

# پروتکل کارآزمایی بالینی مرکز ثبت کارآزمایی بالینی ایران

۱۴۰۵/۰۴/۱۲

## اثر پروژسترون خوراکی نسبت به دارونما بر کاهش زایمان زودرس در زنان با سابقه زایمان زودرس: کارآزمایی بالینی تصادفی شده دو سو کور

### چکیده پروتکل

#### چکیده

اهداف: تعیین اثر پروژسترون خوراکی نسبت به دارونما بر کاهش زایمان زودرس در زنان با سابقه زایمان زودرس. طراحی: کارآزمایی بالینی تصادفی شده دو سو کور. نحوه انجام: زنان با سابقه زایمان زودرس که در طول مطالعه به بیمارستان فاطمیه مراجعه نمایند در صورت واجد شرایط بودن وارد مطالعه خواهند شد. شرایط ورود: سن 18 تا 25 سال؛ سن بارداری 18 تا 24 هفته؛ سابقه حداقل یک زایمان پره ترم خودبخودی بین هفته 20 تا 36. شرایط خروج: خونریزی سه ماهه اول؛ آنومالی جنینی؛ بیماری کبدی فعال. گروه مداخله: کپسول مدروکسی پروژسترون 100 میلی گرم خوراکی 2 بار در روز تا هفته 36 بارداری. پیامد اولیه: وقوع زایمان زودرس قبل از هفته 36 بارداری با گرفتن شرح حال. روش تصادفی سازی: / تخصیص تصادفی بیماران به گروههای مداخله و کنترل به صورت قرعه کشی. روش کورسازی: بیمار از نوع مداخله اطلاعی نخواهد داشت. همچنین پزشک معاینه کننده بیماران از نوع مداخله اطلاعی نخواهد داشت.. لذا مطالعه به صورت دو سو کور اجرا خواهد شد.

تلفن

0090 1838 81 98+

آدرس ایمیل

poorolajal@umsha.ac.ir

وضعیت بیمار گیری

بیمار گیری تمام شده

منبع مالی

معاونت تحقیقات و فناوری دانشگاه علوم پزشکی همدان

تاریخ شروع بیمار گیری مورد انتظار

2017-01-20, ۱۳۹۵/۱۱/۰۱

تاریخ پایان بیمار گیری مورد انتظار

2018-01-21, ۱۳۹۶/۱۱/۰۱

تاریخ شروع بیمارگیری تحقق یافته

خالی

تاریخ پایان بیمارگیری تحقق یافته

خالی

تاریخ خاتمه کارآزمایی

خالی

عنوان علمی کارآزمایی

اثر پروژسترون خوراکی نسبت به دارونما بر کاهش زایمان زودرس در زنان با سابقه زایمان زودرس: کارآزمایی بالینی تصادفی شده دو سو کور

عنوان عمومی کارآزمایی

اثر پروژسترون خوراکی نسبت به دارونما بر کاهش زایمان زودرس در زنان با سابقه زایمان زودرس

هدف اصلی مطالعه

درمانی

شرایط عمده ورود و عدم ورود به مطالعه

شرایط ورود: سن 18 تا 25 سال؛ سن بارداری 18 تا 24 هفته؛ سابقه حداقل یک زایمان پره ترم خودبخودی بین هفته 20 تا 36. شرایط خروج: خونریزی سه ماهه اول؛ آنومالی جنینی؛ بیماری کبدی فعال.

سن

از سن 18 ساله تا سن 25 ساله

جنسیت

مونث

فاز مطالعه

1-2

### اطلاعات عمومی

نام اختصاری

اطلاعات ثبت در مرکز

شماره ثبت کارآزمایی در مرکز: IRCT201710079014N192

تاریخ تایید ثبت در مرکز: 09-10-2017, ۱۳۹۶/۰۷/۱۷

زمان بندی ثبت: registered\_while\_recruiting

آخرین بروز رسانی:

تعداد بروز رسانیها: 0

تاریخ تایید ثبت در مرکز

2017-10-09, ۱۳۹۶/۰۷/۱۷

اطلاعات تماس ثبت کننده

نام

جلال پورالعجل

نام سازمان / نهاد

گروه اپیدمیولوژی و آمار زیستی دانشگاه علوم پزشکی همدان

کشور

جمهوری اسلامی ایران

## گروه‌های کور شده در مطالعه

اطلاعات موجود نیست

حجم نمونه کل

حجم نمونه پیش‌بینی شده: 214

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

دارد

اختصاص به گروه‌های مطالعه

موازی

سایر مشخصات طراحی مطالعه

روش تصادفی سازی: تخصیص تصادفی بیماران به گروه‌های مداخله و

کنترل به صورت قرعه کشی. روش کورسازی: بیمار از نوع مداخله

اطلاعی نخواهد داشت. همچنین پزشک معاینه کننده بیماران از نوع

مداخله اطلاعی نخواهد داشت. لذا مطالعه به صورت دو سو کور اجرا

خواهد شد.

## نحوه اندازه‌گیری متغیر

با گرفتن شرح حال

## متغیر پیامد ثانویه

خالی

## گروه‌های مداخله

### 1

شرح مداخله

گروه مداخله: کپسول مدروکسی پروزسترون 100 میلی گرم خوراکی

2 بار در روز تا هفته 36 بارداری.

طبقه بندی

درمانی - داروها

### 2

شرح مداخله

گروه کنترل: کپسول دارونما خوراکی 2 بار در روز تا هفته 36 بارداری.

طبقه بندی

دارو نما

## مراکز بیمار گیری

### 1

مرکز بیمار گیری

نام مرکز بیمار گیری

بیمارستان فاطمیه

نام کامل فرد مسوول

دکتر مریم جمالی

آدرس خیابان

خیابان پاسداران، بیمارستان فاطمیه

شهر

همدان

## حمایت کنندگان / منابع مالی

### 1

حمایت کننده مالی

نام سازمان / نهاد

معاونت تحقیقات و فناوری دانشگاه علوم پزشکی همدان

نام کامل فرد مسوول

دکتر 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 تحقیقات و فناوری دانشگاه علوم پزشکی همدان

درصد تامین مالی مطالعه توسط این منبع

100

بخش عمومی یا خصوصی

خالی

مبدا اعتبار از داخل یا خارج کشور

## کد ثبت در سایر مراکز ثبت بین‌المللی

خالی

## تاییدیه کمیته‌های اخلاق

### 1

کمیته اخلاق

نام کمیته اخلاق

کمیته اخلاق دانشگاه علوم پزشکی همدان

آدرس خیابان

خیابان شهید فهمیده، دانشگاه علوم پزشکی همدان، معاونت

تحقیقات و فناوری دانشگاه

شهر

همدان

کد پستی

تاریخ تایید

2016-12-26, 1395/10/06

کد کمیته اخلاق

IR.UMSHA.REC.1395.377

## بیماری‌های (موضوعات) مورد مطالعه

### 1

شرح

زایمان زودرس

کد ICD-10

O60

توصیف کد ICD-10

Preterm labour and delivery

## متغیر پیامد اولیه

### 1

شرح متغیر پیامد

وقوع زایمان زودرس

مقاطع زمانی اندازه‌گیری

قبل از هفته 36 بارداری

3939 3828 81 98+  
فکس  
ایمیل  
Dr\_alimohamadi@yahoo.com  
آدرس صفحه وب

### فرد مسوول به روز رسانی اطلاعات

اطلاعات تماس  
نام سازمان / نهاد  
گروه اپیدمیولوژی  
نام کامل فرد مسوول  
دکتر جلال پورالعجل  
موقعیت شغلی  
دانشیار  
سایر حوزه‌های کاری/تخصص‌ها  
آدرس خیابان  
خیابان شهید فهمیده، دانشگاه علوم پزشکی همدان، دانشکده  
بهداشت  
شهر  
همدان  
کد پستی  
تلفن  
0090 3838 81 98+  
فکس  
ایمیل  
poorolajal@umsha.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

خالی  
طبقه بندی منابع اعتبار خارجی  
خالی  
کشور مبدا  
طبقه بندی موسسه تامین کننده اعتبار  
خالی

### فرد مسوول پاسخگویی عمومی کارآزمایی

اطلاعات تماس  
نام سازمان / نهاد  
بیمارستان فاطمیه  
نام کامل فرد مسوول  
دکتر مریم جمالی  
موقعیت شغلی  
دستیار زنان  
سایر حوزه‌های کاری/تخصص‌ها  
آدرس خیابان  
خیابان پاسداران، بیمارستان فاطمیه  
شهر  
همدان  
کد پستی  
تلفن  
3939 3828 81 98+  
فکس  
ایمیل  
m.jamali59@gmail.com  
آدرس صفحه وب

### فرد مسوول پاسخگویی علمی مطالعه

اطلاعات تماس  
نام سازمان / نهاد  
بیمارستان فاطمیه  
نام کامل فرد مسوول  
دکتر شهره علیمحمدی  
موقعیت شغلی  
متخصص زنان  
سایر حوزه‌های کاری/تخصص‌ها  
آدرس خیابان  
خیابان پاسداران، بیمارستان فاطمیه  
شهر  
همدان  
کد پستی  
تلفن