

مقالات چاپ شده

ردیف	عنوان	مجله
۱	فعالیت عضلات ارتکوراسپاینا هنگام استراحت در وضعیتهای مختلف در بیماران مبتلا به اسکولیوز نوجوانی ناشناخته	مجله پزشکی ارومیه ۲۷ (۷) (۱۳۹۵) ۶۱۸-۶۲۸
۲	مقایسه فعالیت عضلات منتخب کمر بند شانه در ورزشکاران بوکس هنگام اجرای ضربه مشت مستقیم با سه روش مختلف	طوب ورزشی (حرکت سابق) - دانشگاه تهران ۸ (۱) (۱۳۹۵) ۸۵ - ۹۹
۳	اثر کفی طبی بر نیروهای عکس العمل زمین، ایمپالس و میزان بار وارد شده هنگام فرود تک پا	مجله علمی دانشگاه علوم پزشکی کردستان ۲۰ (۶) (۱۳۹۴) ۸۵ - ۹۶
۴	The effect of interventional proprioceptive training on static balance and gait in deaf children	Research in Developmental Disabilities ۳۵ (۲۰۱۵) ۳۵۶۲ - ۳۵۶۷
۵	بر مؤلفه های نیروی عکس العمل زمین هنگام arc support تاثیر فوری استفاده از کفی راه رفتن در افراد سالم	پژوهش در علوم توانبخشی ۳ (۱۳۹۴) ۱۴۵-۱۵۸
۶	بر مؤلفه های نیروهای عکس العمل زمین Arch support تأثیر فوری استفاده از کفی هنگام راه رفتن در افراد سالم	مجله پژوهش در علوم توانبخشی ۱۱ (۱۳۹۴) ۱۴۵ - ۱۵۹
۷	Electromyographic activity of erector spinae and external oblique muscles during trunk lateral bending and axial rotation in patients with adolescent idiopathic scoliosis and healthy subjects	CLINICAL BIOMECHANICS ۳۰ (۲۰۱۵) ۴۱۱ - ۴۱۷
۸	ارزیابی متغیرهای فضایی زمانی و نیروی عکس العمل زمین هنگام راه رفتن در بیماران پارکینسون و افراد سالم	پژوهش در علوم توانبخشی ۵ (۱۳۹۳) ۶۷۶ - ۶۸۶
۹	متغیرهای فضایی زمانی راه رفتن در بیماران اسکولیوز نوجوانی ناشناخته و افراد سالم	بیومکانیک ورزشی ۱ (۱۳۹۳) ۳۱-۴۰
۱۰	Electromyographic responses of erector spinae and lower limb's muscles to dynamic postural perturbations in patients with adolescent idiopathic scoliosis	JOURNAL OF ELECTROMYOGRAPHY AND KINESIOLOGY ۲۴ (۲۰۱۴) ۶۴۵ - ۶۵۱
۱۱	The Influence of Anterior Cruciate Ligament Rupture and Ankle Sprain on Static Postural Control Among Soccer Players	International Journal of Sport Studies ۴ (۲۰۱۴) ۳۷۴ - ۳۷۹
۱۲	مقایسه توان بیهواری اندام تحتانی دانشآموزان مدارس دولتی و خصوصی با دو روش میدانی و آزمایشگاهی	فصلنامه تحقیقات در علوم ورزشی ۱۲ (۱۳۹۳) ۴۹-۵۷
۱۳	مدل خطی برآورد حجم فعالیت بدنی روزانه مردان میانسال تندرست	(۱۷) ۴۴۱-۴۴۸ (۲۰۱۴)
۱۴	تأثیر کاهش سریع وزن بر عوامل منتخب آنترپومتریکی شاخص های توان بی هواری (گلیکولیتیک) کشتی گیران آماتور سبک آزاد	ج ۲- ش ۱ (۲۰۱۲) ۲۵-۳۳
۱۵	مدل پیشگویی ظرفیت عملی به شیوه شمارش گام های روزانه در مردان ۴۰-۶۵ ساله با سبک زندگی	ش ۱۱ (۲۰۱۲) ۵۵-۷۳

پایان نامه

ردیف	عنوان	دانشجو	استاد راهنما	استاد مشاور	تاریخ دفاع
۱	تجزیه و تحلیل بیومکانیکی راه رفتن بیماران مبتلا به اسکولیوز ایدیوپاتیک نوجوانی با تأکید بر فعالیت الکتریکی عضلات	شیرین یزدانی	نادر فرهپور	فرزام فرهمند	۱۳۹۳/۰۷/۱۵
۲	تحلیل کینماتیکی، کینتیکی و الکترومیوگرافی راه رفتن بیماران مبتلا به پارکینسون با تأکید بر اثر تکلیف شناختی و توجه بینایی	کیوان شریف مرادی	نادر فرهپور	عباس بهرام	۱۳۹۳/۰۷/۱۵
۳	در همسان سازی دامنه فعالیت الکتریکی عضلات MVIC مقایسه روش منتخب تنه با روش پیشنهادی مبتنی بر انقباض ایزومتریک زیر بیشینه	پروانه اکبری	نادر فرهپور	---	۱۳۹۳/۰۷/۱۴
۴	عنوان: تجزیه و تحلیل کینماتیکی مفاصل و فعالیت الکتریکی عضلات اندام تحتانی در شوت قدرتی و شوت روی گام در فوتبالیست های حرفه ای	محسن علی قنبری	نادر فرهپور	---	۱۳۹۳/۰۷/۰۹
۵	مقایسه یک شیوه جدید همسان سازی فعالیت الکترومیوگرافی عضلات زانو در راه رفتن با شیوه همسان سازی مبتنی بر ماکزیمم انقباض ایزومتریک	سمیه ورمقانی	نادر فرهپور	---	۱۳۹۳/۰۷/۰۱
۶	شناسایی تاثیر سرعت و بار بر فعالیت الکترومیوگرافی عضلات کمر بند شانه ای هنگام بالا آوردن اندام فوقانی در سطوح مختلف	صغری عباسی	نادر فرهپور	---	۱۳۹۳/۰۶/۳۰
۷	مقایسه ی فعالیت الکترومیوگرافی منتخبی از عضلات کمر بند شانه ای در ورزشکاران بوکس طی اجرای ضربه مشت مستقیم در برابر حریف واقعی، کیسه ی بوکس و سایه زدن	مرتضی مددی شاد	نادر فرهپور	---	۱۳۹۳/۰۶/۲۹
۸	بررسی تأثیر دو شیوه تمرینی روی تغییرات مرکز فشار، نیروی عکس العمل زمین و فعالیت الکتریکی عضلات، در مفصل زانو، طی فعالیت پله	محسن شاپسته	نادر فرهپور	---	۱۳۹۲/۱۲/۱۷
۹	مقایسه فعالیت الکترومیوگرافی عضلات نگه دارنده ستون فقرات و اندام تحتانی بیماران مبتلا به اسکولیوز نوجوانی ناشناخته با افراد سالم هنگام اکستنشن تنه در حین اجرای تست سورنسن	ندا قدیمی	نادر فرهپور	---	۱۳۹۲/۰۷/۰۹
۱۰	تاثیر حالت های مختلف حمل بار بر روی فعالیت عضلات نگهدارنده تنه و اندام تحتانی دختران مبتلا به ناهنجاری اسکولیوز ناشناخته نوجوانی در حین بالا رفتن و پایین آمدن از پله	ویدا قدیمی	نادر فرهپور	---	۱۳۹۲/۰۷/۰۹
۱۱	هم سنجی هزینه انرژی و کارآیی فیزیولوژیک هنگام پیاده روی با کفش معمولی و ورزشی در زنان ۳۵-۵۹ ساله به علت کمردرد مزمن از سال ۸۸-۸۹	حمیدرضا رستمی	فرزاد ناظم	نادر فرهپور	۱۳۹۰/۰۷/۱۲
۱۲	نقش استفاده طولانی مدت از عصا در کینماتیک راه رفتن و کنترل پاسچر در مردان سالمند	محمد ربیعی	نادر فرهپور	فرزاد ناظم	۱۳۹۰/۰۷/۱۱