



LA PLATA Jueves 17 May 2007 08:04

Despejado  
T: 1°C  
V: Calmo  
PRONOSTICO

NOTICIAS  
RSS  
CONTACTO

buscar

BUSQUEDA AVANZADA  
EDICIONES ANTERIORES

INICIO POLITICA DEPORTES ESPECTACULOS POLICIALES INTERES GENERAL CULTURA EL MUNDO NEGOCIOS MUNICIPIOS OPINION | EDIC. IMPRESA CLASIFICADOS

interes | Salud

## Retrasar la ligadura de cordón umbilical previene la anemia infantil

Según un estudio, si se deja al neonato ligado al cordón umbilical durante dos minutos al nacer se podrían reducir los riesgos de que sufra anemia más tarde en la vida

En el pasado, cuando nacía un niño no se ligaba de inmediato el cordón umbilical tras el parto. Esto permitía que el flujo sanguíneo se detuviera de forma espontánea. Por ese motivo científicos investigaron las ventajas del método y aseguran que retrasar la ligadura del cordón umbilical previene la anemia infantil.

La práctica sólo se recomienda para bebés nacidos con embarazos a término (a los nueve meses de gestación) y aquéllos cuyas madres no padecen enfermedades infecciosas.

Una investigación llevada a cabo en la Universidad de Granada, España, también encontró otros beneficios, como mayor concentración de antioxidantes y menos necesidad de terapia de oxigenación al nacer.

Según afirmó a la BBC, la doctora Catalina de Paco Mantallana, quien llevó a cabo el estudio "el beneficio más importante, a largo plazo, que hemos encontrado es que el recién nacido adquiere más hierro con lo cual la prevalencia de anemia infantil es menor", agrega la experta.

La práctica conocida como ligadura tardía, fue reemplazada en los hospitales por la llamada ligadura precoz, o sea cortar el cordón a los 20 segundos de que el neonato es expulsado. Hasta ahora, sin embargo, no ha habido investigaciones que corroboren los beneficios de este método.

Lo que sí se ha comprobado, como señala la doctora De Paco, son los beneficios de dejar al neonato unido a la madre durante dos minutos al nacer. "Estudiamos 151 cordones umbilicales de neonatos nacidos con embarazos a término", dice la experta.

En 79 casos, los cordones habían sido cortados a los 20 segundos, y otros 72 habían sido cortados a los dos minutos de que el bebé había nacido. La presión parcial de oxígeno en la arteria umbilical del neonato con ligadura tardía había aumentado.

herramientas de la nota



fotos



Comentarios (1) | Calificar la nota: 1 2 3 4 5 (1 votos)

Guardar y Compartir Noticia

Agregar a Google Personalizado

Agregar a Yahoo Personalizado

Agregar a del.icio.us

DIARIO HOY - PAGINA DE INICIO AGREGAR A FAVORITOS NOTICIAS RSS EN TU CELULAR

Política Deportes Espectáculos Policiales Interés General Cultura El Mundo Negocios Municipios Opinión Edición Impresa Clasificados

diarioHoy © 1996-2007 Todos los derechos reservados Directora Myriam Renée Chavez

DISEÑO INTERACTIVA