

الهام قندالی

دکترای تخصصی رشته فیزیوتراپی

H-Index: 2



تاریخ تکمیل: 1401/03/10

وابستگی سازمانی

استادیار، دکترای تخصصی فیزیوتراپی، دانشکده علوم توانبخشی، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، تهران، ایران.

درباره من

من الهام قندالی، دارای مدرک دکترا از دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی هستم. به مدت 1 سال به عنوان طرح هیئت علمی فعالیت دارم. و در حدود 8 سال در فیلد تخصصی فیزیوتراپی در کودکان فعالیت دارم. زمینه های پژوهشی مورد علاقه من شامل فیزیوتراپی در کودکان، هموفیلی و تحقیقات بین رشته ای و چند رشته ای می باشد.

پروفایل های



<https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57191873168>



دانشکده علوم توانبخشی، دانشگاه علوم

پزشکی شهید بهشتی، تهران، ایران

(داخلی) – 77561721 – 21 (+98)

eghandali@sbmu.ac.ir

گروه.....فیزیوتراپی.....

تمصیلات دانشگاهی

دکترای فیزیوتراپی، دانشکده علوم توانبخشی، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، تهران، ایران (1392-1398).

عنوان پایان نامه

- **پایان نامه دکترا:** مقایسه یوتوفورزیس ژل آلومینیوم کلراید هگزا هیدرید و یوتوفورزیس آب شهر در افراد مبتلا به پرتعریقی اولیه کف دست (1398)
استاد راهنما: آقای دکتر سید مجید حسینی

انتشارات

- مقالات منتشر شده

1. Elham Ghandali, Saeed Talebian Moghadam, Mohammad Reza Hadian, Gholamreza Olyaei, Shohreh Jalaie, Elaheh Sajjadi: The effect of Tai Chi exercises on postural stability and control in older patients with knee osteoarthritis. *J Bodyw Mov Ther*, 21(3): 594-598 (2017).

<https://doi.org/10.1016/j.jbmt.2016.09.001>

2. Elham Ghandali, Seyed Majid Hosseini, Hamid Reza Moghimi, Khosro Khademi-Kalantari, Saeed Talebian Moghadam, Alireza Akbarzadeh Baghban, Seyedeh Maryam Mortazavi: Intrartester reliability of sympathetic skin responses in subjects with primary palmar hyperhidrosis. *J Body Mov Ther Actions*; 24 (4):57-62 (2020).

<https://doi.org/10.1016/j.jbmt.2020.02.024>

کتاب منتشر شده

طرح های تمقیقاتی و گزنت ها

گروه فیزیوتراپی، دانشگاه علوم پزشکی تهران

- عنوان طرح: تاثیر تای چی بر تعادل سالمندان مبتلا به استئوآرتریت زانو (کد طرح 260664) (سال 1391).

همکار اصلی: الهام قندالی

گروه فیزیوتراپی، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی

- عنوان طرح: بررسی تاثیر یونتوفورزیس ژل آلومینیوم کلراید هگزا هیدرید بر پرتعریقی کف دست. (کد طرح 11396) (سال 1396).

همکار طرح: الهام قندالی

- عنوان طرح: مقایسه یونتوفورزیس ژل آلومینیوم کلراید هگزا هیدرید و یونتوفورزیس آب شهر در افراد مبتلا به پرتعریقی اولیه کف دست. کد طرح (12438) (سال 1396).

همکار طرح: الهام قندالی

زمینه های پژوهشی مورد علاقه

1. فیزیوتراپی در پرتعریقی
2. فیزیوتراپی در بیماران مبتلا به هموفیلی
3. فیزیوتراپی در کودکان

سابقه شغلی

1. گذراندن طرح در بیمارستان بهرامی به مدت 2 سال (88-90)
2. مسئول فنی و فیزیوتراپیست در مجتمع تشخیصی درمانی آرین به مدت 2 سال (91-93)
3. مسئول فنی و فیزیوتراپیست در کلینیک فیزیوتراپی هانی به مدت 3 سال (95-97)
4. مسئول فنی و رییس بخش فیزیوتراپی در بیمارستان کودکان مفید از سال 98 تاکنون

سوابق تدریس و آموزش

وامد تئوری

1. واحد تئوری فیزیوتراپی در بیماریهای اعصاب در نیمسال دوم 1398-1399
2. واحد تئوری فیزیوتراپی در بیماریهای اعصاب در نیمسال دوم 1399-1400
3. واحد تئوری فیزیوتراپی در بیماریهای اعصاب در نیمسال اول 1400-1401
4. واحد تئوری مدیریت بخش فیزیوتراپی در نیمسال دوم 1400-1401

وامد عملی

1. کارآموزی بالینی در نیمسال اول 95-96 (بیمارستان لقمان)
2. کارآموزی بالینی در نیمی از نیمسال دوم 95-96 (بیمارستان کودکان مفید)
3. کارآموزی بالینی در نیمسال دوم 96-97 (بیمارستان کودکان مفید)
4. کارآموزی در نیمسال اول 97-98 (بیمارستان کودکان مفید)
5. کارآموزی در نیمسال دوم 97-98 (بیمارستان کودکان مفید)
6. کارآموزی در نیمسال اول 98-99 (بیمارستان کودکان مفید)
7. کارآموزی در نیمسال دوم 98-99 (بیمارستان کودکان مفید)
8. کارآموزی در نیمسال اول 1399-1400 (بیمارستان کودکان مفید)
9. کارآموزی در نیمسال دوم 1399-1400 (بیمارستان کودکان مفید)
10. کارآموزی در نیمسال اول 1400-1401 (بیمارستان کودکان مفید)
11. کارآموزی در نیمسال دوم 1400-1401 (بیمارستان کودکان مفید)

12. واحد عملی PNF در نیمسال اول 97-98
13. واحد عملی PNF در نیمسال اول 98-99
14. واحد عملی PNF در نیمسال اول 1399-1400
15. واحد عملی PNF در نیمسال اول 1400-1401

سابقه تدریس در کارگاه

ارائه در کنگره، همایش و سمینارهای ملی و بین المللی

ارائه شفاهی

1. کنفرانس هفتگی با عنوان " آشنایی با تای چی ". دانشکده توانبخشی دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز، 1387.
2. الهام قندالی، سعید طالبیان مقدم، محمدرضا هادیان، غلامرضا علیائی، شهره جلائی : بررسی تاثیر تمرینات تای چی بر تعادل در سالمندان مبتلا به استئوآرتریت زانو. اولین سمینار تخصصی فیزیوتراپی در اختلالات اسکلتی عضلانی. هتل المپیک، 1395 .

ارائه پوستر

1. الهام قندالی، سعید طالبیان مقدم، محمدرضا هادیان، غلامرضا علیائی، شهره جلائی : مطالعه ی اولیه اثر تای چی بر روی پارامترهای تعادلی صفحه نیرو در سالمندان مرد مبتلا به آرتروز زانو بیست و چهارمین کنگره فیزیوتراپی ایران 1392.
2. الهام قندالی، سعید طالبیان مقدم، محمدرضا هادیان، غلامرضا علیائی، شهره جلائی : بررسی تاثیر تمرینات تای چی بر ثبات پوسچرال و کنترل در سالمندان مبتلا به استئوآرتریت زانو. دومین کنگره انجمن علمی پزشکی ورزشی ایران 1394.

وبینار

1. فیزیوتراپی در هموفیلی 1399/11/30
2. تازه های فیزیوتراپی در کووید 19 1400/08/30
3. ارزیابی و درمان فیزیوتراپی فلج مغزی 1400/10/21
4. مقایسه روش های مختلف فیزیوتراپی فلج مغزی 1401/03/09

داوری مقالات نشریات

نشریه علمی - پژوهشی طب توانبخشی <http://medrehab.sbm.ac.ir/>

سوابق اجرائی

1. مسئول هماهنگ کننده کمیته علمی و مقالات علمی در اولین سمینار تخصصی فیزیوتراپی در اختلالات اسکلتی عضلانی. 4 و 5 آذرماه 1395
2. مسئول کمیته پژوهش در دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز در سال 1387 و همکاری در برپایی غرفه دانشکده توانبخشی در نمایشگاه " هفته پژوهش ". 20-16 آذرماه 1387

دوره های گذارنده شده

شرکت در کارگاه ها

1. وینار 5 روزه آموزش جامع تکنیک های فیزیوتراپی تنفسی 1399
2. وینار 4 روزه درمان فیزیوتراپی اسکولیوز به روش خانم شروت 1399
3. وینار 6 روزه معاینه و ارزیابی نوزادان و شیرخواران و فیزیوتراپی در اختلالات آنها 1399
4. وینار 1 روزه سنجش تراکم استخوان و مداخلات فیزیوتراپی مرتبط با آن 1399
5. وینار 1 روزه لیزر در زخم 1399
6. وینار های MRI در ستون فقرات، زانو و شانه 1399
7. وینار تمرین درمانی در همی پلژی 1399

8. کارگاه " آموزش نرم افزار EXCEL ". دفتر تحقیقات و فناوری دانشجویان دانشکده علوم توانبخشی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی. 27 اردیبهشت ماه 1396
9. کارگاه "راهکارهای جستجوی منابع علمی". کمیته پژوهشی دانشجویان دانشکده علوم توانبخشی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی. 4 اسفند ماه 1394
10. شرکت در EDC مراکز آموزشی
 - - کارگاه آموزشی " طرح درس ". مرکز مطالعات و توسعه آموزش پزشکی دانشگاه. 11 اسفند ماه 1393
 - -کارگاه آموزشی " روش ارزشیابی Key feature ". مرکز مطالعات و توسعه آموزش پزشکی دانشگاه. 4 اسفند ماه 1393
 - - کارگاه آموزشی " روش ارزشیابی سوالات چند گزینه ای ". مرکز مطالعات و توسعه آموزش پزشکی دانشگاه. 27 بهمن ماه 1393
11. کارگاه " آنالیز حرکتی پیشرفته ". دانشکده علوم توانبخشی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی. 18 دی ماه 1393
12. کارگاه آموزشی " نوروموبیلیزیشن ". بیست و پنجمین کنگره علمی سالیانه فیزیوتراپی ایران. هتل المپیک. 19-17 اردیبهشت ماه 1393
13. کارگاه یک روزه آموزش جامع نرم افزار "EndNote X7 and End Not Web". معاونت پژوهشی پردیس بین الملل دانشگاه علوم پزشکی تهران. 18 دی ماه 1392
14. کارگاه " Dry Needling ". چهاردهمین کنگره بین المللی ستون فقرات، دانشگاه علوم بهزیستی و توانبخشی. 25-26 دسامبر 2013
15. کارگاه " کینزیوتیپ ورزشی ". بیست و چهارمین کنگره فیزیوتراپی ایران. هتل المپیک. 18 اردیبهشت ماه 1392
16. کارگاه 3 روزه " مقاله نویسی به زبان انگلیسی ". دانشکده علوم توانبخشی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی. 16 □ 23 و 30 آذرماه سال 1391
17. کنفرانس یک روزه آنفلونزای نوع A (H₁N₁) ویژه کلیه پزشکان و پیراپزشکان مشمول قانون آموزش مداوم. دانشگاه علوم پزشکی تهران. 23 آبان ماه 1388

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

1. انجمن علمی فیزیوتراپی ایران از سال 1388 تاکنون
2. نظام پزشکی از سال 1388 تاکنون

افتخارات و جوایز

1. کسب رتبه برتر رشته فیزیوتراپی در مقطع Ph.D در دانشکده توانبخشی (1395)

دیگر گواهینامه ها

فعالیت های داوطلبانه

1. مشارکت در ساخت پکیج ویدیویی آموزشی برای کودکان مبتلا به هموفیلی و خانواده آنها با عنوان " تمرین، بازی و فیزیوتراپی در منزل برای کودکان مبتلا به هموفیلی در دوران بحران COVID 19". (تهیه کننده، مدرس و برنامه ریز تمرینات درمانی)

زبان

1. فارسی
2. انگلیسی

معرف ها

1. **Prof. Saeed Talebian Moghadam.** Professor of Physiotherapy. Department of Physiotherapy, School of Rehabilitation, Tehran University of Medical Sciences, Tehran, Iran
Telephone Number: +98 -21- 77533939 --- Ext. 319
Email: talebian@tums.ac.ir
2. **Prof. Khosro Khademi-Kalantari.** Professor of Physiotherapy and Editor-in-Chief of "Scientific Journal of Medical Sciences", Department of Physiotherapy. School of Rehabilitation. Shahid Beheshti University of Medical Sciences, Tehran, Iran
Telephone Number: +98 912 219 7138
Email: k_khademi@sbmu.ac.ir, khosro_khademi@yahoo.co.uk
3. **Prof. Hamid Reza Moghimi.** Department of Pharmaceutics and Nanotechnology, School of Pharmacy, Shahid Beheshti University of Medical Sciences, Tehran, Iran
Telephone Number: +98-912-218-4882
Email: hrmoghimi@sbmu.ac.ir
4. **Prof. Alireza Akbarzadeh Baghban.** Professor of Biostatistics. Proteomics Research Center, School of Rehabilitation, Shahid Beheshti University of Medical Sciences, Tehran, Iran
Telephone Number: +98 912 295 5411
Email: akbarzad@sbmu.ac.ir, akbarzade@gmail.com
5. **Prof. Peyman Eshghi.** Professor in pediatric Hematology & Oncology department of Mofid Children Hospital, Shahid Beheshti Medical University, Tehran, Iran