

پروتکل کارآزمایی بالینی مرکز ثبت کارآزمایی بالینی ایران

۱۴۰۵/۰۳/۲۳

بررسی تأثیر آموزش بهداشت مبتنی بر مهارت های زندگی بر آگاهی، نگرش و رفتارهای ارتقاء دهنده سلامت دختران 12-14 ساله شهر تهران در سال 1392

2517 8820 21 98+
آدرس ایمیل
msimbar@sbmu.ac.ir

چکیده پروتکل

چکیده

این پژوهش یک مطالعه تجربی بود که با هدف تعیین تأثیر آموزش بهداشت مبتنی بر مهارت های زندگی بر آگاهی، نگرش و رفتارهای ارتقاء دهنده سلامت دختران انجام گرفت. معیار ورود به این مطالعه شامل دانش آموزان دختر گروه سنی 12-14 سال و معیار خروج نیز شامل عدم شرکت کامل دانش آموزان در کلاس های آموزشی بود. در این پژوهش تجربی، به شیوه نمونه گیری تصادفی 80 نفر از دانش آموزان مقطع متوسطه انتخاب شده و به دو گروه آزمایش (40 دانش آموز) و کنترل (40 دانش آموز) تقسیم شدند. داده ها توسط پرسشنامه محقق ساخته جمع آوری گردید. در گروه مداخله آموزش طی 4 جلسه به صورت هفتگی (هفته ای یک جلسه و هر جلسه به مدت 120 دقیقه) با محوریت مهارت های زندگی و با روش های تدریس مشارکتی ارائه شد. محتوای جلسات آموزشی در هر دو گروه از طریق ارائه پمفلت در اختیار دانش آموزان قرار گرفت. پیامد های اولیه شامل آگاهی، نگرش و رفتارهای ارتقاء دهنده سلامت بود که قبل از مطالعه، بلافاصله و 2 ماه پس از آن مورد سنجش قرار گرفت.

وضعیت بیمار گیری
بیمار گیری تمام شده
منبع مالی
دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی شهید بهشتی

تاریخ شروع بیمار گیری مورد انتظار
2013-10-23, ۱۳۹۲/۰۸/۰۱
تاریخ پایان بیمار گیری مورد انتظار
2014-01-10, ۱۳۹۲/۱۰/۲۰
تاریخ شروع بیمارگیری تحقق یافته
خالی
تاریخ پایان بیمارگیری تحقق یافته
خالی
تاریخ خاتمه کارآزمایی
خالی

اطلاعات عمومی

نام اختصاری

اطلاعات ثبت در مرکز

شماره ثبت کارآزمایی در مرکز: IRCT201311278801N6
تاریخ تأیید ثبت در مرکز: 16-05-2014, ۱۳۹۳/۰۲/۲۶
زمان بندی ثبت: retrospective

عنوان علمی کارآزمایی
بررسی تأثیر آموزش بهداشت مبتنی بر مهارت های زندگی بر آگاهی، نگرش و رفتارهای ارتقاء دهنده سلامت دختران 12-14 ساله شهر تهران در سال 1392

عنوان عمومی کارآزمایی
تأثیر آموزش بهداشت مبتنی بر مهارت های زندگی بر آگاهی، نگرش و رفتارهای ارتقاء دهنده سلامت
هدف اصلی مطالعه

پیشگیری
شرایط عمده ورود و عدم ورود به مطالعه
معیارهای ورود: دانش آموزان دختر گروه سنی 12-14 سال باشند؛ دانش آموزان در 4 جلسه آموزشی حضور مداوم داشته باشند. معیارهای خروج: دانش آموزان بطور کامل در کلاس های آموزشی شرکت نکنند.

سن
از سن 12 ساله تا سن 14 ساله
جنسیت
مونث

فاز مطالعه
مصدق ندارد

آخرین بروز رسانی:

تعداد بروز رسانی ها: 0

تاریخ تأیید ثبت در مرکز
2014-05-16, ۱۳۹۳/۰۲/۲۶

اطلاعات تماس ثبت کننده

نام

معصومه سیمبر

نام سازمان / نهاد

دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی

کشور

جمهوری اسلامی ایران

تلفن

گروه‌های کور شده در مطالعه

اطلاعات موجود نیست

حجم نمونه کل

حجم نمونه پیش‌بینی شده: 80

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

کد ثبت در سایر مراکز ثبت بین‌المللی

خالی

تاییدیه کمیته‌های اخلاق

1

کمیته اخلاق

نام کمیته اخلاق

دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی شهید بهشتی

آدرس خیابان

بزرگراه شهید چمران، خیابان یمن، جنب بیمارستان

طالقانی، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی

شهر

تهران

کد پستی

تاریخ تایید

2014-01-26, 1392/11/06

کد کمیته اخلاق

1392-1-86-11770-14343

بیماری‌های (موضوعات) مورد مطالعه

1

شرح

فاکتورهای تاثیر گذار بر وضعیت سلامتی و خدمات مرتبط با آن

کد ICD-10

Z72.9

توصیف کد ICD-10

Problem related to lifestyle, unspecified

متغیر پیامد اولیه

1

شرح متغیر پیامد

آگاهی

مقاطع زمانی اندازه‌گیری

بلافاصله و 2 ماه بعد از مداخله

نحوه اندازه‌گیری متغیر

پرسشنامه محقق ساخته

2

شرح متغیر پیامد

نگرش

مقاطع زمانی اندازه‌گیری

بلافاصله و 2 ماه بعد از مداخله

نحوه اندازه‌گیری متغیر

پرسشنامه محقق ساخته

3

شرح متغیر پیامد

رفتارهای ارتقاء دهنده سلامت

مقاطع زمانی اندازه‌گیری

بلافاصله و 2 ماه بعد از مداخله

نحوه اندازه‌گیری متغیر

پرسشنامه محقق ساخته

متغیر پیامد ثانویه

خالی

گروه‌های مداخله

1

شرح مداخله

گروه مداخله: آموزش بهداشت مبتنی بر مهارت‌های زندگی (آموزش تغذیه، فعالیت بدنی، کنترل استرس و بهداشت، طی 4 جلسه به صورت هفتگی) (هفته ای یک جلسه و هر جلسه به (مدت 120 دقیقه)

طبقه بندی

رفتاری

2

شرح مداخله

گروه کنترل: آموزش (تغذیه، فعالیت بدنی، کنترل استرس و بهداشت) از طریق پمفلت داده شد

طبقه بندی

رفتاری

مراکز بیمار گیری

1

مرکز بیمار گیری

نام مرکز بیمار گیری

مدارس دبیرستانی شهر تهران

نام کامل فرد مسوول

زینب اعرابی دانشجوی کارشناسی ارشد

آدرس خیابان

شهر

تهران

حمایت کنندگان / منابع مالی

1

حمایت کننده مالی

نام سازمان / نهاد

دانشکده پرستاری و مامایی شهید بهشتی

نام کامل فرد مسوول

افشین زرقي (معاون پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی)
آدرس خیابان
تهران، خیابان ولی عصر، تقاطع نیایش، روبه روی بیمارستان قلب شهیدرجایی - دانشکده پرستاری و مامایی
شهر
تهران
ردیف بودجه
کد بودجه
آیا منبع مالی همان سازمان یا نهاد حمایت کننده مالی است؟
بلی
عنوان منبع مالی
دانشکده پرستاری و مامایی شهید بهشتی
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 پاسخگویی عمومی کارآزمایی

اطلاعات تماس
نام سازمان / نهاد
دانشکده پرستاری و مامایی شهید بهشتی
نام کامل فرد مسوول
زینب اعرابی
موقعیت شغلی
دانشجوی کارشناسی ارشد
سایر حوزه‌های کاری/تخصص‌ها
آدرس خیابان
تهران، خیابان ولیعصر، تقاطع بزرگراه نیایش، روبروی بیمارستان شهید رجایی
شهر
تهران
کد پستی
Tehran, Valiasr st
تلفن
2520 8820 21 98+
فکس
ایمیل
aarabizeinab@gmail.com
آدرس صفحه وب

فرد مسوول پاسخگویی علمی مطالعه

اطلاعات تماس
نام سازمان / نهاد
دانشکده پرستاری و مامایی شهید بهشتی

نام کامل فرد مسوول
معصومه سیمبر
موقعیت شغلی
استادیار
سایر حوزه‌های کاری/تخصص‌ها
آدرس خیابان
تهران، خیابان ولی عصر، تقاطع نیایش، روبه روی بیمارستان قلب شهیدرجایی - دانشکده پرستاری و مامایی
شهر
تهران
کد پستی
تلفن
2517 8820 21 98+
فکس
ایمیل
msimbar@sbm.ac.ir
آدرس صفحه وب

فرد مسوول به روز رسانی اطلاعات

اطلاعات تماس
نام سازمان / نهاد
دانشکده پرستاری و مامایی شهید بهشتی
نام کامل فرد مسوول
معصومه سیمبر
موقعیت شغلی
استادیار
سایر حوزه‌های کاری/تخصص‌ها
آدرس خیابان
تهران، خیابان ولی عصر، تقاطع نیایش، روبه روی بیمارستان قلب شهیدرجایی - دانشکده پرستاری و مامایی
شهر
تهران
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 دسته‌بندی داده (دیکشنری داده)
خالی