

پروتکل کارآزمایی بالینی مرکز ثبت کارآزمایی بالینی ایران

۱۴۰۵/۰۳/۲۰

مقایسه تاثیر دو روش نواربندی (مک کونل و کینزیو) بر فعالیت های عملکردی و میزان درد ورزشکاران مبتلا به سندرم کشککی-رانی

چکیده پروتکل

چکیده

هدف مطالعه: مقایسه تاثیر دو روش نواربندی (مک کونل و کینزیو) بر فعالیت های عملکردی و میزان درد ورزشکاران مبتلا به سندرم کشککی-رانی. طراحی تحقیق: این تحقیق یک مطالعه کلینیکی تصادفی شده است که در آن 30 ورزشکار به طور تصادفی به سه گروه نواربندی کینزیو و مک کونل و گروه کنترل تقسیم می شوند جمعیت مورد مطالعه: 30 ورزشکار 18 تا 35 ساله در مطالعه شرکت می کنند معیارهای ورود: درد یکطرفه قدام زانو یا پشت کشکک؛ وجود علائم به مدت حداقل 1 ماه و سطح درد میانگین حداقل 3 در مقیاس دیداری درد. عدم ورود: سابقه در رفتگی کشکک؛ ابتلا به سندرم کشککی رانی به صورت دو طرفه؛ حساسیت به چسب تیپ و دردهای راجعه از ستون فقرات و مفصل ران. مداخلات: برای گروه نواربندی کینزیو عصله وستوس داخلی به صورت تسهیلی تیپ می شود. برای گروه مک کونل تصحیح مکانیکال کشکک از طریق کشیدن کشکک به سمت داخل انجام می شود. برای گروه کنترل هیچ نوع نواربندی انجام نمی شود. افراد در هر سه گروه قبل، بلافاصله، 24 و 48 ساعت بعد از نواربندی از لحاظ میزان درد، پرش عمودی، چابکی، سرعت دویدن، تعادل و قدرت عضلانی مورد ارزیابی قرار می گیرند. پیامد اصلی: قدرت عضله کوادریسپس، شدت درد با کمک مقیاس 10 سانتی متری درد، میزان چابکی با کمک آزمون دوی رفت و برگشت سریع، آزمون دوی سرعت، میزان پرش ارتفاع با آزمون پرش سارجنت و فاصله بدست آمده در انجام تست تعادل Y که با تقسیم بر طول پای فرد نرمال سازی می شود.

نام

مه لقا مرتضوی

نام سازمان / نهاد

دانشکده توانبخشی، دانشگاه علوم پزشکی شیراز

کشور

جمهوری اسلامی ایران

تلفن

71535239943 98+

آدرس ایمیل

m_mortazavi@sums.ac.ir

وضعیت بیمار گیری

بیمار گیری تمام شده

منبع مالی

معاونت پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی شیراز

تاریخ شروع بیمار گیری مورد انتظار

2014-10-23, ۱۳۹۳/۰۸/۰۱

تاریخ پایان بیمار گیری مورد انتظار

2015-01-21, ۱۳۹۳/۱۱/۰۱

تاریخ شروع بیمارگیری تحقق یافته

خالی

تاریخ پایان بیمارگیری تحقق یافته

خالی

تاریخ خاتمه کارآزمایی

خالی

عنوان علمی کارآزمایی

مقایسه تاثیر دو روش نواربندی (مک کونل و کینزیو) بر فعالیت های عملکردی و میزان درد ورزشکاران مبتلا به سندرم کشککی-رانی

عنوان عمومی کارآزمایی

تاثیر نواربندی بر عملکرد ورزشکاران مبتلا به سندرم درد کشککی-رانی

هدف اصلی مطالعه

حمایتی

شرایط عمده ورود و عدم ورود به مطالعه

معیار ورود: گزارش درد در پشت یا اطراف کشکک حداقل به دنبال دو مورد از فعالیت های زیر: نشستن طولانی مدت، بالا و پایین رفتن از پله و یا دویدن، چمباتمه زدن، دویدن، زانو زدن و لی لی کردن یا پریدن؛ وجود علائم به مدت حداقل 1 ماه؛ جا به جایی به سمت خارج کشکک؛ سفتی ساختارهای خارجی زانو؛ دارا بودن سطح میانگین درد حداقل 3 از 10 در مقیاس دیداری درد (VAS) در زمان ارزیابی و کسب حداقل

اطلاعات عمومی

نام اختصاری

اطلاعات ثبت در مرکز

شماره ثبت کارآزمایی در مرکز: IRCT2015012420764N1

تاریخ تایید ثبت در مرکز: 10-05-2015, ۱۳۹۴/۰۲/۲۰

زمان بندی ثبت: retrospective

آخرین بروز رسانی:

تعداد بروز رسانی ها: 0

تاریخ تایید ثبت در مرکز

2015-05-10, ۱۳۹۴/۰۲/۲۰

اطلاعات تماس ثبت کننده

نمره ی 11 در پرسشنامه معیار عملکردی . معیار خروج: سابقه در رفتگی یا نیمه در رفتگی کشکک؛ ابتلا به سندرم درد کشککی- رانی به صورت دوطرفه؛ حساسیت به چسب نواری؛ درد راجعه از ستون فقرات و یا مفصل ران؛ اختلاف طول شدید پاها بیش از 2 سانتی متر؛ تاندونیت کشکک ('Jumper's knee'); اپوفیزیت توبرکل تیبیا (Osgood Schlatters disease); بورسیت؛ ضایعه توده چربی اینفراکشکک (Hoffa's syndrome)

سن

از سن 18 ساله تا سن 35 ساله

جنسیت

مونث

فاز مطالعه

2-3

گروه‌های کور شده در مطالعه

اطلاعات موجود نیست

حجم نمونه کل

حجم نمونه پیش‌بینی شده: 30

تصادفی سازی (نظر محقق)

اختصاص 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

تأییدیه کمیته‌های اخلاق

1

کمیته اخلاق

نام کمیته اخلاق

کمیته اخلاق دانشگاه علوم پزشکی شیراز

آدرس خیابان

شیراز. خیابان زند. ساختمان مرکزی دانشگاه علوم پزشکی

شهر

شیراز

کد پستی

تاریخ تأیید

1393/08/28, 2014-11-19

کد کمیته اخلاق

CT-9375-7215

بیماری‌های (موضوعات) مورد مطالعه

1

شرح

سندرم درد کشککی-رانی

کد ICD-10

M94.2

توصیف کد ICD-10

Chondromalacia

متغیر پیامد اولیه

1

شرح متغیر پیامد

شدت درد

مقاطع زمانی اندازه‌گیری

قبل از مداخله، بلافاصله، 24 و 48 ساعت بعد از مداخله

نحوه اندازه‌گیری متغیر

مقیاس دیداری درد

2

شرح متغیر پیامد

میزان دسترسی در تست تعادل دینامیکی

مقاطع زمانی اندازه‌گیری

قبل از مداخله، بلافاصله، 24 و 48 ساعت بعد از مداخله

نحوه اندازه‌گیری متغیر

متر نواری

3

شرح متغیر پیامد

میزان پرش عمودی

مقاطع زمانی اندازه‌گیری

قبل از مداخله، بلافاصله، 24 و 48 ساعت بعد از مداخله

نحوه اندازه‌گیری متغیر

متر نواری

4

شرح متغیر پیامد

سرعت دویدن

مقاطع زمانی اندازه‌گیری

قبل از مداخله، بلافاصله، 24 و 48 ساعت بعد از مداخله

نحوه اندازه‌گیری متغیر

کرنومتر

5

شرح متغیر پیامد

سنجش قدرت انقباض ایزومتریک عضله کوادریسپس

مقاطع زمانی اندازه‌گیری

قبل از مداخله، بلافاصله، 24 و 48 ساعت بعد از مداخله

نحوه اندازه‌گیری متغیر

دستگاه دینامومتر

6

شرح متغیر پیامد

دوی رفت و برگشت سریع (چابکی)

مقاطع زمانی اندازه‌گیری

قبل از مداخله، بلافاصله، 24 و 48 ساعت بعد از مداخله

نحوه اندازه‌گیری متغیر

کرنومتر

متغیر پیامد ثانویه

خالی

گروه‌های مداخله

1

شرح مداخله

برای گروه 1 نواربندی مک کونل جهت تصحیح موقعیت کشکک انجام می شود؛ لایه اول نواربندی از کندیل خارجی فمور تا خلف کندیل داخلی فمور کشیده می شود کشکک توسط این لایه به طور کامل پوشیده می شود. لایه دوم را از کناره خارجی کشکک تا خلف کندیل داخلی می چسبانیم

طبقه بندی

توانبخشی

بخش عمومی یا خصوصی
خالی
مبدا اعتبار از داخل یا خارج کشور
خالی
طبقه بندی منابع اعتبار خارجی
خالی
کشور مبدا
طبقه بندی موسسه تامین کننده اعتبار
خالی

2

شرح مداخله

برای گروه دوم نواربندی کینزیو عضله پهن مایل داخلی با هدف فعال سازی عضله، از ابتدا به انتهای آن و با تنش 25-50% حداکثر تنش موجود نوارچسب به کار برده خواهد شد

طبقه بندی

توانبخشی

فرد مسوول پاسخگویی عمومی کارآزمایی

اطلاعات تماس

نام سازمان / نهاد
دانشکده توانبخشی، دانشگاه علوم پزشکی شیراز
نام کامل فرد مسوول
مه لقا مرتضوی
موقعیت شغلی
دانشجو
سایر حوزه های کاری/تخصص ها
آدرس خیابان
دانشکده توانبخشی، بلوار چمران، ایبوردی یک
شهر
شیراز
کد پستی
تلفن
2774 260 917 98+
فکس
ایمیل
m_mortazavi@sums.ac.ir
آدرس صفحه وب

3

شرح مداخله

برای گروه کنترل هیچ نوع نواربندی انجام نمی شود

طبقه بندی

مصادق ندارد

مراکز بیمار گیری

1

مرکز بیمار گیری

نام مرکز بیمار گیری
سالن ورزشی غدیر
نام کامل فرد مسوول
خانم زرآور
آدرس خیابان
بلوار چمران، ایبوردی یک، دانشکده توانبخشی
شهر
شیراز

فرد مسوول پاسخگویی علمی مطالعه

اطلاعات تماس

نام سازمان / نهاد
دانشکده توانبخشی دانشگاه علوم پزشکی شیراز
نام کامل فرد مسوول
دکتر ثریا پیروزی
موقعیت شغلی
دکتری فیزیوتراپی
سایر حوزه های کاری/تخصص ها
آدرس خیابان
شیراز، بلوار چمران، خیابان ایبوردی یک، دانشکده علوم توانبخشی
شهر
شیراز
کد پستی
تلفن
8391 387 917 98+
فکس
ایمیل
piroozis@sums.ac.ir
آدرس صفحه وب

حمایت کنندگان / منابع مالی

1

حمایت کننده مالی

نام سازمان / نهاد
معاونت پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی شیراز
نام کامل فرد مسوول
دکتر محمدعلی سهم الدینی
آدرس خیابان
خیابان زند، ساختمان دانشگاه علوم پزشکی شیراز، معاونت پژوهشی
شهر
شیراز

فرد مسوول به روز رسانی اطلاعات

اطلاعات تماس

نام سازمان / نهاد
دانشکده توانبخشی شیراز
نام کامل فرد مسوول
مه لقا مرتضوی
موقعیت شغلی

ردیف بودجه

کد بودجه

آیا منبع مالی همان سازمان یا نهاد حمایت کننده مالی است؟
بلی

عنوان منبع مالی

معاونت پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی شیراز

درصد تامین مالی مطالعه توسط این منبع
100

فایل داده شرکت کنندگان (IPD)
خالی
پروتکل مطالعه
خالی
نقشه آنالیز آماری
خالی
فرم رضایتنامه آگاهانه
خالی
گزارش مطالعه بالینی
خالی
کدهای استفاده شده در آنالیز
خالی
نظام دسته‌بندی داده (دیکشنری داده)
خالی

دانشجو
سایر حوزه‌های کاری/تخصص‌ها
آدرس خیابان
بلوار چمران ، ایبوردی اول
شهر
شیراز
کد پستی
تلفن
00
فکس
ایمیل
آدرس صفحه وب

برنامه انتشار