

SABÍAS QUE...

- Los embarazos gemelares tienen mayor probabilidad de terminar en partos prematuros. La prematuridad muchas veces hace que ciertos hábitos como el chupete, la mamadera, etc. tarden más en dejarse. ¡No te angusties y dale su tiempo a tus hijos!
- El cuerpo de la mujer produce la leche suficiente para amamantar a sus hijos.
- No es posible determinar con exactitud si son gemelos o mellizos por el número de la placenta. Solo el estudio anatomopatológico de la placenta o con estudio de ADN se puede determinar qué tipo de gemelos son fraternos o idénticos.
- Las peleas entre gemelos son inocentes y que no indica agresión, sino que nace del contacto permanente que mantienen los niños.
- Una de las preguntas que más formulan los gemelos es si son idénticos y una de las preguntas que más le formulan a ellos es su nombre.
- La diferencia intelectual que separa al nacer a los niños prematuros de los que no lo son, desaparece hacia los seis años y la diferencia física hacia los ocho.
- El bebé que nace primero es considerado el mayor, aunque la diferencia sea solo de un minuto. Sin embargo, no en todos los países es así: en ciertas regiones de África, el primero es considerado el menor y el que nace posteriormente, el primogénito, ya que –según la creencia– este último manda a su hermano para que vea si el mundo está preparado para su llegada.
- Según el estudio de investigación realizado por Coks Feenstra, lo que más le preocupa a los padres de gemelos es prestar bastante tiempo a sus hijos (52,8%), seguido por la preocupación por la propia identidad de cada uno de los niños (35,7%) y el miedo de mostrar una preferencia involuntaria por alguno de ellos (34,3%). Los aspectos que menos les preocupan son las relaciones con otros niños (14,3%) y su lenguaje secreto (5,7%).
- Según los estudios de Miguel Odent, tocólogo y fundador del Centro de Salud Primal, en Londres, la lactancia materna no solo es beneficiosa para el ser humano durante sus primeros años, sino para toda su vida.
- No es frecuente, pero en ciertas ocasiones los mellizos pueden ser fruto de contactos sexuales mantenidos en diferentes momentos durante el mismo ciclo menstrual. Eso explica, en parte, por qué al nacer uno de los bebés está cubierto con una capa grasienta y el otro no. O lo más increíble aún por qué un bebé puede ser blanco y el otro negro, por ejemplo.