



## Editorial



¿Y DESPUÉS QUÉ?

PUBLICIDAD

### Otras Noticias en titulares

- Motril - 27/09/2011 - Redacción**  
Flor Almón afirma que la nueva dirección socialista ya está trabajando en coordinación con el Grupo Municipal.
- Provincia - 27/09/2011 - Redacción**  
El anterior equipo de gobierno dejó 1.376.000 euros de facturas sin consignación presupuestaria en el Área de Fomento y Obras Públicas
- Almuñécar - 27/09/2011 - DC/Almuñécar**  
La alcaldesa propondrá al Pleno el nombramiento de Tomás Girón Morales como "Hijo Adoptivo de Almuñécar"
- Almuñécar - 27/09/2011 - Redacción**  
Los socialistas critican el abandono que presenta el Barrio del Castillo de Almuñécar
- Almuñécar - 27/09/2011 - Redacción**  
El colectivo "Mujeres Ecologistas", denuncia la eliminación de plantas protegidas de gran valor y antigüedad en la Fuente de la Carrera
- Almuñécar - 27/09/2011 - Redacción**  
Los vecinos de Torrecuevas organizan el IV Torneo de Petanca Fiesta de la Chirimoya
- Actualidad - 27/09/2011 - Redacción**  
El sector empresarial firma el manifiesto por las infraestructuras de la Costa Tropical en el 27-S
- Actualidad - 27/09/2011 - Redacción**  
La Diputación se suma al Día Internacional del Turismo con una apuesta por el enriquecimiento cultural a través del turismo en comarcas como la Costa, la Alpujarra o el Altiplano



27/09/2011  
Redacción

### Las mujeres obesas tienen más probabilidad de sufrir cáncer de mama

Científicos de la Universidad de Granada han demostrado que las mujeres con sobrepeso, sobre todo las que padecen obesidad mórbida, desarrollan esta enfermedad de forma prematura

Las mujeres obesas tienen una probabilidad mucho más alta de sufrir cáncer de mama que las demás, y desarrollan esta enfermedad de forma prematura. Además, la posibilidad de padecer cáncer de mama es mucho más elevada cuando se trata de pacientes con obesidad mórbida.

Ésta es una de las principales conclusiones de un artículo publicado recientemente en la revista Nutrición Hospitalaria por científicos del grupo de investigación CTS 367 de la Universidad de Granada, liderados por la catedrática del departamento de Enfermería María José Aguilar Cordero.

Para llevar a término este trabajo, los investigadores manejaron una muestra formada por 524 pacientes del sexo femenino, diagnosticadas y tratadas de cáncer de mama en el Hospital universitario "San Cecilio" de Granada, entre enero de 2009 y septiembre de 2010. Analizaron la relación existente entre el estado nutricional de las mujeres (normopeso, obesidad y obesidad mórbida) y la edad a la que fueron diagnosticadas de cáncer de mama, haciendo distinción entre mujeres con antecedentes familiares de cáncer de mama y las que no.

Su análisis demostró que la obesidad en las mujeres se asocia con una edad más temprana de diagnóstico de cáncer mamario, unos resultados que contrastan con los obtenidos en otros estudios anteriores, que señalaban que las personas con un índice de masa corporal elevado tenían un menor riesgo de padecer cáncer de mama.

#### Edad de la primera menstruación

Los científicos de la UGR afirman que, a la luz de sus resultados, las mujeres diagnosticadas de cáncer a edades más tempranas son aquellas que en su día tuvieron su primera regla (menarquia) de manera muy precoz, es decir, entre los 9 y los 10 años de edad. De este modo, la edad de la menarquia constituye un factor determinante en la edad de aparición y diagnóstico del cáncer mamario, más aún en aquellas mujeres afectadas por obesidad mórbida.

Por lo tanto, a pesar de la indudable importancia de los antecedentes familiares con cáncer (hasta un 18% de las mujeres obesas con cáncer de mama los tenían), y con ello del componente genético de esta neoplasia, en el estudio realizado en la UGR resultó ser la obesidad y, dentro de ésta, los estados más severos o mórbidos, el factor más implicado en el desarrollo prematuro de este tipo de tumores.



Añade un comentario...

Comentar con...

Plug-in social de Facebook

## Foto Ciudadana



El ayuntamiento "coacciona" a sus vecinos para aparcar