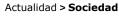
Buscar en Internet









EUROBOTE! Juega ya!

/ciricini

PUBLICIDAD

Aprovecha este SuperBote y compra ya tu Euromillones por internet!

VWpor50euros.com

🕖 🛮 Juega en Terra Loterias

▼ Portada

Sociedad

- ·l a Familia Real
- ·Hombre Actual

Provincias

Nacional

Internacional

Sucesos

Sociedad

Ciencia Cultura

Lo más insólito

Especiales

Inmobiliario

Finanzas/Invertia

Tecnologia

Día en imágenes

Vídeos

Loterías

El tiempo Televisión

Tráfico

□ salud-bebes 22-04-2008

El suministro de probióticos con la leche previene los eccemas en los bebés

El suministro de bacterias probióticas a través de la leche puede ayudar a prevenir la aparición de eccemas en los bebés, en quienes salen en el primer año de vida y en uno de cada diez, y que después desarrollan otras afecciones alérgicas como asma o alergia al polen.

Así se desprende de un estudio que se presentará mañana en la Universidad de Granada en el simposio internacional EARNEST (The Early Nutrition Programming Project), al que asistirán cerca de 300 expertos en nutrición de todo el mundo, ha informado hoy la institución docente.

La investigación sobre los eccemas infantiles ha sido coordinada por la investigadora del Instituto de Agroquímica y Tecnología de los Alimentos (CSIC) de Valencia Yolanda Sanz, y de ella se desprende que dar

bacterias probióticas a bebés y a sus madres con un historial familiar de afecciones alérgicas reduce la aparición de eccemas o dermatitis atópica, trastorno crónico de la piel caracterizado por erupciones pruriginosas y escamosas.

inmunológico infantil han llevado a esperar que parte del sufrimiento que generan los eccemas en el bebé pueda evitarse en el futuro. Según Sanz, que participará mañana en el simposio, estos estudios aportan 'nuevas y prometedoras perspectivas'

Los últimos avances en el conocimiento del papel de las bacterias intestinales en el desarrollo del sistema

sobre cómo afectan las bacterias intestinales a la función inmunitaria, por lo que ha confiado en que sirvan para apoyar el uso de pro y prebióticos en la prevención de enfermedades primarias en el futuro.

También se ha concluido que la leche materna contiene anticuerpos y prebióticos naturales que promueven la implantación de un equilibrio saludable de las bacterias intestinales, donde se instala la primera barrera defensiva, de forma que los bebés que se han alimentado exclusivamente con ella sufren menor riesgo de desarrollar eccemas.

Terra Actualidad - EFE

Viajes

Chat

Foros

Enviar a:

Menéame

Digg

Del.icio.us

Technorati

bacterias, hongos y virus

intoxificacion alimentaria eliminacion mediante ozonizacion

www.cosemarozono.es

El Primer Año del Bebé

Su desarrollo, mes a mes. Lactancia primer diente, primera sonrisa...

Intolerancia Alimentaria

¿tu organismo rechaza alimentos? recupera tu salud y ayuda a otros

www.vuelveasertumismo.com

Anuncios Google

📤 imprimir 🤯 enviar a un amigo

Conoce Terra en otros países | Ayuda | Aviso e Información Legales | Anúnciate | Política de Privacidad | Copyright 2008 | Telefónica de España, S.A.U.

1 de 1 23/04/2008 9:12