



Oliva Oliva

La mayor tienda de aceite de oliva en Internet. Envío domicilio 48 h. www.olivaoliva.com

Cooperativa San Roque

Aceite de Oliva Virgen Extra Directamente desde el agricultor. www.sca-sanroque.com

cosmetica de la oliva

fabricamos a terceros, linea facial corporal, labial, manos y uñas www.mieleria.com

Anuncios Google

- Inicio Periodismo Política Sociedad Religión Ocio y Cultura Economía Tecnología Deportes Ciencia Salud Estilo Suplementos Servicios Participa
 Medicamento Nutrición Salud Mental Psicología Fertilidad Embarazo Cirugía Plástica Diabetes Sida Alergias Corazón Oncología Urología

Opine sobre la noticia

Para hacer comentarios a las noticias es necesario ser usuario registrado de Periodista Digital. Si no tiene claves puede registrarse [aquí](#) y si ya las tiene puede introducirlas [aquí](#)

Nombre:

Comentario:

Te faltan 1000 caracteres

Enviar

El aceite de oliva virgen extra ayuda a combatir el cáncer de mama



Europa Press Viernes, 6 de febrero 2009

MADRID, 6 (OTR/PRESS) El aceite de oliva puede combatir el cáncer de mama. Esa es la conclusión a la que ha llegado un equipo del Instituto Catalán de Oncología (ICO) y de la Universidad de Granada, dirigido por Javier A. Fernández, del ICO, y que ha analizado el efecto que producen los polifenoles del aceite (antioxidantes naturales) en líneas celulares del cáncer. Sus conclusiones han sido publicadas en un artículo de la revista BMC Cancer. Los científicos extrajeron fracciones de compuestos fenólicos del aceite de oliva virgen, que aplicaron a líneas celulares del cáncer de mama. Observaron que provocaban un efecto tumorícida de forma selectiva contra el oncogen HER2, responsable del desarrollo del cáncer.

COMPUESTOS FENOLICOS Para extraer los compuestos fenólicos del aceite de oliva, utilizaron métodos de extracción en fase sólida seguida de cromatología líquida semipreparativa para aislar fracciones de aceites comerciales, y posteriormente técnicas separativas (electroforesis capilar y cromatografía líquida acoplada a espectrometría de masa) para comprobar la pureza y composición de las fracciones.

Los fitoquímicos estudiados pueden constituir por tanto una base segura para el diseño de nuevos compuestos antiHER2, según concluyen los científicos. Este equipo ha desarrollado además trabajos sobre la caracterización de perfiles polifenólicos de un importante número de plantas y estudios metabólicos de extractos con bioactividad mediante técnicas separativas.

Junto con Javier A. Menéndez, han participado en el estudio los doctores Alberto Fernández Gutiérrez y Antonio Segura Carretero, miembros del "Grupo de Investigación de Control analítico, ambiental, bioquímico y alimentario".

Sin colas
Sin prisas
Sin horarios

Servicaixa te acerca
el mejor espectáculo



PARTICIPA

FOROS

15 canales de comunicación para 15 perfiles distintos

CHAT

Hable con sus amigos

PARSHIP.es
Encuentra a alguien justo para ti

Test de Personalidad GRATIS
1. ¿El amor es... cuestión de compatibilidad?

En desacuerdo De acuerdo
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

Regístrate GRATIS

Porque usar bien la tecnología, es disfrutarla mejor



14 de febrero San Valentín
33 años ramo de 12 Rosas Rojas de tallo largo
VENTA EXCLUSIVA EN INTERNET

BBVA
adelante

OFERTAS PUBLICITARIAS

CANAL VIAJES

Las mejores ofertas de Ocio

CANAL TECNOLOGÍA

Las mejores ofertas de Tecnología

buenviajecepsa.com

CEPSA SI

cosmetica de la oliva

fabricamos a terceros, linea facial corporal, labial, manos y uñas www.mieleria.com

Anuncios Google

Tienda



COMPRAR

Puff B.a-ba
Compra con seguridad online.
PVP: 226,78 €



COMPRAR

Orange contrato Nokia 6300
El Nokia 6300 es el móvil ideal para quien le gusta estar siempre comunicado.
PVP: Gratuito



COMPRAR

Pulsómetro Suunto Advizor
La mayor oferta en Fitness.
PVP: 269,00 €



COMPRAR

Zapatillas Deportivas Air Classic
Oferta única por tiempo limitado.
PVP: 90,00 €



COMPRAR

Rosas con Mensaje
Regálaselo por sólo...
PVP: 38,00 €