

Expertos en cáncer de mama reunidos en la Fundación María José Jove  
apuestan por técnicas poco agresivas para la mujer

## **EL USO DE FÁRMACOS ESPECÍFICOS PUEDE REDUCIR EL TUMOR MAMARIO EN MÁS DEL 50% Y EVITAR QUE LA PACIENTE PIERDA EL PECHO**

EL II MEMORIAL DOCTOR CARLOS SOGO SERÁ CLAUSURADO ESTA TARDE POR EL CONSELLEIRO DE SANIDADE, JOSÉ MARÍA HERNÁNDEZ COCHÓN, QUE ENTREGARÁ EL I PREMIO NACIONAL MARÍA JOSÉ JOVE DE INVESTIGACIÓN EN CÁNCER DE MAMA

*A Coruña, 25 de junio de 2004.-* Atajar a tiempo los tumores mamarios y tratarlos mediante técnicas poco agresivas para la mujer son las nuevas tendencias en oncología de la mama, según han indicado los expertos que participan en el II Memorial Doctor Carlos Sogo. Las jornadas, organizadas por la Fundación María José Jove y la Fundación de Estudios Mastológicos (FEMA), reúnen en A Coruña a más de una veintena de expertos de toda España.

La Doctora Anna Lluch, del Hospital Clínico Universitario de Valencia y que participa en un debate centrado en el uso de quimioterapia primaria en cáncer de mama, indicó que el uso de fármacos específicos puede reducir el tumor mamario en más del 50% de los casos, para someter posteriormente a la paciente a una operación quirúrgica que le permita conservar el pecho y aumentar sus posibilidades de supervivencia.

La investigación del ganglio centinela –primer ganglio en el que drena un tumor linfático- centró la mesa redonda moderada por el Doctor Carlos Vázquez, del Instituto Valenciano de Oncología. Esta técnica de diagnóstico mínimamente invasiva permite saber, a través únicamente del examen del ganglio centinela, si el resto de ganglios están o no afectados por el tumor para decidir si es necesaria una intervención de mayor alcance en la zona axilar. Los expertos señalaron que alrededor del 60% de las mujeres afectadas podría beneficiarse de esta técnica, aplicada por grupos de excelencia en tratamiento de cáncer de mama desde hace cinco años.

Por su parte, cuatro oncólogos moderados por el Doctor José M. Suárez Cueva, de la Clínica Nuestra Señora de Covadonga de Gijón, debatieron también esta mañana sobre las técnicas más novedosas en el tratamiento del carcinoma in situ, tumor que todavía no ha invadido el organismo y que no puede ser detectado mediante la palpación. El sistema ABBI de cirugía robótica permite actuar sobre el carcinoma in situ sin afectar los ganglios axilares. La técnica, combinada con la radioterapia, permite atajar el 100% de los tumores que todavía no hayan resultado invasivos.

## **Clausura**

A las 20.00h tendrá lugar el acto de clausura del II Memorial Doctor Carlos Sogo, que estará presido por el Conselleiro de Sanidade, José María Hernández Cochón, acompañado del Conselleiro de Presidencia, Jaime Pita Varela; Felipa Jove, Presidenta de la Fundación María José Jove; y José Díaz-Faes, Presidente de la Fundación de Estudios Mastológicos. Durante el transcurso del mismo, la Dra. García Barchino, en nombre de un equipo de médicos de Valencia, Barcelona y Portland (Oregón, EE.UU.), recogerá el I Premio Nacional María José Jove de Investigación en Cáncer de Mama, dotado con 10.000 euros. El trabajo ganador consiste en la presentación de un nuevo marcador tumoral que permite conocer y tipificar los tumores mamarios con mejor resultado que el que ofrecen los marcadores actuales.

***Nota del editor.**- El Primer Premio María José Jove de Investigación en Cáncer de Mama ha sido convocado por la Fundación de Estudios Mastológicos en colaboración con la Fundación María José Jove, institución constituida en recuerdo de María José Jove, que fuera Vicepresidenta de FADESA, y de cuyo fallecimiento se han cumplido recientemente dos años.*

*La **Fundación de Estudios Mastológicos (FEMA)** es una institución dedicada primordialmente a la investigación, desarrollo, divulgación y docencia de técnicas de prevención, diagnóstico y tratamiento de enfermedades de la mama, que se constituyó en 1994.*

**Para más información:**

**FUNDACIÓN DE ESTUDIOS MASTOLÓGICOS (FEMA):**

**Telf. 639 221 565; [www.fundacionestudiosmastologicos.es](http://www.fundacionestudiosmastologicos.es)**

**FUNDACIÓN MARÍA JOSE JOVE:**

**Belén Rey Asensio; Directora de Comunicación; Tel. 981 17 92 00; fax.981 17 00 50; [brey@fadesa.es](mailto:brey@fadesa.es)**