

پروتکل کارآزمایی بالینی مرکز ثبت کارآزمایی بالینی ایران

۱۴۰۵/۰۳/۱۹

بررسی تاثیر ویتامین D3 خوراکی در کاهش عود پولیپوز بینی پس از جراحی اندوسکوپیک سینوس : کارآزمایی بالینی تصادفی سه سو به کور

چکیده پروتکل

چکیده

بیماران با پولیپوز سینو نازال که کاندید عمل جراحی هستند و سطح سرمی ۲۵ هیدروکسی ویتامین دی 3 آنها ۱۰ تا ۳۰ نانوگرم در میلی لیتر (نارسایی) می باشد پس از اخذ رضایت آگاهانه وارد مطالعه شده و به طور تصادفی (بلوک چهارتایی) به دو گروه مورد و شاهد تقسیم میشوند. بیماران با Samter's triad به طور تصادفی و مساوی در هر دو گروه مورد و شاهد قرار میگیرند. کلیه بیماران قبل از جراحی به مدت 10 روز تحت درمان با پردنیزولون ۱۰ میلی گرم روزانه و سفکسیم 400 روزانه و اسپری فلوتیکازون قرار میگیرند. پرسشنامه ی VAS و SNOT-22 تکمیل و معاینه ی اندوسکوپیک بیمار انجام و نمره ی آن بر اساس Meltzer ثبت میگردد. بیماران توسط یک جراح تحت عمل جراحی اندوسکوپیک سینوس قرار میگیرند پس از عمل جراحی هر دو گروه بیماران تحت درمان روتین (دبریدمان در هفته ی اول -اسپری فلوتیکازون 2 پاف روزانه - سفکسیم 400 میلی روزانه تا 10 روز و قرص مونته لوکاست از ماه دوم به مدت یک ماه) قرار میگیرند. علاوه بر درمان روتین در گروه مورد قرص ویتامین D خوراکی 4000 واحد روزانه به مدت یک ماه و در گروه شاهد پلاسبو داده خواهد شد. در پایان ماه اول و ماه سوم و ماه ششم برای بیماران پرسشنامه بر اساس VAS و SNOT-22 تکمیل شده و معاینه ی اندوسکوپیک بیمار بر اساس Meltzer ثبت میگردد. جهت کورسازی داروساز دارو و پلاسبو را در طرفهای مشابه آماده کرده و با کد در اختیار محقق قرار میدهد و به این ترتیب بیمار و محقق و مشاور آماری از محتویات ظروف اطلاعی ندارند.

نام
فرناز هاشمیان
نام سازمان / نهاد
دانشگاه علوم پزشکی همدان
کشور
جمهوری اسلامی ایران
تلفن
9001 3827 81 98+
آدرس ایمیل
hashemian@umsha.ac.ir
وضعیت بیمار گیری
بیمار گیری تمام شده
منبع مالی
دانشگاه علوم پزشکی همدان

تاریخ شروع بیمار گیری مورد انتظار
2016-09-20, ۱۳۹۵/۰۶/۳۰
تاریخ پایان بیمار گیری مورد انتظار
2017-09-20, ۱۳۹۶/۰۶/۲۹
تاریخ شروع بیمارگیری تحقق یافته
خالی
تاریخ پایان بیمارگیری تحقق یافته
خالی
تاریخ خاتمه کارآزمایی
خالی

عنوان علمی کارآزمایی

بررسی تاثیر ویتامین D3 خوراکی در کاهش عود پولیپوز بینی پس از جراحی اندوسکوپیک سینوس : کارآزمایی بالینی تصادفی سه سو به کور

عنوان عمومی کارآزمایی

اثر ویتامین D خوراکی در عود پولیپوز بینی
هدف اصلی مطالعه

درمانی

شرایط عمده ورود و عدم ورود به مطالعه

شرایط ورود به مطالعه : کلیه بیماران بالاتر از 18 سال که دارای معیارهای تشخیص سینوزیت مزمن بر اساس معیارهای American Academy همراه با پولیپوز باشند. شرایط خروج از مطالعه : مصرف سیگار؛ هر گونه حساسیت به ویتامین D3 خوراکی؛ حاملگی؛ مصرف هر گونه استروئید سیستمیک طولانی مدت (بیشتر از 10 روز)؛ دارو

اطلاعات عمومی

نام اختصاری

اطلاعات ثبت در مرکز

شماره ثبت کارآزمایی در مرکز: IRCT201608043186N8
تاریخ تایید ثبت در مرکز: 02-02-2017, ۱۳۹۵/۱۱/۱۴
زمان بندی ثبت: registered_while_recruiting

آخرین بروز رسانی:

تعداد بروز رسانیها: 0

تاریخ تایید ثبت در مرکز

2017-02-02, ۱۳۹۵/۱۱/۱۴

اطلاعات تماس ثبت کننده

های تضعیف کننده ی سیستم ایمنی ؛ سابقه ی هر گونه بیماری اندوکراین . اسکلتال . کلیوی . گوارشی؛ مصرف دیورتیکهای تیازیدی، دیگلوکسین، استروژن تراپی، آنتی اسید به مدت طولانی و اینزویازید

متغیر پیامد اولیه

1

شرح متغیر پیامد

عود پولیپ بینی و سینوس های پارانازال

مقاطع زمانی اندازه گیری

قبل از مداخله، یک ماه، سه ماه و شش ماه پس از مداخله

نحوه اندازه گیری متغیر

VAS, Snot 22, Meltzer grading

2

شرح متغیر پیامد

علائم رینوسینوزیت

مقاطع زمانی اندازه گیری

قبل از مداخله و یکماه و ۳ و ۶ ماه پس از مداخله

نحوه اندازه گیری متغیر

درجه بندی معاینه اندوسکوپی ملتزر

متغیر پیامد ثانویه

1

شرح متغیر پیامد

عوارض جانبی ویتامین د

مقاطع زمانی اندازه گیری

یک و سه و شش ماه پس از مداخله

نحوه اندازه گیری متغیر

پرسشنامه

گروه های مداخله

1

شرح مداخله

: گروه مداخله قرص ویتامین د ۴۰۰۰ واحد یکبار در روز به مدت یکماه

طبقه بندی

درمانی - داروها

2

شرح مداخله

:گروه کنترل دارونما یک عدد روزانه به مدت یک ماه

طبقه بندی

دارو نما

مراکز بیمار گیری

1

مرکز بیمار گیری

نام مرکز بیمار گیری

درمانگاه گوش و حلق و بینی

نام کامل فرد مسوول

دکتر فرناز هاشمیان

آدرس خیابان

ایران، همدان، بلوار شهید مطهری، بیمارستان بعثت، درمانگاه گوش

و حلق و بینی

شهر

همدان

سن

از سن 18 ساله

جنسیت

هر دو

فاز مطالعه

2

گروه های کور شده در مطالعه

اطلاعات موجود نیست

حجم نمونه کل

حجم نمونه پیش بینی شده: 40

تصادفی سازی (نظر محقق)

اختصاص تصادفی به گروه های مداخله و کنترل

توصیف نحوه تصادفی سازی

کور سازی (به نظر محقق)

سه سوبه کور

توصیف نحوه کور سازی

دارو نما

دارد

اختصاص به گروه های مطالعه

موازی

سایر مشخصات طراحی مطالعه

تصادفی سازی به روش بلوک بندی ۴ تایی انجام می شود

کد ثبت در سایر مراکز ثبت بین المللی

خالی

تاییدیه کمیته های اخلاق

1

کمیته اخلاق

نام کمیته اخلاق

کمیته اخلاق دانشگاه علوم پزشکی همدان

آدرس خیابان

همدان، خیابان شهید فهمیده

شهر

همدان

کد پستی

65178

تاریخ تایید

17-09-2016, 1395/06/27

کد کمیته اخلاق

IR.UMSHA.REC.1395.290

بیماری های (موضوعات) مورد مطالعه

1

شرح

پولیپوز بینی

کد ICD-10

J33.8

توصیف کد ICD-10

nasal polyp, unspecified

حمایت کنندگان / منابع مالی

1

حمایت کننده مالی

نام سازمان / نهاد

معاونت پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی همدان

نام کامل فرد مسوول

سعید بشیریان

آدرس خیابان

خیابان شهید فهمیده، دانشگاه علوم پزشکی همدان

شهر

همدان

ردیف بودجه

کد بودجه

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

بلی

عنوان منبع مالی

معاونت پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی همدان

درصد تامین مالی مطالعه توسط این منبع

100

بخش عمومی یا خصوصی

خالی

مبدأ اعتبار از داخل یا خارج کشور

خالی

طبقه بندی منابع اعتبار خارجی

خالی

کشور مبدأ

طبقه بندی موسسه تامین کننده اعتبار

خالی

فرد مسوول پاسخگویی عمومی کارآزمایی

اطلاعات تماس

نام سازمان / نهاد

دانشگاه علوم پزشکی همدان

نام کامل فرد مسوول

فرناز هاشمیان

موقعیت شغلی

دانشیار

سایر حوزه‌های کاری/تخصص‌ها

آدرس خیابان

همدان، بلوار شهید مطهری، بیمارستان بعثت

شهر

همدان

کد پستی

تلفن

0047 1264 81 98+

فکس

ایمیل

hashemian@umsha.ac.ir-

farnazhashemian@yahoo.com

آدرس صفحه وب

فرد مسوول پاسخگویی علمی مطالعه

اطلاعات تماس

نام سازمان / نهاد

دانشگاه علوم پزشکی همدان

نام کامل فرد مسوول

فرناز هاشمیان

موقعیت شغلی

دانشیار

سایر حوزه‌های کاری/تخصص‌ها

آدرس خیابان

همدان، بلوار شهید مطهری، بیمارستان بعثت

شهر

همدان

کد پستی

تلفن

0047 1264 81 98+

فکس

ایمیل

Hashemian@umsha.ac.ir;farnazhashemian@yahoo.co

m

آدرس صفحه وب

فرد مسوول به روز رسانی اطلاعات

اطلاعات تماس

نام سازمان / نهاد

دانشگاه علوم پزشکی همدان

نام کامل فرد مسوول

فرناز هاشمیان

موقعیت شغلی

دانشیار

سایر حوزه‌های کاری/تخصص‌ها

آدرس خیابان

همدان، بلوار شهید مطهری، بیمارستان بعثت

شهر

همدان

کد پستی

تلفن

0047 1264 81 98+

فکس

ایمیل

hashemian@umsha.ac.ir;

farnazhashemian@yahoo.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