



Universidad del Sureste
Licenciatura en Medicina Humana



Materia:

Crecimiento y Desarrollo

Trabajo:

Cuadro de los reflejos primitivos del RN

Docente:

Dr. Cancino

Alumna:

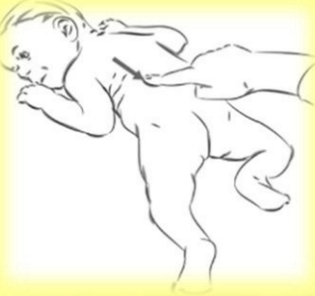
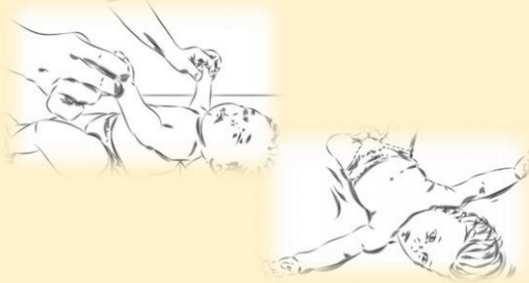
Espinosa Alfonso Margarita del Carmen

Semestre y grupo:

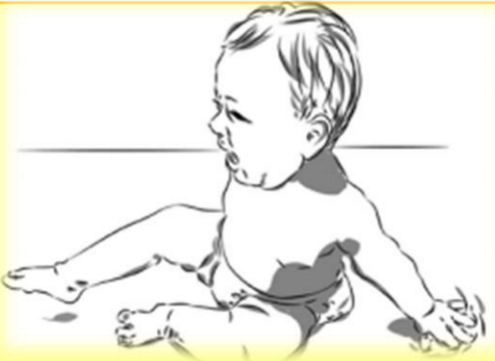
3° "A"

Comitán de Chiapas a 22 de Septiembre del 2020

REFLEJOS PRIMITIVOS DEL RN ENTRE SEMANAS 28 Y 40 DE GESTACION

REFLEJOS		EDAD DE APARICION	EDAD DE DESAPARICION	EXPLORACION	Patologías
Reflejo de Galant		24 semanas de gestación	Cuarto mes de vida	El niño en decúbito ventral sobre la mesa de exploración, toque firme pero gentilmente con su dedo índice la espalda del niño aplicando este estímulo en la línea paravertebral izquierda o derecha (2-3 cm al lado de los procesos espinosos vertebrales) desde la región interescapular hasta los glúteos, aplique un estímulo por lado a la vez. Usted observará que el niño flexiona la cadera hacia el lado del estímulo	
Prensión palmar		28 semanas de gestación	Quinto mes de vida	Con el niño en decúbito dorsal sobre la mesa de exploración, coloque sus dedos índices en las palmas de la mano del niño. Esta estimulación sobre la palma provoca una fuerte reacción de los dedos ocasionando el cierre de la mano. Esta maniobra puede hacerse de forma simultánea en los dos lados.	
Prensión plantar		30 semanas de gestación	Décimo mes de vida	El niño en decúbito dorsal sobre la mesa de exploración, toque firme pero gentilmente con su dedo pulgar la planta del pie del niño aplicando este estímulo entre las cabezas del primer y segundo metatarsiano, aplique un estímulo por lado a la vez. Usted observará que el niño flexiona los dedos del pie estimulado. Valore su presencia y simetría tomando en cuenta que es más intenso y no dura más de 10 segundos durante el primer mes de vida, después de esto comienza a disminuir su intensidad y duración hasta desaparecer por completo en el 10° mes de vida	
Reflejo de Moro		32 semanas de gestación	Sexto mes de vida	El niño en decúbito dorsal sobre la mesa de exploración, levante sólo sus hombros unos centímetros con una ligera tracción tomándole de las dos manos, con los miembros superiores en extensión. Suelte gentil pero repentinamente para que el niño regrese al decúbito dorsal sobre la mesa de exploración y aparezca el reflejo.	
Marcha automática		34 semanas de gestación	Sexto mes de vida	Mantenga al niño en posición vertical en la mesa de exploración, coloque una de sus manos sobre el tórax Del niño de tal manera que además se encuentre ligeramente echado hacia adelante. Se desencadenarán una sucesión de pasos por el contacto del pie con la mesa de exploración	

REFLEJOS PRIMITIVOS DEL RN ENTRE SEMANAS 28 Y 40 DE GESTACION

REFLEJOS		EDAD DE APARICION	EDAD DE DESAPARICION	EXPLORACION	PATOLOGÍAS
Reflejo provocado tónico asimétrico de cuello		36 semanas de gestación	Cuarto mes de vida	El niño en decúbito dorsal sobre la mesa de exploración, tome la cabeza del niño y realice una rotación pasiva de la cabeza primero hacia un lado y después hacia el otro, en cada posición debe permanecer por lo menos 15 segundos. Usted observará una extensión del miembro superior del lado hacia el cual se gira la cara del niño y una flexión más pronunciada del lado opuesto.	
Reflejos segmentarios medulares		Tercer trimestre de gestación	Presentes durante toda la vida	a) Actividad respiratoria espontánea b) Reflejos cardiovasculares c) Reflejo tusígeno mediado por el nervio vago d) Reflejo de estornudo al estimular los receptores del nervio trigémino en la nariz e) Reflejo de deglución mediado por aferencias de los nervios trigémino y glossofaríngeo f) Reflejo de succión desencadenado por estimulación de fibras de los nervios trigémino y glossofaríngeo, y eferencia por nervios facial, glossofaríngeo e hipogloso.	
Reacción a la propulsión lateral del tronco		Sexto mes de vida	Noveno mes de vida	el niño en sedestación, aplique con una mano un brusco pero gentil empujón lateral a la altura del hombro. Usted observará que el niño extiende el brazo del lado opuesto para parar la caída. Procure con su otra mano proteger al niño de una posible caída. Valore su presencia y simetría, tomando en cuenta que aparece en el 6° mes siendo en este periodo más intenso y comienza a disminuir paulatinamente a partir del 7°-8° mes para desaparecer por completo en el 9° mes de vida.	
Reacción de paracaídas		Séptimo mes de vida	Décimo mes de vida	Tome al niño por detrás sujetándolo fuerte pero gentilmente de la espalda y cadera con ambas manos, acérquelo a usted en suspensión ventral; después sujetándolo firmemente inclínelo con la cabeza hacia adelante, sobre la mesa de exploración. Usted observará que el niño realiza un movimiento brusco de extensión de los miembros superiores con abertura de las manos como si quisiera protegerse de una caída. Valore su presencia y simetría tomando en cuenta que aparece en el 7° mes siendo este en este periodo más intenso para comenzar a disminuir su intensidad hasta desaparecer por completo en el 10° mes de vida	

Bibliografía

SECRETARÍA DE SALUD. Manual de exploración neurológica para niños menores de cinco años en el primer y segundo nivel de atención 2013. Recuperado de un PDF el día 22 de Septiembre del 2020.