

پروتکل کارآزمایی بالینی مرکز ثبت کارآزمایی بالینی ایران

۱۴۰۵/۰۴/۱۷

مقایسه تأثیر والپروات، لواتیراستام و لاموتریزین بر حملات تشنج و اختلالات نوار مغزی در بیماران مبتلا به صرع میوکلونیک جوانان: کارآزمایی بالینی تصادفی شده دو سو کور

چکیده پروتکل

چکیده

اهداف: تعیین اثر والپروات، لواتیراستام و لاموتریزین بر حملات تشنج و اختلالات نوار مغزی در بیماران مبتلا به صرع میوکلونیک جوانان. طراحی: کارآزمایی بالینی تصادفی شده دو سو کور. نحوه انجام: بیماران مبتلا به صرع میوکلونیک جوانان که در طول مطالعه به درمانگاه امام خمینی مراجعه نمایند در صورت واجد شرایط بودن وارد مطالعه خواهند شد. شرایط ورود: ابتلا به صرع میوکلونیک جوانان؛ سن بالای 12 سال. شرایط خروج: داشتن بیماری ارگانیک جدی؛ نارسایی قلبی، اختلال کبدی، بیماری کلیوی، و اختلال الکترولیتی؛ تصویر ام آر آی غیرطبیعی؛ عقب ماندگی ذهنی؛ حاملگی و شیردهی؛ وابستگی به الکل یا دارو؛ نیاز به بیش از یک دارو برای کنترل تشنج؛ عدم همکاری. گروه مداخله 1: لواتیراستام 500 میلی گرم دو بار در روز به صورت خوراکی به مدت 6 ماه. گروه مداخله 2: لاموتریزین 100 میلی دو بار در روز به صورت خوراکی به مدت 6 ماه. گروه کنترل: سدیم والپروات 500 میلی گرم یک بار در روز به صورت خوراکی به مدت 6 ماه. پیامد اولیه: بررسی حملات تشنج قبل از مداخله و 1، 2، و 6 ماه بعد از مداخله با گرفتن شرح حال. پیامد ثانویه: بررسی اختلالات نوار مغزی قبل از مداخله و 1، 2، و 6 ماه بعد از مداخله با استفاده از الکتروانسفالوگرام. روش تصادفی سازی: تخصیص تصادفی بیماران به گروههای مداخله و کنترل به صورت یک در میان. 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.

اطلاعات تماس ثبت کننده

نام

جلال پورالعجل

نام سازمان / نهاد

گروه اپیدمیولوژی و آمار زیستی دانشگاه علوم پزشکی همدان

کشور

جمهوری اسلامی ایران

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

2014-04-21, ۱۳۹۳/۰۲/۰۱

تاریخ پایان بیمار گیری مورد انتظار

2016-04-20, ۱۳۹۵/۰۲/۰۱

تاریخ شروع بیمارگیری تحقق یافته

خالی

تاریخ پایان بیمارگیری تحقق یافته

خالی

تاریخ خاتمه کارآزمایی

خالی

عنوان علمی کارآزمایی

مقایسه تأثیر والپروات، لواتیراستام و لاموتریزین بر حملات تشنج و اختلالات نوار مغزی در بیماران مبتلا به صرع میوکلونیک جوانان: کارآزمایی بالینی تصادفی شده دو سو کور

عنوان عمومی کارآزمایی

مقایسه تأثیر والپروات، لواتیراستام و لاموتریزین بر حملات تشنج و اختلالات نوار مغزی در بیماران مبتلا به صرع میوکلونیک جوانان

هدف اصلی مطالعه

درمانی

شرایط عمده ورود و عدم ورود به مطالعه

شرایط ورود: ابتلا به صرع میوکلونیک جوانان؛ سن بالای 12 سال.

اطلاعات عمومی

نام اختصاری

اطلاعات ثبت در مرکز

شماره ثبت کارآزمایی در مرکز: IRCT201509079014N79

تاریخ تأیید ثبت در مرکز: 18-09-2015, ۱۳۹۴/۰۶/۲۷

زمان بندی ثبت: registered_while_recruiting

آخرین بروز رسانی:

تعداد بروز رسانی ها: 0

تاریخ تأیید ثبت در مرکز

18-09-2015, ۱۳۹۴/۰۶/۲۷

G40.3
توصیف کد ICD-10
Generalized idiopathic epilepsy and epileptic syndromes

متغیر پیامد اولیه

1

شرح متغیر پیامد
بررسی حملات تشنج
مقاطع زمانی اندازه‌گیری
قبل از مداخله و 1، 2، و 6 ماه بعد از مداخله
نحوه اندازه‌گیری متغیر
با گرفتن شرح حال

متغیر پیامد ثانویه

1

شرح متغیر پیامد
بررسی اختلالات نوار مغزی
مقاطع زمانی اندازه‌گیری
قبل از مداخله و 1، 2، و 6 ماه بعد از مداخله
نحوه اندازه‌گیری متغیر
با استفاده از الکتروانسفالوگرام

گروه‌های مداخله

1

شرح مداخله
لوآتیراستام 500 میلی گرم دو بار در روز به صورت خوراکی به مدت 6 ماه
طبقه بندی
درمانی - داروها

2

شرح مداخله
لاموتریزین 100 میلی دو بار در روز به صورت خوراکی به مدت 6 ماه
طبقه بندی
درمانی - داروها

3

شرح مداخله
سدیم والپروات 500 میلی گرم یک بار در روز به صورت خوراکی به مدت 6 ماه
طبقه بندی
درمانی - داروها

مراکز بیمار گیری

1

مرکز بیمار گیری
نام مرکز بیمار گیری
کلینیک امام خمینی
نام کامل فرد مسوول
دکتر سحر مرادی
آدرس خیابان

شرایط خروج: داشتن بیماری ارگانیک جدی؛ نارسایی قلبی، اختلال کبدی، بیماری کلیوی، و اختلال الکترولیتی؛ تصویر ام آر آی غیرطبیعی؛ عقب ماندگی ذهنی؛ حاملگی و شیردهی؛ وابستگی به الکل یا دارو؛ نیاز به بیش از یک دارو برای کنترل تشنج؛ عدم همکاری.

سن

از سن 12 ساله تا سن 65 ساله

جنسیت

هر دو

فاز مطالعه

مصادق ندارد

گروه‌های کور شده در مطالعه

اطلاعات موجود نیست

حجم نمونه کل

حجم نمونه پیش‌بینی شده: 105

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

روش تصادفی سازی: تخصیص تصادفی بیماران به گروه‌های مداخله و کنترل به صورت یک در میان. 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.

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

6517838695

تاریخ تایید

1394/03/02, 2015-05-23

کد کمیته اخلاق

IR.UMSHA.REC.1394.71

بیماری‌های (موضوعات) مورد مطالعه

1

شرح

صرع میوکلونیک جوانان

کد ICD-10

خیابان میرزاده عشقی، کلینیک امام خمینی
شهر
همدان

حمایت کنندگان / منابع مالی

1

اطلاعات تماس
نام سازمان / نهاد
دانشگاه علوم پزشکی همدان
نام کامل فرد مسوول
دکتر مسعود غیاسیان
موقعیت شغلی
نورولوژیست
سایر حوزه‌های کاری/تخصص‌ها
آدرس خیابان
خیابان شهید فهمیده، دانشگاه علوم پزشکی همدان
شهر
همدان
کد پستی
6517838695
تلفن
0572 3388 81 98+
فکس
ایمیل
masoud_ghiasian@yahoo.com
آدرس صفحه وب

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

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
6517838695
تلفن
0030 3364 81 98+
فکس
ایمیل
poorolajal@umsha.ac.ir
آدرس صفحه وب

فرد مسوول پاسخگویی عمومی کارآزمایی

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

اطلاعات تماس
نام سازمان / نهاد
دانشگاه علوم پزشکی همدان
نام کامل فرد مسوول
دکتر سحر مرادی
موقعیت شغلی
دستیار نورولوژی
سایر حوزه‌های کاری/تخصص‌ها
آدرس خیابان
خیابان شهید فهمیده، دانشگاه علوم پزشکی همدان
شهر
همدان
کد پستی
6517838695
تلفن
0572 3388 81 98+
فکس
ایمیل
sahar.moradi33@yahoo.com
آدرس صفحه وب

فرد مسوول پاسخگویی علمی مطالعه