

پروتکل کارآزمایی بالینی مرکز ثبت کارآزمایی بالینی ایران

۱۴۰۵/۰۳/۲۰

بررسی اثرات فوری و تأخیری نوار کینزیو بر نوسانات پوسچردر افراد مبتلا به پیچ خوردگی مچ پا

چکیده پروتکل

چکیده

هدف اصلی این مطالعه بررسی اثرات فوری و تأخیری کینزیو تیپینگ بر نوسانات پوسچر در افراد مبتلا به پیچ خوردگی مچ پا میباشد. این مطالعه از نوع تصادفی، بدون کنترل با دارونما، تک مرکزی و یک کارآزمایی است. افراد با پیچ خوردگی درجه 1 و 2 مچ پایکطرفه وارد مطالعه می شوند و در صورتیکه مشکل مغزی، شکستگی و جراحیهای دیگر مچ پا داشته باشند از مطالعه خارج میشوند. افراد دچار پیچ خوردگی بطور تصادفی در یکی از دو گروه با tape و بدون tape قرار میگیرند. پیامد مورد مطالعه، بررسی نوسانات مرکز فشار در وضعیتهای بدون اغتشاش و با اغتشاش توسط صفحه نیرو میباشد که قبل و بلافاصله بعد از taping، سپس 24 ساعت بعد قبل و بعد از باز کردن tape مجدداً اندازه گیری میشود.

بیمار گیری تمام شده

منبع مالی

دانشگاه علوم پزشکی سمنان

تاریخ شروع بیمار گیری مورد انتظار

2014-01-06, ۱۳۹۲/۱۰/۱۶

تاریخ پایان بیمار گیری مورد انتظار

2014-07-07, ۱۳۹۳/۰۴/۱۶

تاریخ شروع بیمارگیری تحقق یافته

خالی

تاریخ پایان بیمارگیری تحقق یافته

خالی

تاریخ خاتمه کارآزمایی

خالی

عنوان علمی کارآزمایی

بررسی اثرات فوری و تأخیری نوار کینزیو بر نوسانات پوسچردر افراد مبتلا به پیچ خوردگی مچ پا

عنوان عمومی کارآزمایی

اثر نوار کینزیو بر پیچ خوردگی مچ پا

هدف اصلی مطالعه

درمانی

شرایط عمده ورود و عدم ورود به مطالعه

معیارهای ورود به مطالعه: بی ثباتی عملکردی یکطرفه مچ پا پس از پیچ خوردگی؛ در محدوده سنی 20-40 سال؛ تا 12 ماه گذشته دچار پیچ خوردگی مچ پا شده بودند؛ گروه سالم از لحاظ سن و جنس با افراد بیمار همسان خواهند بود. معیارهای خروج از مطالعه: بیماران در صورت داشتن هر یک از شرایط زیر از مطالعه خارج می شوند: التهاب حاد در ناحیه مچ پا؛ بی ثباتی شدید (پیچ خوردگی مچ پا درجه 3)؛ همزمان دچار شکستگی مچ پا باشند، با یا بدون نیمه دررفتگی، دررفتگی یا پارگی کامل؛ جراحی برای صدمات مچ پا داشته باشند؛ دچار پیچ خوردگی مچ پای راجعه باشند؛ هر نوع مشکل و شرایط غیر طبیعی در پا وجود داشته باشد؛ تاریخچه بیماریهای مزمن یا صدمات دیگر اندام تحتانی داشته باشند؛ افرادی که در 12 ماه گذشته مشکل و آسیب مغزی داشته باشند.

سن

از سن 20 ساله تا سن 40 ساله

جنسیت

هر دو

فاز مطالعه

اطلاعات عمومی

نام اختصاری

اطلاعات ثبت در مرکز

شماره ثبت کارآزمایی در مرکز: IRCT2013110415262N1

تاریخ تایید ثبت در مرکز: 20-01-2014, ۱۳۹۲/۱۰/۳۰

زمان بندی ثبت: registered_while_recruiting

آخرین بروز رسانی:

تعداد بروز رسانی ها: 0

تاریخ تایید ثبت در مرکز

2014-01-20, ۱۳۹۲/۱۰/۳۰

اطلاعات تماس ثبت کننده

نام

رابعه حریری

نام سازمان / نهاد

علوم پزشکی سمنان

کشور

جمهوری اسلامی ایران

تلفن

0225 1444 23 98+

آدرس ایمیل

hariri@sem-ums.ac.ir

وضعیت بیمار گیری

مصادق ندارد
گروه‌های کور شده در مطالعه
اطلاعات موجود نیست
حجم نمونه کل
حجم نمونه پیش‌بینی شده: 60
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

تاییدیه کمیته‌های اخلاق

1

کمیته اخلاق

نام کمیته اخلاق

دانشگاه علم پزشکی سمنان

آدرس خیابان

سمنان- بلوار بسیج- معاونت تحقیقات و فناوری دانشگاه علم

پزشکی سمنان

شهر

سمنان

کد پستی

تاریخ تایید

1392/10/21, 2014-01-11

کد کمیته اخلاق

92/389995

متغیر پیامد ثانویه

خالی

گروه‌های مداخله

1

شرح مداخله

مداخله در گروه کنترل : بدون مداخله

طبقه بندی

مصادق ندارد

2

شرح مداخله

مداخله در گروه مداخله : مداخله تیپینگ با کینزیو تیپ است. تکنیکی

است که توسط نوعی نوار فاقد لاتکس که کیفیتی شبیه پوست

دارد انجام میشود : این تیپ که بر روی عضله تیبیال قدامی استفاده می

شود به مدت بیست و چهار ساعت روی پوست می ماند.

طبقه بندی

درمانی - غیره

مراکز بیمار گیری

1

مرکز بیمار گیری

نام مرکز بیمار گیری

مرکز تحقیقات توانبخشی عصبی عضلانی، دانشگاه علوم پزشکی

سمنان

نام کامل فرد مسوول

رابعه حریری

آدرس خیابان

سمنان، میدان مشاهیر

شهر

سمنان

حمایت کنندگان / منابع مالی

1

حمایت کننده مالی

نام سازمان / نهاد

دانشگاه علوم پزشکی سمنان

نام کامل فرد مسوول

دکتر راهب قربانی

آدرس خیابان

سمنان- بلوار بسیج- معاونت تحقیقات و فناوری دانشگاه علوم

پزشکی سمنان

شهر

سمنان

ردیف بودجه

کد بودجه

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

بلی

عنوان منبع مالی

دانشگاه علوم پزشکی سمنان

درصد تامین مالی مطالعه توسط این منبع

100

بخش عمومی یا خصوصی

خالی

بیماری‌های (موضوعات) مورد مطالعه

1

شرح

پیچ خوردگی مچ پا

کد ICD-10

S93.4

توصیف کد ICD-10

sprain and strain of ankle

متغیر پیامد اولیه

1

شرح متغیر پیامد

نوسانات مرکز فشار در وضعیتهای بدون اغتشاش و با اغتشاش

مقاطع زمانی اندازه‌گیری

قبل از taping، بلافاصله بعد از آن، 24 ساعت بعد از taping و بلافاصله

بعد از باز کردن tape

نحوه اندازه‌گیری متغیر

توسط صفحه نیرو

مبدأ اعتبار از داخل یا خارج کشور
خالی
طبقه بندی منابع اعتبار خارجی
خالی
کشور مبدأ
طبقه بندی موسسه تامین کننده اعتبار
خالی

کد پستی
تلفن
0225 1444 23 98+
فکس
ایمیل
amir822@yahoo.com
آدرس صفحه وب

فرد مسوول پاسخگویی عمومی کارآزمایی

اطلاعات تماس
نام سازمان / نهاد
دانشگاه علوم پزشکی سمنان
نام کامل فرد مسوول
رابعه حریری
موقعیت شغلی
دانشجوی کارشناسی ارشد فیزیوتراپی
سایر حوزه‌های کاری/تخصص‌ها
آدرس خیابان
سمنان- بلوار بسیج- معاونت تحقیقات و فناوری دانشگاه علوم پزشکی سمنان
شهر
تهران
کد پستی
تلفن
3598 2207 21 98+
فکس
ایمیل
rabeeh_hariri@yahoo.com
آدرس صفحه وب

فرد مسوول به روز رسانی اطلاعات

اطلاعات تماس
نام سازمان / نهاد
دانشگاه علوم پزشکی سمنان
نام کامل فرد مسوول
رابعه حریری
موقعیت شغلی
دانشجوی کارشناسی ارشد فیزیوتراپی
سایر حوزه‌های کاری/تخصص‌ها
آدرس خیابان
سمنان- بلوار بسیج- معاونت تحقیقات و فناوری دانشگاه علوم پزشکی سمنان
شهر
تهران
کد پستی
تلفن
3598 2207 21 98+
فکس
ایمیل
rabeeh_hariri@yahoo.com
آدرس صفحه وب

فرد مسوول پاسخگویی علمی مطالعه

اطلاعات تماس
نام سازمان / نهاد
دانشگاه علوم پزشکی سمنان
نام کامل فرد مسوول
دکتر امیر هوشنگ بختیاری
موقعیت شغلی
دکتری تخصصی فیزیوتراپی
سایر حوزه‌های کاری/تخصص‌ها
آدرس خیابان
سمنان- بلوار بسیج- معاونت تحقیقات و فناوری دانشگاه علوم پزشکی سمنان
شهر
سمنان

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
خالی
نظام دسته‌بندی داده (دیکشنری داده)
خالی