

DESDE **2.95€** LA NUEVA TARIFA DE BOLSA SELF BANK ATRAE A TODO EL MUNDO [Saber más](#)
 POR OPERACIÓN EN MERCADO NACIONAL

Anuncios Google
[Prueba De Paternidad](#)
[Una Prueba De Paternidad](#)
[La Prueba De Paternidad](#)
[De Prueba De Paternidad](#)

[laprensa.hn](#) | [elheraldo.hn](#)

GuíaMédica.hn

En Línea con su salud.

[Inicio](#) [Mujeres](#) [Hombres](#) [Niños y Adolescentes](#) [Tercera Edad](#) [Cáncer](#) [Sexualidad](#) [VIH/SIDA](#) [Nutrición](#) [Diabetes](#) y [Corazón](#) [Psicología](#)

Bebés

[Blogs](#) | [Videos](#) | [Fotos](#) | [Infografías](#) | [Ediciones Anteriores](#) | [Contactos](#) | [Iniciar Sesión](#)

Buscar

15.02.2011 02:31am 2.31GMT

Buscar en los Directorios: [Médicos](#) [Hospitales](#) [Farmacias](#) [Inscríbete en el DIRECTORIO GRATIS](#)

GuíaMédica.HN » MUJERES

« ANTERIOR SIGUIENTE »

Falta de zinc aumenta el riesgo de abortos

Medicamentos

guiamedica.hn España 2011-02-14 - EFE - redaccion@laprensa.hn



0 comentarios

[Imprimir](#) - [Enviar](#)

Científicos de una universidad española han confirmado que un bajo nivel plasmático de cobre y zinc en mujeres embarazadas puede ser un factor asociado al aborto espontáneo, una hipótesis que hasta ahora no se había comprobado en humanos.

Este déficit es corregible con medidas dietéticas y farmacológicas con las que se podría disminuir el 15 por ciento de mujeres que tienen un aborto espontáneo sobre todo durante el primer trimestre de embarazo, informó hoy la Universidad de Granada (UGR), a la que pertenecen los científicos.

En el estudio han participado 265 embarazadas, de las cuales 132 habían padecido un aborto espontáneo en el último año y las 133 restantes con embarazo evolutivo.

A todas ellas se les practicó una ecografía, se les extrajo una muestra sanguínea para análisis y se les hizo un cuestionario.

Así se pudo determinar la existencia de diferencias en las concentraciones plasmáticas maternas de cobre y zinc y que esta deficiencia de uno o ambos oligoelementos estaba relacionada con la aparición de aborto espontáneo.

La investigación también ha obtenido datos acerca de otros temas como la suplementación preconcepcional y prenatal con yodo y folatos sustancias que se han demostrado eficaces contra los abortos y las malformaciones del feto, la disfunción tiroidea o el consumo de fármacos en las primeras semanas del embarazo.

El 81 por ciento de las 132 participantes que no llegaron al final del embarazo habían consumido algún fármaco y el 13,6 por ciento estuvieron expuestas a medicamentos desaconsejados por los especialistas.

Además, un tercio de las mujeres que abortaron se habían declarado fumadoras habituales y el 16,6 por ciento consumían café por encima de las dosis recomendadas.



0 comentarios

[Imprimir](#) - [Enviar](#)

opciones de texto « [ACHICAR](#) [AGRANDAR](#) »

Comentarios: 0

Se el Primero es escribir un comentario

Tu comentario

(*) dato obligatorio.

(*) Nombre

(*) Correo

[Enviar](#)

El Staff de CEMESA Responde

Ultimas preguntas realizadas:

- » Muy buen día mi consulta es que mi...
- » hola soy una mujer de 30 años,...
- » tengo ardor para orinar que tomar
- » cuantos días despues de que le paso...

[Leer más](#)

[Haz tus preguntas aquí](#)



Todos Más vistos

< Página 1 / 1 >



Normas de uso

Los campos marcados con (*) deben ser llenados obligatoriamente. Esta es la opinión de los internautas, no de guiamedica.hn