

# Esculturas del hielo contra el melanoma

Madrid, 15 de julio de 2011

# Esculturas de hielo contra el melanoma

- El objetivo de la campaña era concienciar a la población sobre los riesgos de la exposición al sol.
- Elegimos la fecha del 15 de julio por ser el inicio tradicional de las vacaciones de verano, una época en la que aumenta la exposición al sol, en muchos casos sin protección.
- La campaña consistió en el emplazamiento de 20 esculturas de hielo representativas de los diferentes perfiles de pacientes con melanoma en diferentes lugares públicos de Madrid.



# Esculturas de hielo contra el melanoma

- Las 20 esculturas se instalaron en: Plaza de España, Plaza de los Cubos, Calle Princesa, Plaza de Vázquez de Mella, Calle de Fuencarral, intercambiador de Moncloa e intercambiador de Avenida de América.
- Se repartieron más de un millar de octavillas informativas sobre el melanoma a las personas que acudieron a ver las esculturas.
- La iniciativa fue organizada por Bristol-Myers Squibb con la colaboración de la Fundación Félix Mantilla.



**700 VIDAS**  
**DESAPARECEN CADA AÑO EN ESPAÑA**  
**POR EL MELANOMA**

Revisa tu piel periódicamente y protégela. No tienes otra.

\*Fuente: Instituto de Salud Carlos III ([www.isciii.es](http://www.isciii.es))

### ¿QUÉ ES EL MELANOMA?


El melanoma avanzado es la forma más mortal de cáncer de piel. Se origina en los melanocitos, las células que producen un pigmento conocido como melanina.


### DETECCIÓN Y DIAGNÓSTICO


El sistema ABCDE es un procedimiento muy sencillo que permite detectar los primeros signos del melanoma. Los lunares que presentan las siguientes características deben ser examinados por un médico experto:

- A** = Asimétrico
- B** = Borde irregular
- C** = Color variable
- D** = Diámetro mayor de seis milímetros
- E** = Evolución de la forma, el borde, el color o el tamaño

Por el momento, el único modo preciso de diagnosticar el melanoma es mediante una biopsia. Esta técnica consiste en la extracción de todo el lunar sospechoso o parte del mismo y su examen patológico en laboratorio, para determinar si existen en él células cancerosas.<sup>1</sup>

 www.bms.es

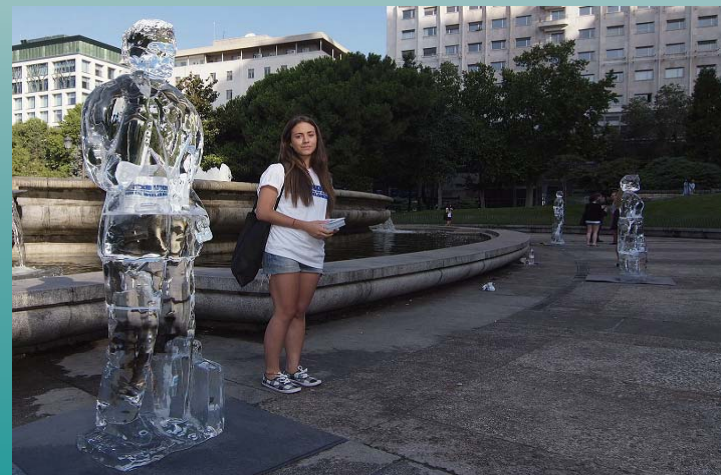
Con la colaboración de  **FIMF**  
Fundación contra el cáncer de piel

 **HOSPITAL DE MADRID**

1. National Cancer Institute Web site. Dictionary of Terms. "Melanocyte." Available at: <http://www.cancer.gov/dictionary/?searchText=melanocyte&group=Starts-with&lang=>. Accessed on 24 May 2010. 2. Chiantera R, HaouzJedl A, & Jost L. Características más importantes del melanoma. ESMO Clinical Recommendations for diagnosis, treatment and follow-up. Ann Oncology 2009; 19 (Suppl.2): 186-188. 3. Mayo Clinic. Available at <http://www.mayoclinic.com/health/melanoma/950433/METHOD-print>. Accessed on 24 May 2010.

# Esculturas de hielo contra el melanoma

**Imágenes de la campaña  
con esculturas de hielo  
para concienciar contra el  
melanoma en Madrid**





# Esculturas de hielo contra el melanoma



- La iniciativa suscitó un alto interés por parte de los medios de comunicación. Cadenas de televisión como TVE, Telemadrid, Antena 3 y Castilla-La Mancha TV acudieron al evento.



- También se hicieron eco del mismo cadenas de radio como Cadena SER, COPE, RNE, Onda Cero, Punto Radio y Onda Madrid.

# Esculturas de hielo contra el melanoma

- Entre los medios que se hicieron eco de la iniciativa destacan *El País*, *El Mundo*, *ABC*, *La Razón*, *Diario Médico* y *20 Minutos*.



## Figuras para dejar 'helado' al cáncer

Se han instalado en Madrid 20 esculturas de hielo que representan a personas que han sufrido de melanoma. La iniciativa busca concienciar a la población sobre los riesgos de esta enfermedad y promover la prevención.

El melanoma es el tipo de cáncer de piel más agresivo y mortal. En España, se registran más de 10.000 casos al año, con un aumento constante de su incidencia. La Fundación Fela Manilla, entidad encargada de la iniciativa, destaca que el melanoma puede aparecer en cualquier parte del cuerpo, incluso en zonas que no están expuestas directamente al sol.

Las esculturas de hielo, que se funden con el calor del verano, simbolizan la fragilidad de la vida y la importancia de protegerse. La exposición se mantendrá hasta principios de agosto.



## Hielo contra el melanoma

Una veintena de esculturas de hielo expuestas al sol en lugares soleados de Madrid recuerdan ayer que cada año fallecen en España 700 personas por culpa del melanoma, la forma más grave de cáncer de piel y uno de los tipos más agresivos que existen. El melanoma es el tercer tipo de cáncer más mortal en España y el responsable del 50 por ciento de las muertes por cáncer de piel.



## Piel de hielo en pleno verano

Las veintena de esculturas de hielo que representan a personas que han sufrido de melanoma se han instalado en Madrid para concienciar a la población sobre los riesgos de esta enfermedad y promover la prevención. La exposición se mantendrá hasta principios de agosto.

El melanoma es el tipo de cáncer de piel más agresivo y mortal. En España, se registran más de 10.000 casos al año, con un aumento constante de su incidencia. La Fundación Fela Manilla, entidad encargada de la iniciativa, destaca que el melanoma puede aparecer en cualquier parte del cuerpo, incluso en zonas que no están expuestas directamente al sol.