

# پروتکل کارآزمایی بالینی مرکز ثبت کارآزمایی بالینی ایران

۱۴۰۵/۰۳/۲۰

## بررسی اثربخشی مخاط چسب حاوی ایبوپروفن بر روی استوماتیت آفتی راجعه مینور

زمان بندی ثبت: registered\_while\_recruiting

### چکیده پروتکل

#### هدف از مطالعه

تعیین میزان اثربخشی مخاط چسب حاوی ایبوپروفن بر روی استوماتیت آفتی راجعه مینور

#### طراحی

کارآزمایی بالینی دارای گروه کنترل، با گروه های موازی، دو سوپه کور، تصادفی شده، فاز 3 بر روی 44 بیمار، تصادفی سازی با random allocation software 2

#### نحوه و محل انجام مطالعه

کلینیک دندانپزشکی طبوبی دانشگاه علوم پزشکی مازندران نحوه مداخله در گروه مداخله (ایبوپروفن) و کنترل (پلاسبو): مصرف مخاط چسب 3 بار در روز به مدت 30 دقیقه (بدون خوردن و آشامیدن در زمان استفاده) (علاوه بر معاینه در روز مراجعه)، بیمار باید در روز های سوم، پنجم و هفتم مجدداً مراجعه کنند تا میزان درد با مقیاس آنالوگ بصری، اندازه زخم با پروب بررسی گردد در این مطالعه ی دو سوکور (محقق، آنالیزور و شرکت کننده) جهت کور سازی، کد های A (ایبوپروفن) و B (پلاسبو) با استفاده از نرم افزار تولید خواهد شد. در نهایت کد ها در پاکت مهر و موم شده قرار گرفته و بر روی پاکت شماره نمونه نوشته خواهد شد. این پاکت ها به همراه مخاط چسب ها در بسته بندی های تیره با رنگ و شکل مشابه خواهند بود.

#### شرکت کنندگان/شرایط ورود و عدم ورود

ورود: مردان و زنان 18 تا 50 سال؛ دارای زخم آفتی (تا 48 ساعت از تشکیل ضایعه، با اندازه کوچکتر از 10 میلی متر)؛ ضایعات آفتی در لب و مخاط باکال عدم ورود: بارداری یا شیردهی؛ زخم به عنوان تظاهراتی از یک بیماری سیستمیک؛ مصرف ضد التهاب غیر استروئیدی، مواد مخدر، عوامل تعدیل کننده ایمنی، مسکن؛ افراد دارای بیماری هایی مانند خونریزی فعال دستگاه گوارش یا عروق مغزی، نارسایی قلبی کنترل نشده، لوپوس، نارسایی کلیوی و نارسایی یا بیماری کبدی

#### گروه های مداخله

در گروه مداخله و دارونما، روزانه 3 بار دارو اعمال خواهد شد (در مدت استفاده بیمار باید 30 دقیقه از خوردن و آشامیدن پرهیز کند)

#### متغیرهای پیامد اصلی

میزان درد؛ اندازه زخم

### اطلاعات عمومی

#### علت بروز رسانی

#### نام اختصاری

#### اطلاعات ثبت در مرکز

شماره ثبت کارآزمایی در مرکز: IRCT20241208063987N1

تاریخ تایید ثبت در مرکز: ۱۴۰۳/۱۰/۰۴, 24-12-2024

آخرین بروز رسانی: 24-12-2024, ۱۴۰۳/۱۰/۰۴  
تعداد بروز رسانی ها: 0  
تاریخ تایید ثبت در مرکز  
24-12-2024, ۱۴۰۳/۱۰/۰۴  
اطلاعات تماس ثبت کننده  
نام  
عباس عباسی  
نام سازمان / نهاد  
کشور  
جمهوری اسلامی ایران  
تلفن  
6027 523 935 98+  
آدرس ایمیل  
abbas.abbasi61@gmail.com

وضعیت بیمار گیری  
بیمار گیری تمام شده  
منبع مالی

تاریخ شروع بیمار گیری مورد انتظار  
2024-12-21, ۱۴۰۳/۱۰/۰۱

تاریخ پایان بیمار گیری مورد انتظار  
2025-03-20, ۱۴۰۳/۱۲/۳۰

تاریخ شروع بیمارگیری تحقق یافته  
خالی

تاریخ پایان بیمارگیری تحقق یافته  
خالی

تاریخ خاتمه کارآزمایی  
خالی

#### عنوان علمی کارآزمایی

بررسی اثربخشی مخاط چسب حاوی ایبوپروفن بر روی استوماتیت آفتی راجعه مینور

#### عنوان عمومی کارآزمایی

اثر ایبوپروفن روی زخم آفتی

#### هدف اصلی مطالعه

درمانی

شرایط عمده ورود و عدم ورود به مطالعه

شرایط عمده ورود به مطالعه قبل از تصادفی سازی:

موازی  
سایر مشخصات طراحی مطالعه  
کد ثبت در سایر مراکز ثبت بین‌المللی  
خالی

## تاییدیه کمیته‌های اخلاق

### 1

#### کمیته اخلاق

##### نام کمیته اخلاق

کمیته اخلاق دانشگاه علوم پزشکی مازندران

##### آدرس خیابان

خیابان معلم، میدان معلم، معاونت تحقیقات و فناوری دانشگاه

علوم پزشکی مازندران

##### شهر

ساری

##### استان

مازندران

##### کد پستی

4817844718

##### تاریخ تایید

2024-10-01, 1403/07/10

##### کد کمیته اخلاق

IR.MAZUMS.REC.1403.301

## بیماری‌های (موضوعات) مورد مطالعه

### 1

#### شرح

استوماتیت آفتی راجعه مینور

##### کد ICD-10

K12.0

##### توصیف کد ICD-10

Recurrent oral aphthae

## متغیر پیامد اولیه

### 1

#### شرح متغیر پیامد

فاصله بین 2 لبه بیرونی مرز زخم به میلی متر؛ قطر ضایعات کمتر از

1 میلی متر بهبود یافته تلقی خواهند شد.

##### مقاطع زمانی اندازه‌گیری

روز مراجعه (شروع مصرف دارو)، سوم، پنجم و هفتم پس از آن

##### نحوه اندازه‌گیری متغیر

برای تعیین اندازه زخم، محقق با استفاده از یک پروب دندانپزشکی

کالیبره شده (D&G، پاکستان)، فاصله بین 2 لبه بیرونی مرز زخم را به

میلی متر اندازه‌گیری می‌کند

### 2

#### شرح متغیر پیامد

به بیماران آموزش داده می‌شود که میزان شدت درد خود را بر اساس

مقیاس آنالوگ بصری مشخص کنند. بیماران درد خود را 3 بار در روز

بعد از هر وعده غذایی در چک لیست ثبت کرده و ضایعات با مقدار درد

1 سانتی متر یا کمتر بهبود یافته تلقی خواهند شد.

##### مقاطع زمانی اندازه‌گیری

3 مرتبه در روز تا بهبود ضایعه

مردان و زنان 18 تا 50 سال که توانایی پیروی از توصیه‌های پزشک را داشته باشند تمایل به شرکت در مطالعه داشته باشند و در طول آن از مسکن استفاده نکنند دارای زخم آفتی (حداکثر 48 ساعت از تشکیل ضایعه گذشته باشد)؛ با اندازه کوچکتر از 10 میلی متر بیمارانی که ضایعات آفتی در لب و مخاط باکال دارند (به دلیل دسترسی بیشتر و حرکات کمتر که امکان برقرار ماندن مخاط چسب روی ضایعه را فراهم میکند)

## شرایط عمده عدم ورود به مطالعه قبل از تصادفی سازی:

به دلیل احتمال وجود تداخل دارویی، افراد مصرف کننده لیتیوم، وارفارین، داروهای هیپوگلیسمی خوراکی، متوترکسات با دوز بالا، داروهای ضد فشار خون، مهارکننده‌های آنزیم تبدیل کننده آنژیوتانسین، مسدودکننده‌های بتا و دیورتیک‌ها از مطالعه خارج می‌شوند بارداری یا شیردهی زخم به عنوان تظاهراتی از یک بیماری سیستمیک مانند بیماری بهجت، کولیت اولسراتیو، بیماری کرون یا نقص سیستم ایمنی اکتسابی مصرف مواد مخدر، عوامل تعدیل کننده ایمنی، آنتی بیوتیک سیستمیک در 2 هفته قبل از ورود به مطالعه درمان با هر داروی موضعی خوراکی تا 1 ماه قبل از ورود به مطالعه پروسه دندانپزشکی تهاجمی در طول 2 هفته قبل از ورود به مطالعه بیماری که از خمیر دندان حاوی داروهای ضد التهابی استفاده کند افراد دارای بیماری‌هایی مانند خونریزی فعال دستگاه گوارش یا عروق مغزی، نارسایی قلبی کنترل نشده، لوپوس، نارسایی کلیوی و نارسایی یا بیماری کبدی

## سن

از سن 18 ساله تا سن 50 ساله

## جنسیت

هر دو

## فاز مطالعه

3

## گروه‌های کور شده در مطالعه

- شرکت کننده
- مراقب بالینی
- محقق
- ارزیابی کننده پیامد
- آنالیز کننده داده

## حجم نمونه کل

حجم نمونه پیش‌بینی شده: 44

## تصادفی سازی (نظر محقق)

اختصاص تصادفی به گروه‌های مداخله و کنترل

## توصیف نحوه تصادفی سازی

جهت تخصیص نمونه‌ها به دو گروه، از روش بلوک تصادفی استفاده خواهد شد. بدین منظور بیماران شماره 1 تا 44 را دریافت خواهند کردند. واحد تصادفی سازی بصورت فردی و بر حسب شماره با بلوک‌های 2 نفره خواهد بود. انتخاب نوع گروه برای هر فرد از طریق نرم افزار آماری 2 random allocation انجام خواهد شد. با استفاده از نرم افزار کد‌های A و B تولید خواهد شد که در نهایت کد‌ها در پاکت مهر و موم شده فرار خواهند گرفت و بر روی پاکت شماره نمونه نوشته می‌شود. پس از ورود هر نمونه، پزشک داروی مد نظر را که درون بسته بندی‌های تیره با رنگ و شکل مشابه قرار دارد و به همراه هر پاکت عرضه می‌شود روی بیمار آزمایش خواهد کرد.

## کور سازی (به نظر محقق)

دو سوپه کور

## توصیف نحوه کور سازی

دو سوکور (بدین صورت که بیمار، فرد جمع آوری کننده اطلاعات (محقق و مراقب بالینی و ارزیابی کننده پیامد) و فردی که آنالیز آماری انجام می‌دهد از مداخله انجام شده اطلاعی ندارند و نسبت به آن کور هستند). این افراد از نحوه توزیع چسب اطلاعی نخواهند داشت و چسب‌ها در بسته بندی‌های تیره با رنگ و شکل مشابه در دسترس بیماران قرار خواهد گرفت.

## دارو نما

دارد

## اختصاص به گروه‌های مطالعه

## نحوه اندازه‌گیری متغیر

استفاده از مقیاس آنالوگ بصری؛ بدین ترتیب که بیماری روزانه 3 بار بعد هر وعده غذایی بر روی یک خط 10 سانتی متری، میزان درد خود را از 0 تا 10 علامت میزند.

## متغیر پیامد ثانویه

خالی

## گروه‌های مداخله

### 1

#### شرح مداخله

گروه مداخله: استفاده از ژل مخاط چسب ایبوپروفن؛ ترکیب شیمیایی: Ethanol 70%(10%w/w), Propyl-paraben (0.02%), Methyl-paraben (0.2%), D-mannitol (7.5%), HPMC k100 (8%), Carbopol 974p (2%), Glycerol (15%), Tween 80 (0.2%), (Ibuprofen (5%), Water (Up to 100)؛ دوز: در هر بار استفاده از ژل نزدیک به 0.5 میلی‌گرم از دارو بر روی ضایعه قرار خواهد گرفت؛ هر دوز دارو حاوی 25 میلی‌گرم ایبوپروفن می باشد (3 بار در روز معادل 75 میلی گرم)، مدت زمان مصرف: تا بهبود ضایعه (نهایتاً 7 روز)

#### طبقه بندی

درمانی - داروها

### 2

#### شرح مداخله

گروه کنترل: پلاسبو؛ ترکیبات شیمیایی و نحوه مصرف مشابه داروی اصلی اما بدون ایبوپروفن خواهد بود.

#### طبقه بندی

دارو نما

## مراکز بیمار گیری

### 1

#### مرکز بیمار گیری

نام مرکز بیمار گیری

کلینیک دندانپزشکی طوبی

نام کامل فرد مسوول

عباس عباسی

آدرس خیابان

بلوار خزر، کلینیک دندانپزشکی طوبی

شهر

ساری

استان

مازندران

کد پستی

4816895475

تلفن

5474 3340 11 98+

ایمیل

Abbas.abbasi61@gmail.com

## حمایت کنندگان / منابع مالی

### 1

حمایت کننده مالی

نام سازمان / نهاد

دانشگاه علوم پزشکی مازندران

نام کامل فرد مسوول

اعظم حدادی

آدرس خیابان

بلوار خزر، کلینیک دندانپزشکی طوبی

شهر

ساری

استان

مازندران

کد پستی

4816895475

تلفن

5474 3340 11 98+

ایمیل

Abbas.abbasi@gmail.com

ردیف بودجه

کد بودجه

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

بلی

عنوان منبع مالی

دانشگاه علوم پزشکی مازندران

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 مازندران

نام کامل فرد مسوول

عباس عباسی

موقعیت شغلی

دانشجو

آخرین مدرک تحصیلی

فوق لیسانس

سایر حوزه‌های کاری/تخصص‌ها

دندانپزشکی

آدرس خیابان

بلوار خزر، کلینیک دندانپزشکی طوبی

شهر

ساری

استان

مازندران

کد پستی

4816895475

تلفن

5474 3340 11 98+

ایمیل

Abbas.abbasi61@gmail.com

## فرد مسوول پاسخگویی علمی مطالعه

### اطلاعات تماس

آخرین مدرک تحصیلی  
فوق لیسانس  
سایر حوزه‌های کاری/تخصص‌ها  
دندانپزشکی  
آدرس خیابان  
بلوار خزر، کلینیک دندانپزشکی طوبی  
شهر  
ساری  
استان  
مازندران  
کد پستی  
4816895475  
تلفن  
5474 3340 11 98+  
ایمیل  
Abbas.abbasi61@gmail.com

### 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

نام سازمان / نهاد  
دانشگاه علوم پزشکی مازندران  
نام کامل فرد مسوول  
طاهره ملانیا  
موقعیت شغلی  
دانشیار  
آخرین مدرک تحصیلی  
متخصص  
سایر حوزه‌های کاری/تخصص‌ها  
دندانپزشکی  
آدرس خیابان  
بلوار خزر، کلینیک دندانپزشکی طوبی  
شهر  
ساری  
استان  
مازندران  
کد پستی  
4816895475  
تلفن  
5474 3340 11 98+  
ایمیل  
t\_molania117@yahoo.com

### فرد مسوول به روز رسانی اطلاعات

اطلاعات تماس  
نام سازمان / نهاد  
دانشگاه علوم پزشکی مازندران  
نام کامل فرد مسوول  
عباس عباسی  
موقعیت شغلی  
دانشجو