

# پروتکل کارآزمایی بالینی مرکز ثبت کارآزمایی بالینی ایران

۱۴۰۵/۰۳/۲۰

## مقایسه اثرات درمانی کلونیدال سیلور با کلوتریمازول موضعی در درمان درماتوفیتوز

### چکیده پروتکل

#### چکیده

(1) اهداف: هدف ما در این مطالعه مقایسه کلونیدال سیلور با کلوتریمازول موضعی در درمان بیماران مبتلا به درماتوفیتوز است. (2) طراحی: این یک مطالعه کارآزمایی بالینی تصادفی شده دو سوپه کور است. چهل بیمار مبتلا به عفونت‌های استافیلوکوکی-استرپتوکوکی پوست و 40 بیمار مبتلا به درماتوفیتوز مراجعه کننده به کلینیک های پوست بیمارستان سینا تبریز پس از کسب معیارهای ورود و خروج و رضایت آگاهانه وارد مطالعه خواهند شد. بیماران به صورت تصادفی در یکی از گروه های درمان اختصاص می یابند. برای تصادفی کردن بیماران از نرم افزار اکسل (تصادفی کردن کامپیوتری) استفاده می شود. (3) نحوه انجام: پس از تصادفی کردن بیماران، یک گروه کلونیدال سیلور موضعی و گروه دیگر کلوتریمازول دریافت خواهند کرد. نه پزشک نظارت کننده و نه بیمار از نوع داروی تجویز شده آگاه نیستند. معیارهای ورود عبارتند از عفونت باکتریال استافیلوکوکی-استرپتوکوکی سطحی پوست، سن بالای 4 سال، نبود ضعف ایمنی یا نارسائی ارگانی، عدم وجود سابقه آلرژی به ترکیبات نقره و کلوتریمازول و عدم مصرف داروی موضعی طی دو هفته اخیر در محل ضایعه. معیارهای خروج از مطالعه عبارتند از عدم تمایل به ادامه شرکت در مطالعه، بروز واکنش‌های پوستی ناشی از داروهای تجویز شده و بروز هر گونه عوارض دارویی. (4) مداخلات: بیماران گروه اول کلونیدال سیلور موضعی را سه بار در روز به مدت دو هفته دریافت خواهند کرد. در گروه دیگر بیماران کلوتریمازول موضعی را دو بار در هفته به مدت چهار هفته دریافت خواهند کرد. (5) پیامدهای متغیر اصلی: اریتم، کراسته شدن، التهاب و آگزودا پیش از تجویز داروها و در پایان دوره درمان ارزیابی خواهند شد.

#### نام

عفت خدائیان

#### نام سازمان / نهاد

دانشگاه علوم پزشکی تبریز

#### کشور

جمهوری اسلامی ایران

#### تلفن

2101 1541 41 98+

#### آدرس ایمیل

khodaeianie@tbzmed.ac.ir

#### وضعیت بیمار گیری

بیمار گیری تمام شده

#### منبع مالی

معاونت پژوهشی، دانشگاه علوم پزشکی تبریز

#### تاریخ شروع بیمار گیری مورد انتظار

2013-03-21, 1392/01/01

#### تاریخ پایان بیمار گیری مورد انتظار

2013-11-22, 1392/09/01

#### تاریخ شروع بیمارگیری تحقق یافته

خالی

#### تاریخ پایان بیمارگیری تحقق یافته

خالی

#### تاریخ خاتمه کارآزمایی

خالی

#### عنوان علمی کارآزمایی

مقایسه اثرات درمانی کلونیدال سیلور با کلوتریمازول موضعی در

درمان درماتوفیتوز

#### عنوان عمومی کارآزمایی

مقایسه دو نوع داروی موضعی در درمان عفونت های پوستی

#### هدف اصلی مطالعه

درمانی

#### شرایط عمده ورود و عدم ورود به مطالعه

معیارهای ورود به مطالعه: عفونت باکتریال استافیلوکوکی-

استرپتوکوکی سطحی پوست؛ سن بالای 4 سال؛ نبود ضعف ایمنی یا

نارسائی ارگانی؛ عدم وجود سابقه آلرژی به ترکیبات نقره و

کلوتریمازول؛ عدم مصرف داروی موضعی طی دو هفته اخیر در محل

ضایعه. معیارهای خروج از مطالعه: عدم تمایل به شرکت در مطالعه؛

بروز واکنش‌های پوستی ناشی از داروهای تجویز شده؛ بروز هر گونه

عوارض دارویی.

### اطلاعات عمومی

#### نام اختصاری

#### اطلاعات ثبت در مرکز

شماره ثبت کارآزمایی در مرکز: IRCT201401045092N2

تاریخ تایید ثبت در مرکز: 1393/06/07, 29-08-2014

زمان بندی ثبت: retrospective

آخرین بروز رسانی:

تعداد بروز رسانی‌ها: 0

تاریخ تایید ثبت در مرکز

1393/06/07, 2014-08-29

اطلاعات تماس ثبت کننده

سن  
از سن 4 ساله تا سن 149 ساله  
جنسیت  
هر دو

### متغیر پیامد اولیه

فاز مطالعه  
3

#### 1

شرح متغیر پیامد  
ارتم

مقاطع زمانی اندازه‌گیری

پیش از مطالعه و پس از پایان دوره درمانی

نحوه اندازه‌گیری متغیر

ارزیابی بالینی و درجه بندی بر اساس بهبود کامل، بهبود نسبی و عدم بهبود

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

#### 2

شرح متغیر پیامد  
کراسه شدن

مقاطع زمانی اندازه‌گیری

پیش از مطالعه و پس از پایان دوره درمانی

نحوه اندازه‌گیری متغیر

ارزیابی بالینی و درجه بندی بر اساس بهبود کامل، بهبود نسبی و عدم بهبود

#### 3

شرح متغیر پیامد  
التهاب

مقاطع زمانی اندازه‌گیری

پیش از مطالعه و پس از پایان دوره درمانی

نحوه اندازه‌گیری متغیر

ارزیابی بالینی و درجه بندی بر اساس بهبود کامل، بهبود نسبی و عدم بهبود

#### 4

شرح متغیر پیامد  
آگزودا

مقاطع زمانی اندازه‌گیری

پیش از مطالعه و پس از پایان دوره درمانی

نحوه اندازه‌گیری متغیر

ارزیابی بالینی و درجه بندی بر اساس بهبود کامل، بهبود نسبی و عدم بهبود

### متغیر پیامد ثانویه

خالی

### گروه‌های مداخله

#### 1

شرح مداخله

در گروه مداخله بیماران کلوتیدال سیلور موضعی را به سه بار در روز به مدت دو هفته درمان می‌کنند.

طبقه بندی

درمانی - داروها

#### 2

شرح مداخله

در گروه کنترل بیماران کلوتریمازول موضعی را 2 بار در هفته به مدت 4 هفته دریافت می‌کنند.

شرح

درماتوفیتوز

کد ICD-10

B35.9

توصیف کد ICD-10

Dermatophytosis, unspecified

#### 2

شرح

عفونت‌های استافیلوکوکی-استرپتوکوکی سطحی پوست

کد ICD-10

A49.1

توصیف کد ICD-10

طبقه بندی  
درمانی - داروها

## مراکز بیمار گیری

1

مرکز بیمار گیری  
نام مرکز بیمار گیری  
بیمارستان سینا  
نام کامل فرد مسوول  
دکتر افسانه پروانه  
آدرس خیابان  
تبریز، خیابان آزادی، بیمارستان سینا، گروه پوست  
شهر  
تبریز

## حمایت کنندگان / منابع مالی

1

حمایت کننده مالی  
نام سازمان / نهاد  
معاونت پژوهشی، دانشگاه علوم پزشکی تبریز  
نام کامل فرد مسوول  
دکتر سید کاظم شکوری  
آدرس خیابان  
تبریز، میدان دانشگاه، دانشگاه علوم پزشکی تبریز، معاونت  
پژوهشی  
شهر  
تبریز

ردیف بودجه

کد بودجه

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

بلی

عنوان منبع مالی

معاونت پژوهشی، دانشگاه علوم پزشکی تبریز

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 تبریز

نام کامل فرد مسوول

دکتر افسانه پروانه

موقعیت شغلی

دستیار پوست

سایر حوزه‌های کاری/تخصص‌ها

آدرس خیابان

تبریز، خیابان آزادی، بیمارستان سینا، گروه پوست

شهر

تبریز

کد پستی

تلفن

6612 1540 41 98+

فکس

ایمیل

apmed82@yahoo.com

آدرس صفحه وب

## فرد مسوول پاسخگویی علمی مطالعه

اطلاعات تماس

نام سازمان / نهاد

دانشگاه علوم پزشکی تبریز

نام کامل فرد مسوول

دکتر عفت خدائانی

موقعیت شغلی

دانشیار پوست

سایر حوزه‌های کاری/تخصص‌ها

آدرس خیابان

تبریز، خیابان آزادی، بیمارستان سینا، گروه پوست

شهر

تبریز

کد پستی

تلفن

2101 1541 41 98+

فکس

ایمیل

ad\_1271@yahoo.com

آدرس صفحه وب

## فرد مسوول به روز رسانی اطلاعات

اطلاعات تماس

نام سازمان / نهاد

دانشگاه علوم پزشکی تبریز

نام کامل فرد مسوول

دکتر افسانه پروانه

موقعیت شغلی

دستیار پوست

سایر حوزه‌های کاری/تخصص‌ها

آدرس خیابان

تبریز، خیابان آزادی، بیمارستان سینا، گروه پوست

شهر

تبریز

کد پستی

تلفن

6612 1540 41 98+

فکس

ایمیل

apmed82@yahoo.com

آدرس صفحه وب

## برنامه انتشار

فایل داده شرکت کنندگان (IPD)

خالی

پروتکل مطالعه

خالی

نقشه آنالیز آماری

خالی

فرم رضایتنامه آگاهانه

خالی  
نظام دسته‌بندی داده (دیکشنری داده)  
خالی

خالی  
گزارش مطالعه بالینی  
خالی  
کدهای استفاده شده در آنالیز