



و خدمات بهداشتی و درمانی آذربایجان غربی

فرم رزومه اعضای هیات علمی دانشگاه علوم پزشکی ارومیه

مشخصات فردی

نام و نام خانوادگی : دکتر غلامحسین فرجاه

درجه علمی: دانشیار

دکتری تخصصی علوم تشریحی PH.D
آدرس محل کار: ارومیه- نازلو- دانشکده پزشکی-گروه آناتومی

E-mail : hfarjah@hotmail.com

دکتری تخصصی علوم تشریحی PHD - دانشگاه علوم پزشکی ایران ۱۳۸۴
کارشناسی ارشد آناتومی - دانشگاه علوم پزشکی تهران ۱۳۷۳
کارشناسی فیزیوتراپی- دانشگاه علوم پزشکی اهواز ۱۳۶۹

فعالیت های آموزشی :

از سال ۷۳ تاکنون تدریس دروس:

آناتومی تنه پزشکی - آناتومی سر و گردن پزشکی - نوروآناتومی پزشکی - آناتومی اندام
پزشکی(اندام فوقانی و تحتانی) - جنین شناسی پزشکی- تشریح استخوان و مفاصل رادیولوژی -
آناتومی مقطعی- آناتومی سطحی- آناتومی عمومی کلیه رشته های پیراپزشکی و پرستاری و
بهداشت - آناتومی کلیه رشته های توانبخشی- آناتومی دانشجویان دندانپزشکی- آناتومی ، جنین
شناسی، حیوانات آزمایشگاهی، تکنیک های پیشرفته بافت شناسی مرتبط برای دانشجویان
کارشناسی ارشد علوم تشریحی، فیزیولوژی، ارگونومی، فیزیک پزشکی و

سوابق شغلی و حرفه ای :

- ۱- عضو هیات علمی دانشگاه علوم پزشکی ارومیه از سال ۱۳۷۳ تاکنون
- ۲- مدیر دانشجویی دانشگاه علوم پزشکی ارومیه از سال ۱۳۸۴-۱۳۸۵
- ۳- معاون دانشجویی و فرهنگی دانشگاه علوم پزشکی ارومیه از سال ۱۳۸۵-۱۳۸۷
- ۴- معاون گروه علوم تشریحی دانشگاه علوم پزشکی ارومیه از سال ۱۳۸۶

مقالات انگلیسی:

- 1-Dai F, Yusuf F, Farjah GH , Brand-Saberi B. RANi induced targeted silencing of developmental control genes during chicken embryogenesis. *Developmental* 2005; 285: 80-90
- 2- Peirouvi T, Farjah GH, Soleimani Rad J, Ghaffari Novin M . Vitrication induced apoptosis in spermatozoa from fertile and subfertile men. *Iranian journal of Reproductive medicine* 2007; 5(3):117-120.
- 3- Mehdizadeh M, Kermanian G, Farjah G. Schwann cell injuries of radial nerve after lead (Pb) exposure in rats. *Pathophysiology* 2008; 15:13-17.
- 4- Farjah GH, Fezipour H. Comparison of lecture method and teaching concepts of terminologies: Effects on learning anatomy in radiology students. *Edu R Med S* 2012; 1(2): 34-36.
- 5- Farjah GH, Heshmatian B, Karimipour M, Saberi A. Using eggshell membrane as nerve guide channels in peripheral nerve regeneration. *Iran J Basic Med Sci* 2013; 16:901-905.
- 6- Farjah Gh.H, Peirouvi T, Heshmatian B, Yasami M, Dolatkah MA. The effect of short-term treatment of a gonadotropin-releasing hormone analog (buserelin) on sciatic nerve regeneration. *IJVR* 2014; 15(2)

مقالات فارسی:

- ۱- دکتر محمد رضا مجیدی ، دکتر غلامحسین فرجاه ، دکتر فرخ قوام : تاثیر مصرف اتانول بر بافت اپی دیدیم رت نابالغ و بالغ ، مجله علمی پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی ارومیه ، ۱۳۷۷ ، دوره نهم شماره ۱ و ۲ ، ص ۳۶- ۴۶
- ۲- دکتر غلامحسین فرجاه ، دکتر محمد علی نراقی ، دکتر حسن توفیقی : اندازه گیری ابعاد تراشه و شاخه های آن از طریق اتوپسی ، مجله علمی پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی ارومیه ، ۱۳۷۸ ، دوره دهم شماره ۳ ، ص ۱۷۸- ۱۸۵

- ۳- دکتر غلامحسین فرجاه ، دکتر محمد علی نراقی ، دکتر حسن توفیقی : اندازه گیری ابعاد طبیعی نای از طریق رادیوگرافی قفسه سینه ، مجله علمی پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی ارومیه ، ۱۳۷۸ ، دوره دهم شماره ۱ ، ص ۱۴-۲۰
- ۴- دکتر محمد رهبر ، دکتر کامبیز دیبا ، دکتر غلامحسین فرجاه : بررسی آلودگی میکروبی کاداورهای مورد استفاده در سالن تشریح بخش آناتومی دانشکده پزشکی ارومیه ، مجله علمی پژوهشی علوم پایه پزشکی دانشگاه علوم پزشکی خراسان ، ۱۳۸۰ ، دوره چهارم شماره ۲ ، ص ۸۸-۸۴
- ۵- ثریا پروری ، دکتر مهدی مهدیزاده ، دکتر ملیحه نوبخت ، دکتر غلامحسین فرجاه ، دکتر کاظم پریور : بررسی اثرات تراژونیک کلرید مس بر قشر مغز جنین موش سوری ، مجله علمی پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی ارومیه ، ۱۳۸۲ ، دوره چهاردهم شماره ۲ ، ص ۷۳-۷۸
- ۶- دکتر غلامحسین فرجاه ، دکتر محمد تقی جغتایی ، دکتر مهدی مهدیزاده ، دکتر ملیحه نوبخت ، دکتر فریدون لایقی ، دکتر مجتبی عظیمیان : بررسی فاکتور رشد عصب ، فاکتور رشد شبه انسولین-۱ و ژل کلاژن بر روی رژنراسیون عصب محیطی از طریق مجرای پیزوالکتریک : مطالعه حسی ، حرکتی و الکتروفیزیولوژی ، مجله علمی پژوهشی علوم تشریح ایران ، ۱۳۸۳ ، دوره دوم شماره ۳ ، ص ۱-۱۱
- ۷- دکتر مهدی مهدیزاده ، فاطمه کرمانیان ، دکتر غلامحسین فرجاه ، پروانه طباطبایی : بررسی ساختاری و فراساختاری اثرات نوروکسیک سرب بر عصب رادیال موش صحرایی ، مجله علمی پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی گرگان ، ۱۳۸۴ ، دوره هفتم شماره ۱ ، ص ۲۶-۳۰
- ۸- دکتر غلامحسین فرجاه ، دکتر محمد تقی جغتایی ، دکتر مهدی مهدیزاده ، دکتر ملیحه نوبخت ، دکتر ملک سادات نعیمی : تاثیر ژل کلاژن بر روی رژنراسیون عصب سیاتیک در لوله پلی وینیلیدین فلوراید (مطالعه فانکشنال و هیستولوژی) ، فصلنامه علمی پژوهشی یافته دانشگاه علوم پزشکی لرستان ، ۱۳۸۴ ، دوره هفتم شماره ۳ و ۴ ، ص ۳-۱۳
- ۹- دکتر غلامحسین فرجاه ، دکتر محمد تقی جغتایی : رژنراسیون عصب سیاتیک در لوله پیزوالکتریک : تاثیر فاکتور رشد عصب و فاکتور شبه انسولین -۱ ، مجله علمی پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی ارومیه ، ۱۳۸۵ ، دوره هفدهم شماره ۳ ، ص ۲۰۹-۲۱۸
- ۱۰- دکتر محمد علی اطلسی ، دکتر مهدی مهدیزاده ، دکتر غلامحسین فرجاه ، دکتر امرا... روزبهی : تاثیر قطع و ترمیم جراحی عصب سیاتیک بر روی تعداد نورون های عقده ریشه خلفی نخاع ، فصلنامه علمی پژوهشی فیض دانشگاه علوم پزشکی کاشان ، ۱۳۸۶ ، دوره یازدهم ویژه نامه شماره ۱ ، ص ۱-۶
- ۱۱- دکتر غلامحسین فرجاه ، دکتر تهینه پیروی ، دکتر محمد تقی جغتایی ، دکتر مهدی مهدیزاده : بررسی فراساختاری اثر توام ژل کلاژن و مجرای پلی وینیلیدین فلوراید بر روی رژنراسیون عصب محیطی موش صحرایی ، مجله علمی پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی اردبیل ، ۱۳۸۶ ، دوره هفتم شماره ۳ ، ص ۲۸۸-۲۹۵
- ۱۲- دکتر غلامحسین فرجاه ، دکتر محمدآهی ، دکتر محمد علی اطلسی ، دکتر ملک سادات نعیمی : بررسی فراساختاری اثر فاکتور رشد عصب و فاکتور شبه انسولین بر روی رژنراسیون عصب محیطی موش صحرایی ، مجله علمی پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی ایلام ، ۱۳۸۶ ، دوره پانزدهم شماره ۳ ، ص ۳۳-۴۰
- ۱۳- دکتر تهینه پیروی ، دکتر غلامحسین فرجاه ، دکتر رجبعلی صدر خانلو ، دکتر عباس احمدی ،

- فاطمه اتابکی پاسدار ، جواد بهکامی : بررسی اثرات GnRH بر روی لوله های اسپرم ساز آگونیست
- موش های صحرائی نابالغ ، مجله علمی پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی ارومیه ، ۱۳۸۷ ، دوره نوزدهم شماره ۳ ، ص ۱۹۲-۱۹۸
- ۱۴- دکتر غلامحسین فرجاه ، دکتر تهمنه پیروی ، دکتر مهدی فتاحی : تاثیر تجویز تستوسترون بر رژنراسیون عصب سیاتیک موش نر صحرائی عقیم شده ، مجله علمی پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی ارومیه، ۱۳۸۹، دوره بیست و یکم ، شماره ۱ ، ص ۶۸-۷۴
- ۱۵- دکتر محمد حسن کریمفر، حسین کلارستاقی، دکتر غلامحسین فرجاه: یک مورد واریاسیون نادر سر فرعی عضله دوسر بازویی، مجله علمی پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی ایلام ، ۱۳۸۹ ، دوره نوزدهم ، شماره دوم ، ص ۶۶-۷۰
- ۱۶- دکتر غلامحسین فرجاه، دکتر ملک سادات نعیمی: استفاده از کانال راهنمای عصب در ترمیم عصب محیطی(مقاله ریویو)، مجله علمی پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی لرستان(یافته)، ۱۳۸۹ ، دوره دوازدهم ، شماره ۲ ، ص ۱۳-۲۴
- ۱۷- سعید امانلو ، دکتر غلامحسین فرجاه ، محمد رضا تقوی، حسین کلارستاقی، حسنعلی جهاننقیغ، غلامرضا صبوری: آلودگی میکروبی در اتاق های عمل بیمارستان امیرالمومنین (ع) شهرستان زابل، مجله دانشگاه علوم پزشکی خراسان شمالی، ۱۳۹۰ ، دوره سوم ، شماره ۳ ، ص ۷-۱۳
- ۱۸- دکتر تهمنه پیروی ، دکتر امیر حیدری، دکتر مصطفی صولتی، دکتر داریوش محمد نژاد ، دکتر اکبر غربالی، دکتر غلامحسین فرجاه : مطالعه اثرات هیستولوژیک آگونیست هورمون آزادکننده گنادوتروپین (بوسریلین) بر روی بافت اپیدیدیم موش های صحرائی نابالغ، مجله دانشگاه علوم پزشکی سبزوار ، ۱۳۹۱ ، دوره نوزدهم ، شماره ۱ ، ص ۵۲-۵۸
- ۱۹- هایده فیضی پور ، دکتر غلامحسین فرجاه ، موسی قادر نژاد: بررسی رابطه ی حافظه و انگیزه ی پیشرفت با جنسیت و پیشرفت تحصیلی دانشجویان دانشگاه علوم پزشکی ارومیه، دو ماهنامه دانشکده پرستاری و مامایی ارومیه، ۱۳۹۱ ، دوره دهم ، شماره دوم ، ص ۲۴۶-۲۵۴
- ۲۰- دکتر غلامحسین فرجاه ، هایده فیضی پور: تاثیر آموزش اصطلاحات پزشکی بر یادگیری درس آناتومی دانشجویان پیراپزشکی دانشگاه علوم پزشکی ارومیه، دو فصلنامه آموزش علوم پزشکی دانشگاه علوم پزشکی بابل، دوره اول ، شماره ۱ ، ص ۳۴-۳۹
- ۲۱- حسین کلارستاقی- بهنام جامعی- تابنده شریعتی- غلامحسین فرجاه. تاثیر تجویز تستوسترون بر روی نوروون های حرکتی عصب سه قلو موش صحرائی نر نابالغ عقیم شده. مجله دانشگاه علوم پزشکی خراسان شمالی- دوره ۴- شماره ۳- ۱۳۹۱- ص ۴۰۱-۴۱۰
- ۲۲- تهمنه پیروی- امیر حیدری- مصطفی صولتی- داریوش محمدنژاد- اکبر غربالی- غلامحسین فرجاه. مطالعه اثرات هیستولوژیک آگونیست هورمون آزادکننده گنادوتروپین بر روی بافت اپیدیدیم موش های صحرائی نابالغ. مجله دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی سبزوار. دوره ۱۹- شماره ۱- ۱۳۹۱- ص ۵۲-۵۸
- ۲۳- جواد سنجولی- نریمان مصفا- عزیز شهرکی واحد- غلامحسین فرجاه: جدا سازی زیر گروه ب-۱ لنفوسیت های ب از خون بند ناف انسان. مجله دانشگاه علوم پزشکی جهرم. دوره ۱۱- شماره ۱- ۱۳۹۲
- ۲۴- حسین کلارستاقی- دکتر غلامحسین فرجاه- دکتر بهنام الدین جامعی- دکتر حمید رضا غفاری- مطالعه تفاوت وابسته به جنس (دیمورفیسم جنسی) هسته حرکتی عصب سه قلو موش

صحرائی بالغ. فصلنامه علمی پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی زابل- سال ششم- شماره ۱- بهار ۱۳۹۳.

۲- محمد امین دولتخواه- غلامحسین فرجاه- باقر پورحیدر- بهنام حشمتیان. تاثیر پوشش ژل کلاژنی داخل لوله کلاژن بر رژنراسیون عصب سیاتیک موش صحرائی. مجله دانشگاه علوم پزشکی خراسان شمالی- زیر چاپ

کتاب ها :

۱- کامل ترین پرسش و پاسخ آناتومی سر و گردن ، دکتر جواد آقازاده و دکتر غلامحسین فرجاه، موسسه فرهنگی انتشاراتی ستاد شاهد و ایثارگران دانشگاه علوم پزشکی ارومیه ، چاپ اول بهار ۱۳۸۰

۲- آناتومی دستگاه عصبی مرکزی ، دکتر محمد تقی جغتایی ، دکتر هما رسولی ، دکتر محمد علی اطلسی ، دکتر غلامحسین فرجاه ، دکتر فریبرز هاشمی ، انتشارات انسان ، چاپ اول پاییز ۱۳۸۰

۳- آزمون جامع آناتومی قفسه سینه ، دکتر علی تقی زاده افشاری و دکتر غلامحسین فرجاه ، موسسه فرهنگی انتشاراتی ستاد شاهد و ایثارگران دانشگاه علوم پزشکی ارومیه ، چاپ اول بهار ۱۳۸۱

۴- آناتومی اندام به همراه مفاصل و استخوان شناسی ، دکتر محمد تقی جغتایی ، دکتر ابوالفضل فقیهی ، دکتر غلامحسین فرجاه ، دکتر مهدی مهدیزاده انتشارات انسان ، چاپ اول آبان ۱۳۸۱

۵- آناتومی بالینی دستگاه عصبی ، دکتر محمد تقی جغتایی، دکتر سعید شگری ، دکتر هما رسولی ، دکتر محمد علی اطلسی ، دکتر غلامحسین فرجاه، ادیب زنده دل، انتشارات رویان پژوه ، چاپ اول ۱۳۹۱

عنوان طرح های تحقیقاتی

- ۱- بررسی شیوع کم خونی- فقر آهن و مقایسه آن در دختران و پسران دبیرستان های ارومیه - سمت در طرح: همکار اصلی ۱۳۸۶
- ۲- استفاده از غشای پوسته تخم مرغ بعنوان کانال راهنمای عصب سیاتیک در موش صحرائی- دانشگاه علوم پزشکی ارومیه- سمت در طرح: مجری ۱۳۹۰
- ۳- تاثیر اگونیسست گنادوتروپین بر روی رژنراسیون عصب سیاتیک در موش صحرائی عقیم شده- دانشگاه علوم پزشکی ارومیه- سمت در طرح: مجری ۱۳۹۱
- ۴- تاثیر پرتوهای یونیزان با دوز کم در ترمیم زخم موش صحرائی- دانشگاه علوم پزشکی ارومیه- سمت در طرح: مجری ۱۳۹۱

عنوان پایان نامه های دانشجویی

- ۱- بررسی اثرات هیستولوژیک گنادوتروپین روی بافت بیضه، دانشجو: محمد علی فردوسی- دانشجوی پزشکی ، سمت در ارتباط با پایان نامه: استاد مشاور

- ۲- تاثیر تستوسترون بر رژنراسیون عصب سیاتیک، دانشجو: مهدی فتاحی- دانشجوی پزشکی، سمت در ارتباط با پایان نامه: استاد راهنما
- ۳- بررسی اثرات هیستولوژیک آگونیست گنادوتروپین روی تخمدان، دانشجو: سیما ملا- دانشجوی پزشکی ، سمت در ارتباط با پایان نامه : استاد مشاور
- ۴- تاثیر مایع مغزی نخاعی موش در لوله کلاژنی بر ترمیم عصب سیاتیک، دانشجو: محمد امین دولتخواه- دانشجوی کارشناسی ارشد علوم تشریحی، سمت در ارتباط با پایان نامه: استاد راهنما
- ۵- بررسی میزان اپوپتوز در سلول های هیپوکامپ بدنبال تزریق داخل وریدی سلول های بنیادی مغز استخوان در مدل ایسکمی- ریبیرفیوژن موش صحرایی، دانشجو: مریم شاهی- دانشجوی کارشناسی ارشد علوم تشریحی، سمت در ارتباط با پایان نامه: استاد مشاور
- ۶- اثر لپتین بر قدرت باروری اووسیت گاو میش رودخانه ای با اسپرم منجمد یخ گشایی شده در شرایط آزمایشگاهی، دانشجو: حمید طهماسبیان- دانشجوی دامپزشکی، سمت در ارتباط با پایان نامه: استاد مشاور
- ۷- تاثیر مایع آمنیوتیک انسانی بارگذاری شده در شبکه نانوذرات پلی لاکتیک گلیکول اسید در ورید نافی انانی بر روی ترمیم عصب سیاتیک موش نر صحرایی، دانشجو: پریسا هادوی- دانشجوی کارشناسی ارشد علوم تشریحی، سمت در ارتباط با پایان نامه: استاد راهنما

سمینار و کنگره ها :

۱- انگلیسی:

- 1- Study of microbial contamination of cadavers used anatomy hall, Zarghami N, Diba K, Rahbar M, Farjah G, XXiX Turk Mikrobioloji Kongresi, Antalia- Turkey 2000
- 2- A novel EGFP vector-based RNAi system for specific silencing of target genes in chicken embryos, Dai F, Yusuf F, Farjah GH , Brand-Saberi B. The 2nd international DFG Symposium Cell Migration and Disease, Karlsruhe- Germany, Octobre 2004
- 3- Effects of Nerve Growth Factor , Insulin Like Growth Factor-1 and Collagen gel on Peripheral nerve regeneration of rat (Poster), Azimiyan M, Farjah GH, Joghataei MT, Mehdizadeh M, Nobakht M, Layeghi F; 12th congress of neurology and clinical electrophysiology, Tehran, Iran Medical University , 26-29 April 2005
- 4- Neurotoxic effect of lead acetate in rat radial nerve (poster): Mehdizadeh M, Kermniyan F, Farjah GH, 12th congress of neurology and clinical electrophysiology, Tehran, Iran Medical University, 26-29 April 2005
- 5- Abnormal fixation of the right colon and cecum and abnormal fixation of the root mesentery of the small bowel to the posterior abdominal walls

- (Poster), Eftekharzadeh M, Farjah GH, 5Th international congress of anatomical sciences, Tehran Iran, 2002
- 6- Sciatic Nerve regeneration in The Piezoelectric Tube: The influence of NGF and IGF-1, Joghataei MT, Peirouvi T, Farjah GH, Mehdizadeh M, 1st World Congress on Controversies in Neurology 9 (CONy), Intercontinental Hotel, Berlin-Germany, 6-9 September 2007
- 7- Effects of GnRH-a administration on Seminiferous tubules of immature rats (poster) : Peirouvi T, Farjah GH, Sadrkhanlo R, Ahmadi A, Atabaki Pasdar F, Behkami J, The 5th Asian-Pacific International Congress of Anatomists and The 8th Iranian Congress of Anatomical Sciences, Tehran-Iran, 16-19 May 2008
- 8- Effect of GnRH agonist (Buserelin) on follicles of ovarian in immature rat (Poster): Peirouvi T, Farjah GH, Mola S, 10th Congress of European Association Clinical Anatomy, Istanbul-Turkey, 2-5 September 2009
- 9- Can eggshell membrane influence the regeneration of peripheral nerves?, Farjah GH, Heshmatiyani B, Saberi A, Basic and Clinical Neuroscience Congress, Tehran-Iran, 2012
- 10- Effect of short term administration of GnRH agonist on rat ovarian follicles. Peirouvi T, Farjah GH, Mola S, Mohammadbeigi H, mohammadnejad D. The 11 Iranian Congress of anatomical sciences, Ahvaz- iran, 2014.

۲- فارسی:

- ۱- تاثیر مصرف اتانول بر بافت اپی دیدیم رت نابالغ و بالغ (سخنرانی) : غلامحسین فرجاه ، محمد رضا مجیدی، دکتر فرخ قوام، چهارمین کنگره علوم تشریحی ایران ، تهران – دانشگاه علوم پزشکی ایران ، ۱۱-۱۳ آبان ۱۳۷۸
- ۲- اندازه گیری ابعاد طبیعی تراشه از طریق رادیوگرافی قفسه سینه (پوستر) : غلامحسین فرجاه، دکتر محمد علی نراقی ، دکتر حسن توفیقی ، چهارمین کنگره علوم تشریحی ایران ، تهران – دانشگاه علوم پزشکی ایران ، ۱۱-۱۳ آبان ۱۳۷۸
- ۳- ارتباط بین سن و جنس با نسبت قلبی سینه ای (پوستر) ، دکتر غلامحسین فرجاه ، رضا زهدی ، دکتر ملک سادات نعیمی ، پنجمین همایش بین المللی علوم تشریح ، تهران- دانشگاه علوم پزشکی تهران ، ۱۳۸۰
- ۴- تهیه مقاطع پلاستینه مغزی به روش نوین ،دکتر امرا... روزبهی ،دکتر محمد علی اطلسی،دکتر غلامحسین فرجاه، دکتر محمد حسین اسدی، ششمین همایش سراسری علوم تشریحی ایران ، شیراز- ایران
- ۵- بررسی الودگی میکروبی کاداورهای مورد استفاده در سالن تشریح اناتومی دانشکده پزشکی ارومیه،دکتر غلامحسین فرجاه، دکتر محمد رهبر، دکتر کامبیز دیبا، همایون بابازاده، سومین کنگره سراسری میکروبیولوژی ایران، همدان- دانشگاه علوم پزشکی همدان شهریور ۱۳۷۹

- ۶- تاثیر ژل کلاژن بر روی رژنراسیون عصب سیاتیک در لوله پلی وینیلیدین فلوراید (مطالعه فانکشنال و هیستولوژی) (سخنرانی): دکتر غلامحسین فرجاه، دکتر محمد تقی جغتایی، دکتر مهدی مهدیزاده، دکتر ملیحه نوبخت، دکتر فریدون لایقی، هفتمین همایش سراسری علوم تشریح ایران، کاشان- دانشگاه علوم پزشکی کاشان، ۲۰-۲۲ اردیبهشت ۱۳۸۵
- ۷- رژنراسیون عصب سیاتیک در لوله پیزوالکتریک: تاثیر فاکتور رشد عصب و فاکتور رشد شبه انسولین ۱ (پوستر): دکتر غلامحسین فرجاه، دکتر محمد تقی جغتایی، دکتر مهدی مهدیزاده، دکتر ملیحه نوبخت، دکتر فریدون لایقی، هفتمین همایش سراسری علوم تشریح ایران، کاشان- دانشگاه علوم پزشکی کاشان، ۲۰-۲۲ اردیبهشت ۱۳۸۵
- ۸- بررسی تغییرات کیفی غشای میلین در مدل تجربی نوروپاتی سرب (پوستر): دکتر فاطمه کرمانیان، دکتر مهدی مهدی زاده، دکتر غلامحسین فرجاه، هفتمین همایش سراسری علوم تشریح ایران، کاشان- دانشگاه علوم پزشکی کاشان، ۲۰-۲۲ اردیبهشت ۱۳۸۵
- ۹- یک مورد واریاسیون نادر سر فرعی عضله دو سر بازویی: دکتر محمد حسن کریمفر، حسین کلارستاقی، دکتر غلامحسین فرجاه، نهمین کنگره علوم تشریحی ایران، همدان - دانشگاه علوم پزشکی همدان، ۴-۷ خرداد، ۱۳۸۹
- ۱۰- بررسی اثرات ویتامین ای بر بافت کلیه در موش های صحرایی با سوختگی درجه ۳، دکتر مجتبی کریمی پور، لیلا زارعی، دکتر باقر پورحیدر، دکتر غلامحسین فرجاه، نهمین کنگره علوم تشریحی ایران، همدان - دانشگاه علوم پزشکی همدان، ۴-۷ خرداد، ۱۳۸۹
- ۱۱- تاثیر تجویز تستوسترون بر رژنراسیون عصب سیاتیک موش نر صحرایی عقیم شده: دکتر غلامحسین فرجاه، دکتر تهمنه پیروی، دکتر مهدی فتاحی، نهمین کنگره علوم تشریحی ایران، همدان - دانشگاه علوم پزشکی همدان، ۴-۷ خرداد، ۱۳۸۹
- ۱۲- جدا سازی زیر گروه لنفوسیت های ب ۱ از لنفوسیت های ب از خون بند ناف انسان، جواد سنچولی، دکتر نریمان مصفا، دکتر غلامحسین فرجاه، حسین کلارستاقی، دهمین کنگره سراسری علوم تشریح ایران، رشت- دانشگاه علوم پزشکی گیلان، اردیبهشت ۱۳۹۱
- ۱۳- تاثیر آموزش مفاهیم و اصطلاحات بر یادگیری درس آناتومی دانشجویان پیراپزشکی، دکتر غلامحسین فرجاه، هایده فیضی پور، دکتر مجتبی کریمی پور، دهمین کنگره سراسری علوم تشریح ایران، رشت- دانشگاه علوم پزشکی گیلان، اردیبهشت ۱۳۹۱
- ۱۴- تاثیر شبیه سازی مدل آناتومی بر روی یادگیری آناتومی کانال اینگوئینال، دکتر غلامحسین فرجاه، دکتر مجتبی کریمی پور، دکتر رحیم محمد لو، اولین همایش سراسری روش های آموزش در علوم زیست پزشکی، اصفهان- دانشگاه علوم پزشکی اصفهان شهریور ۱۳۹۱
- ۱۵- بررسی تفاوت چیدمان مولاژ و جسد در میزان یادگیری آناتومی سر و گردن دانشجویان پزشکی، دکتر غلامحسین فرجاه، دکتر تهمنه پیروی، اولین همایش سراسری روش های آموزش در علوم زیست پزشکی، اصفهان- دانشگاه علوم پزشکی اصفهان شهریور ۱۳۹۱
- ۱۶- تاثیر تهیه فیلم و سی دی در یادگیری بافت شناسی عملی، دکتر تهمنه پیروی، دکتر غلامحسین فرجاه، اولین همایش سراسری روش های آموزش در علوم زیست پزشکی، اصفهان- دانشگاه علوم پزشکی اصفهان شهریور ۱۳۹۱
- ۱۷- اصطلاحات آناتومی داخلی و دستگاہی بدن انسان در قران مجید، دکتر پیمان میکائیلی، جلال شایق، دکتر مجتبی کریمی پور، دکتر غلامحسین فرجاه، معصومه شریفی، دومین همایش ملی قران پژوهی و طب، ارومیه- دانشگاه علوم پزشکی ارومیه، ابان ۱۳۹۱

۱۸- بررسی تطبیقی سیستم عضلانی اسکلتی در قران کریم و علم جنین شناسی، دکتر غلامحسین فرجاه، دکتر ملک سادات نعیمی، دومین همایش ملی قران پژوهی و طب، ارومیه- دانشگاه علوم پزشکی ارومیه، ابان ۱۳۹۱

عضویت در انجمن ها و مراکز تحقیقاتی

- عضو کمیته پژوهشی علوم پایه دانشکده علوم پزشکی ارومیه
- عضو انجمن علوم تشریح ایران
- عضو انجمن نوروساینس ایران
- عضو مرکز تحقیقات نوروفیزیولوژی دانشگاه علوم پزشکی ارومیه

جوایز آموزشی

- ۱- تقدیر از مقام استاد - توسط مقام محترم وزارت- سال ۱۳۸۷
- ۲- استاد نمونه دانشگاه- ۱۳۹۰
- ۳- استاد نمونه دانشگاه- ۱۳۸۸
- ۴- تقدیر نامه آموزش دانشجویان ستاد شاهد- توسط ریاست محترم دانشگاه
- ۵- تقدیر نامه ششمین آزمون دندانپزشکی- توسط ریاست محترم دانشکده
- ۶- تقدیر نامه ارتقای سطح علمی دانشجویان پزشکی- توسط ریاست محترم دانشگاه
- ۷- تقدیر از کسب رتبه علوم تشریح دانشجویان پزشکی در آزمون علوم پایه- توسط ریاست محترم دانشگاه