



# ONCONEWS

## Actualidad de Oncología



19 de octubre, Día Mundial Contra el Cáncer de Mama



### Un nuevo tratamiento aumenta en más del 30% la supervivencia del cáncer de mama HER2+

El estudio Cleopatra, en el que ha participado el Dr. Javier Cortés, oncólogo y Director de la Unidad de Mama del IOB, ha probado el medicamento en más de 808 mujeres de 202 hospitales distintos.



#### Resultados inéditos

El estudio realizado ha demostrado que el nuevo tratamiento con pertuzumab aumenta significativamente la supervivencia de las personas con este cáncer, pasando de una mediana de 40,8 a 56,5 meses.

La comunidad médica ha confirmado que estos resultados son inéditos en un cáncer de mama metastásico y lo consideran uno de los mayores logros para conseguir que en un futuro la población no morirá por cáncer de mama. “Estas cifras van a ayudar a la sociedad a entender que en un futuro la población no morirá por cáncer”, afirma el Dr. Javier Cortés. Este tratamiento se añadiría a los actuales con trastuzumab y quimioterapia. ●

El pertuzumab es un nuevo medicamento experimental que ha demostrado ser muy eficaz contra el cáncer de mama con metástasis. El Dr. Javier Cortés, director del Programa de Cáncer de Mama en el Vall d’Hebron Instituto de Oncología (VHIO), es uno de los autores del estudio Cleopatra que está actualmente considerado, y en palabras del mismo doctor, como “uno de los mayores logros encaminados a convertir esta patología en una enfermedad crónica en un futuro próximo”.

El estudio realizado ha demostrado que el nuevo tratamiento con pertuzumab aumenta significativamente la supervivencia de las personas con este cáncer, pasando de una mediana de 40,8 a 56,5 meses.

### El papel de España en la oncología a nivel mundial



**Dr. Josep Taberero,**  
Oncólogo y  
Director del IOB

El Congreso de la Sociedad Europea de Oncología Médica (ESMO) es uno de los mayores foros para los avances e investigaciones en cáncer en todo el mundo dónde se reúnen los principales expertos en este campo.

Este setiembre de 2014, el foro se ha celebrado en la ciudad de Madrid. Y es que muchas de las investigaciones y tratamientos españoles están siendo utilizados en todo el mundo.

Específicamente, de los 1550 trabajos presentados en la ESMO, 113 de los mismos corresponden a investigaciones realizadas en España o con participación española.

“El papel de España es muy importante y la investigación que aquí se realiza es muy buena ya que contamos con grupos cooperativos de alto nivel que han investigado tratamientos contra el cáncer que están siendo usados en todo el mundo”, concluye el Dr. Taberero. ●

#### DRA. JUDITH BALMAÑA, ONCÓLOGA EXPERTA EN CONSEJO GENÉTICO

### “Angelina Jolie ha ayudado a normalizar el estudio genético del cáncer de mama”



El pasado 2013, Angelina Jolie comunicó públicamente su decisión de realizarse una mastectomía bilateral profiláctica después de recibir los resultados de un estudio genético que le detectó el gen BRCA1 y que incrementaba su riesgo de sufrir un cáncer de mama.

Un año y medio después, un estudio inglés publicado en “Breast Cancer Research”<sup>1</sup> y un artículo canadiense<sup>2</sup> han estudiado y publicado los efectos de esta notificación.

El resultado ha sido que diferentes centros de cáncer familiar han incrementado la derivación y realización de estudios genéticos en un 100% a la vez que han doblado también el grado de incidencia o prevalencia de la mutación genética BRCA.

Es decir, el comunicado de Angelina Jolie ha ayudado a concienciar de la existencia de un gen hereditario que incrementa el riesgo de padecer cáncer de mama y de la importancia de asesorarse adecuadamente para poder tomar una decisión informada. Asimismo, ha demostrado que había todavía un porcentaje de la población con el gen BRCA1 o 2 que no había sido diagnosticado.

“El estudio genético en personas de riesgo, canalizado y asesorado adecuadamente por un profesional, debe servir para que la mujer y su familia puedan tomar las medidas preventivas que crean más convenientes en función de cada caso particular”, explicó la Dra. Judith Balmaña, directora de la Unidad de Diagnóstico Precoz y Prevención del IOB. ●

<sup>1</sup>Evans et al. Breast Cancer Research 2014, 16:442

<sup>2</sup>“Angelina Jolie Effect”: BRCA Testing Doubles. Presentat a Asco Breast Symposium, 4 september 2014, abstract 44.

LA DRA. ISABEL RUBIO, EXPLICA LAS NOVEDADES EN CIRUGÍA DE MAMA

## Conferencia a cargo de la Dra. Rubio en el círculo ecuestre: “¿Cuál es la mejor cirugía para el cáncer de mama?”



La Dra. Isabel Rubio, cirujana y co-directora de la Unidad de Cáncer de Mama del Instituto Oncológico Baselga (IOB) y presidenta de la Asociación Española de Cirujanos de Mama, ha realizado una conferencia en el Círculo Ecuestre sobre la evolución de las técnicas quirúrgicas de mama ante un diagnóstico o sospecha de cáncer.

La conferencia, organizada por la Fundación FERRO en motivo del día mundial del cáncer de mama y celebrada el pasado miércoles 15 de octubre, ha versado sobre la mejor cirugía para el cáncer de mama y ha contado con una gran asistencia tanto de profesionales del sector como de personas interesadas. Después de la conferencia, aquellos invitados que lo desearan pudieron compartir una cena con la Dra. Rubio y seguir hablando del presente y futuro del cáncer de mama. ●

*Dra. Isabel Rubio, co-directora de la Unidad de Cáncer de Mama del IOB*

LA DRA. ENRIQUETA FELIP, PREMIADA CON LA BECA ANUAL DE LA AECC

## El prestigioso galardón permitirá financiar un nuevo proyecto de investigación traslacional sobre el cáncer de pulmón



La Asociación Española Contra el Cáncer (AECC) ha premiado con su beca anual a la Dra. Enriqueta Felip, directora de la Unidad de Cáncer de Pulmón del IOB e Investigadora Principal del Grupo de Tumores torácicos del Vall d'Hebron Instituto de Oncología (VHIO).

La beca irá dirigida a financiar un nuevo proyecto de investigación sobre el cáncer de pulmón.

El proyecto de investigación becado se centrará específicamente en “la identificación de nuevas dianas terapéuticas y de marcadores de pronóstico en aquellos tipos de tumores pulmonares poco caracterizados, mediante el uso de plataformas moleculares de nueva generación” y se estima que tendrá una duración de cinco años. El galardón fue entregado el pasado 18 de febrero por Su Majestad la Reina Letizia, presidenta de honor de la AECC, en un acto que tuvo lugar en San Sebastián. ●

*Dra. Enriqueta Felip, co-directora de la Unidad de Cáncer de Pulmón del IOB*

EL DR. JAVIER GARCÍA DEL MURO, ONCÓLOGO Y DIRECTOR DE LA UNIDAD DE CÁNCER GENITOURINARIO DEL IOB

## “La mayor parte de los pacientes vienen referidos por urólogos”

**Según el Dr. Javier García del Muro, oncólogo especialista en cáncer de próstata, el tratamiento conjunto y consensuado entre oncólogo y urólogo deriva en una mejor atención y satisfacción del paciente de cáncer.**



“Se ha notado un cambio importante en la procedencia de los pacientes. Ahora son los propios urólogos los que derivan a los pacientes cuando diagnostican un posible cáncer de próstata”, explica el Dr. García del Muro,

Director de la Unidad de Cáncer Genitourinario del IOB, que ha apostado desde hace años por un tratamiento conjunto y consensuado entre oncólogo y urólogo para una mejor optimización

y efectividad del tratamiento.

Antes, cuando el paciente oía la palabra cáncer iba a Internet y se ponía en contacto con el IOB para pedir una segunda opinión. Ahora, el Instituto Oncológico Baselga ha detectado que es el mismo urólogo el que deriva a los pacientes. “Creo que es muy positivo tanto para el paciente como para ambos profesionales”, afirma el Dr. García del Muro.

### Más diagnósticos gracias al PSA

Una de las principales técnicas de detección del

cáncer de próstata sigue siendo el screening con PSA, un análisis de sangre de un marcador que se llama el Antígeno Prostático Específico (PSA en inglés), gracias al cual cada año se diagnostican más cánceres de próstata de forma precoz.

Cuando se detectan niveles bajos pueden deberse a una patología benigna mientras que niveles más elevados son más específicos de cáncer prostático.

El Dr. García del Muro, aconseja que a partir de los 55 años se realice la determinación del PSA cuando se acuda al urólogo para una molestia menor.

19 de octubre:  
Día mundial contra el  
Cáncer de mama

Entre todos podemos  
vencer el cáncer de mama

