



# Bebés en riesgo de parálisis cerebral

Usted está recibiendo este folleto porque su hijo tiene la posibilidad de tener una afección llamada parálisis cerebral (PC). PC significa dificultad con el movimiento debido a una anomalía cerebral que ocurrió antes, durante o poco después del nacimiento.



Su hijo tiene una mayor probabilidad de tener parálisis cerebral porque:  
(El proveedor de atención médica verifica todo lo que corresponda antes de proporcionar a la familia)

- Nacieron muchas semanas antes de su fecha probable de parto (muy prematuros): \_\_\_\_ Semanas de gestación
- Nacieron pequeños o no crecieron tanto como se esperaba (pequeños para la edad gestacional, restricción del crecimiento intrauterino)
- Las imágenes de su cerebro mostraron áreas que eran anormales
  - Hemorragia intraventricular (HIV) grado I/II
  - Hemorragia intraventricular (HIV) grado III/IV
  - Leucomalacia periventricular (PVL)
  - Otro: \_\_\_\_\_
- Su cerebro no recibió suficiente oxígeno cuando nacieron (encefalopatía hipóxico-isquémica; HIE)
- Recibieron una puntuación baja en un examen neurológico
  - Examen neurológico neonatal de Hammersmith
  - Examen neurológico infantil de Hammersmith
  - Otros:
- Recibieron una puntuación baja en una evaluación de sus habilidades motoras
  - Prueba de rendimiento motor infantil
  - Otro: \_\_\_\_\_
- Se determinó que tenían movimientos anormales en la Evaluación General de Movimientos
  - apretado sincronizado a menos de 6 semanas (ajustado)
  - ausencia de inquietud a las 10-14 semanas (ajustado)



Es demasiado pronto para saber si su hijo tendrá parálisis cerebral o no. Sin embargo, es importante observar a su hijo a medida que crece. Hay muchas intervenciones y apoyos para los niños con PC. Cuanto antes podamos identificar a los niños con parálisis cerebral, antes las familias podrán obtener ayuda.

