

پروتکل کارآزمایی بالینی مرکز ثبت کارآزمایی بالینی ایران

۱۴۰۵/۰۴/۰۷

**بررسی مقایسه ای تصادفی تزریق محلول پلاسما غنی از پلاکت و تزریق نرمال سالین
بر پیامد بویایی متعاقب جراحی آندوسکوپی سینوس در بیماران مبتلا به سینوزیت
مزمن همراه پولیپ؛ یک کارآزمایی بالینی یک سوکور**

چکیده پروتکل

هدف از مطالعه

بررسی تزریق محلول پلاسما غنی از پلاکت بر پیامد بویایی متعاقب جراحی آندوسکوپی سینوس در بیماران مبتلا به سینوزیت مزمن همراه با پولیپ

طراحی

کارآزمایی بالینی دارای گروه کنترل، با گروه های موازی، تصادفی شده، در مجموع دوگروه بر 40 بیمار، که برای تصادفی سازی از بلوک های چهارتایی استفاده شد.

نحوه و محل انجام مطالعه

در گروه مداخله، تزریق 1 میلی لیتر PRP داخل بینی انجام خواهد شد. PRP با یک سرنگ 1 سی سی و سوزن 30 گرمی در ناحیه بویایی و در فضای به مساحت 1 سانتی متر مربع، تحت تجسم آندوسکوپی و توسط یک پزشک متخصص تزریق خواهد شد. در گروه کنترل، 1 سی سی نرمال سالین در همان ناحیه تزریق خواهد شد. بیماران از تخصیص گروه خود و نوع مداخله انجام شده بی اطلاع خواهند بود. فرد جمع آوری کننده داده ها نیز از گروه بندی و ماده تزریقی بی اطلاع خواهد بود. علاوه بر این، مسئول جمع آوری داده ها در طول تزریق حضور نخواهد داشت. ارزیابی های قبل و 6 ماه پس از جراحی با استفاده از مقیاس I-SIT توسط همان پزشک مسئول انجام خواهد شد.

شرکت کنندگان/شرایط ورود و عدم ورود

شرایط ورود: بیماران 15 تا 50 ساله با پولیپ بینی دارای شدت های مختلف اختلال بویایی بر اساس نمره آزمون شناسایی بویایی ایران و مدت آنوسمی کمتر از 2 سال خواهد بود. عدم ورود: سابقه ضربه به سر جراحی قبلی سینونازال، سیگار کشیدن، آنوسمی مادرزادی و وجود اختلالات سیستمیک عامل، همچنین در این مطالعه بیماران دارای نقص اطلاعاتی و یا از دست دادن بیمار در پیگیری نیز از مطالعه خارج خواهد شد.

گروه های مداخله

در گروه مداخله تزریق پلاسما غنی از پلاکت در بیماران پولیپوزیس در هنگام جراحی آندوسکوپی سینوس

متغیرهای پیامد اصلی

بهبود بویایی

اطلاعات ثبت در مرکز

شماره ثبت کارآزمایی در مرکز: IRCT20230127057244N3

تاریخ تایید ثبت در مرکز: 29-12-2024, ۱۴۰۳/۱۰/۰۹

زمان بندی ثبت: prospective

آخرین بروز رسانی: 29-12-2024, ۱۴۰۳/۱۰/۰۹

تعداد بروز رسانی ها: 0

تاریخ تایید ثبت در مرکز

29-12-2024, ۱۴۰۳/۱۰/۰۹

اطلاعات تماس ثبت کننده

نام

محمدرضا فیروزی فر

نام سازمان / نهاد

کشور

جمهوری اسلامی ایران

تلفن

3037 6670 21 98+

آدرس ایمیل

mrfirouzifar@sina.tums.ac.ir

وضعیت بیمار گیری

بیمار گیری تمام شده

منبع مالی

تاریخ شروع بیمار گیری مورد انتظار

2025-01-20, ۱۴۰۳/۱۱/۰۱

تاریخ پایان بیمار گیری مورد انتظار

2025-11-22, ۱۴۰۴/۰۹/۰۱

تاریخ شروع بیمارگیری تحقق یافته

خالی

تاریخ پایان بیمارگیری تحقق یافته

خالی

تاریخ خاتمه کارآزمایی

خالی

عنوان علمی کارآزمایی

بررسی مقایسه ای تصادفی تزریق محلول پلاسما غنی از پلاکت و تزریق نرمال سالین بر پیامد بویایی متعاقب جراحی آندوسکوپی

علت بروز رسانی

نام اختصاری

سینوس در بیماران مبتلا به سینوزیت مزمن همراه پولیپ؛ یک کارآزمایی بالینی یک سوکور

نام کمیته اخلاق
کارگروه/ کمیته اخلاق در پژوهش دانشکده پزشکی - دانشگاه علوم پزشکی تهران
آدرس خیابان
بلوار کشاورز، خیابان قدس، معاونت تحقیقات و فناوری دانشگاه علوم پزشکی تهران
شهر
تهران
استان
تهران
کد پستی
1417653761
تاریخ تایید
2024-04-20, 1403/02/01
کد کمیته اخلاق
IR.TUMS.MEDICINE.REC.1403.008

عنوان عمومی کارآزمایی

مقایسه تزریق محلول پلاسما غنی از پلاکت و تزریق نرمال سالین بر بویایی بدنال جراحی آندوسکوپی سینوس در بیماران مبتلا به سینوزیت مزمن همراه پولیپ

هدف اصلی مطالعه

درمانی

شرایط عمده ورود و عدم ورود به مطالعه

شرایط عمده ورود به مطالعه قبل از تصادفی سازی:

بیماران 15 تا 50 ساله با پولیپ بینی دارای شدتهای مختلف اختلال بویایی بر اساس نمره آزمون شناسایی بویایی و مدت آنوسمی کمتر از 2 سال

شرایط عمده عدم ورود به مطالعه قبل از تصادفی سازی:

سابقه ضربه به سر جراحی قبلی سینونازال سیگار کشیدن آنوسمی مادرزادی وجود اختلالات سیستمیک

سن

از سن 15 ساله تا سن 50 ساله

جنسیت

هر دو

فاز مطالعه

3

گروه‌های کور شده در مطالعه

• شرکت کننده

حجم نمونه کل

حجم نمونه پیش‌بینی شده: 40

تصادفی سازی (نظر محقق)

اختصاص تصادفی به گروه‌های مداخله و کنترل

توصیف نحوه تصادفی سازی

تخصیص تصادفی بیماران به دو گروه با روش تصادفی سازی طبقه بندی شده بلوکی جایگشتی انجام می‌شود. به این صورت که ابتدا بیماران مراجعه کننده واجد شرایط به ترتیب ورود بر حسب سن و جنس طبقه بندی می‌شوند. سپس بر اساس بلوک‌های 4 تایی (متشکل از دو گروه A و B و دو تکرار برای هر کدام) که به صورت تصادفی از بین تمامی حالات ممکن جایگشت ها انتخاب شده اند به گروه مورد نظر اختصاص می‌یابند. این بلوکها با استفاده از نرم افزار آماری R نسخه 4.0.2 ایجاد شده اند.

کور سازی (به نظر محقق)

یک سوپه کور

توصیف نحوه کور سازی

در این پژوهش از روش یک سوکور (Single Blinding) استفاده می‌شود. به طوری که بیمار از شرکت در مطالعه آگاه است، اما از نوع مداخله مورد نظر که مربوط به تزریق نرمال سالین یا پلاسما غنی از پلاکت است، مطلع نخواهد بود. با این حال، پزشک و محقق اصلی از نوع ماده تزریقی و افراد انتخاب شده آگاه هستند.

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

1

شرح

سینوزیت مزمن

کد ICD-10

J32.4

توصیف کد ICD-10

Chronic pansinusitis

متغیر پیامد اولیه

1

شرح متغیر پیامد

پیامد بویایی

مقاطع زمانی اندازه‌گیری

در زمان ورود به مطالعه و 6 ماه پس از آن

نحوه اندازه‌گیری متغیر

تست بویایی سینونازال

متغیر پیامد ثانویه

خالی

گروه‌های مداخله

1

شرح مداخله

گروه مداخله: تزریق محلول پلاسما غنی از پلاکت بر پیامد بویایی

متعاقب جراحی آندوسکوپی سینوس در بیماران مبتلایان به سینوزیت

مزمن همراه با پولیپ

طبقه بندی

درمانی - داروها

2

شرح مداخله

گروه کنترل: تزریق نرمال سالین بر پیامد بویایی متعاقب جراحی

آندوسکوپی سینوس در بیماران مبتلایان به سینوزیت مزمن همراه با

پولیپ

طبقه بندی

درمانی - داروها

مراکز بیمار گیری

1

مرکز بیمار گیری

نام مرکز بیمار گیری

کلینیک گوش و حلق بینی بیمارستان امیراعلم

نام کامل فرد مسوول

مهناز درویش زاده یزدی

آدرس خیابان

خیابان انقلاب، سعدی شمالی، درمانگاه گوش و حلق و بینی

بیمارستان امیراعلم

شهر

تهران

استان

تهران

کد پستی

1145765111

تلفن

6106 6670 21 98+

فکس

ایمیل

mrfirouzifar@sina.tums.ac.ir

حمایت کنندگان / منابع مالی

1

حمایت کننده مالی

نام سازمان / نهاد

دانشگاه علوم پزشکی تهران

نام کامل فرد مسوول

رامین کردی

آدرس خیابان

بلوار کشاورز، خیابان قدس

شهر

تهران

استان

تهران

کد پستی

1417653761

تلفن

7381 8898 21 98+

ایمیل

mrfirouzifar@sina.tums.ac.ir

ردیف بودجه

کد بودجه

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

بلی

عنوان منبع مالی

دانشگاه علوم پزشکی تهران

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

2

حمایت کننده مالی

نام سازمان / نهاد

دانشگاه علوم پزشکی تهران

نام کامل فرد مسوول

محمد رضا فیروزی فر

آدرس خیابان

خیابان انقلاب، سعدی شمالی بخش گوش و حلق و بینی بیمارستان

امیراعلم

شهر

تهران

استان

تهران

کد پستی

1145765111

تلفن

6106 6670 21 98+

ایمیل

mrfirouzifar@sina.tums.ac.ir

ردیف بودجه

کد بودجه

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

بلی

عنوان منبع مالی

دانشگاه علوم پزشکی تهران

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 پاسخگویی عمومی کارآزمایی

اطلاعات تماس

نام سازمان / نهاد

دانشگاه علوم پزشکی تهران

نام کامل فرد مسوول

محمد رضا فیروزی فر

موقعیت شغلی

استادیار

آخرین مدرک تحصیلی

متخصص

سایر حوزه های کاری/تخصص ها

گوش و حلق و بینی

آدرس خیابان

خیابان انقلاب، سعدی شمالی، بخش گوش و حلق و بینی

بیمارستان امیراعلم

شهر

تهران

استان

تهران

کد پستی

1145765111

تلفن

6106 6670 21 98+

ایمیل

فرد مسوول پاسخگویی علمی مطالعه

اطلاعات تماس

نام سازمان / نهاد

دانشگاه علوم پزشکی تهران

نام کامل فرد مسوول

محمدرضا فیروزی فر

موقعیت شغلی

استادیار

آخرین مدرک تحصیلی

متخصص

سایر حوزه‌های کاری/تخصص‌ها

گوش و حلق و بینی

آدرس خیابان

خیابان انقلاب سعدی شمالی بیمارستان امیراعلم

شهر

تهران

استان

تهران

کد پستی

1145765111

تلفن

3037 6670 21 98+

فکس

ایمیل

mrfirouzifar@sina.tums.ac.ir

فرد مسوول به روز رسانی اطلاعات

اطلاعات تماس

نام سازمان / نهاد

دانشگاه علوم پزشکی تهران

نام کامل فرد مسوول

محمدرضا فیروزی فر

موقعیت شغلی

استادیار

آخرین مدرک تحصیلی

متخصص

سایر حوزه‌های کاری/تخصص‌ها

گوش و حلق و بینی

آدرس خیابان

خیابان انقلاب سعدی شمالی بیمارستان امیراعلم

شهر

تهران

استان

تهران

کد پستی

1145765111

تلفن

3037 6670 21 98+

فکس

ایمیل

mrfirouzifar@sina.tums.ac.ir

برنامه انتشار

فایل داده شرکت کنندگان (IPD)

هنوز تصمیم نگرفته‌ام - برنامه انتشار آن هنوز مشخص نیست

پروتکل مطالعه

هنوز تصمیم نگرفته‌ام - برنامه انتشار آن هنوز مشخص نیست

نقشه آنالیز آماری

هنوز تصمیم نگرفته‌ام - برنامه انتشار آن هنوز مشخص نیست

فرم رضایتنامه آگاهانه

هنوز تصمیم نگرفته‌ام - برنامه انتشار آن هنوز مشخص نیست

گزارش مطالعه بالینی

هنوز تصمیم نگرفته‌ام - برنامه انتشار آن هنوز مشخص نیست

کدهای استفاده شده در آنالیز

هنوز تصمیم نگرفته‌ام - برنامه انتشار آن هنوز مشخص نیست

نظام دسته‌بندی داده (دیکشنری داده)

هنوز تصمیم نگرفته‌ام - برنامه انتشار آن هنوز مشخص نیست