

# پروتکل کارآزمایی بالینی مرکز ثبت کارآزمایی بالینی ایران

۱۴۰۵/۰۳/۱۹

## بررسی اثر درمانی تکمیلی Minocycline در درمان بیماران OCD متوسط تا شدید: کارآزمایی بالینی دوسو بی خبر

### چکیده پروتکل

#### چکیده

هدف این کارآزمایی بالینی تصادفی دوسویه کور کنترل شده با دارونما آزمون این فرضیه است که افزودن ان استیل سیستین به فلووکسامین در بیماران دچار اختلال وسواسی-جبری سبب بهبود علائم وسواس می شود. روش کار: 50 بیمار دچار اختلال وسواسی-جبری به دو گروه تقسیم می شوند. گروه اول (25 نفر) فلووکسامین (روزانه 100 میلیگرم) و ماینوسیکلین (100 میلیگرم دوبار در روز) و گروه دوم (25 نفر) فلووکسامین (روزانه 100 میلیگرم) و دارونما به مدت 10 هفته دریافت خواهند کرد. اثربخشی براساس تغییر نمره بیماران در مقیاس یل-براون در ابتدای مطالعه و هفته 2، 4، 6 و 8 و 10 بعد از شروع مطالعه ارزیابی خواهند شد.

#### منبع مالی

دانشگاه علوم پزشکی تهران

تاریخ شروع بیمارگیری مورد انتظار  
2015-01-21, ۱۳۹۳/۱۱/۰۱

تاریخ پایان بیمارگیری مورد انتظار  
2016-01-20, ۱۳۹۴/۱۰/۳۰

تاریخ شروع بیمارگیری تحقق یافته  
خالی

تاریخ پایان بیمارگیری تحقق یافته  
خالی

تاریخ خاتمه کارآزمایی  
خالی

#### عنوان علمی کارآزمایی

بررسی اثر درمانی تکمیلی Minocycline در درمان بیماران OCD متوسط تا شدید: کارآزمایی بالینی دوسو بی خبر

#### عنوان عمومی کارآزمایی

بررسی اثر Minocycline در درمان OCD

#### هدف اصلی مطالعه

درمانی

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

ملاکهای ورود: 1- سن بین 18 تا 60 سال 2- تشخیص اختلال وسواسی-جبری بر اساس DSM-5 -نمره 21 یا بیشتر در مقیاس وسواسی جبری یل براون ملاکهای خروج: 1- وابستگی به مواد 2- بهره هوشی کمتر از 70 3- وجود هر نوع اختلال روانی دیگر 4- ابتلا به بیماریهای شدید قلبی، کلیوی یا کبدی 5- دریافت هر نوع داروی روانپزشکی طی 6 هفته قبل از شروع مطالعه 6- بارداری یا شیردهی 7- افکار خودکشی

#### سن

از سن 18 ساله تا سن 60 ساله

#### جنسیت

هر دو

#### فاز مطالعه

3

#### گروه‌های کور شده در مطالعه

اطلاعات موجود نیست

#### حجم نمونه کل

حجم نمونه پیش‌بینی شده: 50

تصادفی سازی (نظر محقق)

### اطلاعات عمومی

#### نام اختصاری

#### اطلاعات ثبت در مرکز

شماره ثبت کارآزمایی در مرکز: IRCT201501031556N70

تاریخ تایید ثبت در مرکز: ۱۳۹۳/۱۰/۱۴, 04-01-2015

زمان‌بندی ثبت: prospective

آخرین بروز رسانی:

تعداد بروز رسانی‌ها: 0

تاریخ تایید ثبت در مرکز

2015-01-04, ۱۳۹۳/۱۰/۱۴

#### اطلاعات تماس ثبت کننده

##### نام

شاهین آخوندزاده

##### نام سازمان / نهاد

دانشگاه علوم پزشکی تهران-بیمارستان روزبه

##### کشور

جمهوری اسلامی ایران

##### تلفن

2222 5541 21 98+

##### آدرس ایمیل

s.akhond@sina.tums.ac.ir

#### وضعیت بیمارگیری

بیمارگیری تمام شده

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  
دارد  
اختصاص به گروه‌های مطالعه  
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 تهران  
آدرس خیابان  
بلوار کشاورز  
شهر  
تهران  
کد پستی  
تاریخ تایید  
1393/10/01, 2014-12-22  
کد کمیته اخلاق  
27224-30-03-90

## بیماری‌های (موضوعات) مورد مطالعه

1

شرح  
اختلال وسواسی-جبری  
کد ICD-10  
F42  
توصیف کد ICD-10  
Obsessive-compulsive disorder

## متغیر پیامد اولیه

1

شرح متغیر پیامد  
شدت علام وسواسی-جبری  
مقاطع زمانی اندازه‌گیری  
ابتدای مطالعه و هفته های 2 و 4 و 8 و 10 بعد از شروع درمان  
نحوه اندازه‌گیری متغیر  
توسط مقیاس وسواسی جبری یل-براون

## متغیر پیامد ثانویه

خالی

## گروه‌های مداخله

1

شرح مداخله  
فلوکسامین 100 میلیگرم در روز + دارونما به مدت ده هفته به عنوان  
گروه شاهد  
طبقه بندی  
دارو نما

2

شرح مداخله  
لووکسامین 100 میلیگرم در روز + ماینوسیکلین 200 میلیگرم در روز  
به مدت ده هفته  
طبقه بندی  
درمانی - داروها

## مراکز بیمار گیری

1

مرکز بیمار گیری  
نام مرکز بیمار گیری  
بیمارستان روزبه  
نام کامل فرد مسوول  
دکتر شاهین آخوندزاده  
آدرس خیابان  
خیابان کارگر جنوبی، بیمارستان روزبه  
شهر  
تهران

## حمایت کنندگان / منابع مالی

1

حمایت کننده مالی  
نام سازمان / نهاد  
دانشگاه علوم پزشکی تهران  
نام کامل فرد مسوول  
دکتر مسعود یونسین  
آدرس خیابان  
بلوار کشاورز  
شهر  
تهران  
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  
خالی  
مبدا اعتبار از داخل یا خارج کشور  
خالی  
طبقه بندی منابع اعتبار خارجی  
خالی  
کشور مبدا  
طبقه بندی موسسه تامین کننده اعتبار  
خالی

s.akhond@sina.tums.ac.ir  
آدرس صفحه وب

## فرد مسوول به روز رسانی اطلاعات

**اطلاعات تماس**  
نام سازمان / نهاد  
دانشگاه علوم پزشکی تهران  
نام کامل فرد مسوول  
دکتر شاهین آخوندزاده  
موقعیت شغلی  
استاد سایکوفارماکولوژی بالینی  
سایر حوزه‌های کاری/تخصص‌ها  
آدرس خیابان  
بیمارستان روزبه؛ خیابان کارگر جنوبی  
شهر  
تهران  
کد پستی  
تلفن  
2222 5541 21 98+  
فکس  
ایمیل  
s.akhond@sina.tums.ac.ir  
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

## فرد مسوول پاسخگویی عمومی کارآزمایی

**اطلاعات تماس**  
نام سازمان / نهاد  
دانشگاه علوم پزشکی تهران  
نام کامل فرد مسوول  
دکتر شاهین آخوندزاده  
موقعیت شغلی  
استاد سایکو فارماکولوژی بالینی  
سایر حوزه‌های کاری/تخصص‌ها  
آدرس خیابان  
خیابان کارگر جنوبی؛ بیمارستان روزبه  
شهر  
تهران  
کد پستی  
تلفن  
2222 5541 21 98+  
فکس  
ایمیل  
s.akhond@sina.tums.ac.ir  
آدرس صفحه وب

## فرد مسوول پاسخگویی علمی مطالعه

**اطلاعات تماس**  
نام سازمان / نهاد  
دانشگاه علوم پزشکی تهران  
نام کامل فرد مسوول  
دکتر شاهین آخوندزاده  
موقعیت شغلی  
استاد سایکوفارماکولوژی بالینی  
سایر حوزه‌های کاری/تخصص‌ها  
آدرس خیابان  
بیمارستان روزبه؛ خیابان کارگر جنوبی  
شهر  
تهران  
کد پستی  
تلفن  
2222 5541 21 98+  
فکس  
ایمیل