

دکتر نوید میرزافانی عراقی



H-Index: 5

دکترای روانشناسی کودک

تاریخ تکمیل: 1402

وابستگی سازمانی

استادیار، دکترای روانشناسی کودک، دانشکده علوم توانبخشی، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، تهران، ایران.

درباره من

من نوید میرزافانی، دارای مدرک دکتری روانشناسی کودک هستم و به مدت بیشتر از 20 سال در گروه کاردرمانی و همپنین پژوهش دانشکده فعالیت دارم. علاقه مند به یادگیری مهارت های گوناگون در زمینه شغلی و عمومی، تحقیق در زمینه های مورد علاقه و چاپ مقالات و کتب هستم. فردی سفت کوش و دارای تجربه گسترده در فعالیت های پژوهشی هستم و دارای بیش از 75 مقاله پژوهشی و 35 کتاب می باشم. زمینه های پژوهشی مورد علاقه من شامل سلامت روان و رشد کودکان ، پردازش حسی و اتیسم تحقیقات بین رشته ای و چند رشته ای می باشد.

<https://www.linkedin.com/in>

پروفایل های آکادمیک

/-14741854

<https://orcid.org/0000-0002-0603-5808>

[https://www.researchgate.net/profile/Navid-](https://www.researchgate.net/profile/Navid-Mirzakhany)

Mirzakhany

<https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorI>



d=56898965700

تمصیلات دانشگاهی

آخرین (چهارمین) مدرک تحصیلی: دکترای روانشناسی کودک، ۲۰۱۹

اولین مدرک تحصیلی: کارشناسی کاردرمانی، دانشکده توانبخشی دانشگاه علوم پزشکی ایران، ۱۹۹۳

دومین مدرک تحصیلی: کارشناسی ارشد کاردرمانی، دانشگاه علوم بهزیستی و توانبخشی، ۱۹۹۹

سومین مدرک تحصیلی: کارشناسی ارشد آموزش پزشکی، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، ۲۰۱۳

عنوان پایان نامه

- **پایان نامه دکتری روانشناسی:** مقایسه ویژگیهای روانسنجی نسخه فارسی آزمون نیمرخ حسی 2 در کودکان مبتلا به اختلالات طیف اتیسم و اختلالات خاص یادگیری
استاد راهنما: دکتر مهناز استکی، دکتر منصوره شهریاری احمدی
- **پایان نامه کارشناسی ارشد آموزش پزشکی:** بررسی مهارت های ارتباطی دانشجویان کارشناسی دانشکده توانبخشی علوم پزشکی شهید بهشتی 91-1390

انتشارات

- مقالات منتشر شده

مقالات منتشر شده در نشریات داخلی:

- بررسی ارتباط پردازش حسی و مشکلات رفتاری در کودکان مبتلا به اتیسم با عملکرد بالا. نشریه علمی- پژوهشی "طب توانبخشی. تابستان 94

- بررسی روایی ظاهری و محتوایی نسخه فارسی مقیاس خستگی پارکینسون (PFS-16) در افراد مبتلا به پارکینسون. دلارام بغوری، مهدی رضایی، نوید میرزاخانی، اشکان ایرانی، علیرضا اکبرزاده باغبان
- بررسی ارتباط پردازش حسی و مشکلات رفتاری در کودکان مبتلا به نقص توجه و بیش‌فعالی. نشریه توانبخشی نوین. زمستان 93
- بررسی هوش هیجانی دانشجویان کارشناسی جدیدالورود دانشکده توانبخشی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی سال 90-1389 / نشریه علمی- پژوهشی "طب توانبخشی". بهار 94
- ارزیابی بهبود عملکرد حرکتی بیماران سکته مغزی در نتیجه کاردرمانی با استفاده از مدل هاردل برای داده های طولی. ماهنامه دانشور پزشکی/ابان 93
- دکتر مهدی رضایی ، ، سمانه عربی ، دکتر رباب صحاف ، دکتر مهدی رصافیانی ، ، سید حامد حسینی ، نوید میرزاخانی و همکاران.. روایی و پایایی نسخه‌ی فارسی پرسشنامه‌ی سنجش کیفیت زندگی افراد ناتوان. نشریه پژوهنده. 1393; 19 (2): 91-98
- مقایسه یادگیری صریح و یادگیری حرکتی ضمنی کودکان مبتلا به اختلال کمبود توجه و بیش‌فعالی با همتایان عادی. مجله علوم پژوهش در علوم توانبخشی. اصفهان.
- نقص بازشناسی بیان چهره ای خنثی بین کودکان دارای اوتیسم عملکرد بالا در مقایسه با همتایان بهنجار 7 تا 11 ساله. نوید میرزاخانی¹ / فصلنامه علمی- پژوهشی طب توانبخشی / پاییز 93
- بررسی وضعیت مهارت ارتباطی پایه دانشجویان ترم 6 و 8 دانشجویان دانشکده توانبخشی شهید بهشتی / فصلنامه علمی- پژوهشی طب توانبخشی * دوره سوم . شماره 1 اول، بهار 93 / نوید میرزاخانی * 1، طلعه شیخ فندرسکی 2
- مقایسه یادگیری حرکتی صریح و یادگیری حرکتی ضمنی در کودکان مبتلا به اوتیسم با عملکرد بالا و اسپرگر با همتایان عادی- مجله پژوهش در علوم توانبخشی اصفهان- نوید میرزاخانی- سال 8 - شماره 4) scopus
- اختلال حرکتی در کودکان مبتلا به اوتیسم با عملکرد بالا و اسپرگر: شواهد یادگیری تو الی حرکتی - سارا ایزدی نجفآبادی، وحیدنجاتی. نوید میرزاخانی عراقی، زهراپاشا زاده آذری 1391 - دو ماهنامه علمی- پژوهشی فیض، دوره هفدهم، شماره 1، فروردین و اردیبهشت 1392، صفحات 99
- اختلال بین دستی یادگیری حرکتی در کودکان مبتلا به طیف اوتیسم. سارا ایزدی- نوید میرزاخانی- فصل نامه نافع دانش- شماره 19- تابستان 92
- مقایسه یادگیری حرکتی صریح و یادگیری حرکتی ضمنی در کودکان مبتلا به اختلال کمبود توجه و بیش‌فعالی و همتایان عادی. توانبخشی نوین

- سرعت دست نویسی دانش آموزان مقاطع دوم تا پنجم مدارس ابتدائی تهران-مجله علمی پژوهشی طب توانبخشی. 1 دوره
- تاثیر تحریک حسی بر کاهش رفتار خود آزاری کودکان اوتیسم- پیراپزشکی
- حرکت درمانی در بیماران روان-انجمن کاردرمانی
- تاثیر آموزش حرکات ظریف بر مهارتهای ترسیمی کودکان دیرآموز-اندیشه و رفتار
- بررسی و مقایسه سرعت نوشتن دانش آموزان سوم ابتدایی مدارس دخترانه و پسرانه شهر تهران در سال تحصیلی 1387 - 1386 فصلنامه علمی-پژوهشی طب توانبخشیسال اول، شماره 4، زمستان 1391. نوید میرزاخانی، عطیه جوان تاش، مائده صباغ ترکان، رزی زینعلی ص 14
- ترجمه و روایی ظاهری و محتوایی نسخه فارسی آزمون ارزیابی بازی وانمودین و خود انگیزته کودکان 4-7 ساله.. نشریه علمی- پژوهشی "طب توانبخشی.بهار 95
- بررسی تاثیر استفاده از بالشک های O شکل جهت نشستن در کلاس، بر حرکات کلیشه ای کودکان اوتیسم 4 تا 14
- بررسی تاثیر بازی ساختار یافته بر عملکرد اجرایی کودکان اوتیسم با عملکرد بالا 5-12 سال.. نشریه علمی- پژوهشی "طب توانبخشی.تابستان 95
- بررسی مقایسه ای مولفه های جرات ورزی و اضطراب در دانش آموزان با اختلال یاد گیری مدارس ابتدایی تهران با همتایان عادی.نشریه علمی- پژوهشی "طب توانبخشی.بهار 95
- تاثیر تکنیک های تن آرامی بر میزان حجم ادم لنفاوی " اضطراب و افسردگی در زنان دارای ادم لنفاوی تحت درمان با احتقان زدایی ترکیبی.نوید میرزاخانی، بهاره عباسی، شهر حقیقت*، لیلا انگوتی، اشکان ایرانی، سید مهدی طباطبایی، فصلنامه بیماریهای پستان.24-15: (1) 8; 1394
- خواب در کودکان مبتلا به اختلالات طیف اوتیسم.نشریه علمی پژوهشی طب توانبخشی
- بررسی پایایی نسخه فارسی آزمون چیپا جهت سنجش بازی وانمودین.نشریه علمی پژوهشی پژوهش و هنر.
- بررسی تاثیر بسته مشاوره ای استفاده از زمان بر افزایش زمان اوقات فراغت و رضایت از مدیریت زمان مادران کودکان فلج مغزی.
- مقایسه مهارت های ادراک بینایی در کودکان با نقص توجه 7 تا 12 سال مبتلا و غیر مبتلا به اختلالات خواندن
- پایایی آزمونگر، بین دو آزمونگر و آزمون باز آزمون نسخه ی فارسی " آزمون ارزیابی بازی وانمودین خودانگیزته ی کودکان" برای کودکان 6-4 ساله، پژوهنده،
- نوید میرزاخانی، مینو دبیری گل چین*، مهدی رضایی، سید مهدی طباطبایی، مهسا دبیری گل چین، کارن استگنیتی، زهرا پاشازاده
- بررسی میزان شیوع اختلال پردازش حسی بر اساس ادراک والدین در کودکان 5 تا 11 ساله شهر تهران.مرجان شهبازی 1، فائزه دهقان 2، نوید میرزاخانی *3، فاطمه شهبازی. Rehab Med. 2018; 6(4): 48-57.
- بررسی دیدگاه والدین کودکان اوتیسم جهت ایجاد فضاهای مناسب کاردرمانی.نگین ایرانی* 1، حسین سلطان زاده 2، نوید میرزاخانی عراقی 3. J Rehab Med. 2018; 6(4): 249-256.

- بررسی فراوانی اختلال پردازش حسی در کودکان ۵ تا ۱۱ ساله. مجله دانشگاه علوم پزشکی مازندران دوره بیست و نهم شماره 471 (تیر سال 14-77)
- مقایسه پردازش حسی در کودکان مبتلا به اختلال اتیسم و اختلال خاص یادگیری با افراد بهنجار
- بررسی ارتباط اختلال پردازش حسی و کیفیت خواب در دانشجویان توانبخشی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی و علوم پزشکی ایران در سال ۱۳۹۸
- مروری بر ابزارهای ارزیابی عمومی خودمدیریتی به نشریه دوماهنامه علمی - پژوهشی طب توانبخشی
- اتیسم و مشکلات چشمی - دید برتر 1400
- چاپ مقاله در نشریه دید برتر
- چاپ مقاله در نشریه سالنامه اتیسم کرمان
- مقایسه اثربخشی آموزش کارکردهای اجرایی مبتنی بر بازیهای رایانهای و آموزش تمرینات یکپارچگی حسی بر علائم خواندن کلمات و درک متن در دانشآموزان نارساناخوانمیریم ویسمه *مهناز استکی **نوید میرزاخانی. نشریه ۵ توانمندسازی کودکان استثنایسال 13، شماره 1، شماره پیاپی 38، بهار 1401. صفحه 67-7

مقالات منتشر شده در نشریات فارسی:

ISI and Scopus Journals:

- *Mirzakhani Navid, Abbasi Bahareh, Angooti Leyla, Yasaei Rama* 4. ASSESSMENT OF THE EFFECT OF RELAXATION TECHNIQUES ON LYMPHEDEMA VOLUME, 20th European Congress of Physical and Rehabilitation Medicine (Estoril - Lisbon 23-28 April 2016). This journal is PEER REVIEWED and is indexed by: CINAHL, Current Contents/Clinical Medicine, EMBASE, PubMed/MEDLINE, Science Citation Index Expanded (SciSearch), Scopus. Impact Factor: 1,903
- *Mirzakhani Araghi Navid, Zahedi Barough Akbar*-DEFICIT OF NEUTRAL FACIAL EXPRESSION RECOGNITION BETWEEN CHILDREN WITH HIGH-FUNCTIONING AUTISM AND TYPICAL PEERS AGED 7-11. 20th European Congress of Physical and Rehabilitation Medicine (Estoril - Lisbon 23-28 April 2016). This journal is PEER REVIEWED and is indexed by: CINAHL, Current Contents/Clinical Medicine, EMBASE, PubMed/MEDLINE, Science Citation Index Expanded (SciSearch), Scopus. Impact Factor: 1,903
- *Abolfazl Babaee-Navid Mirzakhani-Mehdi Rezaee*. Study of effect of Application of sensory integration techniques on acidic performance, International Journal of review in life science (IJRLS).
- *Sara Izadi-Najafabadi . Navid Mirzakhani-Araghi*. Implicit and Explicit Motor Learning: Application to Children with Autism Spectrum Disorder (ASD). Research in Developmental Disabilities. Volume 47, December 2015, Pages 284-296 (ISI)
- *Navid mirzakhani araghi, Negin Irani, hossein soltanzadeh*. A study on architectural spaces from psychological perspective emphasizing the autism rehabilitation clinic [Full-Text]. International Journal of Scientific & Engineering Research, -20 Volume 5, Issue 1, January 2014 Edition 1 □ ISSN 2229-55184-
- *Navid mirzakhani araghi . Akbar Zahedi Barough*. A comparison between facial emotional expressions recognition in children with High Function Autism and typical 7 to 11 years peers Research Journal of Recent Sciences. Vol. 4, issue 6, June 2015 issue. Manuscript No: ISCA-RJRS-2013-1060

- Mirzakhani, N., et al. "Playfulness in children with and without disabilities." *JOURNAL OF POLICY AND PRACTICE IN INTELLECTUAL DISABILITIES*. Vol. 6. No. 2. 111 RIVER ST, HOBOKEN, NJ 07030 USA: JOHN WILEY & SONS INC, 2009.
- Mirzakhani, N., Zeinali, R., Mozayan, M., & Soluki, S. (2009, June). Playfulness in children with and without disabilities. In *JOURNAL OF POLICY AND PRACTICE IN INTELLECTUAL DISABILITIES* (Vol. 6, No. 2, pp. 134-135). 111 RIVER ST, HOBOKEN, NJ 07030 USA: JOHN WILEY & SONS INC. without disabilities
- CHICAGO Mirzakhani, N., R. Zeinali, M. Mozayan, and S. Soluki. "Playfulness in children with and without disabilities." In *JOURNAL OF POLICY AND PRACTICE IN INTELLECTUAL DISABILITIES*, vol. 6, no. 2, pp. 134-135. 111 RIVER ST, HOBOKEN, NJ 07030 USA: JOHN WILEY & SONS INC, 2009 Izadi Najafabadi S .Mirzakhany Araghi N. Right Hand Preference in implicit motor learning in children with high-functioning Autism and Asperger syndrome. *Iranian Rehabilitation Journal*, Vol. 11, Special issue, 2013.scopus
- Alireza Akbarzadeh Baghban, Somayeh Ahmadi Gooraji*, Amir Kavousi, Navid Mirzakhani Araghi- Application of hurdle model with random effects for evaluating the balance improvement in stroke patients. *Medical Journal of the Islamic Republic of Iran (MJIRI)*.Iran University of Medical Sciences.2015
- Mino Dabiri Golchin, Navid Mirzakhani*, Karen Stagnitti, Mahsa Dabiri Golchin,. Psychometric properties for ChIPPA, *Iranian Pediatric Journal*. accepted
- Izadi Najafabadi S .Mirzakhany Araghi N. Right Hand Preference in implicit motor learning in children with high-functioning Autism and Asperger syndrome.*Iranian Rehabilitation Journal*, Vol. 11, Special issue, 2013.scopus.
- Navid mirzakhani.Negar miri lavasani. Atyeh javantash. Rama yasaie ..Test-Retest and Inter-Intra Rater Reliability, Construct and Discriminative Validity of Iranian Typically Developing Children Handwriting Speed Test (I-CHST) . *Iranian Rehabilitation Journal*, Vol. 13, Issue 3, autumn 2015
- Navid mirzakhani.M inoo dabirai. Psychometric properties of Persian version of "Child-Initiated Pretend Play Assessment" for Iranian children. *Iranian Journal of Pediatrics Manuscript ID: 7053 Manuscript*
- Navid mirzakhani. Rama yasaie.Motor learning in children with ADHD and Normal Children`comparison of implicit motor sequence.*journal of clinical physiotherapy research*.
- The Comparison of Visual Perception Skills in 7 - 12-Year-Old Children With or Without Dyslexia Who have Attention Deficit Hyperactivity Disorder. *J Biomed. In Press(In Press):e7995*.Published online 2016 September 28.
- Psychometric properties of Persian version of "Child-Initiated Pretend Play Assessment" for Iranian children,*Iranian Journal of Pediatrics*, Mino Dabiri Golchin,Navid Mirzakhani*,Mehdi Rezaei,Mahsa Dabiri Golchin,Karen Stagnitti. *Iran J Pediatr*. 2017 February; 27(1):e7053. doi: 10.5812/ijp.7053.
- Motor Learning in children with ADHD and Normal Children:Comparison of Implicit and Explicit Motor Sequence. Navid Mirzakhany-Araghi a*, Rama Yasaei a, Marzeih Khoshalipanah a, Vahid Nejati b, Zahra Pashazadeh-Azari a, Seyed Mehdi Tabatabaee.JCPR *Journal of Clinical Physiotherapy Research*
- The Comparison of Visual Perception Skills in 7 - 12-Year-Old Children With or Without Dyslexia Who have Attention Deficit Hyperactivity Disorder. Navid Mirzakhany,1 Faezeh Dehghan,1 Katayoun Razjouyan,2 Seyed Mehdi Tabatabaei,3 Atefeh Taghizadeh,4 and Amir Tayebi Sani1,*.*J Biomed*. 2016 September; 1(3):e7995.
- A Comparison of Emotional-Behavioral Problems of siblings at the Age Range of 3-9 Years Old of Children with Autism and Down syndrome. *Iranian Journal of Child Neurology*
- The Relationship Between Fine Motor Skills and Social Development and Maturation. Leila Dehghan1, Navid Mirzakhani1*, Mehdi Rezaee1, Mehdi Tabatabaee2. *Iranian Rehabilitation Journal*. December 2017, Volume 15, Number 4.

- *The effect of relaxation techniques on edema, anxiety and depression in post-astectomy lymphedema patients undergoing comprehensive decongestive therapy: A clinical trial* Bahareh Abbasi¹, Navid Mirzakhany¹, Leila Angooti Oshnari², Ashkan Irani¹, Samaneh Hosseinzadeh³, Seyed Mehdi Tabatabaei⁴, Shahpar Haghighat⁵* PLOS ONE | <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0190231> January 5, 2018
- *N.mirzakhani.N poorbagheri.A Comparison of Emotional-Behavioral Problems of siblings at the Age Range of 3-9 Years Old of Children with Autism and Down syndrome".Iran J Child Neurol.2018*
- *Assessment of Sensory Processing Characteristics in Children Between 0 and 14 Years of Age: A Systematic Review*
- *The Comparative Study of Pretend Plays between 5-7 Years Old High Functioning Autistic Children and Their Normal Peers with"Child Initiated Pretend Play Assessment. Iran J Psychiatry Behav Sci Navid Mirzakhany¹, Mansure Farzinfar¹and Minoo Dabiri Golchin Iran J Psychiatry Behav Sci. In Press(In Press):e108789.Published online 2021 April 11.doi: 10.5812/ijpbs.108789*
- *Translation and psychometric evaluation of the Partners in Health (PIH) scale among Iranian adults with chronic disease". |Quality of Life Research*
- *The Effect of Online Cognitive Behavioral Therapy on Depressive Symptoms in Recovered Patients with Covid-19. Journal of Education and Health Promotion .Online ISSN: 2319-6440 Print ISSN: 2277-9531*
- *Psychometric properties of the Persian version of Social Responsiveness Scale-second edition (SRS-2) Advances in Autism.*
- *. Effect of balance training program on cognitive and occupational performance of the elderly Journal of Babol University of Medical*
- *The relationship between quality of life and coping strategies in hospitalized patients with Covid-19. Middle East Journal of Rehabilitation and Health Studies*
- *Comparison of sensory processing and perceived motor competence between three groups of students with special learning disabilities" (1103-2021-JMR) has been accepted for publication. No: 1103 JMR .Dear Dr. Navid Mirzakhani Iraqi, Zahra Pashazadeh Azari, Behzad Mohammadi Orangi, Alireza Akbarzadeh Baghban, Ebrahim Mahmoudi, Saeedeh Shahriarpour,. Journal of Modern Rehabilitation (JMR),<https://doi.org/10.1177/0308022621991768>*
- *Mirzakhani Araghi, N., Alizadeh Zarei, M., Saei, S. and Dibajnia, P. (2021), "Psychometric properties of the Persian version of social responsiveness scale-second edition (SRS-2)", Advances in Autism, Vol. ahead-of-print No. ahead-of-print. <https://doi.org/10.1108/AIA-06-2021-0027>*
- *Participation Assessment Scales for 4 to 18 years old individuals with Cerebral Palsy: A : systematic review*
- *Predictive effect of individual and environmental factors on motor performance of low*
- *birth weight infants Translation and cultural adaptation of the SensoryProfile 2 to the Persian language Marjan Shahbazi¹, Navid Mirzakhany², Mehdi Alizadeh Zarei³, Farid Zayeri⁴, Aliyeh Daryabor.e. Research Article British Journal of Occupational Therapy2021, Vol. 0(0) 1–12© The Author(s) 2021Article reuse guidelines:sagepub.com/journals-permissionsDOI: 10.1177/0308022621991768journals.sagepub.com/home/bjot*
- *Internal Consistency and Item Analysis of the Persian Version of the Child Sensory Profile 2 in Vulnerable Populations Navid Mirzakhani¹, Mehdi Rezaee¹, Mehdi Alizadeh Zarei², Ebrahim Mahmoudi¹, Seyed Mansour .Rayegani³, Marjan Shahbazi¹*, Ali Haddadiniya.. Iran J Psychiatry 2021; 16: 3: 353-361 Research Paper: Sensory processing in general population of children ages 0-14 years old. iran rehabilitation journal.*
- *Effect of limb resistance training on cognition and daily living adults. IRJ*
- *The Effect of Balance Training on Cognitive and Occupational Performance of the ElderlyM. Azhdar*

- (MSc)¹ , N. Mirzakhani (PhD)^{*1} , A. Irani (PhD)¹ ,A. R. Akbarzadeh Baghban (PhD)² , A. Daryabor (PhD)³ , S. Sangi (PhD)⁴ , N. Afshin Jah (MSc)
- *The Relationship Between Quality of Life and Coping Strategies in Hospitalized Patients with COVID-19. Middle East Journal of Rehabilitation and Health Studies The Official Journal of Semnan University of Medical Sciences. DOI: 10.5812/mejrh-118587*
 - *Correlation between the Theory of mind and Pretend play in 5 to7 year-old children with autism and their typically developed peers. Iranian Journal of Pediatrics*
 - *Shahbazi, M., & Mirzakhani, N. (2021). Assessment of Sensory Processing Characteristics in Children Between 0 and 14 Years of Age: A Systematic Review. Iranian journal of child neurology, 15(1), 29–46. <https://doi.org/10.22037/ijcn.v15i1.21274>*
 - *Azhdar, M., Mirzakhani, N., Irani, A., Akbarzadeh Baghban, A. R., Daryabor, A., Sangi, S., & Afshin Jah, N. (2022). The Effect of Balance Training on Cognitive and Occupational Performance of the Elderly. Journal of Babol University of Medical Sciences, 24(1), 41-49.*
 - *Mirzakhani, N., Esmailian, H., Jamebozorgi, A. A., Tabatabaee, S. M., & Hejazi-Shirmard, M. (2022). Effects of Upper Limb Resistance Training on Cognition and Daily Living Activities in Older Adults. Iranian Rehabilitation Journal, 20, 47-54.*
 - *Irani, N., Bavar, C., Khademi-Kalantari, S., Mirzakhani, N., & Pashmdarfard, M. (2022). The Relationship between Physical Factors and Architecture of Rehabilitation Educational Therapeutic centers with the Quality of Rehabilitation Services in Children with Autism from the Perspective of their Occupational Therapists and Parents. The Scientific Journal of Rehabilitation Medicine.*
 - *Mahvari, N., Mirzakhany, N., Rezaee, M., Tabatabaee, S. M., & Faghihi, H. (2022). Comparison of the Time Use in Mothers of Blind Children and Mothers of Normal Children. The Scientific Journal of Rehabilitation Medicine.*
 - *Zarei, M., Golchin, M. D., Seyedi, M., Baghban, A. A., Daryabor, A., Mahmoudi, E., & Mirzakhani, N. (2022). Correlation Between the Theory of Mind and Pretend Play in 5 to 7-Year-Old Children with Autism and Their Typically Developed Peers. Iranian Journal of Pediatrics, (In Press).*
 - *Estaki, M., Dehghan, A., Kojidi, E. M., & Mirzakhany, N. (2021). Psychometric Evaluation of the Child Sensory Profile 2 (CSP2) Among Children with Dyslexia. Iranian Journal of Psychiatry and Behavioral Sciences, 15(4).*
 - *Izadi-Najafabadi S, Nejati V, Mirzakhany-Araghi N, Pashazadeh-Azari Z. Motor impairment in children with high-functioning autism and Asperger: evidence of motor sequence learning. Feyz. 2013; 17 (1) :91-99 URL: <http://feyz.kaums.ac.ir/article-1-1841-en.html>*
 - *Comparison of sensory processing and perceived motor competence between three groups of students with special learning disabilities" (1103-2021-JMR) has been accepted for publication. No: 1103 JMR. Navid Mirzakhani Iraqi, Zahra Pashazadeh Azari, Behzad Mohammadi Orangi, Alireza Akbarzadeh Baghban, Ebrahim Mahmoudi, Saeedeh Shahriarpour,. Journal of Modern Rehabilitation (JMR),<https://doi.org/10.1177/0308022621991768>*
 - *Mirzakhani Araghi, N., Alizadeh Zarei, M., Saei, S. and Dibajnia, P. (2021), "Psychometric properties of the Persian version of social responsiveness scale-second edition (SRS-2)", Advances in Autism, Vol. ahead-of-print No. ahead-of-print. <https://doi.org/10.1108/AIA-06-2021-0027>*
 - *Participation Assessment Scales for 4 to 18 years old individuals with Cerebral Palsy: A : systematic review*
 - *Predictive effect of individual and environmental factors on motor performance of low*
 - *birth weight infants Translation and cultural adaptation of the SensoryProfile 2 to the Persian language Marjan Shahbazi¹, Navid Mirzakhany², Mehdi Alizadeh Zarei³,Farid Zayeri⁴, Aliyeh Daryabor.e. Research Article British Journal of Occupational Therapy2021, Vol. 0(0) 1–12© The Author(s) 2021Article reuse guidelines:sagepub.com/journals-permissionsDOI: 10.1177/0308022621991768journals.sagepub.com/home/bjot*

- *Internal Consistency and Item Analysis of the Persian Version of the Child Sensory Profile 2 in Vulnerable Populations* Navid Mirzakhani¹, Mehdi Rezaee¹, Mehdi Alizadeh Zarei², Ebrahim Mahmoudi¹, Seyed Mansour .Rayegani³, Marjan Shahbazi^{1*}, Ali Haddadiniya. Iran J Psychiatry 2021; 16: 3: 353-361 Research Paper: Sensory processing in general population of children ages 0-14 years old. iran rehabilitation journal.
- *Effect of limb resistance training on cognition and daily living adults.* IRJ
- *The Effect of Balance Training on Cognitive and Occupational Performance of the Elderly*M. Azhdar (MSc)¹ , N. Mirzakhani (PhD)^{*1} , A. Irani (PhD)¹ ,A. R. Akbarzadeh Baghban (PhD)² , A. Daryabor (PhD)³ , S. Sangi (PhD)⁴ , N. Afshin Jah (MSc)
- *The Relationship Between Quality of Life and Coping Strategies in Hospitalized Patients with COVID-19.* Middle East Journal of Rehabilitation and Health Studies The Official Journal of Semnan University of Medical Sciences. DOI: 10.5812/mejrh-118587
- *Correlation between the Theory of mind and Pretend play in 5 to7 year-old children with autism and their typically developed peers.* Iranian Journal of Pediatrics.
- *Shafaghatian N, Bordbar A, Maroufizade S, Mirzakhani N, Amini M. The Predictive Effect of Individual and Environmental Factors on Motor Performance of Low Birth Weight Infants.* Iranian Rehabilitation Journal 2022; 20 (3).URL: <http://irj.uswr.ac.ir/article-1-1387-en.html>
- *The effect of Son-Rise and Floor-Time programs on social interaction skills and stereotyped behaviors of children with Autism Spectrum Disorders: a clinical trial*1.O efeito dos programas Son-Rise e Floor-Time nas habilidades de interação social e comportamentos estereotipados de crianças com Transtornos do Espectro do Autismo: um ensaio clínico Navid Mirzakhani a □, Shirin Asadzandi b □, Mansooreh Shahriar Ahmadi b □, Shafagh Saei c □,Marzieh Pashmdarfarda □. Cadernos Brasileiros de Terapia Ocupacional, 30, e3253, 2022 | <https://doi.org/10.1590/2526-8910.ctoAO248732532>
- *Participation Assessment Scales for 4- to 18-year-old Individuals With Cerebral Palsy: A Systematic Review.*Marzieh Pashmdarfard¹ , *Navid Mirzakhani Araghi. ranian Rehabilitation Journal. 2022;
- *The Predictive Effect of Individual and Environmental Factors on Motor Performance of Low Birth Weight Infants.* Negar Shafaghatian ¹ , Arash Bordbar² , Saman Maroufizadeh ³ , Navid Mirzakhani⁴ , Malek Amini^{5*}. Iranian Rehabilitation Journal. 2022;20(3):355-362. <http://dx.doi.org/10.32598/irj.20.3.1501.1>
- *Translation and psychometric evaluation of the partners in health scale among Iranian adults with chronic diseases.* Iranian Rehabilitation Journal 2022, 20(4): 0-0 |URL: <http://irj.uswr.ac.ir/article-1-1375-en.html>
- *The Relationship Between Sensory Processing Patterns and Participation in Childhood Leisure and PlayActivities: A Systematic Review and Meta-analysis.* Navid Mirzakhani Araghi¹, 2 , Zahra Pashazadeh Azari¹ , Mehdi Alizadeh Zarei³ , Alireza Akbarzadeh Baghban⁴ , Shafagh Saei⁵, 9* ,
- *Hamid Reza Yousefi Nodeh⁶ , Azizeh Farshbafkhalili⁷ , Ebrahim Mahmoudi.* Iranian Rehabilitation Journal. 2023; 21(1):17-38. <http://dx.doi.org/10.32598/irj.21.1.1277.2>

Other Journals

- *Navid Mirzakhani, Minoos Dabiri Golchin**, Mehdi Rezaee, Seyed Mehdi tabatabaee, Rozi Zeinali,Rama Yasaei, Mahsa Dabiri Golchin, Karen Stagnitti .Translation, face and content validity on "child initiated pretend play assessment" for 4-7 years children. 2015.December.15, The Scientific Journal of Rehabilitation Medicine
- *Navid Mirzakhany- Araghi , Rama.Yasaei - Marzeih khoshalipannah Motor Learning in children with with*

ADHD and Normal Children Comparison of Implicit and Explicit Motor Sequence, Physiotherapy Research Center

- Navid mirzakhani araghi. Marzeih khoshalipanah. Comparison of implicit and explicit motor sequence learning in children with ADHD and their typical peers. The scientific journal of Rehabilitation in Isfahan. No 1. vol 10. 1393
- Mirzakhani-N, Sadeghi-E*, Yasaei.R, Tabatabaii-M. A study of emotional quotient of bachelor of science newcomer students in rehabilitation faculty of Shahid Beheshti University of Medical Sciences in 2010-2011. J Rehab Med. Sprig 2015
- Akbarzade.A. Ahmai.S. mirzakhani.n. Evaluation of improvement of motor performance after ot in stroke. Daneshvar/22th year/2014/no 113
- Navid mirzakhani araghi . Akbar ZahediBarough .Deficit of Neutral Facial Expression Recognition between Children with High-Functioning Autism and Typical Peers Aged 7-11. J Rehab Med. 2014, 3(3) :43-45.
- Faezeh Dehghan, Navid Mirzakhani .Sensory processing in children with attention deficit hyper activity disorder and high-functioning autism..Behavioral Research Center of SBMU.volume1.issue 1.summer 2014.IJABS 2014
- Faezeh Dehghan, Navid Mirzakhani. The relationship between sensory processing and behavior in children with attention deficit disorder and hyperactivity 7 to 10 years old .Novin journal.2014
- Navid Mirzakhani, Melika Kangarani Farahani *, Mehdi Rezaee, Rama Yasaei, Alireza Akbarzadeh Baghban4. ANXIETY AND DEPRESSION IN THE WOMEN WITH LYMPHEDEMA MANAGED BY COMPLETE DECONGESTIVE THERAPY.
- Mehdi Rezaee , Samaneh Arabi , Robab Sahaf , Mehdi Rassafiani , Hamed Hosseini , Navid Mirzakhany et al . Validity and reliability of the Persian version of measurement of the quality of life of people with disabilities . Pajoohandeh Journal. 2014; 19 (2) :91-98
- Navid Mirzakhani1*, Talieh Sheikh Fendreski2.A survey on communication skills of undergraduate student of shahid Beheshti University of Medical Sciences. Faculty of Rehabilitation in in the academic year 2011-2012,J Rehab Med. 2014; 3(1): 51-57.
- Izadi Najafabadi S.* MSc, Nejati V.1 PhD, Mirzakhany Araghi N.2 MSc, Pashazadeh Azari Z.3 MSc. Intermanual Transfer of Motor Learning in Children with Autism Spectrum Disorder. Quarterly of the Horizon of Medical Sciences. Vol. 19, No. 2, Sum 2013, Pages: 97-103
- Izadi-Najafabadi .Mirzakhany-Araghi. Motor impairment in children with high-functioning autism and Asperger:evidence of motor sequence learning. Feyz, Journal of Kashan University of Medical Sciences March, 2013; Vol. 17, No 1, Pages 91-99
- Mirzakhani,N.Izadi,S.(2012)Comparison of Explicit d Implicit Motor Learning in Children with High-Functioning Autism and Asperger and typical matched peers. The scientific journal of Rehabilitation in Isfahan.No 4,2012.
- Kalantari,M. Mirahmadpoor,M. Mirzakhani,N.The relation between in hand manipulation skills,and visual_ motor integration skills with hand writing skills of students of grade one of primery schools in Tehran. The scientific journal of Rehabilitation Medicine.vol.1 NO.3 2012
- Mirzakhany,N.Javantash,A.Pashazadeh,Z.(2012).The quest for exploring the normal speed of handwriting in students of grade 2-5 in Tehran. The scientific journal of Rehabilitation Medicine.vol.1

No.1 June 2012

- Mirzakhany, N., Javantash, A.S., Torkan, M., Zeinali, R. The quest for exploring the normal speed of handwriting in students of grade 3 in Tehran. *The scientific journal of Rehabilitation Medicine*. vol.1 No.4 June 2013
- Mirzakhany, N., Zeinali, R., Boorboor, M. (2008) the effect of sensory stimulation on reduction of self – injurious behavior. *Pirapezeshki*
- Mirzakhany, N. (2005), “Movement therapy for mental health, *Journal of the Iranian OT Association*”.
- Mirzakhany, N. (2004), “The effect of fine movements training of hands on drawing writing skills of slow learner students”, *Andeesheh Va Raftar (a journal of psychiatry & clinical psychology)* 37 & 38, 85-92
- Mirzakhany, N. (1999), “Fine motor movement in children”, *journal of Rehabilitation / faculty of rehabilitation Shahid Beheshti medical sciences and health Services University*
- Alireza Akbarzadeh Baghban, Somayeh Ahmadi Gooraji*, Amir Kavousi, Navid Mirzakhani Araghi4- Application of hurdle model with random effects for evaluating the balance improvement in stroke patients. *Medical Journal of the Islamic Republic of Iran (MJIRI)*, Iran University of Medical Sciences. 2015
- mirzakhani n, dehghan f, shahbazi m (corresponding author), shahbazi f. distribution of sensory processing disorder in children 5 to 11 years in tehran city. *international journal of applied behavioral sciences of shahid beheshti university of medical science*.
- The Comparison of Visual Perception Skills in 7 - 12-Year-Old Children With or Without Dyslexia Who have Attention Deficit Hyperactivity Disorder. Navid Mirzakhany,1 Faezeh Dehghan,1 Katayoun Razjouyan,2 Seyed Mehdi Tabatabaei,3 Atefeh Taghizadeh,4 and Amir Tayebi Sani1,* *J Biomed*. 2016 September; 1(3):e7995. doi: 10.17795/jmb-7995.
- Navid Mirzakhani a, Leila Angooti Oshnari b*, Alireza Akbarzadeh Baghban c, Dariuosh Eliyspoor d, Atiyeh Javantash a, Mahvash Kamalifar a, Tayebeh Parsamanesh. The Comparison between Exercise Therapy and Biofeedback Therapy in Facial Function and Quality Of Life of Bell's palsy. *J CPR Journal of Clinical Physiotherapy Research*
- Mohammad Hedayatjoo1, Mehdi Rezaee2*, Navid Mirzakhany3, Mahdi Alizadeh Zarei 4, Ahmadreza Nazeri5, Alireza Akbarzadeh Baghban6. Balance Performance in 7 to 12 Year-Old Students with Hearing Loss in Qom Deaf Schools. *J Rehab Med*. 2017; 6(3): 95-102
- Amir Sabaghi1, Mahdi Rezaee2*, Navid Mirzakhani3, Ashkan Irani4, Seyyed Mahdi Tabatabaei5. Effectiveness of Neurofeedback Training on Reading Performance and
- Working Memory in Students with Dyslexia. *J Rehab Med*. 2017; 6(3): 11-2
- A Comparison of Emotional-Behavioral Problems of Siblings at the Age Range of 3-9 Year Old Children with Autism and Down Syndrome. Pourbagheri N, Mirzakhani N, Akbarzadehbaghban A. A Comparison of Emotional-Behavioral Problems of Siblings at the Age Range of 3-9 Year Old Children with Autism and Down Syndrome. *Iran J Child Neurol*. Spring 2018; 12(2): 73-82
- The effect of relaxation techniques on edema, anxiety and depression in post-mastectomy lymphedema patients undergoing comprehensive decongestive therapy: A clinical trial Abbasi B, Mirzakhany N, Angooti Oshnari L, Irani A, Hosseinzadeh S, Tabatabaei SM, et al. (2018)
- The effect of relaxation techniques on edema, anxiety and depression in post-mastectomy lymphedema patients undergoing comprehensive decongestive therapy: A clinical trial. *PLoS ONE* 13(1): e0190231. <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0190231>.
- An Investigation of the Effect of Filial Therapy on Depressive Symptoms of Children with Cancer and Their Mother's Depression, Anxiety and Stress: A Randomized Controlled Trial. publication in the *Asian Pacific Journal of Cancer Prevention*. Issue 10, Volume 20, year 2019
- Navid Mirzakhani1, Faezeh Dehghan2, Marjan Shahbazi3, Fatemeh Shahbaz. Frequency of Sensory Processing Disorders in Children Aged 5 to 11 Years Old. *J Mazandaran Univ Med Sci* 2019; 29 (174):

72-81 (Persian)..

- Navid mirzakhani . marjan shahbazi. A review of pediatric assessment tools for sensory processing Iranian Journal of Child Neurology
- The Effect of Filial Therapy on Depressive Symptoms of Children with Cancer and Their Mother's Depression, Anxiety, and Stress: A Randomized Controlled Trial, Volume 20, Issue 10, October 2019, Pages 2935-2941
- Elaheh Ebrahimi; Hooshang Mirzaie; Mehrdad Saeidi Borujeni; Ghazal Zahed; Alireza Akbarzadeh Baghban; Navid Mirzakhani
- The relationship between sensory processing and behavior in children with attention deficit disorder and hyperactivity 7 to 10 years old. Faezeh Dehghan¹, Navid Mirzakhani², Mehdi Alizadeh Zare³, Katayon Razjoyan⁴. *mrj* 2015, 9(3): 9-18
- Comparison of the Time Use in Mothers of Blind Children and Mothers of Normal Children. Narges Mahvari¹, *Navid Mirzakhani², Mehdi Rezaee, Seyyed Mehdi Tabatabaee, Hamidreza Faghihi.

کتاب منتشر شده

- دور توانبخشی با تکیه بر کوپینگ و مدافلات کاردرمانی
- فعایت های حرکتی پایه
- فعایت های ریتمیک
- فعایت های با توپ، طناب و ملقه
- مس هشتم (مس درونی)
- فعایت های با پاراشوت و لاستیک
- راهنمایی برای دوران قاعدگی در دختران با افتلال طیف اتیسم
- کتاب توانبخشی در کم بینایان
- کتاب آموزش مهارت های درکی حرکتی در کودکان
- کتاب بازی و کاردرمانی
- کتاب توانبخشی در دیابت

- مدافلات زود هنگام در بفش مراقبت های ویژه نوزادان
- سندرم دکورون و درمان توانبخشی
- ترجمه کتاب موهو با مق کپی رایت و انلاین در سایت
- توانبخشی در الزایمر
- افتلال پرازش مسی
- استراتژی های مرتبط با مدیریت سو استفاده از کودکان
- آموزش مهارت های اجتماعی به کودکان اتیسم
- مدافلات کاردرمانی در ام اس
- درسنامه بالینی کاردرمانی
- تمرینات تعادلی
- بازی درمانی در نوزادان
- بازی های مسی در نوزادان
- تشمیص زود هنگام افتلال طیف اتیسم در نوزادان
- پردازش شنیداری و موسیقی درمانی در کودکان اتیسم
- آموزش دوران قاعدگی برای دختران طیف اتیسم
- بازی درمانی در بزرگسالان
- توانبخشی از رادور

طرح های تمقیقاتی و گزنت ها

- ترجمه و بررسی روایی و پایایی آزمون ارزیابی بازی و انمودین خودانگیزیافته در کودکان chippa
- هنجاریابی نسخه فارسی پرسشنامه نمای مسی دان در کودکان تهرانی با ۲۸۰۰ نمونه sensory profile
- هنجاریابی سرعت دست نویسی دانش آموزان پایه د و ه تا پنجم مدارس ابتدایی شهر تهران با ۴۰۰ نمونه
- مجری، هنجاریابی نسخه فارسی پرسشنامه نمای مسی دان در کودکان تهرانی با 2800 نمونه (پایان یافته)
- مجری، بررسی ارتباط مشکلات رفتاری "مهارت توجه پایدار و وضعیت مسی در کودکان 7 تا 10 سال مبتلا به افتلال نقص توجه و بیش فعالی (پایان یافته)
- مجری، هنجاریابی سرعت دست نویسی دانش آموزان پایه د و ه تا پنجم مدارس ابتدایی شهر تهران با 400 نمونه (پایان یافته)
- مجری، بررسی میزان مهارت های ارتباطی پایه دانشجویان کارشناسی ترم 6 و 8 دانشکده توانبخشی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی سال 91-1390. (پایان یافته)
- مجری، مقایسه یادگیری حرکتی صریح و یادگیری حرکتی ضمنی در در کودکان مبتلا به اوتیسم با عملکرد بالا اسپرگر با همتایان عادی- (پایان یافته)
- مجری، مقایسه بازشناسی هیجان چهره توسط کودکان پسر مبتلا به اُتیسم عملکرد بالا با همتایان بهنجار 7-11 ساله اسپرگر با همتایان عادی. (پایان یافته)
- مجری، بررسی هوش هیجانی دانشجویان کارشناسی جدیدالورود دانشکده توانبخشی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی سال 1389—90. (پایان یافته)
- مجری، بررسی ارتباط مشکلات رفتاری و وضعیت مسی در کودکان 7 تا 10 سال مبتلا به افتلال اوتیسم با عملکرد بالا (پایان یافته)
- مجری، مقایسه یادگیری صریح و ضمنی توالی حرکتی در کودکان با افتلال کمبود توجه و بیش فعال و همتایان عادی. (پایان یافته)
- مجری، بررسی تاثیر تکنیک های تن آرامی بر میزان حجم ادم لنفاوی و اضطراب و افسردگی در زنان دارای ادم لنفاوی تحت درمان با امتقان زدایی ترکیبی. پایان یافته

- مجری، بررسی تأثیر بازی سافت‌باز یافته بر عملکرد اجرایی کودکان اوتیسم با عملکرد بالا 5 – 12 سال کد 13313
- مجری، بررسی تأثیر استفاده از بالشتک های O شکل جهت نشستن در کلاس ، بر حرکات کلیشه ای کودکان با اتیسم
4 تا 14 سال کد 1359
- مجری، مقایسه دو روش درمانی؛ ورزش با ماساژ و بیوفیدبک به همراه آن ها، در میزان عملکرد صورت و کیفیت زندگی فلج بلز
- مجری، بررسی ارتباط مشکلات رفتاری، مهارت توجه پایدار و وضعیت مسی در کودکان 7 تا 10 سال مبتلا به افتلال نقص توجه و بیش-فعالی. (پایان یافته)
- مجری، بررسی مقایسه ای جرات ورزی و مولفه های اضطراب در دانش آموزان مبتلا به افتلال یادگیری مدارس ابتدایی تهران با همتایان عادی. (پایان یافته) کد 12879
- مجری، هنرپایایی نسخه فارسی آزمون ارزیابی بازی وانمودین فود انگرفته ی کودک در کودکان عادی 3-8 سال شهر تهران کد 6203
- مجری، بررسی تأثیر دو روش درمانی؛ تمرین درمانی و بیوفیدبک، در بهبود عملکرد صورت و کیفیت زندگی بیماران با فلج بلز. کد 6251
- مجری، بررسی روایی و پایایی نسخه فارسی آزمون ارزیابی بازی وانمودین فود انگرفته ی کودک در کودکان عادی 4-6 سال شهر تهران. (پایان یافته) کد 5593
- مجری، بررسی ارتباط بین فواب و عادات زندگی در کودکان اتیسم 7 تا 12 سال شهر تهران در سال کد 7250
- مجری، بررسی تأثیر استفاده از تکنیک های یکپارچگی مسی بر روی عملکرد تمصیلی دانش آموزان کلاس دوم و سوم دبستان مبتلا به افتلال فواندن بر اساس تست نما کد 7395
- مجری، بررسی تأثیر نوروفیدبک بر مافظه کوتاه مدت و کیفیت زندگی زنان بعد از درمان سرطان پستان کد 7418
- مجری، بررسی تا تیربسته مشاورهای مدیریت استفاده از زمان برمادران کو دکان با فلج مغزی 8932 کد
- همکار طرح ، روایی و پایایی نسخه فارسی پرسشنامه عادات زندگی در کودکان فلج مغزی 13-5 سال ایرانی (فره کوتاه شده)
- همکار طرح ، بررسی تأثیر درمان امتقان زدایی مختلط بر میزان فستگی واستقلال در فعالیت های روزمره زندگی در

زنان مبتلا به ادم لنفاوی ناشی از درمان سرطان پستان

- همکار طرح، ارزیابی بهبود عملکرد حرکتی بیماران سکتۀ مغزی در نتیجۀ کاردرمانی با استفاده از مدل هاردل برای داده های طولی مقایسه میزان همبستگی یکپارچگی بینایی حرکتی و مهارت دستکاری اشیا با سرعت و کیفیت مهارت دست نویسی دانش آموزان پایه اول تا سوم دبستان شهر تهران
- همکار طرح، مقایسه میزان همبستگی بینایی حرکتی و مهارت دستکاری اشیا با سرعت و کیفیت مهارت دست نویسی دانش آموزان پایه اول تا سوم، همکار (پایان یافته)
- بررسی آثار سدیم والپروات بروی علائم مسی، فوآب و رفتاری کودکان ۱۲ - ۲ سال مبتلا به اوتیسم دارای نوارمغز غیرطبیعی؛ کارآزمایی بالینی تصادفی سازی شده (شیراز)

زمینه های پژوهشی مورد علاقه

- رشد کودکان
- پردازش مسی و اتیسم
- سلامت روان

بازی

سابقه شغلی

- مدیرگروه کاردرمانی از سال 1399 تا 1401
- عضو هیئت علمی و سابقه آموزشی و تدریس از سال 1374
- مدیریت گروه کاردرمانی از سال 1390
- عضو هیئت علمی کنگره های کاردرمانی ایران از سال 1377 تا کنون
- استاد راهنمای دانشجویان از سال 1376 تا کنون
- سرپرست کلینیک کاردرمانی ذهنی از سال 1374 تا کنون
- عضو کمیته EDO از سال 1387
- عضو کمیته پژوهشی دانشکده از سال 1390
- عضو کمیته آموزشی دانشکده از سال 1390

داورپایگاه ملی جشنواره های سازمان آموزش و پرورش استثنایی

سوابق تدریس و آموزش

- آموزش های نظری و عملی (کارشناسی و ارشد)
- کارآموزی بالینی و امد کارورزی کاردرمانی در میپه ی ذهنی
- کاردرمانی در سلامت روان کودکان
- بازی و کار درمانی/ برای اولین بار
- کاردرمانی در نابینایان کودک و بزرگسال
- یکپارچگی مسی در کودکان با نیازهای خاص
- مشاوره در توانبخشی
- جامعه شناسی و کاردرمانی/ برای اولین بار

- ارزیابی ها در کاردرمانی (تست ها) برای اولین بار
- نظریه ها و مدل ها در کاردرمانی برای اولین بار
- رشد و تکامل جسمی روانی اجتماعی (دکتری/اولین بار)
- دروس تغییر یافته کوریکولوم کاردرمانی برای اولین بار
- بازی درمانی در بزرگسالان

سابقه تدریس در کارگاه

- یکپارچگی مسی
- پردازش مسی
- ارزیابی اتیسم
- مهارت‌های حرکتی کودکان
- بازی
- مدافالت در نوزادان
- سوئ استفاده در کودکان
- مهارت ارتباطی
- ام اس

شرکت در کارگاه ها

- شرکت در اولین کارگاه یک هفته ای آموزشی مربی آموزشی مهارت‌های زندگی از طرف وزارت بهداشت در مرداد ۱۳۸۷
- شرکت در کارگاه توانمندی اساتید برنامه ریزی او ۲۳۰۳ (۱۸ ساعت) به عنوان سفیران. در اردیبهشت و فرورد ۱۳۹۰
- کارگاه شیوه های تمقیق کمی ۳۲ ساعت. مرداد ۱۳۸۷
- ششمین همایش سراسری کودکان با مشکلات ذهنی و ارتباطی/۱۶ ساعت/ اردیبهشت ۱۳۸۷/۳ امتیاز
- کارگاه متدولوژی تمقیق مدت یک هفته / مرداد ۱۳۷۷
- دوره فنشده فارماکولوژی توانبخشی ۱۷ ساعت/ تابستان ۱۳۸۳
- کارگاه آموزشی طرح درس ۱۳۷۸/ یک هفته

- کارگاه آموزشی در علوم پایه پزشکی سال ۱۳۷۹/۱۴ امتیاز
- کارگاه کایرو پراکتیک تیر ۱۳۷۵
- کارگاه آشنایی با منابع کتابخانه دیجیتال دی ۱۳۸۷
- کارگاه spss مقدماتی تیر ۱۳۸۸
- کارگاه spss پیشرفته اذر ۱۳۸۹
- کارگاه دانش پژوهشی ۱۳۸۹
- سمینار رویکرد های مراقبت همه جانبه در بخش های نوزادان
- کارگاه پی گیری شیرفوار پرفطر و معرفی ابزار IBAIP
- کارگاه ریزمهارت های تدریس مهر ۱۳۹۸
- دوره پودمان تربیت مدرس الکترونیکی 1400

ارائه در کنگره، همایش و سمینارهای ملی و بین المللی

• ارائه ی سفنرانی

- Abbasi B, Mirzakhani N .The effect of relaxation technique associated with Complex Decongestive Therapy (CDT) on edema volume, depression and anxiety in post mastectomy lymphedema. (19th cotc congress of occupational therapy in Tehran 2014).
- Javantash A, Mirzakhani N .The Quest for exploring the normal speed of handwriting in student of gade 2-5in Tehran. (19th cotc congress of occupational therapy in Tehran 2014).
- Mirzakhany.N,Ahmadi.S. Application of zero inflated hurdle model for longitudinal count data in evaluating gait performance in stroke patients under occupational therapy.12th. ISC12-Scientific.
- Mirzakhany.N,Ahmadi.S ,(1th Congress of Geriatrics Rehabilitation).presentation. Improvement activity evaluation after occupational therapy in stroke patients using hurdle model for longitudinal data 5. Mirzakhany.N, Zahedi.A (18th cotc congress of occupational therapy in Tehran 2013).
- Facial expression recognition of fear, surprise and neutral by high_function Autism in comparison with typical peers aged 7-11. 6. Mirzakhany.N, Fendreski.T (18th cotc congress of occupational therapy in Tehran 2013).

- A survey on communication skills of undergraduate student of shahid Beheshti University of Medical Sciences ,Faculty of Rehabilitation in in the academic year 2011-2012Presentation.
- Mirzakhany.N, Sadeghi.E (18th cotc congress of occupational therapy in Tehran 2013). A Study of Emotional Intelligence of Freshman Undergraduate Level Students of Faculty of Rehabilitation of Shahid Beheshti University of Medical Sciences in Academic Year 2010-2011
- Mirzakhany.N, Izadi.S (16th Annual Congress of Iranian Society of Physical Medicine,Rehabilitation and Electrodiagnosis 13-15 Dec 2012).Comparison of implicit and explicit motor sequence learning with dominant hand dominant and non in children with high functioning Autism and Asperger syndrome.Presentation.
- Mirzakhany.N, Dehghan.F (17th cotc congress of occupational therapy in Tehran2012)Relationship between balance performance and anxiety in7-10 years old children with anxiety in comparing with normal children. Presentation
- Mirzakhany.N(2th Scientific Congress of student of Rehabilitation 22-24 feb 2011))Play and Occupational therapy.
- Mirzakhany N, Soltanzadeh.SH,(1th Rehabilitation in Blindness 15-16 oct 2009)Occupational therapy in Blindness.
- Mirzakhany.N.”Play therapy. Workshop training in education and training for children with special needs organization.2006 13. Mirzakhany.N, Dehghan.F , ,(The 12th Iranian Scientific Congress Of Occupational Therapy 2006) " The effect of sensory integration for autistic children.
- Mirzakhany.N,Alavi.Z,Nezafat.F,(The 11th Iranian Scientific Congress Of Occupational Therapy 2005)"The Relationship between the position of sleeping and awaking in infants
- Mirzakhany.N , Baghaye pour.A., (The 11th Iranian Scientific Congress Of Occupational Therapy 2005) “An Investigation into the relationship between D.C.D with weight of birth in 7 ages students
- Mirzakhany.N, Boorboor.M., (The 10th Iranian Scientific Congress Of Occupational Therapy 2004) “An Investigation into the Effect of Sensory stimulation for Autistic Children.”
- Mirzakhany.N. ,Seifi.A. , (The 9h Iranian Scientific Congress of Occupational Therapy 2002) “An Investigation into the music therapy in down syndrome Children”
- Mirzakhany N.(the 8th Iranian scientific congress of occupational therapy 2001). “the effect of fine motor movement in learning skill of slow learner student”
- Mirzakhany N.Consultation in OT . Work Shop training in welfare and rehabilitation University 2001 20. Mirzakhany N. Play therapy and sensory integration. Workshop training in sensory integration in education training for children special needs organization. 2001.
- Mirzakhany N., (The 6th Iranian scientific of congress occupational therapy 1998), Workshop training Course in Sensory Integration.
- Deficit of Neutral Facial Expression Recognition between Children with High-Functioning Autism and Typical Peers Aged 7-11.Short Oral presentations .Occupational Therapy Australia 26th National Conference and Exhibition 2015.

- Comparison of implicit and explicit motor sequence learning in children with ADHD and their typical peers".Occupational Therapy Australia 26th National Conference and Exhibition 2015.
- A survey on communication skills of undergraduate student of shahid Beheshti University of Medical Sciences .Faculty of Rehabilitation in in the academic year 2011-2012"Occupational Therapy Australia 26th National Conference and Exhibition 2015.
- Mirzakhany-Araghi N, Izadi-Najafabadi S.Comparison of explicit and implicit motor learning in children with highfunctioning autism/Asperger syndrome and their typical peers.WFOT congres.Japan. jun 2014.
- Mirzakhany.N ,Zeinali.R ,mozayan. M ,soloki. S (2TH IASSID ASIA- PACIFIC REJIONAL CONGRESS. 24-27 June 2009) playfulness in children with and without disabilities.
- ASSESSMENT OF THE EFFECT OF RELAXATION TECHNIQUES ON LYMPHEDEMA VOLUME, ANXIETY AND DEPRESSION IN THE WOMEN WITH LYMPHEDEMA MANAGED BY COMPLETE DECONGESTIVE THERAPY" 20th European Congress of Physical and Rehabilitation Medicine (Estoril, Portugal, 23-28 April 2016) as Oral presentation. Esprm2016.
- Mirzakhani N. Distribution of sensory processing disorder in children 5 to 11 years in Tehran city. 29th International congress of paediatric: Tehran (2017). Iran.
- Mirzakhani N. Distribution of sensory processing disorder in children 5 to 11 years in Tehran city. 12th International Society of Physical and Rehabilitation Medicine World Congress (ISPRM 2018): Paris, France.
- Mirzakhani M. Translation and FACE AND CONTENT VALIDITY ON "CHILD INITIATED PRETEND PLAY ASSESSMENT" FOR 4-7 YEARS CHILDREN.12th International Society of Physical and Rehabilitation Medicine World Congress (ISPRM 2018): Paris, France
- <https://rehab.sbmu.ac.ir/%D9%86%D9%85%D8%A7%DB%8C%D8%B4>
-

• ارائه پوستر

- Dabiri M, Mirzakhani N. Systemaic review in play. (19th cotc congress of occupational therapy in Tehran 2014).
- Mirzakhany.N, Irani.N(18th cotc congress of occupational therapy in Tehran 2013).Design for Autism clinic.
- Mirzakhany.N, Dabiri.M, (18th cotc congress of occupational therapy in Tehran 2013).OT in Diabetes.
- Mirzakhany.N ,Khazae.S , (18th cotc congress of occupational therapy in Tehran 2013). OT in Alzheimer.
- Mirzakhany.N ,Dehghan.F , (18th cotc congress of occupational therapy in Tehran 2013).
- Mirzakhany.N,Zahedi.A (17th cotc congress of occupational therapy in Thehran2012) (Autism).poster presentation

- Mirzakhany N, Soltanzadeh.SH,(1th Rehabilitation in Blindness 15-16 oct 2009) ADL in Blindness.
- Mirzakhany N,Soltanzadeh.Sh(The 14th Iranian Scientific congress of Occupational Therapy 2009)".Occupational therapy in Blindness.
- Mirzakhany.N, sadaghyini.T (The 13th Iranian Scientific Congress Of Occupational Therapy 2008) " The effect of position of sitting in hand writing"
- Mirzakhany.N, deghghan,F. (6th Iranian Scientific Congress in children with MR 2008) The"Effect of Sensory Integration on communication in autistic child"
- Mirzakhany.N ,(APOTC 2007) " effect of sensory stimulation on self injurious behavior in autistic child"
- Mirzakhany.N. ,Alavi.Z ,Nezafat.F ,(8th annual Iranian congress in rehabilitation 2005) "the Relation ship between the position of sleeping and awaking in 0-6 month babies", Poster presentation published in abstract book
- Mirzakhany.N. (WFOT 2004) "An introduction into the Effect of fine movement training Poster presentation published in abstract book.
- Mirzakhany.N, Zare.(9th cotc congress of occupational therapy 24-27 may 2012 in Stockholm) Comparision of fine motor speed in the first grade of primary school children with Down's syndrome and normal children in Tehran .
- Mirzakhany.N, Deghghan.F (9th cotc congress of occupational therapy 24-27 may 2012 in Stockholm) Relationship between balance performance and anxiety in 7-10 years old children with anxiety in comparing with normal children.
- Mirzakhany.N, Javantash A(9th cotc congress of occupational therapy 24-27 may 2012 in Stockholm) Comparison the handwriting speed between 3 grade students (girls and boys) in Tehran in 1386-7.
- Mirzakhany.N,(APOTC 2007) " effect of sensory stimulation on self injurious behavior in autistic child"
- Mirzakhany.N, Boorboor.M, (WFOT 2006) "Effect of Sensory Integration on Stereotypic behavior autistic children"
- Mirzakhany.N, ,(the 20th world congress of rehabilitation international ,Oslo 2004) " an introduction into the effects of fine movement training of the hands in learning skills of the 6-8 years old in slow learner
- Mirzakhany.N. (WFOT 2004) "An introduction into the Effect of fine movement training, Poster presentation published in abstract book.
- DEFICIT OF NEUTRAL FACIAL EXPRESSION RECOGNITION BETWEEN CHILDREN WITH HIGH-FUNCTIONING AUTISM AND TYPICAL PEERS AGED 7-11" 20th European Congress of Physical and Rehabilitation Medicine (Estoril, Portugal, 23-28 April 2016) as Poster presentation. 0th European Congress of Physical Medicine and Rehabilitation. Esprm2016 22. Mahmoudi E, Mirzakhany N. Sexual Abuse in Children in 23rd Occupational Therapy Congress, Tehran, Iran, 2019
- Mahmoudi E, Mirzakhany N. Mirror Therapy in Stroke Patients in 23rd Occupational Therapy Congress, Tehran, Iran, 2019
- Mahmoudi E, Mirzakhany N, Parsamanesh T. Comprehensive Evaluations in Patients with Multiple Sclerosis, 23rd Annual Iranian Congress of Physical Medicine Rehabilitation and Electrodiagnosis,2020

- Mahmoudi E, Mirzakhany N. Effect of Consulting Package of Time on Increasing Leisure Time and Satisfaction of Time Management in Mothers of Children with Cerebral Palsy, 2020 Virtual OT Exchange, Australia.
- Ebrahim Mahmoudi Kojidi, McGill University; Navid Mirzakhany, ShahidBeheshti University of Medical Sciences. Psychometric evaluation of the Child Sensory Profile 2 (CSP2) among Children with Dyslexia. 18th World Federation of Occupational Therapists (WFOT) Congress 27 – 31 August 2022 Paris, France.
- Navid Mirzakhani, Translation and cultural adaptation of the Sensory Profile 2 to the Persian language. The Fourth congress on social studies in health. 21-22 Dec 2022
-
-

• داوری مقالات نشریات

✓ نشریه علمی – پژوهشی طب توانبخشی <http://medrehab.sbmu.ac.ir/>

✓ داوری اختراع پژوهشی ، مقالات و طرحهای پژوهشی

• داوری مقاله بررسی مافظه کاری بینایی در ممرکهای چهره و ماشین در کودکان مبتلا به افتلال طیف اوتیسم و همتایان عادی

• داوری مقاله طراحی سیستم افتراق دهنده دقیق کودکان با افتلال نقص توجه – بیش فعالی از کودکان با افتلال رفتار مقابله ای با استفاده از شبکه عصبی مصنوعی

• داوری مقاله بررسی تکرارپذیری مقیاس اندازه گیری راستا و دامنه مرکتی ستون فقرات در کودکان فلج مغزی اسپاستیک

• داوری مقاله بررسی تأثیرات تمرینات ذهنی بر بهبود تعادل و کیفیت زندگی بیماران سکتة مغزیمزمن

• داوری مقاله اثربفشی توانبفشی شنافتی بر عملکردهای اجرایی (توجه و مافظهکاری) در کودکان مبتلا به افتلال نقص توجه / بیش فعالی

• داوری مقاله بررسی تأثیرکاردرمانی زود هنگام پس از جراحی بر عملکرد وشدت علائم در بیماران مبتلا به سندره تونل مع دست

• داوری مقاله بررسی علل فرسودگی شغلی

• داوری مقاله بررسی تأثیر جلیقه وزین بر توجه و مهارتهای مرکتی کودکان مبتلا به افتلال یادگیری 7-11 سال

- دآوری مقاله بررسی شیوع اختلالات بلع در کودکان با فلج مغزی
- عنوان مقاله: بررسی ارتباط بین سطح ناتوانی و انجام فعالیت های روزمره ی زندگی در بیماران مالتیپل اسکلروزیس (مدل پیش بینی کننده ی شدت ناتوانی با استفاده از فعالیت های روزمره ی زندگی)
- مقایسه الگوهای عملکرد حرکتی کودکان اوتیسم با عملکرد بالا با همتایان عادی 12-
- دآوری مقاله ارتباط اجرای مستمر اکوپیشن های ورزش و مطالعه با کارکردهای اجرایی
- طراحی برنامه عصبی شناختی رایانه-ممرور جهت اندازه گیری و بررسی حافظه فعال با هدف غربالگری کودکان در معرض اختلال فواندن یا دیسلکسیا
- اثربخشی توانبخشی شناختی پریا بر بهبود توانایی بازشناسی حالات هیجانی در کودکان مبتلا به اختلال اتیسم با عملکرد بالا
- دآوری مقاله تاثیر هشت هفته تمرینات ترکیبی (قدرتی و تعادلی) بر تعادل و پرفاشگری کودکان پسر 7 تا 14 ساله که توان ذهنی آموزش پذیر
- دآوری مقاله ترجمه، بررسی روایی محتوایی و همخوانی درونی نسخه فارسی شده "مقیاس بررسی فعالیتها و ترس از افتادن در سالمندان" در افراد مبتلا به پارکینسون
- دآوری مقاله "تأثیر تمرینات توپی بر رشد تمرکز درشت کودکان بر فتلل های طیف اتیسم" نشریه علمی- پژوهشی طب توانبخشی
- دآوری مقاله تمت عنوان " ترجمه، بررسی روایی محتوایی و همخوانی درونی نسخه فارسی شده
- "مقیاس بررسی فعالیتها و ترس از افتادن در سالمندان" در افراد مبتلا به پارکینسون" نشریه علمی- پژوهشی طب توانبخشی
- در دآوری مقاله تمت عنوان "تأثیر فعالیت بدنی بر عملکرد تمصیلی دانش آموزان که توان ذهنی" نشریه علمی- پژوهشی طب توانبخشی
- دآوری مقاله تمت عنوان استفاده کاربرد مدل کاوا در کاردرمانی
- دآوری طراحی و بررسی روایی محتوایی برنامه مدافله حافظه کاری در کودکان با اختلال یادگیری خاص
- تشفیص دقیق و زود هنگام کودکان پیش دبستانی مستعد نارسا فوایی (دیسلکسیا): مقایسه دو سیستم هوشمند طراحی شده با شبکه عصبی مصنوعی" نشریه علمی- پژوهشی طب توانبخشی
- مهارتهای حرکتی و رابطه آن با مهارتهای اجتماعی و رفتارهای چالشی (تکراری) کودکان با اختلال طیف اتیسم
- اثربخشی آموزش مهارت های کارکرد اجرایی بر حافظه فعال و توجه کودکان پیش دبستانی در معرض آسیب

برای مشکلات ریاضی

- کاردرمانی در سندروم کوکاین: گزارش موردی
- اثر یک دوره تمرین ورزشی با تعداد جلسات متفاوت بر برخی شفاف‌های آمادگی جسمانی و حرکتی در دختران کم توان ذهنی 1396-06-27
- داوری مقاله با عنوان The Effect of regular exercise on social interactions in children with intellectual disability
- داوری مقاله با عنوان تأثیر تمرینات استقامت عضلانی، هماهنگی و ترکیبی بر مهارت‌های حرکتی ظریف افراد با سندرم داون

داوری طرح

- طراحی سیستم افتراق دهنده دقیق کودکان با افتلال نقص توجه-بیش فعالی از کودکان با افتلال رفتار مقابله ای با استفاده از شبکه عصبی مصنوعی
- داوری بررسی ویژگی‌های ارگونومی عوامل محیط کار و تجهیزات و رابطه آن با افتلالات عضلانی-اسکلتی از دیدگاه کتابداران دانشگاه‌های علوم پزشکی شهر تهران و مقایسه آنها در سال 1392
- داوری طرح پژوهشی: توسعه راهنمای عملکرد بالینی توانبخشی در عملکرد دست و اندام فوقانی بیماران سکته مغزی
- داوری طرح پژوهشی بررسی وضعیت واژگون بر میزان توجه و تمرکز کودکان کم توان ذهنی
- داوری طرح پژوهشی بررسی علایم افتلال کمبود توجه و بیش فعالی در کودکان مبتلا به اپی لپسی
- داوری طرح پژوهشی بررسی تاثیر جلیقه وزین بر توجه و مهارت‌های حرکتی کودکان مبتلا به افتلالات یادگیری 7-11 سال
- داوری طرح پژوهشی بررسی همخوانی پیش بینی کاردرمانگران از عملکرد آتی کودک فلج مغزی 4-18 ساله با نتایج مقیاس طبقه بندی توانایی دستی (MACS) و مقیاس طبقه بندی عملکرد حرکتی درشت (GMFCS).
- بررسی تاثیر آموزش مسی- حرکتی بر بهبود فعالیت های پایه و پیشرفته روزمره زندگی در افراد مبتلا به سکته مغزی مزمن
- تعیین روایی و پایایی نسخه راه رفتن پویا در مبتلایان به اسکیزوفرنی
- بررسی عوامل فطر مربوط به کمردرد غیراختصاصی مزمن در مراقبین کودکان فلج مغزی

- بررسی تکرار پذیری درون آزمونگر گونیا متر در حرکات فعال گردن در دفتران جوان بدون علامت
- مقایسه کیفیت زندگی و عملکرد کودکان فلج مغزی بعد از عمل جراحی به دو روش بانداژ و گچ گیری
- بررسی تاثیر تمرین الکتریکی مغز با جریان مستقیم بر روی عملکرد و کینماتیک اندام فوقانی در بیمار مبتلا به دیستونی ثانویه متعاقب سکتة مغزی
- بررسی تکرار پذیری بین روز و درون آزمونگر الگومتر در ارزیابی آستانه ی درد فشاری و شدت درد در عضله ی تراپزیوس فوقانی در دفتران جوان سالم
- تاثیر آنی تکنیک موبیلیزاسیون مهره های گردن پس از pressure release در کاهش علایم در افراد مبتلا به نقاط ماشه ای پنهان عضله تراپزیوس
- مقایسه ی اثرات تکنیک های پوزیشنال ریلیز و اکتیو ریلیز بر بیماران مبتلا به نقاط ماشه ای نهفته عضله تراپز فوقانی
- بررسی مقایسه ای علایم افتلالا ل کمبود توجه و بیش فعالی در کودکان مبتلا به نارسایی تقاربی چشم با کودکان سالم بر اساس فرم والدین از مودن 4-csi

داوری پروپوزال دانشجویی مقطع ارشد دانشکده- کمیته نظارت

- اثر کاپینگ درمانی در سندرم تونل کارپ (فیزیوتراپی)
- اثر سطح تنش و وسعت پوشانندگی کینزیو تیپ بر گشتاور اکستانسوری (زانو) فیزیوتراپی)
- تاثیر tdcس به همراه فیزیوتراپی معمول بر اسپاستیسیته و عملکرد اندام فوقانی و کیفیت زندگی نوجوانان فلج مغزی اسپاستیک (فیزیوتراپی)
- بررسی تکرار پذیری اجزای پاسخ های عضلانی بر انگیزته دهلیزی
- بررسی تاثیر آنی تکنیک موبیلیزاسیون مهره های گردن پس از pressure release در کاهش علایم ناشی از نقاط ماشه ای پنهان عضله ای تراپزیوس فوقانی
- مقایسه مقادیر اسمولاریته اشک قبل و بعد 6 ماه بعد از جراحی کلان در بیماران مبتلا به قوز قرنیه/علی غیبی
- بررسی تکرار پذیری اجزای پاسخ های عضلانی بر انگیزته دهلیزی (شنوایی)
- تاثیر گوش دادن طولانی مرتبه موسیقی با شدت بالا بر ادیو متری (شنوایی)
- کاربرد از مودن ویدیویی ایمپالس سر در تشخیص افتراقی تومور عصب 8 از تومورهای سیستم وستیبولار مرکزی
- بررسی رسش عصبی نا قرینگی گوشه در شنوایی دایکوتیک در کودکان 7-12 سال
- بررسی اثر آنی یک جلسه ورزش هوازی و منقطع بر دقت و مدت زمان عکس العمل

- دآوری پایان نامه فرناز فتح اله زده
- دآوری پایان نامه فرناز فاطری
- دآوری پایان نامه فیزیو تراپی مقایسه تاثیر 6 هفته استفاده از کفی طبی با 6 هفته تمرین درمانی عضلات کف پا بر شیب لگن و قوس کمر در خانمهای مبتلا به صافی کف پای متوسط تا شدید
- دآوری پروپوزال علیرضا امیری دانشکده توانبخشی بهشتی با عنوان بررسی ارتباط بین رابطه مادر و کودک با میزان مشارکت کودکان فلج مغزی در اوقات فراغت
- دآوری یک پروپوزال دانشجویی در مقطع کارشناسی ارشد رشته فیزیوتراپی را با عنوان بررسی ارتباط بین تغییر قوس های ستون فقرات کمری و پیشتهی درصفاه ساژیتال و تغییرات فشار کف پای در افراد سالم با BMI ی نرمال
- دآوری پایان نامه ارشد فیزیوتراپی بررسی اولتراسونیک کارپ قبل وبعد کینزیو تیپینگ
- بررسی اثر ممرک بویایی بر تعادل افراد مبتلا به اه اس

دآوری افتراع

- وسیله ای جهت جلوگیری از امراض صعب العلاج که در دراز مدت در اثر استفاده از سرویس های فرنگی به وجود میاید.
- تجهیزات توانبخشی برای بهبود قابلیت شنا کردن افراد با ناتوانی های جسمی

دآوری کتاب

- توانبخشی در تعویض کامل مفصل زانو
- دآوری کتاب
- کتابچه تمرینی کودک
- مدافلات مسی مرکتی
- توانبخشی مس عمقی در ضایعات ارتوپدیک
- توانبخشی در تعویض کامل مفصل زانو

استاد مشاور

- استاد مشاورپایان نامه مینا میر احمد پوردانشکده توانبخشی بهشتی
- استاد مشاورپایان نامه سمانه عربی دانشکده توانبخشی بهشتی
- استاد مشاورپایان نامه نگین ایرانی کارشناس ارشد معماری
- استاد مشاورپایان نامه مهرنوش سرتیپی کارشناس ارشد روانشناسی
- استاد مشاورپایان نامه نرجس مرتضوی دانشکده توانبخشی بهشتی
- استاد مشاورپایان نامه معصومه میراسماعیل پور دانشکده توانبخشی بهشتی
- استاد مشاورپایان نامه میناز اسلامدوست دانشکده توانبخشی بهشتی
- استاد مشاورپایان نامه سمیه احمدی کارشناس ارشد امار زیستی
- استاد مشاور پایان نامه دکتر نگین ایرانی دانشجو دکترای معماری
- دهقانی دانشگاه آزاد اسلامی
- ویسمه
- شیرین اسدی زند
- مهری میرزا - نوید ایرانیپور - عسل مدنی - مینا مظفری - شقایق مغفوری - ایدا اصغری -
- عنوان طرح پایان نامه ای : بررسی وضعیت نیمرخ مسی در کودکان (0 تا 3 سال) با تاریفچه تولد در معرض فطر / سمیه کاووسی پور
- تربیت بدنی
- ارمان علیپور / تربیت بدنی
- ممد گلشن / تربیت بدنی
- ممد شاهسوار / ایران
- سمر منتظر / تهران
-

استاد سمینار

- استاد سمینار سارا عقیلی
- استاد سمینار عطیه جوان تاش
- استاد سمینار سارا ایزدی
- استاد سمینار مرضیه فوشمالی پناه

- استاد سمینار الهام کریمی
- استاد سمینار علی اکبر زاهدی
- استاد سمینار ملیکا فراهانی
- استاد سمینار ذبیح اله راستی
- استاد سمینار مینو دبیری
- استاد سمینار مبین اله اسماعیلیان
- استاد سمینار مهتاب مرعشی پور
- استاد سمینار مرضیه میر شجاع
- استاد سمینار ابو الفضل بابایی
- استاد سمینار رضا ایازی
- استاد سمینار امیر صباغی
- استاد سمینار امیر طیبی ثانی
- استاد سمینار محمد هدایت جو
- استاد سمینار ناهید پور باقری
- استاد سمینار زهره مسنونند
- استاد سمینار زهرا اسدی
- استاد سمینار اطهر رحمانیان
- استاد سمینار معصومه فاقی
- استاد سمینار مرجان شهبازی
- استاد سمینار فاطمه سیادت
- استاد سمینار مهتاب اژدر
- استاد سمینار فرنوش خسروی
- استاد سمینار مرضیه زارعی
- استاد سمینار هومن ثاقبی
- استاد سمینار دلینا شریفی

- استاد سمینار سعیده شهریاری پور
- استاد سمینار سیامک پور مند
- شفق ساعی
- پدراهم فسروآبادی
- سیمین دهقانی

استاد راهنمای پایان نامه کارشناسی:

- استفاده از فعالیتهای حرکتی در درمان کودکان MR ، ممد رضا عالی نژاد
- افتلال در غلبه طرفی ، اکرم طبرزندی
- سایکو دراما، ابوالفضل ربیعی
- کاردرمانی در کودکان کلامزی، لطیفه قاسم پور
- بازی درمانی ، سلیم آنقلی
- بررسی رشد حرکات ظریف دست ، مهدی رمضانی – شهاب اسلامی
- بررسی مراحل رشد اجتماعی – شخیصیتی در کودکان ، فرشته درویش
- رشد شناختی کودکان 2-0 سال (1)، علیرضا رسم – ابراهیم میرهاشمی
- رشد شناختی کودکان 6-2 سال (2)، اردکانی
- ارزیابی و درمان ADHD ، کاظم مالمیر – علی ملک پور
- بازی درمانی و کاربرد آن، سمیرا عباسی – فرزانه مرادی
- افتلال هماهنگی (1)DCD، زهرا مهرآبادی – مریم سیف
- افتلال هماهنگی رشدی (2)DCD، آزاده کریمیان
- تکنولوژی کمکی جهت ADL معلولین ، شادی فضلی
- تکنولوژی کمکی جهت مانی پولاسیون و کنترل محیط ، ناصر موائی
- تکنولوژی کمکی ، اکبر ممد جعفری
- بررسی تاثیر بر کاهش رفتار خود آزاری و تاثیر تمرینات SI بر رفتار کلیشه ای کودکان اوتیسم، سعید صیادی مریم بوروبور
- روشهای درمانی اوتیسم ، علی ملا مسن زاده – سمیه یزدانی
- افتلال هماهنگی رشدی ، ممد رضا فراهانی برز آبادی

- بررسی ارتباط بین DCD و وزن هنگام تولد ، آزاده بقائی پور
- بررسی تاثیر پوزیشن خواب و بیداری کودکان (6 ماهه) در رشد حرکتی ، زینب علوی – فضیلت نظافت
- بررسی تاثیر SI بر مهارتهای اجتماعی کودکان اوتیسم، فائزه دهقان
- هنر درمانی ، مهرنوش زمانی
- بررسی وضعیت دست فط با پوزیشن نشستن، منیره گلابی
- کاردرمانی در نابینایان ، ندا عینس زاده
- کاردرمانی در نابینایان ، ترانه صدقیان
- بررسی مقایسه میانگین سرعت نوشتن در دانش آموزان 9 ساله عادی و معلولیت حسی – حرکتی ، هادی فسروی
- بررسی تاثیر ارتز AFO solid و AFO PLS در کودکان همی پلژی ، شهرزاد سلطان زاده (ترجمه)
- بررسی مقایسه میانگین تست TOP و مفهوم بازی در کودکان سالم و ناتوان 7-12 ساله از مدارس نامیه 2 و 5 تهران، سارا کبیری عطیه جوان تاش مایده صباغ
- بررسی تاثیر مهارتهای P.M در دست فط دانش آموزان ؟ مدارس تهران ، رومینا مزین سولماز سلوکی
- تسهیل مشارکت کودکان در بازی و مدرسه ، الهه عاملی – سارا فادمی
- بررسی مقایسه ای میزان بازی طلبی و مفهوم بازی در کودکان سالم و با معلولیت جسمی 7-12 سال ، آزاده عیسانی – امدی زاده (ترجمه)
- بررسی مقایسه سرعت نوشتن در دانش آموزان 9ساله عادی و معلول تبریز، مینو قنبر زاده – عاطفه تقی زاده
- مقایسه مهارتهای دستی در کودکان عادی و سندرم داون، صبا شاهی
- مهارتهای درکی-حرکتی در کودکان ، لادن ذاکری-فاطمه مهدوی
- بازی درمانی در کودکانی که مورد سوء استفاده قرار گرفته اند ، فرزانه رضوانیان-مهدیه طاهری
- بررسی مقایسه ای اضطراب کودکان و تعادل در کودکان، دلارام بغوری-الهام دهقانی
- رویکرد اجتماعی در کاردرمانی، فواد فتمی
- مدافله کاردرمانی در اوقات فراقت، جمال فولادی
- مدافله کاردرمانی در تغذیه، مجید انصاری
- ادراک بینایی، مسین جعفری
- بررسی هوش هیجانی دانشجویان کارشناسی جدید ورود دانشکده توانبخشی سال 89-90، اسماعیل صادقی

- بررسی علل گرایش دانشجویان به جزوه نویسی به جای منابع درسی، گزنوش میرزایی- ایزدپناه عرفان
- بررسی نوروفیدبک در کاردرمانی،
- کاردرمانی در دیابت، مینو دبیری
- کاردرمانی در نقایص بینایی،
- توانبخشی در الزایمر،
- ترجمه وضعیت مسی کودکان، مسین نسب عبدالهی
- افتلالات شناختی در بیماران ms، سمیرا رجایی
- افتلال پردازش مسی، مهسا رمضان فر
- بررسی مقایسه رابطه مادر- کودک در دو گروه فلج مغزی و نرمال در سنین 2-6 سال، شاداب صیفی-تکتم عارفی
- اعتیاد اینترنتی: (مقایسه ی اعتیاد به اینترنت در دانشجویان کاردرمانی و شنوایی شناسی در دو مقطع کارشناسی و کارشناسی ارشد دانشکده ی علوم توانبخشی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی در سال تمصیلی ۱۳۹۴-۱۳۹۳، علیرضا داداشلو
- رژیم غذایی اوتیسم، شقایق لامعی
- افتلال پردازش مسی 5-10، مرجان شهبازی
- بررسی میزان شیوع افتلال پردازش مسی بر اساس ادراک والدین در کودکان 5-11 ساله شهر تهران،
- هنجاریابی نسخه فارسی آزمون ارزیابی بازی وانمودین فود انگیفته ی کودک در کودکان عادی 3 سال شهر تهران،
- نوزادان با وزن کم هنگام تولد: مراقبت و پیگیری بدو تولد،
- ترجمه فصل 8 و 9 و 10 و 11 کتاب موسیقی درمانی، یکپارچگی مسی و بچه های اوتیستیک،
- ارزیابی مهارتهای زندگی دانشجویان کاردرمانی دانشکده توانبخشی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی تهران در سال 1394،
- بررسی کیفیت زندگی کودکان فلج مغزی 12-4 ساله استفاده کننده از ارتوهای اندام تحتانی در شهر تهران،
- ارزیابی مسی،
- کاردرمانی در افتلال هماهنگی رشدی،

سوابق اجرایی

- عضو هیئت علمی و سابقه آموزشی و تدریس از سال 1374

- مدیریت گروه کاردرمانی از سال 1390
- عضو هیئت علمی کنگره های کاردرمانی ایران از سال 1377 تا کنون
- عضو هیئت علمی وهیئت رئیسه کنگره جهانی کاردرمانی زاپن 2014
- استاد راهنمای دانشجویان از سال 1376 تا کنون
- سرپرست کلینیک کاردرمانی ذهنی از سال 1374 تا کنون
- عضو کمیته EDO از سال 1387
- عضو کمیته پژوهشی دانشکده از سال 1390
- عضو کمیته آموزشی دانشکده 1390
- مسوول روابط بین الملل دانشکده از سال 1391
- عضو کمیته نظارت و ارزشیابی پروژه دانشجویان
- عضو اصلی انجمن علمی کاردرمانی ایران سال 91-1387
- عضو کمیسیون فنی استاندارد سازی معابر جهت استفاده نا بینایان 1394-1393 و طرح استاندارد ملی
- عضو کمیته علمی کنگره ه دانشجویی جامع توانبخشی سال 1385
- عضو کمیته علمی از چهارمین کنگره کاردرمانی تا کنون
- استاد راهنمای پایان نامه کارشناسی
- استاد راهنمای پایان نامه کارشناسی ارشد وسمینار وداوری مقالات
- مشاور در سه پایان نامه کارشناسی ارشد روانشناسی // و کارشناسی ارشد معماری // و کارشناسی ارشد امار
- عضو گروه باز نگری کوریکولوم کارشناسی کاردرمانی در سال 1394
- عضو گروه کارگزار نیو ناتال تراپی در بخش های بستری نوزادان وزارت بهداشت
- رابط دانشکده با مرکز فیریه کهریزک از اسفند 1395
- مسئول واهد EDO ازدی ماه 1396
- عضو شورای داوری دانش پژوهی دانشگاه
- مدیرگروه از 1399-1401

دوره های گذارنده شده

- مهارت زندگی

- توانمندی اساتید
- طرح درس مقدماتی تا پیشرفته
- متدلوژی
- دانش پژوهی
- آموزش مداوم
- روش تدریس
- شیوه های تمقیق
- آشنایی با SPSS مقدماتی تا پیشرفته
- مدافلات کودکان و نوزادان
- مدیریت کودکان در بمران

عضویت در انجمن ها و سازمان های علمی ملی و بین المللی

- عضو هیئت علمی کنگره های کاردرمانی ایران از سال 1377 تا کنون
- عضو هیئت علمی وهیئت رئیسه کنگره جهانی کاردرمانی ژاپن 2014

دیگر گواهینامه ها

- دوره کامپیوتر ICDL
- Endnote

فعالیت های داوطلبانه

- رابط دانشکده با مرکز فیریه کهریزک از سال 1395
- ارتباط با مرکز نگهداری کودکان نارمک

زبان

- فارسی
- انگلیسی

معرف ها

1. **Dr. Sedigheh Sadat Naeimi.** Associate Professor of Physiotherapy. Department of Physiotherapy. Vice- Dean in Research and Technology of School of Rehabilitation, Shahid Beheshti University of Medical Sciences, Tehran, Iran
Telephone Number: +98 912 372 0617
Email: naimi.se@sbmu.ac.ir, naimi.se@gmail.com
2. **Dr. Khosro Khademi Kalantari.** Professor of Physiotherapy. Department of Physiotherapy, School of Rehabilitation, Shahid Beheshti University of Medical Sciences, Tehran, Iran
Email: k_khademi@sbmu.ac.ir
3. **Dr. Abbas Rahimi.** Professor of Physiotherapy. Department of Physiotherapy, School of Rehabilitation, Shahid Beheshti University of Medical Sciences, Tehran, Iran
Email: a_rahimi@sbmu.ac.ir
4. **Dr. Mehdi Rassafini.** Associate Professor of Occupational Therapy. Department of Occupational Therapy. Kuwait University.
Email: mrassafiani@yahoo.com