

بسمه تعالی

1- مشخصات فردی



نام: صادق
نام خانوادگی: جعفرزاده بجستانی
رشته تحصیلی: شنایی شناسی

گروه آموزشی: شنایی شناسی
مرتبه علمی: استادیار

آدرس محل کار: مشهد، بلوار وکیل آباد، پردیس دانشگاه علوم پزشکی مشهد،
دانشکده علوم پیراپزشکی.

تلفن محل کار: (+9851) 38846732
آدرس پست الکترونیک: jafarzadehs@mums.ac.ir

2- تحصیلات دانشگاهی

- دکتری تخصصی: شنایی شناسی، دانشگاه علوم پزشکی تهران 1388-93
کارشناسی ارشد: شنایی شناسی، دانشگاه علوم پزشکی ایران 1384-86
کارشناسی: شنایی شناسی، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی 1380-84

3- تجربیات حرفه ای

شنایی شناس از سال 1384 تا کنون

4- فعالیت های پژوهشی

ردیف	عنوان	نام نشریه	سال چاپ
1	Auditory and Vestibular Assessment of Patients with Type Two Diabetes Mellitus: A	Iranian Journal of Otorhinolaryngology	1400
2	The Relationship between Hearing Thresholds Estimation and Results of Auditory-Verbal Therapy in Children with Bilateral Congenital Severe to Profound Sensorineural Hearing Loss	Journal of Rehabilitation Sciences and Research	1400

3	Vestibulo Ocular Reflex in Multiple Sclerosis Patients without any Optic Neuritis	Journal of Optometry	1400
4	Development and Psychometric Evaluation of Persian Dynamic Spatial Quick Speech-in-Noise Test in Adults with Normal Hearing	Auditory and Vestibular Research	1400
5	effect of ischemia induced cochlear inflammation on auditory responses in male rats	Auditory and Vestibular Research	1400
6	The effect of balance training based on vestibular system stimulation on postural stability and social skills performance in children with autism spectrum disorders	روان شناسی ورزش	1399
7	Bilateral Carotid Artery Occlusion and cochlear Oxidative Stress and Hearing Loss in Rats	Basic and Clinical Neuroscience	1399
8	Frequency of Hearing Loss and Related Factors in Patients of Audiology Clinic	مجله علمی پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی سبزوار	1399
9	Vestibulo Ocular Reflex in Multiple Sclerosis Patients without any Optic Neuritis	Journal of Optometry	
10	Vestibular Assessment in Patients with Persistent Symptoms of Mild Traumatic Brain Injury	Indian Journal of Otolaryngology and Head & Neck Surgery	
11	Saccular Abnormalities in Patients with Head Trauma (Review Article)	فصلنامه علوم پرایشکی و توانبخشی	1399
12	Auditory rehabilitation based on auditory verbal therapy approach on children with bilateral sensory-neural hearing loss	Auditory and Vestibular Research	1399
13	A case report of absent auditory steady-state responses in an elderly person with moderate sensorineural hearing loss	Auditory and Vestibular Research	1398
14	Effects of restricting maximum possible intensity on auditory steady-state responses	Auditory and Vestibular Research	1398

15	Case Report of Vestibular Rehabilitation in a Resistant to Treatment Patient with Saccular Abnormality	فصلنامه علوم پیراپزشکی و توانبخشی	1398
16	Long Term Medical Treatment and Vestibular Rehabilitation in A Patient with Complicated Active Bilateral Meniere's Disease	Journal of Rehabilitation Sciences and Research	1397
17	Eye Movement Testing Findings in Diabetic: Review	فصلنامه علوم پیراپزشکی و توانبخشی	1398
18	Evaluation of Bilateral Vestibular Dysfunction in Iranian Adults and Elderlies by Electronystagmography and Video Head Impulse Test	Iranian Journal of Otorhinolaryngology	1398
19	Morphology variations of click-evoked auditory brainstem response with low and high rate stimuli in rat	Auditory and Vestibular Research	1397
20	The Effect of Vehicle Noise on Hearing Thresholds in Heavy Vehicle Drivers	طب جنوب	1397
21	Review on Results of Vestibular Rehabilitation in Patients with Vestibular Abnormalities as Consequence of Head Trauma and Related Abnormalities	فصلنامه علوم پیراپزشکی و توانبخشی	1397
22	Comparison of Signal to Noise Ratio in Distortion Product Otoacoustic Emission between Human and Rat	طب جنوب	1397
23	Vestibular Abnormalities in Patients with Sensorineural Hearing Loss	فصلنامه علوم پیراپزشکی و توانبخشی	1397
24	The Effects of the Vestibular Rehabilitation on the Benign Paroxysmal Positional Vertigo Recurrence Rate in Patients with Otolith Dysfunction	Journal of Audiology and Otology	1397
25	The Effect of Learning Rhythmic Poems on the Performance of Children's Auditory-Verbal Memory	پژوهش های روانشناسی بالینی و مشاوره	1397

26	Relationship between Electrically Evoked Compound Action Potential Thresholds and Auditory, Language, and Speech Progress after Cochlear Implant Surgery	Iranian Journal of Otorhinolaryngology	1397
27	The Challenge of Vestibular Rehabilitation in a Patient with Bilateral Vestibular Dysfunction Following Surgery:A Case Report	Iranian Journal of Otorhinolaryngology	1397
28	Effect of Early Vestibular Rehabilitation on Vertigo and Unsteadiness in Patients with Acute and Sub-Acute Head Trauma	Iranian Journal of Otorhinolaryngology	1396
29	Observing frequency following response in recording of 500 Hz tone burst-evoked auditory brainstem response	Auditory and Vestibular Research	1396
30	Vestibular System Evaluation: Results on Analysis of Videonystagmography in Persian Adults	Austin Journal of Otolaryngology	1394
31	Validity and reliability of the persian version of dizziness handicap inventory	Journal of research in medical sciences	1393
32	Study of Relationship between Results of Videonystagmography (VNG) Test with Number of Falls in Elderly	فصلنامه علمی پژوهشی توانبخشی	1394
33	Psychometric evaluation of Persian version of Activities-specific Balance Confidence Scale for elderly Persians	Auditory and Vestibular Research	1394
34	Auditory Steady-State Response Thresholds in Adults With Conductive and Mild to Moderate Sensorineural Hearing Loss	IRANIAN RED CRESCENT MEDICAL JOURNAL	1393
35	A comparison of thresholds in auditory steady – state response with pure tone audiometry in subjects with normal hearing and those with mild and moderate sensorineural hearing loss	شنوایی شناسی	1387
36	Review on clinical applications and psychometric properties of Dizziness	فصلنامه علوم پیراپزشکی و توانبخشی	1396

handicap inventory in English, Persian and
other languages

37	Auditory screening results in school age children of three district of Tehran using pure tone audiometry, tympanometry and otoscopy	فصلنامه علوم پیراپزشکی و توانبخشی	1396
38	Benign Paroxysmal Positional Vertigo and Concomitant Otolithic Dysfunction	Journal of Otolaryngology- ENT Research	1395
39	Ocular Motor Function in Patients with Bilateral Vestibular Weakness	Iranian Journal of Otorhinolaryngology	1395

5- ارائه مقاله در کنگره ها یا سمینارها:

ردیف	عنوان مقاله	نام کنگره	سال کنگره
1	BPPV مانورهای درمانی	رویکرد به بیماران سرگیجه محیطی و گایدلاين منییر	1400
2	توانبخشی دهلیزی در بیماران منییر	بیماری منییر از دیدگاه ارزیابی های پایه‌ی شنوایی‌شناسی	1400
3	توانبخشی دهلیزی	"اختلالات دهلیزی و سرگیجه"	1399
4	توانبخشی اختلال وستیبولا ر یک طرفه و دو طرفه و معرفی مورد	توانبخشی وستیبولا ر(سرگیجه)	1399
5	ارزیابی اختلال وستیبولا ر یک طرفه و دو طرفه	توانبخشی وستیبولا ر(سرگیجه)	1399
6	در تخمین آستانه های شنوایی ABR کاربرد	کنفرانس علمی یک روزه پاسخ (ABR) های شنوایی ساقه مغز	1398
7	چالش های ارزیابی و تشخیص اختلال پردازش شنوایی	آشنایی با ارزیابی و توانبخشی "اختلال پردازش شنوایی"	1397

8	مدل‌های مختلف پردازش شنوایی	آشنایی با ارزیابی و توانبخشی “اختلال پردازش شنوایی”	1397
9	بررسی رفلکس وستیبولاًر در بیماران مبتلا به ام اس قبل از نوریت اپتیک	نوزدهمین کنگره اپتومتری خراسان	1398
10	چالش‌ها و تازه‌ها در توانبخشی افراد مبتلا به افت دهليزی	هجدهمین کنگره شنوایی شناسی ایران	1398
11	بررسی رابطه بین عادت خوابیدن و ایجاد سرگیجه خوش خیم وضعیتی	هجدهمین کنگره شنوایی شناسی ایران	1398
12	توانبخشی دهليزی در بیمار ضربه به سر با سرگیجه مقاوم به درمان	هجدهمین کنگره شنوایی شناسی ایران	1398
13	bilateral vestibular dysfunction in persian adults and elderly	هجدهمین کنگره شنوایی شناسی ایران	1398
14	اشتباه در ثبت و تفسیر آزمون الکتروکلئوگرافی	ارزیابی بیماران دارای سرگیجه بالکتروکلئوگرافی	1397
15	مزایا و کاستی‌های آزمون الکتروکلئوگرافی	ارزیابی بیماران دارای سرگیجه بالکتروکلئوگرافی	1397
16	ارزیابی بیماران دارای سرگیجه بالکتروکلئوگرافی	ارزیابی بیماران دارای سرگیجه بالکتروکلئوگرافی	1397
17	در OAE و ABR و ASSR بررسی نتایج ارزیابی‌های ارزیابی شنوایی نوزادان و نونهالان	مجموعه آزمون‌های بررسی وضعیت شنوایی نوزادان و نونهالان	1397
18	تفسیر نتایج ادیومتری رفتاری در ارزیابی شنوایی نوزادان و نونهالان	مجموعه آزمون‌های بررسی وضعیت شنوایی نوزادان و نونهالان	1397
19	مفهوم و بررسی ضرورت و نیاز به مجموعه آزمون و کراس چک برای ارزیابی شنوایی نوزادان و کودکان	مجموعه آزمون‌های بررسی وضعیت شنوایی نوزادان و نونهالان	1397

20	جهت داری	اندازه گیری گوش واقعی و انتخاب، تجویز و تنظیم سمعک	1397
21	فرمول های تنظیمی سمعک ها	اندازه گیری گوش واقعی و انتخاب، تجویز و تنظیم سمعک	1397
22	فناوری سمعک های پیشرفته و هوشمند	اندازه گیری گوش واقعی و انتخاب، تجویز و تنظیم سمعک	1397
23	مزایای استفاده از ادیومتری رفتاری در ارزیابی شنوایی نوزادان و کودکان کوچک	شیوه های نوین تشخیص شنوایی در سنین نوزادی تا پیش از مدرسه	1397
24	نحوه تفکیک ضایعات شنوایی در نوزادان	شیوه های نوین تشخیص شنوایی در سنین نوزادی تا پیش از مدرسه	1397
25	هددهمین کنگره شنوایی شناسی بیماران DHI با نظر و نتایج همراهن آنها	هددهمین کنگره شنوایی شناسی بین نتایج پرسشنامه ایران	1397
26	vHIT در 100 فرد بررسی تاثیر سن بر نتایج آزمون بزرگسال و مسن (20 تا 80 سال) طبیعی	هددهمین کنگره شنوایی شناسی در 100 فرد vHIT بررسی تاثیر سن بر نتایج آزمون ایران	1397
27	میزوفونیا (صدابیزاری گزینشی) و فونوفوبیا	کنفرانس یکروزه "تازه های ارزیابی و مدیریت وزوز و بیش شنوی" "	1396
28	نحوه ارزیابی و تفسیر هد ایمپالس تست	کنفرانس علمی یک روزه "ارزیابی جامع سیستم وستیبولار"	1396
29	نکات مهم تاریخچه گیری در موارد سرگیجه و عدم تعادل	کنفرانس علمی یک روزه "ارزیابی جامع سیستم وستیبولار"	1396
30	BBPV توانبخشی	برنامه تفضیلی کنفرانس علمی سرگیجه (ارزیابی و توانبخشی سیستم وستیبولار)	1396

31	ارزیابی های بالینی سیستم وستیبولار	برنامه تفضیلی کنفرانس علمی سرگیجه (ارزیابی و توانبخشی سیستم وستیبولار)	1396
32	توضیح مفهوم و بررسی ضرورت و نیاز مجموعه " وضعیت شنوایی نوزادان و نونهالان آزمون و کراس چک برای ارزیابی شنوایی نوزادان و کودکان	سمینار علمی " آزمون های بررسی آزمون و کراس چک برای ارزیابی شنوایی نوزادان و کودکان	1396
33	چالش های اخلاقی در فعالیت حرفه ای در شناسی	سمینار علمی " اخلاق حرفه ای در شنوایی شناسی	1395
34	اشتباهات رایج در فرآیند توانبخشی وستیبولار	شانزدهمین کنگره شنوایی شناسی ایران	1396
35	تأثیرات مختلف کم شنوایی حسی عصبی و راه های جبران آن به وسیله ی سمعک	شانزدهمین کنگره شنوایی شناسی ایران	1396
36	نتایج مطالعه طولی بر درمان دارویی و توانبخشی وستیبولار در بیماری با منیر دوطرفه فعال	شانزدهمین کنگره شنوایی شناسی ایران	1396
37	چالش های تفسیر آزمون EcochG	کنفرانس علمی "نحوه ارزیابی، تفسیر و چالش های آزمون الکتروکلئوگرافی"	1395
38	EcochG خطاهای رایج در ثبت آزمون	کنفرانس علمی "نحوه ارزیابی، تفسیر و چالش های آزمون الکتروکلئوگرافی"	1395
39	تفسیر نتایج و کاربردهای آزمون الکتروکلئوگرافی (EcochG)	کنفرانس علمی "نحوه ارزیابی، تفسیر و چالش های آزمون الکتروکلئوگرافی"	1395
40	بیماری ها و ناهنجاری های سیستم وستیبولار	سمینار علمی یک روزه "کاربرد تحریکات حسی وستیبولار در درمان بیماران جسمی حرکتی"	1395

41	آناتومی، فیزیولوژی سیستم وستیبولا	سمینار علمی یک روزه "کاربرد تحریکات حسی وستیبولا در "درمان بیماران جسمی حرکتی	1395
42	ارزیابی عملکرد سمعک در کودکان و نوزادان	کنفرانس علمی یک روزه "راهکار های موفق در تجویز سمعک و "قالب گیری استاندارد	1395
43	معرفی تکنولوژی های جدید در سمعک	کنفرانس علمی یک روزه "راهکار های موفق در تجویز سمعک و "قالب گیری استاندارد	1395
44	سینیار علمی یک روزه "خانواده و فعالیت عصبی و نروپاتی شنوایی	تشخیص و مدیریت توانبخشی اختلال عدم همزمانی "کودک کم شنوا"	1395
45	آزمون های غربالگری برای بررسی وضعیت بیماران مبتلا به سرگیجه	نقش مشترک گروههای تخصصی در آماده سازی قبل از عمل و کنترل عوارض بعد از درمانهای جراحی	1395
46	خطا های رایج در آستانه یابی با ABR	سمینار علمی " بررسی آستانه های سیستم شنوایی با آزمون ABR"	1395
47	بررسی نحوه ثبت و نقش پارامتر های مختلف در ثبت پاسخ های ABR	سمینار علمی " بررسی آستانه های سیستم شنوایی با آزمون ABR"	1395
48	مفهوم و ضرورت آزمون های الکترو فیزیولوژیک اتوماتیک	سمپوزیوم " شناسایی و مداخله زودهنگام شنوایی در نوزادان	1395
49	ارزیابی و توانبخشی وستیبولا در بیماری با آسیب گستردگ و دو طرفه سیستم وستیبولا به علت استفاده از داروهای اتو توکسیک	برنامه علمی پانزدهمین کنگره شنوایی شناسی ایران	1395

50	BPPV ارزیابی	سمینار علمی دو روزه "ارزیابی های الکتروفیزیولوژی شنوایی، سرگیجه و تعادل"	1394
51	ASSR آشنایی با مزایا و کاستی های آزمایش	سمینار علمی دو روزه "ارزیابی های الکتروفیزیولوژی شنوایی، سرگیجه و تعادل"	1394
52	ASSR نحوه انجام آزمون	سمینار علمی دو روزه "ارزیابی های الکتروفیزیولوژی شنوایی، سرگیجه و تعادل"	1394
53	(TRT) درمان وزوز به روش بازآموزی	کنفرانس علمی "ارزیابی و درمان وزوز گوش"	1394
54	تعریف وزوز و مکانسم های دخیل در آن	کنفرانس علمی "ارزیابی و درمان وزوز گوش"	1394
55	پردازش سیگنال در سیستم شنیداری آسیب دیده	کنفرانس علمی یکروزه "تجویز و فیتینگ سمعک ؛ مبانی و فناوریهای نوین"	1394
56	بررسی علل موفقیت و شکست برنامه های توانبخشی وستیبولا ر فردی	برنامه علمی چهاردهمین کنگره شنوایی شناسی ایران	1393
57	سرگیجه، ارزیابی و توانبخشی سیستم وستیبولا ر	برنامه کنفرانس های ادواری ویژه متخصصین گوش و حلق و بینی	1393
58	ارزیابی های موجود برای بررسی جامع سیستم eVEMP • oVEMP	کنفرانس علمی "سرگیجه ؛ ارزیابی و توانبخشی سیستم وستیبولا ر"	1393
59	ارزیابیهای نوین برای بررسی سیستم وستیبولا ر	کنفرانس علمی "سرگیجه ؛ ارزیابی و توانبخشی سیستم وستیبولا ر"	1393
60	ارتباط بالینی نتایج آزمون های سیستم وستیبولا ر با تمرین ها و روش های توانبخشی وستیبولا ر	سیزدهمین کنگره شنوایی شناسی ایران	1393

61	؛ مزایا و کاستی ها ASSR آشنایی با آزمایش	1390 شناسایی و تشخیص زودهنگام در کودک کم شنوا و ناشنوا
62	مروری بر آزمونهای غربالگری شنوایی با تأکید بر OAE	1390 شناسایی و تشخیص زودهنگام در کودک کم شنوا و ناشنوا
63	با محرك زمان کوتاه ABR	1390 اولین سمینار علوم و فن آوري هاي نوين تجهيزات تشخيصي و توانبخشي شنوایی
64	عوامل مستعد کننده فرد به کم شنوایی ناشی از نویز و معیارهای خطر آسیب و استانداردهای مواجهه با نویز	1397 سمینار علمی یک روزه "نویز و حفاظت شنوایی"
65	Comparison of vestibular ocular reflexes in cochlear implanted children with two groups of children with normal hearing and severe to profound congenital sensorineural hearing loss.	the 5th international congress on cochlear implant and related sciences 1397
66	مداخلات زودهنگام کمک شنوایی در کودکان مبتلا به کم شنوایی	1396 سمپوزیوم مداخله زودهنگام در اختلالات گفتار و زبان

6- کتاب های تالیف شده

- 1- جعفرزاده صادق، حدادی اول مجید، رجعتی حقی محسن ، فیروزی مسعود ، ارزیابی، درمان و مدیریت وزوز گوش، انتشارات دانشگاه علوم پزشکی مشهد 1398.
- 2- جعفرزاده صادق، قاضی زاده هاشمی سید امیر حسین، مهارتی فاطمه، روش های ارزیابی و توانبخشی سیستم شنوایی و تعادل، انتشارات دانشگاه علوم پزشکی مشهد 1398.
- 3- جعفرزاده صادق، نوری زاده نوید، ارزیابی و درمان جامع سرگیجه وستیبولا، انتشارات دانشگاه علوم پزشکی مشهد 1397.
- 4- جعفرزاده صادق، حسین آبادی رضا، پاسخ های الکتروفیزیولوژی سیستم شنوایی، انتشارات دانشگاه علوم پزشکی مشهد 1397.
- 5- جعفرزاده صادق، فیروزی مسعود، مجید حدادی اول، الناز محمدزاده. درس نامه تجویز پایه و کاندیدا توری سمعک برای شنوایی شناسان، انتشارات دانشگاه علوم پزشکی مشهد 1396.
- 6- فیروزی مسعود، قاضی زاده هاشمی سید امیر حسین، جعفرزاده صادق. تشخیص، درمان و توانبخشی جامع در شنوایی شناسی جلد اول، مشهد، انتشارات سخن گستر 1391.

- 7- قاضی زاده هاشمی سید امیر حسین، فیروزی مسعود، جعفرزاده صادق. تشخیص، درمان و توانبخشی جامع در شنواهی‌شناسی جلد دوم، مشهد، انتشارات سخن گستر 1391.
- 8- جعفرزاده صادق، فیروزی مسعود، قاضی زاده هاشمی سید امیر حسین. تشخیص، درمان و توانبخشی جامع در شنواهی‌شناسی جلد سوم، مشهد، انتشارات سخن گستر 1391.
- 9- فیروزی مسعود، جعفرزاده صادق. اختلالات شنیداری، مشهد، انتشارات سخن گستر 1387.

7- عضویت در سازمان‌ها

- 1- عضو هیات مدیره انجمن علمی شنواهی‌شناسی ایران 1395 تا 1400
- 2- عضو هیات مدیره انجمن شنواهی‌شناسی - شاخه خراسان رضوی

8- طرح‌های تحقیقاتی

عنوان

- 1 برسی شیوع کم شنواهی در جمعیت سن بالاتر از دو سال شهر مشهد در سال 1400
- 2 استاندارد سازی پرسشنامه فارسی معلولیت سرگیجه نسخه غربالگری
- 3 نتایج توانبخشی در بیماران مبتلا به آسیب سیستم وستیبولا ر به صورت بررسی گذشته نگر
- 4 بررسی بهره رفلکس‌های دهلیزی چشمی در بیماران بزرگسال دارای ضعف دو طرفه سیستم وستیبولا ر
- 5 برسی نتایج ارزیابی‌ها و مداخلات انجام شده برای نوزادان و کودکان کم شنوا در شهر مشهد در سال 1397
- 6 برسی میزان و نوع اختلالات شنواهی در مراجعین به کلینیک شنواهی‌شناسی بیمارستان قائم (عج) مشهد در یک دوره شش ماهه
- 7 رابطه بین دیدگاه بیمار و همراه وی نسبت به سرگیجه
- 8 ارزیابی نتایج آزمون‌های سیستم وستیبولا ر در بیماران دارای سرگیجه و عدم تعادل
- 9 ترجمه و اعتبار سنجی پرسشنامه عملکرد اصلی وزوز
- 10 برسی وضعیت سیستم وستیبولا ر در افراد مبتلا به کم شنواهی حسی عصبی ناگهانی یک طرفه

- مقایسه آستانه های پاسخ های پایدار شنوایی در بزرگسالان با شنوایی طبیعی، کم شنوایی انتقالی و حسی عصبی ملایم تا متوسط 11
-
- ارزیابی سیستم وستیبولار در بیماران دارای سرگیجه با شکایت اسیلوپسی 12
-
- مقایسه عملکرد سمعک های تجویزی با کوپلر و ارزیابی های پاسخهای گوش واقعی 13
-
- میزان بهره مجاری نیم دایره سیستم وستیبولار در کودکان دارای کم شنوایی مادرزادی حسی عصبی شدید تا عمیق 14
-
- بررسی رابطه افزایش سن با رفلکس های اکولووستیبولار مجاری نیم دایره وستیبول گوش 15
-
- طراحی و راه اندازی سیستم ثبت بیماران مبتلا به کاهش شنوایی حسی عصبی ناگهانی در خراسان رضوی 16
-
- تأثیر مایوپی ایجاد شده بر میزان بهره ای رفلکس وستیبولار چشمی 17
-
- بررسی میزان مواجهه با صدا از طریق هندزفری و ارتباط آن با وضعیت شنوایی دانشجویان دختر ساکن خوابگاه دانشگاه علوم پزشکی مشهد 18
-
- بررسی سیستم وستیبولار محیطی در افراد نرمال جامعه 19
-
- بررسی بهبود بیماران دارای وزوز گوش با روش های مختلف توانبخشی وزوز 20
-
- بررسی رفلکس چشمی دهليزی در بیماران مولتیپل اسکلروزیس 21
-
- رفلکس اکولووستیبولار مجاری نیم دایره و وضعیت اوتریکول و gain ارزیابی سیستم وستیبولار شامل ساکول در بیماران دیابتی تایپ دو 22
-
- بررسی سیستم وستیبولار محیطی در بیماران مبتلا به اتواسکلروز قبل از عمل جراحی استاپدوتومی و ارتباط آن با نتیجه جراحی 23

9- مسئولیت های اجرایی تا کنون

1. معاون دانشجویی فرهنگی دانشکده پیراپزشکی
2. عضو شورای انتشارات دانشگاه

3. مسئول گسترش و راه اندازی رشته شنایی شناسی
4. مسئول اساتید مشاور دانشکده پیراپزشکی
5. استاد مشاوری دانشجویان دانشکده پیراپزشکی
6. مسئول سابق کمیته مشورتی دانشجویان دانشکده پیراپزشکی
7. مدیر سابق مرکز تحقیقات گوش، حلق و بینی دانشگاه

-10 علایق پژوهشی

- 1- سرگیجه و سیستم وستیبولار
- 2- ارزیابی های الکتروفیزیولوژی سیستم شنایی