

## عنوان مقاله:

بررسی وضعیت رفتارهای محافظت کننده در برابر نور خورشید جهت پیشگیری از سرطان پوست و موانع انجام آن در کشاورزان شهرستان کازرون در سال ۱۳۹۲

## محل انتشار:

دوماهنامه طلوع بهداشت، دوره 13، شماره 5 (سال: 1393)

تعداد صفحات اصل مقاله: 15

## نویسندگان:

محمدعلی مروتی شریف آباد - *Shahid Sadoughi University of Medical Sciences*

فاطمه بنیادی - *Shahid Sadoughi University of Medical Sciences*

محمد ابراهیم زاده اردکانی - *Shahid Sadoughi University of Medical Sciences*

حسین فلاح زاده - *Shahid Sadoughi University of Medical Sciences*

ابراهیم ملک زاده - *Shahid Sadoughi University of Medical Sciences*

## خلاصه مقاله:

مقدمه: کشاورزان به علت تماس مداوم با نورخورشید در معرض ابتلا به سرطان پوست هستند و رفتارهای محافظت کننده در برابر نور خورشید اساسی ترین اقدام در پیشگیری از آن به شمار می رود. مطالعه حاضر به منظور تعیین وضعیت به کارگیری رفتارهای محافظت کننده در برابر نور خورشید و عوامل مرتبط با آن در کشاورزان شهرستان کازرون انجام شد. روش بررسی: در این مطالعه توصیفی مقطعی ۳۰۰ نفر از کشاورزان شهرستان کازرون در استان فارس که به روش خوشه ای از بین ۸ روستا در بهار سال ۱۳۹۲، انتخاب شده بودند، مورد مطالعه قرار گرفتند. ابزار جمع آوری اطلاعات پرسشنامه ای محقق ساخته با روایی و پایایی قابل قبول بود که شامل: اطلاعات دموگرافیک، سوالاتی که عملکرد کشاورزان را درخصوص به کارگیری رفتارهای محافظت کننده در برابر نور خورشید را اندازه گیری می نمود و سوالاتی درخصوص علل عدم به کارگیری این رفتارها و منبع کسب اطلاعات درخصوص سرطان پوست و راه های پیشگیری از آن بود، که به روش مصاحبه حضوری با کشاورزان تکمیل گردید و با کمک نرم افزار SPSS مورد تجزیه و تحلیل قرار گرفت. یافته ها: رفتارهای محافظت کننده در برابر نور خورشید در کشاورزان بالاتر از متوسط بود. بیشترین رفتار گزارش شده "پوشیدن لباس هایی که قسمت بیشتری از بدن را می پوشاند" و کمترین رفتار اتخاذ شده "استفاده از کرم ضدآفتاب" بود. مهم ترین علت عدم به کارگیری رفتارهای محافظت کننده، گرانی وسایل محافظت کننده عنوان گردید. ارتباط معنی داری بین سن، جنس، میزان تحصیلات، میزان درآمد، بعد خانوار و سابقه آفتاب سوختگی با رفتارهای محافظت کننده را مشاهده نشد ( $p < 0.05$ ). سابقه ابتلا به آفتاب سوختگی احتمال به کارگیری رفتارهای محافظت کننده را ۰۴۸/۲ برابر افزایش می دهد. نتیجه گیری: با توجه متوسط بودن وضعیت به کارگیری رفتارهای محافظت کننده در برابر نور خورشید در کشاورزان و با در نظر گرفتن این نکته که رفتار مبتنی بر آگاهی و گرایش می باشد، جهت ارتقای رفتارهای محافظت کننده در برابر نور خورشید و کاهش خطر ابتلا به سرطان پوست، لزوم تدوین برنامه آموزشی با توجه به یافته های این تحقیق پیشنهاد می گردد.

## کلمات کلیدی:

Skin cancer, Sun protective behaviors, Farmers, سرطان پوست, رفتارهای محافظت کننده, آفتاب, کشاورزان

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1344307>



