



**Universidad del sureste
Escuela de medicina**

Inmunoalergias

Docente: Dr. Antonio de Jesus Pérez Aguilar

**Presenta:
Jesús Eduardo Cruz Domínguez**

Reflejos del neonato, lactante y preescolar

La evaluación de los reflejos y reacciones posturales es una parte fundamental de la exploración neurológica. Estos reflejos y reacciones tienen una edad de aparición y desaparición que son específicos y dependientes del nivel de maduración.

Edad de aparición y desaparición de los reflejos primitivos y reacciones posturales

Reflejo	Edad de aparición	Edad de desaparición
- Reflejos segmentarios posturales	- 3er trimestre de gestación	- Presentes toda la vida
- Marcha automática	- 34 semanas de gestación	- Sexto mes de vida
- Presión palmar	- 28 semanas de gestación	- Quinto mes de vida
- Reflejo de Moro	- 32 semanas de gestación	- Sexto mes de vida
- Reflejo provocado tónico asimétrico de cuello	- 36 semanas de gestación	- Cuarto mes de vida
- Reflejo de Galant	- 34 semanas de gestación	- Cuarto mes de vida
- Presión plantar	- 30 semanas de gestación	- Décimo mes de vida
- Reacción a la propulsión lateral del tarro	- Sexto mes de vida	- Noveno mes de vida
- Reacción de paracaídas	- Séptimo mes de vida	- Décimo mes de vida

- Reflejo de Babinski:

Duración: entre 6 meses y 2 años.

- Reflejo de búsqueda y succión:

Duración: 4 meses

- Reflejo de Babkin: al apretar al niño las manos a la boca. Duración: 1 Mes, Patológico si persiste después de la sexta semana.

- Reflejo de Rooting:

Reflejo de los puntos cardinales, al estimular en la zona perioral, la boca e incluso la lengua se orienta hacia el estímulo en las cuatro direcciones: duración hasta el 6to mes.

Bibliografía

- Secretaría de Salud. (2013). Manual de Exploración Neurológica para Niños Menores de Cinco Años en el Primer y Segundo Nivel de Atención.
<http://himfg.com.mx/descargas/documentos/EDI/ManualdeExploracionNeurologicaparaNinosMenoresde5enelPrimerySegundoNiveldeAtencion.pdf>
- Reflejos en los bebés. (s. f.). medlineplus. Recuperado 6 de octubre de 2020, de
<https://medlineplus.gov/spanish/ency/article/003292.htm>
- Alva, M. M. D. P. (s. f.). Neurodesarrollo infantil: características normales y signos de alarma en el niño menor de cinco años. scielo. Recuperado 6 de octubre de 2020, de
http://www.scielo.org.pe/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1726-46342015000300022&lng=es&tlng=es