

پروتکل کارآزمایی بالینی مرکز ثبت کارآزمایی بالینی ایران

۱۴۰۵/۰۴/۱۷

بررسی تاثیر مایع درمانی قبل از بی حسی اسپینال بر کاهش سر درد پس از سوراخ شدن سخت شامه در بیماران کاندید عمل جراحی

چکیده پروتکل

چکیده

اهداف: این مطالعه با هدف بررسی تاثیر مایع درمانی قبل از بی حسی اسپینال بر کاهش سر درد پس از سوراخ شدن سخت شامه طراحی شده است. طراحی: این پژوهش به صورت یک مطالعه کارآزمایی بالینی بر روی 80 بیمار مراجعه کننده به بیمارستان قمر نیشابور جهت عمل جراحی انتخابی تحت بی حسی اسپینال انجام می گیرد. بیماران به صورت تصادفی و به وسیله جدول اعداد تصادفی در 2 گروه مداخله و کنترل قرار می گیرند. نحوه انجام: پس از تایید مطالعه در کمیته پژوهشی و اخلاق دانشکده علوم پزشکی نیشابور و دریافت رضایت آگاهانه، بیماران وارد مطالعه می شوند. معیارهای ورود شامل بی حسی اسپینال، عدم اعتیاد و عدم سابقه میگرن و معیارهای خروج شامل عدم همکاری بیمار در طی مطالعه و دریافت دوز متفاوت یا داروی متفاوت در بی حسی اسپینال می باشد. مداخلات: بیماران فاقد لاین وریدی وارد اتاق عمل می شوند. گروه مداخله قبل از بی حسی اسپینال، 500 سی سی محلول نرمال سالین دریافت می کنند و گروه کنترل بدون مایع درمانی تحت بی حسی اسپینال قرار می گیرند. تکنیک اسپینال به وسیله بویوکائین به همراه سوپرتانیل با سوزن شماره 27 صورت خواهد گرفت. متغیرهای پیامد اصلی و فرعی: بیماران در دوره پس از عمل جراحی از نظر شدت سردرد و کمردرد در طی ساعات 4، 8، 24، 48، 72 ساعت و 7 روز پس از عمل جراحی از طریق تلفن مورد بررسی قرار خواهد گرفت. فرد پرسشگر از نوع مداخله اطلاعی ندارد و برای بررسی وجود سردرد و کمردرد در بیماران مذکور آموزش دیده است.

نام

سید معصومه سعادت

نام سازمان / نهاد

دانشکده علوم پزشکی نیشابور

کشور

جمهوری اسلامی ایران

تلفن

513333964 98+

آدرس ایمیل

saadatim2@nums.ac.ir

وضعیت بیمار گیری

بیمار گیری تمام شده

منبع مالی

معاونت پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی نیشابور

تاریخ شروع بیمار گیری مورد انتظار

۱۳۹۵/۰۵/۱۷, 2016-08-07

تاریخ پایان بیمار گیری مورد انتظار

۱۳۹۵/۰۹/۱۷, 2016-12-07

تاریخ شروع بیمارگیری تحقق یافته

خالی

تاریخ پایان بیمارگیری تحقق یافته

خالی

تاریخ خاتمه کارآزمایی

خالی

عنوان علمی کارآزمایی

بررسی تاثیر مایع درمانی قبل از بی حسی اسپینال بر کاهش سر درد پس از سوراخ شدن سخت شامه در بیماران کاندید عمل جراحی

عنوان عمومی کارآزمایی

تاثیر مایع درمانی بر سردرد پس از سوراخ شدن سخت شامه

هدف اصلی مطالعه

پیشگیری

شرایط عمده ورود و عدم ورود به مطالعه

شرایط ورود به مطالعه: بی حسی اسپینال؛ عدم اعتیاد؛ عدم سابقه میگرن؛ شرایط خروج از مطالعه: عدم همکاری در طی مطالعه؛ دریافت دوز متفاوت یا داروی متفاوت در بی حسی اسپینال؛

سن

از سن 20 ساله تا سن 85 ساله

جنسیت

اطلاعات عمومی

نام اختصاری

اطلاعات ثبت در مرکز

شماره ثبت کارآزمایی در مرکز: IRCT2016050727773N1

تاریخ تایید ثبت در مرکز: 31-08-2016, ۱۳۹۵/۰۶/۱۰

زمان بندی ثبت: registered_while_recruiting

آخرین بروز رسانی:

تعداد بروز رسانی ها: 0

تاریخ تایید ثبت در مرکز

۱۳۹۵/۰۶/۱۰, 2016-08-31

اطلاعات تماس ثبت کننده

فاز مطالعه

2-3

گروه‌های کور شده در مطالعه

اطلاعات موجود نیست

حجم نمونه کل

حجم نمونه پیش‌بینی شده: 80

تصادفی سازی (نظر محقق)

اختصاص تصادفی به گروه‌های مداخله و کنترل

توصیف نحوه تصادفی سازی

کور سازی (به نظر محقق)

دو سوبه کور

توصیف نحوه کور سازی

دارو نما

ندارد

اختصاص به گروه‌های مطالعه

موازی

سایر مشخصات طراحی مطالعه

نحوه تصادفی سازی به کمک جدول اعداد تصادفی انجام شده است.

متغیر پیامد ثانویه

1

شرح متغیر پیامد

کمردرد

مقاطع زمانی اندازه‌گیری

1 ساعت بعد مداخله؛ 4 ساعت بعد مداخله؛ 6 ساعت بعد مداخله؛ 24

ساعت بعد از مداخله و 7 روز بعد از مداخله

نحوه اندازه‌گیری متغیر

پرسشنامه درد

گروه‌های مداخله

1

شرح مداخله

گروه مداخله: تزریق 500 سی سی سرم نرمال سالین 30 دقیقه قبل

شروع عمل جراحی

طبقه بندی

پیشگیری

2

شرح مداخله

گروه کنترل: عدم دریافت مایع قبل از بی حسی اسپینال

طبقه بندی

پیشگیری

مراکز بیمار گیری

1

مرکز بیمار گیری

نام مرکز بیمار گیری

بیمارستان قمر

نام کامل فرد مسوول

دکتر راستگو

آدرس خیابان

خیابان امام خمینی، بیمارستان خیریه قمر بنی هاشم

شهر

نیشابور

حمایت کنندگان / منابع مالی

1

حمایت کننده مالی

نام سازمان / نهاد

معاونت پژوهشی دانشکده علوم پزشکی نیشابور

نام کامل فرد مسوول

سیده معصومه سعادت

آدرس خیابان

نیشابور، خیابان رازی، دانشکده علوم پزشکی نیشابور

شهر

نیشابور

ردیف بودجه

کد بودجه

-

متغیر پیامد اولیه

1

شرح متغیر پیامد

سرگرد پس از سوراخ شدن سخت شامه

مقاطع زمانی اندازه‌گیری

یک ساعت بعد از مداخله؛ 7 ساعت بعد مداخله؛ 24 ساعت بعد مداخله

و 7 روز بعد از مداخله.

نحوه اندازه‌گیری متغیر

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

عنوان منبع مالی

معاونت پژوهشی دانشکده علوم پزشکی نیشابور
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

دانشکده علوم پزشکی

نام کامل فرد مسوول

سید معصومه سعادت

موقعیت شغلی

هیات علمی

سایر حوزه‌های کاری/تخصص‌ها

آدرس خیابان

نیشابور، خیابان رازی، دانشکده علوم پزشکی نیشابور

شهر

نیشابور

کد پستی

93186-14139

تلفن

51433440 98+

فکس

ایمیل

saadati.msnursing@gmail.com

آدرس صفحه وب

فرد مسوول پاسخگویی علمی مطالعه

اطلاعات تماس

نام سازمان / نهاد

دانشکده علوم پزشکی نیشابور

نام کامل فرد مسوول

سید معصومه سعادت

موقعیت شغلی

هیات علمی

سایر حوزه‌های کاری/تخصص‌ها

آدرس خیابان

نیشابور، خیابان رازی

شهر

نیشابور

کد پستی

تلفن

51433440 98+

فکس

ایمیل

saadati.msnursing@gmail.com

آدرس صفحه وب

فرد مسوول به روز رسانی اطلاعات

اطلاعات تماس

نام سازمان / نهاد

دانشکده علوم پزشکی نیشابور

نام کامل فرد مسوول

سیده معصومه سعادت

موقعیت شغلی

هیات علمی

سایر حوزه‌های کاری/تخصص‌ها

آدرس خیابان

نیشابور، خیابان رازی

شهر

نیشابور

کد پستی

93186-14139

تلفن

0224 930 935 98+

فکس

ایمیل

saadati.msnursing@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

خالی

نظام دسته‌بندی داده (دیکشنری داده)

خالی