

Martes, 12 de febrero de 2013 | 12:00

| Inicio | Opinión | Personajes | Primera Persona | Medicamentos | Autonomías | Multimedia | Actualidad Gráfica | Entrevistas | A



Fondo |

| Pacientes | Médicos | Farmacias | Tecnología | Industria | Cardiología | Pediatría | Oncología | Cirugía | Salud Hombre | Salud Mujer | Nutrición | Estética | Vida Sana | Biotecnología |

## Conocer los “apellidos” del tumor de mama ha mejorado la supervivencia de los pacientes

11-02-2013  
comentarios 0

Twitter 2



[Últimas Noticias](#) [Más Noticias](#) [Más Vistas](#)

### ÚLTIMAS NOTICIAS

El 85% de los pacientes asmáticos padece asociada una patología nasosinusal, rinitis o rinosinusitis



La psiquiatría debe adaptarse a los tiempos actuales



Realizada con éxito una operación de atresia de esófago a un bebé de dos meses



El daltonismo tiene cura gracias a unos anteojos



Dos candidaturas a la presidencia del CGCM



Puesta en marcha del primer estudio de coste - eficacia de la poligrafía respiratoria



aqueellos que juegan un papel importante de los que lo tienen secundario) o la detección de recaídas antes de la existencia de síntomas, lo que repercutirá positivamente en la supervivencia.


En España se detectan anualmente 27.000 nuevos casos y 6.200 muertes a consecuencia del tumor de mama, según datos recogidos en este libro en el que participan un selecto grupo de especialistas de diferentes instituciones nacionales e internacionales, como el **Instituto Nacional de Tumores de Milán**, el **Breast Cancer Research Laboratory de Filadelfia** o el **MD Anderson Cancer Center de Texas (Estados Unidos)**.

#### Porque salud necesitamos todos... ConSalud.es

Normas de uso

- Esta es la opinión de los internautas, no de [www.consalud.es](http://www.consalud.es)
- No está permitido verter comentarios contrarios a las leyes españolas o injuriantes.
- [www.consalud.es](http://www.consalud.es) se reserva el derecho de eliminar los comentarios que considere fuera del tema

**Deje su comentario**



Nombre:

Mail:

Comentario:

**HgL45f**

**Comentarios #0**

