

پروتکل کارآزمایی بالینی مرکز ثبت کارآزمایی بالینی ایران

۱۴۰۵/۰۳/۲۰

بررسی تاثیر تزریق کورتون داخل مفصل ساکروایلیاک در بیماران مبتلا به درد ساکروایلیاک

آخرین بروز رسانی: 14-10-2020, ۱۳۹۹/۰۷/۲۳
تعداد بروز رسانی‌ها: 0
تاریخ تایید ثبت در مرکز
2020-10-14, ۱۳۹۹/۰۷/۲۳

اطلاعات تماس ثبت کننده

نام
آرین رفیعی زاده
نام سازمان / نهاد
جمهوری اسلامی ایران
کشور
تلفن
1582 3837 83 98+
آدرس ایمیل
rafieezadeh.a@gmail.com

وضعیت بیمار گیری
بیمار گیری تمام شده
منبع مالی

تاریخ شروع بیمار گیری مورد انتظار
2020-11-04, ۱۳۹۹/۰۸/۱۴

تاریخ پایان بیمار گیری مورد انتظار
2020-11-14, ۱۳۹۹/۰۸/۲۴

تاریخ شروع بیمارگیری تحقق یافته
خالی

تاریخ پایان بیمارگیری تحقق یافته
خالی

تاریخ خاتمه کارآزمایی
خالی

عنوان علمی کارآزمایی

بررسی تاثیر تزریق کورتون داخل مفصل ساکروایلیاک در بیماران مبتلا به درد ساکروایلیاک

عنوان عمومی کارآزمایی

تزریق کورتون داخل مفصل ساکروایلیاک
هدف اصلی مطالعه
درمانی

شرایط عمده ورود و عدم ورود به مطالعه

شرایط عمده ورود به مطالعه قبل از تصادفی سازی:

محدوده سنی 21-70 سال درد در محدوده مفصل ساکروایلیاک و کمر

چکیده پروتکل

هدف از مطالعه

بررسی تاثیر تزریق کورتون داخل مفصل ساکروایلیاک در بیماران مبتلا به درد ساکروایلیاک

طراحی

کار آزمایی بالینی بدون گروه کنترل، فاز ۳ بر روی 27 بیمار

نحوه و محل انجام مطالعه

این مطالعه در بیمارستان کاشانی در شهر اصفهان انجام می شود. بیماران انتخاب شده تحت درمان با متد تزریق 10 میلی گرم محلول تریامسینولون استانوتید داخل مفصل ساکروایلیاک تحت هدایت فلوروسکوپی با استفاده از سوزن شماره 26 قرار می گیرند. درد بیماران توسط پرسشنامه در زمان های 2 و 4 هفته و 6 ماه بعد اندازه گیری می شود.

شرکت کنندگان/شرایط ورود و عدم ورود

معیار های ورود: محدوده سنی 21-70 سال، درد در محدوده مفصل ساکروایلیاک و کمر، درد بیشتر از 6 ماه، کاهش یافتن حداقلی 50 درصدی درد پس از 30 دقیقه از بلوک تشخیصی داخل مفصلی با 0.5 میلی لیتر لیدوکائین 2%، رضایت نامه کتبی برای ورود به مطالعه. معیار های خروج: وجود شرایط خاص که کنتراندیکاسیون تزریق داخل مفصلی باشد، وجود بیماری هایی مثل بیماری های دیسک مهره ای و فتق دیسک مهره ای، رادیکولوپاتی، نورویاتی، درمان با داروهای ضدانعقاد

گروه های مداخله

گروه مداخله: بیماران در این گروه تحت درمان با متد تزریق 10 میلی گرم محلول تریامسینولون استانوتید داخل مفصل ساکروایلیاک تحت هدایت فلوروسکوپی با استفاده از سوزن شماره 26 قرار می گیرند. درد بیماران توسط پرسشنامه در زمان های 2 و 4 هفته و 6 ماه بعد اندازه گیری می شود.

متغیرهای پیامد اصلی

درد کمر بیماران

اطلاعات عمومی

علت بروز رسانی

نام اختصاری

اطلاعات ثبت در مرکز

شماره ثبت کارآزمایی در مرکز: IRCT20200217046523N4

تاریخ تایید ثبت در مرکز: 14-10-2020, ۱۳۹۹/۰۷/۲۳

زمان بندی ثبت: prospective

توصیف کد ICD-10
Sprain of sacroiliac joint

متغیر پیامد اولیه

1

شرح متغیر پیامد

درد

مقاطع زمانی اندازه‌گیری

در زمان های 2 و 4 هفته و 6 ماه بعد از مداخله

نحوه اندازه‌گیری متغیر

پرسشنامه VAS

متغیر پیامد ثانویه

خالی

گروه‌های مداخله

1

شرح مداخله

گروه مداخله: بیماران در این گروه تحت درمان با متد تزریق 10 میلی گرم محلول تریامسینولون استانویید داخل مفصل ساکروایلپاک تحت هدایت فلوروسکوپی با استفاده از سوزن شماره 26 قرار می‌گیرند. درد بیماران توسط پرسشنامه در زمان های 2 و 4 هفته و 6 ماه بعد اندازه‌گیری می‌شود.

طبقه بندی

درمانی - داروها

مراکز بیمار گیری

1

مرکز بیمار گیری

نام مرکز بیمار گیری

بیمارستان کاشانی

نام کامل فرد مسوول

علی عندلیب

آدرس خیابان

اصفهان، بلوار دانشگاه، خیابان رشد، پلاک 22

شهر

اصفهان

استان

اصفهان

کد پستی

8174673461

تلفن

0042 3668 31 98+

ایمیل

ali_andelib@yahoo.com

حمایت کنندگان / منابع مالی

1

حمایت کننده مالی

نام سازمان / نهاد

دانشگاه علوم پزشکی اصفهان

نام کامل فرد مسوول

درد بیشتر از 6 ماه کاهش یافتن حداقلی 50 درصدی درد پس از 30 دقیقه از بلوک تشخیصی داخل مفصلی با 0.5 میلی لیتر لیدوکائین 2% رضایت نامه کتبی برای ورود به مطالعه
شرایط عمده عدم ورود به مطالعه قبل از تصادفی سازی:
وجود شرایط خاص که کنتراندیکاسیون تزریق داخل مفصلی باشد
وجود بیماری هایی مثل بیماری های دیسک مهره ای و فتق دیسک مهره ای رادیکولوپاتی نورویاتی درمان با داروهای ضدانعقاد

سن

از سن 21 ساله تا سن 70 ساله

جنسیت

هر دو

فاز مطالعه

2-3

گروه‌های کور شده در مطالعه

اطلاعات موجود نیست

حجم نمونه کل

حجم نمونه پیش‌بینی شده: 30

تصادفی سازی (نظر محقق)

مصادق ندارد

توصیف نحوه تصادفی سازی

کور سازی (به نظر محقق)

کور نشده است

توصیف نحوه کور سازی

دارو نما

ندارد

اختصاص به گروه‌های مطالعه

تنها

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 اصفهان

آدرس خیابان

اصفهان، بلوار دانشگاه، خیابان هزار جریب، پلاک 18

شهر

اصفهان

استان

اصفهان

کد پستی

۸۱۳۷۸۶۴۵۱۵

تاریخ تایید

۱۳۹۷/۰۸/۰۵, 2018-10-27

کد کمیته اخلاق

IR.MUI.MED.REC.1397.114

بیماری‌های (موضوعات) مورد مطالعه

1

شرح

درد مفصل ساکروایلپاک

کد ICD-10

S33.6

نام کامل فرد مسوول
علی عندلیب
موقعیت شغلی
دانشیار
آخرین مدرک تحصیلی
فوق تخصص
سایر حوزه‌های کاری/تخصص‌ها
ارتویدی
آدرس خیابان
اصفهان، بلوار دانشگاه، خیابان رشد، پلاک 22
شهر
اصفهان
استان
اصفهان
کد پستی
8174673461
تلفن
7986 3337 31 98+
ایمیل
ali_andelib@yahoo.com

فرد مسوول به روز رسانی اطلاعات

اطلاعات تماس
نام سازمان / نهاد
دانشگاه علوم پزشکی اصفهان
نام کامل فرد مسوول
علی عندلیب
موقعیت شغلی
دانشیار
آخرین مدرک تحصیلی
فوق تخصص
سایر حوزه‌های کاری/تخصص‌ها
ارتویدی
آدرس خیابان
اصفهان، بلوار دانشگاه، خیابان رشد، پلاک 22
شهر
اصفهان
استان
اصفهان
کد پستی
8174673461
تلفن
7986 3337 31 98+
ایمیل
ali_andelib@yahoo.com

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
بله - برنامه‌ای برای انتشار آن وجود دارد
نظام دسته‌بندی داده (دیکشنری داده)

شقایق حق جو
آدرس خیابان
اصفهان، بلوار دانشگاه، خیابان هزار جریب، پلاک 18
شهر
اصفهان
استان
اصفهان
کد پستی
8174673461
تلفن
0042 3668 31 98+
ایمیل
haghjoo.sh@med.mui.ac.ir
ردیف بودجه
کد بودجه
آیا منبع مالی همان سازمان یا نهاد حمایت کننده مالی است؟
بلی
عنوان منبع مالی
دانشگاه علوم پزشکی اصفهان
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 بندی موسسه تامین کننده اعتبار
دانشگاهی

فرد مسوول پاسخگویی عمومی کارآزمایی

اطلاعات تماس
نام سازمان / نهاد
دانشگاه علوم پزشکی اصفهان
نام کامل فرد مسوول
علی عندلیب
موقعیت شغلی
دانشیار
آخرین مدرک تحصیلی
فوق تخصص
سایر حوزه‌های کاری/تخصص‌ها
ارتویدی
آدرس خیابان
اصفهان، بلوار دانشگاه، خیابان رشد، پلاک 22
شهر
اصفهان
استان
اصفهان
کد پستی
8174673461
تلفن
7986 3337 31 98+
ایمیل
ali_andelib@yahoo.com

فرد مسوول پاسخگویی علمی مطالعه

اطلاعات تماس
نام سازمان / نهاد
دانشگاه علوم پزشکی اصفهان

بله - برنامه‌ای برای انتشار آن وجود دارد

عنوان و جزئیات بیشتر در مورد داده/مستند

کل داده‌ها پس از درخواست افراد قابل اشتراک گذاری است

بازه زمانی امکان دسترسی به داده/مستند

شش ماه بعد از چاپ نتایج

کسانی که اجازه دارند به داده/مستند دسترسی پیدا کنند

محققین دانشگاهی

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

است

استفاده‌های علمی

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

سایت دانشگاه علوم پزشکی اصفهان

یک درخواست برای داده/مستند چه فرایندی را طی می‌کند

درخواست شفاف در سایت جهت دسترسی به داده‌ها توسط فرد و

سپس بررسی درخواست توسط معاونت پژوهشی طرف 2 هفته و

سپس اجازه دسترسی به داده‌ها.

سایر توضیحات