

پروتکل کارآزمایی بالینی مرکز ثبت کارآزمایی بالینی ایران

۱۴۰۵/۰۴/۰۸

بررسی مقایسه ای تاثیر اولتراسوند منقطع و فونوفوریزس اریترومایسین در درمان سینوزیت های مزمن

nakhostin@sina.tums.ac.ir

چکیده پروتکل

چکیده

هدف این مطالعه کارآزمایی بالینی دو سوکور مقایسه تاثیر اولتراسوند نوع منقطع با فونوفوریزس اریترومایسین در بیماران مبتلا به سینوزیت مزمن ماگزیلاری و فرونتال می باشد. در این تحقیق 30 بیمار مبتلا به سینوزیت مزمن به طور تصادفی در دو گروه اولتراسوند منقطع و فونوفوریزس قرار می گیرند. پروتکل درمانی برای گروه اولتراسوند منقطع: مدت درمان: برای هر یک از سینوس های ماگزیلاری 5 دقیقه و برای سینوس های فرونتال 4 دقیقه، فرکانس: 1 مگاهرتز. شدت: 1 وات بر سانتی متر مربع برای سینوس های ماگزیلاری و 5/0 وات بر سانتی متر مربع برای سینوس های فرونتال، نوع اولتراسوند: منقطع (نسبت 1 به 5). بیماران گروه فونوفوریزس درمان فوق را به همراه پماد اریترومایسین دریافت می کنند. تعداد جلسات درمانی: 10 جلسه به صورت 3 روز در هفته و یک روز در میان. پیامد اولیه، درصد بهبودی علائم است.

وضعیت بیمار گیری
بیمار گیری تمام شده
منبع مالی
معاونت پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی تهران

تاریخ شروع بیمار گیری مورد انتظار
2010-07-23, ۱۳۸۹/۰۵/۰۱

تاریخ پایان بیمار گیری مورد انتظار
2012-04-20, ۱۳۹۱/۰۲/۰۱

تاریخ شروع بیمارگیری تحقق یافته
خالی

تاریخ پایان بیمارگیری تحقق یافته
خالی

تاریخ خاتمه کارآزمایی
خالی

عنوان علمی کارآزمایی

بررسی مقایسه ای تاثیر اولتراسوند منقطع و فونوفوریزس اریترومایسین در درمان سینوزیت های مزمن

عنوان عمومی کارآزمایی

بررسی مقایسه ای تاثیر اولتراسوند منقطع و فونوفوریزس اریترومایسین در درمان سینوزیت های مزمن

هدف اصلی مطالعه

درمانی

شرایط عمده ورود و عدم ورود به مطالعه

ضوابط ورود: (1) داشتن علائم سینوزیت برای سه ماه مداوم (2) عدم موفقیت درمانهای دیگر ضوابط خروج: (1) داشتن تومور در ناحیه سر و صورت (2) وجود موارد عدم استعمال اولتراسوند

سن

از سن 18 ساله تا سن 65 ساله

جنسیت

هر دو

فاز مطالعه

مصادق ندارد

گروه های کور شده در مطالعه

اطلاعات موجود نیست

حجم نمونه کل

حجم نمونه پیش بینی شده: 30

اطلاعات عمومی

نام اختصاری

اطلاعات ثبت در مرکز

شماره ثبت کارآزمایی در مرکز: IRCT201203273259N2

تاریخ تایید ثبت در مرکز: 28-03-2012, ۱۳۹۱/۰۱/۰۹

زمان بندی ثبت: registered_while_recruiting

آخرین بروز رسانی:

تعداد بروز رسانی ها: 0

تاریخ تایید ثبت در مرکز

2012-03-28, ۱۳۹۱/۰۱/۰۹

اطلاعات تماس ثبت کننده

نام

نورالدین نخستین انصاری

نام سازمان / نهاد

دانشکده توانبخشی دانشگاه علوم پزشکی تهران

کشور

جمهوری اسلامی ایران

تلفن

3939 7753 21 98+

آدرس ایمیل

میزان تغییر نمره تقسیم بر نمره کل اولیه ضربدر 100

متغیر پیامد ثانویه

خالی

گروه‌های مداخله

1

شرح مداخله

پروتوکول درمانی برای برای بیماران اولتراسوند منقطع: مدت درمان: برای هر یک از سینوس های ماگزیلاری 5 دقیقه و برای سینوس های فرونتال 4 دقیقه، فرکانس: 1 مگاهرتز، شدت: 1 وات بر سانتی متر مربع برای سینوس های ماگزیلاری و 0.5 وات بر سانتی متر مربع برای سینوس های فرونتال، نوع اولتراسوند: منقطع (نسبت پالس 1:5).

طبقه بندی

توانبخشی

2

شرح مداخله

پروتوکول درمانی برای برای بیماران گروه فونوفوریزس: بیماران گروه فونوفوریزس درمان را به همراه پماد اریترومایسین به صورت فونوفوریزس دریافت می کنند. مدت درمان: برای هر یک از سینوس های ماگزیلاری 5 دقیقه و برای سینوس های فرونتال 4 دقیقه، فرکانس: 1 مگاهرتز، شدت: 1 وات بر سانتی متر مربع برای سینوس های ماگزیلاری و 0.5 وات بر سانتی متر مربع برای سینوس های فرونتال، نوع اولتراسوند: منقطع (نسبت پالس 1:9).

طبقه بندی

توانبخشی

مراکز بیمار گیری

1

مرکز بیمار گیری

نام مرکز بیمار گیری

دانشکده توانبخشی دانشگاه علوم پزشکی تهران

نام کامل فرد مسوول

دکتر نورالدین نخستین انصاری

آدرس خیابان

خیابان انقلاب، پیچ شمیران، دانشکده توانبخشی

شهر

تهران

حمایت کنندگان / منابع مالی

1

حمایت کننده مالی

نام سازمان / نهاد

معاونت پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی تهران

نام کامل فرد مسوول

دکتر فتوحی

آدرس خیابان

بلوار کشاورز، ابتدای خیابان قدس

شهر

تهران

ردیف بودجه

کد بودجه

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

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

کد ثبت در سایر مراکز ثبت بین‌المللی

خالی

تاییدیه کمیته‌های اخلاق

1

کمیته اخلاق

نام کمیته اخلاق

معاونت پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی تهران

آدرس خیابان

بلوار کشاورز، ابتدای خیابان قدس

شهر

تهران

کد پستی

تاریخ تایید

2010-05-23, ۱۳۸۹/۰۳/۰۲

کد کمیته اخلاق

89-01-32-10200

بیماری‌های (موضوعات) مورد مطالعه

1

شرح

سینوزیت مزمن

کد ICD-10

J32.0

توصیف کد ICD-10

Chronic maxillary sinusitis

2

شرح

سینوزیت مزمن

کد ICD-10

J32.1

توصیف کد ICD-10

Chronic frontal sinusitis

متغیر پیامد اولیه

1

شرح متغیر پیامد

درصد بهبودی

مقاطع زمانی اندازه‌گیری

قبل از درمان-بعد از درمان

نحوه اندازه‌گیری متغیر

شهر
تهران
کد پستی
11489
تلفن
3939 7753 21 98+
فکس
7009 7772 21 98+
ایمیل
nakhostin@sina.tums.ac.ir
آدرس صفحه وب

فرد مسوول به روز رسانی اطلاعات

اطلاعات تماس
نام سازمان / نهاد
دانشکده توانبخشی دانشگاه علوم پزشکی تهران
نام کامل فرد مسوول
دکتر نورالدین نخستین انصاری
موقعیت شغلی
دکتری تخصصی فیزیوتراپی / دانشیار گروه فیزیوتراپی
سایر حوزه‌های کاری/تخصص‌ها
آدرس خیابان
خیابان انقلاب-پیچ شمیران-دانشکده توانبخشی
شهر
تهران
کد پستی
11489
تلفن
3939 7753 21 98+
فکس
7009 7772 21 98+
ایمیل
nakhostin@sina.tums.ac.ir
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

بلی
عنوان منبع مالی
معاونت پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی تهران
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
کشور مبدا
طبقه بندی موسسه تامین کننده اعتبار
خالی

فرد مسوول پاسخگویی عمومی کارآزمایی

اطلاعات تماس
نام سازمان / نهاد
دانشکده توانبخشی دانشگاه علوم پزشکی تهران
نام کامل فرد مسوول
دکتر نورالدین نخستین انصاری
موقعیت شغلی
دکتری تخصصی فیزیوتراپی/ دانشیار گروه فیزیوتراپی
سایر حوزه‌های کاری/تخصص‌ها
آدرس خیابان
خ انقلاب- پیچ شمیران - دانشکده توانبخشی
شهر
تهران
کد پستی
11489
تلفن
3939 7753 21 98+
فکس
7009 7772 21 98+
ایمیل
nakhostin@sina.tums.ac.ir
آدرس صفحه وب

فرد مسوول پاسخگویی علمی مطالعه

اطلاعات تماس
نام سازمان / نهاد
دانشکده توانبخشی دانشگاه علوم پزشکی تهران
نام کامل فرد مسوول
دکتر نورالدین نخستین انصاری
موقعیت شغلی
دکترای تخصصی فیزیوتراپی / دانشیار گروه فیزیوتراپی
سایر حوزه‌های کاری/تخصص‌ها
آدرس خیابان
خیابان انقلاب-پیچ شمیران-دانشکده توانبخشی-دانشگاه علوم پزشکی تهران