



UNIVERSIDAD DEL SURESTE ESCUELA DE MEDICINA



MATERIA: CRECIMIENTO Y DESARROLLO

CATEDRÁTICO: DR. GERARDO GORDILLO CANCINO

PRESENTA: AXEL DE JESÚS GARCÍA PÉREZ

TRABAJO: REFLEJOS PRIMITIVOS EN EL RECIÉN NACIDO

GRADO Y GRUPO: 3 ° B

LUGAR Y FECHA: COMITÁN DE DOMÍNGUEZ, CHIAPAS. 25 DE SEPTIEMBRE DEL 2020

REFLEJOS PRIMITIVOS EN EL RECIEN NACIDO	QUÉ EDAD ES NORMAL ENCONTRARLOS	QUÉ PATOLOGÍAS DEBEMOS SOSPECHAR
REFLEJO DE BÚSQUEDA	Desde que nacen hasta que tiene entre 3 y 6 meses de edad	Los trastornos de la conducta de alimentación y los reflejos de búsqueda y orientación, de succión y deglución, evidencian la presencia de compromiso del tronco cerebral y bulbo raquídeo
REFLEJO DE SUCCIÓN	Comienza alrededor de la semana 32 del embarazo, y no se desarrolla completamente hasta las 36 semanas aproximadamente	La succión inmadura designa aquellos casos en que el bebé realiza de 3 a 5 succiones y después se detiene, bien para descansar o para tomar aire. Esto pone de manifiesto una incorrecta coordinación, que puede alertarnos de algún problema como la presencia de frenillo lingual corto
REFLEJO DE PRENSIÓN PALMAR	Desde que nace hasta desaparecer a los 6 meses	Si el reflejo perdura por mucho más tiempo impide el apoyo sobre la mano abierta en decúbito ventral, impidiendo el desarrollo de las reacciones de enderezamiento y equilibrio

REFLEJOS PRIMITIVOS EN EL RECIEN NACIDO	QUÉ EDAD ES NORMAL ENCONTRARLOS	QUÉ PATOLOGÍAS DEBEMOS SOSPECHAR
REFLEJO DE PRENSIÓN PLANTAR	Este reflejo comienza alrededor de las 16 semanas de edad gestacional, estando claramente presente a las 20 semanas. En general, es muy intenso en el período neonatal y primeros 3 meses de vida.	Si el reflejo persistiera, sería imposible que el bebé comenzara a caminar normalmente, ya que se impediría el apoyo plano del pie en el suelo.
REFLEJO DE BABINSKI	Este reflejo es normal en niños hasta los 2 años de edad	Cuando no hay el estímulo esperado puede tratarse de la hemiplejia o en algunas otras afecciones neurológicas
REFLEJO DE GALANT	Este reflejo aparece alrededor de los 6 o 7 meses y se mantiene que el niño comienza a caminar	Retener puede provocar problemas como inquietud e incapacidad para quedarse quieto. Algunos estudios también muestran conexiones con la enuresis y problemas de atención

REFLEJOS PRIMITIVOS EN EL RECIEN NACIDO	QUÉ EDAD ES NORMAL ENCONTRARLOS	QUÉ PATOLOGÍAS DEBEMOS SOSPECHAR
REFLEJO DE MORO	Inicia desde el nacimiento hasta cumplir 2 meses	Entre los problemas que pueden hacer anormal este reflejo es tener una clavícula fracturada, lesión en los nervios que van desde la parte inferior del cuello y área superior del hombro (Lesión del plexo braquial)
REFLEJO GLABELAR	Desde el nacimiento hasta cumplir dos meses	Se considera una señal de alarma si el bebé no cierra los ojos, pudiendo presentar paresias faciales
REFLEJO DE MARCHA AUTOMÁTICA	Se observa en el bebé a partir del séptimo mes de gestación y se mantiene durante los primeros meses de vida, generalmente hasta el tercer o cuarto mes del bebé	Si el bebé no reacciona adecuadamente al estímulo esperado sufrirá problemas especialmente en las extremidades inferiores

REFLEJOS PRIMITIVOS EN EL RECIEN NACIDO	QUÉ EDAD ES NORMAL ENCONTRARLOS	QUÉ PATOLOGÍAS DEBEMOS SOSPECHAR
REFLEJO DE UBICACIÓN	Inicia desde el nacimiento hasta cumplir 2 meses	
REFLEJO TÓNICO DEL CUELLO	Es normal en bebés hasta de seis meses	Si el reflejo persiste puede ocasionar dificultad para sentarse, tendrá problemas oculomotores, mala percepción visual de los objetos en mano, problemas con el equilibrio y generando que los niños sean excesivamente inseguros y asustadizos
REFLEJO TÓNICO ASIMÉTRICO DEL CUELLO	Es normal en bebés hasta de seis meses	Pasado los 6 meses significa que existe un retraso en el desarrollo

REFLEJOS PRIMITIVOS EN EL RECIEN NACIDO	QUÉ EDAD ES NORMAL ENCONTRARLOS	QUÉ PATOLOGÍAS DEBEMOS SOSPECHAR
REFLEJO EXTENSIÓN CRUZADA	Es normal hasta los dos meses	Pasado de dos meses significa que existe un retraso

BIBLIOGRAFÍA:

- Pablo Vollmar. (2017). EXPLORACIÓN NEUROLÓGIA PEDIÁTRICA. 25 de septiembre del 2020, de Seccional Cartagena Facultad de ciencias de la Salud Sitio web: <https://www.slideshare.net/PabloVollmar/exploracion-neurologica-pediatrica>
- EVA PARIS. (2009). El reflejo de prensión plantar. 25 de septiembre del 2020, de Espacio logopédico En Bebés Sitio web: <https://www.bebesymas.com/recien-nacido/el-reflejo-de-prension-plantar>
- Maria Laura Conchari Cabrera. (2014). Reflejos y comportamiento motriz. 25 de septiembre del 2020, de Salud y medicina Sitio web: <https://es.slideshare.net/malitacon21/tema-5-reflejos-y-comportamiento-motriz>
- Amanda Sánchez Peralta. (2020). El reflejo de succión en los recién nacidos. 25 de septiembre del 2020, de Eres Mamá Sitio web: <https://eresmama.com/reflejo-de-succion-los-recien-nacidos/>
- Case-Smith, J. EdD, OTR/L, FAOTA & O'Brien, J. C. PhD, OTR/L. (2010). *Occupational Therapy for Children*. Maryland Heights: Mosby Elsevier.
- Reed, K. L. PhD, OTR, FAOTA, MLIS, AHIP. (2001). *Quick Reference to Occupational Therapy Second Edition*. Austin: PRO-ED, Inc.