

miércoles, 29 de febrero de 2012

Inicio

Zulia

Sucesos

País

Internacional

Deportes

Vida

Salud/Ciencia

Buscar



Las noticias de nuestra región al instante

Zulia

Me gusta 4

0

-A +A [Email icon] [Print icon]

Noticias de Sal

Ver más noticias

Salud/Ciencia

Los niños son menos obesos cuando cocina la madre: estudio

Puntuación: 5.0/5 (1 voto realizado)



Para los años del entrete

Lo + leído Lo + c

1. ¿Es usted non aquí los sintoma
2. ¿Por qué hay deprime?
3. FOTO: Los cal encogieron con i



4. FOTOS: Mues propulsión de avión: EE UU

5. FOTO: Así lucen los niños de noche y de día

lunes 27 de febrero de 2012 02:59 PM
Agencias / Granada, España

Científicos de la Universidad de Granada (UGR) han confirmado que existe una asociación significativa y directa entre el estado nutricional de los niños y quién les prepara la comida en casa. Así, los hijos cuyos menús son preparados por sus madres están mejor alimentados y sufren menos obesidad, mientras que el estado nutricional de los pequeños "empeora cuando una persona diferente a la madre les prepara el menú familiar".

Este trabajo, publicado recientemente en la revista 'Nutrición Hospitalaria', ha revelado que la cuestión de quién elabora el menú familiar a diario es "muy importante", según los autores. Así, los científicos han observado que, a medida que el menú familiar es elaborado por personas diferentes a la madre, el estado nutricional de los hijos empeora considerablemente.

Y es que en la actualidad "continúa siendo la madre la figura familiar que mejor conoce las necesidades alimentarias de sus hijos y la mejor preparada, en términos de conocimientos alimentarios, para la elaboración y el mantenimiento de una óptima alimentación familiar", según pone de manifiesto la UGR en un comunicado.

En esta investigación, los científicos emplearon una muestra constituida por 718 niños y adolescentes escolares de entre 9 y 17 años de trece centros educativos públicos y privados de la ciudad de Granada y de su provincia.

Mediante el uso de técnicas de antropometría, se valoraron las variables de peso y talla de los sujetos y, con ello, el índice de masa corporal; se efectuaron según edad y sexo. También fueron valorados seis pliegues cutáneos (pliegue tricipital, bicipital, subescapular, supraíliaco, pliegue del muslo y de la pantorrilla), así como cuatro perímetros corporales, esto es, de la cintura, de la cadera, del brazo y del muslo.

Por otra parte, y con objeto de analizar la influencia del entorno familiar en el desarrollo del sobrepeso y la obesidad entre la población de alumnos, los científicos de la UGR emplearon un cuestionario específicamente elaborado por el equipo investigador, en el que no sólo se recogía información relativa a aspectos de su entorno familiar, sino también a la frecuencia de consumo de determinados alimentos y a la práctica de alguna actividad física.

OCIO SEDENTARIO

Los investigadores han encontrado asimismo una relación entre la práctica del ocio sedentario y los valores de índice de masa corporal (IMC), encontrando diferencias estadísticamente significativas para IMC de aquellos individuos con actitudes ociosas eminentemente sedentarias, frente a aquellos otros que no las mantenían. Así pues, a medida que aumenta el número de horas que los alumnos ven la televisión, juegan con los videojuegos o simplemente están conectados a Internet, sus puntuaciones en el índice de masa corporal se incrementan exponencialmente.

A la luz de los resultados de este trabajo, los científicos han concluido que existe "una imperiosa necesidad" de fomentar prácticas y estilos de vida saludables entre las familias, entre las cuales es altamente recomendable la práctica de ejercicio físico a través de "juegos clásicos". Se trata de la mejor herramienta para mantener un adecuado estado nutricional y, en definitiva, un óptimo estado de salud, máxime cuando los principales implicados son sujetos de corta edad, en este caso población en edad escolar.

Este artículo ha sido publicado por los investigadores de la Universidad de Granada María José Aguilar Cordero y Emilio González Jiménez (Departamento de Enfermería), Carmen García García (Laboratorio de Antropología Física), Pedro García López (Departamento de Estadística), Carlos Alberto Padilla López y Judit Álvarez Ferre (Grupo PAI de Investigación CTS-367 de la Junta de Andalucía) y Esther Ocete Hita (Departamento de Pediatría).

Seguro Medico 29€/mes Amplio Cuadro Medico, Max Cobertura Precio Mínimo y Final. Infórmate! iSegurosMedicos.com/Obesida

Curso Naturopatía ¡Matrícúlate Ahora Gratis! Sólo hasta final de mes. www.deustososalud.com/Naturopatia

Corporación Dermoestética Especialistas en obesidad Te financiamos hasta en 5 años! www.corporaciondermoestetica.com

Anuncios Google

Envíanos tus comentarios

Para escribir tus comentarios en las notas, necesitas ser usuario registrado de **Panorama**. Si no lo eres, [Regístrate aquí!](#)

Correo (obligatorio)

Clave (obligatorio)

Ingresar

[Iniciar sesión](#)

Comentarios

Por **Lucia Diaz**
29.02.2012
02:10 AM

Conozco muchas mamás que cocinas croquetas con plátano frito, y perritos calientes. Claro más saludable comerlo en casa. Hoy en día los hombres cocinan, tengo un marido que cocina sabroso, nos intercambiamos tips y recetas. De todo un poco, saludables y caprichitos de vez en cuando, sabroso y hecho en casa.

Por **EDGAR IVAN SANCHEZ MORA**
27.02.2012
03:33 PM

Me parece que está muy mal planteado este artículo, pues se interpreta que no hay otra figura familiar que pueda suplir la tarea, creo que no es conveniente afirmar estas cosas porque podría plantearse una antitesis como esta: LOS PAPAS AFECTAN LA SALUD DE LOS HIJOS, LOS PAPAS NO SABEN LAS NECESIDADES DE LOS HIJOS, LA FIGURA PATERNA NO REPRESENTA UN VALOR FUNDAMENTAL EN EL HOGAR, O FINALMENTE LA FIGURA PATERNA NO EXISTE O NO ES NECESARIA, POR LO CUAL PODRIAMOS ESTAR PLANTEANDO UNA HOMOSEXUALIDAD HIPOTETICA E INDUCIENDOLA EN LOS NIÑOS, ESTO FINALMENTE ES ANTICRISTIANO Y ANTICREACION. ANTINATURAL.