HOJA DE FACTORES QUE PUEDEN ESTAR AFECTANDO EL DESARROLLO DEL NIÑO (principalmente para niños con posible daño cerebral o desarrollo retrasado)

FORMULARIO 4

Historia adicional

¿Nació el niño antes de los 9 meses?		-8
¿Nació más chico o delgado de lo normal?	¿Cuánto pesó?	
¿Fue normal el parto?	¿lento o difícil?	
Explique		-
¿Parecía normal el niño al nacer?	Si no, explique los problemas: ¿tardó	en respirar?
įnació aguado? įotros problemas?		
¿Tuvo problemas la madre durante el embarazo	o?a los	meses.
¿Otros problemas? ¿Tomó med	icinas o drogas durante el embarazo?	¿Cuáles?
Edad de la madrey del pad	re al nacer el niño.	
Examen físico		
\cite{k} Muestra el niño señas de daño cerebral? (Use	los Formularios 3 y 4.)	
¿Cuáles?		
¿Muestra señas del síndrome de Down (mongo	lismo)?	
¿Cuáles? (ojos largos, rasgados, pli	egue profundo en la mano, otras _	Vea la pág. 279.)
Otras señas físicas posiblemente relacionadas o	con el retraso	
¿Parece la cabeza del niño más chica	o más grande	de lo normal?
Distancia alrededor de la cabeza	cm. Diferencia con lo normal	cm.
Promedio para su edad (vea el cuadro)	cm. Diferencia del promedio	cm.

Registro del tamaño de la cabeza del niño

En este cuadro ponga un punto donde se cruzan la raya que marca la edad del niño (que va de arriba a abajo) y la del tamaño de su cabeza (que va de lado a lado).



Mida la cabeza alrededor de la parte más ancha.

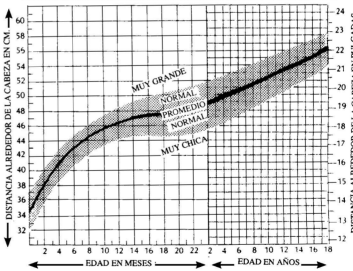
Si el punto queda *debajo* del área sombreada, la cabeza es más chica de lo normal. El niño puede ser **microcefálico** (de cerebro chico, vea la pág. 278).



Si el punto queda *arriba* del área sombreada, la cabeza es más grande de lo normal. Puede que el niño tenga **hidrocefalía.** (Vea la pág. 169.)



DISTANCIA PROMEDIO ALREDEDOR DE LA CABEZA EN LOS PRIMEROS 18 AÑOS



Nota: En promedio, la cabeza de los varones es de 1/2 cm. a 1 cm. más grande que la cabeza de las niñas. Además el tamaño también puede variar según la raza. Si es posible consiga cuadros regionales.

Use el cuadro como un registro continuo. Cada mes mida la cabeza y ponga un punto en el cuadro.* Si la diferencia con lo normal aumenta, es probable que el problema sea serio. Por ejemplo:

El cerebro no está creciendo mucho. Probable microcefalia.



El cerebro crece bien. Probablemente nada serio.



Cabeza muy grande; está creciendo rápidamente.
Hidrocefalía o tumor. Empeorando.



Cabeza grande
Probablemente
no hay
problema.