

پروتکل کارآزمایی بالینی مرکز ثبت کارآزمایی بالینی ایران

۱۴۰۵/۰۳/۱۵

مقایسه اثر مورفین وریدی با پیچ پوستی فنتانیل بر شدت درد بیماران با شکستگی استخوان ساق پا

چکیده پروتکل

هدف از مطالعه

مقایسه اثر مورفین وریدی با پیچ پوستی فنتانیل بر شدت درد بیماران با شکستگی استخوان ساق پا

طراحی

کارآزمایی بالینی دارای گروه کنترل، مبتنی بر جامعه و عمل گرا، با گروه های موازی، یک سو به کور، تصادفی شده

نحوه و محل انجام مطالعه

مطالعه بصورت کارآزمایی بالینی تصادفی و یک سو کور آنالیزور بر روی بیماران مراجعه کننده به اورژانس بیمارستان ولی عصر (عج) شهر اراک با شکستگی ساق پا انجام می شود

شرکت کنندگان/شرایط ورود و عدم ورود

شرایط ورود : سن 18 سال به بالا؛ شکستگی ساق پا شرایط خروج : عدم تشخیص شکستگی در عکس رادیوگرافی؛ سابقه بیماری های زمینه ای

گروه های مداخله

گروه مورد (60 نفر) : چسباندن پیچ فنتانیل در نواحی یکسان (عضله دلتوئید چپ، عضله دلتوئید راست، جلوی قفسه سینه سمت راست و چپ در بالای نیپل پس از شیو کردن) گروه کنترل (60 نفر) : دریافت کننده 0.1 mcg/kg مورفین وریدی

متغیرهای پیامد اصلی

درد

اطلاعات عمومی

علت بروز رسانی

نام اختصاری

اطلاعات ثبت در مرکز

شماره ثبت کارآزمایی در مرکز: IRCT20150808023552N15

تاریخ تایید ثبت در مرکز: ۱۳۹۷/۰۲/۱۴, 04-05-2018

زمان بندی ثبت: retrospective

آخرین بروز رسانی: ۱۳۹۷/۰۲/۱۴, 04-05-2018

تعداد بروز رسانی ها: 0

تاریخ تایید ثبت در مرکز

۱۳۹۷/۰۲/۱۴, 2018-05-04

اطلاعات تماس ثبت کننده

نام

ابوالفضل جوکار

نام سازمان / نهاد

دانشگاه علوم پزشکی اراک

کشور

جمهوری اسلامی ایران

تلفن

2134 3313 86 98+

آدرس ایمیل

dr.a.jokar@gmail.com

وضعیت بیمار گیری

بیمار گیری تمام شده

منبع مالی

معاونت پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی اراک

تاریخ شروع بیمار گیری مورد انتظار

۱۳۹۵/۰۹/۰۱, 2016-11-21

تاریخ پایان بیمار گیری مورد انتظار

۱۳۹۶/۰۳/۰۱, 2017-05-22

تاریخ شروع بیمارگیری تحقق یافته

خالی

تاریخ پایان بیمارگیری تحقق یافته

خالی

تاریخ خاتمه کارآزمایی

خالی

عنوان علمی کارآزمایی

مقایسه اثر مورفین وریدی با پیچ پوستی فنتانیل بر شدت درد بیماران با شکستگی استخوان ساق پا

عنوان عمومی کارآزمایی

اثر مورفین وریدی با پیچ پوستی فنتانیل بر شکستگی استخوان ساق پا

هدف اصلی مطالعه

درمانی

شرایط عمده ورود و عدم ورود به مطالعه

شرایط عمده ورود به مطالعه قبل از تصادفی سازی:

شکستگی ساق پا سن 18 سال به بالا

شرایط عمده عدم ورود به مطالعه قبل از تصادفی سازی:

عدم تشخیص شکستگی در عکس رادیوگرافی سابقه بیماری های زمینه ای

سن

از سن 18 ساله تا سن 90 ساله

جنسیت

هر دو

فاز مطالعه

2-3

گروه‌های کور شده در مطالعه

اطلاعات موجود نیست

حجم نمونه کل

حجم نمونه پیش‌بینی شده: 120

تصادفی سازی (نظر محقق)

اختصاص تصادفی به گروه‌های مداخله و کنترل

توصیف نحوه تصادفی سازی

تصادفی سازی نشده است

کور سازی (به نظر محقق)

یک سوپه کور

توصیف نحوه کور سازی

کورسازی آنالیزور

دارو نما

ندارد

اختصاص به گروه‌های مطالعه

موازی

سایر مشخصات طراحی مطالعه

1

شرح متغیر پیامد

شدت درد

مقاطع زمانی اندازه‌گیری

هر 20 دقیقه طی 2 ساعت از زمان اولین تجویز مورفین یا چسباندن

پچ پوستی فنتانیل

نحوه اندازه‌گیری متغیر

خط کش VAS

متغیر پیامد ثانویه

خالی

گروه‌های مداخله

1

شرح مداخله

گروه مداخله: پچ فنتانیل در ناحیه یکسان و توسط یک شخص

چسببند می شود

طبقه بندی

درمانی - غیره

2

شرح مداخله

گروه کنترل: بصورت وریدی مقدار 0.1 mcg/kg مورفین دریافت می

کنند

طبقه بندی

درمانی - غیره

مراکز بیمار گیری

1

مرکز بیمار گیری

نام مرکز بیمار گیری

بیمارستان ولیعصر (عج) اراک

نام کامل فرد مسوول

دکتر ابوالفضل جوکار

آدرس خیابان

اراک، میدان ولیعصر، بیمارستان ولیعصر (عج)

شهر

اراک

استان

مرکزی

کد پستی

381787974

تلفن

5314 3465 86 98+

ایمیل

rahenorayaneh@yhao.com

حمایت کنندگان / منابع مالی

1

حمایت کننده مالی

نام سازمان / نهاد

دانشگاه علوم پزشکی اراک

نام کامل فرد مسوول

شرح

شکستگی استخوان ساق پا

کد ICD-10

S82.2

توصیف کد ICD-10

Fracture of tibia

متغیر پیامد اولیه

نام سازمان / نهاد
دانشگاه علوم پزشکی اراک
نام کامل فرد مسوول
دکتر ابوالفضل جوکار
موقعیت شغلی
متخصص طب اورژانس
آخرین مدرک تحصیلی
متخصص
سایر حوزه‌های کاری/تخصص‌ها
طب اورژانس
آدرس خیابان
اراک، بیمارستان ولیعصر (عج)
شهر
اراک
استان
مرکزی
کد پستی
381787974
تلفن
5314 3465 86 98+
فکس
ایمیل
dr.a.jokar@gmail.com
آدرس صفحه وب

دکتر محمد رفیعی
آدرس خیابان
اراک، سردشت، دانشکده پزشکی
شهر
اراک
استان
مرکزی
کد پستی
381787974
تلفن
5314 3465 86 98+
ایمیل
rahenorayaneh@yahoo.com

ردیف بودجه
کد بودجه
آیا منبع مالی همان سازمان یا نهاد حمایت کننده مالی است؟
بلی
عنوان منبع مالی
دانشگاه علوم پزشکی اراک
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
طبقه بندی موسسه تامین کننده اعتبار
دانشگاهی

فرد مسوول به روز رسانی اطلاعات

اطلاعات تماس
نام سازمان / نهاد
دانشگاه علوم پزشکی اراک
نام کامل فرد مسوول
دکتر ابوالفضل جوکار
موقعیت شغلی
متخصص طب اورژانس
آخرین مدرک تحصیلی
متخصص
سایر حوزه‌های کاری/تخصص‌ها
آدرس خیابان
اراک، بیمارستان ولیعصر (عج)
شهر
اراک
استان
مرکزی
کد پستی
381787974
تلفن
5314 3465 86 98+
فکس
ایمیل
dr.a.jokar@gmail.com
آدرس صفحه وب

فرد مسوول پاسخگویی عمومی کارآزمایی

اطلاعات تماس
نام سازمان / نهاد
دانشگاه علوم پزشکی اراک
نام کامل فرد مسوول
دکتر ابوالفضل جوکار
موقعیت شغلی
متخصص طب اورژانس
آخرین مدرک تحصیلی
متخصص
سایر حوزه‌های کاری/تخصص‌ها
طب اورژانس
آدرس خیابان
اراک، بیمارستان ولیعصر (عج)
شهر
اراک
استان
مرکزی
کد پستی
381787974
تلفن
5314 3465 86 98+
فکس
ایمیل
dr.a.jokar@gmail.com
آدرس صفحه وب

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

فرد مسوول پاسخگویی علمی مطالعه

اطلاعات تماس

برای محققین شاغل در موسسات دانشگاهی و علمی در دسترس خواهد بود
به چه منظور و تحت چه شرایطی داده/مستند قابل استفاده است
پژوهشگران
برای دریافت داده/مستند به چه کسی یا کجا مراجعه شود
نویسنده مسئول
یک درخواست برای داده/مستند چه فرایندی را طی می‌کند
پس از موافقت نویسنده مسئول بصورت آنلاین داده ها در دسترس قرار خواهد گرفت
سایر توضیحات

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)
بله - برنامه‌ای برای انتشار آن وجود دارد
عنوان و جزئیات بیشتر در مورد داده/مستند
اطلاعات مربوط به پیامد اصلی امکان اشتراک گذاری دارد
بازه زمانی امکان دسترسی به داده/مستند
شروع دوره دسترسی 6 ماه پس از چاپ نتایج
کسانی که اجازه دارند به داده/مستند دسترسی پیدا کنند