

پایان نامه مقطع دکتری حرفه ای فیزیوتراپی

شماره پایان نامه	نام محقق	عنوان	عنوان به لاتین	استاد راهنما	استاد مشاور و آمار	سال انتشار
۱۱	نادیا رحیم پور	مقایسه اثرات کوتاه مدت لیزر پرتوان پیوسته پالس و سوپر پالس بر میزان درد و عملکرد بیماران مبتلا به استئوآرتریت زانو	Comparing the short term effects of continuous pulsed and super pulsed high power laser irradiation on pain and function in patients with knee osteoarthritis	دکتر آزاده شادمهر دکتر نسترن قطبی	دکتر بهروز عطار باشی مقدم	۹۷
۱۰	فرناز المعی نژاد	مقایسه اثر نگرش مثبت و منفی بیمار نسبت به تکنیک سوزن خشک بر میزان آزردهی عضلانی پس از سوزن خشک نقطه ماشه ای فعال عضله تراپزیوس فوقانی در افراد مبتلا به گردن درد مکانیکی	Comparison of patients positive and negative attitude toward dry needling technique on post treatment soreness intensity after dry needling of active trigger point of upper trapezius muscle in mechanical neck pain	دکتر بهروز عطارباشی مقدم دکتر آزاده شادمهر	دکتر جان دامرهولت دکتر زهرا خزاعی پور	۹۶
۹	سینا جاسمی زاده	مقایسه تاثیر لیزر کم توان دیودی با تحریک الکتریکی از طریق پوست با درمان ترکیبی لیزر کم توان و تحریک الکتریکی از طریق پوست بر میزان درد و سطح عملکردی بیماران دارای سندرم تونل کارپ	Comparision effects of low level laser therapy and tens and tens alone on pain and hand function in carpal tunnel syndrome	دکتر سیامک بشردوست تجلی دکتر بهروز عطار باشی مقدم	دکتر محمد رضا هادیان	۹۶
۸	سید هادی وکیلی	مقایسه اثر تحریک الکتریکی عصب از طریق پوست (TENS) بیوفیدبک الکترومیوگرافی (B-EMG) و تحریک الکتریکی فانکشنال (FES) در برطرف کردن مهار عضله چهارسر پس از بازسازی لیکامان متقاطع قدامی	Comparison of the effect of transcutaneous electrical nerve stimulation (TENS) biofeedback electromyography(B-EMG)& functional electrical stimulation(FES)in quadriceps disinhibition after	دکتر سید محسن میر دکتر بهروز عطارباشی مقدم	دکتر نسترن قطبی	۹۵
۷	روشنک کشاورز	نقش کینماتیک کتف در بیماران مبتلا به اختلالات عملکردی شانه با منشا اسکلتی - عضلانی : یک مطالعه سیستماتیک و بررسی پایلوت مقایسه ای	The role of scapular kinematics in patients with functional shoulder disorders following musculoskeletal problems a systematic review and comparative pilot study	دکتر سیامک بشردوست تجلی دکتر سید محسن میر	دکتر حسین اشرفی	۹۵

پایان نامه مقطع دکتری حرفه ای فیزیوتراپی

۹۵	دکتر بهروز عطارباشی ، دکتر سید محسن میر	دکتر سیامک بشردوست	The effects of high-power diode laser high power diode laser combination therapy with transcutaneous electrical nerve stimulation(TENS) and TENS alone to improve the wrist pain and function in patients with carpal tunnel syndrome	مقایسه تاثیر لیزر پر توان دیودی با درمانهای ترکیبی لیزر پرتوان به همراه تحریک الکتریکی سطحی به تنهایی بر بهبود درد و عملکرد مچ دست در بیماران مبتلا به سندرم تونل کارپ	سید محمد رضا طباطبایی	۶
۹۵	دکتر سیامک بشردوست تجلی ، دکتر غلامرضا علیایی	Effects of short - term whole body vibration training on knee proprioception in healthy adults and people with knee osteoarthritis	مقایسه اثرات کوتاه مدت ارتعاشات کل بدن بر حس عمقی مفصل زانو در افراد سالم و بیماران مبتلا به استئوآرتروز	عبدالرضا زاهدی	۵
۹۵	دکتر محمد حسین فر	دکتر غلامرضا علیایی بهروز عطارباشی	The effects of myofascial release technique on pain disability and maximum isometric contraction of cervical extensor muscles and pressure pain threshold in patients with chronic nonspecific neck pain : a double blind randomise clinical trial	بررسی تاثیر تکنیک مایوفاشیال ریلیز روی درد ناتوانی و حداکثر انقباض ایزومتریک عضلات اکستانسور گردن و آستانه درد فشاری در بیماران مبتلا به گردن درد مزمن غیر اختصاصی : کارآزمایی بالینی تصادفی دو سو کور	حسن نامور	۴
۹۵	دکتر رضا شفیع پور	دکتر غلامرضا علیایی / دکتر سیامک بشر دوست	Analyzing the effect of high and low power gallium arsenide laser on the pain and upper limb function in patients with tennis elbow	بررسی تاثیر لیزر توان و کم توان گالیوم آرسناید بر درد و عملکرد اندام فوقانی در بیماران مبتلا به تنیس البو	بهروز عطایی منصوری	۳
۹۵	دکتر صوفیا نقدی	دکتر نورالدین نخستین انصاری ، دکتر ناصر سلسبیلی	Comparison of acute effects of superficial and deep dry needling into trigger points of suboccipital and upper trapezius muscles in patients with cervicogenic headache	مقایسه اثر حاد سوزن زدن خشک سطحی و عمقی در نقاط ماشه ای عضلات ساب اکسسپیتال و تراپزیوس فوقانی بیماران مبتلا به سردرد با منشأ گردنی	عاصفه صدیقی	۲
۹۵	فرناز رضوی شیوا موسوی	دکتر حسین باقری دکتر علی عرب خردمند	Comparing the effect of complex decongestive physical therapy and combination of intermittent pneumatic compression pump and complex decongestive physical therapy on lymphedema volume and quality of life in patients with breast cancer	بررسی مقایسه اثر تکنیک های فیزیوتراپی ضد احتقانی و روش ترکیبی فشار متناوب پمپ پنوماتیک و تکنیک های فیزیوتراپی ضد احتقانی بر روی حجم لنف ادم ثانویه اندام فوقانی و کیفیت زندگی بیماران مبتلا به سرطان پستان	سپیده نفیسی	۱