

INFO PARA PERIODISTAS

Del 14 al 18 Noviembre de 2016

23° CAMPAÑA NACIONAL DE PREVENCIÓN DEL CÁNCER DE PIEL



ANEXO: Estadísticas

CARCINOMA BASOCELULAR (CBC)

Es la forma más frecuente de cáncer de piel en la raza blanca, representando más del 70% de los casos. Afecta al **30% de la población mundial**.

Si bien no existen registros de su real incidencia, la Sociedad Americana de Cáncer estima que en EEUU sería de 1000 casos por 100 mil habitantes por año. Su incidencia ha aumentado un 10% por año en los últimos años.

Un **40% de los pacientes** que han tenido un CBC **desarrollarán otro** en los siguientes 5 años. Si bien puede existir una predisposición genética a padecer CBC, la exposición crónica a la radiación ultravioleta (RUV) natural y artificial, es la causa más importante para su aparición. El 70% de los CBC ocurren en la cara, que es la zona más expuesta al sol.

CARCINOMA ESPINOCELULAR (CEC)

Es el segundo cáncer de piel en frecuencia y su incidencia está en constante aumento y esto se acrecienta con la edad de la persona (a mayor edad, mayor riesgo). Corresponde casi al 15% de los casos de cáncer de piel.

Se estima que en EEUU afecta a 32 de cada 100 mil habitantes (de raza blanca) por año.

Afecta generalmente a individuos mayores de 60 años, con una edad media de 76 años y la exposición crónica a la RUV es su principal causa. El tabaco y el alcohol también se asocian a la aparición de CEC de labios. En el 55% de los casos afecta la cara y el cuero cabelludo.

El CEC puede iniciarse sobre la piel sana o sobre lesiones premalignas, como las queratosis solares. Las personas que ya han tenido un CEC, tiene **52% de probabilidad de tener otro** en los próximos 5 años y duplican el riesgo de padecer otros cánceres de piel.

MELANOMA (MC)

En los últimos años ha existido un crecimiento exponencial de los casos melanoma en el mundo. En varios países europeos el aumento de incidencia anual supera el 2%. El melanoma es la causa más frecuente de muerte entre las enfermedades cutáneas. En Argentina se estima que el melanoma cutáneo es aproximadamente el 1,2% de todos los tumores malignos, con unos 1.500 casos nuevos por año.

Cerca de un 40% de los melanomas se diagnostican antes de los 55 años, siendo este un cáncer muy importante en relación a la reducción en la esperanza de vida de los pacientes. Es especialmente llamativo el rápido aumento de la incidencia en mujeres de menos de 40 años, grupo en el cual ha pasado al cáncer de mama, siendo el cáncer más prevalente. El melanoma se desarrolla de "novo" (sin lunar previo) en el 75% de los casos y en el 25% se desarrolla sobre un nevus preexistente. Los individuos con piel clara, rubios o pelirrojos se ven más

INFO PARA PERIODISTAS

afectados. Los pacientes de raza negra tienen una incidencia mucho menor y los tumores difieren en su localización y tipo histológico predominante con los de la raza blanca. El 95% de melanomas se desarrolla en la piel, pero pueden desarrollarse en otras localizaciones como el ojo y mucosa oral o genital. Un 3% de pacientes desarrollan melanomas ocultos (tienen enfermedad metastásica sin evidencia de tumor primario).

La incidencia mundial del melanoma **aumentó** en las últimas décadas **más que cualquier otro tipo de cáncer**, pero es de destacar que, en países como Australia o Nueva Zelanda que son en donde la incidencia fue de la mayor en el mundo, gracias a los resultados de constantes acciones de prevención, las tasas ya han empezado a disminuir.

La causa principal de este aumento son los hábitos crecientes de exposición indiscriminada al sol y a las fuentes artificiales de radiación ultravioleta (RUV), como son las “camas solares”, a lo largo de la vida. Las camas solares han sido ya clasificadas por la OMS como agentes carcinógenos para los humanos y en muchos países hay legislación restrictiva sobre su uso.

Si bien el melanoma es el tercer cáncer de piel en frecuencia (representa el 5%), causa el **75 % de las muertes** por cáncer cutáneo.

La incidencia mundial varía según el país, la latitud geográfica y el grupo étnico del cual se trate. En Australia, que es el país con mayor número de casos, afecta a 1 de cada 20 habitantes (de raza blanca). En EEUU afecta a 1 cada 35 habitantes de raza blanca.

El promedio de edad de las personas afectadas es de **59 años** y aquellos que han tenido otras formas de cáncer de piel, tiene dos veces más riesgo de padecer un melanoma. En el **10% de los casos**, dos o más miembros de la familia pueden ser afectados por este tumor. A esto se lo llama **Melanoma familiar**.

Es muy frecuente actualmente que un individuo que ha sufrido exposición solar exagerada durante su vida, tenga **varias formas de cáncer de piel** simultáneamente o a lo largo de su vida (CEC, CBC y MC).

cancerdepiel.org.ar

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.

Colabora con esta campaña
Laboratorios Andrómaco