La Voz de Asturias Página 1 de 2

IIDIICIDOD



Edición completa de La Voz de Asturias

Tema del día Opinión

Asturias

Oviedo Gijón Avilés

Cuencas Comarcas

España Internacional

Sociedad

Deportes

Fconomía

Televisión

Contraportada

Gente

Cultura/Espectáculos

Madrid-Barça
PATROCINA @ EXPEKT.com

1: 2'87€

x: 3'20€

2: 2'25€

Esnanvol

Portada	Titulares	Loterías	Hemeroteca			
Especiales						
Secciones	Estás en: Asturias		ÅΑ	ΑĀ		

Las universitarias tienen un riesgo más alto de sufrir tumor de mama

El retraso en la edad materna y el tabaco incrementan el peligro.

J.P.Z. (18/11/2005)

Qué mujeres tienen más riesgo de padecer cáncer de mama? La respuesta es sorprendente. Por extraño que parezca, las universitarias. Así, al menos, lo revela un estudio realizado por la Universidad de Granada. Nicolás Olea, uno de sus impulsores, explica los resultados de una investigación que arroja datos curiosos. El trabajo compara a 360 mujeres con cáncer de mama con 400 más que no padecían el tumor. Todas ellas residían en Granada y Almería y tenían entre 45 y 65 años. Las conclusiones revelan que, más allá de la exposición a determinados agentes contaminantes, los factores de riesgo del tumor de mama guardan relación con los estilos de vida.

Olea afirma que actúan como factores protectores tener el primer hijo antes de los 19 años, tener más de cuatro hijos y dar la lactancia materna más de 34 meses al conjunto de la prole. Al contrario, son factores de riesgo tener la primera regla antes de los 11 años, tener una menarquia muy tardía y el consumo de tabaco y alcohol. Lógicamente, la comparación de ambos patrones sitúa a las jóvenes universitarias españolas entre la población más predispuesta a padecer este tipo de localización tumoral.

Olea presentó ayer una ponencia sobre estrógenos ambientales y cáncer de mama en el transcurso del segundo simposio internacional del Instituto Universitario de Oncología del Principado que se celebra en Oviedo.

internacional del Instituto Universitario de Oncología del Principado que se celebra en Oviedo.

El estudio de Olea revela también que los estilos de vida guardan

El estudio de Olea revela también que los estilos de vida guardan más relación con el cáncer de mama que la exposición a determinadas sustancias tóxicas. El investigador recuerda, con todo, que existen más de 700 disruptores endocrinos reconocidos por la Unión Europea. Son agentes químicos que modifican el

equilibrio hormonal y pueden por lo tanto causar cáncer de mama. El Parlamento Europeo aprobó ayer un proyecto, algo suavizado, para regular esta materia. Olea recomendó una legislación estricta.



►► Nicolás Olea, investigador de Granada. Foto:ARMANDO ALVAREZ





Amor y Amistad Cursos | Master
Vehículos de ocasión
Canal Salud
Urgencias
Videoteca
Callejero

♠ Subir

ÅΑ



ΑĀ



Servicios

Quiénes somos
Nuestra Historia
Publicidad
Audiencia y difusión

ENLACES RELACIONADOS - Publicidad

Viaja con Rumbo, el Nº 1 en ventas

Precios exclusivos durante todo el año, por eso somos... www.rumbo.es

www.rumbo.es

Ofertas de viajes en eDreams

Reserva tu viaje online en eDreams. Ofertas especiales en nuestra...

www.edreams.es

Viajes exclusivos en Viajar.com

Disfruta de promociones y ofertas únicas en viajes a todos los...

www.viajar.com



Otras publicaciones del Grupo Zeta:

El Periódico de Catalunya - La Voz de Asturias - El Periódico de Aragón - El Periódico Extremadura - El Periòdic d'Andorra Mediterráneo - Córdoba - El Periódico de Alcoy - Sport - Equipo - Interviu - Tiempo de hoy - PC Plus - Superjuegos - Primera Línea Ediciones B - Zeta Multimedia - Mortadelo y Filemón

Sitios recomendados por ZetaDigital: Oferta formativa - Formación a distancia - Cursos en Madrid - FC Barcelona tickets Real Madrid

[Inicio] [E-mail] [Publicidad] [Hemeroteca]
AVISO LEGAL
© La Voz de Asturias S.A.
C\La Lila, 6. 33002 Oviedo.
Tlf: 98 510 15 00 - Fax: 98 510 15 05.

La Voz de Asturias

Página 2 de 2

Web desarrollado por DiCom Medios, S.L.