EXAMEN NEUROLÓGICO PARA NIÑOS Y NIÑAS 2-24 MESES – HAMMERSMITH INFANT NEUROLOGICAL EXAMINATION

Nombre: Nº de Historia Clínica: Fecha de nacimiento:

Edad gestacional: Fecha de examen:

Edad Cronológica: Corregida: Perímetro cefálico: Percentil:

Examinador:

Puntuaciones								
Pares craneales Máx. 15	Postura Máx. 18	Movimientos Máx. 6	Tono Máx. 24	Reflejos Máx. 15	Total Máx. 78			

Asimetrías:

Puntuación conducta (no se incluye en la puntuación general):

Otros comentarios:

(durante el examen, si alguna respuesta no es óptima, pero tampoco suficientemente mala como para puntuar 1, puede puntuarse como 2)

PARES CRANEALES

	3 puntos	2 ptos	1 punto	0 puntos	Α	Comentarios
Apariencia facial (en reposo y al llorar o ser estimulado)	Sonríe y/o reacciona a los estímulos cerrando los ojos y haciendo muecas		Cierra los ojos, pero no completamente. Pobre expresividad facial	Facies inexpresiva. No reacciona a los estímulos		
Apariencia ocular	Movimientos oculares conjugados normales		Desviación intermitente de los ojos o movimientos anormales intermitentes	Desviación permanente de los ojos o movimientos anormales continuos		
Respuesta auditiva Valorar la respuesta al sonajero o a la campanilla	Respuesta normal en ambos lados		Respuesta dudosa o asimétrica	No reacciona al estímulo		
Respuesta visual Valorar la capacidad para seguir una pelota roja o un objeto en movimiento	Sigue el objeto en un arco completo		Sigue el objeto en un arco incompleto, o de forma asimétrica	No sigue el objeto		
Succión / deglucción Observar al niño tomando un biberón o mientras está al pecho	Buena succión y deglución		Pobre succión y deglución	No reflejo de succión. Imposibilidad para tragar		

Esta es la proforma oficial que debe usarse con el Examen Neurológico de Hammersmith para niños y niñas 2-24 meses (HINE). No debe modificarse ni su contenido ni la forma de puntuación. Para más detalles puedes consultar la siguiente referencia: Haataja L et al J Peds 1999;135:153-61 o visitar la página web: hammersmith-neuro-exam.com

POSTURA (documentar asimetrías si las hay)

	3 puntos	2 puntos	1 punto	0 puntos	Asimetrías / comentarios
Cabeza Sentado/a	Recta, en la línea media		Ligeramente inclinada hacia un lado o hacia delante / atrás	Marcadamente inclinada hacia un lado o hacia delante / atrás	
Tronco Sentado/a	Recto		Ligeramente encorvado o inclinado hacia un lado	Muy Hiperextendido Se dobla curvado hacia atrás hacia un lado	
Brazos en reposo	En posición neutra, rectos o ligeramente flexionados		Rotación interna o externa leve-moderada Postura distónica intermitente	Rotación interna o externa marcada Postura distónica o hemipléjica mantenida	
Manos	Manos abiertas		Pulgar en aducción y / o manos cerradas de forma intermitente	Pulgar en aducción y / o manos cerradas de forma contínua	
Piernas Sentado/a	Puede estar sentado manteniendo la espalda recta y las piernas extendidas o ligeramente flexionadas		Puede estar sentado con la espalda recta, pero las rodillas están flexionadas 15-20°.	No puede mantenerse sentado con la espalda recta a menos que las rodillas estén marcadamente flexionadas	
En supino y en bipedestación	Las piernas están en posición neutra, rectas o ligeramente flexionadas	Rotación externa leve	Rotación marcada , interna o externa, a la altura de las caderas	Postura fija en flexión o en extensión o contracturas a nivel de las caderas y rodillas	
Pies En supino y en bipedestación	Rectos, en posición neutra		Rotación leve interna o externa	Rotación marcada interna o externa desde el tobillo	
	Dedos rectos, en posición intermedia entre flexión y extensión		Tendencia a ponerse de puntillas; o dedos hiperextendidos o encogidos de forma intermitente	Tendencia a estar de puntillas; o dedos hiperextendidos o encogidos (en garra) de forma contínua	

MOVIMIENTOS

	3 puntos	2 puntos	1 punto	0 puntos	Α	Coment.
Cantidad Observar al niño/a en supino	Normales		Excesivos o lentos- perezosos	Muy escasos o ausentes		
Tipo / carácter	Fluidos, sueltos, alternantes		Bruscos, entrecortados, Temblor leve	Bruscos, rígidos y sincrónicos Espasmos en extensión Atetoides Atáxicos Temblores intensos Espasmos mioclónicos Distónicos		

VALORACIÓN DEL TONO

	3 puntos	2 puntos	1 punto	0 puntos	Asim
Signo de la bufanda Tomar la mano del niño/a y llevar el brazo hacia el lado contrario cruzando el tórax. Observar la posición del codo respecto a la línea media	Rango:		D I		
Elevación pasiva del hombro Levantar el brazo hasta que quede alineado con la cabeza. Observar la resistencia a nivel del hombro y del codo.	Existe resistencia, pero se puede vencer	La resistencia es difícil de vencer	No hay ninguna resistencia D	La Resistencia es excesiva, no se puede vencer	
Pronación / supinación Sujetar el brazo mientras se hacen movimientos de pronación y supinación con el antebrazo	Pronación y supinación completas, no hay resistencia		Pronación y supinación completas. Existe resistencia, pero se puede vencer	No se puede realizar la pronación / supinación de manera completa porque hay excesiva resistencia	
Adductores Extender las piernas y separarlas lo máximo posible; observar el ángulo que se forma entre ellas.	Rango: 150-80°	150-160° D I	>170° (E) D I	<80° (B) D □	
Angulo poplíteo Flexionar cada pierna a la altura de la cadera y a continuación extender la rodilla hasta notar resistencia. Observar el ángulo que se forma entre el muslo y la pierna	Rango: 150°-100° D I D I	150-160°	~90° or > 170° D I D I	D I	
Dorsiflexión del tobillo Con la rodilla extendida, flexionar el tobillo sobre el dorso del pie. Observar el ángulo que se forma entre la pierna y el pie.	Rango: 30°-85° D I D I	20-30° D I	<20° or 90° D I D I	> 90° D I	
Incorporar para sentarse Sujetar al niño/a por las muñecas y tirar de él/ella hasta llevarle a la posición sentada	an On		المرابع	O t,	
Suspensión ventral Sostener al niño/a en suspensión ventral y observar la posición de la espalda, de los brazos y piernas y de la cabeza.	@y		@\$&	a	

REFLEJOS Y REACCIONES POSTURALES

	Score 3	Score 2	Score 1	Score 0	sc	Asym / Co
Reflejos osteotendinosos	Se obtienen fácilmente: bicipital rotuliano aquíleo	Ligeramente ↑ bic rot aquíleo	Exaltados bicipital rotuliano aquíleo	Clonus o refl.ausentes bicipital rotuliano aquíleo		
Reacción de protección del brazo Estando el niño/a en supino, tirar de uno de sus brazos para incorporarle y observar la reacción que se produce con el otro brazo	Brazo y mano extendidos		Brazo semi-flexionado D	Brazo completamente flexionado		
Suspensión vertical Sujetar al niño/a por debajo de las axilas y asegurarse de que los pies no tocan la superficie	Mueve las piernas (patalea9 con ambas piernas por igual		Mueve las piernas poco o mueve más una de ellas	No mueve las piernas aunque se le estimule; o piernas cruzadas "en tijeras"		
Inclinación lateral Sostener al niño/a en posición vertical e inclinarle rápidamente hacia un lado. Observar la reacción del tronco, de los miembros y de la cabeza	9	1 -		©		
Paracaídas Sostener al niño/a en posición vertical e inclinarle rápidamente hacia delante. Observar la reacción de los brazos	(depués de los 6 meses)		(después de los 6 meses)			

CONDUCTA (no forma parte de la puntuación global, se valora aparte)

	1	2	3	4	5	6	Comentarios
A. Estado de alerta	No se le puede despertar	Letárgico/a	Somnoliento/a, pero se despierta fácilmente	Despierto/a, pero no muestra interés	Pierde el interés	Alerta, mantiene el interés	
B. Estado emocional	Irritable, no se le puede consolar	Irritable, puede ser consolado por la madre	Se muestra irritable cuando nos aproximamos	Indiferente	Alegre, sonríe		
C. Sociabilidad	Evita el contacto	Inseguro/a, vacila cuando nos aproximamos	Acepta el contacto	Sociable, busca el contacto			

HITOS MOTORES (no forma parte de la puntuación global, se valora aparte) Documentar asimetrías

Osman	Incopoz do	La cabeza está	Mantiene la			Observado:
Control	Incapaz de mantener la	erguida, pero	cabeza erguida			Ouservauu.
cefálico	cabeza	oscila	todo el tiempo			
	erguida		·			Referido:
	(m = mm; = 1 = -	(normal a los 4 m)	(normal a los 5m)			
	(normal en < 3m)					
	3 3111)	Se mantiene	Se mantiene	Sedestación	Se sienta y	Observado:
	No se	sentado si se le	sentado	estable	gira el tronco	
Sedesta-ción	puede	sujeta por las	apoyando las			
	mantener	(-)	manos e	(P)	l (Referido:
	sentado/a	caderas 🗸	inclinándose	. .	77	
		Caueras —	hacia delante	— —		
		(normal a los 4		(normal a los 7-	(normal a los	
		meses)	<u> </u>	` 8m)	` 9m)	
,			(normal a 6 m)			01 1
Prensión			Cierta enecición			Observado:
voluntaria	No puede	Usa toda la	Cierta oposición pulgar-índice,	Movimientos		
	agarrar	mano	todavía	de pinza		Referido:
	35		inmadura			
Mov. de	No	"Patalea"	Eleva las piernas	Alcanza a	Alcanza a	Observado:
las	patalea	horizontalmente,	(a\)	tocarse las	tocarse los	
piernas		no eleva las	(*)	piernas	pies	D ())
		piernas	normal a los 3m	``		Referido:
Observar				本 人	Al\	
en supino				normal a los	normal a los	
				4-5m	5-6m	
Volteo	No se da	Se da la vuelta	Se voltea de	Se voltea de		Observado:
	la vuelta	hacia un lado	supino a prono	supino a		
			0	prono y		Referido:
		(normal a los 4m)	de prono a	de prono a		
		,	supino	supino		
			(normal a los	(normal a los		
			` 6m)	` 7m)		
Gateo	No eleva la	Se apoya sobre	Se incorpora	Se desplaza	Gatea sobre	Observado:
	cabeza en	los hombros	apoyándose	arrastrándose	manos y	
	prono		sobre las manos	sobre el abdomen	rodillas	
					الك	Referido:
		-			1	
		(normal a los 3	(normal a	(normal a los 8	(normal a los	
		meses)	los 4 meses)	meses)	10 meses)	
Bipedes-	No	Aguanta su peso	Se mantiene	Se	,	Observado:
tación	aguanta su		de pie con	mantiene		
	peso	(ayuda	de pie sin		5 ()
		(normal a los 4-5m)	(normal a	ayuda		Referido:
			los 8 m)	(normal a los		
			,	12m)		
Deambu-		Flexiona las	Camina si	Marcha		Observado:
lación		rodillas en	se le lleva de	indepen-		
		bipedestación	la mano	diente		5 ()
		/61 :1 - 11/				
		("baila")				Referido:
		("baila") (normal a los 6m)	(normal a los	(normal a los		Referido: