



SUMS-Health

دانشگاه علوم پزشکی شیراز

دانشکده بهداشت

گروه آموزشی: آموزش بهداشت و ارتقاء سلامت

فرم تبادل و ترجمان دانش (KTE*)

عنوان طرح/ارساله: بررسی تأثیر مداخله آموزشی از طریق شبکه های اجتماعی بر قصد فرزندآوری جمعیت زوجین متاهل بدون فرزند شهر شیراز: کاربردی از نظریه رفتار برنامه ریزی شده



دنا مرادی بلو کهلو

مشخصات طرح مر تبیط

مجری اصلی: دکتر لیلا قهرمانی، دکتر مهین نظری

شناسه ملی اخلاق در پژوهش: IR.SUMS.REC.1400.443

کد طرح: ۲۳۰۷۹

تاریخ اتمام طرح: 1402/9/4

عنوان خبر: مداخله آموزشی از طریق شبکه اجتماعی بر قصد فرزندآوری زوجین متاهل بدون فرزند تأثیر دارد.

اطلاعات تماس:

Email:

Tel: +98 (71)37251001

Fax: +98 (71)362 60225

نشانی:

شیراز-بلوار رازی-دانشکده بهداشت

کد پستی: ۷۱۵۳۶۷۵۵۴۱

ORCID No.:

0009000739789626

متن خبر (حداکثر ۲۵۰ کلمه به زبان غیرعلمی):

طی دهه اخیر در ایران، جمعیت سنین زیر ۱۵ سال به طور اساسی رو به کاهش است در مقابل تعداد جمعیت جوان و در سن کار افزایش یافته است و همچنین سرعت سن سالخوردگی به آرامی رو به فزونی است. به نظر می رسد یکی از دلایل مهم در کاهش نرخ باروری کشور، کاهش باروری و فرزند آوری است. در این میان لزوم اجرای پروتکل های بهداشتی جهت پیشگیری از انتشار بیماری کوید ۱۹، نیاز به استفاده از روش های نوین آموزش مجازی با استفاده از اطلاعات و دانش به روز، بیش از پیش احساس می شد با توجه به اینکه تاکنون مطالعه ای در خصوص تأثیر آموزش از طریق شبکه های اجتماعی بر قصد فرزندآوری، انجام نشده بود. مطالعه حاضر با تشکیل دو گروه مجزا در واتس آپ پس از اخذ رضایت آگاهانه انجام شد و محتوای آموزشی متناسب با سازه های تیوری کنترل رفتاری درک شده شامل (۴ کلیپ آموزشی، طراحی نقاشی و سرودن دوبیتی و ارائه به صورت پوستر، تهیه یک کتابچه آموزشی) آماده و در هر دو گروه به صورت مجزا، طی ۶ هفته ارائه شد. یافته ها نشان داد که بین نگرش، هنجار ذهنی و کنترل رفتاری و قصد فرزندآوری در دو گروه مداخله و کنترل بعد از آموزش تفاوت معنادار وجود داشت ($p < 0.05$). مقدار ضریب دی کوهن و دی یو تری نشان دهنده اثربخشی آموزش در گروه مداخله بود.

گروه های هدف:

رسانه ها و مردم

متخصصان و پژوهشگران

سیاستگذاران پژوهشی

سیاستگذاران درمانی

مدیران نهادها و سازمانهای ...

مقاله مستخرج از طرح:

The Effect of Training on Childless Couples Intention to Have Children: An application of the Theory of Planned Behavior, A quasi-experimental study, Journal of the Egyptian Public Health Association (submitted)

گروه آموزش بهداشت و ارتقاء سلامت دانشکده بهداشت، آخرین ویرایش: آذر ماه ۱۴۰۲، SUMS، © 2023

* KTE = Knowledge Transfer & Exchange