

پروتکل کارآزمایی بالینی مرکز ثبت کارآزمایی بالینی ایران

۱۴۰۵/۰۳/۲۰

بررسی تاثیر تمرینات کنترل وضعیتی هسته با استفاده از صندلی بی ثبات بر درد و عملکرد زانوی زنان مبتلا به سندرم درد مفصل کشککی- رانی

چکیده پروتکل

چکیده

هدف از انجام این مطالعه بررسی تاثیر تمرینات کنترل وضعیتی هسته با استفاده از صندلی بی ثبات بر درد و عملکرد زانوی زنان مبتلا به سندرم درد مفصل کشککی- رانی می باشد. بیماران مبتلا به سندرم درد مفصل کشککی- رانی با شکایت از درد تدریجی قدام زانو در 3 ماه گذشته و در محدوده سنی 18 تا 45 سال وارد مطالعه می شوند. بیماران با هر گونه سابقه آسیب به زانو یا وجود سایر پاتولوژی ها همانند پارگی مینیسک یا لیگامان های زانو از مطالعه حذف خواهند شد. حداقل حجم نمونه برای این مطالعه 15 بیمار برای هر گروه تعیین گردید. بیماران به صورت تصادفی به دو گروه کنترل و مداخله تقسیم میشوند. هر دو گروه به مدت 4 هفته (12 جلسه) ورزشهای روتین فیزیوتراپی برای سندرم درد مفصل کشککی- رانی را دریافت می کنند و علاوه بر این گروه مداخله تمرینات کنترل وضعیتی هسته با استفاده از صندلی بی ثبات را انجام می دهند. متغیرهای شدت درد، عملکرد بیماران با استفاده از پرسشنامه کاجالا، تست عملکردی پایین آمدن از پله و تست ارزیابی پوسچر ناحیه تنه و هسته برای هر بیمار در جلسه 1 و 12 اندازه گیری میشود.

تلفن
5108 1626 71 98+
آدرس ایمیل
moteallah@sums.ac.ir

وضعیت بیمار گیری
بیمار گیری تمام شده
منبع مالی

دانشکده توانبخشی علوم پزشکی شیراز

تاریخ شروع بیمار گیری مورد انتظار
2017-01-20, 1395/11/01

تاریخ پایان بیمار گیری مورد انتظار
2017-06-05, 1396/03/15

تاریخ شروع بیمارگیری تحقق یافته
خالی

تاریخ پایان بیمارگیری تحقق یافته
خالی

تاریخ خاتمه کارآزمایی
خالی

عنوان علمی کارآزمایی

بررسی تاثیر تمرینات کنترل وضعیتی هسته با استفاده از صندلی بی ثبات بر درد و عملکرد زانوی زنان مبتلا به سندرم درد مفصل کشککی- رانی

عنوان عمومی کارآزمایی

اثر تمرینات مرکزی بدن با استفاده از صندلی بی ثبات در بیماران مبتلا سندروم درد کشککی رانی

هدف اصلی مطالعه

درمانی

شرایط عمده ورود و عدم ورود به مطالعه

معیارهای ورود: زنان 18 تا 45 سال مبتلا به سندرم درد کشککی رانی دوطرفه یا یکطرفه؛ شکایت از درد قدام زانو یا پشت کشکک در حداقل 2 مورد از فعالیت های روزمره زیر: نشستن طولانی مدت، بالا و پایین رفتن از پله، چمباتمه زدن، زانو زدن، پریدن و دویدن؛ گزارش درد حین لمس رویه های داخلی و خارجی پتلا و مثبت شدن تست گریند؛ شروع تدریجی علایم بدون سابقه ی ضربه و آسیب حداقل در در 3 ماه گذشته؛ سطح نمره ی کاجالا کمتر از 85 از 100؛ دارا بودن سطح درد حداقل 3 از 10 در مقیاس عددی درد در طول یک هفته گذشته. معیار های خروج: وجود سایر پاتولوژی های مفصل زانو مثل پارگی مینیسک یا لیگامان های زانو، ساییدگی مفصلی زانو، مشکلات تاندون ها؛ در

اطلاعات عمومی

نام اختصاری

اطلاعات ثبت در مرکز

شماره ثبت کارآزمایی در مرکز: IRCT2016120415932N12

تاریخ تایید ثبت در مرکز: 07-01-2017, 1395/10/18

زمان بندی ثبت: prospective

آخرین بروز رسانی:

تعداد بروز رسانی ها: 0

تاریخ تایید ثبت در مرکز

2017-01-07, 1395/10/18

اطلاعات تماس ثبت کننده

نام

علیرضا متاله

نام سازمان / نهاد

دانشگاه علوم پزشکی شیراز

کشور

جمهوری اسلامی ایران

رفتگی یا نیمه دررفتگی پتلا؛ درد راجعه از کمر، ران و یا مفصل خاجی لگن و مشکلات ستون فقرات کمری از جمله شکستگی؛ جراحی قبلی زانو؛ وجود بیماریهای متابولیکی از جمله دیابت، بیماریهای روماتیسمی و بیماریهای نورولوژی؛ حاملگی.

سن

از سن 18 ساله تا سن 45 ساله

جنسیت

مونث

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 تصادفی به گروه‌های مداخله و کنترل

توصیف نحوه تصادفی سازی

کور سازی (به نظر محقق)

یک سوبه کور

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

دانشگاه علوم پزشکی شیراز

آدرس خیابان

شیراز خیابان زند، ساختمان مرکزی دانشگاه علوم پزشکی

شهر

شیراز

کد پستی

تاریخ تایید

1395/04/27, 2016-07-17

کد کمیته اخلاق

IR.SUMS.REC.1395.69

بیماری‌های (موضوعات) مورد مطالعه

1

شرح

سندرم درد کشککی-رانی

کد ICD-10

M22.2

توصیف کد ICD-10

Patellofemoral disorders

متغیر پیامد اولیه

1

شرح متغیر پیامد

پوسچر ناحیه تنه و هسته

مقاطع زمانی اندازه‌گیری

جلسه اول و دوازدهم

نحوه اندازه‌گیری متغیر

دستگاه فورس پلیت

2

شرح متغیر پیامد

شدت درد

مقاطع زمانی اندازه‌گیری

جلسه اول و دوازدهم

نحوه اندازه‌گیری متغیر

مقیاس عددی درد

متغیر پیامد ثانویه

1

شرح متغیر پیامد

عملکرد پایین آمدن از پله

مقاطع زمانی اندازه‌گیری

جلسه اول و دوازدهم

نحوه اندازه‌گیری متغیر

تست پایین آمدن از پله

2

شرح متغیر پیامد

عملکرد

مقاطع زمانی اندازه‌گیری

جلسه اول و دوازدهم

نحوه اندازه‌گیری متغیر

پرسشنامه کوجالا

گروه‌های مداخله

1

شرح مداخله

برنامه درمانی در گروه مداخله: گروه مداخله علاوه بر درمان‌های گروه کنترل تمرینات پوسچرال کنترل تنه بر روی صندلی بی ثبات را دریافت می‌کنند. از بیماران خواسته میشود تا تعادل خود را تا جایی که میتوانند بر روی صندلی حفظ کنند (مدت تمرین در هر جلسه 3 ست و هر ست به مدت 6 دقیقه). همچنین به منظور پیشرفت تمرینات 3 نیمکره به قطرهای 24, 30 و 50 سانتی متر فراهم می‌شود.

طبقه بندی

توانبخشی

2

شرح مداخله

برنامه درمانی در گروه کنترل: تمرینات کششی عضلات کوادریسپس، همسترینگ، کاف و ایلئوتیبیال باند است (3 تکرار و 30 ثانیه نگه داشته شود). تمرینات انقباض ایزومتریک عضله چهار سر ران، اکستنشن 10 درجه انتهایی زانو، بالا آوردن پا از جلو و تقویت عضلات هیپ ابدکتور و هیپ اکسترنال روتاتور. (3 ست، 10 ثانیه نگه داشته شود).

طبقه بندی

توانبخشی

مراکز بیمار گیری

1

مرکز بیمار گیری

نام مرکز بیمار گیری

کلینیک فیزیوتراپی دانشکده توانبخشی شیراز

نام کامل فرد مسوول

دکتر علیرضا مثاله

آدرس خیابان

شیراز، بلوار چمران، خیابان ایبوردی یک، پلاک 32

شهر

شیراز

حمایت کنندگان / منابع مالی

1

حمایت کننده مالی

نام سازمان / نهاد

دانشگاه علوم پزشکی شیراز

نام کامل فرد مسوول

دکتر غلامرضا حاتم

آدرس خیابان

شیراز خیابان زند، ساختمان دانشگاه علوم پزشکی شیراز

شهر

شیراز

ردیف بودجه

کد بودجه

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

بلی

عنوان منبع مالی

دانشگاه علوم پزشکی شیراز

درصد تامین مالی مطالعه توسط این منبع

100

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

فرد مسوول پاسخگویی عمومی کارآزمایی

اطلاعات تماس

نام سازمان / نهاد

دانشگاه علوم پزشکی شیراز، دانشکده توانبخشی

نام کامل فرد مسوول

فروزان فروغی

موقعیت شغلی

دانشجوی ارشد فیزیوتراپی

سایر حوزه‌های کاری/تخصص‌ها

آدرس خیابان

شیراز، بلوار چمران، خیابان ایبوردی یک، پلاک 32

شهر

شیراز

کد پستی

تلفن

2206 3843 71 98+

فکس

ایمیل

foroughi.forouzan13@gmail.com

آدرس صفحه وب

فرد مسوول پاسخگویی علمی مطالعه

اطلاعات تماس

نام سازمان / نهاد

دانشگاه علوم پزشکی شیراز، دانشکده توانبخشی

نام کامل فرد مسوول

دکتر علیرضا مثاله

موقعیت شغلی

دکترای فیزیوتراپی

سایر حوزه‌های کاری/تخصص‌ها

آدرس خیابان

شیراز، بلوار چمران، خیابان ایبوردی یک، پلاک 32

شهر

شیراز

کد پستی

تلفن

1081 1626 71 98+

فکس

ایمیل

motealleh@sums.ac.ir

آدرس صفحه وب

فرد مسوول به روز رسانی اطلاعات

اطلاعات تماس

نام سازمان / نهاد

دانشگاه علوم پزشکی شیراز، دانشکده توانبخشی

نام کامل فرد مسوول

فروزان فروغی

موقعیت شغلی

دانشجوی ارشد فیزیوتراپی

سایر حوزه‌های کاری/تخصص‌ها

آدرس خیابان

شیراز، بلوار چمران، خیابان ایبوردی یک، پلاک 32

شهر

شیراز

کد پستی

تلفن

00

فکس

ایمیل

foroughi.forouzan13@gmail.com

آدرس صفحه وب

برنامه انتشار

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

