

عنوان مقاله:

The Role of Effective Factors in Preventive Behaviors of Brucellosis in Stockbreeder of Charaoymaq County: A Health Belief Model

محل انتشار:

مجله علوم پیشرفته زیست پزشکی، دوره 5، شماره 4 (سال: 1394)

تعداد صفحات اصل مقاله: 9

نویسندگان:

وحید بابائی - School of Public Health, Tehran University of Medical Sciences, Tehran, Iran

توحید بابازاده - School of Public Health and Nutrition, Tabriz University of Medical Sciences, Tabriz, Iran

امین کیانی - Master of Science in Health and Food Safety, Faculty of Health, Fasa University of Medical Sciences, Fasa, Iran

غلامرضا گرمارودی - School of Public Health, Tehran University of Medical Sciences, Tehran, Iran

عزیزالله باطبی - School of Public Health, Tehran University of Medical Sciences, Tehran, Iran

خلاصه مقاله:

زمینه و هدف: پیشگیری و کنترل بیماری تب مالت مستلزم شناسایی عوامل موثر بر آن می باشد؛ لذا این مطالعه با هدف بررسی عوامل موثر بر رفتارهای پیشگیری کننده از تب مالت در دامداران شهرستان چاراویماق انجام شده است. مواد و روش ها: در این مطالعه مقطعی ۲۰۰ نفر از دامداران که به روش نمونه گیری تصادفی طبقه ای از بین ۵ مرکز بهداشت درمانی انتخاب شده بودند، شرکت داشتند. برای جمع آوری اطلاعات از پرسشنامه محقق ساخته بر اساس مدل اعتقاد بهداشتی استفاده شد. تجزیه و تحلیل داده ها با استفاده از نرم افزار spss۲۱ و آزمون های آماری تحلیل رگرسیون خطی، همبستگی پیرسون و آزمون های توصیفی در سطح معنی داری ۰/۰۵ > p انجام گرفت. نتایج: در این پژوهش، بین سطح تحصیلات و رفتارهای پیشگیری کننده و همچنین بین سازه های مدل اعتقاد بهداشتی همبستگی معنی داری وجود داشت. براساس تحلیل رگرسیونی سازه های مدل اعتقاد بهداشتی، راهنمایی برای عمل ($p < 0/01$)، خودکارآمدی درک شده ($p = 0/02$) و حساسیت درک شده ($p = 0/05$) به عنوان قویترین پیش بینی کننده های رفتار بودند. نتیجه گیری: براساس نتایج این تحقیق، استفاده از مدل های آموزشی می تواند در شناسایی عوامل تاثیرگذار بر رفتارهای بهداشتی موثر باشد. همچنین یافته های این مطالعه نیز نشان داد که راهنمایی برای عمل، خودکارآمدی و حساسیت درک شده مهمترین پیش بینی کننده های رفتار می باشند و بایستی در طراحی و اجرای مداخلات آموزشی بر روی آن ها توجه ویژه ای نمود.

کلمات کلیدی:

Brucellosis, Health belief model, Preventive behaviors, تب مالت, مدل اعتقاد بهداشتی, رفتارهای پیشگیری کننده

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1805208>



