

پروتکل کارآزمایی بالینی مرکز ثبت کارآزمایی بالینی ایران

۱۴۰۵/۰۳/۲۰

مقایسه اثر تکارترپای و سوزن خشک علاوه بر فیزیوتراپی روتین بر میزان درد و عملکرد آرنج بیماران با سندرم تنیس البو. کارآزمایی شاهددار تصادفی شده سه گروهه

چکیده پروتکل

هدف از مطالعه

مقایسه اثر تکارترپای و سوزن خشک علاوه بر فیزیوتراپی روتین بر میزان درد و عملکرد آرنج بیماران با سندرم تنیس البو

طراحی

کارآزمایی بالینی دارای گروه کنترل، با گروه های موازی، دو سوبه کور، تصادفی شده، بر روی 40 بیمار.

نحوه و محل انجام مطالعه

در این تحقیق بیماران مبتلا به تنیس البو که بر اساس تشخیص ارتوپد به کلینیک فیزیوتراپی مرکز آموزشی درمانی دکتر حشمت ارجاع داده میشوند، با توجه به معیارهای ورود انتخاب سپس بیماران بطور تصادفی به روش block randomization به 3 گروه کنترل، تجربی 1 و تجربی 2 تقسیم میشوند و مداخلات مربوط به هر گروه را دریافت میکنند

شرکت کنندگان/شرایط ورود و عدم ورود

معیارهای ورود به مطالعه: ۱. بیماران بالای ۲۰ سال با تشخیص سندرم آرنج تنیس بازان ۲. داشتن درد و تدرنس اطراف اپیکندیل خارجی که با اکستنشن فعال مچ دست بیشتر میشود ۳. مثبت بودن تست کوزن معیارهای خروج از تحقیق: ۱. تزریق در ناحیه درگیر ۲. ابتلا به دیابت، هموفیلی ۳. زنان باردار ۴. گیرافتادگی اعصاب محیطی و رادیکولوپاتی گردنی با تشخیص پزشک باشد.

گروه های مداخله

گروه تجربی ۱: علاوه بر فیزیوتراپی روتین، از تکار درمانی با مد خازن و فرکانس ۴۸۰ کیلوهرتز به مدت ده جلسه استفاده می شود. گروه تجربی ۲: علاوه بر فیزیوتراپی روتین، از سوزن خشک (dry needling) به صورت یک جلسه در میان (مجموعاً ۵ بار) در طول ۱۰ جلسه استفاده می شود.

متغیرهای پیامد اصلی

میزان درد، ناتوانی عملکردی

اطلاعات عمومی

علت بروز رسانی

نام اختصاری

اطلاعات ثبت در مرکز

شماره ثبت کارآزمایی در مرکز: IRCT20211030052912N4

تاریخ تایید ثبت در مرکز: ۱۴۰۵/۰۳/۱۱, 01-06-2026

زمان بندی ثبت: prospective

تعداد بروز رسانی ها: 0
تاریخ تایید ثبت در مرکز
۱۴۰۵/۰۳/۱۱, 2026-06-01

اطلاعات تماس ثبت کننده

نام

سمیه آذرینا

نام سازمان / نهاد

کشور

جمهوری اسلامی ایران

تلفن

2824 7173 21 98+

آدرس ایمیل

azarnia.pt.82@gmail.com

وضعیت بیمار گیری

بیمار گیری شروع نشده

منبع مالی

تاریخ شروع بیمار گیری مورد انتظار

۱۴۰۵/۰۵/۱۰, 2026-08-01

تاریخ پایان بیمار گیری مورد انتظار

۱۴۰۵/۰۶/۱۰, 2026-09-01

تاریخ شروع بیمارگیری تحقق یافته

خالی

تاریخ پایان بیمارگیری تحقق یافته

خالی

تاریخ خاتمه کارآزمایی

خالی

عنوان علمی کارآزمایی

مقایسه اثر تکارترپای و سوزن خشک علاوه بر فیزیوتراپی روتین بر میزان درد و عملکرد آرنج بیماران با سندرم تنیس البو. کارآزمایی شاهددار تصادفی شده سه گروهه

عنوان عمومی کارآزمایی

مقایسه اثر تکارترپای و سوزن خشک در آرنج تنیس بازان

هدف اصلی مطالعه

درمانی

شرایط عمده ورود و عدم ورود به مطالعه

شرایط عمده ورود به مطالعه قبل از تصادفی سازی:

۱. بیماران بالای ۲۰ سال با تشخیص سندرم آرنج تنیس بازان ۲. داشتن

آخرین بروز رسانی: ۱۴۰۵/۰۳/۱۱, 01-06-2026

گیلان
کد پستی
4193955588
تاریخ تایید
2026-05-20, ۱۴۰۵/۰۲/۳۰
کد کمیته اخلاق
IR.GUMS.REC.1405.082

بیماری‌های (موضوعات) مورد مطالعه

1

شرح
ارنج تنیس بازان
کد ICD-10
M77.1
توصیف کد ICD-10
Lateral epicondylitis

متغیر پیامد اولیه

1

شرح متغیر پیامد
میزان درد
مقاطع زمانی اندازه‌گیری
قبل و بعد ده جلسه
نحوه اندازه‌گیری متغیر
پرسشنامه VAS

2

شرح متغیر پیامد
ناتوانی عملکردی
مقاطع زمانی اندازه‌گیری
قبل و بعد ده جلسه
نحوه اندازه‌گیری متغیر
پرسشنامه PRTEE

متغیر پیامد ثانویه

خالی

گروه‌های مداخله

1

شرح مداخله
گروه تجربی ۱: علاوه بر فیزیوتراپی روتین، از تکرار درمانی با مد خازن و فرکانس ۴۸۰ کیلوهرتز به مدت ده جلسه استفاده میشود.
طبقه بندی
درمانی - وسایل

2

شرح مداخله
گروه تجربی ۲: علاوه بر فیزیوتراپی روتین، از سوزن خشک (dry needling) به صورت یک جلسه در میان (مجموعاً ۵ بار) در طول ۱۰ جلسه استفاده میشود
طبقه بندی
درمانی - وسایل

درد و تندرینس اطراف اپیکندیل خارجی که با اکستنشن فعال مچ دست بیشتر میشود ۳. مثبت بودن تست کوزن
شرایط عمده عدم ورود به مطالعه قبل از تصادفی سازی:
۱. تزریق در ناحیه درگیر ۲. ابتلا به دیابت، هموفیلی ۳. زنان باردار ۴. گیرافتادگی اعصاب محیطی و رادیکولوپاتی گردنی با تشخیص پزشک باشد.

سن

از سن 20 ساله

جنسیت

هر دو

فاز مطالعه

3

گروه‌های کور شده در مطالعه

- شرکت کننده
- ارزیابی کننده پیامد

حجم نمونه کل

حجم نمونه پیش‌بینی شده: 40

تصادفی سازی (نظر محقق)

اختصاص تصادفی به گروه‌های مداخله و کنترل

توصیف نحوه تصادفی سازی

پس از ارزیابی‌های اولیه، بیماران به سه گروه کنترل، تجربی ۱ و تجربی ۲ به روش بلوکهای تصادفی تقسیم می‌شوند. تصادفی سازی از طریق وبسایت www.sealedenvelope.com انجام خواهد گرفت. در این روش، با توجه به سه گروه ۵ بلوک ۶ تایی تعیین خواهد شد. سپس هر یک از توالی‌ها بر روی یک کارت ثبت و درون پاکت نامه جاگذاری میشود. به ترتیب ورود بیماران، پاکت نامه‌ها باز شده و گروه تخصیص یافته آن شرکت کننده، مشخص می‌گردد. در این مطالعه دوسوکور، بیماران و ارزیابی کننده نسبت به نوع گروه تخصیص یافته بی اطلاع می‌باشند. تصادفی سازی و ارزیابی توسط فردی انجام خواهد گرفت که در روند درمان بیماران دخالتی ندارد و ارزیابی کننده نیز از نوع مداخله بی اطلاع می‌باشد.

کور سازی (به نظر محقق)

دو سوبه کور

توصیف نحوه کور سازی

در این مطالعه دوسوکور، بیماران و ارزیابی کننده نسبت به نوع گروه تخصیص یافته بی اطلاع می‌باشند. تصادفی سازی و مداخله توسط فردی انجام خواهد گرفت که در روند ارزیابی بیماران دخالتی ندارد و ارزیابی کننده نیز از نوع مداخله بی اطلاع می‌باشد.

دارو نما

ندارد

اختصاص به گروه‌های مطالعه

موازی

سایر مشخصات طراحی مطالعه

کد ثبت در سایر مراکز ثبت بین‌المللی

خالی

تاییدیه کمیته‌های اخلاق

1

کمیته اخلاق

نام کمیته اخلاق

کارگروه/ کمیته اخلاق در پژوهش دانشگاه علوم پزشکی گیلان

آدرس خیابان

چهارراه حشمت بیمارستان دکتر حشمت

شهر

رشت

استان

شرح مداخله

گروه کنترل: درمان فیزیوتراپی روتین دریافت میکند. شامل: هات پک+تنس ۱۵ دقیقه اولتراسوند (۱۳) ۱.۵ وات بر سانتی متر مربع، فرکانس ۱ مگاهرتز و دیوتی سیکل ۲۰% ۵ دقیقه تمرین درمانی (برنامه تمرینی و کششی عضله ECRB و ماساژ فریکشن عرضی) در صورتیکه بیمار در فعالیت های روزمره درد نداشته باشد

طبقه بندی

درمانی - وسایل

بخش عمومی یا خصوصی

عمومی

مبدا اعتبار از داخل یا خارج کشور

داخلی

طبقه بندی منابع اعتبار خارجی

خالی

کشور مبدا**طبقه بندی موسسه تامین کننده اعتبار**

دانشگاهی

مراکز بیمار گیری**1****مرکز بیمار گیری****نام مرکز بیمار گیری**

Dr. Heshmat Hospital in Rasht

نام کامل فرد مسوول

سمیه آذرنیا

آدرس خیابان

چهارراه حشمت بیمارستان دکتر حشمت

شهر

رشت

استان

گیلان

کد پستی

4193955588

تلفن

9064 3366 13 98+

ایمیل

heshmat@gums.ac.ir

فرد مسوول پاسخگویی عمومی کارآزمایی**اطلاعات تماس****نام سازمان / نهاد**

دانشگاه علوم پزشکی رشت

نام کامل فرد مسوول

سمیه آذرنیا

موقعیت شغلی

استادیار

آخرین مدرک تحصیلی

.Ph.D

سایر حوزه های کاری/تخصص ها

فیزیوتراپی

آدرس خیابان

رشت، خیابان پرستار، ستاد مرکزی شماره ۱ دانشگاه علوم

پزشکی گیلان

شهر

رشت

استان

گیلان

کد پستی

4193955588

تلفن

9064 3366 13 98+

ایمیل

azarnia.pt.82@gmail.com

فرد مسوول پاسخگویی علمی مطالعه**اطلاعات تماس****نام سازمان / نهاد**

دانشگاه علوم پزشکی رشت

نام کامل فرد مسوول

سمیه آذرنیا

موقعیت شغلی

استادیار

آخرین مدرک تحصیلی

.Ph.D

سایر حوزه های کاری/تخصص ها

فیزیوتراپی

آدرس خیابان

رشت، شهید بهشتی، خیابان شهید نظری، کوچه دهم

شهر

رشت

استان

گیلان

کد پستی

4193955588

تلفن

9064 3366 13 98+

ایمیل**حمایت کنندگان / منابع مالی****1****حمایت کننده مالی****نام سازمان / نهاد**

دانشگاه علوم پزشکی رشت

نام کامل فرد مسوول

دکتر علی علوی

آدرس خیابان

رشت - خیابان نامجو - خیابان شهید سیادتی - روبروی بیمارستان

17 شهربور - معاونت تحقیقات و فناوری دانشگاه

شهر

رشت

استان

گیلان

کد پستی

41446-66949

تلفن

5821 3233 13 98+

ایمیل

research@gums.ac.ir

ردیف بودجه**کد بودجه****آیا منبع مالی همان سازمان یا نهاد حمایت کننده مالی است؟**

بلی

عنوان منبع مالی

دانشگاه علوم پزشکی رشت

درصد تامین مالی مطالعه توسط این منبع

فرد مسوول به روز رسانی اطلاعات

اطلاعات تماس

نام سازمان / نهاد

دانشگاه علوم پزشکی رشت

نام کامل فرد مسوول

سمیه اذرنیا

موقعیت شغلی

استادیار

آخرین مدرک تحصیلی

.Ph.D

سایر حوزه‌های کاری/تخصص‌ها

فیزیوتراپی

آدرس خیابان

رشت، شهید بهشتی، خیابان شهید نظری، کوچه دهم

شهر

رشت

استان

گیلان

کد پستی

419395588

تلفن

9064 3366 13 98+

ایمیل

azarnia.pt.82@gmail.com

برنامه انتشار

فایل داده شرکت کنندگان (IPD)

هنوز تصمیم نگرفته‌ام - برنامه انتشار آن هنوز مشخص نیست

پروتکل مطالعه

خیر - برنامه‌ای برای انتشار آن وجود ندارد

نقشه آنالیز آماری

بله - برنامه‌ای برای انتشار آن وجود دارد

فرم رضایتنامه آگاهانه

بله - برنامه‌ای برای انتشار آن وجود دارد

گزارش مطالعه بالینی

بله - برنامه‌ای برای انتشار آن وجود دارد

کدهای استفاده شده در آنالیز

خیر - برنامه‌ای برای انتشار آن وجود ندارد

نظام دسته‌بندی داده (دیکشنری داده)

خیر - برنامه‌ای برای انتشار آن وجود ندارد

عنوان و جزئیات بیشتر در مورد داده/مستند

نمودارهای آماری و جدول داده

بازه زمانی امکان دسترسی به داده/مستند

شروع دوره دسترسی 5 ماه پس از چاپ

کسانی که اجازه دارند به داده/مستند دسترسی پیدا کنند

محققین علمی

به چه منظور و تحت چه شرایطی داده/مستند قابل استفاده

است

به منظور انجام تحقیق علمی و با ذکر منبع، منعی برای ارسال داده

وجود ندارد

برای دریافت داده/مستند به چه کسی یا کجا مراجعه شود

ایمیل ارسال کند

یک درخواست برای داده/مستند چه فرایندی را طی می‌کند

بازه یک هفته ای

سایر توضیحات