

## INFO PARA PERIODISTAS

Del 13 al 17 Noviembre de 2017

# 24° CAMPAÑA NACIONAL DE PREVENCIÓN DEL CÁNCER DE PIEL

*“El sol sin protección daña”*

**“El cáncer de piel es la forma más común de cáncer en los seres humanos.  
Detectado a tiempo es curable en la mayoría de los casos”.**

ORGANIZA: SOCIEDAD ARGENTINA DE DERMATOLOGÍA

**CAMPAÑA NACIONAL DE PREVENCIÓN DEL CÁNCER DE PIEL**

**CUIDÁ TU PIEL. ES LA ÚNICA QUE TENÉS.**

**13 AL 17 DE NOVIEMBRE  
CHEQUEOS GRATUITOS  
DE LA PIEL**

Relacionados con la prevención del cáncer de piel.

[cancerdepiel.org.ar](http://cancerdepiel.org.ar) | 0800-999-0723

COLABORA CON ESTA CAMPAÑA  **Andrómaco**  
90 aniversario

## ANEXO: EL SOL Y LOS NIÑOS

En los niños el sistema natural de protección no está desarrollado y en ellos el daño solar es máximo y acumulativo, de manera que una adecuada protección desde la infancia disminuirá el riesgo de desarrollar cáncer de piel en la edad adulta.

El cáncer de piel puede prevenirse limitando la exposición solar, mejorando los hábitos solares. La infancia, es un período de la vida en el cual es frecuente una exposición solar prolongada, debido sobre todo a los hábitos de juego de los niños. Algunos estudios indican que a los 18 años, una persona ya se expuso al 80% del total de las radiaciones solares que recibirá en toda su vida.

PARA MÁS INFO DE PRENSA  4761.4792 / 155.751.6037  
[info@lazos-sdi.com.ar](mailto:info@lazos-sdi.com.ar)

# INFO PARA PERIODISTAS

La promoción en la infancia de conductas sanas de exposición, enseñando los efectos beneficiosos y perjudiciales del sol y cómo protegerse, tiene una importancia capital en la prevención del cáncer de piel.

## FOTOPROTECCIÓN PROPIA DE LA PIEL

La piel tiene mecanismos naturales de fotoprotección. Ellos son:

- Hiperqueratosis: engrosamiento del estrato córneo (la capa más externa de la piel).
- Melanogénesis: síntesis y distribución de melanina.
- Determinados sistemas enzimáticos, algunas vitaminas y oligoelementos que actúan para desactivar los radicales libres.
- Sistemas de reparación del ADN, a través de diversas enzimas.

En los niños no están completamente desarrollados los mecanismos naturales de protección frente a la radiación ultravioleta, por la escasa presencia de melanina, la capa córnea más fina y permeable que la de los adultos, y por lo tanto requieren una adecuada fotoprotección adicional.

El aumento de la esperanza de vida, la excesiva exposición al sol debido a las actividades de ocio al aire libre o a la búsqueda del bronceado y el calentamiento global han contribuido al incremento de los problemas cutáneos.

La radiación solar es fuente de vida en la tierra, pero la exposición a ésta de forma no controlada supone un riesgo ambiental para la salud, por sus efectos perjudiciales en nuestra piel. Favorece las quemaduras solares, la fotosensibilidad, la fotodermatitis, la inmunodepresión, el fotoenvejecimiento y la fotocarcinogénesis, principales efectos deletéreos por la exposición sin las mínimas medidas preventivas.

Por tanto, el principal objetivo de la fotoprotección y educación va a ser el de prevenir el daño que ocurre en nuestra piel como resultado de su exposición a la radiación ultravioleta (UV).

Dicha prevención es aconsejable a todas las edades, pero es en la población infantil y en los adolescentes en quienes se debe hacer especial énfasis. Los niños son más susceptibles a los efectos nocivos de las radiaciones UV que los adultos. Así, los episodios de quemaduras durante la infancia y la adolescencia son un factor de riesgo independiente para el desarrollo de melanoma en la vida adulta. Además, existe una asociación entre la exposición solar en la infancia y el desarrollo de nevos melanocíticos (lunares).

Toda conducta adquirida en forma temprana, tiende a perdurar a lo largo de la vida. Por ello, la niñez es una etapa crucial en el desarrollo, en la que existe una gran receptividad y permeabilidad para el aprendizaje, adquisición y asimilación de hábitos saludables duraderos y actitudes positivas para la salud.

## INFO PARA PERIODISTAS

**Fuente:** Comité de expertos de la Campaña Nacional de Prevención de Cáncer de Piel (Sociedad Argentina de Dermatología).

**Más anexos temáticos disponibles:** El sol y el deporte – Introducción a la temática – Estadísticas – Tips para proteger tu piel – Autoexamen – Buen uso de los protectores solares – Camas solares – El sol y las embarazadas – El sol y los niños – Fototipos: factores de riesgo – Preguntas para consultorio – Protectores solares – Qué es quemarte – Radiaciones Solares – Tipos de cáncer de piel – Los 10 mandamientos para cuidar tu piel – Mitos y verdades sobre la exposición al sol - Resultados de campaña 2016 – Tips para elegir el protector en la góndola.