

¿Cuándo cortar el cordón umbilical?

Destacamos

- [Apple Research Kit](#)
- [Alcohol](#)
- [Salud](#)
- [Dolor de Muelas](#)
- [Acupuntura en el Embarazo](#)

Editado por [europa press](#)

10 de Marzo 2015

[INFOSALUS.com](#)

Un retraso de 2 minutos favorece el desarrollo del bebé

- [¿Qué sabes de la donación de sangre de cordón?](#)

[Directorio:](#)



Foto: [FLICKR/GEORGE RUIZ](#)

Actualizado 15/12/2014 17:53:57 CET

MADRID, 15 Dic. (EUROPA PRESS) -

Retrasar el corte del cordón umbilical dos minutos produce un mejor desarrollo del bebé durante los primeros días de su vida, según ha mostrado un estudio realizado por científicos de los departamentos de Fisiología y Obstetricia y Ginecología de la Universidad de Granada y del Hospital Clínico San Cecilio de Granada.

En concreto, la investigación, publicada en la revista 'Pediatrics', **revela que el tiempo de corte del cordón umbilical (también llamado clampaje del cordón) influye en la resistencia al estrés oxidativo de los neonatos.**

Para llegar a estos datos, los científicos trabajaron con una muestra formada por 64 mujeres sanas embarazadas que dieron a luz en el Hospital Clínico San Cecilio de Granada. Todas ellas tuvieron un embarazo normal y un parto espontáneo vaginal. A la mitad de los recién nacidos se les cortó el **cordón umbilical** a los 10 segundos, mientras que en la otra mitad esta operación se realizó de manera retrasada, a los dos minutos.

Los resultados obtenidos sugieren un efecto beneficioso del **corte tardío del cordón umbilical**, ya que **produjo un aumento en la capacidad antioxidante de los recién nacidos a término** y la moderación de los efectos inflamatorios en el caso de los partos inducidos.

"El corte del cordón umbilical es una de las intervenciones más practicadas en los humanos y se tiene constancia de esta práctica quirúrgica desde hace siglos. Sin embargo, el tiempo de corte o clampaje del cordón umbilical es un tema controvertido, que presenta diferencias tanto para la madre como para el neonato", ha comentado el autor principal del estudio, Julio José Ochoa Herrera.

Dicho esto, **ha insistido en que el estudio demuestra que el corte tardío del cordón umbilical ejerce un efecto beneficioso en la capacidad antioxidante y reduce la señal inflamatoria inducida durante el parto**, lo cual podría mejorar el desarrollo postnatal del recién nacido durante los primeros días de vida.

Te Puede Interesar

[recomendado por](#)

Más vídeos de salud: María lleva 16 años sufriendo anorexia y ha decidido ponerse en manos de especialistas

<
>

Titulares



Este sitio web utiliza cookies propias y de terceros, puedes ver nuestra [política de cookies](#) -



Uso de cookies

[FB](#) [Twitter](#)

El texto se ha copiado al portapapeles.



Contenido protegido con copyright salvo para los clientes abonados a europapress y según los términos de su contrato. Si desea obtener una cesión de uso de este contenido, deberá hacerlo contactando a comercial@europapress.es

[close](#)

Follow