

پروتکل کارآزمایی بالینی مرکز ثبت کارآزمایی بالینی ایران

۱۴۰۴/۱۲/۰۵

مقایسه اثر تک-دوز و چند-دوز متوتروکسات در درمان بیماران مبتلا به حاملگی خارج رحمی

زمان بندی ثبت: retrospective

چکیده پروتکل

هدف از مطالعه

در این مطالعه سعی خواهد شد که تفاوت و تاثیر درمان متوتروکسات به صورت تک دوز و چند دوز را بررسی نماید و عوامل موثر در موفقیت و شکست درمان را شناسایی نماید و رژیم موثر با کمترین دوز با کمترین خطر و عوارض را پیشنهاد نماید.

طراحی

مطالعه حاضر از نوع کارآزمایی بالینی تصادفی شده دو سوکور می باشد.

نحوه و محل انجام مطالعه

این مطالعه کارآزمایی بالینی دوسوکور؛ به منظور ارزیابی تاثیر دوز موثر و ایمن متوتروکسات در درمان حاملگی خارج رحمی، بر روی 108 نفر از زنان مبتلا به حاملگی خارج رحمی مراجعه کننده به بخش زنان و زایمان بیمارستان شهید بهشتی و الزهرا در سال 1396-1397 انجام خواهد شد.

شرکت کنندگان/شرایط ورود و عدم ورود

معیار ورود به مطالعه رضایت به شرکت در مطالعه، تأیید تشخیص حاملگی خارج رحمی با استفاده از سونوگرافی و β HCG، وضعیت همودینامیک پایدار، سایز توده آدنکس کمتر از 4 سانتی متر در سونوگرافی و وجود مقدار مایع آزاد کم یا متوسط در حفره شکم و لگن براساس سونوگرافی خواهد بود. در افراد با هیپاتیت فعال، بیماری کلیوی، مصرف داروهای تضعیف کننده بیماری، سابقه حساسیت شدید به داروی متوتروکسات، لکونی در CBC بیمار و اختلال خونریزی از مطالعه خارج خواهند شد.

گروه های مداخله

در گروه اول رژیم multiple-dose و در گروه دوم رژیم تک-دوز متوتروکسات اجرا خواهد شد. بدین صورت که در رژیم مولتیبل دوز 1 mg/kg متوتروکسات در روزهای 1، 3، 5 و 7 تزریق خواهد شد. و در رژیم تک دوز بعد از تزریق متوتروکسات، تیترا β HCG در روزهای 4 و 7 بررسی خواهد شد.

متغیرهای پیامد اصلی

سطح سرمی β HCG؛ عاقبت درمان

اطلاعات تماس ثبت کننده

نام

لیلی الله بخشیان

نام سازمان / نهاد

دانشگاه علوم پزشکی اصفهان

کشور

جمهوری اسلامی ایران

تلفن

7079 1668 31 98+

آدرس ایمیل

allahbakhshian@med.mui.ac.ir

وضعیت بیمار گیری

بیمار گیری تمام شده

منبع مالی

تاریخ شروع بیمار گیری مورد انتظار

2017-06-22, ۱۳۹۶/۰۴/۰۱

تاریخ پایان بیمار گیری مورد انتظار

2018-08-22, ۱۳۹۷/۰۵/۳۱

تاریخ شروع بیمارگیری تحقق یافته

2017-07-01, ۱۳۹۶/۰۴/۱۰

تاریخ پایان بیمارگیری تحقق یافته

2018-05-05, ۱۳۹۷/۰۲/۱۵

تاریخ خاتمه کارآزمایی

2018-05-05, ۱۳۹۷/۰۲/۱۵

عنوان علمی کارآزمایی

مقایسه اثر تک-دوز و چند-دوز متوتروکسات در درمان بیماران مبتلا به حاملگی خارج رحمی

عنوان عمومی کارآزمایی

مقایسه تاثیر دوز متوتروکسات در درمان بیماران مبتلا به حاملگی خارج رحمی

اطلاعات عمومی

علت بروز رسانی

نام اختصاری

اطلاعات ثبت در مرکز

شماره ثبت کارآزمایی در مرکز: IRCT20120716010297N7

تاریخ تأیید ثبت در مرکز: ۱۳۹۶/۰۴/۲۱, 11-07-2020

هدف اصلی مطالعه

درمانی

شرایط عمده ورود و عدم ورود به مطالعه

شرایط عمده ورود به مطالعه قبل از تصادفی سازی:

رضایت به شرکت در مطالعه تأیید تشخیص حاملگی خارج رحمی با استفاده از سونوگرافی و β HCG وضعیت همودینامیک پایدار سایز توده آدنکس کمتر از 4 سانتی متر وجود مقدار مایع آزاد کم یا متوسط در حفره شکم و لگن براساس سونوگرافی

شرایط عمده عدم ورود به مطالعه قبل از تصادفی سازی:

وجود هپاتیت فعال وجود بیماری کلیوی مصرف داروهای تضعیف کننده بیماری سابقه حساسیت شدید به داروی متوتروکسات لکوپنی در CBC بیمار اختلال خونریزی

سن

بدون محدودیت سنی

جنسیت

مونث

فار مطالعه

2-3

گروه‌های کور شده در مطالعه

- شرکت کننده
- ارزیابی کننده پیامد
- آنالیز کننده داده

حجم نمونه کل

حجم نمونه پیش‌بینی شده: 108

بیش از یک نمونه در هر نفر شرکت کننده

تعداد نمونه در هر نفر شرکت کننده: 54

زنان مبتلا به حاملگی خارج رحمی واجد شرایط ورود به مطالعه

حجم نمونه تحقق یافته: 108

بیش از یک نمونه در هر نفر شرکت کننده.

تعداد نمونه در هر نفر شرکت کننده: 54

زنان مبتلا به حاملگی خارج رحمی واجد شرایط ورود به مطالعه

تصادفی سازی (نظر محقق)

اختصاص تصادفی به گروه‌های مداخله و کنترل

توصیف نحوه تصادفی سازی

ابتدا بیماران واجد شرایط ورود به مطالعه بصورت غیراحتمالی متوالی

انتخاب خواهند شد. تمام بیماران با استفاده از روش تصادفی سازی

کامپیوتری بر اساس ترتیب اعداد به صورت تصادفی به دو گروه مداخله

اختصاص داده خواهند شد.

کور سازی (به نظر محقق)

دو سوبه کور

توصیف نحوه کور سازی

به دلیل استفاده از دوزهای مختلف دارو، محقق از نوع هر یک از گروه

ها آگاه است ولی فرد پیگیری کننده وضعیت بیمار و متخصص آمار از

نوع گروه‌ها اطلاعی نخواهند داشت.

دارو نما

ندارد

اختصاص به گروه‌های مطالعه

موازی

سایر مشخصات طراحی مطالعه

کمیته اخلاق دانشگاه علوم پزشکی اصفهان

آدرس خیابان

میدان آزادی، خیابان هزار جریب

شهر

اصفهان

استان

اصفهان

کد پستی

8174673461

تاریخ تایید

2018-10-24, 1397/08/02

کد کمیته اخلاق

IR.MUI.MED.REC.1397.082

بیماری‌های (موضوعات) مورد مطالعه

1

شرح

حاملگی خارج رحمی

کد ICD-10

O00.9

توصیف کد ICD-10

Ectopic pregnancy, unspecified

متغیر پیامد اولیه

1

شرح متغیر پیامد

سطح سرمی β HCG

مقاطع زمانی اندازه‌گیری

در روزهای 1، 3، 5 و 7 پس از تزریق متوتروکسات

نحوه اندازه‌گیری متغیر

آزمایش خون

2

شرح متغیر پیامد

عاقبت درمان

مقاطع زمانی اندازه‌گیری

بعد از 6 هفته از شروع درمان

نحوه اندازه‌گیری متغیر

عاقبت درمان بدین صورت ارزیابی می‌شود: موفقیت درمان در رژیم

تک دوز به معنای کاهش 15 درصدی سطح سرمی hCG بعد از یک

هفته از شروع درمان و سطح سرمی کمتر از 5 mIU/mL بعد از 6

هفته از شروع درمان در نظر گرفته خواهد شد. در رژیم چند دوزی نیز،

کاهش 15 درصدی سطح سرمی hCG بعد از 48 ساعت شروع از

درمان و یا بعد از 4 دوز درمانی، و یا اینکه بعد از 6 هفته از شروع

درمان سطح سرمی hCG به کمتر از 5 mIU/mL برسد؛ بعنوان

موفقیت درمان در نظر گرفته خواهد شد.

متغیر پیامد ثانویه

1

شرح متغیر پیامد

عوارض متوتروکسات نظیر ریزش مو، گاستروانتریت، نوتروپنی، تب و

افزایش آنزیم کبدی

مقاطع زمانی اندازه‌گیری

حین درمان تا شش هفته بعد از آن

نحوه اندازه‌گیری متغیر

کد ثبت در سایر مراکز ثبت بین‌المللی

خالی

تاییدیه کمیته‌های اخلاق

1

کمیته اخلاق

نام کمیته اخلاق

گروه‌های مداخله

1

شرح مداخله

گروه مداخله: در رژیم مولتیپل دوز 1 mg/kg متوتروکسات در روزهای 1، 3، 5 و 7 تزریق خواهد شد. لازم به ذکر است که در روزهای فوق قبل از تزریق متوتروکسات، تیترا β HCG اندازه گیری خواهد شد و در صورتی که کمتر از 15% افت نداشته باشد، متوتروکسات تجویز می شود. و لکوپورین با دوز 0.1 mg/kg در روزهای 2، 4، 6 و 8 تزریق خواهد شد.

طبقه بندی

درمانی - داروها

2

شرح مداخله

گروه مداخله: در رژیم تک دوز بعد از تزریق متوتروکسات، تیترا β HCG در روزهای 4 و 7 بررسی خواهد شد. اگر طی این مدت 15% کاهش در تیترا β HCG مشاهده نشد، دوز اضافی در روز هفتم تزریق خواهد شد. دوز متوتروکسات در روش تک دوز 50 mg/m² و بصورت عضلانی بوده است و نیاز به تزریق لکوپورین نیست.

طبقه بندی

درمانی - داروها

مراکز بیمار گیری

1

مرکز بیمار گیری

نام مرکز بیمار گیری

بیمارستان الزهرا

نام کامل فرد مسوول

بهناز خانی

آدرس خیابان

بلوار صفه

شهر

اصفهان

استان

اصفهان

کد پستی

8174675731

تلفن

2020 3620 21 98+

ایمیل

alzahra@mui.ac.ir

2

مرکز بیمار گیری

نام مرکز بیمار گیری

بیمارستان شهید بهشتی

نام کامل فرد مسوول

بهناز خانی

آدرس خیابان

خیابان استاد مطهری

شهر

اصفهان

استان

اصفهان

حمایت کنندگان / منابع مالی

1

حمایت کننده مالی

نام سازمان / نهاد

دانشگاه علوم پزشکی اصفهان

نام کامل فرد مسوول

مژگان مرتضوی

آدرس خیابان

خیابان هزار جریب، دانشکده علوم پزشکی اصفهان

شهر

Isfahan

استان

اصفهان

کد پستی

8179964167

تلفن

3337 3651 31 98+

ایمیل

mortazavi@gmail.com

ردیف بودجه

کد بودجه

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

بلی

عنوان منبع مالی

دانشگاه علوم پزشکی اصفهان

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 اصفهان

نام کامل فرد مسوول

بهناز خانی

موقعیت شغلی

استاد

آخرین مدرک تحصیلی

متخصص

سایر حوزه‌های کاری/تخصص‌ها

زنان و زایمان

آدرس خیابان

اصفهان، خیابان استاد مطهری، بیمارستان شهید بهشتی.

شهر

نام سازمان / نهاد
دانشگاه علوم پزشکی اصفهان
نام کامل فرد مسوول
بهناز خانی
موقعیت شغلی
استاد
آخرین مدرک تحصیلی
متخصص

سایر حوزه‌های کاری/تخصص‌ها
زنان و زایمان
آدرس خیابان
اصفهان، خیابان استاد مطهری، بیمارستان شهید بهشتی.

شهر
اصفهان

استان
اصفهان

کد پستی

8174673461

تلفن

7001 3236 31 98+

ایمیل

khani@med.mui.ac.ir

برنامه انتشار

فایل داده شرکت کنندگان (IPD)

خیر - برنامه‌ای برای انتشار آن وجود ندارد
توجیه/علت عدم تصمیم/عدم انتشار IPD
اطلاعات بیشتری وجود ندارد

پروتکل مطالعه

خیر - برنامه‌ای برای انتشار آن وجود ندارد
نقشه آنالیز آماری

خیر - برنامه‌ای برای انتشار آن وجود ندارد
فرم رضایتنامه آگاهانه

خیر - برنامه‌ای برای انتشار آن وجود ندارد
گزارش مطالعه بالینی

خیر - برنامه‌ای برای انتشار آن وجود ندارد
کدهای استفاده شده در آنالیز

خیر - برنامه‌ای برای انتشار آن وجود ندارد
نظام دسته‌بندی داده (دیکشنری داده)

خیر - برنامه‌ای برای انتشار آن وجود ندارد

اصفهان
استان
اصفهان
کد پستی
8174673461
تلفن
7001 3236 31 98+
ایمیل
khani@med.mui.ac.ir

فرد مسوول پاسخگویی علمی مطالعه

اطلاعات تماس

نام سازمان / نهاد
دانشگاه علوم پزشکی اصفهان
نام کامل فرد مسوول
بهناز خانی
موقعیت شغلی
استاد
آخرین مدرک تحصیلی
متخصص

سایر حوزه‌های کاری/تخصص‌ها

زنان و زایمان

آدرس خیابان

اصفهان، خیابان استاد مطهری، بیمارستان شهید بهشتی

شهر

اصفهان

استان

اصفهان

کد پستی

8174673461

تلفن

7001 3236 31 98+

ایمیل

khani@med.mui.ac.ir

فرد مسوول به روز رسانی اطلاعات

اطلاعات تماس