



# Mellizos, mucho más que dos

¿VEDERA QUE CADA VEZ ANDAN MÁS COCHECITOS DOBLES POR LA CALLE. ¿NACEN MÁS MELLIZOS? ¿A QUÉ SE DEBE ESTO? COMO ES EL VÍNCULO ENTRE LOS MELLIZOS Y LOS GEMELOS?

Después de la gran sorpresa que casi me deja sin aliento por ser buen tío, después de pensar en poco con la creencia permanente de lo que significa ser un tío de los bebés a la vez, después de soñar con ellos y cuando en él me estaba pasando, después de volver a ser un millón de veces, y más, a cada uno de mis bebés, recién entonces decidí salir a ver de qué se trataba", describe la socióloga contemporánea Gaby Messina, como prólogo de la muestra *Almas Gemelas*, en el Centro Cultural Recoleta. (¿Y qué encontró? Historias y relatos emocionantes de aquellos que llegaron al mundo acompañados de un par. Como Messina, en nuestro país, más de doce mil madres viven anualmente esa experiencia, pero el número de madres de mellizos o gemelos ha aumentado levemente en los últimos años. Según cifras del Ministerio de Salud de la Nación, el porcentaje de nacimiento de más de un niño por parto ha ido creciendo desde el 1,5% que muestran los números de 1995, hasta el 1,8% en 2005. "Este aumento se debe a que año a año se mayor el número de personas que requieren tratamiento de fertilidad y acceden a ellos", expresa Liliana Bar-

ros, presidenta de la Sociedad Argentina de Medicina Reproductiva (Samer), y afirma que la ciencia trabaja para disminuir esta tendencia. Según estimaciones del Samer, los embarazos dobles logrados por reproducción asistida se han reducido de un 25% a un 20% en el último tiempo. Los mellizos se conciben cuando dos espermatozoides fecundan a dos óvulos, lo que genera dos embriones diferentes. Los gemelos, en cambio, son el fruto de la fecundación de un óvulo por un espermatozoide, que da como resultado un embrión que, luego, se divide en dos. Un caso muy infrecuente es el de los gemelos "similóticos". Según la revista *Nature*, publicación que recientemente dio a conocer esta forma inédita de mellizos, se produce en el uno por ciento de los concepciones, aunque solamente los embriones sobrevividos, y son el resultado de un solo óvulo fecundado por dos espermatozoides. Por lo tanto, los genes maternos son idénticos, mientras que comparten sólo la mitad de los aportados por el padre. Desde el primer momento en que ven en la ecografía los dos corazones latiendo, los padres tienen que empezar con los cuidados especiales. La concientización de que se trata de embarazos de riesgo y de la importancia de que la gestación se prolongue lo máximo posible

**Agotados, intensos... y hermanos**  
"La primera palabra que se me viene a la cabeza es INTENSO. Somos un gran equipo. Ellos maduran juntos, descubren y atraviesan diferentes momentos de la vida acompañándose mutuamente. Nunca están solos. Uno fantasea con la diferencia del comportamiento de uno mismo cuando está solo y cuando está acompañado. Y sabemos que la compañía, si es buena, siempre es rica. No da seguridad. Para ellos nacieron con suerte. Yo también tuve suerte. Me siento privilegiada de que hayan nacido dos. Soy la líder del equipo. En general, hablo dividiéndome a un grupo, la mayoría de los veces en plural, o en singular, pero repetido dos veces. Pero también trato de ser cuidadosa con las necesidades de cada uno. También se juega cuando de relacionarse, y es ahí cuando las diferencias aparecen también en la forma tan diferenciada de hablar. Los diferentes por lo visto, por la manera de pronunciación las palabras, por la manera de mirar, por la manera de caminar por su manera de ser... Ellos crecen con la ayuda de su propia experiencia en el caso. Debe aguantar bastante con el gran desafío de conocerse a uno mismo. No hay competencia ni odio. Se ponen contentos cuando el otro está contento. No dejan de sorprenderme con los avances y bebés que se dan. Se aman y se cuidan como si fueran dos pequeños hermanos, aunque tienen siete u ocho. Son hermanos. Son una alegría de vivir. Si es agotador, si es intenso, ¿definitivamente hermanos?".  
Gaby Messina, socióloga y autora de la muestra *Almas Gemelas*.

