

پروتکل کارآزمایی بالینی مرکز ثبت کارآزمایی بالینی ایران

۱۴۰۵/۰۳/۲۰

مقایسه فعالیت الکتریکی عضلات منتخب کمریند شانه تحت تأثیر خستگی عضلات هسته مرکزی در ورزشکاران با و بدون دیسکینزیس کتف

چکیده پروتکل

هدف از مطالعه

هدف از تحقیق مقایسه فعالیت الکتریکی عضلات منتخب کمریند شانه تحت تأثیر خستگی عضلات هسته مرکزی در ورزشکاران با و بدون دیسکینزیس کتف میباشد.

طراحی

کارآزمایی بالینی که موازی است. از بین ورزشکاران با حرکات بالای سر بصورت تصادفی 15 نفر از آنها که دارای دیسکینزیس کتف هستند و 15 از آنها که بدون دیسکینزیس هستند انتخاب میشوند.

نحوه و محل انجام مطالعه

این مطالعه در آزمایشگاه حرکات اصلاحی دانشگاه شهرکرد انجام خواهد شد. شرکت کنندگان پس از انجام معاینات، طی فرایند ارزیابی در گروه دارای دیسکینزیس و گروه سالم قرار خواهند گرفت. قبل از شروع مطالعه تمامی افراد از نظر پیامد های مورد نظر بررسی شده و پس از پایان اندازه گیری مجدد مورد ارزیابی قرار خواهند گرفت. در این مطالعه تمام ارزیابی ها توسط درمانگر صورت خواهد گرفت.

شرکت کنندگان/شرایط ورود و عدم ورود

جنسیت مذکر - مثبت یا منفی شدن آزمون های ابتلا به دیسکینزیس کتف - داشتن سن بین 15 تا 20 سال - داشتن حداقل 3 سال سابقه ورزشی در رشته های با حرکت دست بالای سر - انجام تمرینات ورزشی منظم به میزان سه جلسه در هفته - عدم سابقه آسیب های مانند دررفتگی یا شکستگی یا جراحی در هر کدام از استخوان های کمریند شانه - عدم پارگی کامل عضلات کمریند شانه - عدم وجود هرگونه آتروفی در عضلات کتف - نداشتن هرگونه درد حین انجام تست ها و پروتکل

گروه های مداخله

در این پژوهش ورزشکاران بالای 18 تا 25 سال با و بدون دیسکینزیس کتف حضور خواهند داشت که فعالیت الکتریکی عضلات منتخب (هشت عضله) قبل و بعد از خستگی عضلات هسته مرکزی اندازه گیری خواهد شد.

متغیرهای پیامد اصلی

فعالیت الکتریکی عضلات منتخب کمریند شانه

زمان بندی ثبت: prospective

آخرین بروز رسانی: 27-10-2025, ۱۴۰۴/۰۸/۰۵
تعداد بروز رسانی ها: 0
تاریخ تایید ثبت در مرکز
27-10-2025, ۱۴۰۴/۰۸/۰۵

اطلاعات تماس ثبت کننده

نام

بنفشه محمدی

نام سازمان / نهاد

دانشگاه شهرکرد

کشور

جمهوری اسلامی ایران

تلفن

0372 3232 38 98+

آدرس ایمیل

b.mohammadi@sku.ac.ir

وضعیت بیمار گیری

بیمار گیری تمام شده

منبع مالی

تاریخ شروع بیمار گیری مورد انتظار

06-11-2025, ۱۴۰۴/۰۸/۱۵

تاریخ پایان بیمار گیری مورد انتظار

21-11-2025, ۱۴۰۴/۰۸/۳۰

تاریخ شروع بیمارگیری تحقق یافته

خالی

تاریخ پایان بیمارگیری تحقق یافته

خالی

تاریخ خاتمه کارآزمایی

خالی

عنوان علمی کارآزمایی

مقایسه فعالیت الکتریکی عضلات منتخب کمریند شانه تحت تأثیر خستگی عضلات هسته مرکزی در ورزشکاران با و بدون دیسکینزیس کتف

عنوان عمومی کارآزمایی

مقایسه فعالیت الکتریکی عضلات منتخب کمریند شانه تحت تأثیر

اطلاعات عمومی

علت بروز رسانی

نام اختصاری

اطلاعات ثبت در مرکز

شماره ثبت کارآزمایی در مرکز: IRCT20250413065306N3

تاریخ تایید ثبت در مرکز: 27-10-2025, ۱۴۰۴/۰۸/۰۵

بیماری‌های (موضوعات) مورد مطالعه

1

شرح

دیسکینزیس استخوان کتف

کد ICD-10

توصیف کد ICD-10

متغیر پیامد اولیه

1

شرح متغیر پیامد

اندازه گیری فعالیت الکتریکی عضلات

مقاطع زمانی اندازه‌گیری

قبل و بعد از انجام پروتکل خستگی عضلات هسته مرکزی

نحوه اندازه‌گیری متغیر

دستگاه الکترومایوگرافی

متغیر پیامد ثانویه

خالی

گروه‌های مداخله

1

شرح مداخله

آزمودنی‌ها یک پروتکل خستگی عضلات هسته مرکزی که شامل 4 ست پشت سر هم از 7 تمرین می‌باشد را انجام می‌دهند، به طوریکه هر آزمودنی هر تمرین را 20 مرتبه در مدت 40 ثانیه (هر تکرار در 2 ثانیه) انجام می‌دهد.

طبقه بندی

پیشگیری

2

شرح مداخله

گروه کنترل: (افراد سالم): این گروه مداخله ای دریافت نمی‌کند

طبقه بندی

مصادق ندارد

مراکز بیمار گیری

1

مرکز بیمار گیری

نام مرکز بیمار گیری

آزمایشگاه حرکات اصلاحی و آسیب شناسی ورزشی دانشگاه

شهرکرد

نام کامل فرد مسوول

متین اسمعیلی بوانی

آدرس خیابان

بلوار رهبر

شهر

شهرکرد

استان

چهار محال و بختیاری

خستگی عضلات هسته مرکزی در ورزشکاران با و بدون دیسکینزیس کتف

هدف اصلی مطالعه

تحقیقات در سیستم ارایه خدمات سلامت

شرایط عمده ورود و عدم ورود به مطالعه

شرایط عمده ورود به مطالعه قبل از تصادفی سازی:

ورزشکار بالای سر بودن مثبت یا منفی شدن آزمون‌های دیسکینزیس کتف داشتن حداقل 3 سال سابقه ورزشی انجام تمرینات ورزشی منظم به میزان سه جلسه در هفته رضایت داوطلبانه آزمودنی‌ها برای شرکت در تحقیق

شرایط عمده عدم ورود به مطالعه قبل از تصادفی سازی:

سابقه آسیب‌هایی مانند دررفتگی یا شکستگی در هر کدام از استخوان‌های کمریند شانه سابقه جراحی شانه یا تنه در 1 سال گذشته سابقه آسیب تماس مستقیم به گردن یا اندام فوقانی در 1 ماه گذشته پارگی کامل عضلات کمریند شانه داشتن کپسولیت چسبیده هرگونه آتروفی در ناحیه عضلات کتف وجود اختلالات اسکلتی عضلانی شدید در اندام فوقانی شامل سر به جلو، شانه به جلو، کایفوز، اسکولیوز تشخیص آسیب به عصب سینه ای طولی یا عصب فرعی هرگونه درد حین انجام تست‌ها و پروتکل

سن

از سن 18 ساله تا سن 25 ساله

جنسیت

مذکر

فاز مطالعه

مصادق ندارد

گروه‌های کور شده در مطالعه

اطلاعات موجود نیست

حجم نمونه کل

حجم نمونه پیش‌بینی شده: 30

تصادفی سازی (نظر محقق)

اختصاص غیر تصادفی به گروه‌های مداخله و کنترل

توصیف نحوه تصادفی سازی

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

کارگروه / کمیته اخلاق در پژوهش دانشگاه شهرکرد

آدرس خیابان

بلوار رهبر

شهر

شهرکرد

استان

چهار محال و بختیاری

کد پستی

8818634141

تاریخ تایید

1404/04/26, 2025-07-17

شهرکرد
استان
چهار محال و بختیاری
کد پستی
8818634141
تلفن
4407 3232 38 98+
ایمیل
bmohammadi290@gmail.com

کد پستی
8818634141
تلفن
3050 798 913 98+
ایمیل
matin.esm12@gmail.com
حمایت کنندگان / منابع مالی

1 فرد مسوول پاسخگویی علمی مطالعه

اطلاعات تماس
نام سازمان / نهاد
دانشگاه شهرکرد
نام کامل فرد مسوول
بنفشه محمدی
موقعیت شغلی
استادیار
آخرین مدرک تحصیلی
.Ph.D
سایر حوزه‌های کاری/تخصص‌ها
بیومکانیک ورزشی
آدرس خیابان
بلوار رهبر
شهر
شهرکرد
استان
چهار محال و بختیاری
کد پستی
8818634141
تلفن
4407 3232 38 98+
ایمیل
bmohammadi290@gmail.com

فرد مسوول به روز رسانی اطلاعات

اطلاعات تماس
نام سازمان / نهاد
دانشگاه شهرکرد
نام کامل فرد مسوول
بنفشه محمدی
موقعیت شغلی
استادیار
آخرین مدرک تحصیلی
.Ph.D
سایر حوزه‌های کاری/تخصص‌ها
بیومکانیک ورزشی
آدرس خیابان
بلوار رهبر
شهر
شهرکرد
استان
چهار محال و بختیاری
کد پستی
8818634141
تلفن
4407 3232 38 98+
ایمیل
bmohammadi290@gmail.com

1
حمایت کننده مالی
نام سازمان / نهاد
دانشگاه شهرکرد
نام کامل فرد مسوول
بنفشه محمدی
آدرس خیابان
بلوار رهبر
شهر
شهرکرد
استان
چهار محال و بختیاری
کد پستی
8818634141
تلفن
4407 3232 38 98+
ایمیل
bmohammadi290@gmail.com
ردیف بودجه
کد بودجه
آیا منبع مالی همان سازمان یا نهاد حمایت کننده مالی است؟
بلی
عنوان منبع مالی
دانشگاه شهرکرد
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
کشور مبدا
طبقه بندی موسسه تامین کننده اعتبار
دانشگاهی

فرد مسوول پاسخگویی عمومی کارآزمایی

اطلاعات تماس
نام سازمان / نهاد
دانشگاه شهرکرد
نام کامل فرد مسوول
بنفشه محمدی
موقعیت شغلی
استادیار
آخرین مدرک تحصیلی
.Ph.D
سایر حوزه‌های کاری/تخصص‌ها
بیومکانیک ورزشی
آدرس خیابان
بلوار رهبر
شهر

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

بله - برنامه‌ای برای انتشار آن وجود دارد

کدهای استفاده شده در آنالیز

هنوز تصمیم نگرفته‌ام - برنامه انتشار آن هنوز مشخص نیست

نظام دسته‌بندی داده (دیکشنری داده)

بله - برنامه‌ای برای انتشار آن وجود دارد

عنوان و جزئیات بیشتر در مورد داده/مستند

با کسب اجازه از همکاران طرح تمامی اطلاعات بعد از غیرقابل

شناسایی کردن قابل اشتراک گذاری است.

بازه زمانی امکان دسترسی به داده/مستند

شروع دوره دسترسی یک سال پس از چاپ نتایج.

کسانی که اجازه دارند به داده/مستند دسترسی پیدا کنند

داده‌های برای محققین دانشگاهی و علمی در دسترس خواهد بود.

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

هر نوع آنالیز کاربردی بر روی داده‌های تحویل شده مجاز است.

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

از طریق ایمیل b.mohammadi@sku.ac.ir

یک درخواست برای داده/مستند چه فرایندی را طی می‌کند

از طریق ایمیل b.mohammadi@sku.ac.ir و ذکر کاربرد مستندات

سایر توضیحات