشگاه علوم پزشکی تبریز ۸۱/۹/۱۶ تا ۱۰/۲/۱۳۸۳.

عضویت در انجمن ها:

- ۱- انجمن AAO
- ۲- انجمن Euretina
- ۳- انجمن چشم پزشکی ایران

دکتر علیرضا جوادزاده
استاد دانشگاه علوم پزشکی تبریز

