

## **El melanoma causa más muertes en hombres que en mujeres**

- **A pesar de la mayor incidencia de este tumor entre el género femenino, la mortalidad masculina supera a la de las mujeres y seguirá incrementándose en los próximos años**
- **Con motivo del Día Europeo para la Prevención del Cáncer de Piel, el próximo día 13 de junio, desde Fundación ECO advierten que, a pesar de las campañas de prevención, la incidencia de este tumor continuará aumentando en ambos sexos**
- **Por ello, proponen la creación de unidades de diagnóstico precoz que permitan detectar el melanoma a tiempo y lograr reducir la mortalidad**

**Madrid, 11 de junio de 2010.** Con más de 3.600 nuevos casos en 2008 y una estimación de 3.709 nuevos casos para 2010 en España, el melanoma está escalando posiciones como uno de los tumores cuya incidencia más está creciendo entre la población mundial. Por ello, y con motivo del Día Europeo para la Prevención del Cáncer de Piel el próximo día 13 de junio, la Fundación para la Excelencia y la Calidad en la Oncología (ECO) ha advertido que, a pesar de las campañas de prevención, la incidencia de este tumor no dejará de aumentar en los próximos diez años. Así, para 2020 se estima que habrá 4.230 nuevos casos, afectando el 55% de ellos a mujeres y el 45% a hombres, según los últimos datos publicados por la International Agency for Research on Cancer.

Sin embargo, y aunque la incidencia es mayor entre el género femenino (2.027 casos en mujeres en 2008 frente a 1.575 casos en hombres en ese mismo año), el melanoma causa más muertes en hombres que en mujeres y las cifras señalan que esta tendencia se va a incrementar. Así, en 2008 murieron en España 455 hombres frente a 379 mujeres y se estima que en 2020 esta cifra sea de 564 muertes de varones frente a 447 muertes de mujeres. “A pesar de no ser uno de los tumores más frecuentes entre el género masculino, las muertes por melanoma en hombres aumentarán un 24% en los próximos diez años. Tenemos que conseguir reducir el número de muertes, pero también frenar la incidencia, y para ello son imprescindibles las campañas de prevención e insistir en el riesgo de exponerse al sol durante largos periodos y en horas donde la intensidad es mayor, ya que la radiación solar es la principal causante de este tumor”, ha señalado el Dr. Vicente Guillem, miembro de Fundación ECO y jefe del departamento de Oncología de la Fundación Instituto Valenciano de Oncología (IVO).

### **Unidades de diagnóstico precoz**

La importancia de la detección precoz del melanoma radica en que puede ser curado totalmente mediante la extirpación quirúrgica de la lesión en estadios precoces. Sin embargo, la evolución del tumor puede producir metástasis a distancia en un corto periodo de tiempo e incluso la muerte. Según señala Ana Blasco, miembro de la Secretaría Científica de Fundación ECO, “la naturaleza

visible del tumor permite el cribado, y el screening es barato porque se basa en la inspección de la piel por un observador cualificado. La educación de la población y la formación de los médicos en la detección precoz de los síntomas podrían disminuir la incidencia de la enfermedad”. En este sentido, Fundación ECO propone la creación de unidades de diagnóstico precoz para detectar el melanoma, lo que permitiría atacar a tiempo el tumor y lograr reducir la mortalidad.

Recientemente, en el Congreso Anual de la Sociedad Americana de Oncología (ASCO) se ha comunicado un importante avance en el tratamiento del melanoma metastásico. Por primera vez en los últimos treinta años, un estudio fase III, muestra la mejora en la supervivencia mediana y la supervivencia a largo plazo en pacientes con melanoma metastásico. Se trata de ‘Ipilimumab’, que ha arrojado resultados interesantes dadas las escasas opciones de tratamiento existentes hasta la fecha.

### **Control para evitar recurrencias**

Para Fundación ECO, formada por 21 médicos oncólogos de los principales hospitales de España, es fundamental, además, no sólo dedicar recursos a los pacientes enfermos sino también a los supervivientes: “Creemos que es preciso crear un plan de atención a supervivientes, con el que podamos controlar los efectos tardíos del cáncer y su tratamiento, para evitar recurrencias. El mejor sistema para lograrlo es el desarrollo de alianzas entre los diferentes niveles asistenciales que permitan una adecuada asistencia continuada”, señala el Dr. Moreno Nogueira, coordinador de la Secretaría Científica de Fundación ECO.

Dentro de sus objetivos Fundación ECO propone adelantarse a las necesidades del paciente a través de la calidad asistencial, la formación de los profesionales y mayores inversiones en investigación. Por ello, reclaman una mayor información para los enfermos, el acceso a tratamientos innovadores y la puesta en marcha de comités multidisciplinares para el tratamiento de la enfermedad, todo ello con vistas a mejorar la calidad en la asistencia oncológica y lograr la excelencia.

### **Sobre Fundación ECO**

*Fundación ECO es una plataforma de expertos formada por los jefes de oncología de los principales hospitales españoles. Está orientada a conseguir la excelencia y la calidad en la Oncología, buscando y desarrollando soluciones y herramientas que permitan conseguir este fin. Así, esta red de expertos, fomenta la calidad en tres ámbitos: asistencia al paciente, tanto recibida como percibida, formación especializada e impulso de la investigación.*