

پروتکل کارآزمایی بالینی مرکز ثبت کارآزمایی بالینی ایران

۱۴۰۵/۰۳/۲۰

طراحی مداخله آموزشی بر بهبود تبعیت از درمان در بیماران مبتلا به پرفشاری خون در شهرستان سراب: یک کارآزمایی مبتنی بر شبکه های اجتماعی

شماره ثبت کارآزمایی در مرکز: IRCT20200617047816N1
تاریخ تایید ثبت در مرکز: ۱۳۹۹/۰۶/۱۸, 08-09-2020
زمان بندی ثبت: retrospective

آخرین بروز رسانی: ۱۳۹۹/۰۶/۱۸, 08-09-2020
تعداد بروز رسانی ها: 0

تاریخ تایید ثبت در مرکز
۱۳۹۹/۰۶/۱۸, 2020-09-08

اطلاعات تماس ثبت کننده
نام

وحید فرج زاده

نام سازمان / نهاد
کشور

جمهوری اسلامی ایران

تلفن

7840 4323 41 98+

آدرس ایمیل

farajzadehv35@gmail.com

وضعیت بیمار گیری

بیمار گیری تمام شده

منبع مالی

تاریخ شروع بیمار گیری مورد انتظار
۱۳۹۸/۱۲/۰۵, 2020-02-24

تاریخ پایان بیمار گیری مورد انتظار
۱۳۹۸/۱۲/۲۰, 2020-03-10

تاریخ شروع بیمارگیری تحقق یافته
۱۳۹۸/۱۲/۰۵, 2020-02-24

تاریخ پایان بیمارگیری تحقق یافته
۱۳۹۸/۱۲/۲۰, 2020-03-10

تاریخ خاتمه کارآزمایی

۱۳۹۹/۰۳/۲۰, 2020-06-09

عنوان علمی کارآزمایی

طراحی مداخله آموزشی بر بهبود تبعیت از درمان در بیماران مبتلا به
پرفشاری خون در شهرستان سراب: یک کارآزمایی مبتنی بر شبکه های
اجتماعی

عنوان عمومی کارآزمایی

چکیده پروتکل

هدف از مطالعه

یافته های حاصل از مطالعه بتواند یک الگوی آموزشی دقیق و کارآمدی
را با هدف افزایش تبعیت دارویی و در نهایت بهبود کیفیت زندگی
بیماران مبتلا به پرفشاری خون فراهم کند .

طراحی

این کارآزمایی شاهددار تصادفی، با گروه های موازی، به سویه کور،
بر روی 130 بیمار مبتلا به پرفشاری خون انجام شده است. تمام
شرکت کنندگان، پرسشنامه رویکرد فرآیند سلامت را تکمیل نموده و
سپس نمونه ها به صورت تصادفی در دو گروه تجربی و کنترل قرار
خواهند گرفت.

نحوه و محل انجام مطالعه

پس از تکمیل پرسشنامه رویکرد فرآیند سلامت نمونه هایی که از چهار
مرکز جامع سلامت سراب به صورت تصادفی انتخاب شده اند در دو
گروه تجربی و کنترل قرار خواهند گرفت. گروه مداخله مداخله
آموزشی آنلاین را دریافت خواهند کرد. گروه کنترل اقدامات روتین را
دریافت خواهند نمود. ارزیابی کننده پیامد اطلاع از نحوه ی تخصیص
تصادفی بیماری نداشته و داده های مربوط به متغیر های پیامد را بدون
در نظر گرفتن گروه های افراد، بررسی خواهد کرد.

شرکت کنندگان/شرایط ورود و عدم ورود

شرایط ورود: ابتلا به فشار خون اولیه حداقل در طی 6 ماه
گذشته، داشتن سواد رسانه ای و دسترسی به شبکه های اجتماعی، دامنه
سنی 20 تا 65 سال؛ معیار عدم ورود: شرکت در برنامه های آموزشی
مرتبط با تبعیت دارویی، ابتلا به اختلالات روانی یا اعتیاد، هرگونه نیاز به
تغییرات دارویی در بیماران به هر دلیل، فرد دیگری مسئول دادن داروی
بیمار باشد.

گروه های مداخله

گروه تجربی، آموزش مجازی آنلاین با استفاده از شبکه های اجتماعی
در سه جلسه دریافت میکنند. شرکت کنندگان در گروه کنترل اقدامات
روتین را دریافت خواهند کرد.

متغیرهای پیامد اصلی

تبعیت دارویی، کنترل میزان فشار خون، خودکارآمدی، برنامه ریزی
برای عمل، برنامه ریزی برای از عهده برآمدن، قصد رفتاری، خطر درک
شده، انتظار از نتیجه

اطلاعات عمومی

علت بروز رسانی

نام اختصاری

اطلاعات ثبت در مرکز

تاییدیه کمیته‌های اخلاق

طراحی مداخله آموزشی بر بهبود تبعیت از درمان در بیماران مبتلا به پرفشاری خون

هدف اصلی مطالعه آموزشی/مشاوره‌ای

شرایط عمده ورود و عدم ورود به مطالعه

شرایط عمده ورود به مطالعه قبل از تصادفی سازی:

ابتلا به فشار خون اولیه داشتن سواد رسانه ای و آشنایی و دسترسی به شبکه های اجتماعی رضایت آگاهانه و شرکت داوطلبانه در پژوهش سابقه ابتلا به فشار خون بالا حداقل در طی 6 ماه گذشته دامنه سنی 20 تا 65 سال

شرایط عمده عدم ورود به مطالعه قبل از تصادفی سازی:

شرکت در برنامه های آموزشی مرتبط با تبعیت دارویی ابتلا به اختلالات روانی یا اعتیاد و هرگونه اختلالی که از حضور موثر و کامل بیمار در جلسات جلوگیری میکند و بر پیامدهای پژوهش تاثیرگذار است هرگونه نیاز به تغییرات دارویی در بیماران به هر دلیل. فرد دیگری مسئول دادن داروی بیمار باشد مصرف داروهایی که در هوشیاری آنها تاثیرگذار باشد

سن

از سن 20 ساله تا سن 65 ساله

جنسیت

هر دو

فاز مطالعه

مصدق ندارد

گروه‌های کور شده در مطالعه

• ارزیابی کننده پیامد

حجم نمونه کل

حجم نمونه پیش‌بینی شده: 130

حجم نمونه تحقق یافته: 130

تصادفی سازی (نظر محقق)

اختصاص تصادفی به گروه‌های مداخله و کنترل

توصیف نحوه تصادفی سازی

در این مطالعه از روش تصادفی و بلوکی طبقه بندی شده استفاده میشود. واحد تصادفی سازی به صورت فردی بوده و ابزار تصادفی سازی، پاکت مهرموم شده میباشد. لایه های تصادفی سازی در این مطالعه مراکز جامع سلامت هستند. پژوهش حاضر به سوکور میباشد و ارزیابی کننده پیامد اطلاع از نحوه ی تخصیص تصادفی بیماری نداشته و داده های مربوط به متغیر های پیامد را بدون در نظر گرفتن گروه های افراد، بررسی خواهد کرد. پس از جمع آوری داده ها، گروه ها به صورت حروف نامگذاری شده تا فرد آنالیز کننده از گروه مداخله و کنترل بودن مطلع نگردد.

کور سازی (به نظر محقق)

یک سوپه کور

توصیف نحوه کور سازی

ارزیابی کننده پیامد اطلاع از نحوه ی تخصیص تصادفی بیماری نداشته و داده های مربوط به متغیر های پیامد را بدون در نظر گرفتن گروه های افراد، بررسی خواهد کرد. پس از جمع آوری داده ها، گروه ها به صورت حروف نامگذاری شده تا فرد آنالیز کننده از گروه مداخله و کنترل بودن مطلع نگردد.

دارو نما

ندارد

اختصاص به گروه‌های مطالعه

موازی

سایر مشخصات طراحی مطالعه

این مطالعه به صورت آنلاین انجام میشود. آموزش شرکت کنندگان از طریق فضای مجازی انجام میگردد.

کد ثبت در سایر مراکز ثبت بین‌المللی

خالی

1

کمیته اخلاق

نام کمیته اخلاق

کمیته اخلاق دانشگاه علوم پزشکی قزوین

آدرس خیابان

قزوین، بلوار شهید باهنر، دانشگاه علوم پزشکی قزوین

شهر

قزوین

استان

قزوین

کد پستی

34197-59811

تاریخ تایید

2020-04-20, 1399/02/01

کد کمیته اخلاق

IR.QUMS.REC.1399.047

بیماری‌های (موضوعات) مورد مطالعه

1

شرح

فشارخون بالای اولیه

کد ICD-10

I10

توصیف کد ICD-10

Essential (primary) hypertension

متغیر پیامد اولیه

1

شرح متغیر پیامد

تبعیت دارویی

مقاطع زمانی اندازه‌گیری

قبل از مداخله و یک ، دو و شش ماه پس از انجام مداخله پرسشنامه

تکمیل میگردد

نحوه اندازه‌گیری متغیر

پرسشنامه تبعیت دارویی

2

شرح متغیر پیامد

خرده مقیاس های مدل فرآیند اقدام بهداشتی

مقاطع زمانی اندازه‌گیری

قبل از مداخله و یک ، دو و شش ماه پس از انجام مداخله پرسشنامه

تکمیل میگردد

نحوه اندازه‌گیری متغیر

پرسشنامه خرده مقیاس رویکرد فرآیند اقدام سلامت

متغیر پیامد ثانویه

خالی

گروه‌های مداخله

1

شرح مداخله

6001 3333 28 98+

ایمیل

pakpour_amir@yahoo.com

ردیف بودجه

کد بودجه

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

عنوان منبع مالی

دانشگاه علوم پزشکی قزوین

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 قزوین

نام کامل فرد مسوول

وحید فرج زاده

موقعیت شغلی

کارمند

آخرین مدرک تحصیلی

لیسانس

سایر حوزه‌های کاری/تخصص‌ها

آموزش بهداشت

آدرس خیابان

سراب، بلوار امام خمینی، دانشگاه علوم پزشکی سراب

شهر

سراب

استان

آذربایجان شرقی

کد پستی

5471915931

تلفن

7840 4323 41 98+

ایمیل

farajzadehv35@gmail.com

فرد مسوول پاسخگویی علمی مطالعه

اطلاعات تماس

نام سازمان / نهاد

دانشگاه علوم پزشکی قزوین

نام کامل فرد مسوول

دکتر امیر پاکپور حاجی آقا

موقعیت شغلی

استاد

آخرین مدرک تحصیلی

.Ph.D

سایر حوزه‌های کاری/تخصص‌ها

آموزش بهداشت

آدرس خیابان

قزوین، بلوار شهید باهنر، دانشگاه علوم پزشکی قزوین

گروه مداخله: بیماران مبتلا به فشارخون بالا، آموزش مجازی گروهی آنلاین تبعیت از درمان، مشتمل بر سه جلسه آموزشی 30 تا 45 دقیقه، با استفاده از شبکه های اجتماعی دریافت مینمایند. به منظور ارزیابی کارایی برنامه آموزشی، بیماران در سه مقطع زمانی، قبل از مداخله، پس از دو و شش ماه از اجرای مداخله از طریق پرسشنامه ها مورد ارزیابی قرار خواهند گرفت. جلسات براساس تکنیک های تغییر رفتار و شامل: نتایج بهداشتی، اهمیت نتایج، تقویت داوطلب، تمرکز بر موفقیت گذشته، برنامه ریزی برای عمل، حل مسئله و برنامه ریزی برای از عهده برآمدن می باشد.

طبقه بندی

رفتاری

2

شرح مداخله

گروه کنترل: شرکت کنندگان در گروه کنترل اقدامات روتین را انجام میدهند. (مانند: اندازه گیری فشارخون، پیگیری بیماران، آموزش سبک زندگی سالم). در پایان مطالعه، یک جلسه آموزشی فشرده برای ایشان برگزار میشود.

طبقه بندی

رفتاری

مراکز بیمار گیری

1

مرکز بیمار گیری

نام مرکز بیمار گیری

دانشگاه علوم پزشکی سراب

نام کامل فرد مسوول

وحید فرج زاده

آدرس خیابان

سراب، بلوار امام خمینی، دانشگاه علوم پزشکی سراب

شهر

سراب

استان

آذربایجان شرقی

کد پستی

5471915931

تلفن

4586 4322 41 98+

ایمیل

farajzadehv35@gmail.com

حمایت کنندگان / منابع مالی

1

حمایت کننده مالی

نام سازمان / نهاد

دانشگاه علوم پزشکی قزوین

نام کامل فرد مسوول

دکتر امیر پاکپور حاجی آقا

آدرس خیابان

قزوین، بلوار شهید باهنر، دانشگاه علوم پزشکی قزوین

شهر

قزوین

استان

قزوین

کد پستی

34197-59811

تلفن

ایمیل
farajzadehv35@gmail.com

برنامه انتشار

فایل داده شرکت کنندگان (IPD)

بله - برنامه‌ای برای انتشار آن وجود دارد

پروتکل مطالعه

هنوز تصمیم نگرفته‌ام - برنامه انتشار آن هنوز مشخص نیست

نقشه آنالیز آماری

مصادق ندارد

فرم رضایتنامه آگاهانه

خیر - برنامه‌ای برای انتشار آن وجود ندارد

گزارش مطالعه بالینی

مصادق ندارد

کدهای استفاده شده در آنالیز

مصادق ندارد

نظام دسته‌بندی داده (دیکشنری داده)

مصادق ندارد

عنوان و جزئیات بیشتر در مورد داده/مستند

براساس دستورات استاد راهنما اقدام خواهد شد.

بازه زمانی امکان دسترسی به داده/مستند

طبق برنامه دانشکده بهداشت قزوین

کسانی که اجازه دارند به داده/مستند دسترسی پیدا کنند

دانشگاههای علوم پزشکی کشور

به چه منظور و تحت چه شرایطی داده/مستند قابل استفاده

است

طبق صلاحدید استاد

برای دریافت داده/مستند به چه کسی یا کجا مراجعه شود

علوم پزشکی قزوین

یک درخواست برای داده/مستند چه فرایندی را طی می‌کند

طبق پروتکل‌های دانشگاه علوم پزشکی قزوین

سایر توضیحات

ندارد

شهر

قزوین

استان

قزوین

کد پستی

34197-59811

تلفن

6001 3333 28 98+

ایمیل

amir.pakpour@gmail.com

فرد مسوول به روز رسانی اطلاعات

اطلاعات تماس

نام سازمان / نهاد

دانشگاه علوم پزشکی قزوین

نام کامل فرد مسوول

وحید فرج زاده

موقعیت شغلی

کارمند

آخرین مدرک تحصیلی

لیسانس

سایر حوزه‌های کاری/تخصص‌ها

آموزش بهداشت

آدرس خیابان

سراب، بلوار امام خمینی، دانشگاه علوم پزشکی سراب

شهر

سراب

استان

آذربایجان شرقی

کد پستی

5471915931

تلفن

7840 4323 41 98+