

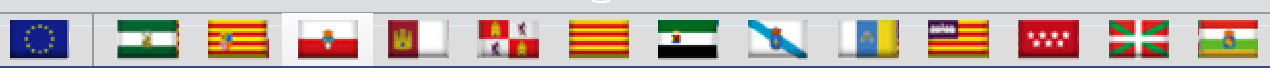


CHANGE | LATAM | EPSOCIAL

europapress.es | CANTABRIA

Miércoles, 16 de febrero 2011

Últimas noticias



NACIONAL | INTERNACIONAL | ECONOMÍA | DEPORTES | TV | CULTURA | SOCIEDAD | SALUD | COMU

CANTABRIA > **Innova** | Cantabria Sostenible | Cantabria Calidad | Cantabria Habitable
Fundación Comillas | Puerto de Santander | Cantabria Infinita

La mamografía digital reduce los falsos positivos, según un estudio hecho en Barcelona, Cantabria, Girona y Valencia

Deja tu comentario

Imprimir | Enviar

COMPARTE ESTA NOTICIA

tweet | enviar

meinear | tuenti



Foto: EP/MARINASALUD

BARCELONA, 15 Feb. (EUROPA PRESS) -

La mamografía digital reduce el número de falsos positivos que se obtienen con la mamografía convencional, según los resultados de un estudio liderado por el Hospital del Mar de

Barcelona en el que se han analizado más de 240.000 pruebas realizadas entre 1996 y 2007 en Barcelona, Girona, Valencia y Cantabria.

La investigación, que publica la revista 'Radiology', reconoce que cuando hay un tumor ambas pruebas son igual de válidas para detectarlo, pero señala que la mamografía digital afina más el diagnóstico y reduce los casos en los que se informa de la posibilidad de un tumor sin que realmente exista.

El Hospital del Mar ha señalado en una nota que la mortalidad anual se ha reducido en Cataluña un 2% y el porcentaje de supervivencia a los 5 años es del 85% en la población general.

SUSCRÍBETE A LAS NOTICIAS DE CANTABRIA EN TU ENTORNO:

Google

Windows Live

MY YAHOO!

WIKIA

netvibes

RSS

Titulares en tu Web
Boletín Personalizado

Lectores de esta noticia también han leído:

Cerca de 200 familias de La Inmobiliaria se benefician del proyecto de rehabilitación de fachadas

Sidenor y Vicinay trasladan a Revilla y Sota su interés en los proyectos de energías renovables del Gobierno