

پروتکل کارآزمایی بالینی مرکز ثبت کارآزمایی بالینی ایران

۱۴۰۵/۰۳/۲۰

بررسی تاثیر افشانه سماق در درمان استوماتیت آفتی مینور عود کننده

چکیده پروتکل

هدف از مطالعه

اثر بخشی افشانه سماق در درمان آفت عود کننده دهان

طراحی

کارآزمایی بالینی دارای گروه کنترل، با گروه های موازی، دو سویه کور، تصادفی شده

نحوه و محل انجام مطالعه

این مطالعه کارآزمایی بالینی بر روی بیماران مبتلا به استوماتیت آفتی عود کننده مراجعه کننده به بخش بیماری های دهان دانشکده دندانپزشکی زاهدان انجام خواهد گرفت. گروه اول بیماران افشانه سماق را دریافت می کنند و از بیماران در خواست می گردد دارو را چهار بار در روز (یک ساعت قبل از غذا و بیست دقیقه قبل از خواب) هر بار یک الی دو دفعه به مدت پنج روز به استفاده نمایند و تا نیم ساعت بعد از استفاده از دارو از خوردن و آشامیدن اجتناب ورزند. از فرد خواسته می شود محل زخم را خشک نموده سپس دارو را در محل زخم استفاده نماید

شرکت کنندگان/شرایط ورود و عدم ورود

وجود 1-5 زخم آفتی کمتر از 24 ساعت با سایز آن کمتر از 10 میلی متر (در صورتیکه وجود بیش از یک زخم میانگین قطر همه زخم ها ملاک خواهد بود)، وجود درد در ناحیه مبتلا، سن بالای 18 سال، عدم وجود تاریخچه افزایش حساسیت دارویی، عدم بارداری و شیردهی، عدم سابقه ابتلا به بیماری سیستمیک، عدم استفاده از دارو های ضد التهاب غیر استروئیدی یا آنتی هیستامین های دهانی یک ماه قبل از ورود به مطالعه، عدم درمان با استروئید های سیستمیک یا سرکوب گر سیستم ایمنی یک ماه قبل از ورود به مطالعه، درمان زخم ها با هر دارویی قبل از ورود به مطالعه، عدم درمان با آنتی بیوتیک های سیستمیک 2 هفته قبل از ورود به مطالعه، عدم وجود زخم های آفتی مجاور ترومای ناشی از لبه تیز دندان، ترمیم شکسته، اپالینس ارتودنسی یا پروتز پارسیل

گروه های مداخله

1- کنترل و مصرف کننده پلاسبو 2- مصرف کننده کورتیکواستروئید

متغیرهای پیامد اصلی

تاثیر مصرف مخاط اسپری سماق در درمان استوماتیت آفتی عود کننده

اطلاعات عمومی

علت بروز رسانی

نام اختصاری

اطلاعات ثبت در مرکز

شماره ثبت کارآزمایی در مرکز: IRCT20191012045067N5

تاریخ تایید ثبت در مرکز: 01-01-2022, 1400/10/11

زمان بندی ثبت: prospective

آخرین بروز رسانی: 01-01-2022, 1400/10/11

تعداد بروز رسانی ها: 0

تاریخ تایید ثبت در مرکز

2022-01-01, 1400/10/11

اطلاعات تماس ثبت کننده

نام

معصومه شیرزایی

نام سازمان / نهاد

جمهوری اسلامی ایران

کشور

جمهوری اسلامی ایران

تلفن

1135 3321 54 98+

آدرس ایمیل

shirzaiy@gmail.com

وضعیت بیمار گیری

بیمار گیری تمام شده

منبع مالی

تاریخ شروع بیمار گیری مورد انتظار

2022-01-21, 1400/11/01

تاریخ پایان بیمار گیری مورد انتظار

2022-03-16, 1400/12/25

تاریخ شروع بیمارگیری تحقق یافته

خالی

تاریخ پایان بیمارگیری تحقق یافته

خالی

تاریخ خاتمه کارآزمایی

خالی

عنوان علمی کارآزمایی

بررسی تاثیر افشانه سماق در درمان استوماتیت آفتی مینور عود کننده

عنوان عمومی کارآزمایی

بررسی تاثیر افشانه سماق در درمان استوماتیت آفتی مینور عود کننده

هدف اصلی مطالعه

تحقیقات در سیستم ارایه خدمات سلامت

شرایط عمده ورود و عدم ورود به مطالعه

شرایط عمده ورود به مطالعه قبل از تصادفی سازی:

وجود 1-5 زخم آفتی کمتر از 24 ساعت سایز آن کمتر از 10 میلی متر

(در صورتیکه وجود بیش از یک زخم میانگین قطر همه زخم ها ملاک

خواهد بود) وجود درد در ناحیه مبتلا سن بالای 18 سال عدم وجود

بیماری‌های (موضوعات) مورد مطالعه

1

شرح

استوماتیت آفتی عود کننده

کد ICD-10

K12.0

توصیف کد ICD-10

Recurrent oral aphthae

متغیر پیامد اولیه

1

شرح متغیر پیامد

استوماتیت آفتی عود کننده

مقاطع زمانی اندازه‌گیری

مقاطع زمانی اندازه‌گیری روز های صفر، دوم، هفتم پس از شروع درمان

نحوه اندازه‌گیری متغیر

مقیاس دیداری آنالوگ، پروب پریودنتال

متغیر پیامد ثانویه

خالی

گروه‌های مداخله

1

شرح مداخله

گروه مداخله: گروه مداخله: افراد با زخم آفتی عود کننده دهان مصرف کننده اسپری سماق 4 بار در روز بمدت پنج روز (از بیمار خواسته می شود اسپری را چهار بار در روز (یک ساعت قبل از غذا و بیست دقیقه قبل از خواب) به مدت پنج روز استفاده نمایند و تا نیم ساعت بعد از استفاده از دارو از خوردن و آشامیدن اجتناب ورزند. از فرد خواسته می شود محل زخم را خشک نموده سپس دارو را در محل زخم استفاده نماید)

طبقه بندی

درمانی - داروها

2

شرح مداخله

گروه کنترل: افراد با زخم آفتی عود کننده دهان مصرف کننده دارونما 4 بار در روز بمدت 5 روز (از بیمار خواسته می شود اسپری حاوی اسانس (دارونما) را چهار بار در روز (یک ساعت قبل از غذا و بیست دقیقه قبل از خواب) هر بار یک الی دو دفعه به مدت پنج روز استفاده نمایند و تا نیم ساعت بعد از استفاده از دارو از خوردن و آشامیدن اجتناب ورزد. از فرد خواسته می شود محل زخم را خشک نموده سپس دارو را در محل زخم استفاده نماید)

طبقه بندی

دارو نما

3

شرح مداخله

گروه مداخله: افراد با زخم آفتی عود کننده دهان مصرف کننده داروی

تاریخچه افزایش حساسیت دارویی عدم بارداری و شیردهی عدم سابقه ابتلا به بیماری سیستمیک عدم استفاده از دارو های ضد التهاب غیر استروئیدی یا آنتی هیستامین های دهانی یک ماه قبل از ورود به مطالعه عدم درمان با استروئید های سیستمیک یا سرکوب گر سیستم ایمنی یک ماه قبل از ورود به مطالعه عدم درمان زخم ها با هر دارویی قبل از ورود به مطالعه عدم درمان با آنتی بیوتیک های سیستمیک 2 هفته قبل از ورود به مطالعه عدم وجود زخم های آفتی مجاور ترومای ناشی از لبه تیز دندان -ترمیم شکسته، اپلاینس ارتودنسی یا پروتز پارسیل

شرایط عمده عدم ورود به مطالعه قبل از تصادفی سازی:
عدم مراجعه فرد مبتلا به آفت در دوره فالوآپ دیابت خارج از کنترل فشار خون خارج از کنترل حاملگی و یا شیردهی عفونت فعال و شناخته شده اختلال روانی شدید الزام درمان با آنتی بیوتیک در حین درمان مورد نظر

سن

از سن 18 ساله

جنسیت

هر دو

فاز مطالعه

مصادق ندارد

گروه‌های کور شده در مطالعه

- شرکت کننده
- ارزیابی کننده پیامد

حجم نمونه کل

حجم نمونه پیش‌بینی شده: 30

تصادفی سازی (نظر محقق)

مصادق ندارد

توصیف نحوه تصادفی سازی

کور سازی (به نظر محقق)

دو سوبه کور

توصیف نحوه کور سازی

ارزیابی کننده و بیمار از نحوه اثر پذیری دارو و دارونما اطلاع ندارد و همچنین کدام دارو است و کدام دارونما

دارو نما

دارد

اختصاص به گروه‌های مطالعه

موازی

سایر مشخصات طراحی مطالعه

اتربخشی افشانه سماق در درمان بیماران مبتلا به استوماتیت آفتی عود کننده

کد ثبت در سایر مراکز ثبت بین‌المللی

خالی

تاییدیه کمیته‌های اخلاق

1

کمیته اخلاق

نام کمیته اخلاق

کمیته اخلاق دانشگاه علوم پزشکی زاهدان

آدرس خیابان

آزادگان

شهر

زاهدان

استان

سیستان و بلوچستان

کد پستی

9817699693

تاریخ تایید

کورتیکو استروئید 4 بار در روز بمدت 5 روز (از بیمار خواسته می شود مخاط چسب حاوی کورتیکواستروئید (تریامسینولون) را چهار بار در روز (یک ساعت قبل از غذا و بیست دقیقه قبل از خواب) به مدت پنج روز استفاده نماید و تا نیم ساعت بعد از استفاده از دارو از خوردن و آشامیدن اجتناب ورزد. از فرد خواسته می شود محل زخم را خشک نموده سپس دارو را در محل زخم استفاده نماید)
طبقه بندی
 درمانی - داروها

مبدأ اعتبار از داخل یا خارج کشور
 داخلی
طبقه بندی منابع اعتبار خارجی
 خالی
کشور مبدأ
طبقه بندی موسسه تامین کننده اعتبار
 دانشگاهی

مراکز بیمار گیری

1

مرکز بیمار گیری
نام مرکز بیمار گیری
 دانشکده دندانپزشکی زاهدان
نام کامل فرد مسوول
 معصومه شیرزایی
آدرس خیابان
 آزادگان
شهر
 زاهدان
استان
 سیستان و بلوچستان
کد پستی
 9817699693
تلفن
 1824 3344 54 98+
ایمیل
 Shirzaiy@gmail.com

حمایت کنندگان / منابع مالی

1

حمایت کننده مالی
نام سازمان / نهاد
 معاونت پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی زاهدان
نام کامل فرد مسوول
 محمدرضا شهرکی
آدرس خیابان
 آزادگان
شهر
 زاهدان
استان
 سیستان و بلوچستان
کد پستی
 9817699693
تلفن
 1824 3344 54 98+
ایمیل
 Shirzaiy@gmail.com

ردیف بودجه
کد بودجه
آیا منبع مالی همان سازمان یا نهاد حمایت کننده مالی است؟
 بلی
عنوان منبع مالی
 معاونت پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی زاهدان
درصد تامین مالی مطالعه توسط این منبع
 10
بخش عمومی یا خصوصی
 عمومی

فرد مسوول پاسخگویی عمومی کارآزمایی

اطلاعات تماس

نام سازمان / نهاد
 دانشگاه علوم پزشکی زاهدان
نام کامل فرد مسوول
 معصومه شیرزایی
موقعیت شغلی
 هیات علمی
آخرین مدرک تحصیلی
 متخصص
سایر حوزه های کاری/تخصص ها
 دندانپزشکی
آدرس خیابان
 آزادگان
شهر
 زاهدان
استان
 سیستان و بلوچستان
کد پستی
 9817699693
تلفن
 1824 3344 54 98+
ایمیل
 Shirzaiy@gmail.com

فرد مسوول پاسخگویی علمی مطالعه

اطلاعات تماس

نام سازمان / نهاد
 دانشگاه علوم پزشکی زاهدان
نام کامل فرد مسوول
 معصومه شیرزایی
موقعیت شغلی
 هیات علمی
آخرین مدرک تحصیلی
 متخصص
سایر حوزه های کاری/تخصص ها
 دندانپزشکی
آدرس خیابان
 آزادگان
شهر
 زاهدان
استان
 سیستان و بلوچستان
کد پستی
 9817699693
تلفن
 1824 3344 54 98+
ایمیل
 Shirzaiy@gmail.com

فرد مسوول به روز رسانی اطلاعات

اطلاعات تماس

نام سازمان / نهاد

دانشگاه علوم پزشکی زاهدان

نام کامل فرد مسوول

معصومه شیرزایی

موقعیت شغلی

هیات علمی

آخرین مدرک تحصیلی

متخصص

سایر حوزه‌های کاری/تخصص‌ها

دندانپزشکی

آدرس خیابان

آزادگان

شهر

زاهدان

استان

سیستان و بلوچستان

کد پستی

9817699693

تلفن

1824 3344 54 98+

ایمیل

Shirzaiy@gmail.com

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

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

مقاله

بازه زمانی امکان دسترسی به داده/مستند

2 سال

کسانی که اجازه دارند به داده/مستند دسترسی پیدا کنند

محقق

به چه منظور و تحت چه شرایطی داده/مستند قابل استفاده

است

درمان

برای دریافت داده/مستند به چه کسی یا کجا مراجعه شود

سایت داخلی

یک درخواست برای داده/مستند چه فرایندی را طی می‌کند

جستجو

سایر توضیحات