

پروتکل کارآزمایی بالینی مرکز ثبت کارآزمایی بالینی ایران

۱۴۰۵/۰۳/۲۰

اثر دو رویکرد تمرینی رایج اصلاحی و متمرکز بر کتف بر قدرت، دامنه حرکتی و حس عمقی مفصل شانه، عملکرد کمر بند شانه‌ای و ریتم کتفی بازویی در زنان ورزشکار مبتلا به دیسکینزی کتف

آخرین بروز رسانی: 07-02-2026, 1404/11/18
تعداد بروز رسانی‌ها: 0
تاریخ تایید ثبت در مرکز
1404/11/18, 2026-02-07

اطلاعات تماس ثبت کننده نام

زهرا مهدوی جعفری
نام سازمان / نهاد
دانشگاه شهید باهنر کرمان
کشور
جمهوری اسلامی ایران

تلفن
3188 3132 34 98+

آدرس ایمیل
zahra.mahdavi.jafari@sport.uk.ac.ir

وضعیت بیمار گیری

بیمار گیری تمام شده
منبع مالی

تاریخ شروع بیمار گیری مورد انتظار
1404/02/01, 2025-04-21

تاریخ پایان بیمار گیری مورد انتظار
1404/05/01, 2025-07-23

تاریخ شروع بیمارگیری تحقق یافته
1404/03/01, 2025-05-22

تاریخ پایان بیمارگیری تحقق یافته
1404/06/01, 2025-08-23

تاریخ خاتمه کارآزمایی
1404/06/01, 2025-08-23

عنوان علمی کارآزمایی

اثر دو رویکرد تمرینی رایج اصلاحی و متمرکز بر کتف بر قدرت، دامنه حرکتی و حس عمقی مفصل شانه، عملکرد کمر بند شانه‌ای و ریتم کتفی بازویی در زنان ورزشکار مبتلا به دیسکینزی کتف

عنوان عمومی کارآزمایی

اثر دو رویکرد تمرینی رایج اصلاحی و متمرکز بر کتف در ورزشکاران مبتلا به دیسکینزی کتف

چکیده پروتکل

هدف از مطالعه

مقایسه اثر دو رویکرد تمرینی اصلاحی رایج و متمرکز بر کتف، بر قدرت، دامنه حرکتی و حس عمقی مفصل شانه، عملکرد کمر بند شانه‌ای و ریتم کتفی بازویی در زنان ورزشکار مبتلا به دیسکینزی کتف.

طراحی

پژوهش حاضر دارای سه گروه است: گروه مداخله ۱: تمرینات اصلاحی رایج. گروه مداخله ۲: تمرینات متمرکز بر کتف و گروه کنترل: بدون تمرین این مطالعه یک مطالعه کارآزمایی بالینی تصادفی شده و دارای گروه کنترل، با گروه‌های موازی و با حجم نمونه ۳۶ نفر است.

نحوه و محل انجام مطالعه

مرحله اول انتخاب آزمودنی‌ها بر اساس معیارهای ورود؛ مرحله دوم گروه بندی تصادفی و کورسازی آزمودنی‌ها؛ مرحله سوم پیش آزمون؛ مرحله چهارم دو ماه اجرای تمرینات؛ مرحله پنجم پس آزمون. محل انجام تست گیری و تمرینات به ترتیب در آزمایشگاه دانشکده تربیت بدنی دانشگاه شهید باهنر کرمان و باشگاه پالادیوم و باشگاه اردشیر همتی شهر کرمان بوده است.

شرکت کنندگان/شرایط ورود و عدم ورود

شرایط ورود افراد مبتلا به دیسکینزی کتف با تایید از طریق آزمون MC Clure شرایط عدم ورود وجود آسیب حاد در کتف و شانه از جمله شکستگی و دررفتگی، سابقه آسیب ناحیه مذکور در شش ماه گذشته، سابقه جراحی در شانه، دریافت هر نوع توانبخشی و تمرین درمانی در شش ماه گذشته، داشتن درد بیشتر از ۳ در مقیاس VAS

گروه‌های مداخله

گروه تجربی ۱: تمرینات اصلاحی رایج، گروه تجربی ۲: دریافت تمرینات متمرکز بر کتف و گروه کنترل: بدون دریافت تمرین

متغیرهای پیامد اصلی

قدرت مفصل شانه؛ دامنه حرکتی مفصل شانه؛ حس عمقی مفصل شانه؛ عملکرد کمر بند شانه‌ای و ریتم کتفی بازویی

اطلاعات عمومی

علت بروز رسانی

نام اختصاری

اطلاعات ثبت در مرکز

شماره ثبت کارآزمایی در مرکز: IRCT20250821066942N1

تاریخ تایید ثبت در مرکز: 07-02-2026, 1404/11/18

زمان بندی ثبت: retrospective

هدف اصلی مطالعه

درمانی

شرایط عمده ورود و عدم ورود به مطالعه

شرایط عمده ورود به مطالعه قبل از تصادفی سازی:

افراد مبتلا به دیسکینزی کتف با تایید از طریق آزمون Mc Clure جنسیت زن دارای سن ۱۳ تا ۲۰ سال اشتغال به یکی از ورزشهای والیبال یا بسکتبال حداقل سه جلسه در هفته دارای مهارت در سطح لیگ نوجوانان

شرایط عمده عدم ورود به مطالعه قبل از تصادفی سازی:

وجود آسیب حاد در کتف و شانه از جمله شکستگی و دررفتگی زیرا مانع انجام تمرین می‌شد سابقه آسیب ناحیه مذکور در شش ماه گذشته سابقه جراحی در شانه دریافت هر نوع توانبخشی و تمرین درمانی در شش ماه گذشته داشتن درد بیشتر از ۳ در مقیاس VAS

سن

از سن 13 ساله تا سن 20 ساله

جنسیت

مونث

فاز مطالعه

مصادق ندارد

گروه‌های کور شده در مطالعه

اطلاعات موجود نیست

حجم نمونه کل

حجم نمونه پیش‌بینی شده: 45

حجم نمونه تحقق یافته: 36

تصادفی سازی (نظر محقق)

اختصاص تصادفی به گروه‌های مداخله و کنترل

توصیف نحوه تصادفی سازی

محقق، آزمودنی‌ها را با کمک وبسایت

(<https://www.randomizer.org>) به طور تصادفی در یکی از سه گروه مورد مطالعه شامل برنامه تمرینات اصلاحی، برنامه متمرکز بر کتف و گروه کنترل قرار می‌دهد. در این وب سایت محقق باید اطلاعات مربوطه را تکمیل کند و سپس دکمه محاسبه را بزند. سوالات و پاسخ‌ها شامل: چند مجموعه عدد می‌خواهید تولید کنید؟ ۳ مجموعه (گروه)، چند عدد در هر مجموعه؟ ۱۲ عدد (آزمودنی)، دامنه اعداد از چند تا چند؟ ۱ تا ۳۶. آیا می‌خواهید هر عدد تنها در یک مجموعه باقی بماند؟ بله. آیا می‌خواهید اعداد تولید شده را مرتب کنید؟ خیر. نتیجه‌ی محاسبه ۳ مجموعه ۱۲ عددی منحصر به فرد در هر مجموعه خواهد بود.

کور سازی (به نظر محقق)

کور نشده است

توصیف نحوه کور سازی

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

کمیته اخلاق دانشگاه علوم پزشکی کرمان

آدرس خیابان

کرمان - چهارراه سمیه (طهماسب آباد) - ابتدا بلوار جهاد - ابتدای

خیابان ابن سینا

شهر

کرمان

استان

کرمان

کد پستی

7616913555

تاریخ تایید

12-08-2025, 1404/05/21

کد کمیته اخلاق

IR.KMU.REC.1404.276

بیماری‌های (موضوعات) مورد مطالعه

1

شرح

دیسکینزی کتف

کد ICD-10

M25.819

توصیف کد ICD-10

Other specified joint disorders, unspecified shoulder

متغیر پیامد اولیه

1

شرح متغیر پیامد

قدرت مفصل شانه

مقاطع زمانی اندازه‌گیری

اندازه‌گیری متغیر قدرت در پیش‌آزمون و اندازه‌گیری مجدد آن بعد از

دوره تمرینی در پس‌آزمون

نحوه اندازه‌گیری متغیر

به‌وسیله دینامومتر دستی در حرکات چرخش داخلی و خارجی شانه

2

شرح متغیر پیامد

دامنه حرکتی مفصل شانه

مقاطع زمانی اندازه‌گیری

اندازه‌گیری متغیر دامنه حرکتی در پیش‌آزمون و اندازه‌گیری مجدد آن

بعد از دوره تمرینی در پس‌آزمون

نحوه اندازه‌گیری متغیر

به‌وسیله گونیامتر یونیورسال در حرکات چرخش داخلی و خارجی شانه

3

شرح متغیر پیامد

حس عمقی مفصل شانه

مقاطع زمانی اندازه‌گیری

اندازه‌گیری متغیر حس عمقی در پیش‌آزمون و اندازه‌گیری مجدد آن

بعد از دوره تمرینی در پس‌آزمون

نحوه اندازه‌گیری متغیر

به‌وسیله اینکلاینومتر دیجیتال و اندازه‌گیری میزان خطای بازسازی

زاویه ابداکشن ۹۰ درجه

4

شرح متغیر پیامد

عملکرد اندام افوقانی

مقاطع زمانی اندازه‌گیری

اندازه‌گیری متغیر عملکرد اندام افوقانی در پیش‌آزمون و اندازه‌گیری

مجدد آن بعد از دوره تمرینی در پس‌آزمون

نحوه اندازه‌گیری متغیر

شرح متغیر پیامد

رپتم کتفی بازویی
مقاطع زمانی اندازه‌گیری

اندازه‌گیری متغیر رپتم کتفی بازویی در پیش آزمون و اندازه‌گیری مجدد آن بعد از دوره تمرینی در پس آزمون

نحوه اندازه‌گیری متغیر

به‌وسیله دو عدد اینکلاینومتر دیجیتال

حمایت‌کنندگان / منابع مالی

1

حمایت‌کننده مالی

نام سازمان / نهاد

دانشگاه شهید باهنر کرمان

نام کامل فرد مسوول

منصور صاحب‌الزمانی

آدرس خیابان

بزرگراه امام خمینی، میدان پژوهش

شهر

کرمان

استان

کرمان

کد پستی

7616913439

تلفن

3188 3132 34 98+

ایمیل

sahebozamani@uk.ac.ir

ردیف بودجه

کد بودجه

آیا منبع مالی همان سازمان یا نهاد حمایت‌کننده مالی است؟

بلی

عنوان منبع مالی

دانشگاه شهید باهنر کرمان

درصد تامین مالی مطالعه توسط این منبع

100

بخش عمومی یا خصوصی

عمومی

مبدا اعتبار از داخل یا خارج کشور

داخلی

طبقه بندی منابع اعتبار خارجی

خالی

کشور مبدا

طبقه بندی موسسه تامین‌کننده اعتبار

دانشگاهی

فرد مسوول پاسخگویی عمومی کارآزمایی

اطلاعات تماس

نام سازمان / نهاد

دانشگاه شهید باهنر کرمان

نام کامل فرد مسوول

زهرا مهدوی جعفری

موقعیت شغلی

دانشجوی دکتری تخصصی

آخرین مدرک تحصیلی

فوق لیسانس

سایر حوزه‌های کاری/تخصص‌ها

آسیب‌شناسی ورزشی و حرکات اصلاحی

آدرس خیابان

بزرگراه امام خمینی، میدان پژوهش، دانشگاه شهید باهنر،

دانشکده علوم ورزشی

شهر

کرمان

مراکز بیمار‌گیری

1

مرکز بیمار‌گیری

نام مرکز بیمار‌گیری

دانشگاه شهید باهنر کرمان

نام کامل فرد مسوول

زهرا مهدوی جعفری

آدرس خیابان

بزرگراه امام خمینی، میدان پژوهش

شهر

کرمان

استان

کرمان

کد پستی

7616913439

شهر
کرمان
استان
کرمان
کد پستی
7616913439
تلفن
3188 3132 34 98+
ایمیل
zahra.mahdavi.jafari@sport.uk.ac.ir

برنامه انتشار

فایل داده شرکت کنندگان (IPD)

بله - برنامه‌ای برای انتشار آن وجود دارد
پروتکل مطالعه

بله - برنامه‌ای برای انتشار آن وجود دارد
نقشه آنالیز آماری

بله - برنامه‌ای برای انتشار آن وجود دارد
فرم رضایتنامه آگاهانه

بله - برنامه‌ای برای انتشار آن وجود دارد
گزارش مطالعه بالینی

مصادق ندارد

کدهای استفاده شده در آنالیز

مصادق ندارد

نظام دسته‌بندی داده (دیکشنری داده)

مصادق ندارد

عنوان و جزئیات بیشتر در مورد داده/مستند

با کسب اجازه از استاد راهنما و هماهنگی با گروه تخصصی آسیب شناسی و بیومکانیک ورزشی دانشگاه شهید باهنر کرمان تمامی اطلاعات بعد از غیرقابل شناسایی کردن قابل اشتراک گذاری است.

بازه زمانی امکان دسترسی به داده/مستند

پس از چاپ مقاله/مقالات مستخرج از مطالعه

کسانی که اجازه دارند به داده/مستند دسترسی پیدا کنند

داده‌ها در صورت درخواست منطقی و رسمی مرکز ثبت کارآزمایی بالینی ایران، مجلات و افراد/محققین دانشگاهی که در این زمینه در حال تحقیق و فعالیت‌های علمی هستند قابل نمایش و اشتراک گذاری است.

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

آنالیز داده‌ها و استفاده از مستندات تنها با این شرط قابل انجام می‌باشد که نتایج آنها در مقالات علمی انجام شده توسط محققین و نویسندگان دانشگاهی گزارش شود. شرایط لازم برای ارسال داده‌ها و مستندات شامل: 1. ارسال ایمیل (ترجیحاً با آدرس‌های دانشگاهی معتبر) به یکی از محققین مطالعه. 2. توضیح مختصر و منطقی در ارتباط با نحوه استفاده از داده‌ها و یا مستندات.

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

از طریق درخواست از محقق زهرا مهدوی جعفری
zahra.mahdavi.jafari@sport.uk.ac.ir

یک درخواست برای داده/مستند چه فرایندی را طی می‌کند

متقاضی می‌تواند از طریق تماس با محقق زهرا مهدوی جعفری و هماهنگی با گروه تخصصی آسیب شناسی و بیومکانیک ورزشی دانشگاه شهید باهنر کرمان اطلاعات لازم را دریافت کند.

سایر توضیحات

استان
کرمان
کد پستی
7616913439
تلفن
3188 3132 34 98+
ایمیل
zahra.mahdavi.jafari@sport.uk.ac.ir

فرد مسوول پاسخگویی علمی مطالعه

اطلاعات تماس

نام سازمان / نهاد

دانشگاه شهید باهنر کرمان

نام کامل فرد مسوول

زهرا مهدوی جعفری

موقعیت شغلی

دانشجوی دکتری تخصصی

آخرین مدرک تحصیلی

فوق لیسانس

سایر حوزه‌های کاری/تخصص‌ها

آسیب شناسی ورزشی و حرکات اصلاحی

آدرس خیابان

بزرگراه امام خمینی، میدان پژوهش، دانشگاه شهید باهنر، دانشکده علوم ورزشی

شهر

کرمان

استان

کرمان

کد پستی

7616913439

تلفن

3188 3132 34 98+

ایمیل

zahra.mahdavi.jafari@sport.uk.ac.ir

فرد مسوول به روز رسانی اطلاعات

اطلاعات تماس

نام سازمان / نهاد

دانشگاه شهید باهنر کرمان

نام کامل فرد مسوول

زهرا مهدوی جعفری

موقعیت شغلی

دانشجوی دکتری تخصصی

آخرین مدرک تحصیلی

فوق لیسانس

سایر حوزه‌های کاری/تخصص‌ها

آسیب شناسی ورزشی و حرکات اصلاحی

آدرس خیابان

بزرگراه امام خمینی، میدان پژوهش، دانشگاه شهید باهنر، دانشکده علوم ورزشی