

پروتکل کارآزمایی بالینی مرکز ثبت کارآزمایی بالینی ایران

۱۴۰۵/۰۳/۲۰

بررسی تأثیر برنامه آموزشی بر مبنای مدل اعتقاد بهداشتی در ارتقاء رفتارهای پیشگیری کننده از مواجهه با هوای آلوده در زنان باردار شهر اراک

چکیده پروتکل

چکیده

هدف از این مطالعه تعیین اثر بخشی آموزش مبتنی بر مدل اعتقاد بهداشتی در زمینه پیشگیری از مواجهه با هوای آلوده در زنان باردار می باشد. نمونه مورد پژوهش را تعداد 120 زن باردار زیر 6 ماه مراجعه کننده به مراکز بهداشتی - درمانی شهرستان اراک که در هفته 6-24 بارداری قرار دارند، تشکیل می دهد. از روش نمونه گیری چند مرحله ای برای انتخاب نمونه ها استفاده شده است که به طور تصادفی به دو گروه مداخله و کنترل تقسیم می شوند. جمع آوری اطلاعات از طریق توزیع پرسشنامه استاندارد پایا و روا و محقق ساخته در هر دو گروه صورت می پذیرد. معیارهای ورود: زنان باردار دارای سواد خواندن و نوشتن؛ زنان باردار زیر 6 ماه. معیارهای خروج: بارداری عارضه دار؛ غیبت از جلسات. مداخله آموزشی برای گروه مداخله در طی یک ماه از طریق برگزاری سمینارهای آموزشی مداوم تعاملی و ارائه جزوه آموزشی تهیه شده به عنوان یادآور انجام می گیرد. گروه کنترل آموزشهای روتین را دریافت می کنند. پیامد اولیه: اتخاذ رفتارهای پیشگیری کننده از مواجهه با هوای آلوده. پیامد ثانویه: افزایش آگاهی؛ تغییر نگرش؛ بهبود عملکرد

تلفن
4615 3368 86 98+
آدرس ایمیل
pourmosayebi@arakmu.ac.ir

وضعیت بیمار گیری
بیمار گیری تمام شده
منبع مالی
معاونت پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی اراک

تاریخ شروع بیمار گیری مورد انتظار
۱۳۹۳/۰۷/۰۷, 2014-09-29
تاریخ پایان بیمار گیری مورد انتظار
۱۳۹۴/۰۲/۱۰, 2015-04-30
تاریخ شروع بیمارگیری تحقق یافته
خالی
تاریخ پایان بیمارگیری تحقق یافته
خالی
تاریخ خاتمه کارآزمایی
خالی

عنوان علمی کارآزمایی

بررسی تأثیر برنامه آموزشی بر مبنای مدل اعتقاد بهداشتی در ارتقاء رفتارهای پیشگیری کننده از مواجهه با هوای آلوده در زنان باردار شهر اراک

عنوان عمومی کارآزمایی

تأثیر آموزش بر رفتارهای پیشگیری کننده از مواجهه با هوای آلوده در زنان باردار

هدف اصلی مطالعه

پیشگیری

شرایط عمده ورود و عدم ورود به مطالعه

معیارورود: زنان باردار با سواد خواندن و نوشتن؛ بارداری تک قلو؛ زنان باردار زیر 6 ماه؛ سن آنها بین 18 تا 35 سال؛ سابقه بیماری مزمن (مورد شناخته شده بیماری قلبی، ربوی، کلیوی، دیابت، تیروئید) نداشته باشند. معیارخروج: بارداری عارضه دار (پراکلامپسی، فشارخون بارداری، دیابت و خونریزی)؛ غیبت بیش از یک جلسه از جلسات آموزشی؛ عدم حضور در جلسه تکمیل پرسشنامه

سن

از سن 18 ساله تا سن 35 ساله

جنسیت

مونث

اطلاعات عمومی

نام اختصاری

اطلاعات ثبت در مرکز

شماره ثبت کارآزمایی در مرکز: IRCT2014090119005N1
تاریخ تایید ثبت در مرکز: 18-02-2015, 1393/11/29
زمان بندی ثبت: registered_while_recruiting

آخرین بروز رسانی:

تعداد بروز رسانی ها: 0

تاریخ تایید ثبت در مرکز

1393/11/29, 2015-02-18

اطلاعات تماس ثبت کننده

نام

سمیه پورمسیبی

نام سازمان / نهاد

دانشگاه علوم پزشکی اراک

کشور

جمهوری اسلامی ایران

فاز مطالعه

مصادق ندارد

گروه‌های کور شده در مطالعه

اطلاعات موجود نیست

حجم نمونه کل

حجم نمونه پیش‌بینی شده: 120

تصادفی سازی (نظر محقق)

اختصاص تصادفی به گروه‌های مداخله و کنترل

توصیف نحوه تصادفی سازی

کور سازی (به نظر محقق)

کور نشده است

توصیف نحوه کور سازی

دارو نما

ندارد

اختصاص به گروه‌های مطالعه

موازی

سایر مشخصات طراحی مطالعه

متغیر پیامد ثانویه

1

شرح متغیر پیامد

آگاهی، حساسیت، شدت، منافع، موانع، راهنمای عمل، خودکارآمدی، عملکرد

مقاطع زمانی اندازه‌گیری

3 ماه بعد از مداخله

نحوه اندازه‌گیری متغیر

پرسشنامه محقق ساخته

گروه‌های مداخله

1

شرح مداخله

مداخله آموزشی برای گروه مداخله در طی یک ماه از طریق برگزاری سمینارهای آموزشی مداوم تعاملی و ارائه جزوه آموزشی تهیه شده به عنوان یاد آور انجام می‌گیرد

طبقه بندی

پیشگیری

2

شرح مداخله

گروه کنترل: فقط آموزش روتین انجام می‌شود

طبقه بندی

پیشگیری

مراکز بیمار گیری

1

مرکز بیمار گیری

نام مرکز بیمار گیری

اراک

نام کامل فرد مسوول

محسن شمسی

آدرس خیابان

اراک، سردشت، میدان بسیج، دانشگاه علوم پزشکی اراک

شهر

اراک

حمایت کنندگان / منابع مالی

1

حمایت کننده مالی

نام سازمان / نهاد

معاونت پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی اراک

نام کامل فرد مسوول

داود حکمت پو

آدرس خیابان

اراک، سردشت، میدان بسیج، دانشگاه علوم پزشکی اراک

شهر

اراک

ردیف بودجه

کد بودجه

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

بلی

1

شرح

بارداری

کد ICD-10

Z35

توصیف کد ICD-10

Supervision of high-risk pregnancy

متغیر پیامد اولیه

1

شرح متغیر پیامد

اتخاذ رفتارهای پیشگیری کننده از مواجهه با هوای آلوده در زنان باردار

مقاطع زمانی اندازه‌گیری

قبل و سه ماه بعد از مداخله

نحوه اندازه‌گیری متغیر

پرسشنامه محقق ساخته

عنوان منبع مالی

معاونت پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی اراک
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

خالی

اراک، شهرک مصطفی خمینی، کوی گلستان، دانشکده بهداشت

شهر

اراک

کد پستی

تلفن

4615 3368 86 98+

فکس

ایمیل

dr.shamsi@arakmu.ac.ir

آدرس صفحه وب

فرد مسوول به روز رسانی اطلاعات**اطلاعات تماس**

نام سازمان / نهاد

دانشگاه علوم پزشکی اراک

نام کامل فرد مسوول

سمیه پورمسیبی

موقعیت شغلی

دانشجوی کارشناسی ارشد آموزش بهداشت

سایر حوزه های کاری/تخصص ها

آدرس خیابان

اراک، شهرک مصطفی خمینی، کوی گلستان، دانشکده بهداشت

شهر

اراک

کد پستی

تلفن

فکس

ایمیل

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 دسته بندی داده (دیکشنری داده)

خالی

فرد مسوول پاسخگویی عمومی کارآزمایی**اطلاعات تماس**

نام سازمان / نهاد

دانشگاه علوم پزشکی اراک

نام کامل فرد مسوول

سمیه پورمسیبی

موقعیت شغلی

دانشجوی کارشناسی ارشد آموزش بهداشت

سایر حوزه های کاری/تخصص ها

آدرس خیابان

اراک، شهرک مصطفی خمینی، کوی گلستان، دانشکده بهداشت

شهر

اراک

کد پستی

تلفن

1411 3224 86 98+

فکس

ایمیل

pourmosayebi@arakmu.ac.ir

آدرس صفحه وب

فرد مسوول پاسخگویی علمی مطالعه**اطلاعات تماس**

نام سازمان / نهاد

دانشگاه علوم پزشکی اراک

نام کامل فرد مسوول

محسن شمسی

موقعیت شغلی

دکتر / استادیار

سایر حوزه های کاری/تخصص ها

آدرس خیابان