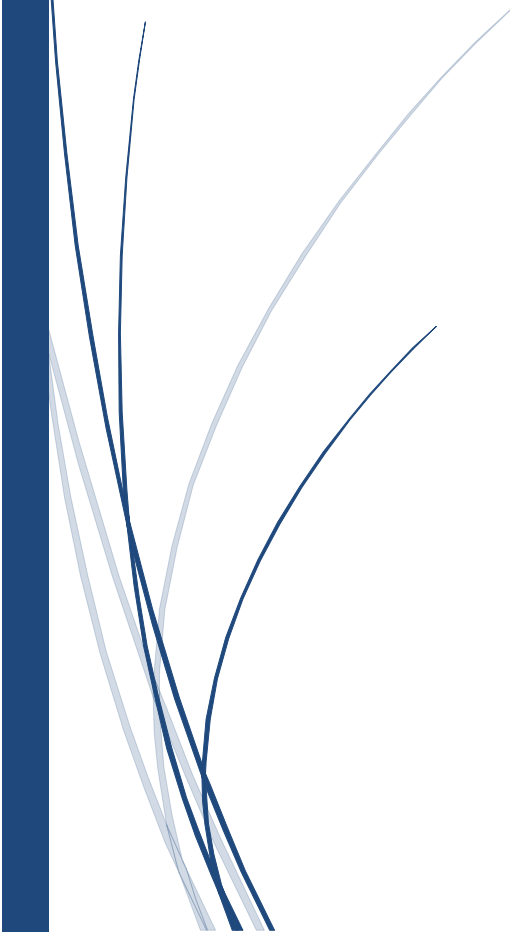


رزومه

شامل: مقالات چاپ شده، مقالات ارایه شده در کنگره و
سمینار، تدریس در کارگاه های آموزشی، وضعیت دانش
آموختگی، فعالیت های اجرایی



اطلاعات شخصی

نام و نام خانودگی: مرضیه محمدی، دکترای تخصصی فیزیوتراپی

محل تحصیل: دانشگاه علوم پزشکی شیراز

- دانش آموخته کارشناسی ورودی سال 1382 در دانشگاه علوم پزشکی شیراز
- دانش آموخته کارشناسی ارشد ورودی سال 1387 در دانشگاه علوم پزشکی شیراز
- دانش آموخته دکتری تخصصی ورودی سال 1391 در دانشگاه علوم پزشکی شیراز

تلفن تماس: 071-36271551

شماره داخلی: 223

ایمیل: mohamadm@sums.ac.ir

- 1- The effect of trigger point management by positional release therapy on tension type headache. *Neurorehabilitation* 2012; 30: 333-339.
- 2- Tension-Type-Headache treated by Positional Release Therapy: A case report. *Manual Therapy* 2012; 17:456-458.
- 3- Comparing Hold Relax – Proprioceptive Neuromuscular Facilitation and Static Stretching Techniques in Management of Hamstring Tightness. *Indian Journal of Physiotherapy & Occupational Therapy* 2013; 7(1): 126-129.
- 4- The Comparison of Neurodevelopmental-Bobath Approach with Occupational Therapy Home Program on Gross Motor Function of Children with Cerebral Palsy. *Journal of Rehabilitation Sciences & Research* 2014; 1(1): 21-24.
- 5- Migraine responds better to a combination of medical therapy and trigger point management than routine medical therapy alone. *Neurorehabilitation* 2015; 37(1):157-163.
- 6- Treatment of Myofascial Trigger points of Pelvic Floor with physiotherapeutic Package: A Case Report. *Journal of Rehabilitation Sciences & Research* 2015; 2(1): 20-22.
- 7- The Effect of Transcutaneous Electrical Nerve Stimulation of Sympathetic Ganglions and Acupuncture Points on Distal Blood Flow. *Journal of Acupuncture and Meridian Studies* 2017; 10(2): 120-124.
- 8- Friction massage versus kinesiotaping for short-term management of latent trigger points in the upper trapezius: a randomized controlled trial. *Chiropractic & Manual therapies* 2017; 25:25.
- 9- Can muscle relaxation affect balance in patients with tension type headache? A pre-post study. *Journal of Rehabilitation Sciences & Research* 2017; 4(3): 84-87.
- 10- Dry needling versus friction massage to treat tension type headache: A randomized clinical trial. *Journal of Bodywork & Movement Therapies* 2018.
- 11- Effect of core neuromuscular training on pain, balance and functional performance in women with patellofemoral pain syndrome: A clinical trial. *Journal of Chiropractic Medicine* 2018.
- 12- Proton magnetic resonance spectroscopy to detect correlations between clinical symptoms and brain metabolite levels in patients with tension-type headache. *Journal of Biomedical physics & Engineering* 2020; 10(5).
- 13- Can the positional release technique affect central sensitization in patients with chronic tension-type headache? A randomized clinical trial. *Archives of Physical Medicine and Rehabilitation* 2020; 101:1696-703.
- 14- Proposing a set of ethical guidelines for Iranian physiotherapists: results of a modified Delphi technique. *Indian Journal of Medical Ethics* 2021; 13.
- 15- Are Tension-type Headaches Associated with Flexible Flat Feet? A Cross-sectional Study. *Journal of Rehabilitation Sciences & Research* 2023; 10: 55-60.
- 16- Lumbopelvic manipulation alone versus combined with dry needling in physically active patients with patellofemoral pain syndrome: A randomized clinical trial. *Journal of Bodywork & Movement Therapies* 2024; 37: 220–225.

مقالات داخلی علمی-پژوهشی

- 1- اثر مانیپولاسیون مفصل ساکروایلیاک بر احساس درد فشاری و رفلکس هافمن. مجله علمی دانشگاه علوم پزشکی بیرجند 1390؛ 18(4): 311-302.
- 2- تاثیر درمان های دستی بر روی اسکولیوز با علت نامعلوم در یک خانم 28 ساله: گزارش موردی. نشریه توانبخشی 1392؛ 14(1): 55-50.
- 3- مقایسه دامنه حرکتی و استقامت عضلات ناحیه گردن در بیماران مبتلا به سردرد و افراد سالم. مجله پژوهش در علوم توانبخشی 1393؛ 10(2): 227-218.
- 4- مقایسه اصول اخلاق حرفه ای کنفدراسیون جهانی فیزیوتراپی با مبانی فرهنگ اسلامی. مجله علوم پزشکی صدرا 1396؛ 5(2): 118-111.

مقالات ارایه شده در کنگره ها و سمینارها

- 1- بررسی اثر مانیپولاسیون مفصل ساکروایلیاک بر برخی پارامترهای الکتروفیزیولوژیک در دانشجویان دختر سالم 18 تا 30 سال دانشگاه علوم پزشکی شیراز. بیست و دومین کنگره فیزیوتراپی ایران، 13 تا 15 اردیبهشت 1390.
- 2- مقایسه تاثیر درمان نقاط ماشه ای ناحیه گردن با تکنیک آزادسازی وضعیتی و دارو درمانی رایج، در بیماران مبتلا به سردرد تنشی مراجعه کننده به درمانگاه های امام رضا (ع) و شهید فقیهی شیراز. هفتمین همایش پژوهشی سالیانه دانشجویان دانشگاه های علوم پزشکی شرق کشور، 25 تا 27 آبان 1390.
- 3- گزارش یک مورد بهبود اسکولیوز بی علت دوران نوجوانی به کمک درمان های دستی در یک زن جوان. دوازدهمین سمینار فیزیوتراپی تخصصی ستون فقرات، 7 تا 8 دی 1390.
- 4- مقایسه تاثیر دو روش درمانی مانیپولاسیون و موبیلیزاسیون در درمان بیماران مبتلا به سردرد با منشأ گردنی. نخستین همایش دانشجویی افق های نوین در علوم توانبخشی، 17 تا 18 اسفند 1390.
- 5- مقایسه دامنه حرکتی و استقامت عضلانی ناحیه گردن در بیماران مبتلا به سردرد تنشی و افراد سالم. بیست و سومین کنگره فیزیوتراپی ایران، 27 تا 29 اردیبهشت 1391.
- 6- گزارش یک مورد بهبود سردرد تنشی به کمک درمان نقاط ماشه ای ناحیه گردن در یک خانم 47 ساله. سیزدهمین سمینار فیزیوتراپی تخصصی ستون فقرات، 6 تا 7 دی 1391.
- 7- Effectiveness of a treatment package for myofascial trigger point of pelvic floor with referral pain to the anus. Second students' congress on New Horizons in Rehabilitation Sciences. 6 to 7 March 2013.
- 8- بررسی ارتباط بین صافی کف پا و سردرد تنشی در بیماران مبتلا به سردرد تنشی. سومین همایش دانشجویی افق های نوین در علوم توانبخشی، 14 تا 15 اسفند 1392.
- 9- مقایسه تاثیر دو روش درمانی مانیپولاسیون و موبیلیزاسیون در درمان بیماران مبتلا به سردرد سرویکوچنیک. سومین همایش دانشجویی افق های نوین در علوم توانبخشی، 14 تا 15 اسفند 1392.
- 10- Repeated Sprint Ability (RSA) correlation with quadriceps endurance and strength in soccer players. Forth students' congress on New Horizons in Rehabilitation Sciences. 5 to 7 March 2015.

- 11- بررسی ارتباط بین صافی کف پا و سردرد تنشی در بیماران مبتلا به سردرد تنشی. چهارمین همایش دانشجویی افق های نوین در علوم توانبخشی، 15 تا 17 اسفند 1393.
- 12- Dry needling versus friction massage in treatment of tension type headache. Sixth students' congress on New Horizons in Rehabilitation Sciences. 25 to 26 February 2017.
- 13- Friction massage versus kinesio-tape in management of latent trigger points of upper trapezius: a randomized controlled trial. Sixth students' congress on New Horizons in Rehabilitation Sciences. 25 to 26 February 2017.
- 14- Can muscle relaxation affect balance in patients with tension type headache? 6th neuroscience congress. 20 to 22 December 2017.
- 15- تعیین رابطه بین سطح متابولیت های مغزی با علایم بالینی در بیماران مبتلا به سردرد تنشی. هفتمین همایش دانشجویی افق های نوین در علوم توانبخشی، 9 تا 10 اسفند 1396.
- 16- مقایسه اصول اخلاق حرفه ای کنفدراسیون جهانی فیزیوتراپی با مبانی فرهنگ اسلامی. هفتمین همایش دانشجویی افق های نوین در علوم توانبخشی، 9 تا 10 اسفند 1396.
- 17- Complexity and Diversity of Professional Ethics - A Global Perspective. World Physiotherapy Congress 2023. 2 to 4 June 2023.

همکاری در تدریس کارگاه های آموزشی

- 1- کارگاه آموزشی منوال تراپی به مدت 20 ساعت
- 2- کارگاه آموزشی درای نیدلینگ به مدت 50 ساعت در سال 1395
- 3- کارگاه آموزشی درای نیدلینگ به مدت 50 ساعت در سال 1396
- 4- کارگاه آموزشی درای نیدلینگ به مدت 50 ساعت در سال 1397
- 5- کارگاه آموزشی درای نیدلینگ به مدت 50 ساعت در سال 1398
- 6- کارگاه ارزیابی و درمان دستی اختلالات گردن و سردرد در سال 1398
- 7- سمپوزیوم کشوری فیزیوتراپی در سردرد سرویکوچنیک و سردرد ناشی از اختلالات مفصل تمپورومندیبولار در سال 1400
- 8- سمپوزیوم کشوری فیزیوتراپی در سردرد تنشی، میگرن و کرانیال نورالژی در سال 1400
- 9- وبینار توانبخشی در طب تسکینی (1) ویژه پرستاران و پزشکان عمومی در سال 1400
- 10- وبینار توانبخشی در طب تسکینی (2) ویژه پزشکان متخصص و فوق تخصص در سال 1400

وضعیت دانش آموختگی

- 1- رتبه اول دوره کارشناسی در بین دانشجویان هم دوره (ورودی 82) در سال های تحصیلی 82، 83، 84 و 85
- 2- رتبه اول دوره کارشناسی ارشد در بین دانشجویان هم دوره (ورودی 87) در سال های 87 و 88

- 3- رتبه اول دوره دکتری در بین دانشجویان هم دوره (ورودی بهمن 91) در سال های 91، 92، 93
- 4- دانش آموخته برتر در دوره کارشناسی با معدل 18/80
- 5- دانش آموخته برتر دوره کارشناسی ارشد با معدل 18/97
- 6- دانش آموخته برتر دوره دکتری با معدل 19/41
- 7- دانشجوی نمونه دانشگاه در دوره دکتری تخصصی در سال 94
- 8- عضو دفتر استعدادهای درخشان دانشگاه علوم پزشکی شیراز در دوره کارشناسی، کارشناسی ارشد و دکتری
- 9- کسب مقام اول کشوری در بیستمین دوره مسابقات قرآن و عترت در رشته فلسفه و مبانی سلامت در سال 1394

فعالیت های اجرایی

- 1- فعالیت در کمیته تحقیقات دانشجویی در دانشکده علوم توانبخشی
- 2- عضو شورای پژوهشی کمیته تحقیقات دانشجویی دانشکده علوم توانبخشی شیراز
- 3- فعالیت در دفتر مرکزی کمیته تحقیقات دانشجویی در دانشگاه علوم پزشکی شیراز
- 4- انتصاب به سمت دبیری باشگاه پژوهشی در سال 1388 از سوی سرپرست کمیته تحقیقات دانشجویی دانشگاه جناب آقای دکتر سید معصوم معصوم پور به دلیل عضویت فعال در این باشگاه در سال 1387
- 5- عضو مجمع نمایندگان دانشجویان تحصیلات تکمیلی دانشگاه علوم پزشکی شیراز
- 6- ادیتور اجرایی نشریه بین المللی Journal of Rehabilitation Sciences and Research به مدت 3 سال
- 7- مسئول انجمن علمی دانشجویان دانشکده علوم توانبخشی شیراز
- 8- معاون پژوهشی گروه فیزیوتراپی دانشکده علوم توانبخشی شیراز